



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,86872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 472,16
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 62,36768
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,11838
Utili di impresa (10%)	€ 42,92364
Incidenza Manodopera al 0,72%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,11838

Codice regionale:**CAM24_L16.060.010.D****Articolo:**

D Alimentatore switching alto rendimento con tensione d'uscita di 27,6 Vcc con protezione da sovraccarico, inversioni di polarità e corto circuito, alimentatore switching 27,6 V - 1,5 A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,71243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 92,29
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 12,19111
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,60956
Utili di impresa (10%)	€ 8,39035
Incidenza Manodopera al 3,7%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,60956

Codice regionale:**CAM24_L16.060.010.E****Articolo:**

E Alimentatore switching alto rendimento con tensione d'uscita di 27,6 Vcc con protezione da sovraccarico, inversioni di polarità e corto circuito, alimentatore switching 27,6 V - 2,5 A

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,02583
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 128,73
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 17,00439
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,85022
Utili di impresa (10%)	€ 11,70302
Incidenza Manodopera al 2,65%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,85022

Codice regionale:**CAM24_L16.060.010.F****Articolo:**

F Alimentatore switching alto rendimento con tensione d'uscita di 27,6 Vcc con protezione da sovraccarico, inversioni di polarità e corto circuito, alimentatore switching 27,6 V - 5 A



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,34294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 167,75
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 22,15830
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,10792
Utili di impresa (10%)	€ 15,25012
Incidenza Manodopera al 2,03%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,10792

Codice regionale: CAM24_L16 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI

Codice regionale: CAM24_L16.070 +0,04% su anno 2023 +0,04% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MODULI DI ISOLAMENTO

Codice regionale: CAM24_L16.070.010 +0,04% su anno 2023 +0,04% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Moduli di isolamento linea e/o componenti dotati di moduli di isolamento integrati

Codice regionale: CAM24_L16.070.010.A
Articolo: A Modulare industriale di monitoraggio, dispositivo di isolamento 24V

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,00525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 431,15
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 56,95089
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,84754
Utili di impresa (10%)	€ 39,19561
Incidenza Manodopera al 0,79%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,84754

Codice regionale: CAM24_L16.070.010.B
Articolo: B dispositivo per il controllo dell'isolamento in sistemi IT-M. Consente inoltre di effettuare il monitoraggio del sovraccarico termico ed elettrico del trasformatore di isolamento ad uso medicale, inviando una segnalazione di allarme qualora uno dei parametri controllati superi il valore soglia impostato. Intervento isolamento 1+4 s, Intervento impedenza off / 1+4 s, Frequenza nominale rete 50/60 Hz

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 870,12849
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 1.119,86
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 147,92184
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,39609
Utili di impresa (10%)	€ 101,80503
Incidenza Manodopera al 0,3%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,39609

Codice regionale: CAM24_L16.070.010.C
Articolo: C monitor di isolamento prodotto specifico per locali adibiti ad uso medico di gruppo 2, monitora l'isolamento verso terra della rete IT-M ed il sovraccarico elettrico e termico del trasformatore, in piena conformità con le normative internazionali: EN 61557-8, CEI EN 64-8/7-710 e UNE 20615. Intervento isolamento 1+4 s, Intervento impedenza off / 1+4 s, Frequenza nominale rete 50/60 Hz



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.319,11365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 1.697,70
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 224,24932
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,21247
Utili di impresa (10%)	€ 154,33630
Incidenza Manodopera al 0,2%	€ 3,41180
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,21247

Codice regionale: CAM24_L16 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI

Codice regionale: CAM24_L16.080 +2,58% su anno 2023 +2,58% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CAVI FG4OHM1

Codice regionale: CAM24_L16.080.010 +2,58% su anno 2023 +2,58% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Cavi FG4OHM1 resistenti al fuoco, per i collegamenti di segnale (loop)

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.A
Articolo: A Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 0,50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,67746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,66%
Prezzo	€ 3,45
Scostamento % su anno 2023	+3,66%
Spese generali (17%)	€ 0,45517
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,02276
Utili di impresa (10%)	€ 0,31326
Incidenza Manodopera al 41,02%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,02276

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.B
Articolo: B Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 0,75 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,35%
Prezzo	€ 3,75
Scostamento % su anno 2023	+3,35%
Spese generali (17%)	€ 0,49597
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,02480
Utili di impresa (10%)	€ 0,34134
Incidenza Manodopera al 37,64%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,02480

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.C
Articolo: C Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22



e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,22146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,02%
Prezzo	€ 4,15
Scostamento % su anno 2023	+3,02%
Spese generali (17%)	€ 0,54765
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,02738
Utili di impresa (10%)	€ 0,37691
Incidenza Manodopera al 34,09%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,02738

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.D**Articolo:**

D Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200, Sezione 2 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,78146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,56%
Prezzo	€ 4,87
Scostamento % su anno 2023	+2,56%
Spese generali (17%)	€ 0,64285
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03214
Utili di impresa (10%)	€ 0,44243
Incidenza Manodopera al 29,04%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03214

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.E**Articolo:**

E Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200: 2 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,78946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,01%
Prezzo	€ 6,16
Scostamento % su anno 2023	+2,01%
Spese generali (17%)	€ 0,81421
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,04071
Utili di impresa (10%)	€ 0,56037
Incidenza Manodopera al 22,93%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,04071

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.F**Articolo:**

F Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200: 4 x 1 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,02946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,92%
Prezzo	€ 6,47
Scostamento % su anno 2023	+1,92%
Spese generali (17%)	€ 0,85501
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,04275
Utili di impresa (10%)	€ 0,58845
Incidenza Manodopera al 21,84%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,04275

Codice regionale: CAM24_L16.080.010.G

Articolo: G Cavo antincendio schermato FG4OHM1 0,6/1 kV, isolamento in silicone ceramizzante, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200: 4 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,16546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,56%
Prezzo	€ 7,93
Scostamento % su anno 2023	+1,56%
Spese generali (17%)	€ 1,04813
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,05241
Utili di impresa (10%)	€ 0,72136
Incidenza Manodopera al 17,81%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,05241

Codice regionale: CAM24_L16 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI

Codice regionale: CAM24_L16.090 +1,27% su anno 2023 +1,27% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CAVI FTG10(O)M1

Codice regionale: CAM24_L16.090.010 +1,27% su anno 2023 +1,27% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Cavi FTG10(O)M1 per le alimentazioni di potenza (pannelli ottico-acustici, elettromagneti, serrande, ecc.)

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.A

Articolo: A Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto, isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37, CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,02946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,4%
Prezzo	€ 5,19
Scostamento % su anno 2023	+2,4%
Spese generali (17%)	€ 0,68501
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03425
Utili di impresa (10%)	€ 0,47145
Incidenza Manodopera al 27,26%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03425

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.AA

Articolo: AA Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto, isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1, non propagante l'incendio a



norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,79106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 15,18
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 2,00448
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,10022
Utili di impresa (10%)	€ 1,37955
Incidenza Manodopera al 9,31%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,10022

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.AB

AB

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,75426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 21,56
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 2,84822
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14241
Utili di impresa (10%)	€ 1,96025
Incidenza Manodopera al 6,56%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14241

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.AC

AC

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,59746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 31,66
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 4,18157
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,20908
Utili di impresa (10%)	€ 2,87790
Incidenza Manodopera al 4,46%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,20908

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.AD

AD

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 1,5 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,11906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 52,92
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 6,99024
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,34951
Utili di impresa (10%)	€ 4,81093
Incidenza Manodopera al 2,67%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,34951

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.AE****Articolo:**

AE Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,09346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,58%
Prezzo	€ 7,84
Scostamento % su anno 2023	+1,58%
Spese generali (17%)	€ 1,03589
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,05179
Utili di impresa (10%)	€ 0,71294
Incidenza Manodopera al 18,02%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,05179

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.AF****Articolo:**

AF Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,65346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,25%
Prezzo	€ 9,85
Scostamento % su anno 2023	+1,25%
Spese generali (17%)	€ 1,30109
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,06505
Utili di impresa (10%)	€ 0,89546
Incidenza Manodopera al 14,35%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,06505

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.AG****Articolo:**

AG Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 6 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,33826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,02%
Prezzo	€ 12,02
Scostamento % su anno 2023	+1,02%
Spese generali (17%)	€ 1,58750
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,07938
Utili di impresa (10%)	€ 1,09258
Incidenza Manodopera al 11,76%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,07938

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.AH****Articolo:**

AH Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,50786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 18,67
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 2,46634
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,12332
Utili di impresa (10%)	€ 1,69742
Incidenza Manodopera al 7,57%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,12332

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.AI****Articolo:**

AI Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,13346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 25,91
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 3,42269
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,17113
Utili di impresa (10%)	€ 2,35562
Incidenza Manodopera al 5,45%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,17113

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.AJ****Articolo:**

AJ Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 5 G 25 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,73026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 40,84
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 5,39414
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,26971
Utili di impresa (10%)	€ 3,71244
Incidenza Manodopera al 3,46%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,26971

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.B
B

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,22466
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,84%
Prezzo	€ 6,72
Scostamento % su anno 2023	+1,84%
Spese generali (17%)	€ 0,88819
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,04441
Utili di impresa (10%)	€ 0,61129
Incidenza Manodopera al 21,02%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,04441

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.C
C

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,95746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,38%
Prezzo	€ 8,95
Scostamento % su anno 2023	+1,38%
Spese generali (17%)	€ 1,18277
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,05914
Utili di impresa (10%)	€ 0,81402
Incidenza Manodopera al 15,79%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,05914

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.D
D

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 35 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,84386
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,08%
Prezzo	€ 11,38
Scostamento % su anno 2023	+1,08%
Spese generali (17%)	€ 1,50346
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,07517
Utili di impresa (10%)	€ 1,03473
Incidenza Manodopera al 12,42%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,07517

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.E
Articolo: E

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,75266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 15,13
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 1,99795
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,09990
Utili di impresa (10%)	€ 1,37506
Incidenza Manodopera al 9,34%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,09990

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.F
Articolo: F

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,38146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 19,80
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 2,61485
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,13074
Utili di impresa (10%)	€ 1,79963
Incidenza Manodopera al 7,14%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,13074

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.G
Articolo: G

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 95 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,83586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 25,53
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 3,37210
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,16861
Utili di impresa (10%)	€ 2,32080
Incidenza Manodopera al 5,54%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,16861

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.H

Articolo: H Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,19266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 32,42
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 4,28275
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,21414
Utili di impresa (10%)	€ 2,94754
Incidenza Manodopera al 4,36%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,21414

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.I

Articolo: I Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 150 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,60604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 40,68
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 5,37303
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,26865
Utili di impresa (10%)	€ 3,69791
Incidenza Manodopera al 3,47%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,26865

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.J

Articolo: J Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 1 x 185 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,63770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 53,59
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 7,07841
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,35392
Utili di impresa (10%)	€ 4,87161
Incidenza Manodopera al 2,64%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,35392

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.K****Articolo:**

K Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 2 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,16%
Prezzo	€ 3,98
Scostamento % su anno 2023	+3,16%
Spese generali (17%)	€ 0,52534
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,02627
Utili di impresa (10%)	€ 0,36156
Incidenza Manodopera al 35,54%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,02627

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.L****Articolo:**

L Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 2 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,65986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,65%
Prezzo	€ 4,71
Scostamento % su anno 2023	+2,65%
Spese generali (17%)	€ 0,62218
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03111
Utili di impresa (10%)	€ 0,42820
Incidenza Manodopera al 30,01%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03111

Codice regionale:**CAM24_L16.090.010.M****Articolo:**

M Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 2 x 4 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,22%
Prezzo	€ 5,60
Scostamento % su anno 2023	+2,22%
Spese generali (17%)	€ 0,73968
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03698
Utili di impresa (10%)	€ 0,50907
Incidenza Manodopera al 25,24%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03698

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.N

Articolo: N Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 2 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,09026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,89%
Prezzo	€ 6,55
Scostamento % su anno 2023	+1,89%
Spese generali (17%)	€ 0,86534
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,04327
Utili di impresa (10%)	€ 0,59556
Incidenza Manodopera al 21,58%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,04327

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.O

Articolo: O Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 2 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,34146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,3%
Prezzo	€ 9,45
Scostamento % su anno 2023	+1,3%
Spese generali (17%)	€ 1,24805
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,06240
Utili di impresa (10%)	€ 0,85895
Incidenza Manodopera al 14,96%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,06240

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.P

Articolo: P Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 2 x 16 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,91426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,96%
Prezzo	€ 12,76
Scostamento % su anno 2023	+0,96%
Spese generali (17%)	€ 1,68542
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,08427
Utili di impresa (10%)	€ 1,15997
Incidenza Manodopera al 11,08%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,08427

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.Q

Q Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 3 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,73666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,6%
Prezzo	€ 4,81
Scostamento % su anno 2023	+2,6%
Spese generali (17%)	€ 0,63523
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03176
Utili di impresa (10%)	€ 0,43719
Incidenza Manodopera al 29,39%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03176

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.R

R Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 3 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,39906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,2%
Prezzo	€ 5,66
Scostamento % su anno 2023	+2,2%
Spese generali (17%)	€ 0,74784
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03739
Utili di impresa (10%)	€ 0,51469
Incidenza Manodopera al 24,97%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03739

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.S

S Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 3 x 4 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,31106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,81%
Prezzo	€ 6,84
Scostamento % su anno 2023	+1,81%
Spese generali (17%)	€ 0,90288
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,04514
Utili di impresa (10%)	€ 0,62139
Incidenza Manodopera al 20,68%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,04514

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.T

Articolo:

T Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 3 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,48226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,48%
Prezzo	€ 8,34
Scostamento % su anno 2023	+1,48%
Spese generali (17%)	€ 1,10198
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,05510
Utili di impresa (10%)	€ 0,75842
Incidenza Manodopera al 16,94%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,05510

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.U

Articolo:

U Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 3 x 10 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,37186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,02%
Prezzo	€ 12,06
Scostamento % su anno 2023	+1,02%
Spese generali (17%)	€ 1,59322
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,07966
Utili di impresa (10%)	€ 1,09651
Incidenza Manodopera al 11,72%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,07966

Codice regionale: CAM24_L16.090.010.V

Articolo:

V Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 3 x 16 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,36546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 17,20
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 2,27213
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,11361
Utili di impresa (10%)	€ 1,56376
Incidenza Manodopera al 8,22%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,11361

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.W

W Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 1,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,33666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,23%
Prezzo	€ 5,58
Scostamento % su anno 2023	+2,23%
Spese generali (17%)	€ 0,73723
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03686
Utili di impresa (10%)	€ 0,50739
Incidenza Manodopera al 25,33%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03686

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.X

X Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,17186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,86%
Prezzo	€ 6,66
Scostamento % su anno 2023	+1,86%
Spese generali (17%)	€ 0,87922
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,04396
Utili di impresa (10%)	€ 0,60511
Incidenza Manodopera al 21,24%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,04396

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.Y

Y Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 4 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,41026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,5%
Prezzo	€ 8,25
Scostamento % su anno 2023	+1,5%
Spese generali (17%)	€ 1,08974
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,05449
Utili di impresa (10%)	€ 0,75000
Incidenza Manodopera al 17,13%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,05449

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L16.090.010.Z
Z

Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto, isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37, CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, Sezione 4 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80226
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,23%
Prezzo	€ 10,04
Scostamento % su anno 2023	+1,23%
Spese generali (17%)	€ 1,32638
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,06632
Utili di impresa (10%)	€ 0,91286
Incidenza Manodopera al 14,08%	€ 1,41346
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,06632

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 **+0,3%** su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_L17.010 +0,22% su anno 2023 **+0,22%** su anno 2023 con S. G. e U. I.
CABINE PER IMPIANTI MT

Codice regionale:
Voce:

CAM24_L17.010.010 +0,22% su anno 2023 **+0,22%** su anno 2023 con S. G. e U. I.
Cabina per impianti di MT

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L17.010.010.A
A

Cabina per impianti di MT in c.a.v., con porte e finestre di areazione, normalizzato e certificato. Compresi i fori per collegamenti a cavidotti, impianto di illuminazione, targhe caratteristiche e antinfortunistica, serrature di sicurezza; compresi, altresì, gli oneri per il trasporto e lo scarico. Restano esclusi gli oneri per la messa a terra e i basamenti Dimensioni 6600x2500x2700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.954,54322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 25.681,50
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 3.392,27235
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 169,61362
Utili di impresa (10%)	€ 2.334,68156
Incidenza Manodopera al 1,52%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 169,61362

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L17.010.010.B
B

Cabina per impianti di MT in c.a.v., con porte e finestre di areazione, normalizzato e certificato. Compresi i fori per collegamenti a cavidotti, impianto di illuminazione, targhe caratteristiche e antinfortunistica, serrature di sicurezza; compresi, altresì, gli oneri per



il trasporto e lo scarico. Restano esclusi gli oneri per la messa a terra e i basamenti Dimensioni 4000x2500x2700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.768,03440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 21.580,46
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 2.850,56585
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 142,52829
Utili di impresa (10%)	€ 1.961,86003
Incidenza Manodopera al 1,81%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 142,52829

Codice regionale: CAM24_L17.010.010.C

Articolo: C Cabina per impianti di MT in c.a.v., con porte e finestre di areazione, normalizzato e certificato. Compresi i fori per collegamenti a cavidotti, impianto di illuminazione, targhe caratteristiche e antinfortunistica, serrature di sicurezza; compresi, altresì, gli oneri per il trasporto e lo scarico. Restano esclusi gli oneri per la messa a terra e i basamenti Dimensioni 3000x2500x2700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.309,72667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 14.555,62
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 1.922,65353
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 96,13268
Utili di impresa (10%)	€ 1.323,23802
Incidenza Manodopera al 2,68%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 96,13268

Codice regionale: CAM24_L17.010.010.D

Articolo: D Cabina per impianti di MT in c.a.v., con porte e finestre di areazione, normalizzato e certificato. Compresi i fori per collegamenti a cavidotti, impianto di illuminazione, targhe caratteristiche e antinfortunistica, serrature di sicurezza; compresi, altresì, gli oneri per il trasporto e lo scarico. Restano esclusi gli oneri per la messa a terra e i basamenti Dimensioni 1500x2500x2700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.246,09982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 6.751,73
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 891,83697
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,59185
Utili di impresa (10%)	€ 613,79368
Incidenza Manodopera al 4,33%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,59185

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.020 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRAFORMATORI A OLIO

Codice regionale: CAM24_L17.020.010 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase in olio minerale

Codice regionale: CAM24_L17.020.010.A



Articolo: A Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 50 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.724,09628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 6.079,91
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 803,09637
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 40,15482
Utili di impresa (10%)	€ 552,71927
Incidenza Manodopera al 4,21%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 40,15482

Codice regionale: CAM24_L17.020.010.B
Articolo: B Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.767,35169
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 7.422,58
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 980,44979
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 49,02249
Utili di impresa (10%)	€ 674,78015
Incidenza Manodopera al 3,45%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 49,02249

Codice regionale: CAM24_L17.020.010.C
Articolo: C Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 160 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.725,23217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 8.655,37
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 1.143,28947
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 57,16447
Utili di impresa (10%)	€ 786,85216
Incidenza Manodopera al 4,43%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 57,16447

Codice regionale: CAM24_L17.020.010.D
Articolo: D Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 200 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.607,03139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 9.790,25
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 1.293,19534
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 64,65977
Utili di impresa (10%)	€ 890,02267
Incidenza Manodopera al 3,92%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 64,65977

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.E****Articolo:**

E Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.906,08880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 10.175,14
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 1.344,03510
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 67,20176
Utili di impresa (10%)	€ 925,01239
Incidenza Manodopera al 3,77%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 67,20176

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.F****Articolo:**

F Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 315 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.490,46353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 13.501,23
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 1.783,37880
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 89,16894
Utili di impresa (10%)	€ 1.227,38423
Incidenza Manodopera al 3,79%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 89,16894

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.G****Articolo:**

G Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 400 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.819,37222
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 15.211,53
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 2.009,29328
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 100,46466
Utili di impresa (10%)	€ 1.382,86655
Incidenza Manodopera al 3,36%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 100,46466

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.H****Articolo:**

H Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.633,63393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 17.546,49
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 2.317,71777
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 115,88589
Utili di impresa (10%)	€ 1.595,13517
Incidenza Manodopera al 2,92%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 115,88589

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.I****Articolo:**

I Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 630 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.192,52076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 18.265,77
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 2.412,72853
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 120,63643
Utili di impresa (10%)	€ 1.660,52493
Incidenza Manodopera al 2,8%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 120,63643

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.J****Articolo:**

J Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 800 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.211,42416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 19.577,10
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 2.585,94211
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 129,29711
Utili di impresa (10%)	€ 1.779,73663
Incidenza Manodopera al 2,62%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 129,29711

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.K****Articolo:**

K Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 1.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.272,60818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 22.229,85
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 2.936,34339
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 146,81717
Utili di impresa (10%)	€ 2.020,89516
Incidenza Manodopera al 2,3%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 146,81717

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.L****Articolo:**

L Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 1.250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.978,77585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 26.999,68
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 3.566,39189
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 178,31959
Utili di impresa (10%)	€ 2.454,51677
Incidenza Manodopera al 2,85%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 178,31959

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.M****Articolo:**

M Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 1.600 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24.206,91533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 31.154,30
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 4.115,17561
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 205,75878
Utili di impresa (10%)	€ 2.832,20909
Incidenza Manodopera al 2,46%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 205,75878

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.N****Articolo:**

N Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 2.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.671,58656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 38.187,33
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 5.044,16972
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 252,20849
Utili di impresa (10%)	€ 3.471,57563
Incidenza Manodopera al 2,01%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 252,20849

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.O****Articolo:**

O Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 2.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.262,42373
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 45.382,74
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 5.994,61203
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 299,73060
Utili di impresa (10%)	€ 4.125,70358
Incidenza Manodopera al 1,69%	€ 768,62980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 299,73060

Codice regionale:**CAM24_L17.020.010.P****Articolo:**

P Trasformatore trifase in olio minerale, tensione primaria fino a 24 kV, tensione secondaria da 400/231 V, commutatore a vuoto +/-2x2,5% Potenza 3.150 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42.649,69333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 54.890,16
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 7.250,44787
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 362,52239
Utili di impresa (10%)	€ 4.990,01412
Incidenza Manodopera al 1,4%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 362,52239

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASFORMATORI A SECCO

Codice regionale: CAM24_L17.030.010 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase a secco, tensione primaria 12 kV

Codice regionale: CAM24_L17.030.010.A
Articolo: A Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
 Potenza 50 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.540,61925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 7.130,78
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 941,90527
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 47,09526
Utili di impresa (10%)	€ 648,25245
Incidenza Manodopera al 3,6%	€ 256,37240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 47,09526

Codice regionale: CAM24_L17.030.010.B
Articolo: B Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
 Potenza 100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.132,08782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 7.892,00
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 1.042,45493
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,12275
Utili di impresa (10%)	€ 717,45428
Incidenza Manodopera al 3,24%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,12275

Codice regionale: CAM24_L17.030.010.C
Articolo: C Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
 Potenza 160 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.247,57230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 9.327,63
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 1.232,08729
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 61,60436
Utili di impresa (10%)	€ 847,96596
Incidenza Manodopera al 4,12%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 61,60436

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.D****Articolo:**

D Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 200 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.812,88483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 10.055,18
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 1.328,19042
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 66,40952
Utili di impresa (10%)	€ 914,10753
Incidenza Manodopera al 3,82%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 66,40952

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.E****Articolo:**

E Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.160,83717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 10.503,00
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 1.387,34232
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 69,36712
Utili di impresa (10%)	€ 954,81795
Incidenza Manodopera al 3,66%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 69,36712

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.F****Articolo:**

F Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 315 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.987,45695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 11.566,86
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 1.527,86768
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 76,39338
Utili di impresa (10%)	€ 1.051,53246
Incidenza Manodopera al 4,42%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 76,39338

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.G****Articolo:**G Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 400 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.194,46622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 11.833,28
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 1.563,05926
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 78,15296
Utili di impresa (10%)	€ 1.075,75255
Incidenza Manodopera al 4,32%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 78,15296

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.H****Articolo:**H Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.854,54759
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 12.682,80
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 1.675,27309
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 83,76365
Utili di impresa (10%)	€ 1.152,98207
Incidenza Manodopera al 4,04%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 83,76365

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.I****Articolo:**I Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 630 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.719,08702
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 13.795,46
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 1.822,24479
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 91,11224
Utili di impresa (10%)	€ 1.254,13318
Incidenza Manodopera al 3,71%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 91,11224

Codice regionale:

CAM24_L17.030.010.J

Articolo:

J Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 800 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.923,38282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 15.345,39
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 2.026,97508
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 101,34875
Utili di impresa (10%)	€ 1.395,03579
Incidenza Manodopera al 3,34%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 101,34875

Codice regionale:

CAM24_L17.030.010.K

Articolo:

K Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 1.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.804,69350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 17.766,64
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 2.346,79790
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 117,33990
Utili di impresa (10%)	€ 1.615,14914
Incidenza Manodopera al 2,88%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 117,33990

Codice regionale:

CAM24_L17.030.010.L

Articolo:

L Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 1.250 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.193,57817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 20.841,14
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 2.752,90829
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 137,64541
Utili di impresa (10%)	€ 1.894,64865
Incidenza Manodopera al 3,69%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 137,64541

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.M****Articolo:**M Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 1.600 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.092,64239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 24.572,23
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 3.245,74921
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 162,28746
Utili di impresa (10%)	€ 2.233,83916
Incidenza Manodopera al 3,13%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 162,28746

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.N****Articolo:**N Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 2.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.764,42768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 28.010,82
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 3.699,95271
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 184,99764
Utili di impresa (10%)	€ 2.546,43804
Incidenza Manodopera al 2,74%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 184,99764

Codice regionale:**CAM24_L17.030.010.O****Articolo:**O Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV
Potenza 2.500 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.136,04575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 32.350,09
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 4.273,12778
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 213,65639
Utili di impresa (10%)	€ 2.940,91735
Incidenza Manodopera al 2,38%	€ 768,62980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 213,65639

Codice regionale: CAM24_L17.030.010.P

Articolo: P Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 3.150 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.466,86712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 35.349,86
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 4.669,36741
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 233,46837
Utili di impresa (10%)	€ 3.213,62345
Incidenza Manodopera al 2,18%	€ 769,11720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 233,46837

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRAFORMATORI A SECCO

Codice regionale: CAM24_L17.030.020 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase a secco, tensione primaria 17,5 kV

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.A

Articolo: A Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 50 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.709,26931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 7.347,83
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 970,57578
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 48,52879
Utili di impresa (10%)	€ 667,98451
Incidenza Manodopera al 3,48%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 48,52879

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.B

Articolo: B Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 100 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.247,69097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 8.040,78
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 1.062,10746
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 53,10537
Utili di impresa (10%)	€ 730,97984
Incidenza Manodopera al 3,18%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 53,10537

Codice regionale:**CAM24_L17.030.020.C****Articolo:**C Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 160 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.337,70335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 9.443,62
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 1.247,40957
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 62,37048
Utili di impresa (10%)	€ 858,51129
Incidenza Manodopera al 4,07%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 62,37048

Codice regionale:**CAM24_L17.030.020.D****Articolo:**D Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 200 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.902,01831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 10.169,90
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 1.343,34311
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 67,16716
Utili di impresa (10%)	€ 924,53614
Incidenza Manodopera al 3,77%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 67,16716

Codice regionale:**CAM24_L17.030.020.E****Articolo:**E Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 250 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.255,29102
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 10.624,56
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 1.403,39947
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 70,16997
Utili di impresa (10%)	€ 965,86905
Incidenza Manodopera al 3,61%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 70,16997

Codice regionale:**CAM24_L17.030.020.F****Articolo:**F Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 315 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.114,69924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 11.730,62
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 1.549,49887
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 77,47494
Utili di impresa (10%)	€ 1.066,41981
Incidenza Manodopera al 4,36%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 77,47494

Codice regionale:**CAM24_L17.030.020.G****Articolo:**G Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 400 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.252,20130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 11.907,58
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 1.572,87422
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 78,64371
Utili di impresa (10%)	€ 1.082,50755
Incidenza Manodopera al 4,3%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 78,64371

Codice regionale:**CAM24_L17.030.020.H****Articolo:**H Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 500 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.024,18207
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 12.901,12
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 1.704,11095
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 85,20555
Utili di impresa (10%)	€ 1.172,82930
Incidenza Manodopera al 3,97%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 85,20555

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.I

Articolo: I Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 630 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.888,73464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 14.013,80
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 1.851,08489
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 92,55424
Utili di impresa (10%)	€ 1.273,98195
Incidenza Manodopera al 3,65%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 92,55424

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.J

Articolo: J Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 800 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.205,91428
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 15.709,01
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 2.075,00543
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 103,75027
Utili di impresa (10%)	€ 1.428,09197
Incidenza Manodopera al 3,26%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 103,75027

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.K

Articolo: K Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 1.000 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.975,79982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 17.986,85
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 2.375,88597
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 118,79430
Utili di impresa (10%)	€ 1.635,16858
Incidenza Manodopera al 2,85%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 118,79430

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.L

Articolo: L Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 1.250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.362,21509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 21.058,17
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 2.781,57657
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 139,07883
Utili di impresa (10%)	€ 1.914,37917
Incidenza Manodopera al 3,65%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 139,07883

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.M

Articolo: M Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 1.600 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.373,74144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 24.934,01
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 3.293,53604
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 164,67680
Utili di impresa (10%)	€ 2.266,72775
Incidenza Manodopera al 3,08%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 164,67680

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.N

Articolo: N Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 2.000 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.159,90868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 28.519,80
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 3.767,18448
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 188,35922
Utili di impresa (10%)	€ 2.592,70932
Incidenza Manodopera al 2,69%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 188,35922

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.O

Articolo: O Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 2.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.530,50289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 32.857,76
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 4.340,18549
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 217,00927
Utili di impresa (10%)	€ 2.987,06884
Incidenza Manodopera al 2,34%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 217,00927

Codice regionale: CAM24_L17.030.020.P

Articolo: P Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 3.150 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.919,62019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 37.219,55
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 4.916,33543
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 245,81677
Utili di impresa (10%)	€ 3.383,59556
Incidenza Manodopera al 2,06%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 245,81677

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRAFORMATORI A SECCO

Codice regionale: CAM24_L17.030.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase a secco, tensione primaria 24 kV

Codice regionale: CAM24_L17.030.030.A

Articolo: A Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 50 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.878,91693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 7.566,17
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 999,41588
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 49,97079
Utili di impresa (10%)	€ 687,83328
Incidenza Manodopera al 3,38%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 49,97079

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.B****Articolo:**B Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.574,20418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 8.461,00
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 1.117,61471
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 55,88074
Utili di impresa (10%)	€ 769,18189
Incidenza Manodopera al 3,02%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 55,88074

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.C****Articolo:**C Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 160 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.592,13537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 9.771,08
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 1.290,66301
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 64,53315
Utili di impresa (10%)	€ 888,27984
Incidenza Manodopera al 3,93%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 64,53315

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.D****Articolo:**D Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 200 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.130,95113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 10.464,53
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 1.382,26169
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 69,11308
Utili di impresa (10%)	€ 951,32128
Incidenza Manodopera al 3,67%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 69,11308

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.E****Articolo:**E Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.605,17446
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 11.074,86
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 1.462,87966
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 73,14398
Utili di impresa (10%)	€ 1.006,80541
Incidenza Manodopera al 3,46%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 73,14398

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.F****Articolo:**F Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 315 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.159,16838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 11.787,85
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 1.557,05862
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 77,85293
Utili di impresa (10%)	€ 1.071,62270
Incidenza Manodopera al 4,35%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 77,85293

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.G****Articolo:**G Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 400 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.478,48267
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 12.198,81
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 1.611,34205
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 80,56710
Utili di impresa (10%)	€ 1.108,98247
Incidenza Manodopera al 4,2%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 80,56710

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.H****Articolo:**H Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.306,23928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 13.264,13
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 1.752,06068
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 87,60303
Utili di impresa (10%)	€ 1.205,83000
Incidenza Manodopera al 3,86%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 87,60303

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.I****Articolo:**I Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 630 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.170,28167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 14.376,15
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 1.898,94788
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 94,94739
Utili di impresa (10%)	€ 1.306,92296
Incidenza Manodopera al 3,56%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 94,94739

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.J****Articolo:**J Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 800 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.488,47202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 16.072,66
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 2.123,04024
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 106,15201
Utili di impresa (10%)	€ 1.461,15123
Incidenza Manodopera al 3,18%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 106,15201

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.K****Articolo:**

K Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 1.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.371,29396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 18.495,86
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 2.443,11997
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 122,15600
Utili di impresa (10%)	€ 1.681,44139
Incidenza Manodopera al 2,77%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 122,15600

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.L****Articolo:**

L Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 1.250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.700,51060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 21.493,56
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 2.839,08680
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 141,95434
Utili di impresa (10%)	€ 1.953,95974
Incidenza Manodopera al 3,57%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 141,95434

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.M****Articolo:**

M Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 1.600 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.715,44040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 25.373,77
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 3.351,62487
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 167,58124
Utili di impresa (10%)	€ 2.306,70653
Incidenza Manodopera al 3,03%	€ 768,62980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 167,58124

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.N****Articolo:**N Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 2.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.478,44924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 28.929,76
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 3.821,33637
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 191,06682
Utili di impresa (10%)	€ 2.629,97856
Incidenza Manodopera al 2,65%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 191,06682

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.O****Articolo:**O Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 2.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.925,01260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 33.365,49
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 4.407,25214
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 220,36261
Utili di impresa (10%)	€ 3.033,22647
Incidenza Manodopera al 2,3%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 220,36261

Codice regionale:**CAM24_L17.030.030.P****Articolo:**P Trasformatore trifase a secco, classe H tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV
Potenza 3.150 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.317,07006
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 37.731,07
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 4.983,90191
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 249,19510
Utili di impresa (10%)	€ 3.430,09720
Incidenza Manodopera al 2,04%	€ 768,62980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 249,19510

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.040 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASFORMATORI IN RESINA

Codice regionale: CAM24_L17.040.010 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase in resina, Tensione primaria 12 kV

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.A
Articolo: A Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 50 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.083,84067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 9.116,90
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 1.204,25291
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 60,21265
Utili di impresa (10%)	€ 828,80936
Incidenza Manodopera al 2,81%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 60,21265

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.B
Articolo: B Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.412,74936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 10.827,21
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 1.430,16739
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 71,50837
Utili di impresa (10%)	€ 984,29168
Incidenza Manodopera al 2,36%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 71,50837

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.C
Articolo: C Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 160 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.787,88802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 11.310,01
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 1.493,94096
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 74,69705
Utili di impresa (10%)	€ 1.028,18290
Incidenza Manodopera al 3,4%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 74,69705

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.D****Articolo:**

D Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 200 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.532,08603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 12.267,79
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 1.620,45463
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 81,02273
Utili di impresa (10%)	€ 1.115,25407
Incidenza Manodopera al 3,13%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 81,02273

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.E****Articolo:**

E Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.966,77578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 12.827,24
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 1.694,35188
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 84,71759
Utili di impresa (10%)	€ 1.166,11277
Incidenza Manodopera al 2,99%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 84,71759

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.F****Articolo:**

F Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 315 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.670,33573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 15.019,72
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 1.983,95707
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 99,19785
Utili di impresa (10%)	€ 1.365,42928
Incidenza Manodopera al 3,4%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 99,19785

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.G****Articolo:**

G Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 400 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.552,13495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 16.154,60
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 2.133,86294
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 106,69315
Utili di impresa (10%)	€ 1.468,59979
Incidenza Manodopera al 3,16%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 106,69315

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.H****Articolo:**

H Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.882,02808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 17.866,17
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 2.359,94477
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 117,99724
Utili di impresa (10%)	€ 1.624,19729
Incidenza Manodopera al 2,86%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 117,99724

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.I****Articolo:**

I Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 630 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.211,42416
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 19.577,10
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 2.585,94211
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 129,29711
Utili di impresa (10%)	€ 1.779,73663
Incidenza Manodopera al 2,62%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 129,29711

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.J

Articolo: J Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 800 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.837,91842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 21.670,40
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 2.862,44613
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 143,12231
Utili di impresa (10%)	€ 1.970,03646
Incidenza Manodopera al 2,36%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 143,12231

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.K

Articolo: K Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 1.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.334,27960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 24.883,22
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 3.286,82753
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 164,34138
Utili di impresa (10%)	€ 2.262,11071
Incidenza Manodopera al 2,06%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 164,34138

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.L

Articolo: L Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 1.250 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.473,66519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 30.210,61
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 3.990,52308
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 199,52615
Utili di impresa (10%)	€ 2.746,41883
Incidenza Manodopera al 2,54%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 199,52615

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.M****Articolo:**

M Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 1.600 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.907,98812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 35.917,58
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 4.744,35798
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 237,21790
Utili di impresa (10%)	€ 3.265,23461
Incidenza Manodopera al 2,14%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 237,21790

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.N****Articolo:**

N Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 2.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.061,67926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 42.550,38
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 5.620,48547
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 281,02427
Utili di impresa (10%)	€ 3.868,21647
Incidenza Manodopera al 1,8%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 281,02427

Codice regionale:**CAM24_L17.040.010.O****Articolo:**

O Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 2.500 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39.706,22269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 51.101,91
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 6.750,05786
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 337,50289
Utili di impresa (10%)	€ 4.645,62806
Incidenza Manodopera al 1,5%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 337,50289

Codice regionale: CAM24_L17.040.010.P

Articolo: P Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 12 kV Potenza 3.150 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.300,77455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 33.849,10
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 4.471,13167
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 223,55658
Utili di impresa (10%)	€ 3.077,19062
Incidenza Manodopera al 2,27%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 223,55658

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.040 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASFORMATORI IN RESINA

Codice regionale: CAM24_L17.040.020 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase in resina,Tensione primaria 17,5 kV

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.A

Articolo: A Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 50 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.530,95014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 9.692,33
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 1.280,26152
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 64,01308
Utili di impresa (10%)	€ 881,12117
Incidenza Manodopera al 2,64%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 64,01308

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.B

Articolo: B Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 100 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.710,82233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 11.210,83
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 1.480,83980
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 74,04199
Utili di impresa (10%)	€ 1.019,16621
Incidenza Manodopera al 2,28%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 74,04199

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.C****Articolo:**C Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 160 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.085,96099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 11.693,63
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 1.544,61337
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 77,23067
Utili di impresa (10%)	€ 1.063,05744
Incidenza Manodopera al 3,28%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 77,23067

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.D****Articolo:**D Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 200 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.234,99748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 11.885,44
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 1.569,94957
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 78,49748
Utili di impresa (10%)	€ 1.080,49471
Incidenza Manodopera al 3,23%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 78,49748

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.E****Articolo:**E Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 250 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.668,70281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 12.443,62
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 1.643,67948
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 82,18397
Utili di impresa (10%)	€ 1.131,23823
Incidenza Manodopera al 3,08%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 82,18397

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.F****Articolo:**

F Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 315 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.149,69246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 14.349,65
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 1.895,44772
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 94,77239
Utili di impresa (10%)	€ 1.304,51402
Incidenza Manodopera al 3,57%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 94,77239

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.G****Articolo:**

G Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 400 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.403,09846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 15.962,79
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 2.108,52674
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 105,42634
Utili di impresa (10%)	€ 1.451,16252
Incidenza Manodopera al 3,2%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 105,42634

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.H****Articolo:**

H Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 500 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.881,04364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 17.864,90
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 2.359,77742
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 117,98887
Utili di impresa (10%)	€ 1.624,08211
Incidenza Manodopera al 2,86%	€ 511,28260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 117,98887

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.I

Articolo: I Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 630 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.285,45501
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 19.672,38
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 2.598,52735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 129,92637
Utili di impresa (10%)	€ 1.788,39824
Incidenza Manodopera al 2,6%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 129,92637

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.J

Articolo: J Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 800 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.347,12643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 22.325,75
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 2.949,01149
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 147,45057
Utili di impresa (10%)	€ 2.029,61379
Incidenza Manodopera al 2,29%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 147,45057

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.K

Articolo: K Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 1.000 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.228,49853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 26.034,08
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 3.438,84475
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 171,94224
Utili di impresa (10%)	€ 2.366,73433
Incidenza Manodopera al 1,97%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 171,94224

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.L****Articolo:**

L Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 1.250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24.218,84763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 31.169,66
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 4.117,20410
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 205,86021
Utili di impresa (10%)	€ 2.833,60517
Incidenza Manodopera al 2,46%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 205,86021

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.M****Articolo:**

M Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 1.600 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.641,73528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 36.861,91
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 4.869,09500
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 243,45475
Utili di impresa (10%)	€ 3.351,08303
Incidenza Manodopera al 2,08%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 243,45475

Codice regionale:**CAM24_L17.040.020.N****Articolo:**

N Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 2.000 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.808,33353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 43.511,33
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 5.747,41670
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 287,37084
Utili di impresa (10%)	€ 3.955,57502
Incidenza Manodopera al 1,77%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 287,37084

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.O

Articolo: O Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 2.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41.916,92096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 53.947,08
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 7.125,87656
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 356,29383
Utili di impresa (10%)	€ 4.904,27975
Incidenza Manodopera al 1,42%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 356,29383

Codice regionale: CAM24_L17.040.020.P

Articolo: P Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 17,5 kV Potenza 3.150 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.660,72072
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 34.312,35
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 4.532,32252
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 226,61613
Utili di impresa (10%)	€ 3.119,30432
Incidenza Manodopera al 2,24%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 226,61613

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.040 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: TRASFORMATORI IN RESINA

Codice regionale: CAM24_L17.040.030 +0,21% su anno 2023 +0,21% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Trasformatore trifase in resina, Tensione primaria 24 kV

Codice regionale: CAM24_L17.040.030.A

Articolo: A Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 50 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.679,98663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 9.884,14
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 1.305,59773
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 65,27989
Utili di impresa (10%)	€ 898,55844
Incidenza Manodopera al 2,59%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 65,27989

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.B****Articolo:**

B Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.859,85882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 11.402,64
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 1.506,17600
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 75,30880
Utili di impresa (10%)	€ 1.036,60348
Incidenza Manodopera al 2,24%	€ 255,88500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 75,30880

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.C****Articolo:**

C Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 160 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.234,01305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 11.884,17
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 1.569,78222
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 78,48911
Utili di impresa (10%)	€ 1.080,37953
Incidenza Manodopera al 3,23%	€ 383,58380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 78,48911

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.D****Articolo:**

D Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 200 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.620,00841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 12.380,95
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 1.635,40143
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 81,77007
Utili di impresa (10%)	€ 1.125,54098
Incidenza Manodopera al 3,1%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 81,77007

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.E****Articolo:**E Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 24 kV Potenza 250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.042,27846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 12.924,41
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 1.707,18734
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 85,35937
Utili di impresa (10%)	€ 1.174,94658
Incidenza Manodopera al 2,97%	€ 384,07120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 85,35937

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.F****Articolo:**F Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 24 kV Potenza 315 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.522,77108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 14.829,81
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 1.958,87108
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 97,94355
Utili di impresa (10%)	€ 1.348,16422
Incidenza Manodopera al 3,45%	€ 512,25740
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 97,94355

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.G****Articolo:**G Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 24 kV Potenza 400 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.000,22885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 16.731,29
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 2.210,03890
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 110,50195
Utili di impresa (10%)	€ 1.521,02678
Incidenza Manodopera al 3,06%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 110,50195

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.H****Articolo:**

H Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.478,17403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 18.633,41
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 2.461,28959
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 123,06448
Utili di impresa (10%)	€ 1.693,94636
Incidenza Manodopera al 2,75%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 123,06448

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.I****Articolo:**

I Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 630 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.943,69950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 20.519,54
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 2.710,42892
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 135,52145
Utili di impresa (10%)	€ 1.865,41284
Incidenza Manodopera al 2,49%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 135,52145

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.J****Articolo:**

J Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 800 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.154,40740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 23.364,72
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 3.086,24926
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 154,31246
Utili di impresa (10%)	€ 2.124,06567
Incidenza Manodopera al 2,19%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 154,31246

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.K****Articolo:**

K Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 1.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.110,29775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 27.168,95
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 3.588,75062
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 179,43753
Utili di impresa (10%)	€ 2.469,90484
Incidenza Manodopera al 1,88%	€ 511,77000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 179,43753

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.L****Articolo:**

L Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 1.250 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.250,17074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 32.496,97
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 4.292,52903
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 214,62645
Utili di impresa (10%)	€ 2.954,26998
Incidenza Manodopera al 2,36%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 214,62645

Codice regionale:**CAM24_L17.040.030.M****Articolo:**

M Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione ± 2x2,5%. Tensione primaria 24 kV Potenza 1.600 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.373,02618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 37.803,08
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 4.993,41445
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 249,67072
Utili di impresa (10%)	€ 3.436,64406
Incidenza Manodopera al 2,03%	€ 767,16760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 249,67072

Codice regionale: CAM24_L17.040.030.N

Articolo: N Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 24 kV Potenza 2.000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.274,84344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 45.398,72
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 5.996,72338
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 299,83617
Utili di impresa (10%)	€ 4.127,15668
Incidenza Manodopera al 1,69%	€ 768,62980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 299,83617

Codice regionale: CAM24_L17.040.030.O

Articolo: O Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 24 kV Potenza 2.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42.651,16516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 54.892,05
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 7.250,69808
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 362,53490
Utili di impresa (10%)	€ 4.990,18632
Incidenza Manodopera al 1,4%	€ 768,14240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 362,53490

Codice regionale: CAM24_L17.040.030.P

Articolo: P Trasformatore trifase in resina, classe F tensione secondaria 400/231 V, morsetti di regolazione $\pm 2 \times 2,5\%$. Tensione primaria 24 kV Potenza 3.150 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.019,17012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 34.773,67
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 4.593,25892
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 229,66295
Utili di impresa (10%)	€ 3.161,24290
Incidenza Manodopera al 2,21%	€ 767,65500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 229,66295

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.050 +0,67% su anno 2023 +0,67% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER TRASFORMATORI

Codice regionale: CAM24_L17.050.010 +0,4% su anno 2023 +0,4% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Accessori per trasformatori

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.A
Articolo: A Accessori per trasformatori Termometro a quadrante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,23706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 275,72
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 36,42030
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,82102
Utili di impresa (10%)	€ 25,06574
Incidenza Manodopera al 5,83%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,82102

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.B
Articolo: B Accessori per trasformatori Rel, Buchholz

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,81215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 226,27
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 29,88807
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,49440
Utili di impresa (10%)	€ 20,57002
Incidenza Manodopera al 7,11%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,49440

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.C
Articolo: C Accessori per trasformatori Termosonda completa di relè, alimentazione 230 V-50 Hz



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 353,89354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 455,46
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 60,16190
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,00810
Utili di impresa (10%)	€ 41,40554
Incidenza Manodopera al 3,53%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,00810

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.D
Articolo: D Accessori per trasformatori Centralina termometrica digitale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 805,88871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 1.037,18
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 137,00108
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,85005
Utili di impresa (10%)	€ 94,28898
Incidenza Manodopera al 1,55%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,85005

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.E
Articolo: E Accessori per trasformatori Terna di termoresistenze da 100 Ohm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,84837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 165,83
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 21,90422
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,09521
Utili di impresa (10%)	€ 15,07526
Incidenza Manodopera al 9,7%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,09521

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.F
Articolo: F Accessori per trasformatori Terna di prese/connettori ad innesto rapido



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 691,22167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 889,60
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 117,50768
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,87538
Utili di impresa (10%)	€ 80,87294
Incidenza Manodopera al 3,62%	€ 32,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,87538

Codice regionale: CAM24_L17.050.010.G
Articolo: G Accessori per trasformatori Sistema di ventilazione forzata per aumento della potenza nominale

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.819,31134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 2.341,45
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 309,28293
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,46415
Utili di impresa (10%)	€ 212,85943
Incidenza Manodopera al 1,37%	€ 32,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,46415

Codice regionale: CAM24_L17 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - TRASFORMATORI TRIFASE

Codice regionale: CAM24_L17.050 +0,67% su anno 2023 +0,67% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER TRASFORMATORI

Codice regionale: CAM24_L17.050.020 +0,99% su anno 2023 +0,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Box per trasformatori fino a 2.500 kVA

Codice regionale: CAM24_L17.050.020.A
Articolo: A Scomparti M.T./B.T. in lamiera metallica zincata di spessore 15-20/10 per contenimento trasformatore di potenza in Resina o in Olio, per distribuzione secondaria di tipo protetto, per impiego fino alla tensione Vn=24 kV. Dim.(mm) (L-P-H=1600-1150-1950. Verniciatura esterna a polveri epossipoliesteri, Colore RAL 7035 Standard , Spessore minimo 50 micron. Accessori a corredo della fornitura: Micro interruttore sulla porta, targhe di pericolo, tetto facilmente asportabile, illuminazione interna. Predisposizione per installazione: Centralina di temperatura, Rifasamento fisso, Barra di terra. Grado di protezione sull'involucro metallico IP30 Normative di riferimento: CEI 17-6 fascicolo 2056 - IEC 298 17-4 fascicolo 1343, CEI EN 60298 edizione V, CEI EN 62271-200 edizione I, D.Lgs. 81/08. Box trafo da 100/160 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.899,79612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,39%
Prezzo	€ 2.445,04
Scostamento % su anno 2023	+1,39%
Spese generali (17%)	€ 322,96534
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 16,14827
Utili di impresa (10%)	€ 222,27615
Incidenza Manodopera al 17,08%	€ 417,57626
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 16,14827

Codice regionale: CAM24_L17.050.020.B
Articolo: B Scomparti M.T./B.T. in lamiera metallica zincata di spessore 15-20/10 per contenimento trasformatore di potenza in Resina o in



Olio, per distribuzione secondaria di tipo protetto, per impiego fino alla tensione Vn=24 kV. Dim.mm L-P-H=1800-1150-1950. Verniciatura esterna a polveri epossipoliesteri, Colore RAL 7035 Standard, Spessore minimo 50 micron. Accessori a corredo della fornitura: Micro interruttore sulla porta, targhe di pericolo, tetto facilmente asportabile, illuminazione interna. Predisposizione per installazione: Centralina di temperatura, Rifasamento fisso, Barra di terra. Grado di protezione IP30. Normative di riferimento: CEI 17-6 fascicolo 2056 - IEC 298 17-4 fascicolo 1343, CEI EN 60298 edizione V, CEI EN 62271-200 edizione I, D.Lgs. 81/08. Box trafo da 200/400 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.213,2367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,19%
Prezzo	€ 2.848,43
Scostamento % su anno 2023	+1,19%
Spese generali (17%)	€ 376,24972
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,81249
Utili di impresa (10%)	€ 258,94834
Incidenza Manodopera al 14,88%	€ 423,72209
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 18,81249

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L17.050.020.C

C

Scomparti M.T./B.T. in lamiera metallica zincata di spessore 15-20/10 per contenimento trasformatore di potenza in Resina o in Olio, per distribuzione secondaria di tipo protetto, per impiego fino alla tensione Vn=24 kV. Dim.mm L-P-H=2000-1150-1950. Verniciatura esterna a polveri epossipoliesteri, Colore RAL 7035 Standard, Spessore minimo 50 micron. Accessori a corredo della fornitura: Micro interruttore sulla porta, targhe di pericolo, tetto facilmente asportabile, illuminazione interna. Predisposizione per installazione: Centralina di temperatura, Rifasamento fisso, Barra di terra. Grado di protezione IP30. Normative di riferimento: CEI 17-6 fascicolo 2056 - IEC 298 17-4 fascicolo 1343, CEI EN 60298 edizione V, CEI EN 62271-200 edizione I, D.Lgs. 81/08. Box trafo da 500/630 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.422,19205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,09%
Prezzo	€ 3.117,36
Scostamento % su anno 2023	+1,09%
Spese generali (17%)	€ 411,77265
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,58863
Utili di impresa (10%)	€ 283,39647
Incidenza Manodopera al 13,72%	€ 427,81931
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 20,58863

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L17.050.020.D

D

Scomparti M.T./B.T. in lamiera metallica zincata di spessore 15-20/10 per contenimento trasformatore di potenza in Resina o in Olio, per distribuzione secondaria di tipo protetto, per impiego fino alla tensione Vn=24 kV. Dim.mm L-P-H=2200-1600-2250. Verniciatura esterna a polveri epossipoliesteri, Colore RAL 7035 Standard, Spessore minimo 50 micron. Accessori a corredo della fornitura: Micro interruttore sulla porta, targhe di pericolo, tetto facilmente asportabile, illuminazione interna. Predisposizione per installazione: Centralina di temperatura, Rifasamento fisso, Barra di terra. Grado di protezione IP 30. Normative di riferimento: CEI 17-6 fascicolo 2056 - IEC 298 17-4 fascicolo 1343, CEI EN 60298 edizione V, CEI EN 62271-200 edizione I, D.Lgs. 81/08. Box trafo da 800/1000 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.153,54636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,83%
Prezzo	€ 4.058,61
Scostamento % su anno 2023	+0,83%
Spese generali (17%)	€ 536,10288
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,80514
Utili di impresa (10%)	€ 368,96492
Incidenza Manodopera al 10,89%	€ 442,15959
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 26,80514



Codice regionale: CAM24_L17.050.020.E
Articolo: E Scomparti M.T./B.T. in lamiera metallica zincata di spessore 15-20/10 per contenimento trasformatore di potenza in Resina o in Olio, per distribuzione secondaria di tipo protetto, per impiego fino alla tensione Vn=24 kV. Dim.mm L-P-H=2400-1600-2500. Verniciatura esterna a polveri epossipoliesteri, Colore RAL 7035 Standard , Spessore minimo 50 micron. Accessori a corredo della fornitura: Micro interruttore sulla porta, targhe di pericolo, tetto facilmente asportabile, illuminazione interna. Predisposizione per installazione: Centralina di temperatura, Rifasamento fisso, Barra di terra. Grado di protezione IP 30. Normative di riferimento: CEI 17-6 fascicolo 2056 - IEC 298 17-4 fascicolo 1343, CEI EN 60298 edizione V, CEI EN 62271-200 edizione I, D.Lgs. 81/08. Box trafo da 1250/1600 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.362,50474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,78%
Prezzo	€ 4.327,54
Scostamento % su anno 2023	+0,78%
Spese generali (17%)	€ 571,62581
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 28,58129
Utili di impresa (10%)	€ 393,41306
Incidenza Manodopera al 10,31%	€ 446,25682
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 28,58129

Codice regionale: CAM24_L17.050.020.F
Articolo: F Scomparti M.T./B.T. in lamiera metallica zincata di spessore 15-20/10 per contenimento trasformatore di potenza in Resina o in Olio, per distribuzione secondaria di tipo protetto, per impiego fino alla tensione Vn=24 kV. Dim.mm L-P-H=2600-1800-2800. Verniciatura esterna a polveri epossipoliesteri, Colore RAL 7035 Standard , Spessore minimo 50 micron. Accessori a corredo della fornitura: Micro interruttore sulla porta, targhe di pericolo, tetto facilmente asportabile, illuminazione interna. Predisposizione per installazione: Centralina di temperatura, Rifasamento fisso, Barra di terra. Grado di protezione IP30. Normative di riferimento: CEI 17-6 fascicolo 2056 - IEC 298 17-4 fascicolo 1343, CEI EN 60298 edizione V, CEI EN 62271-200 edizione I, D.Lgs. 81/08. Box trafo da 2000/2500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.989,37987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 5.134,33
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 678,19458
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,90973
Utili di impresa (10%)	€ 466,75745
Incidenza Manodopera al 8,93%	€ 458,54849
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 33,90973

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.010 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDENSATORI

Codice regionale: CAM24_L18.010.010 +0,41% su anno 2023 +0,41% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condensatore trifase tipo standard da 230 V

Codice regionale: CAM24_L18.010.010.A
Articolo: A Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 230 V / 50 Hz, potenza reattiva 5 KVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,15746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 131,48
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 17,36677
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,86834
Utili di impresa (10%)	€ 11,95242
Incidenza Manodopera al 9,27%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,86834

Codice regionale: CAM24_L18.010.010.B

Articolo:

B

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 230 V / 50 Hz, potenza reattiva 10 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,28898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 229,46
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 30,30913
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,51546
Utili di impresa (10%)	€ 20,85981
Incidenza Manodopera al 5,31%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,51546

Codice regionale: CAM24_L18.010.010.C

Articolo:

C

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 230 V / 50 Hz, potenza reattiva 15 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 255,57285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 328,92
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 43,44738
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,17237
Utili di impresa (10%)	€ 29,90202
Incidenza Manodopera al 3,7%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,17237

Codice regionale: CAM24_L18.010.010.D

Articolo:

D

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 230 V / 50 Hz, potenza reattiva 20 kVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,39969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 423,94
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 55,99795
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,79990
Utili di impresa (10%)	€ 38,53976
Incidenza Manodopera al 2,87%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,79990

Codice regionale: CAM24_L18.010.010.E

Articolo: E Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 230 V / 50 Hz, potenza reattiva 25 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 403,22653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 518,95
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 68,54851
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,42743
Utili di impresa (10%)	€ 47,17750
Incidenza Manodopera al 2,35%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,42743

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.010 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDENSATORI

Codice regionale: CAM24_L18.010.020 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condensatore trifase tipo standard da 400 V

Codice regionale: CAM24_L18.010.020.A

Articolo: A Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 5 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,07825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,87%
Prezzo	€ 121,08
Scostamento % su anno 2023	+0,87%
Spese generali (17%)	€ 15,99330
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,79967
Utili di impresa (10%)	€ 11,00716
Incidenza Manodopera al 10,06%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,79967

Codice regionale: CAM24_L18.010.020.B

Articolo: B Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile,



resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 10 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,15746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 131,48
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 17,36677
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,86834
Utili di impresa (10%)	€ 11,95242
Incidenza Manodopera al 9,27%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,86834

Codice regionale: CAM24_L18.010.020.C

Articolo: C Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 15 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,05743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 217,58
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 28,73976
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,43699
Utili di impresa (10%)	€ 19,77972
Incidenza Manodopera al 5,6%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,43699

Codice regionale: CAM24_L18.010.020.D

Articolo: D Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 20 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,28898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 229,46
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 30,30913
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,51546
Utili di impresa (10%)	€ 20,85981
Incidenza Manodopera al 5,31%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,51546

Codice regionale: CAM24_L18.010.020.E

Articolo: E Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 25 kVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,18895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 315,56
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 41,68212
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,08411
Utili di impresa (10%)	€ 28,68711
Incidenza Manodopera al 3,86%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,08411

Codice regionale: CAM24_L18.010.020.F

Articolo:

F

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 30 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,42051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 327,44
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 43,25149
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,16257
Utili di impresa (10%)	€ 29,76720
Incidenza Manodopera al 3,72%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,16257

Codice regionale:

CAM24_L18.010.020.G

Articolo:

G

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 40 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 328,24735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 422,45
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 55,80205
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,79010
Utili di impresa (10%)	€ 38,40494
Incidenza Manodopera al 2,88%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,79010

Codice regionale:

CAM24_L18.010.020.H

Articolo:

H

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 50 kVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,06138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 517,45
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 68,35043
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,41752
Utili di impresa (10%)	€ 47,04118
Incidenza Manodopera al 2,35%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,41752

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.010 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDENSATORI

Codice regionale: CAM24_L18.010.030 +0,41% su anno 2023 +0,41% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condensatore trifase tipo standard da 500 V

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.A
Articolo: A Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 10 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,15746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 131,48
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 17,36677
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,86834
Utili di impresa (10%)	€ 11,95242
Incidenza Manodopera al 9,27%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,86834

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.B
Articolo: B Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 15 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,05743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 217,58
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 28,73976
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,43699
Utili di impresa (10%)	€ 19,77972
Incidenza Manodopera al 5,6%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,43699

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.C
Articolo: C Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile,



resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, , tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 20 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,28898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 229,46
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 30,30913
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,51546
Utili di impresa (10%)	€ 20,85981
Incidenza Manodopera al 5,31%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,51546

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.D

Articolo: D Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 25 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,18895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 315,56
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 41,68212
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,08411
Utili di impresa (10%)	€ 28,68711
Incidenza Manodopera al 3,86%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,08411

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.E

Articolo: E Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 30 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 254,42051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 327,44
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 43,25149
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,16257
Utili di impresa (10%)	€ 29,76720
Incidenza Manodopera al 3,72%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,16257

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.F

Articolo: F Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 40 kVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 328,24735
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 422,45
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 55,80205
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,79010
Utili di impresa (10%)	€ 38,40494
Incidenza Manodopera al 2,88%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,79010

Codice regionale: CAM24_L18.010.030.G
Articolo: G

Condensatori trifase per rifasamento industriale in bassa tensione, dielettrico in polipropilene metallizzato autorigenerabile, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, dispositivo interno di sicurezza di protezione a sovrappressione, involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 500 V / 50 Hz, potenza reattiva 50 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,06138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 517,45
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 68,35043
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,41752
Utili di impresa (10%)	€ 47,04118
Incidenza Manodopera al 2,35%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,41752

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.010 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDENSATORI

Codice regionale: CAM24_L18.010.040 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condensatore trifase tipo rafforzato a lunga durata da 400 V

Codice regionale: CAM24_L18.010.040.A
Articolo: A

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregnati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 7,5 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,76619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 176,02
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 23,25025
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,16251
Utili di impresa (10%)	€ 16,00164
Incidenza Manodopera al 6,92%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,16251

**Codice regionale:****CAM24_L18.010.040.B****Articolo:**

B

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 15 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,49364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 318,52
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 42,07392
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,10370
Utili di impresa (10%)	€ 28,95676
Incidenza Manodopera al 3,83%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,10370

Codice regionale:**CAM24_L18.010.040.C****Articolo:**

C

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 22,5 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 358,23390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 461,05
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 60,89976
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,04499
Utili di impresa (10%)	€ 41,91337
Incidenza Manodopera al 2,64%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,04499

Codice regionale:**CAM24_L18.010.040.D****Articolo:**

D

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 30 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 472,43119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 608,02
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 80,31330
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,01567
Utili di impresa (10%)	€ 55,27445
Incidenza Manodopera al 2%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,01567

**Codice regionale:** CAM24_L18.010.040.E

Articolo: E Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 400 V / 50 Hz, potenza reattiva 37,5 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 580,85395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 747,56
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 98,74517
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,93726
Utili di impresa (10%)	€ 67,95991
Incidenza Manodopera al 1,63%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,93726

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.010 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDENSATORI

Codice regionale: CAM24_L18.010.050 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condensatore trifase tipo rafforzato a lunga durata da 550 V

Codice regionale: CAM24_L18.010.050.A

Articolo: A Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 550 V / 50 Hz, potenza reattiva 7,5 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 136,76619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 176,02
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 23,25025
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,16251
Utili di impresa (10%)	€ 16,00164
Incidenza Manodopera al 6,92%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,16251

Codice regionale: CAM24_L18.010.050.B

Articolo: B Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 550 V / 50 Hz, potenza reattiva 15 kVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,49364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 318,52
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 42,07392
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,10370
Utili di impresa (10%)	€ 28,95676
Incidenza Manodopera al 3,83%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,10370

Codice regionale: CAM24_L18.010.050.C

Articolo:

C

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 550 V / 50 Hz, potenza reattiva 22,5 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 358,23390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 461,05
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 60,89976
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,04499
Utili di impresa (10%)	€ 41,91337
Incidenza Manodopera al 2,64%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,04499

Codice regionale:

CAM24_L18.010.050.D

Articolo:

D

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 550 V / 50 Hz, potenza reattiva 30 kVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 472,43119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 608,02
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 80,31330
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,01567
Utili di impresa (10%)	€ 55,27445
Incidenza Manodopera al 2%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,01567

Codice regionale:

CAM24_L18.010.050.E

Articolo:

E

Condensatori trifase "lunga durata" per rifasamento industriale in bassa tensione, armature in carta bimetallizzata autorigenerabile, dielettrico in polipropilene, impregati in olio biodegradabile sotto vuoto spinto, per elevate correnti di picco, resistenze di scarica ed induttanze di smorzamento incorporate, collegamento interno a triangolo, custodia dei condensatori di alluminio con dispositivo di sicurezza di protezione a sovrappressione ed involucro esterno in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione IP 40 del tipo modulare, conformità norme IEC 831-1/2, tensione nominale 550 V / 50 Hz, potenza reattiva 37,5 kVAR



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 580,85395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 747,56
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 98,74517
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,93726
Utili di impresa (10%)	€ 67,95991
Incidenza Manodopera al 1,63%	€ 12,18500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,93726

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.020 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: DISPOSITIVI AUTOMATICI

Codice regionale: CAM24_L18.020.010 +0,76% su anno 2023 +0,76% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sistema automatico completo di regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.A
Articolo: A Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 10 kVAr (gradini 4x2,5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 729,53265
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,89%
Prezzo	€ 938,91
Scostamento % su anno 2023	+1,89%
Spese generali (17%)	€ 124,02055
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,20103
Utili di impresa (10%)	€ 85,35532
Incidenza Manodopera al 21,54%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,20103

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.B
Articolo: B Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 12,5 kVAr (gradini 5x2,5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 764,83479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,8%
Prezzo	€ 984,34
Scostamento % su anno 2023	+1,8%
Spese generali (17%)	€ 130,02191
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,50110
Utili di impresa (10%)	€ 89,48567
Incidenza Manodopera al 20,55%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,50110

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.C
Articolo: C Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 17,5 kVAr (gradini 7x2,5 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 860,49116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,6%
Prezzo	€ 1.107,45
Scostamento % su anno 2023	+1,6%
Spese generali (17%)	€ 146,28350
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,31418
Utili di impresa (10%)	€ 100,67747
Incidenza Manodopera al 18,26%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,31418

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.D****Articolo:**

D Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 25 kVAr (gradini 5x5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 962,34778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,43%
Prezzo	€ 1.238,54
Scostamento % su anno 2023	+1,43%
Spese generali (17%)	€ 163,59912
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,17996
Utili di impresa (10%)	€ 112,59469
Incidenza Manodopera al 16,33%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,17996

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.E****Articolo:**

E Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 30 kVAr (gradini 2x15 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.769,07928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 2.276,81
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 300,74348
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,03717
Utili di impresa (10%)	€ 206,98228
Incidenza Manodopera al 8,88%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,03717

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.F****Articolo:**

F Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 37,5 kVAr (gradini 2x15 + 7,5 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.414,57327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,97%
Prezzo	€ 1.820,56
Scostamento % su anno 2023	+0,97%
Spese generali (17%)	€ 240,47746
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,02387
Utili di impresa (10%)	€ 165,50507
Incidenza Manodopera al 11,11%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,02387

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.G****Articolo:**

G Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 52,5 kVAr (gradini 15x3 + 7,5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.732,21616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,79%
Prezzo	€ 2.229,36
Scostamento % su anno 2023	+0,79%
Spese generali (17%)	€ 294,47675
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,72384
Utili di impresa (10%)	€ 202,66929
Incidenza Manodopera al 9,07%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,72384

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.H****Articolo:**

H Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 60 kVAr (gradini 4x15 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.390,40357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 3.076,45
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 406,36861
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,31843
Utili di impresa (10%)	€ 279,67722
Incidenza Manodopera al 6,57%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,31843

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.I****Articolo:**

I Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 75 kVAr (gradini 5x15 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.625,11808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 3.378,53
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 446,27007
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,31350
Utili di impresa (10%)	€ 307,13882
Incidenza Manodopera al 5,99%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,31350

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.J

Articolo: J Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 80 kVAr (gradini 8x10 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.806,53005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 3.612,00
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 477,11011
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,85551
Utili di impresa (10%)	€ 328,36402
Incidenza Manodopera al 5,6%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,85551

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.K

Articolo: K Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 90 kVAr (gradini 6x15 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.043,29675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,45%
Prezzo	€ 3.916,72
Scostamento % su anno 2023	+0,45%
Spese generali (17%)	€ 517,36045
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,86802
Utili di impresa (10%)	€ 356,06572
Incidenza Manodopera al 5,16%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,86802

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.L

Articolo: L Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 100 kVAr (gradini 10x10 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.225,92040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 4.151,76
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 548,40647
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,42032
Utili di impresa (10%)	€ 377,43269
Incidenza Manodopera al 4,87%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,42032

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.M****Articolo:**

M Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 120 kVAr (gradini 6x20 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.391,27322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 5.651,57
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 746,51645
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 37,32582
Utili di impresa (10%)	€ 513,77897
Incidenza Manodopera al 3,58%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 37,32582

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.N****Articolo:**

N Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 140 kVAr (gradini 7x20 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.854,13084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 6.247,27
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 825,20224
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 41,26011
Utili di impresa (10%)	€ 567,93331
Incidenza Manodopera al 3,24%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 41,26011

Codice regionale:**CAM24_L18.020.010.O****Articolo:**

O Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 160 kVAr (gradini 8x20 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.208,27662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 6.703,05
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 885,40703
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,27035
Utili di impresa (10%)	€ 609,36837
Incidenza Manodopera al 3,02%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,27035

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.P

Articolo: P Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 180 kVAr (gradini 9x20 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.674,01604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 7.302,46
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 964,58273
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 48,22914
Utili di impresa (10%)	€ 663,85988
Incidenza Manodopera al 2,77%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 48,22914

Codice regionale: CAM24_L18.020.010.Q

Articolo: Q Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 230 V, 200 kVAr (gradini 5x40 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.047,47212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 7.783,10
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 1.028,07026
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 51,40351
Utili di impresa (10%)	€ 707,55424
Incidenza Manodopera al 2,6%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 51,40351

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.020 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: DISPOSITIVI AUTOMATICI

Codice regionale: CAM24_L18.020.020 +1,05% su anno 2023 +1,05% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sistema automatico completo di regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.A

Articolo: A Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 7,5 kVAr (gradini 3x2,5 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 546,49420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,54%
Prezzo	€ 703,34
Scostamento % su anno 2023	+2,54%
Spese generali (17%)	€ 92,90401
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,64520
Utili di impresa (10%)	€ 63,93982
Incidenza Manodopera al 28,76%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,64520

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.B****Articolo:**

B Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 12,5 kVAR (gradini 5x2,5 kVAR)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 596,58744
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,32%
Prezzo	€ 767,81
Scostamento % su anno 2023	+2,32%
Spese generali (17%)	€ 101,41986
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,07099
Utili di impresa (10%)	€ 69,80073
Incidenza Manodopera al 26,34%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,07099

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.C****Articolo:**

C Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 17,5 kVAR (gradini 7x2,5 kVAR)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 633,91995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,18%
Prezzo	€ 815,85
Scostamento % su anno 2023	+2,18%
Spese generali (17%)	€ 107,76639
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,38832
Utili di impresa (10%)	€ 74,16863
Incidenza Manodopera al 24,79%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,38832

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.D****Articolo:**

D Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 20 kVAR (gradini 4x5 kVAR)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,20829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,04%
Prezzo	€ 870,28
Scostamento % su anno 2023	+2,04%
Spese generali (17%)	€ 114,95541
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,74777
Utili di impresa (10%)	€ 79,11637
Incidenza Manodopera al 23,24%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,74777

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.E

Articolo: E Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 25 kVAr (gradini 5x5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 692,65861
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,99%
Prezzo	€ 891,45
Scostamento % su anno 2023	+1,99%
Spese generali (17%)	€ 117,75196
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,88760
Utili di impresa (10%)	€ 81,04106
Incidenza Manodopera al 22,69%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,88760

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.F

Articolo: F Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 35 kVAr (gradini 7x5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 775,15036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,78%
Prezzo	€ 997,62
Scostamento % su anno 2023	+1,78%
Spese generali (17%)	€ 131,77556
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,58878
Utili di impresa (10%)	€ 90,69259
Incidenza Manodopera al 20,28%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,58878

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.G

Articolo: G Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 50 kVAr (gradini 5x10 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 844,92503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,63%
Prezzo	€ 1.087,42
Scostamento % su anno 2023	+1,63%
Spese generali (17%)	€ 143,63726
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,18186
Utili di impresa (10%)	€ 98,85623
Incidenza Manodopera al 18,6%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,18186

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.H
Articolo: H Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 60 kVAr (gradini 6x10 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,04607
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,22%
Prezzo	€ 1.440,21
Scostamento % su anno 2023	+1,22%
Spese generali (17%)	€ 190,23783
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,51189
Utili di impresa (10%)	€ 130,92839
Incidenza Manodopera al 14,04%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,51189

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.I
Articolo: I Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 70 kVAr (gradini 7x10 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.240,94436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,1%
Prezzo	€ 1.597,10
Scostamento % su anno 2023	+1,1%
Spese generali (17%)	€ 210,96054
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,54803
Utili di impresa (10%)	€ 145,19049
Incidenza Manodopera al 12,66%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,54803

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.J
Articolo: J Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 80 kVAr (gradini 8x10 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.328,76308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,03%
Prezzo	€ 1.710,12
Scostamento % su anno 2023	+1,03%
Spese generali (17%)	€ 225,88972
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,29449
Utili di impresa (10%)	€ 155,46528
Incidenza Manodopera al 11,83%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,29449

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.K****Articolo:**

K Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 90 kVAr (gradini 9x10 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.374,33712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,99%
Prezzo	€ 1.768,77
Scostamento % su anno 2023	+0,99%
Spese generali (17%)	€ 233,63731
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,68187
Utili di impresa (10%)	€ 160,79744
Incidenza Manodopera al 11,44%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,68187

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.L****Articolo:**

L Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 100 kVAr (gradini 10x10 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.453,12836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 1.870,18
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 247,03182
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,35159
Utili di impresa (10%)	€ 170,01602
Incidenza Manodopera al 10,82%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,35159

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.M****Articolo:**

M Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 120 kVAr (gradini 6x20 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.128,57388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 2.739,47
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 361,85756
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,09288
Utili di impresa (10%)	€ 249,04314
Incidenza Manodopera al 7,38%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,09288

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.N

Articolo: N Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 140 kVAr (gradini 7x20 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.309,96402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 2.972,92
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 392,69388
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 19,63469
Utili di impresa (10%)	€ 270,26579
Incidenza Manodopera al 6,8%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 19,63469

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.O

Articolo: O Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 160 kVAr (gradini 8x20 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.488,88717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 3.203,20
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 423,11082
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,15554
Utili di impresa (10%)	€ 291,19980
Incidenza Manodopera al 6,31%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,15554

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.P

Articolo: P Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 180 kVAr (gradini 9x20 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.952,57439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 3.799,96
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 501,93765
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,09688
Utili di impresa (10%)	€ 345,45120
Incidenza Manodopera al 5,32%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,09688

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.Q****Articolo:**

Q Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 210 kVAr (gradini 7x30 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.248,85479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 4.181,28
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 552,30531
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,61527
Utili di impresa (10%)	€ 380,11601
Incidenza Manodopera al 4,84%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,61527

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.R****Articolo:**

R Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 240 kVAr (gradini 6x40 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.785,17667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 4.871,52
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 643,48003
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 32,17400
Utili di impresa (10%)	€ 442,86567
Incidenza Manodopera al 4,15%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 32,17400

Codice regionale:**CAM24_L18.020.020.S****Articolo:**

S Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 280 kVAr (gradini 7x40 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.129,06147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 5.314,10
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 701,94045
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 35,09702
Utili di impresa (10%)	€ 483,10019
Incidenza Manodopera al 3,81%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 35,09702

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.T
Articolo: T Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 300 kVAr (gradini 6x50 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.325,20996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 5.566,55
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 735,28569
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 36,76428
Utili di impresa (10%)	€ 506,04957
Incidenza Manodopera al 3,63%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 36,76428

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.U
Articolo: U Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 320 kVAr (gradini 8x40 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.680,16353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 6.023,37
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 795,62780
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 39,78139
Utili di impresa (10%)	€ 547,57913
Incidenza Manodopera al 3,36%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 39,78139

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.V
Articolo: V Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 360 kVAr (gradini 6x60 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.868,93285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 6.266,32
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 827,71858
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 41,38593
Utili di impresa (10%)	€ 569,66514
Incidenza Manodopera al 3,23%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 41,38593

Codice regionale: CAM24_L18.020.020.W
Articolo: W Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori serie standard da 400 V, 400 kVAR (gradini 5x80 kVAR)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.187,01237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 6.675,68
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 881,79210
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,08961
Utili di impresa (10%)	€ 606,88045
Incidenza Manodopera al 3,03%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,08961

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.020 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: DISPOSITIVI AUTOMATICI

Codice regionale: CAM24_L18.020.030 +0,36% su anno 2023 +0,36% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sistema automatico completo di regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V

Codice regionale: CAM24_L18.020.030.A
Articolo: A Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 50 kVAR (gradini 4x12,5 kVAR)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.834,65132
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 2.361,20
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 311,89072
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,59454
Utili di impresa (10%)	€ 214,65420
Incidenza Manodopera al 8,57%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,59454

Codice regionale: CAM24_L18.020.030.B
Articolo: B Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 75 kVAR (gradini 6x12,5 kVAR)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.132,58003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 2.744,63
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 362,53861
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,12693
Utili di impresa (10%)	€ 249,51186
Incidenza Manodopera al 7,37%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,12693

Codice regionale:**CAM24_L18.020.030.C****Articolo:**

C Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 100 kVAr (gradini 8x12,5 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.755,91285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,49%
Prezzo	€ 3.546,86
Scostamento % su anno 2023	+0,49%
Spese generali (17%)	€ 468,50518
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,42526
Utili di impresa (10%)	€ 322,44180
Incidenza Manodopera al 5,7%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,42526

Codice regionale:**CAM24_L18.020.030.D****Articolo:**

D Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 125 kVAr (gradini 5x25 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.460,07819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 4.453,12
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 588,21329
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 29,41066
Utili di impresa (10%)	€ 404,82915
Incidenza Manodopera al 4,54%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 29,41066

Codice regionale:**CAM24_L18.020.030.E****Articolo:**

E Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 150 kVAr (gradini 6x25 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.809,30089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 4.902,57
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 647,58115
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 32,37906
Utili di impresa (10%)	€ 445,68820
Incidenza Manodopera al 4,13%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 32,37906

Codice regionale:**CAM24_L18.020.030.F****Articolo:**

F Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 175 kVAr (gradini 7x25 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.373,14185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 5.628,23
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 743,43411
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 37,17171
Utili di impresa (10%)	€ 511,65760
Incidenza Manodopera al 3,59%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 37,17171

Codice regionale:**CAM24_L18.020.030.G****Articolo:**

G Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 200 kVAr (gradini 8x25 kVAr)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.715,35651
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 6.068,66
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 801,61061
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 40,08053
Utili di impresa (10%)	€ 551,69671
Incidenza Manodopera al 3,33%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 40,08053

Codice regionale:**CAM24_L18.020.030.H****Articolo:**

H Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 250 kVAr (gradini 5x50 kVAr)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.683,74033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 8.601,97
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 1.136,23586
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 56,81179
Utili di impresa (10%)	€ 781,99762
Incidenza Manodopera al 2,35%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 56,81179

Codice regionale: CAM24_L18.020.030.I

Articolo: I Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 300 kVAR (gradini 6x50 kVAR)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.364,92762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 9.478,66
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 1.252,03770
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 62,60189
Utili di impresa (10%)	€ 861,69653
Incidenza Manodopera al 2,13%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 62,60189

Codice regionale: CAM24_L18.020.030.J

Articolo: J Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 350 kVAR (gradini 7x50 kVAR)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.481,48620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 10.915,67
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.441,85265
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 72,09263
Utili di impresa (10%)	€ 992,33389
Incidenza Manodopera al 1,85%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 72,09263

Codice regionale: CAM24_L18.020.030.K

Articolo: K Sistema automatico completo di sezionatore generale, regolazione elettronica e condensatori di tipo rafforzato, a lunga durata 400 V, 400 kVAR (gradini 8x50 kVAR)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.178,69809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 11.812,98
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 1.560,37868
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 78,01893
Utili di impresa (10%)	€ 1.073,90768
Incidenza Manodopera al 1,71%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 78,01893

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.030 +1,07% su anno 2023 +1,07% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI

Codice regionale: CAM24_L18.030.010 +1,39% su anno 2023 +1,39% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Dispositivo per filtraggio reti

Codice regionale: CAM24_L18.030.010.A
Articolo: A Dispositivo per filtraggio reti ad alto contenuto armonico, comprensivo di batteria di rifasamento, 460 V, batteria 1x25 KVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 863,68953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,59%
Prezzo	€ 1.111,57
Scostamento % su anno 2023	+1,59%
Spese generali (17%)	€ 146,82722
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,34136
Utili di impresa (10%)	€ 101,05168
Incidenza Manodopera al 18,2%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,34136

Codice regionale: CAM24_L18.030.010.B
Articolo: B Dispositivo per filtraggio reti ad alto contenuto armonico, comprensivo di batteria di rifasamento, 460 V, batteria 1x50 KVAR

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.160,97419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,18%
Prezzo	€ 1.494,17
Scostamento % su anno 2023	+1,18%
Spese generali (17%)	€ 197,36561
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,86828
Utili di impresa (10%)	€ 135,83398
Incidenza Manodopera al 13,54%	€ 202,27100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,86828

Codice regionale: CAM24_L18 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - RIFASAMENTO IMPIANTI BT

Codice regionale: CAM24_L18.030 +1,07% su anno 2023 +1,07% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI



Codice regionale: CAM24_L18.030.020 +0,87% su anno 2023 +0,87% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Regolatore elettronico di potenza reattiva

Codice regionale: CAM24_L18.030.020.A

Articolo: A Regolatore elettronico di potenza reattiva gestito da microprocessore programmabile con azzeramento per mancanza rete; indicazione di carico capacitivo inserito, presenza rete, batterie inserite; comando per inserzione manuale delle batterie capacitive; comando per la regolazione del cosfi; tensione di alimentazione 110/230/400 V, Controllo fino a 4 batterie, cosfi da 0,8 a 0,99

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 320,13206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,03%
Prezzo	€ 412,01
Scostamento % su anno 2023	+1,03%
Spese generali (17%)	€ 54,42245
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,72112
Utili di impresa (10%)	€ 37,45545
Incidenza Manodopera al 11,83%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,72112

Codice regionale: CAM24_L18.030.020.B

Articolo: B Regolatore elettronico di potenza reattiva gestito da microprocessore programmabile con azzeramento per mancanza rete; indicazione di carico capacitivo inserito, presenza rete, batterie inserite; comando per inserzione manuale delle batterie capacitive; comando per la regolazione del cosfi; tensione di alimentazione 110/230/400 V, Controllo fino a 6 batterie, cosfi da 0,8 a 0,98

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 480,18154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,68%
Prezzo	€ 617,99
Scostamento % su anno 2023	+0,68%
Spese generali (17%)	€ 81,63086
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,08154
Utili di impresa (10%)	€ 56,18124
Incidenza Manodopera al 7,89%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,08154

Codice regionale: CAM24_L18.030.020.C

Articolo: C Regolatore elettronico di potenza reattiva gestito da microprocessore programmabile con azzeramento per mancanza rete; indicazione di carico capacitivo inserito, presenza rete, batterie inserite; comando per inserzione manuale delle batterie capacitive; comando per la regolazione del cosfi; tensione di alimentazione 110/230/400 V, Controllo fino a 12 batterie, cosfi regolabile a step 0,9-0,92-0,94-0,96

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 370,77109
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,89%
Prezzo	€ 477,18
Scostamento % su anno 2023	+0,89%
Spese generali (17%)	€ 63,03109
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,15155
Utili di impresa (10%)	€ 43,38022
Incidenza Manodopera al 10,21%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,15155

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.



Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: **CAM24_L19.010** +0,16% su anno 2023 +0,16% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Capitolo: GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: **CAM24_L19.010.010** +0,21% su anno 2023 +0,21% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Voce: Gruppo elettrogeno trifase, con avviamento manuale, sistema di raffreddamento ad aria

Codice regionale: **CAM24_L19.010.010.A**

Articolo: A Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 12,5 kVA, servizio emergenza 14 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.770,00074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 17.721,99
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 2.340,90013
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 117,04501
Utili di impresa (10%)	€ 1.611,09009
Incidenza Manodopera al 2,72%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 117,04501

Codice regionale: **CAM24_L19.010.010.B**

Articolo: B Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 20 kVA, servizio emergenza 22 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.641,92963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 18.844,16
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 2.489,12804
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 124,45640
Utili di impresa (10%)	€ 1.713,10577
Incidenza Manodopera al 2,56%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 124,45640

Codice regionale: **CAM24_L19.010.010.C**

Articolo: C Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 30 kVA, servizio emergenza 33 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.514,84295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 19.967,60
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 2.637,52330
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 131,87617
Utili di impresa (10%)	€ 1.815,23663
Incidenza Manodopera al 2,41%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 131,87617

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.010.D

D Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 40 kVA, servizio emergenza 44 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.804,13691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 21.626,92
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 2.856,70327
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 142,83516
Utili di impresa (10%)	€ 1.966,08402
Incidenza Manodopera al 3,34%	€ 723,30160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 142,83516

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.010.E

E Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 60 kVA, servizio emergenza 66 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.468,12008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 30.203,47
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 3.989,58041
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 199,47902
Utili di impresa (10%)	€ 2.745,77005
Incidenza Manodopera al 2,39%	€ 722,81420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 199,47902

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.010.F

F Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia,



motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 100 kVA, servizio emergenza 110 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.120,25677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 36.190,77
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 4.780,44365
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 239,02218
Utili di impresa (10%)	€ 3.290,07004
Incidenza Manodopera al 2%	€ 722,81420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 239,02218

Codice regionale: CAM24_L19.010.010.G
Articolo: G

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 125 kVA, servizio emergenza 137 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.515,64549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 41.847,64
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 5.527,65973
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 276,38299
Utili di impresa (10%)	€ 3.804,33052
Incidenza Manodopera al 1,73%	€ 722,81420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 276,38299

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.010 +0,16% su anno 2023 +0,16% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.010.020 +0,18% su anno 2023 +0,18% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo elettrogeno trifase, con avviamento manuale, sistema di raffreddamento ad acqua

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.A
Articolo: A

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 30 kVA, servizio emergenza 33 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.429,17671
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 19.857,35
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 2.622,96004
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 131,14800
Utili di impresa (10%)	€ 1.805,21368
Incidenza Manodopera al 4,85%	€ 962,61500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 131,14800

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.B

B Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 40 kVA, servizio emergenza 44 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.466,41427
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 21.192,28
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 2.799,29043
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 139,96452
Utili di impresa (10%)	€ 1.926,57047
Incidenza Manodopera al 4,54%	€ 962,61500
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 139,96452

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.C

C Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 50 kVA, servizio emergenza 55 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.970,60643
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 21.841,17
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 2.885,00309
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 144,25015
Utili di impresa (10%)	€ 1.985,56095
Incidenza Manodopera al 4,41%	€ 963,10240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 144,25015

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.D

D Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia,



motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 60 kVA, servizio emergenza 66 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.049,89619
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 23.230,22
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 3.068,48235
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 153,42412
Utili di impresa (10%)	€ 2.111,83785
Incidenza Manodopera al 4,15%	€ 963,58980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 153,42412

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.E

Articolo: E Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 80 kVA, servizio emergenza 88 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.350,28655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 26.190,82
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 3.459,54871
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 172,97744
Utili di impresa (10%)	€ 2.380,98353
Incidenza Manodopera al 3,68%	€ 963,58980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 172,97744

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.F

Articolo: F Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 100 kVA, servizio emergenza 110 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.384,65706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 28.809,05
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 3.805,39170
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 190,26959
Utili di impresa (10%)	€ 2.619,00488
Incidenza Manodopera al 3,35%	€ 964,07720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 190,26959

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.G

G Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 125 kVA, servizio emergenza 137 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.164,35719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 33.673,53
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 4.447,94072
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 222,39704
Utili di impresa (10%)	€ 3.061,22979
Incidenza Manodopera al 2,86%	€ 964,56460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 222,39704

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.H

H Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 150 kVA, servizio emergenza 165 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.923,02540
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 38.510,93
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 5.086,91432
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 254,34572
Utili di impresa (10%)	€ 3.500,99397
Incidenza Manodopera al 2,5%	€ 964,56460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 254,34572

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.I

I Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia,



motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 200 kVA, servizio emergenza 220 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.958,48806
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 43.704,57
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 5.772,94297
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 288,64715
Utili di impresa (10%)	€ 3.973,14310
Incidenza Manodopera al 2,21%	€ 964,07720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 288,64715

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.J
Articolo: J

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 250 kVA, servizio emergenza 275 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40.775,53346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 52.478,11
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 6.931,84069
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 346,59203
Utili di impresa (10%)	€ 4.770,73742
Incidenza Manodopera al 1,84%	€ 963,10240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 346,59203

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.K
Articolo: K

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 300 kVA, servizio emergenza 330 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46.148,99309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 59.393,75
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 7.845,32883
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 392,26644
Utili di impresa (10%)	€ 5.399,43219
Incidenza Manodopera al 1,62%	€ 964,56460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 392,26644

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.L

L Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 350 kVA, servizio emergenza 385 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51.959,24611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 66.871,55
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 8.833,07184
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 441,65359
Utili di impresa (10%)	€ 6.079,23180
Incidenza Manodopera al 1,62%	€ 1.085,43980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 441,65359

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.M

M Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 400 kVA, servizio emergenza 445 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56.816,77480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 73.123,19
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 9.658,85172
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 482,94259
Utili di impresa (10%)	€ 6.647,56265
Incidenza Manodopera al 1,48%	€ 1.085,43980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 482,94259

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.N

N Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia,



motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 500 kVA, servizio emergenza 550 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71.548,73000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 92.083,22
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 12.163,28410
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 608,16421
Utili di impresa (10%)	€ 8.371,20141
Incidenza Manodopera al 1,18%	€ 1.082,51540
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 608,16421

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.O
Articolo: O

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 630 kVA, servizio emergenza 690 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97.257,10280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 125.169,89
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 16.533,70748
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 826,68537
Utili di impresa (10%)	€ 11.379,08103
Incidenza Manodopera al 0,96%	€ 1.206,80240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 826,68537

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.P
Articolo: P

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 750 kVA, servizio emergenza 825 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123.586,88486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 159.056,32
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 21.009,77043
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.050,48852
Utili di impresa (10%)	€ 14.459,66553
Incidenza Manodopera al 0,76%	€ 1.205,82760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.050,48852

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.Q

Q Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 800 kVA, servizio emergenza 875 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134.405,68333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 172.980,11
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 22.848,96617
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.142,44831
Utili di impresa (10%)	€ 15.725,46495
Incidenza Manodopera al 0,7%	€ 1.208,75200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.142,44831

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.R

R Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 910 kVA, servizio emergenza 1.010 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172.759,88467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 222.341,97
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 29.369,18039
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.468,45902
Utili di impresa (10%)	€ 20.212,90651
Incidenza Manodopera al 0,65%	€ 1.445,62840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.468,45902

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.020.S

S Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia,



motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.000 kVA, servizio emergenza 1.100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177.839,94306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 228.880,01
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 30.232,79032
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.511,63952
Utili di impresa (10%)	€ 20.807,27334
Incidenza Manodopera al 0,63%	€ 1.449,52760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.511,63952

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.T
Articolo: T

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.250 kVA, servizio emergenza 1.375 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267.848,55755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 344.721,09
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 45.534,25478
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2.276,71274
Utili di impresa (10%)	€ 31.338,28123
Incidenza Manodopera al 0,42%	€ 1.447,09060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2.276,71274

Codice regionale: CAM24_L19.010.020.U
Articolo: U

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento a comando manuale, batteria al piombo, tensione in uscita 400/230 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.380 kVA, servizio emergenza 1.500 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291.018,20200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 374.540,43
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 49.473,09434
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2.473,65472
Utili di impresa (10%)	€ 34.049,12963
Incidenza Manodopera al 0,39%	€ 1.442,21660
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2.473,65472

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.010 +0,16% su anno 2023 +0,16% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.010.030 +0,16% su anno 2023 +0,16% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo elettrogeno trifase, con avviamento automatico e sistema di raffreddamento ad aria

Codice regionale: CAM24_L19.010.030.A
Articolo: A

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 12,5 kVA, servizio emergenza 14 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.159,25578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 18.222,96
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 2.407,07348
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 120,35367
Utili di impresa (10%)	€ 1.656,63293
Incidenza Manodopera al 2,64%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 120,35367

Codice regionale: CAM24_L19.010.030.B
Articolo: B

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 30 kVA, servizio emergenza 33 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.906,07750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 20.471,12
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 2.704,03318
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 135,20166
Utili di impresa (10%)	€ 1.861,01107
Incidenza Manodopera al 2,35%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 135,20166

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.030.C

C Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 40 kVA, servizio emergenza 44 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.768,72389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 21.581,35
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 2.850,68306
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 142,53415
Utili di impresa (10%)	€ 1.961,94070
Incidenza Manodopera al 2,23%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 142,53415

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.030.D

D Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 60 kVA, servizio emergenza 66 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.432,70706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 30.157,89
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 3.983,56020
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 199,17801
Utili di impresa (10%)	€ 2.741,62673
Incidenza Manodopera al 1,6%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 199,17801

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.030.E

E Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli



trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 100 kVA, servizio emergenza 110 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.085,81755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 36.146,45
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 4.774,58898
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 238,72945
Utili di impresa (10%)	€ 3.286,04065
Incidenza Manodopera al 1,33%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 238,72945

Codice regionale: CAM24_L19.010.030.F

Articolo: F Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad aria, servizio continuo 125 kVA, servizio emergenza 137 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.481,20627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 41.803,31
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 5.521,80507
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 276,09025
Utili di impresa (10%)	€ 3.800,30113
Incidenza Manodopera al 1,15%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 276,09025

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.010 +0,16% su anno 2023 +0,16% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.010.040 +0,11% su anno 2023 +0,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo elettrogeno trifase, con avviamento automatico e sistema di raffreddamento ad acqua

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.A

Articolo: A Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 30 kVA, servizio emergenza 33 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.183,88061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 19.541,65
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 2.581,25970
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 129,06299
Utili di impresa (10%)	€ 1.776,51403
Incidenza Manodopera al 3,08%	€ 602,42640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 129,06299

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.040.B

B Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 40 kVA, servizio emergenza 44 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.220,12309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 20.875,30
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 2.757,42093
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 137,87105
Utili di impresa (10%)	€ 1.897,75440
Incidenza Manodopera al 2,88%	€ 601,93900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 137,87105

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.040.C

C Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 50 kVA, servizio emergenza 55 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.724,31526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 21.524,19
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 2.843,13359
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 142,15668
Utili di impresa (10%)	€ 1.956,74489
Incidenza Manodopera al 2,8%	€ 602,42640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 142,15668

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.010.040.D

D Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli



trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 60 kVA, servizio emergenza 66 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.802,63122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 22.911,99
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 3.026,44731
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 151,32237
Utili di impresa (10%)	€ 2.082,90785
Incidenza Manodopera al 2,63%	€ 602,42640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 151,32237

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.E

Articolo: E Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 80 kVA, servizio emergenza 88 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.103,02158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 25.872,59
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 3.417,51367
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 170,87568
Utili di impresa (10%)	€ 2.352,05353
Incidenza Manodopera al 2,33%	€ 602,42640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 170,87568

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.F

Articolo: F Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 100 kVA, servizio emergenza 110 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.137,38145
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 28.490,81
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 3.763,35485
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 188,16774
Utili di impresa (10%)	€ 2.590,07363
Incidenza Manodopera al 2,12%	€ 602,91380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 188,16774

**Codice regionale:****CAM24_L19.010.040.G****Articolo:**

G

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 125 kVA, servizio emergenza 137 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.915,60975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 33.353,39
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 4.405,65366
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 220,28268
Utili di impresa (10%)	€ 3.032,12634
Incidenza Manodopera al 1,81%	€ 602,42640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 220,28268

Codice regionale:**CAM24_L19.010.040.H****Articolo:**

H

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 150 kVA, servizio emergenza 165 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.675,27303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 38.192,08
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 5.044,79642
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 252,23982
Utili di impresa (10%)	€ 3.472,00695
Incidenza Manodopera al 1,58%	€ 602,91380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 252,23982

Codice regionale:**CAM24_L19.010.040.I****Articolo:**

I

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 200 kVA, servizio emergenza 220 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.712,20753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 43.387,61
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 5.731,07528
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 286,55376
Utili di impresa (10%)	€ 3.944,32828
Incidenza Manodopera al 1,39%	€ 603,40120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 286,55376

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.J

Articolo:

J

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 250 kVA, servizio emergenza 275 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40.529,25293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 52.161,15
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 6.889,97300
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 344,49865
Utili di impresa (10%)	€ 4.741,92259
Incidenza Manodopera al 1,15%	€ 602,42640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 344,49865

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.K

Articolo:

K

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 300 kVA, servizio emergenza 330 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45.902,71256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 59.076,79
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 7.803,46114
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 390,17306
Utili di impresa (10%)	€ 5.370,61737
Incidenza Manodopera al 1,02%	€ 603,88860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 390,17306

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.L

Articolo:

L

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli



trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 350 kVA, servizio emergenza 385 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51.496,20108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 66.275,61
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 8.754,35418
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 437,71771
Utili di impresa (10%)	€ 6.025,05553
Incidenza Manodopera al 0,91%	€ 601,93900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 437,71771

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.M

Articolo: M Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 400 kVA, servizio emergenza 445 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56.355,68800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 72.529,77
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 9.580,46696
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 479,02335
Utili di impresa (10%)	€ 6.593,61550
Incidenza Manodopera al 0,83%	€ 602,91380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 479,02335

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.N

Articolo: N Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 500 kVA, servizio emergenza 550 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71.093,55082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 91.497,40
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 12.085,90364
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 604,29518
Utili di impresa (10%)	€ 8.317,94545
Incidenza Manodopera al 0,66%	€ 603,40120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 604,29518

**Codice regionale:****CAM24_L19.010.040.O****Articolo:**

O

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 630 kVA, servizio emergenza 690 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96.791,59086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 124.570,78
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 16.454,57045
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 822,72852
Utili di impresa (10%)	€ 11.324,61613
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 721,83940
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 822,72852

Codice regionale:**CAM24_L19.010.040.P****Articolo:**

P

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 750 kVA, servizio emergenza 825 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123.549,49233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 159.008,20
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 21.003,41370
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.050,17069
Utili di impresa (10%)	€ 14.455,29060
Incidenza Manodopera al 0,61%	€ 963,58980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.050,17069

Codice regionale:**CAM24_L19.010.040.Q****Articolo:**

Q

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 800 kVA, servizio emergenza 875 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134.363,38891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 172.925,68
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 22.841,77611
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.142,08881
Utili di impresa (10%)	€ 15.720,51650
Incidenza Manodopera al 0,56%	€ 963,58980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.142,08881

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.R

Articolo:

R

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 910 kVA, servizio emergenza 1.010 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172.513,59349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 222.024,99
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 29.327,31089
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.466,36554
Utili di impresa (10%)	€ 20.184,09044
Incidenza Manodopera al 0,49%	€ 1.084,95240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.466,36554

Codice regionale:

CAM24_L19.010.040.S

Articolo:

S

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.000 kVA, servizio emergenza 1.100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177.804,03300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 228.833,79
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 30.226,68561
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.511,33428
Utili di impresa (10%)	€ 20.803,07186
Incidenza Manodopera al 0,53%	€ 1.208,26460
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.511,33428

Codice regionale:

CAM24_L19.010.040.T

Articolo:

T

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli



trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.250 kVA, servizio emergenza 1.375 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267.812,16010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 344.674,25
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 45.528,06722
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2.276,40336
Utili di impresa (10%)	€ 31.334,02273
Incidenza Manodopera al 0,35%	€ 1.205,34020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2.276,40336

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.U

Articolo: U

U

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.380 kVA, servizio emergenza 1.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 291.000,96632
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 374.518,24
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 49.470,16427
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2.473,50821
Utili di impresa (10%)	€ 34.047,11306
Incidenza Manodopera al 0,32%	€ 1.211,18900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2.473,50821

Codice regionale: CAM24_L19.010.040.V

Articolo: V

V

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V $\pm 5\%$ - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincro, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico $\pm 2,5\%$, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 1.500 kVA, servizio emergenza 1.650 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 303.047,15969
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 390.021,69
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 51.518,01715
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2.575,90086
Utili di impresa (10%)	€ 35.456,51768
Incidenza Manodopera al 0,31%	€ 1.205,34020
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2.575,90086



Codice regionale: CAM24_L19.010.040.W
Articolo: W

Gruppo elettrogeno trifase, con motore diesel da 1.500 giri, su basamento, completo di quadro di controllo e avviamento automatico, batteria al piombo, tensione in uscita 400/231 V \pm 5% - 50 Hz; parte meccanica: motore 4 tempi a iniezione diretta, pompa iniezione con regolatore automatico di velocità, lubrificazione forzata, filtri aria/olio/carburante a cartuccia, motorino avviamento, alternatore carica batteria, leva arresto, manometri e spie per controllo pressione olio, supporti antivibranti, serbatoio di servizio gasolio montato sul basamento, marmitta di tipo industriale; sezione elettrica: generatore sincrono, autoeccitato 4 poli trifase 400/230 V - 50 Hz, regolatore della tensione in regime statico \pm 2,5%, esecuzione protetta autoventilata IP21, quadro elettrico provvisto di protezione con interruttore automatico magnetotermico, voltmetro con commutatore, amperometro, frequenzimetro e contaore, con sistema di raffreddamento ad acqua, servizio continuo 2.000 kVA, servizio emergenza 2.200 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 443.997,46954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 571.424,74
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 75.479,56982
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3.773,97849
Utili di impresa (10%)	€ 51.947,70394
Incidenza Manodopera al 0,21%	€ 1.211,18900
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3.773,97849

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.020 +0,11% su anno 2023 +0,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.020.010 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA

Codice regionale: CAM24_L19.020.010.A
Articolo: A

Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 18 kVA, servizio emergenza 20 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 617,57324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 794,82
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 104,98745
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,24937
Utili di impresa (10%)	€ 72,25607
Incidenza Manodopera al 3,8%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,24937

Codice regionale: CAM24_L19.020.010.B
Articolo: B

Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 30 kVA, servizio emergenza 33 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 670,96310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 863,53
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 114,06373
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,70319
Utili di impresa (10%)	€ 78,50268
Incidenza Manodopera al 3,5%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,70319

Codice regionale:**CAM24_L19.020.010.C****Articolo:**

C Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 40 kVA, servizio emergenza 44 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 749,81983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 965,02
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 127,46937
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,37347
Utili di impresa (10%)	€ 87,72892
Incidenza Manodopera al 3,13%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,37347

Codice regionale:**CAM24_L19.020.010.D****Articolo:**

D Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 50 kVA, servizio emergenza 55 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 844,25362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 1.086,55
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 143,52312
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,17616
Utili di impresa (10%)	€ 98,77767
Incidenza Manodopera al 2,78%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,17616

Codice regionale:**CAM24_L19.020.010.E****Articolo:**

E Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 60 kVA, servizio emergenza 66 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 844,25362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 1.086,55
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 143,52312
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,17616
Utili di impresa (10%)	€ 98,77767
Incidenza Manodopera al 2,78%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,17616

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.020.010.F

F Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 84 kVA, servizio emergenza 92 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.067,64829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.374,06
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 181,50021
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,07501
Utili di impresa (10%)	€ 124,91485
Incidenza Manodopera al 2,2%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,07501

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.020.010.G

G Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 100 kVA, servizio emergenza 110 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.103,86738
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 1.420,68
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 187,65745
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,38287
Utili di impresa (10%)	€ 129,15248
Incidenza Manodopera al 2,13%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,38287

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.020.010.H

H Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 130 kVA, servizio emergenza 145 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.420,86622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 1.828,65
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 241,54726
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,07736
Utili di impresa (10%)	€ 166,24135
Incidenza Manodopera al 1,65%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,07736

Codice regionale: CAM24_L19.020.010.I

Articolo: I Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 150 kVA, servizio emergenza 165 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.448,02508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 1.863,61
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 246,16426
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,30821
Utili di impresa (10%)	€ 169,41893
Incidenza Manodopera al 1,62%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,30821

Codice regionale: CAM24_L19.020.010.J

Articolo: J Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 18 kVA a 200 kVA e servizio emergenza da 20 kVA a 220 kVA Servizio continuo 200 kVA, servizio emergenza 220 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.744,48013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 2.245,15
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 296,56162
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,82808
Utili di impresa (10%)	€ 204,10418
Incidenza Manodopera al 1,35%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,82808

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.020 +0,11% su anno 2023 +0,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.020.020 +0,06% su anno 2023 +0,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA

Codice regionale: CAM24_L19.020.020.A

Articolo: A Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA Servizio continuo 250 kVA, servizio emergenza 275 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.753,55127
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 2.256,82
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 298,10372
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,90519
Utili di impresa (10%)	€ 205,16550
Incidenza Manodopera al 1,34%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,90519

Codice regionale:**CAM24_L19.020.020.B****Articolo:**B Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 300 kVA, servizio emergenza 330 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.056,62138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 2.646,87
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 349,62563
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,48128
Utili di impresa (10%)	€ 240,62470
Incidenza Manodopera al 1,14%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,48128

Codice regionale:**CAM24_L19.020.020.C****Articolo:**C Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 350 kVA, servizio emergenza 385 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.092,84047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 2.693,49
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 355,78288
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,78914
Utili di impresa (10%)	€ 244,86234
Incidenza Manodopera al 1,12%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,78914

Codice regionale:**CAM24_L19.020.020.D****Articolo:**D Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 400 kVA, servizio emergenza 445 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.135,58728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 2.748,50
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 363,04984
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,15249
Utili di impresa (10%)	€ 249,86371
Incidenza Manodopera al 1,1%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,15249

Codice regionale:**CAM24_L19.020.020.E****Articolo:**E Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 500 kVA, servizio emergenza 550 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.048,03964
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 3.922,83
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 518,16674
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,90834
Utili di impresa (10%)	€ 356,62064
Incidenza Manodopera al 0,77%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,90834

Codice regionale:**CAM24_L19.020.020.F****Articolo:**F Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 625 kVA, servizio emergenza 685 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.987,53078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 5.131,95
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 677,88023
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,89401
Utili di impresa (10%)	€ 466,54110
Incidenza Manodopera al 0,59%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,89401

Codice regionale:**CAM24_L19.020.020.G****Articolo:**G Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 720 kVA, servizio emergenza 800 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.023,73895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 5.178,55
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 684,03562
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 34,20178
Utili di impresa (10%)	€ 470,77746
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 34,20178

Codice regionale: CAM24_L19.020.020.H

Articolo: H Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 800 kVA, servizio emergenza 875 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.922,20800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 6.334,88
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 836,77536
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 41,83877
Utili di impresa (10%)	€ 575,89834
Incidenza Manodopera al 0,48%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 41,83877

Codice regionale: CAM24_L19.020.020.I

Articolo: I Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 910 kVA, servizio emergenza 1.010 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.958,40525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 6.381,47
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 842,92889
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 42,14644
Utili di impresa (10%)	€ 580,13341
Incidenza Manodopera al 0,47%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 42,14644

Codice regionale: CAM24_L19.020.020.J

Articolo: J Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 1.020 kVA, servizio emergenza 1.120 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.759,17284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 8.699,06
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 1.149,05938
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 57,45297
Utili di impresa (10%)	€ 790,82322
Incidenza Manodopera al 0,34%	€ 29,73140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 57,45297

Codice regionale: CAM24_L19.020.020.K

Articolo: K Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 1.250 kVA, servizio emergenza 1.375 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.832,58452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 8.793,54
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 1.161,53937
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 58,07697
Utili di impresa (10%)	€ 799,41239
Incidenza Manodopera al 0,34%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 58,07697

Codice regionale: CAM24_L19.020.020.L

Articolo: L Autocommutatore rete - gruppo, per servizio continuo da 250 kVA a 1.365 kVA e servizio emergenza da 275 kVA a 1.500 kVA
Servizio continuo 1.365 kVA, servizio emergenza 1.500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.868,77085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 8.840,11
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 1.167,69104
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 58,38455
Utili di impresa (10%)	€ 803,64619
Incidenza Manodopera al 0,34%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 58,38455

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.020 +0,11% su anno 2023 +0,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.020.030 +0,04% su anno 2023 +0,04% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Cofanature insonorizzanti

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.A
Articolo: A Cofanatura insonorizzante 20+60 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.586,66660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 3.329,04
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 439,73332
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,98667
Utili di impresa (10%)	€ 302,63999
Incidenza Manodopera al 0,91%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,98667

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.B
Articolo: B Cofanatura insonorizzante 65+150 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.670,82848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 3.437,36
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 454,04084
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,70204
Utili di impresa (10%)	€ 312,48693
Incidenza Manodopera al 0,88%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,70204

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.C
Articolo: C Cofanatura insonorizzante 200+375 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.638,85189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 4.683,20
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 618,60482
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 30,93024
Utili di impresa (10%)	€ 425,74567
Incidenza Manodopera al 0,63%	€ 29,73140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 30,93024

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.D
Articolo: D Cofanatura insonorizzante 400 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.996,04322
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 5.142,91
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 679,32735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,96637
Utili di impresa (10%)	€ 467,53706
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 29,73140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,96637

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.E
Articolo: E Cofanatura insonorizzante 450 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.893,95574
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 7.585,52
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 1.001,97248
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 50,09862
Utili di impresa (10%)	€ 689,59282
Incidenza Manodopera al 0,4%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 50,09862

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.F
Articolo: F Cofanatura insonorizzante 450 ÷ 500 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.027,44112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 15.479,32
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 2.044,66499
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 102,23325
Utili di impresa (10%)	€ 1.407,21061
Incidenza Manodopera al 0,2%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 102,23325

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.G
Articolo: G Cofanatura insonorizzante 570 ÷ 660 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.060,81656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 18.096,27
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 2.390,33882
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 119,51694
Utili di impresa (10%)	€ 1.645,11554
Incidenza Manodopera al 0,17%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 119,51694

Codice regionale: CAM24_L19.020.030.H
Articolo: H Cofanatura insonorizzante 680 ÷ 910 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.314,21009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 19.709,39
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 2.603,41572
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 130,17079
Utili di impresa (10%)	€ 1.791,76258
Incidenza Manodopera al 0,15%	€ 30,21880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 130,17079

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.030 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: QUADRI PER GRUPPI ELETTROGENI

Codice regionale: CAM24_L19.030.010 +0,08% su anno 2023 +0,08% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400V/231V-50Hz

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.A
Articolo: A Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 2 gruppi da 110 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.758,75963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 28.003,52
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 3.698,98914
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 184,94946
Utili di impresa (10%)	€ 2.545,77488
Incidenza Manodopera al 1,72%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 184,94946

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.B
Articolo: B Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 3 gruppi da 110 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.193,65748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 41.433,24
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 5.472,92177
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 273,64609
Utili di impresa (10%)	€ 3.766,65793
Incidenza Manodopera al 1,16%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 273,64609

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.C

Articolo:

C Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 4 gruppi da 110 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42.625,11461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 54.858,52
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 7.246,26948
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 362,31347
Utili di impresa (10%)	€ 4.987,13841
Incidenza Manodopera al 0,88%	€ 480,57640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 362,31347

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.D

Articolo:

D Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 2 gruppi da 170 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.308,09756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 41.580,52
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 5.492,37659
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 274,61883
Utili di impresa (10%)	€ 3.780,04742
Incidenza Manodopera al 1,16%	€ 483,01340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 274,61883

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.E

Articolo:

E Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 3 gruppi da 170 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.759,47256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 42.161,44
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 5.569,11034
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 278,45552
Utili di impresa (10%)	€ 3.832,85829
Incidenza Manodopera al 1,14%	€ 482,52600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 278,45552

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.F

Articolo:

F Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 4 gruppi da 170 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42.681,37249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 54.930,93
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 7.255,83332
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 362,79167
Utili di impresa (10%)	€ 4.993,72058
Incidenza Manodopera al 0,88%	€ 483,50080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 362,79167

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.G

Articolo:

G Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 2 gruppi da 275 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.767,64200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 29.301,96
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 3.870,49914
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 193,52496
Utili di impresa (10%)	€ 2.663,81411
Incidenza Manodopera al 1,65%	€ 483,01340
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 193,52496

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.H

Articolo:

H Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 3 gruppi da 275 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.695,48064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 43.366,08
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 5.728,23171
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 286,41159
Utili di impresa (10%)	€ 3.942,37124
Incidenza Manodopera al 1,11%	€ 483,50080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 286,41159

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.I

Articolo: I Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 4 gruppi da 275 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44.673,68017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 57.495,03
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 7.594,52563
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 379,72628
Utili di impresa (10%)	€ 5.226,82058
Incidenza Manodopera al 0,84%	€ 483,50080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 379,72628

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.J

Articolo: J Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 2 gruppi da 550 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.172,81026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 34.971,41
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 4.619,37774
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 230,96889
Utili di impresa (10%)	€ 3.179,21880
Incidenza Manodopera al 1,38%	€ 482,52600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 230,96889

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.K

Articolo: K Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 3 gruppi da 550 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40.357,99198
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 51.940,74
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 6.860,85864
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 343,04293
Utili di impresa (10%)	€ 4.721,88506
Incidenza Manodopera al 0,93%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 343,04293

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.L

Articolo: L Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 4 gruppi da 550 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53.491,82835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 68.843,98
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 9.093,61082
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 454,68054
Utili di impresa (10%)	€ 6.258,54392
Incidenza Manodopera al 0,7%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 454,68054

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.M

Articolo: M Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 2 gruppi da 1100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50.669,65462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 65.211,85
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 8.613,84129
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 430,69206
Utili di impresa (10%)	€ 5.928,34959
Incidenza Manodopera al 0,74%	€ 482,52600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 430,69206

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.N

Articolo: N Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 3 gruppi da 1100 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75.492,74653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 97.159,16
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 12.833,76691
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 641,68835
Utili di impresa (10%)	€ 8.832,65134
Incidenza Manodopera al 0,5%	€ 483,50080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 641,68835

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.O

Articolo:

O Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 4 gruppi da 1100 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100.401,88843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 129.217,23
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 17.068,32103
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 853,41605
Utili di impresa (10%)	€ 11.747,02095
Incidenza Manodopera al 0,37%	€ 480,57640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 853,41605

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.P

Articolo:

P Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 2 gruppi da 1700 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63.888,10407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 82.223,99
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 10.860,97769
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 543,04888
Utili di impresa (10%)	€ 7.474,90818
Incidenza Manodopera al 0,59%	€ 483,50080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 543,04888

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.Q

Articolo:

Q Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 3 gruppi da 1700 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95.483,23487
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 122.886,92
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 16.232,14993
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 811,60750
Utili di impresa (10%)	€ 11.171,53848
Incidenza Manodopera al 0,39%	€ 481,06380
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 811,60750

Codice regionale: CAM24_L19.030.010.R

Articolo: R Quadro di parallelo, per comando e controllo dei gruppi elettrogeni trifasi 400 V/230 V - 50 Hz e collegamento in parallelo di potenza, funzioni di comando e controllo a mezzo centralina a microprocessore e PLC, interruttore e contattore di parallelo quadripolare, esclusa la telecommutazione rete/gruppo elettrogeno, per 4 gruppi da 1700 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126.832,93488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 163.233,99
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 21.561,59893
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.078,07995
Utili di impresa (10%)	€ 14.839,45338
Incidenza Manodopera al 0,3%	€ 484,96300
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.078,07995

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.030 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: QUADRI PER GRUPPI ELETTOGENI

Codice regionale: CAM24_L19.030.020 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Quadro di telecommutazione rete per parallelo di più gruppi elettrogeni

Codice regionale: CAM24_L19.030.020.A

Articolo: A Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 2 gruppi da 155 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.517,08334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 5.813,49
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 767,90417
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,39521
Utili di impresa (10%)	€ 528,49875
Incidenza Manodopera al 8,29%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,39521

Codice regionale: CAM24_L19.030.020.B

Articolo: B Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 3 gruppi da 155 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.441,35264
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 7.003,02
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 925,02995
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 46,25150
Utili di impresa (10%)	€ 636,63826
Incidenza Manodopera al 6,88%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 46,25150

Codice regionale:**CAM24_L19.030.020.C****Articolo:**

C Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 4 gruppi da 155 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.646,74464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 7.267,36
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 959,94659
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 47,99733
Utili di impresa (10%)	€ 660,66912
Incidenza Manodopera al 6,63%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 47,99733

Codice regionale:**CAM24_L19.030.020.D****Articolo:**

D Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 2 gruppi da 270 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.646,74464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 7.267,36
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 959,94659
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 47,99733
Utili di impresa (10%)	€ 660,66912
Incidenza Manodopera al 6,63%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 47,99733

Codice regionale:**CAM24_L19.030.020.E****Articolo:**

E Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 3 gruppi da 270 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.398,99739
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 10.809,51
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 1.427,82956
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 71,39148
Utili di impresa (10%)	€ 982,68270
Incidenza Manodopera al 4,46%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 71,39148

Codice regionale:**CAM24_L19.030.020.F****Articolo:**

F Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 4 gruppi da 270 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.352,49823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 19.758,67
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 2.609,92470
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 130,49624
Utili di impresa (10%)	€ 1.796,24229
Incidenza Manodopera al 2,44%	€ 482,52600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 130,49624

Codice regionale:**CAM24_L19.030.020.G****Articolo:**

G Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 2 gruppi da 510 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.351,51380
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 19.757,40
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 2.609,75735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 130,48787
Utili di impresa (10%)	€ 1.796,12712
Incidenza Manodopera al 2,44%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 130,48787

Codice regionale:**CAM24_L19.030.020.H****Articolo:**

H Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 3 gruppi da 510 kVA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45.123,08629
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 58.073,41
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 7.670,92467
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 383,54623
Utili di impresa (10%)	€ 5.279,40110
Incidenza Manodopera al 0,83%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 383,54623

Codice regionale: CAM24_L19.030.020.I

Articolo: I Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 4 gruppi da 510 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67.222,28063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 86.515,08
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 11.427,78771
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 571,38939
Utili di impresa (10%)	€ 7.865,00683
Incidenza Manodopera al 0,56%	€ 481,55120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 571,38939

Codice regionale: CAM24_L19.030.020.J

Articolo: J Quadro di telecommutazione rete, per parallelo di più gruppi elettrogeni, telecommutazione quadripolare rete/gruppo elettrogeno per integrazione con quadro di parallelo 400 V/230 V - 50 Hz, per 2 gruppi da 1.176 kVA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64.193,73047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 82.617,33
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 10.912,93418
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 545,64671
Utili di impresa (10%)	€ 7.510,66647
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 482,03860
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 545,64671

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.040 +0,35% su anno 2023 +0,35% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI STATICI DI CONTINUITA' (UPS)

Codice regionale: CAM24_L19.040.010 +0,91% su anno 2023 +0,91% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ups monofase

Codice regionale: CAM24_L19.040.010.A

Articolo: A UPS, montaggio a pavimento/parete, tensione di ingresso 230 V c.a., Tensione di uscita 230 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 45-65 Hz, alimentazione 1000 Va - 600 W, ricarica in 8H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 92,5x160,5x305 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 229,91751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,51%
Prezzo	€ 295,90
Scostamento % su anno 2023	+1,51%
Spese generali (17%)	€ 39,08598
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,95430
Utili di impresa (10%)	€ 26,90035
Incidenza Manodopera al 17,3%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,95430

Codice regionale:**CAM24_L19.040.010.B****Articolo:**

B UPS, montaggio a pavimento/parete, tensione di ingresso 230 V c.a., Tensione di uscita 230 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 45-65 Hz, alimentazione 500 Va - 300 W, ricarica in 8H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 92,5x160,5x305 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,08209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,04%
Prezzo	€ 220,18
Scostamento % su anno 2023	+2,04%
Spese generali (17%)	€ 29,08396
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,45420
Utili di impresa (10%)	€ 20,01661
Incidenza Manodopera al 23,24%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,45420

Codice regionale:**CAM24_L19.040.010.C****Articolo:**

C UPS, montaggio a pavimento/parete, tensione di ingresso 230 V c.a., Tensione di uscita 230 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 45-65 Hz, alimentazione 650 Va - 375 W, ricarica in 8H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 92,5x160,5x305 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 189,70089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,84%
Prezzo	€ 244,15
Scostamento % su anno 2023	+1,84%
Spese generali (17%)	€ 32,24915
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,61246
Utili di impresa (10%)	€ 22,19500
Incidenza Manodopera al 20,96%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,61246

Codice regionale:**CAM24_L19.040.010.D****Articolo:**

D UPS, montaggio a pavimento/parete, tensione di ingresso 230 V c.a., Tensione di uscita 230 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 45-65 Hz, alimentazione 800 Va - 450 W, ricarica in 8H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 92,5x160,5x305 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,31970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,67%
Prezzo	€ 268,11
Scostamento % su anno 2023	+1,67%
Spese generali (17%)	€ 35,41435
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,77072
Utili di impresa (10%)	€ 24,37341
Incidenza Manodopera al 19,09%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,77072

Codice regionale: CAM24_L19.040.010.E

Articolo: E UPS, montaggio a pavimento, tensione di ingresso 230-220-240 V c.a., Tensione di uscita 230-220-240 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 40-70 Hz, alimentazione 10000 Va - 10000 W, ricarica in 4H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 685x190x447mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.331,46955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 6.861,60
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 906,34982
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 45,31749
Utili di impresa (10%)	€ 623,78194
Incidenza Manodopera al 0,75%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 45,31749

Codice regionale: CAM24_L19.040.010.F

Articolo: F UPS, montaggio a pavimento, tensione di ingresso 230-220-240 V c.a., Tensione di uscita 230-220-240 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 40-70 Hz, alimentazione 1000 Va - 800 W, ricarica in 4H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 223x145x288mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,28598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 959,18
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 126,69862
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,33493
Utili di impresa (10%)	€ 87,19846
Incidenza Manodopera al 5,34%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,33493

Codice regionale: CAM24_L19.040.010.G

Articolo: G UPS, montaggio a pavimento, tensione di ingresso 230-220-240 V c.a., Tensione di uscita 230-220-240 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 40-70 Hz, alimentazione 2000 Va - 1600 W, ricarica in 4H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 238x145x400 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.222,67209
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 1.573,58
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 207,85426
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,39271
Utili di impresa (10%)	€ 143,05264
Incidenza Manodopera al 3,25%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,39271

Codice regionale: CAM24_L19.040.010.H

Articolo: H UPS, montaggio a pavimento, tensione di ingresso 230-220-240 V c.a., Tensione di uscita 230-220-240 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 40-70 Hz, alimentazione 3000 Va - 2400 W, ricarica in 4H, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 336x190x425 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.592,81389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 2.049,95
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 270,77836
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,53892
Utili di impresa (10%)	€ 186,35923
Incidenza Manodopera al 2,5%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,53892

Codice regionale: CAM24_L19.040.010.I

Articolo: I UPS, montaggio a pavimento, tensione di ingresso 230-220-240 V c.a., Tensione di uscita 230-220-240 V, grado di protezione IP20, frequenza di rete 40-70 Hz, alimentazione 6000 Va - 6000 W, ricarica in 3 h, tensione batteria 12 V, durata batteria 5 a, dimensioni 685x190x374mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.111,36347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 4.004,32
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 528,93179
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,44659
Utili di impresa (10%)	€ 364,02953
Incidenza Manodopera al 1,28%	€ 51,17700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,44659

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.040 +0,35% su anno 2023 +0,35% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI STATICI DI CONTINUITA' (UPS)

Codice regionale: CAM24_L19.040.020 +0,01% su anno 2023 +0,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ups ingresso monofase o trifase uscita monofase

Codice regionale: CAM24_L19.040.020.A

Articolo: A UPS per montaggio a pavimento, con ingresso monofase o trifase e uscita monofase, potenza 10000 VA - 9000 W, autonomia 30 minuti. Normativa EN 62040-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.844,31190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 11.382,63
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.503,53302
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 75,17665
Utili di impresa (10%)	€ 1.034,78449
Incidenza Manodopera al 1,13%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 75,17665

Codice regionale: CAM24_L19.040.020.B
Articolo: B UPS per montaggio a pavimento, con ingresso monofase o trifase e uscita monofase, potenza 12000 VA - 10800 W, autonomia 20 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.925,17070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 11.486,69
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.517,27902
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 75,86395
Utili di impresa (10%)	€ 1.044,24497
Incidenza Manodopera al 1,12%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 75,86395

Codice regionale: CAM24_L19.040.020.C
Articolo: C UPS per montaggio a pavimento, con ingresso monofase o trifase e uscita monofase, potenza 15000 VA - 13500 W, autonomia 15 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.728,65185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 12.520,77
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.653,87081
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 82,69354
Utili di impresa (10%)	€ 1.138,25227
Incidenza Manodopera al 1,03%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 82,69354

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.040 +0,35% su anno 2023 +0,35% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI STATICI DI CONTINUITA' (UPS)

Codice regionale: CAM24_L19.040.030 +0,01% su anno 2023 +0,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ups ingresso trifase uscita trifase

Codice regionale: CAM24_L19.040.030.A
Articolo: A UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 10000 VA - 9000 W, autonomia 55 minuti. Normativa EN 62040-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.504,04520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 13.518,71
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.785,68768
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 89,28438
Utili di impresa (10%)	€ 1.228,97329
Incidenza Manodopera al 0,95%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 89,28438

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.040.030.B

B UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 12000 VA - 10800 W, autonomia 52 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.594,26660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 13.634,82
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.801,02532
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 90,05127
Utili di impresa (10%)	€ 1.239,52919
Incidenza Manodopera al 0,94%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 90,05127

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.040.030.C

C UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 15000 VA - 13500 W, autonomia 40 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.470,09510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 14.762,01
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.949,91617
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 97,49581
Utili di impresa (10%)	€ 1.342,00113
Incidenza Manodopera al 0,87%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 97,49581

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L19.040.030.D

D UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 20000 VA - 18000 W, autonomia 40 minuti. Normativa EN 62040-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.199,43090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 14.413,67
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 1.903,90325
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 95,19516
Utili di impresa (10%)	€ 1.310,33342
Incidenza Manodopera al 0,89%	€ 128,58420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 95,19516

Codice regionale:**CAM24_L19.040.030.E****Articolo:**

E UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 30000 VA - 27000 W, autonomia 20 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.254,43956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 20.919,46
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 2.763,25473
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 138,16274
Utili di impresa (10%)	€ 1.901,76943
Incidenza Manodopera al 0,81%	€ 169,49600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 138,16274

Codice regionale:**CAM24_L19.040.030.F****Articolo:**

F UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 40000 VA - 36000 W, autonomia 18 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.564,44786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 23.892,44
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 3.155,95614
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 157,79781
Utili di impresa (10%)	€ 2.172,04040
Incidenza Manodopera al 0,71%	€ 169,49600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 157,79781

Codice regionale:**CAM24_L19.040.030.G****Articolo:**

G UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 60000 VA - 54000 W, autonomia 15 minuti. Normativa EN 62040-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.301,26277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 32.562,73
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 4.301,21467
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 215,06073
Utili di impresa (10%)	€ 2.960,24774
Incidenza Manodopera al 0,52%	€ 169,49600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 215,06073

Codice regionale:**CAM24_L19.040.030.H****Articolo:**

H UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 80000 VA - 72000 W, autonomia 10 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.719,36652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35.674,82
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4.712,29231
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 235,61462
Utili di impresa (10%)	€ 3.243,16588
Incidenza Manodopera al 0,48%	€ 169,49600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 235,61462

Codice regionale:**CAM24_L19.040.030.I****Articolo:**

I UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 100000 VA - 90000 W, autonomia 9 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31.857,45162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 41.000,54
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 5.415,76678
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 270,78834
Utili di impresa (10%)	€ 3.727,32184
Incidenza Manodopera al 0,52%	€ 211,87000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 270,78834

Codice regionale:**CAM24_L19.040.030.J****Articolo:**

J UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 125000 VA - 112500 W, autonomia 13 minuti. Normativa EN 62040-3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40.604,67170
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 52.258,21
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6.902,79419
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 345,13971
Utili di impresa (10%)	€ 4.750,74659
Incidenza Manodopera al 0,41%	€ 211,87000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 345,13971

Codice regionale: CAM24_L19.040.030.K
Articolo: K UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 160000 VA - 160000 W, autonomia 8 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49.221,00310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 63.347,43
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8.367,57053
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 418,37853
Utili di impresa (10%)	€ 5.758,85736
Incidenza Manodopera al 0,41%	€ 257,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 418,37853

Codice regionale: CAM24_L19.040.030.L
Articolo: L UPS per montaggio a pavimento, con ingresso trifase e uscita monofase, potenza 200000 VA - 200000 W, autonomia 10 minuti. Normativa EN 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55.592,67669
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 71.547,77
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9.450,75504
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 472,53775
Utili di impresa (10%)	€ 6.504,34317
Incidenza Manodopera al 0,36%	€ 257,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 472,53775

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.050 +0,1% su anno 2023 +0,1% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI STATICI PER L'ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA (CPSS)

Codice regionale: CAM24_L19.050.010 +0,06% su anno 2023 +0,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppi di continuità CPSS

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.A
Articolo: A Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 1000 VA, potenza attiva 840 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.339,87116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 3.011,41
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 397,77810
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 19,88891
Utili di impresa (10%)	€ 273,76493
Incidenza Manodopera al 3,16%	€ 95,03005
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 19,88891

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.B

Articolo:

B Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 2000 VA, potenza attiva 1560 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.458,11519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 4.450,59
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 587,87958
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 29,39398
Utili di impresa (10%)	€ 404,59948
Incidenza Manodopera al 2,63%	€ 116,95640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 29,39398

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.C

Articolo:

C Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 3000 VA, potenza attiva 2400 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.576,36791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 5.889,79
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 777,98254
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,89913
Utili di impresa (10%)	€ 535,43505
Incidenza Manodopera al 2,36%	€ 138,88293
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,89913

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.D

Articolo:

D Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 4000 VA, potenza attiva 3600 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.819,75570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 8.777,03
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 1.159,35847
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 57,96792
Utili di impresa (10%)	€ 797,91142
Incidenza Manodopera al 2,12%	€ 186,14760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 57,96792

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.E

Articolo:

E Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 6000 VA, potenza attiva 4800 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.938,00842
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 10.216,22
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 1.349,46143
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 67,47307
Utili di impresa (10%)	€ 928,74699
Incidenza Manodopera al 2,04%	€ 208,07413
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 67,47307

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.F

Articolo:

F Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 8000 VA, potenza attiva 6600 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.187,31152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 13.111,07
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 1.731,84296
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 86,59215
Utili di impresa (10%)	€ 1.191,91545
Incidenza Manodopera al 1,97%	€ 258,26337
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 86,59215

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.G

Articolo:

G Soccorritore, tensione di ingresso 230 V 45-65 Hz., Tensione di uscita 220-230-240 V, grado di protezione IP20, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 10000 VA, potenza attiva 8400 W da 1 a 3 h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.542,06099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 17.428,63
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 2.302,15037
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 115,10752
Utili di impresa (10%)	€ 1.584,42114
Incidenza Manodopera al 1,86%	€ 324,04278
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 115,10752

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.H

Articolo: H Soccorritore, tensione di ingresso 400 V 40-70 Hz., Tensione di uscita 380-400-415 V, grado di protezione IP51, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 24000 W, potenza attiva 20000 W 1 h standard, 11000 W 2h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30.329,14400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 39.033,61
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 5.155,95448
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 257,79772
Utili di impresa (10%)	€ 3.548,50985
Incidenza Manodopera al 1,77%	€ 689,23442
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 257,79772

Codice regionale: CAM24_L19.050.010.I

Articolo: I Soccorritore, tensione di ingresso 400 V 40-70 Hz., Tensione di uscita 380-400-415 V, grado di protezione IP51, tipo batteria: Batteria Pb, ricarica in 12 h, potenza nominale 32000 W massimo, 26000 W 1 h standard, 1600 W 2h, normative di riferimento EN/IEC 50171, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.197,48719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 45.299,17
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 5.983,57282
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 299,17864
Utili di impresa (10%)	€ 4.118,10600
Incidenza Manodopera al 1,73%	€ 784,69213
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 299,17864

Codice regionale: CAM24_L19 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - STAZIONE DI ENERGIA

Codice regionale: CAM24_L19.050 +0,1% su anno 2023 +0,1% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI STATICI PER L'ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA (CPSS)

Codice regionale: CAM24_L19.050.020 +0,21% su anno 2023 +0,21% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Accessori

Codice regionale: CAM24_L19.050.020.A

Articolo: A Cassetto ricambio batteria per soccorritori in acciaio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 293,73275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 378,03
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 49,93457
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,49673
Utili di impresa (10%)	€ 34,36673
Incidenza Manodopera al 3,87%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,49673

Codice regionale: CAM24_L19.050.020.B
Articolo: B Kit accessorio per illuminazione, tensione nominale 230 V, potenza nominale 1000 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 558,52192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 718,82
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 94,94873
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,74744
Utili di impresa (10%)	€ 65,34707
Incidenza Manodopera al 2,03%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,74744

Codice regionale: CAM24_L19.050.020.C
Articolo: C Kit accessorio per illuminazione, tensione nominale 230 V, potenza nominale 5000 W

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 914,66984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 1.177,18
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 155,49387
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,77469
Utili di impresa (10%)	€ 107,01637
Incidenza Manodopera al 1,24%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,77469

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.010 +1,06% su anno 2023 +1,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: PANNELLI

Codice regionale: CAM24_L20.010.010 +0,79% su anno 2023 +0,79% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Pannello fotovoltaico in silicio policristallino

Codice regionale: CAM24_L20.010.010.A
Articolo: A Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio policristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, tensione a vuoto 37 V, efficienza del modulo > 13%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich con telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 20 anni: potenza di picco 135 W, dimensioni 150 x 70 x 5 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,93239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,96%
Prezzo	€ 307,51
Scostamento % su anno 2023	+0,96%
Spese generali (17%)	€ 40,61851
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,03093
Utili di impresa (10%)	€ 27,95509
Incidenza Manodopera al 12,23%	€ 37,60770
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,03093

Codice regionale: CAM24_L20.010.010.B

Articolo:

B

Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio policristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, tensione a vuoto 37 V, efficienza del modulo > 13%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich con telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 20 anni: potenza di picco 185 W, dimensioni 150 x 100 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,43483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,87%
Prezzo	€ 340,33
Scostamento % su anno 2023	+0,87%
Spese generali (17%)	€ 44,95392
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,24770
Utili di impresa (10%)	€ 30,93888
Incidenza Manodopera al 11,2%	€ 38,10774
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,24770

Codice regionale: CAM24_L20.010.010.C

Articolo:

C

Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio policristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, tensione a vuoto 37 V, efficienza del modulo > 13%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich con telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 20 anni: potenza di picco 215 W, dimensioni 150 x 100 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 286,17159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 368,30
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 48,64917
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,43246
Utili di impresa (10%)	€ 33,48208
Incidenza Manodopera al 10,46%	€ 38,53395
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,43246

Codice regionale: CAM24_L20.010.010.D

Articolo:

D

Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio policristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, tensione a vuoto 37 V, efficienza del modulo > 13%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich con telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 20 anni: potenza di picco 235 W, dimensioni 170 x100 x 5 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 307,11615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 395,26
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 52,20975
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,61049
Utili di impresa (10%)	€ 35,93259
Incidenza Manodopera al 9,85%	€ 38,94463
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,61049

Codice regionale: CAM24_L20.010.010.E

Articolo: E Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio policristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, tensione a vuoto 37 V, efficienza del modulo > 13%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich con telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 20 anni: potenza di picco 250 W, dimensioni 200 x 100 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 322,83000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 415,48
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 54,88110
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,74406
Utili di impresa (10%)	€ 37,77111
Incidenza Manodopera al 9,45%	€ 39,25275
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,74406

Codice regionale: CAM24_L20.010.010.F

Articolo: F Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio policristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, tensione a vuoto 37 V, efficienza del modulo > 13%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich con telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 20 anni: potenza di picco 290 W, dimensioni 170 x 130 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 364,72995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 469,41
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 62,00409
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,10020
Utili di impresa (10%)	€ 42,67340
Incidenza Manodopera al 8,54%	€ 40,07431
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,10020

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.010 +1,06% su anno 2023 +1,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: PANNELLI

Codice regionale: CAM24_L20.010.011 +0,58% su anno 2023 +0,58% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Pannello fotovoltaico in silicio monocristallino

Codice regionale: CAM24_L20.010.011.A

Articolo: A Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio monocristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, efficienza del modulo



> 14%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori MC3 e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich e telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 12 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 230 W, dimensioni 170 x 100 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 375,76655
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 483,61
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 63,88031
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,19402
Utili di impresa (10%)	€ 43,96469
Incidenza Manodopera al 8,33%	€ 40,29072
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,19402

Codice regionale: CAM24_L20.010.011.B

Articolo: B Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio monocristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, efficienza del modulo > 14%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori MC3 e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich e telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 12 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 245 W, dimensioni 160 x 110 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 396,29872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 510,04
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 67,37078
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,36854
Utili di impresa (10%)	€ 46,36695
Incidenza Manodopera al 7,98%	€ 40,69331
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,36854

Codice regionale: CAM24_L20.010.011.C

Articolo: C Modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio monocristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, efficienza del modulo > 14%, tensione massima di sistema 1000 V, completo di cavi con connettori MC3 e scatola di giunzione IP 65 con diodi di by-pass, involucro in classe II con struttura sandwich e telaio in alluminio anodizzato, certificazione IEC 61215, garanzia di prestazione del 90% in 12 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 260 W, dimensioni 160 x 110 x 5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 416,83090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 536,46
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 70,86125
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,54306
Utili di impresa (10%)	€ 48,76922
Incidenza Manodopera al 7,66%	€ 41,09590
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,54306

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.010 +1,06% su anno 2023 +1,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: PANNELLI



Codice regionale: CAM24_L20.010.012 +1,59% su anno 2023 +1,59% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Pannello fotovoltaico a film sottile

Codice regionale: CAM24_L20.010.012.A

Articolo: A Modulo fotovoltaico a film sottile, silicio amorfo, tensione massima di sistema 1000 V, involucro rigido in classe II con struttura sandwich e chiusura in laminato, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione, certificazione IEC 61646, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 60 W, dimensioni 120 x 60 x 4 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,73650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,1%
Prezzo	€ 142,52
Scostamento % su anno 2023	+2,1%
Spese generali (17%)	€ 18,82521
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,94126
Utili di impresa (10%)	€ 12,95617
Incidenza Manodopera al 24,62%	€ 35,09405
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,94126

Codice regionale: CAM24_L20.010.012.B

Articolo: B Modulo fotovoltaico a film sottile, silicio amorfo, tensione massima di sistema 1000 V, involucro rigido in classe II con struttura sandwich e chiusura in laminato, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione, certificazione IEC 61646, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 80 W, dimensioni 120 x 60 x 4 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,12478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,84%
Prezzo	€ 162,32
Scostamento % su anno 2023	+1,84%
Spese generali (17%)	€ 21,44121
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,07206
Utili di impresa (10%)	€ 14,75660
Incidenza Manodopera al 21,81%	€ 35,39578
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,07206

Codice regionale: CAM24_L20.010.012.C

Articolo: C Modulo fotovoltaico a film sottile, silicio amorfo, tensione massima di sistema 1000 V, involucro rigido in classe II con struttura sandwich e chiusura in laminato, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione, certificazione IEC 61646, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 100 W, dimensioni 140 x 110 x 3 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,14570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,66%
Prezzo	€ 180,37
Scostamento % su anno 2023	+1,66%
Spese generali (17%)	€ 23,82477
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,19124
Utili di impresa (10%)	€ 16,39705
Incidenza Manodopera al 19,78%	€ 35,67070
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,19124

Codice regionale: CAM24_L20.010.012.D

Articolo: D Modulo fotovoltaico a film sottile, silicio amorfo, tensione massima di sistema 1000 V, involucro rigido in classe II con struttura sandwich e chiusura in laminato, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione, certificazione IEC 61646, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 130 W, dimensioni 140 x 110 x 3 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,00665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,46%
Prezzo	€ 204,64
Scostamento % su anno 2023	+1,46%
Spese generali (17%)	€ 27,03113
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,35156
Utili di impresa (10%)	€ 18,60378
Incidenza Manodopera al 17,61%	€ 36,04052
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,35156

Codice regionale: CAM24_L20.010.012.E
Articolo: E

Modulo fotovoltaico a film sottile, silicio amorfo, tensione massima di sistema 1000 V, involucro rigido in classe II con struttura sandwich e chiusura in laminato, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione, certificazione IEC 61646, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 155 W, dimensioni 140 x 110 x 4 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,26311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,32%
Prezzo	€ 225,56
Scostamento % su anno 2023	+1,32%
Spese generali (17%)	€ 29,79473
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,48974
Utili di impresa (10%)	€ 20,50578
Incidenza Manodopera al 16,12%	€ 36,35928
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,48974

Codice regionale: CAM24_L20.010.012.F
Articolo: F

Modulo fotovoltaico a film sottile, silicio amorfo, tensione massima di sistema 1000 V, involucro rigido in classe II con struttura sandwich e chiusura in laminato, completo di cavi con connettori multicontact e scatola di giunzione, certificazione IEC 61646, garanzia di prestazione del 90% in 10 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 170 W, dimensioni 130 x 100 x 3,5 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,92190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,13%
Prezzo	€ 263,73
Scostamento % su anno 2023	+1,13%
Spese generali (17%)	€ 34,83672
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,74184
Utili di impresa (10%)	€ 23,97586
Incidenza Manodopera al 14,01%	€ 36,94082
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,74184

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.020 +4,83% su anno 2023 +4,83% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CAVI

Codice regionale: CAM24_L20.020.010 +4,83% su anno 2023 +4,83% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: FG21M21 (cavi solari)

Codice regionale: CAM24_L20.020.010.A
Articolo: A

Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di



fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 2,5 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,10320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+6,92%
Prezzo	€ 19,44
Scostamento % su anno 2023	+6,92%
Spese generali (17%)	€ 2,56754
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,12838
Utili di impresa (10%)	€ 1,76707
Incidenza Manodopera al 75,22%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,12838

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L20.020.010.B

B Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 4 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,77400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+6,61%
Prezzo	€ 20,30
Scostamento % su anno 2023	+6,61%
Spese generali (17%)	€ 2,68158
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,13408
Utili di impresa (10%)	€ 1,84556
Incidenza Manodopera al 72,03%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,13408

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L20.020.010.C

C Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 6 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,23480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+6,41%
Prezzo	€ 20,89
Scostamento % su anno 2023	+6,41%
Spese generali (17%)	€ 2,75992
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,13800
Utili di impresa (10%)	€ 1,89947
Incidenza Manodopera al 69,98%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,13800

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L20.020.010.D

D Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 10 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,44152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,94%
Prezzo	€ 22,45
Scostamento % su anno 2023	+5,94%
Spese generali (17%)	€ 2,96506
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14825
Utili di impresa (10%)	€ 2,04066
Incidenza Manodopera al 65,14%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14825

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L20.020.010.E

E Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 16 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,72024
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,51%
Prezzo	€ 24,09
Scostamento % su anno 2023	+5,51%
Spese generali (17%)	€ 3,18244
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,15912
Utili di impresa (10%)	€ 2,19027
Incidenza Manodopera al 60,69%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,15912

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L20.020.010.F

F Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 25 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,72760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+4,95%
Prezzo	€ 26,68
Scostamento % su anno 2023	+4,95%
Spese generali (17%)	€ 3,52369
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,17618
Utili di impresa (10%)	€ 2,42513
Incidenza Manodopera al 54,81%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,17618

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_L20.020.010.G

G Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 35 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,91640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+4,46%
Prezzo	€ 29,49
Scostamento % su anno 2023	+4,46%
Spese generali (17%)	€ 3,89579
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,19479
Utili di impresa (10%)	€ 2,68122
Incidenza Manodopera al 49,58%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,19479

Codice regionale:**CAM24_L20.020.010.H****Articolo:**

H Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 50 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,31480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,86%
Prezzo	€ 33,87
Scostamento % su anno 2023	+3,86%
Spese generali (17%)	€ 4,47352
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,22368
Utili di impresa (10%)	€ 3,07883
Incidenza Manodopera al 43,17%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,22368

Codice regionale:**CAM24_L20.020.010.I****Articolo:**

I Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 70 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,35480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,22%
Prezzo	€ 40,35
Scostamento % su anno 2023	+3,22%
Spese generali (17%)	€ 5,33032
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,26652
Utili di impresa (10%)	€ 3,66851
Incidenza Manodopera al 36,23%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,26652

Codice regionale:**CAM24_L20.020.010.J****Articolo:**

J Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 95 mmq



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,70360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,82%
Prezzo	€ 45,95
Scostamento % su anno 2023	+2,82%
Spese generali (17%)	€ 6,06961
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,30348
Utili di impresa (10%)	€ 4,17732
Incidenza Manodopera al 31,82%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,30348

Codice regionale: CAM24_L20.020.010.K
Articolo: K

Condotto unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 120 mmq

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,08920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,44%
Prezzo	€ 52,88
Scostamento % su anno 2023	+2,44%
Spese generali (17%)	€ 6,98516
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,34926
Utili di impresa (10%)	€ 4,80744
Incidenza Manodopera al 27,65%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,34926

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.030 +0,05% su anno 2023 +0,05% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: INVERTER

Codice regionale: CAM24_L20.030.010 +0,1% su anno 2023 +0,1% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Inverter monofase

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.A
Articolo: A

Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 10,5-16 V, potenza nominale 200 VA, fattore di potenza tra 0,1 ed 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 225,40694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 290,10
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 38,31918
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,91596
Utili di impresa (10%)	€ 26,37261
Incidenza Manodopera al 3,36%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,91596

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.B
Articolo: B

Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di



protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 250 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,33485
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 322,18
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 42,55692
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,12785
Utili di impresa (10%)	€ 29,28918
Incidenza Manodopera al 3,03%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,12785

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.C

Articolo:

C Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. \pm 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 42-64 V, potenza nominale 250 V, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 273,33705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 351,78
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 46,46730
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,32337
Utili di impresa (10%)	€ 31,98044
Incidenza Manodopera al 2,77%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,32337

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.D

Articolo:

D Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. \pm 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 10,5-16 V, potenza nominale 400 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,60723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 551,62
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 72,86323
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,64316
Utili di impresa (10%)	€ 50,14705
Incidenza Manodopera al 1,77%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,64316

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.E

Articolo:

E Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. \pm 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 450 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,60723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 551,62
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 72,86323
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,64316
Utili di impresa (10%)	€ 50,14705
Incidenza Manodopera al 1,77%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,64316

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.F

Articolo:

F Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 42-64 V, potenza nominale 450 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 470,78148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 605,90
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 80,03285
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,00164
Utili di impresa (10%)	€ 55,08143
Incidenza Manodopera al 1,61%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,00164

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.G

Articolo:

G Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 10,5-16 V, potenza nominale 800 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 711,36834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 915,53
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 120,93262
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,04663
Utili di impresa (10%)	€ 83,23010
Incidenza Manodopera al 1,06%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,04663

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.H

Articolo:

H Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 850 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 711,36834
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 915,53
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 120,93262
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,04663
Utili di impresa (10%)	€ 83,23010
Incidenza Manodopera al 1,06%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,04663

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.I

Articolo:

I Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 10,5-16 V, potenza nominale 1.100 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.134,06836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 1.459,55
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 192,79162
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,63958
Utili di impresa (10%)	€ 132,68600
Incidenza Manodopera al 0,67%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,63958

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.J

Articolo:

J Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 1.600 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.198,28727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 1.542,20
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 203,70884
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,18544
Utili di impresa (10%)	€ 140,19961
Incidenza Manodopera al 0,63%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,18544

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.K

Articolo:

K Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 10,5-16 V, potenza nominale 2.000 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.415,86129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 1.822,21
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 240,69642
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,03482
Utili di impresa (10%)	€ 165,65577
Incidenza Manodopera al 0,53%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,03482

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.L

Articolo: L Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 2.000 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.159,94318
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 1.492,85
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 197,19034
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,85952
Utili di impresa (10%)	€ 135,71335
Incidenza Manodopera al 0,65%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,85952

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.M

Articolo: M Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 2.300 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.788,71612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 2.302,08
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 304,08174
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,20409
Utili di impresa (10%)	€ 209,27979
Incidenza Manodopera al 0,42%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,20409

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.N

Articolo: N Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 10,5-16 V, potenza nominale 2.500 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.489,37891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 3.203,83
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 423,19441
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,15972
Utili di impresa (10%)	€ 291,25733
Incidenza Manodopera al 0,3%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,15972

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.O

Articolo: O Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 42-64 V, potenza nominale 3.500 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.443,37451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 3.144,62
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 415,37367
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,76868
Utili di impresa (10%)	€ 285,87482
Incidenza Manodopera al 0,31%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,76868

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.P

Articolo: P Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 21-32 V, potenza nominale 4.000 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.141,15405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 4.042,67
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 533,99619
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,69981
Utili di impresa (10%)	€ 367,51502
Incidenza Manodopera al 0,24%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,69981

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.Q

Articolo: Q Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 42-64 V, potenza nominale 5.000 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.142,11159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 4.043,90
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 534,15897
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,70795
Utili di impresa (10%)	€ 367,62706
Incidenza Manodopera al 0,24%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,70795

Codice regionale: CAM24_L20.030.010.R

Articolo: R Inverter monofase per reti isolate (stand alone), tensione di uscita 230 V c.a. ± 5% con frequenza selezionabile 50-60 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico con grado di protezione IP 20: tensione di ingresso 42-64 V, potenza nominale 7.000 VA, fattore di potenza tra 0,1 e 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.507,96571
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 5.801,75
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 766,35417
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,31771
Utili di impresa (10%)	€ 527,43199
Incidenza Manodopera al 0,17%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,31771

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.030 +0,05% su anno 2023 +0,05% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: INVERTER

Codice regionale: CAM24_L20.030.020 +0,04% su anno 2023 +0,04% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Inverter monofase bidirezionali

Codice regionale: CAM24_L20.030.020.A

Articolo: A Inverter monofase bidirezionale per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore toroidale in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete, conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 260-520 V, tensione di uscita 230 V c.a. ± 15% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 3%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico da parete con grado di protezione IP 65, certificazione CEI 11-20: potenza nominale 2.000 VA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.662,24657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 2.139,31
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 282,58192
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,12910
Utili di impresa (10%)	€ 194,48285
Incidenza Manodopera al 0,46%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,12910

Codice regionale: CAM24_L20.030.020.B



Articolo: B Inverter monofase bidirezionale per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore toroidale in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete, conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 260-520 V, tensione di uscita 230 V c.a. $\pm 15\%$ con frequenza 50 Hz e distorsione armonica $< 3\%$, efficienza $> 90\%$, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico da parete con grado di protezione IP 65, certificazione CEI 11-20: potenza nominale 2.700 VA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.787,32237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 2.300,28
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 303,84480
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,19224
Utili di impresa (10%)	€ 209,11672
Incidenza Manodopera al 0,42%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,19224

Codice regionale: CAM24_L20.030.020.C

Articolo: C Inverter monofase bidirezionale per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore toroidale in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete, conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 260-520 V, tensione di uscita 230 V c.a. $\pm 15\%$ con frequenza 50 Hz e distorsione armonica $< 3\%$, efficienza $> 90\%$, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico da parete con grado di protezione IP 65, certificazione CEI 11-20: potenza nominale 3.200 VA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.008,31160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 2.584,70
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 341,41297
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,07065
Utili di impresa (10%)	€ 234,97246
Incidenza Manodopera al 0,38%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,07065

Codice regionale: CAM24_L20.030.020.D

Articolo: D Inverter monofase bidirezionale per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore toroidale in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete, conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 260-520 V, tensione di uscita 230 V c.a. $\pm 15\%$ con frequenza 50 Hz e distorsione armonica $< 3\%$, efficienza $> 90\%$, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico da parete con grado di protezione IP 65, certificazione CEI 11-20: potenza nominale 4.000 VA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.783,16239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 2.294,93
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 303,13761
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,15688
Utili di impresa (10%)	€ 208,63000
Incidenza Manodopera al 0,42%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,15688

Codice regionale: CAM24_L20.030.020.E

**Articolo:**

E

Inverter monofase bidirezionale per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore toroidale in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete, conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 260-520 V, tensione di uscita 230 V c.a. $\pm 15\%$ con frequenza 50 Hz e distorsione armonica $< 3\%$, efficienza $> 90\%$, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico da parete con grado di protezione IP 65, certificazione CEI 11-20: potenza nominale 5.000 VA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.579,52584
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 3.319,85
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 438,51939
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,92597
Utili di impresa (10%)	€ 301,80452
Incidenza Manodopera al 0,29%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,92597

Codice regionale:**CAM24_L20.030.020.F****Articolo:**

F

Inverter monofase bidirezionale per impianti connessi in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore toroidale in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete, conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 260-520 V, tensione di uscita 230 V c.a. $\pm 15\%$ con frequenza 50 Hz e distorsione armonica $< 3\%$, efficienza $> 90\%$, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in contenitore metallico da parete con grado di protezione IP 65, certificazione CEI 11-20: potenza nominale 6.000 VA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.783,16239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 2.294,93
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 303,13761
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,15688
Utili di impresa (10%)	€ 208,63000
Incidenza Manodopera al 0,42%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,15688

Codice regionale:**CAM24_L20** +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.**Tipologia:**

IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale:**CAM24_L20.030** +0,05% su anno 2023 +0,05% su anno 2023 con S. G. e U. I.**Capitolo:**

INVERTER

Codice regionale:**CAM24_L20.030.030** 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.**Voce:**

Inverter trifase bidirezionali

Codice regionale:**CAM24_L20.030.030.A****Articolo:**

A

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. $\pm 10\%$ con frequenza 50 Hz e distorsione armonica $< 5\%$, efficienza $> 90\%$, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 600 V, potenza nominale 10 kVA, fattore di potenza pari a 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.927,35777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,01%
Prezzo	€ 15.350,51
Scostamento % su anno 2023	+0,01%
Spese generali (17%)	€ 2.027,65082
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 101,38254
Utili di impresa (10%)	€ 1.395,50086
Incidenza Manodopera al 0,1%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 101,38254

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.B

Articolo:

B Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 16 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.211,07600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27.298,65
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3.605,88292
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 180,29415
Utili di impresa (10%)	€ 2.481,69589
Incidenza Manodopera al 0,05%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 180,29415

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.C

Articolo:

C Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 20 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.537,14948
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35.440,31
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4.681,31541
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 234,06577
Utili di impresa (10%)	€ 3.221,84649
Incidenza Manodopera al 0,04%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 234,06577

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.D

Articolo:

D Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 35 kVA, fattore di potenza pari a 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.919,69663
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 38.506,65
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5.086,34843
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 254,31742
Utili di impresa (10%)	€ 3.500,60451
Incidenza Manodopera al 0,04%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 254,31742

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.E

Articolo:

E Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 40 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.698,90936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 43.370,50
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5.728,81459
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 286,44073
Utili di impresa (10%)	€ 3.942,77240
Incidenza Manodopera al 0,03%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 286,44073

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.F

Articolo:

F Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 50 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43.146,94118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 55.530,11
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7.334,98000
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 366,74900
Utili di impresa (10%)	€ 5.048,19212
Incidenza Manodopera al 0,03%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 366,74900

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.G

Articolo:

G Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 64 kVA, fattore di potenza pari a 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43.393,41158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 55.847,32
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7.376,87997
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 368,84400
Utili di impresa (10%)	€ 5.077,02916
Incidenza Manodopera al 0,03%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 368,84400

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.H
Articolo: H

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 80 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53.334,38419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 68.641,35
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9.066,84531
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 453,34227
Utili di impresa (10%)	€ 6.240,12295
Incidenza Manodopera al 0,02%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 453,34227

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.I
Articolo: I

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 100 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59.578,30087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 76.677,27
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10.128,31115
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 506,41556
Utili di impresa (10%)	€ 6.970,66120
Incidenza Manodopera al 0,02%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 506,41556

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.J
Articolo: J

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 120 kVA, fattore di potenza pari a 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69.437,11668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 89.365,57
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11.804,30984
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 590,21549
Utili di impresa (10%)	€ 8.124,14265
Incidenza Manodopera al 0,02%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 590,21549

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.K

Articolo:

K

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 150 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90.387,10029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 116.328,20
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15.365,80705
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 768,29035
Utili di impresa (10%)	€ 10.575,29073
Incidenza Manodopera al 0,01%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 768,29035

Codice regionale:

Articolo:

CAM24_L20.030.030.L

L

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 200 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109.693,94792
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 141.176,11
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18.647,97115
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 932,39856
Utili di impresa (10%)	€ 12.834,19191
Incidenza Manodopera al 0,01%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 932,39856

Codice regionale:

Articolo:

CAM24_L20.030.030.M

M

Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. \pm 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 250 kVA, fattore di potenza pari a 1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132.287,06749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 170.253,46
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22.488,80147
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.124,44007
Utili di impresa (10%)	€ 15.477,58690
Incidenza Manodopera al 0,01%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.124,44007

Codice regionale: CAM24_L20.030.030.N

Articolo: N Inverter trifase bidirezionale per connessione in rete (grid connected), conversione DC/AC realizzata con tecnica PWM e ponte a IGBT, trasformatore di isolamento trifase in uscita, filtri EMC in ingresso ed in uscita, scaricatori di sovratensione e controllore di isolamento in c.c., dispositivo di distacco automatico dalla rete conforme Direttiva ENEL DK 5940, range di tensione MPPT 350-520 V, tensione di uscita 400 V c.a. ± 10% con frequenza 50 Hz e distorsione armonica < 5%, efficienza > 90%, display a cristalli liquidi, interfaccia seriale, in armadio metallico con grado di protezione IP 31, conforme CEI 11-20: tensione di ingresso 800 V, potenza nominale 330 kVA, fattore di potenza pari a 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170.900,76276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 219.949,28
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 29.053,12967
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.452,65648
Utili di impresa (10%)	€ 19.995,38924
Incidenza Manodopera al 0,01%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.452,65648

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.040 +0,27% su anno 2023 +0,27% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI

Codice regionale: CAM24_L20.040.010 +0,19% su anno 2023 +0,19% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Relè e sezionatori

Codice regionale: CAM24_L20.040.010.A

Articolo: A Relè di monitoraggio per sistemi trifase, massima/minima tensione e frequenza, sequenza, mancanza fase, con valori di taratura delle grandezze regolabili separatamente, 2 uscite a relè con portata 8 A, in contenitore modulare in materiale plastico isolante per montaggio su guida DIN35, conforme CEI 11-20 e direttive Enel DK5940:

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 984,50086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 1.267,05
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 167,36515
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,36826
Utili di impresa (10%)	€ 115,18660
Incidenza Manodopera al 0,77%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,36826

Codice regionale: CAM24_L20.040.010.B



Articolo: B Sezionatore di campo in contenitore plastico per fissaggio a parete grado di protezione IP 65, corrente nominale 25 A, completo di diodi di blocco: bipolare, per una stringa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,69563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 309,78
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 40,91826
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,04591
Utili di impresa (10%)	€ 28,16139
Incidenza Manodopera al 3,15%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,04591

Codice regionale: CAM24_L20.040.010.C

Articolo: C Sezionatore di campo in contenitore plastico per fissaggio a parete grado di protezione IP 65, corrente nominale 25 A, completo di diodi di blocco: esapolare per tre stringhe

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,60361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 359,85
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 47,53261
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,37663
Utili di impresa (10%)	€ 32,71362
Incidenza Manodopera al 2,71%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,37663

Codice regionale: CAM24_L20 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI A PANNELLI FOTOVOLTAICI

Codice regionale: CAM24_L20.040 +0,27% su anno 2023 +0,27% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Capitolo: ACCESSORI

Codice regionale: CAM24_L20.040.020 +0,31% su anno 2023 +0,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Voce: interruttore di manovra sezionatore

Codice regionale: CAM24_L20.040.020.A

Articolo: A Interruttore di manovra sezionatore, 4 poli, tipo rotativo con manovra blocco-porta, tensione nominale 1000 V c.c., corrente nominale 20 A, per installazione su barra DIN35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,00333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 155,73
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 20,57057
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,02853
Utili di impresa (10%)	€ 14,15739
Incidenza Manodopera al 6,26%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,02853

Codice regionale: CAM24_L20.040.020.B

Articolo: B Interruttore di manovra sezionatore, 4 poli, tipo rotativo con manovra blocco-porta, tensione nominale 1000 V c.c., corrente



nominale 32 A, per installazione su barra DIN35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,22733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 163,74
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 21,62865
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,08143
Utili di impresa (10%)	€ 14,88560
Incidenza Manodopera al 5,95%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,08143

Codice regionale: CAM24_L20.040.020.C

Articolo: C Interruttore di manovra sezionatore, 4 poli, tipo rotativo con manovra blocco-porta, tensione nominale 1000 V c.c., corrente nominale 20 A, in cassetta in policarbonato IP 66

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,26794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 423,77
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 55,97555
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,79878
Utili di impresa (10%)	€ 38,52435
Incidenza Manodopera al 2,3%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,79878

Codice regionale: CAM24_L20.040.020.D

Articolo: D Interruttore di manovra sezionatore, 4 poli, tipo rotativo con manovra blocco-porta, tensione nominale 1000 V c.c., corrente nominale 32 A, in cassetta in policarbonato IP 66

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 337,27934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 434,08
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 57,33749
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,86687
Utili di impresa (10%)	€ 39,46168
Incidenza Manodopera al 2,25%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,86687

Codice regionale: CAM24_L20.040.020.E

Articolo: E Interruttore di manovra sezionatore, 4 poli, tipo rotativo con manovra blocco-porta, tensione nominale 1000 V c.c., corrente nominale 20 A, in cassetta in lega di alluminio IP 66



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 308,79790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 397,42
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 52,49564
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,62478
Utili di impresa (10%)	€ 36,12935
Incidenza Manodopera al 2,45%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,62478

Codice regionale: CAM24_L20.040.020.F
Articolo: F

Interruttore di manovra sezionatore, 4 poli, tipo rotativo con manovra blocco-porta, tensione nominale 1000 V c.c., corrente nominale 32 A, in cassetta in lega di alluminio IP 66

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,91560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 406,58
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 53,70565
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,68528
Utili di impresa (10%)	€ 36,96213
Incidenza Manodopera al 2,4%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,68528

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.010 +0,58% su anno 2023 +0,58% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore automatico per 6 fermate, portata 525 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.010.A
Articolo: A

Ascensore automatico, idoneo anche per disabili, per edifici residenziali ad azionamento elettrico avente le seguenti caratteristiche: Portata 525 kg , Persone n. 7, Fermate n. 6 compreso la prima, Corsa 15 m, Velocita' 0,63/0,16 m/s, Rapporto di intermittenza 0,40, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Motore elettrico trifase con macchinario posto in alto, Guide di scorrimento per la cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato Ascensore automatico per 6 fermate, portata 525 Kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.027,70022
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 34.784,65
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 4.594,70904
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 229,73545
Utili di impresa (10%)	€ 3.162,24093
Incidenza Manodopera al 6,69%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 229,73545

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI



Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.020 +0,62% su anno 2023 +0,62% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore automatico per 6 fermate, portata 400 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.020.A

Articolo: A Ascensore automatico, idoneo anche per disabili, per edifici residenziali ad azionamento elettrico avente le seguenti caratteristiche: - Portata 400 kg, Persone n. 5, Fermate n. 6 compreso la prima, Corsa 15 m, Velocita' 0,63/0,16 m/s, Rapporto di intermittenza 0,40, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Motore elettrico trifase con macchinario posto in alto, Guide di scorrimento per la cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato, Cabina in lamiera di ferro rivestita in materiale plastico di superficie utile massima 1,17 mq, pavimento ricoperto in gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta non inferiore a 0,75 m, dispositivo di protezione di chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro verniciata, serrature elettromagnetiche di sicurezza, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature del caso per manovra e segnalazione, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e segnalazione di arrivo al piano Ascensore automatico per 6 fermate, portata 400 Kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.308,50025
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 32.572,04
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 4.302,44504
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 215,12225
Utili di impresa (10%)	€ 2.961,09453
Incidenza Manodopera al 7,15%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 215,12225

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.030 +0,44% su anno 2023 +0,44% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore automatico per 6 fermate, portata 630 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.030.A

Articolo: A Ascensore automatico, idoneo anche per disabili, per edifici non residenziali ad azionamento elettrico avente le seguenti caratteristiche: - Portata 630 kg, Persone n.8, Fermate n. 6 compreso la prima, Corsa 16,5 m, Velocita' 0,63/0,16 m/s, Rapporto di intermittenza 0,40, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Motore elettrico trifase con macchinario posto in alto, Guide di scorrimento per la cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato, caratteristiche cabina in lamiera di ferro rivestita in materiale plastico, superficie utile massima 1,66 mq, pavimento ricoperto in gomma; porta di cabina di tipo scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionata da un operatore elettrico, serrature elettromeccaniche di sicurezza: a porte chiuse quadro di manovra alimentato a corrente raddrizzata comprendente tutte le apparecchiature per la manovra a mano, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e segnalazione di arrivo al piano Ascensore automatico per 6 fermate, portata 630 Kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.287,60556
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 45.415,15
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 5.998,89295
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 299,94465
Utili di impresa (10%)	€ 4.128,64985
Incidenza Manodopera al 5,13%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 299,94465

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI



Codice regionale: CAM24_L21.010.040 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore automatico per 6 fermate, portata 825 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.040.A
Articolo: A Ascensore automatico, idoneo anche per disabili, per edifici non residenziali ad azionamento elettrico avente le seguenti caratteristiche: Portata 825 kg, Persone n.11, Fermate n. 6 compreso la prima, Corsa 16,5 m, Velocita' 0,63/0,16 m/s, Rapporto di intermittenza 0,40, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in alto con motore a doppia polarità (4/16 poli) per livellamento ai piani, Guide di scorrimento per la cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato - caratteristiche cabina in lamiera di ferro rivestita in materiale plastico, superficie utile massima 2,05 mq, pavimento ricoperto in gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro verniciata, serrature elettromagnetiche di sicurezza, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature del caso per manovra e segnalazione, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e segnalazione di arrivo al piano Ascensore automatico per 6 fermate, portata 825 Kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41.392,71083
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 53.272,42
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 7.036,76084
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 351,83804
Utili di impresa (10%)	€ 4.842,94717
Incidenza Manodopera al 4,37%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 351,83804

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.050 +1,02% su anno 2023 +1,02% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Maggior prezzo per una fermata in più per gli ascensori elettrici

Codice regionale: CAM24_L21.010.050.A
Articolo: A Maggior prezzo per una fermata in più per gli ascensori ad azionamento elettrico Maggior prezzo per una fermata in più per gli ascensori elettrici

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.407,75052
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,02%
Prezzo	€ 3.098,77
Scostamento % su anno 2023	+1,02%
Spese generali (17%)	€ 409,31759
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,46588
Utili di impresa (10%)	€ 281,70681
Incidenza Manodopera al 11,74%	€ 363,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,46588

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.060 +0,59% su anno 2023 +0,59% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 7 persone, portata 525 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.060.A
Articolo: A Ascensore automatico, con impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano per edifici residenziali, idoneo anche per disabili, di tipo automatico avente le seguenti caratteristiche: Portata 525 kg, Persone n. 7, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa m 12, Velocita' 0,63 m/s, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in basso, Guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato o fresato Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 7 persone, portata 525 Kg



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.550,13159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 34.170,02
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 4.513,52237
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 225,67612
Utili di impresa (10%)	€ 3.106,36540
Incidenza Manodopera al 6,81%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 225,67612

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.070 +0,63% su anno 2023 +0,63% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 5 persone, portata 400 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.070.A
Articolo: A Ascensore automatico, con impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano per edifici residenziali, idoneo anche per disabili, di tipo automatico avente le seguenti caratteristiche: Portata 400 kg, Persone n. 5, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa 12 m, Velocita' 0,63 m/s, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in basso, Guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato o fresato Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 5 persone, portata 400 Kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24.964,64917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 32.129,50
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 4.243,99036
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 212,19952
Utili di impresa (10%)	€ 2.920,86395
Incidenza Manodopera al 7,25%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 212,19952

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.080 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 8 persone, portata 630 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.080.A
Articolo: A Ascensore automatico, con impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano, di tipo automatico idoneo per disabili, in edifici non residenzial avente le seguenti caratteristiche: Portata 630 kg, Persone n. 8, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa 12 m, Velocita' 0,63 m/s, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in basso, Guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato o fresato Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 8 persone, portata 630 Kg



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.369,69914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 42.946,80
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 5.672,84885
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 283,64244
Utili di impresa (10%)	€ 3.904,25480
Incidenza Manodopera al 5,42%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 283,64244

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.090 +0,36% su anno 2023 +0,36% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ascensore oleodinamico per 5 fermate,11 persone, portata 825 Kg

Codice regionale: CAM24_L21.010.090.A
Articolo: A Ascensore automatico, con impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano, di tipo automatico idoneo per disabili, in edifici non residenziali avente le seguenti caratteristiche: Portata 825 kg, Persone n. 11, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa 12 m, Velocita' 0,63 m/s, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in basso, Guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato o fresato Ascensore oleodinamico per 5 fermate,11 persone, portata 825 Kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43.290,61640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 55.715,02
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 7.359,40479
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 367,97024
Utili di impresa (10%)	€ 5.065,00212
Incidenza Manodopera al 4,18%	€ 2.328,32000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 367,97024

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.010 +0,64% su anno 2023 +0,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: IMPIANTI ELEVATORI

Codice regionale: CAM24_L21.010.095 +0,97% su anno 2023 +0,97% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Maggior prezzo per una fermata in più per gli ascensori ad azionamento oleodinamico

Codice regionale: CAM24_L21.010.095.A
Articolo: A Maggior prezzo per una fermata in più fino ad una corsa massima 18 m, per gli ascensori ad azionamento oleodinamico Maggior prezzo per una fermata in più di portata fino a 500 kg



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.742,04440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,9%
Prezzo	€ 3.529,01
Scostamento % su anno 2023	+0,9%
Spese generali (17%)	€ 466,14755
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,30738
Utili di impresa (10%)	€ 320,81920
Incidenza Manodopera al 10,31%	€ 363,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,30738

Codice regionale: CAM24_L21.010.095.B
Articolo: B Maggior prezzo per una fermata in più fino ad una corsa massima 18 m, per gli ascensori ad azionamento oleodinamico Maggior prezzo per una fermata in più di portata fino a 900 kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.379,09280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,03%
Prezzo	€ 3.061,89
Scostamento % su anno 2023	+1,03%
Spese generali (17%)	€ 404,44578
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,22229
Utili di impresa (10%)	€ 278,35386
Incidenza Manodopera al 11,88%	€ 363,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,22229

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.020 +0,25% su anno 2023 +0,25% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MONTACARROZZELLE

Codice regionale: CAM24_L21.020.010 +0,27% su anno 2023 +0,27% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Montacarrozze tipo rettilineo da 180 kg fino a 6 alzate

Codice regionale: CAM24_L21.020.010.A
Articolo: A Montacarrozze tipo rettilineo, con: macchina a pedana ribaltabile 180 kg; dimensione minima pedana 0,75 x 0,65 m; sbarra di sicurezza a L con controllo di movimento; sistema anticesoioamento ed antischiacciamento corpo pedana; antischiacciamento corpo carter per funzionamento pedana chiusa; alette installate sulle bordature corpo macchina con funzionamento anticesoioamento; pulsante stop corpo macchina; maniglione fisso corpo macchina; pedana antiscivolo; comando elettrico a chiave per il consenso salita e discesa, installato sul corpo macchina; pulsanti per salita e discesa a uomo presente installati sul corpo macchina; pulsantiera di accompagnamento via cavo; manovra manuale di emergenza; bottoniera a uomo presente con selettore a chiave per chiamata e rimando ai piani per il funzionamento solo a corpo macchina chiuso; alimentazione elettrica per il funzionamento di tutto l'impianto secondo le normative vigenti Tipo da 180 kg fino a 6 alzate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.393,10601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 18.523,93
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 2.446,82802
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 122,34140
Utili di impresa (10%)	€ 1.683,99340
Incidenza Manodopera al 3,14%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 122,34140



Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.020 +0,25% su anno 2023 +0,25% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MONTACARROZZELLE

Codice regionale: CAM24_L21.020.020 +0,25% su anno 2023 +0,25% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Montacarrozze tipo rettilineo

Codice regionale: CAM24_L21.020.020.A

Articolo: A Montacarrozze tipo rettilineo, con: macchina a pedana ribaltabile 150 kg; dimensione minima pedana 0,75 x 0,65 m; sbarra di sicurezza a L con controllo di movimento; sistema anticesoiamento ed antischiacciamento corpo pedana; antischiacciamento corpo carter per funzionamento pedana chiusa; alette o costole pneumatiche installate sulle bordature corpo macchina con funzionamento anticesoiamento; pulsante stop corpo macchina; maniglione fisso corpo macchina; pedana antiscivolo; comando chiave con preselezione corpo macchina; pulsanti per salita e discesa a uomo presente; pulsantiera di accompagnamento via cavo; manovra manuale di emergenza; bottoniera a uomo presente con interruttore della tensione a chiave per chiamata e rimando ai piani per il funzionamento solo a corpo macchina chiuso; alimentazione elettrica per il funzionamento di tutto l'impianto secondo le normative vigenti Tipo da 150 kg fino a 6 alzate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.688,25891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 22.764,79
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 3.007,00401
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 150,35020
Utili di impresa (10%)	€ 2.069,52629
Incidenza Manodopera al 2,56%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 150,35020

Codice regionale: CAM24_L21.020.020.B

Articolo: B Montacarrozze tipo rettilineo, con: macchina a pedana ribaltabile 150 kg; dimensione minima pedana 0,75 x 0,65 m; sbarra di sicurezza a L con controllo di movimento; sistema anticesoiamento ed antischiacciamento corpo pedana; antischiacciamento corpo carter per funzionamento pedana chiusa; alette o costole pneumatiche installate sulle bordature corpo macchina con funzionamento anticesoiamento; pulsante stop corpo macchina; maniglione fisso corpo macchina; pedana antiscivolo; comando chiave con preselezione corpo macchina; pulsanti per salita e discesa a uomo presente; pulsantiera di accompagnamento via cavo; manovra manuale di emergenza; bottoniera a uomo presente con interruttore della tensione a chiave per chiamata e rimando ai piani per il funzionamento solo a corpo macchina chiuso; alimentazione elettrica per il funzionamento di tutto l'impianto secondo le normative vigenti Tipo da 150 kg da 7 a 15 alzate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.170,13520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 23.384,96
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 3.088,92298
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 154,44615
Utili di impresa (10%)	€ 2.125,90582
Incidenza Manodopera al 2,49%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 154,44615

Codice regionale: CAM24_L21.020.020.C

Articolo: C Montacarrozze tipo rettilineo, con: macchina a pedana ribaltabile 150 kg; dimensione minima pedana 0,75 x 0,65 m; sbarra di sicurezza a L con controllo di movimento; sistema anticesoiamento ed antischiacciamento corpo pedana; antischiacciamento corpo carter per funzionamento pedana chiusa; alette o costole pneumatiche installate sulle bordature corpo macchina con funzionamento anticesoiamento; pulsante stop corpo macchina; maniglione fisso corpo macchina; pedana antiscivolo; comando chiave con preselezione corpo macchina; pulsanti per salita e discesa a uomo presente; pulsantiera di accompagnamento via cavo; manovra manuale di emergenza; bottoniera a uomo presente con interruttore della tensione a chiave per chiamata e rimando ai piani per il funzionamento solo a corpo macchina chiuso; alimentazione elettrica per il funzionamento di tutto l'impianto secondo le normative vigenti Tipo da 150 kg fino a 20 alzate, con piano intermedio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.403,67886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 27.546,53
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 3.638,62541
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 181,93127
Utili di impresa (10%)	€ 2.504,23043
Incidenza Manodopera al 2,11%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 181,93127

Codice regionale: CAM24_L21.020.020.D
Articolo: D

Montacarrozze tipo rettilineo, con: macchina a pedana ribaltabile 150 kg; dimensione minima pedana 0,75 x 0,65 m; sbarra di sicurezza a L con controllo di movimento; sistema anticesoiamento ed antischiacciamento corpo pedana; antischiacciamento corpo carter per funzionamento pedana chiusa; alette o costole pneumatiche installate sulle bordature corpo macchina con funzionamento anticesoiamento; pulsante stop corpo macchina; maniglione fisso corpo macchina; pedana antiscivolo; comando chiave con preselezione corpo macchina; pulsanti per salita e discesa a uomo presente; pulsantiera di accompagnamento via cavo; manovra manuale di emergenza; bottoniera a uomo presente con interruttore della tensione a chiave per chiamata e rimando ai piani per il funzionamento solo a corpo macchina chiuso; alimentazione elettrica per il funzionamento di tutto l'impianto secondo le normative vigenti Maggiorazione per cambio di direzione qualsiasi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.333,53342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 1.716,26
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 226,70068
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,33503
Utili di impresa (10%)	€ 156,02341
Incidenza Manodopera al 4,24%	€ 72,76000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,33503

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MONTACARICHI

Codice regionale: CAM24_L21.030.010 +0,07% su anno 2023 +0,07% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Montacarico- montalettighe portata 1.200 kg 5 fermate

Codice regionale: CAM24_L21.030.010.A
Articolo: A

Montacarico - montalettighe ad azionamento oleodinamico, in vano proprio, ad azionamento elettrico, di tipo completamente automatico avente le seguenti caratteristiche: Portata 1.200 kg, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa 12 m, Velocità 0,63 220/380 V, Vano proprio, Centralina posta in basso in locale nelle adiacenze del vano di corsa, Guide di scorrimento per la cabina e testa del pistone in acciaio profilati a T Montacarico- montalettighe portata 1.200 kg 5 fermate

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52.502,38729
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 67.570,57
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 8.925,40584
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 446,27029
Utili di impresa (10%)	€ 6.142,77931
Incidenza Manodopera al 0,86%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 446,27029



Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MONTACARICHI

Codice regionale: CAM24_L21.030.020 +0,28% su anno 2023 +0,28% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Maggior prezzo per una fermata in più fino a 18 m, per i montacarichi ad azionamento oleodinamico di portata 1.200 kg

Codice regionale: CAM24_L21.030.020.A
Articolo: A Maggior prezzo per una fermata in più fino a 18 m, per i montacarichi ad azionamento oleodinamico di portata 1.200 kg Maggior prezzo per una fermata in più fino a 18 m

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.630,64530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 3.385,64
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 447,20970
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,36049
Utili di impresa (10%)	€ 307,78550
Incidenza Manodopera al 3,22%	€ 109,14000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,36049

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MONTACARICHI

Codice regionale: CAM24_L21.030.030 +0,28% su anno 2023 +0,28% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Montacarico portata 100 kg

Codice regionale: CAM24_L21.030.030.A
Articolo: A Montacarico, avente le seguenti caratteristiche: Portata 100 kg, Fermate n. 2, Servizi n. 2, Corsa 3,50 m, Velocità 0,40 m/s, Argano in alto, Alimentazione C.A., Manovra universale, Segnalazioni, Guide per cabina e contrappeso in profilato di acciaio a T, Cabina in lamiera di ferro verniciata a smalto, Porte di piano e di cabina controllate elettronicamente a due ante scorrevoli a ghigliottina in lamiera di ferro verniciata a smalto Montacarico portata 100 kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.877,33633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 17.860,13
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 2.359,14718
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 117,95736
Utili di impresa (10%)	€ 1.623,64835
Incidenza Manodopera al 3,26%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 117,95736

Codice regionale: CAM24_L21 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI ELETTRICI - ASCENSORI

Codice regionale: CAM24_L21.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MONTACARICHI

Codice regionale: CAM24_L21.030.040 +0,54% su anno 2023 +0,54% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Montacarico portata 24 kg

Codice regionale: CAM24_L21.030.040.A
Articolo: A Montacarico, avente le seguenti caratteristiche: Portata 24 Kg, Fermate n° 2, Servizi n° 2, Corsa 3,50 m, Velocità 0,40 m/s, Argano in alto, Alimentazione C.A., Manovra universale, Segnalazioni, Guide per cabina e contrappeso in profilato di acciaio a T, Cabina in lamiera di ferro verniciata a smalto, Porte di piano e di cabina controllate elettronicamente a due ante scorrevoli a ghigliottina in

lamiera di ferro verniciata a smalto Montacarico portata 24 kg

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.201,04352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 9.267,74
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 1.224,17740
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 61,20887
Utili di impresa (10%)	€ 842,52209
Incidenza Manodopera al 6,28%	€ 582,08000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 61,20887

Codice regionale: CAM24_M01 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI TERMICI

Codice regionale: CAM24_M01.010 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI TERMICI A GAS

Codice regionale: CAM24_M01.010.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo termico a gas a tiraggio naturale

Codice regionale: CAM24_M01.010.010.A

Articolo: A Gruppo termico a gas per solo riscaldamento costituito da caldaia murale a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, potenza modulante, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica utile non inferiore 14,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 976,32906
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 1.256,54
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 165,97594
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,29880
Utili di impresa (10%)	€ 114,23050
Incidenza Manodopera al 6,98%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,29880

Codice regionale: CAM24_M01.010.010.B

Articolo: B Gruppo termico a gas per solo riscaldamento costituito da caldaia murale a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, potenza modulante, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica utile non inferiore 23.3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.202,59899
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,49%
Prezzo	€ 1.547,74
Scostamento % su anno 2023	+0,49%
Spese generali (17%)	€ 204,44183
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,22209
Utili di impresa (10%)	€ 140,70408
Incidenza Manodopera al 5,67%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,22209

**Codice regionale:** CAM24_M01.010.010.C**Articolo:** C Gruppo termico a gas per solo riscaldamento costituito da caldaia murale a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, potenza modulante, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica utile non inferiore 29,0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.491,98794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 1.920,19
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 253,63795
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,68190
Utili di impresa (10%)	€ 174,56259
Incidenza Manodopera al 4,57%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,68190

Codice regionale: CAM24_M01.010.010.D**Articolo:** D Gruppo termico a gas per solo riscaldamento costituito da caldaia murale a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, potenza modulante, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica utile non inferiore 34,8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.648,01945
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 2.121,00
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 280,16331
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,00817
Utili di impresa (10%)	€ 192,81828
Incidenza Manodopera al 4,14%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,00817

Codice regionale: CAM24_M01 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI TERMICI**Codice regionale:** CAM24_M01.010 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI TERMICI A GAS**Codice regionale:** CAM24_M01.010.020 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo termico a gas a tiraggio forzato**Codice regionale:** CAM24_M01.010.020.A**Articolo:** A Gruppo termico a gas per solo riscaldamento costituito da caldaia murale a tiraggio forzato con circuito stagno di combustione, potenza modulante, accensione elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi Potenza termica utile non inferiore 29.0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.662,04430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 2.139,05
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 282,54753
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,12738
Utili di impresa (10%)	€ 194,45918
Incidenza Manodopera al 5,01%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,12738

Codice regionale: CAM24_M01 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI TERMICI

Codice regionale: CAM24_M01.010 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI TERMICI A GAS

Codice regionale: CAM24_M01.010.030 +0,49% su anno 2023 +0,49% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione ACS a tiraggio naturale

Codice regionale: CAM24_M01.010.030.A
Articolo: A Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda, potenza modulante per riscaldamento, potenza modulante per acqua calda, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica per riscaldamento 9,3 kW e sanitaria per 13 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.149,22799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 1.479,06
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 195,36876
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,76844
Utili di impresa (10%)	€ 134,45968
Incidenza Manodopera al 6,59%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,76844

Codice regionale: CAM24_M01.010.030.B
Articolo: B Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda, potenza modulante per riscaldamento, potenza modulante per acqua calda, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica per riscaldamento 14,0 kW e sanitaria per 13 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.181,80554
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 1.520,98
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 200,90694
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,04535
Utili di impresa (10%)	€ 138,27125
Incidenza Manodopera al 6,41%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,04535

**Codice regionale:** CAM24_M01.010.030.C

Articolo: C Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda, potenza modulante per riscaldamento, potenza modulante per acqua calda, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica per riscaldamento 23.3 kW e sanitaria per 13 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.263,37408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 1.625,96
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 214,77359
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,73868
Utili di impresa (10%)	€ 147,81477
Incidenza Manodopera al 6%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,73868

Codice regionale: CAM24_M01.010.030.D

Articolo: D Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda, potenza modulante per riscaldamento, potenza modulante per acqua calda, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica per riscaldamento 29.0 kW e sanitaria per 16 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.596,10280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 2.054,18
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 271,33748
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,56687
Utili di impresa (10%)	€ 186,74403
Incidenza Manodopera al 4,75%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,56687

Codice regionale: CAM24_M01.010.030.E

Articolo: E Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia a tiraggio naturale per collegamento a canna fumaria, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda, potenza modulante per riscaldamento, potenza modulante per acqua calda, accensione piezoelettrica o elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi, sensore di controllo tiraggio, raccordo al camino Potenza termica per riscaldamento 38.4 kW e sanitaria per 20 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.699,65287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 2.187,45
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 288,94099
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,44705
Utili di impresa (10%)	€ 198,85939
Incidenza Manodopera al 4,46%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,44705



Codice regionale: CAM24_M01 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI TERMICI

Codice regionale: CAM24_M01.010 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI TERMICI A GAS

Codice regionale: CAM24_M01.010.040 +0,49% su anno 2023 +0,49% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione ACS a circuito stagno

Codice regionale: CAM24_M01.010.040.A

Articolo: A Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia murale a tiraggio forzato, con circuito stagno di combustione, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda sanitaria, potenza modulante per riscaldamento e per acqua calda, accensione elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi Potenza termica per riscaldamento 23.3 kW e sanitaria per 13 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.454,33160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 1.871,72
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 247,23637
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,36182
Utili di impresa (10%)	€ 170,15680
Incidenza Manodopera al 6,25%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,36182

Codice regionale: CAM24_M01.010.040.B

Articolo: B Gruppo termico a gas per riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria costituito da caldaia murale a tiraggio forzato, con circuito stagno di combustione, scambiatore istantaneo per produzione acqua calda sanitaria, potenza modulante per riscaldamento e per acqua calda, accensione elettronica senza fiamma pilota, rendimento utile conforme alle vigenti disposizioni di legge sul contenimento dei consumi energetici, completa di placca di raccordo, rubinetto di intercettazione gas e acqua fredda, presa prelievo fumi Potenza termica per riscaldamento 29.0 kW e sanitaria per 16 l/min

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.800,82822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 2.317,67
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 306,14080
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,30704
Utili di impresa (10%)	€ 210,69690
Incidenza Manodopera al 5,05%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,30704

Codice regionale: CAM24_M01 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI TERMICI

Codice regionale: CAM24_M01.010 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI TERMICI A GAS

Codice regionale: CAM24_M01.010.050 +0,39% su anno 2023 +0,39% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW

Codice regionale: CAM24_M01.010.050.A

Articolo: A Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 62.9 kW, diametro raccordo camino 180 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.868,14160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 2.404,30
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 317,58407
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,87920
Utili di impresa (10%)	€ 218,57257
Incidenza Manodopera al 6,08%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,87920

Codice regionale:**CAM24_M01.010.050.B****Articolo:**

B Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 78.7 kW, diametro raccordo camino 180 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.210,33960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 2.844,71
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 375,75773
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,78789
Utili di impresa (10%)	€ 258,60973
Incidenza Manodopera al 5,14%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,78789

Codice regionale:**CAM24_M01.010.050.C****Articolo:**

C Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 94.3 kW, diametro raccordo camino 180 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.458,53710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 3.164,14
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 417,95131
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,89757
Utili di impresa (10%)	€ 287,64884
Incidenza Manodopera al 4,62%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,89757

Codice regionale:**CAM24_M01.010.050.D****Articolo:**

D Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 105.0 kW, diametro raccordo camino 250 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.124,33010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 4.021,01
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 531,13612
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,55681
Utili di impresa (10%)	€ 365,54662
Incidenza Manodopera al 3,64%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,55681

Codice regionale:**CAM24_M01.010.050.E****Articolo:**

E Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 136.0 kW, diametro raccordo camino 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.358,99210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 4.323,02
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 571,02866
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 28,55143
Utili di impresa (10%)	€ 393,00208
Incidenza Manodopera al 4,51%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 28,55143

Codice regionale:**CAM24_M01.010.050.F****Articolo:**

F Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 153.0 kW, diametro raccordo camino 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.667,37260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 4.719,91
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 623,45334
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 31,17267
Utili di impresa (10%)	€ 429,08259
Incidenza Manodopera al 4,13%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 31,17267

Codice regionale:**CAM24_M01.010.050.G****Articolo:**

G Gruppo termico in ghisa a gas per potenze fino a 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge per il contenimento dei consumi energetici, completo di apparecchiatura elettronica per l'accensione automatica ed il controllo di fiamma a ionizzazione, valvola gas, stabilizzatore di pressione, termostati di regolazione e sicurezza, termometro, rivestimento isolante, mantello di copertura in lamiera verniciata, rubinetto di scarico Potenza termica utile 170.0 kW, diametro raccordo camino 300 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.922,46860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 5.048,22
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 666,81966
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,34098
Utili di impresa (10%)	€ 458,92883
Incidenza Manodopera al 3,86%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,34098

Codice regionale: CAM24_M01 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI TERMICI

Codice regionale: CAM24_M01.010 +0,43% su anno 2023 +0,43% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI TERMICI A GAS

Codice regionale: CAM24_M01.010.060 +0,42% su anno 2023 +0,42% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW c

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.A
Articolo: A

Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 173.0 kW, diametro raccordo camino 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.514,42196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 5.810,06
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 767,45173
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,37259
Utili di impresa (10%)	€ 528,18737
Incidenza Manodopera al 6,71%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,37259

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.B
Articolo: B

Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 184.0 kW, diametro raccordo camino 250 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.905,67896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 6.313,61
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 833,96542
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 41,69827
Utili di impresa (10%)	€ 573,96444
Incidenza Manodopera al 6,18%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 41,69827

**Codice regionale:** CAM24_M01.010.060.C

Articolo: C Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 216.0 kW, diametro raccordo camino 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.248,60596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 6.754,96
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 892,26301
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,61315
Utili di impresa (10%)	€ 614,08690
Incidenza Manodopera al 5,77%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,61315

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.D

Articolo: D Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 237.0 kW, diametro raccordo camino 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.637,17646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 7.255,05
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 958,32000
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 47,91600
Utili di impresa (10%)	€ 659,54965
Incidenza Manodopera al 5,37%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 47,91600

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.E

Articolo: E Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 259.0 kW, diametro raccordo camino 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.114,84696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 7.869,81
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 1.039,52398
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 51,97620
Utili di impresa (10%)	€ 715,43709
Incidenza Manodopera al 4,95%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 51,97620

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.F

Articolo: F Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica



del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 282.0 kW, diametro raccordo camino 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.752,24946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 8.690,15
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 1.147,88241
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 57,39412
Utili di impresa (10%)	€ 790,01319
Incidenza Manodopera al 4,49%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 57,39412

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.G

Articolo: G Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 304.0 kW, diametro raccordo camino 350 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.918,86646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 8.904,58
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 1.176,20730
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 58,81037
Utili di impresa (10%)	€ 809,50738
Incidenza Manodopera al 4,38%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 58,81037

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.H

Articolo: H Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 326.0 kW, diametro raccordo camino 350 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.649,59642
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 9.845,03
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 1.300,43139
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 65,02157
Utili di impresa (10%)	€ 895,00278
Incidenza Manodopera al 5,94%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 65,02157

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.I

Articolo: I Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 348.0 kW, diametro raccordo camino 350 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.262,77992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 10.634,20
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 1.404,67259
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 70,23363
Utili di impresa (10%)	€ 966,74525
Incidenza Manodopera al 5,5%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 70,23363

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M01.010.060.J

J

Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 355.0 kW, diametro raccordo camino 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.729,44592
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 13.808,80
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 1.824,00581
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 91,20029
Utili di impresa (10%)	€ 1.255,34517
Incidenza Manodopera al 4,24%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 91,20029

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M01.010.060.K

K

Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 387.0 kW, diametro raccordo camino 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.088,31442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 16.844,66
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 2.225,01345
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 111,25067
Utili di impresa (10%)	€ 1.531,33279
Incidenza Manodopera al 3,47%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 111,25067

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M01.010.060.L

L

Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 422.0 kW, diametro raccordo camino 450 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.220,01442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 15.727,16
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 2.077,40245
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 103,87012
Utili di impresa (10%)	€ 1.429,74169
Incidenza Manodopera al 4,96%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 103,87012

Codice regionale:**CAM24_M01.010.060.M****Articolo:**

M Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 454.0 kW, diametro raccordo camino 450 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.777,22692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 16.444,29
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 2.172,12858
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 108,60643
Utili di impresa (10%)	€ 1.494,93555
Incidenza Manodopera al 4,74%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 108,60643

Codice regionale:**CAM24_M01.010.060.N****Articolo:**

N Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 487.0 kW, diametro raccordo camino 450 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.425,02442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 17.278,01
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 2.282,25415
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 114,11271
Utili di impresa (10%)	€ 1.570,72786
Incidenza Manodopera al 4,51%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 114,11271

Codice regionale:**CAM24_M01.010.060.O****Articolo:**

O Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 522.0 kW, diametro raccordo camino 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.027,85342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 18.053,85
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 2.384,73508
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 119,23675
Utili di impresa (10%)	€ 1.641,25885
Incidenza Manodopera al 4,32%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 119,23675

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.P

Articolo: P Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 555.0 kW, diametro raccordo camino 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.811,13692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 19.061,93
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 2.517,89328
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 125,89466
Utili di impresa (10%)	€ 1.732,90302
Incidenza Manodopera al 4,09%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 125,89466

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.Q

Articolo: Q Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 619.0 kW, diametro raccordo camino 500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.309,89084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 20.990,83
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 2.772,68144
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 138,63407
Utili di impresa (10%)	€ 1.908,25723
Incidenza Manodopera al 4,64%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 138,63407

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.R

Articolo: R Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 652.0 kW, diametro raccordo camino 600 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.018,19434
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 23.189,42
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 3.063,09304
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 153,15465
Utili di impresa (10%)	€ 2.108,12874
Incidenza Manodopera al 4,2%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 153,15465

Codice regionale: CAM24_M01.010.060.S

Articolo: S Gruppo termico in ghisa a gas per potenze utili maggiori di 170 kW con bruciatore atmosferico in acciaio inox, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, completo di accensione elettronica ed automatica del pilota e controllo di fiamma a ionizzazione, valvola del gas di regolazione e sicurezza, stabilizzatore di pressione, pannello di comando con dotazioni di controllo e sicurezza, isolante termico e mantellatura, rubinetto di scarico Potenza termica utile 686.0 kW, diametro raccordo camino 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.431,26634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 25.008,04
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 3.303,31528
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 165,16576
Utili di impresa (10%)	€ 2.273,45816
Incidenza Manodopera al 3,9%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 165,16576

Codice regionale: CAM24_M02 +0,53% su anno 2023 +0,53% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GENERATORI

Codice regionale: CAM24_M02.010 +0,69% su anno 2023 +0,69% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GENERATORI DI CALORE

Codice regionale: CAM24_M02.010.010 +0,62% su anno 2023 +0,62% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Generatore di calore ad elementi di ghisa Potenza termica utile max non inferiore a 27.0 kW

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.A

Articolo: A Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 27.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 902,98016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,09%
Prezzo	€ 1.162,14
Scostamento % su anno 2023	+1,09%
Spese generali (17%)	€ 153,50663
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,67533
Utili di impresa (10%)	€ 105,64868
Incidenza Manodopera al 12,58%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,67533

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.AA



Articolo: AA Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 697.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.756,57333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 20.278,71
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 2.678,61747
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 133,93087
Utili di impresa (10%)	€ 1.843,51908
Incidenza Manodopera al 5,77%	€ 1.169,76000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 133,93087

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.AB

Articolo: AB Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 755.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.821,24429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 21.648,94
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 2.859,61153
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 142,98058
Utili di impresa (10%)	€ 1.968,08558
Incidenza Manodopera al 5,4%	€ 1.169,76000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 142,98058

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.B

Articolo: B Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 31.6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 990,25531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 1.274,46
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 168,34340
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,41717
Utili di impresa (10%)	€ 115,85987
Incidenza Manodopera al 11,47%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,41717

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.C

Articolo: C Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 44.2 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,31893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 1.440,56
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 190,28422
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,51421
Utili di impresa (10%)	€ 130,96032
Incidenza Manodopera al 10,15%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,51421

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.D

D Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 53.5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.216,48369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 1.565,61
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 206,80223
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,34011
Utili di impresa (10%)	€ 142,32859
Incidenza Manodopera al 9,34%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,34011

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.E

E Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 62.8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.323,62118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 1.703,50
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 225,01560
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,25078
Utili di impresa (10%)	€ 154,86368
Incidenza Manodopera al 8,58%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,25078

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.F

F Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 70.9 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.424,27640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 1.833,04
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 242,12699
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,10635
Utili di impresa (10%)	€ 166,64034
Incidenza Manodopera al 7,98%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,10635

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.G

G Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 79.1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.564,03299
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 2.012,91
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 265,88561
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,29428
Utili di impresa (10%)	€ 182,99186
Incidenza Manodopera al 7,26%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,29428

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.H

H Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 86.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.834,29370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 2.360,74
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 311,82993
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,59150
Utili di impresa (10%)	€ 214,61236
Incidenza Manodopera al 6,19%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,59150

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.I

I Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 106.0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.224,95073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 2.863,51
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 378,24162
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,91208
Utili di impresa (10%)	€ 260,31924
Incidenza Manodopera al 7,15%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,91208

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.J

J Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 120.9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.461,85824
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 3.168,41
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 418,51590
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,92580
Utili di impresa (10%)	€ 288,03741
Incidenza Manodopera al 6,46%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,92580

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.K

K Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 138.4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.963,13877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,89%
Prezzo	€ 3.813,56
Scostamento % su anno 2023	+0,89%
Spese generali (17%)	€ 503,73359
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,18668
Utili di impresa (10%)	€ 346,68724
Incidenza Manodopera al 10,22%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,18668

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.L

L Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 157.0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.194,36736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,82%
Prezzo	€ 4.111,15
Scostamento % su anno 2023	+0,82%
Spese generali (17%)	€ 543,04245
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,15212
Utili di impresa (10%)	€ 373,74098
Incidenza Manodopera al 9,48%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,15212

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.M

M Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 182.6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.597,97165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 4.630,59
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 611,65518
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 30,58276
Utili di impresa (10%)	€ 420,96268
Incidenza Manodopera al 8,42%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 30,58276

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.N

N Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 202.3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.951,92010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 5.086,12
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 671,82642
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,59132
Utili di impresa (10%)	€ 462,37465
Incidenza Manodopera al 7,67%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,59132

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.O

O Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 222.1 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.261,19908
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 5.484,16
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 724,40384
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 36,22019
Utili di impresa (10%)	€ 498,56029
Incidenza Manodopera al 7,11%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 36,22019

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.P

Articolo:

P Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 244.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.460,75173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 8.314,99
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 1.098,32779
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 54,91639
Utili di impresa (10%)	€ 755,90795
Incidenza Manodopera al 4,69%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 54,91639

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.Q

Articolo:

Q Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 279.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.022,47904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 9.037,93
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 1.193,82144
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 59,69107
Utili di impresa (10%)	€ 821,63005
Incidenza Manodopera al 4,31%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 59,69107

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.R

Articolo:

R Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 314.0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.935,74061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 10.213,30
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 1.349,07590
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 67,45380
Utili di impresa (10%)	€ 928,48165
Incidenza Manodopera al 5,73%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 67,45380

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.S

S Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 348.8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.623,04108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 11.097,85
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 1.465,91698
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 73,29585
Utili di impresa (10%)	€ 1.008,89581
Incidenza Manodopera al 5,27%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 73,29585

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.T

T Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 384.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.313,92896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 11.987,03
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 1.583,36792
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 79,16840
Utili di impresa (10%)	€ 1.089,72969
Incidenza Manodopera al 4,88%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 79,16840

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.U

U Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 418.6 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.190,55208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 13.115,24
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 1.732,39385
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 86,61969
Utili di impresa (10%)	€ 1.192,29459
Incidenza Manodopera al 5,95%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 86,61969

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.V

V Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 454.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.962,99464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 14.109,37
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 1.863,70909
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 93,18545
Utili di impresa (10%)	€ 1.282,67037
Incidenza Manodopera al 5,53%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 93,18545

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.W

W Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 465.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.978,57702
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 14.129,43
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 1.866,35809
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 93,31790
Utili di impresa (10%)	€ 1.284,49351
Incidenza Manodopera al 5,52%	€ 779,84000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 93,31790

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.010.X

X Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 523.0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.185,26586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 15.682,44
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 2.071,49520
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 103,57476
Utili di impresa (10%)	€ 1.425,67611
Incidenza Manodopera al 6,22%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 103,57476

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.Y

Articolo: Y Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 581.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.164,08833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 16.942,18
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 2.237,89502
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 111,89475
Utili di impresa (10%)	€ 1.540,19834
Incidenza Manodopera al 5,75%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 111,89475

Codice regionale: CAM24_M02.010.010.Z

Articolo: Z Generatore di calore ad elementi di ghisa per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas o gasolio, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 639.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.253,60799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 18.344,39
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 2.423,11336
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 121,15567
Utili di impresa (10%)	€ 1.667,67214
Incidenza Manodopera al 5,31%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 121,15567

Codice regionale: CAM24_M02 +0,53% su anno 2023 +0,53% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GENERATORI

Codice regionale: CAM24_M02.010 +0,69% su anno 2023 +0,69% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GENERATORI DI CALORE

Codice regionale: CAM24_M02.010.020 +0,8% su anno 2023 +0,8% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Generatore di calore in acciaio Potenza termica utile max non inferiore a 93.0 kW

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.A

Articolo: A Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul



contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 93.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.601,79435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 3.348,51
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 442,30504
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,11525
Utili di impresa (10%)	€ 304,40994
Incidenza Manodopera al 6,4%	€ 214,45600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,11525

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.B

Articolo: B Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 116.3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.679,13833
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 3.448,05
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 455,45352
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,77268
Utili di impresa (10%)	€ 313,45919
Incidenza Manodopera al 6,22%	€ 214,45600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,77268

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.C

Articolo: C Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 151.2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.291,42920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 4.236,07
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 559,54296
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,97715
Utili di impresa (10%)	€ 385,09722
Incidenza Manodopera al 7,59%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,97715

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.D

Articolo: D Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 232.5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.893,43133
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 5.010,85
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 661,88333
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,09417
Utili di impresa (10%)	€ 455,53147
Incidenza Manodopera al 8,56%	€ 428,91200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,09417

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.E

Articolo:

E Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 290.8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.312,61799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 5.550,34
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 733,14506
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 36,65725
Utili di impresa (10%)	€ 504,57631
Incidenza Manodopera al 7,73%	€ 428,91200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 36,65725

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.F

Articolo:

F Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 348.9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.949,14167
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 6.369,55
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 841,35408
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 42,06770
Utili di impresa (10%)	€ 579,04958
Incidenza Manodopera al 10,1%	€ 643,36800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 42,06770

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.G

Articolo:

G Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 407.1 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.497,00509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,05%
Prezzo	€ 7.074,65
Scostamento % su anno 2023	+1,05%
Spese generali (17%)	€ 934,49087
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 46,72454
Utili di impresa (10%)	€ 643,14960
Incidenza Manodopera al 12,13%	€ 857,82400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 46,72454

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.H

Articolo: H Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 465.2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.135,35612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 7.896,20
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 1.043,01054
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,15053
Utili di impresa (10%)	€ 717,83667
Incidenza Manodopera al 10,86%	€ 857,82400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,15053

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.I

Articolo: I Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 523.3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.572,29977
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 8.458,55
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 1.117,29096
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 55,86455
Utili di impresa (10%)	€ 768,95907
Incidenza Manodopera al 10,14%	€ 857,82400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 55,86455

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.J

Articolo: J Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 581.5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.487,16310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,06%
Prezzo	€ 9.635,98
Scostamento % su anno 2023	+1,06%
Spese generali (17%)	€ 1.272,81773
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 63,64089
Utili di impresa (10%)	€ 875,99808
Incidenza Manodopera al 12,24%	€ 1.179,50800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 63,64089

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.020.K

K Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 697.8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.309,96790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,96%
Prezzo	€ 10.694,93
Scostamento % su anno 2023	+0,96%
Spese generali (17%)	€ 1.412,69454
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 70,63473
Utili di impresa (10%)	€ 972,26624
Incidenza Manodopera al 11,03%	€ 1.179,50800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 70,63473

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.020.L

L Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 790.8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.934,89732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,89%
Prezzo	€ 11.499,21
Scostamento % su anno 2023	+0,89%
Spese generali (17%)	€ 1.518,93254
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 75,94663
Utili di impresa (10%)	€ 1.045,38299
Incidenza Manodopera al 10,26%	€ 1.179,50800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 75,94663

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.010.020.M

M Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 930.4 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.167,76839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,85%
Prezzo	€ 13.085,92
Scostamento % su anno 2023	+0,85%
Spese generali (17%)	€ 1.728,52063
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 86,42603
Utili di impresa (10%)	€ 1.189,62890
Incidenza Manodopera al 9,83%	€ 1.286,73600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 86,42603

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.N

Articolo:

N Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 1046.7 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.718,95508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 13.795,30
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 1.822,22236
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 91,11112
Utili di impresa (10%)	€ 1.254,11774
Incidenza Manodopera al 9,33%	€ 1.286,73600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 91,11112

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.O

Articolo:

O Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 1163.0 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.566,96323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 14.886,68
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 1.966,38375
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 98,31919
Utili di impresa (10%)	€ 1.353,33470
Incidenza Manodopera al 10,8%	€ 1.608,42000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 98,31919

Codice regionale: CAM24_M02.010.020.P

Articolo:

P Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 1453.7 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.589,95718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 17.490,27
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 2.310,29272
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 115,51464
Utili di impresa (10%)	€ 1.590,02499
Incidenza Manodopera al 9,2%	€ 1.608,42000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 115,51464

Codice regionale:**CAM24_M02.010.020.Q****Articolo:**

Q Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 1744.5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.435,61325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 23.726,63
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 3.134,05425
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 156,70271
Utili di impresa (10%)	€ 2.156,96675
Incidenza Manodopera al 8,13%	€ 1.930,10400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 156,70271

Codice regionale:**CAM24_M02.010.020.R****Articolo:**

R Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 2035.2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.768,34262
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 25.441,86
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 3.360,61825
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 168,03091
Utili di impresa (10%)	€ 2.312,89609
Incidenza Manodopera al 7,59%	€ 1.930,10400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 168,03091

Codice regionale:**CAM24_M02.010.020.S****Articolo:**

S Generatore di calore in acciaio per acqua calda fino a 100° C, rendimento utile conforme alle vigenti norme di legge sul contenimento dei consumi energetici, idoneo per bruciatore ad aria soffiata a gas, gasolio o olio combustibile, corredato di mantello in lamiera verniciata, materassino coibente, termometro, termostato di regolazione, termostato di sicurezza, escluso il bruciatore Potenza termica utile max non inferiore a 2326.0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.861,76988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 28.136,10
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 3.716,50088
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 185,82504
Utili di impresa (10%)	€ 2.557,82708
Incidenza Manodopera al 7,62%	€ 2.144,56000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 185,82504

Codice regionale: CAM24_M02 +0,53% su anno 2023 +0,53% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GENERATORI

Codice regionale: CAM24_M02.020 +0,18% su anno 2023 +0,18% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GENERATORI DI CALORE A CONDENSAZIONE

Codice regionale: CAM24_M02.020.010 +0,2% su anno 2023 +0,2% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Caldaie a condensazione a basamento

Codice regionale: CAM24_M02.020.010.A
Articolo: A Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile. Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica. Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole. Incluso pannello di comando o similare. Grandezze (kW: potenza termica utile): - fino a 150 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.367,36337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 12.055,80
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 1.592,45177
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 79,62259
Utili di impresa (10%)	€ 1.095,98151
Incidenza Manodopera al 2,02%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 79,62259

Codice regionale: CAM24_M02.020.010.B
Articolo: B Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile. Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica. Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole. Incluso pannello di comando o similare. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 150 fino a 210 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.313,44337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 13.273,40
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.753,28537
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 87,66427
Utili di impresa (10%)	€ 1.206,67287
Incidenza Manodopera al 1,84%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 87,66427



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.020.010.C

C Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile. Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica. Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole. Incluso pannello di comando o similare. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 210 fino a 270 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.641,98337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 14.983,23
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 1.979,13717
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 98,95686
Utili di impresa (10%)	€ 1.362,11205
Incidenza Manodopera al 1,95%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 98,95686

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.020.010.D

D Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile. Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica. Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole. Incluso pannello di comando o similare. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 270 fino a 350 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.807,98337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 22.918,87
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 3.027,35717
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 151,36786
Utili di impresa (10%)	€ 2.083,53405
Incidenza Manodopera al 1,7%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 151,36786

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.020.010.E

E Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile. Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica. Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole. Incluso pannello di comando o similare. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 350 fino a 450 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.078,62337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 24.554,19
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 3.243,36597
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 162,16830
Utili di impresa (10%)	€ 2.232,19893
Incidenza Manodopera al 2,38%	€ 584,88000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 162,16830



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.020.010.F

F Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile.
Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica.
Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole.
Incluso pannello di comando o similare.
Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 450 fino a 600 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.985,10337
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 30.868,83
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 4.077,46757
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 203,87338
Utili di impresa (10%)	€ 2.806,25709
Incidenza Manodopera al 3,16%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 203,87338

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.020.010.G

G Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo.
Abbinabili a bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile (non incluso nel prezzo).
Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica.
Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole.
Incluso pannello di comando o similare.
Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 600 fino a 800 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.622,28673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 34.262,88
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 4.525,78874
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 226,28944
Utili di impresa (10%)	€ 3.114,80755
Incidenza Manodopera al 2,85%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 226,28944

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M02.020.010.H

H Caldaie in acciaio, a condensazione, a tre giri di fumo, equipaggiate con bruciatori ad aria soffiata di qualsiasi combustibile.
Corpo caldaia in acciaio inox; isolamento termico del corpo caldaia, del portellone e delle pannellature in lana minerale ad alta densità e fibra ceramica.
Adatte per il funzionamento a temperatura scorrevole.
Incluso pannello di comando o similare.
Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 800 fino a 1000 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.190,44673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 36.281,10
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 4.792,37594
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 239,61880
Utili di impresa (10%)	€ 3.298,28227
Incidenza Manodopera al 2,69%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 239,61880



Codice regionale: CAM24_M02 +0,53% su anno 2023 +0,53% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GENERATORI

Codice regionale: CAM24_M02.020 +0,18% su anno 2023 +0,18% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GENERATORI DI CALORE A CONDENSAZIONE

Codice regionale: CAM24_M02.020.020 +0,28% su anno 2023 +0,28% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Caldaie a condensazione murali

Codice regionale: CAM24_M02.020.020.A
Articolo: A Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio.
 Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante.
 Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 6 fino a 20 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.226,55000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 1.578,57
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 208,51350
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,42568
Utili di impresa (10%)	€ 143,50635
Incidenza Manodopera al 4,63%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,42568

Codice regionale: CAM24_M02.020.020.B
Articolo: B Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio.
 Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante.
 Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.104,59000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 2.708,61
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 357,78030
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,88902
Utili di impresa (10%)	€ 246,23703
Incidenza Manodopera al 2,7%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,88902

Codice regionale: CAM24_M02.020.020.C
Articolo: C Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio.
 Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante.
 Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 30 fino a 45 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.179,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 2.804,51
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 370,44870
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,52244
Utili di impresa (10%)	€ 254,95587
Incidenza Manodopera al 2,61%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,52244



Codice regionale: CAM24_M02 +0,53% su anno 2023 +0,53% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GENERATORI

Codice regionale: CAM24_M02.020 +0,18% su anno 2023 +0,18% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GENERATORI DI CALORE A CONDENSAZIONE

Codice regionale: CAM24_M02.020.030 +0,14% su anno 2023 +0,14% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Caldaie a condensazione modulari

Codice regionale: CAM24_M02.020.030.A
Articolo: A

Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.

Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 2 - fino a 80 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.111,08673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 11.725,97
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 1.548,88474
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 77,44424
Utili di impresa (10%)	€ 1.065,99715
Incidenza Manodopera al 1,66%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 77,44424

Codice regionale: CAM24_M02.020.030.B
Articolo: B

Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.

Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 2 - oltre 80 fino a 120 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.363,80673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 12.051,22
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 1.591,84714
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 79,59236
Utili di impresa (10%)	€ 1.095,56539
Incidenza Manodopera al 1,62%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 79,59236

Codice regionale: CAM24_M02.020.030.C
Articolo: C

Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.

Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 3 - oltre 120 fino a 160 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.594,36673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 16.208,95
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 2.141,04234
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 107,05212
Utili di impresa (10%)	€ 1.473,54091
Incidenza Manodopera al 1,8%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 107,05212

Codice regionale:**CAM24_M02.020.030.D****Articolo:**

D Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
 Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 3 - oltre 160 fino a 200 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.589,18673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 17.489,28
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 2.310,16174
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 115,50809
Utili di impresa (10%)	€ 1.589,93485
Incidenza Manodopera al 1,95%	€ 341,18000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 115,50809

Codice regionale:**CAM24_M02.020.030.E****Articolo:**

E Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
 Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 3 - oltre 200 fino a 300 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.557,02673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 21.308,89
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 2.814,69454
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 140,73473
Utili di impresa (10%)	€ 1.937,17213
Incidenza Manodopera al 1,6%	€ 341,18000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 140,73473

Codice regionale:**CAM24_M02.020.030.F****Articolo:**

F Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
 Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 3 - oltre 240 fino a 280 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.052,74673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 21.946,89
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 2.898,96694
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 144,94835
Utili di impresa (10%)	€ 1.995,17137
Incidenza Manodopera al 1,55%	€ 341,18000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 144,94835

Codice regionale:**CAM24_M02.020.030.G****Articolo:**

G Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
 Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 3 - oltre 280 fino a 350 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.057,14673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 23.239,55
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 3.069,71494
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 153,48575
Utili di impresa (10%)	€ 2.112,68617
Incidenza Manodopera al 1,47%	€ 341,18000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 153,48575

Codice regionale:**CAM24_M02.020.030.H****Articolo:**

H Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
 Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 4 - oltre 350 fino a 450 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24.304,28673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 31.279,62
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 4.131,72874
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 206,58644
Utili di impresa (10%)	€ 2.843,60155
Incidenza Manodopera al 1,56%	€ 487,40000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 206,58644

Codice regionale:**CAM24_M02.020.030.I****Articolo:**

I Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
 Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 5 - oltre 450 fino a 560 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30.059,22673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 38.686,22
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 5.110,06854
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 255,50343
Utili di impresa (10%)	€ 3.516,92953
Incidenza Manodopera al 1,89%	€ 731,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 255,50343

Codice regionale: CAM24_M02.020.030.J

Articolo: J Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 6 - oltre 560 fino a 690 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36.714,18673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 47.251,16
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 6.241,41174
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 312,07059
Utili di impresa (10%)	€ 4.295,55985
Incidenza Manodopera al 1,55%	€ 731,10000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 312,07059

Codice regionale: CAM24_M02.020.030.K

Articolo: K Caldaie modulari in alluminio in esecuzione package a condensazione a basso NOx a temperatura scorrevole, ciascun modulo termico con proprio sistema di combustione, complete di pannello di comando e strumentazione, kit INAIL, circolatori, staffaggi, supporti, comandi elettronici, fumisteria.
Grandezze (n: numero moduli - kW: potenza termica utile): - n° 7 - oltre 690 fino a 800 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43.075,00673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 55.437,53
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 7.322,75114
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 366,13756
Utili di impresa (10%)	€ 5.039,77579
Incidenza Manodopera al 1,76%	€ 974,80000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 366,13756

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.010 +0,4% su anno 2023 +0,4% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI GASOLIO

Codice regionale: CAM24_M03.010.010 +0,66% su anno 2023 +0,66% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di gasolio monostadio

Codice regionale: CAM24_M03.010.010.A

Articolo: A Bruciatore di gasolio monostadio, dotato di struttura in alluminio e cofano insonorizzato, per portata fino a 30 Kg/h e motore 2800



rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 1,6/3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 570,51882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,76%
Prezzo	€ 734,26
Scostamento % su anno 2023	+0,76%
Spese generali (17%)	€ 96,98820
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,84941
Utili di impresa (10%)	€ 66,75070
Incidenza Manodopera al 8,76%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,84941

Codice regionale: CAM24_M03.010.010.B**Articolo:**

B

Bruciatore di gasolio monostadio, dotato di struttura in alluminio e cofano insonorizzato, per portata fino a 30 Kg/h e motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 2,3/5,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,02700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 772,23
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 102,00459
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,10023
Utili di impresa (10%)	€ 70,20316
Incidenza Manodopera al 8,33%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,10023

Codice regionale: CAM24_M03.010.010.C**Articolo:**

C

Bruciatore di gasolio monostadio, dotato di struttura in alluminio e cofano insonorizzato, per portata fino a 30 Kg/h e motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 4,5/10,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 678,86689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 873,70
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 115,40737
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,77037
Utili di impresa (10%)	€ 79,42743
Incidenza Manodopera al 7,36%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,77037

Codice regionale: CAM24_M03.010.010.D**Articolo:**

D

Bruciatore di gasolio monostadio, dotato di struttura in alluminio e cofano insonorizzato, per portata fino a 30 Kg/h e motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 8,0/18,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 861,57820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 1.108,85
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 146,46829
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,32341
Utili di impresa (10%)	€ 100,80465
Incidenza Manodopera al 5,8%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,32341

Codice regionale: CAM24_M03.010.010.E

Articolo: E Bruciatore di gasolio monostadio, dotato di struttura in alluminio e cofano insonorizzato, per portata fino a 30 Kg/h e motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 11,0/20,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 961,22526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 1.237,10
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 163,40829
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,17041
Utili di impresa (10%)	€ 112,46336
Incidenza Manodopera al 8,67%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,17041

Codice regionale: CAM24_M03.010.010.F

Articolo: F Bruciatore di gasolio monostadio, dotato di struttura in alluminio e cofano insonorizzato, per portata fino a 30 Kg/h e motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 15,0/30,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.292,05362
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 1.662,87
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 219,64912
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,98246
Utili di impresa (10%)	€ 151,17027
Incidenza Manodopera al 6,45%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,98246

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.010 +0,4% su anno 2023 +0,4% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI GASOLIO

Codice regionale: CAM24_M03.010.020 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di gasolio bistadio

Codice regionale: CAM24_M03.010.020.A

Articolo: A Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 15/30



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.434,23920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 1.845,87
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 243,82066
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,19103
Utili di impresa (10%)	€ 167,80599
Incidenza Manodopera al 5,28%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,19103

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.010.020.B

B Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 16/45

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.830,25360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 2.355,54
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 311,14311
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,55716
Utili di impresa (10%)	€ 214,13967
Incidenza Manodopera al 4,14%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,55716

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.010.020.C

C Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 30/60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.116,88760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 2.724,43
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 359,87089
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,99354
Utili di impresa (10%)	€ 247,67585
Incidenza Manodopera al 4,29%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,99354

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.010.020.D

D Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 45/90



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.581,48200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 3.322,37
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 438,85194
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,94260
Utili di impresa (10%)	€ 302,03339
Incidenza Manodopera al 3,52%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,94260

Codice regionale:

CAM24_M03.010.020.E

Articolo:

E Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 70/130

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.996,28840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 3.856,22
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 509,36903
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,46845
Utili di impresa (10%)	€ 350,56574
Incidenza Manodopera al 3,03%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,46845

Codice regionale:

CAM24_M03.010.020.F

Articolo:

F Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 100/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.397,13240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 5.659,11
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 747,51251
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 37,37563
Utili di impresa (10%)	€ 514,46449
Incidenza Manodopera al 2,58%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 37,37563

Codice regionale:

CAM24_M03.010.020.G

Articolo:

G Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 150/300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.148,72600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 6.626,41
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 875,28342
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 43,76417
Utili di impresa (10%)	€ 602,40094
Incidenza Manodopera al 2,21%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 43,76417

Codice regionale: CAM24_M03.010.020.H
Articolo: H Bruciatore di gasolio bistadio per portata fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm. Portata min/max: P (Kg/h) P = 225/450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.158,67720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 7.926,22
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.046,97512
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,34876
Utili di impresa (10%)	€ 720,56523
Incidenza Manodopera al 1,84%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,34876

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.010 +0,4% su anno 2023 +0,4% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI GASOLIO

Codice regionale: CAM24_M03.010.030 +0,31% su anno 2023 +0,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di gasolio modulante

Codice regionale: CAM24_M03.010.030.A
Articolo: A Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) P = 70/140

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.060,81400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 6.513,27
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 860,33838
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 43,01692
Utili di impresa (10%)	€ 592,11524
Incidenza Manodopera al 2,24%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 43,01692

Codice regionale: CAM24_M03.010.030.B
Articolo: B Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) P = 100/200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.785,86120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 7.446,40
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 983,59640
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 49,17982
Utili di impresa (10%)	€ 676,94576
Incidenza Manodopera al 1,96%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 49,17982

Codice regionale:**CAM24_M03.010.030.C****Articolo:**

C Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) P = 150/300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.950,09040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 8.944,77
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 1.181,51537
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 59,07577
Utili di impresa (10%)	€ 813,16058
Incidenza Manodopera al 1,63%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 59,07577

Codice regionale:**CAM24_M03.010.030.D****Articolo:**

D Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) P = 225/450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.297,36880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 10.678,71
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 1.410,55270
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 70,52764
Utili di impresa (10%)	€ 970,79215
Incidenza Manodopera al 1,37%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 70,52764

Codice regionale:**CAM24_M03.010.030.E****Articolo:**

E Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per modulatore di potenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 826,76397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 1.064,05
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 140,54987
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,02749
Utili di impresa (10%)	€ 96,73138
Incidenza Manodopera al 2,29%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,02749

Codice regionale:**CAM24_M03.010.030.F****Articolo:**

F Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per sonda di temperatura fino a 130° C e adattatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,76765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,86%
Prezzo	€ 246,80
Scostamento % su anno 2023	+0,86%
Spese generali (17%)	€ 32,60050
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,63003
Utili di impresa (10%)	€ 22,43682
Incidenza Manodopera al 9,87%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,63003

Codice regionale:**CAM24_M03.010.030.G****Articolo:**

G Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per sonda di temperatura fino a 450° C e adattatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 352,30628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 453,42
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 59,89207
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,99460
Utili di impresa (10%)	€ 41,21984
Incidenza Manodopera al 5,37%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,99460

Codice regionale:**CAM24_M03.010.030.H****Articolo:**

H Bruciatore di gasolio modulante per portate fino a 450 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per sonda di pressione con adattatore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 441,47347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 568,18
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 75,05049
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,75252
Utili di impresa (10%)	€ 51,65240
Incidenza Manodopera al 4,29%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,75252

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.020 +0,71% su anno 2023 +0,71% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI OLIO

Codice regionale: CAM24_M03.020.010 +1,4% su anno 2023 +1,4% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di olio combustibile monostadio

Codice regionale: CAM24_M03.020.010.A
Articolo: A Bruciatore di olio combustibile monostadio per portate fino a 20 Kg/h , motore 2800 rpm, idoneo per camere di combustione in depressione, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 4,5/10,0.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.446,98537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 1.862,27
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 245,98751
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,29938
Utili di impresa (10%)	€ 169,29729
Incidenza Manodopera al 5,76%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,29938

Codice regionale: CAM24_M03.020.010.B
Articolo: B Bruciatore di olio combustibile monostadio per portate fino a 20 Kg/h , motore 2800 rpm, idoneo per camere di combustione in depressione, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 10,0/20,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.678,51868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 2.160,25
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 285,34818
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,26741
Utili di impresa (10%)	€ 196,38669
Incidenza Manodopera al 4,96%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,26741

Codice regionale: CAM24_M03.020.010.C
Articolo: C Bruciatore di olio combustibile monostadio per portate fino a 20 Kg/h , motore 2800 rpm, idoneo per camere di combustione in depressione, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per filtro cartuccia, 7 E, max 20 Kg/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,51718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,61%
Prezzo	€ 66,30
Scostamento % su anno 2023	+3,61%
Spese generali (17%)	€ 8,75792
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,43790
Utili di impresa (10%)	€ 6,02751
Incidenza Manodopera al 40,43%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,43790

Codice regionale: CAM24_M03.020.010.D
Articolo: D Bruciatore di olio combustibile monostadio per portate fino a 20 Kg/h , motore 2800 rpm, idoneo per camere di combustione in depressione, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per filtro autopulente, 7 E, max 20 Kg/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 172,09845
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,05%
Prezzo	€ 221,49
Scostamento % su anno 2023	+1,05%
Spese generali (17%)	€ 29,25674
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,46284
Utili di impresa (10%)	€ 20,13552
Incidenza Manodopera al 12,1%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,46284

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.020 +0,71% su anno 2023 +0,71% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI OLIO

Codice regionale: CAM24_M03.020.020 +0,84% su anno 2023 +0,84% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h

Codice regionale: CAM24_M03.020.020.A
Articolo: A Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 15/30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.477,45544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 3.188,49
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 421,16742
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,05837
Utili di impresa (10%)	€ 289,86229
Incidenza Manodopera al 3,36%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,05837

Codice regionale: CAM24_M03.020.020.B
Articolo: B Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 18/45



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.703,29323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 3.479,14
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 459,55985
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,97799
Utili di impresa (10%)	€ 316,28531
Incidenza Manodopera al 3,08%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,97799

Codice regionale:**CAM24_M03.020.020.C****Articolo:**

C Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 30/60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.025,49390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 3.893,81
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 514,33396
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,71670
Utili di impresa (10%)	€ 353,98279
Incidenza Manodopera al 3,3%	€ 128,67360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,71670

Codice regionale:**CAM24_M03.020.020.D****Articolo:**

D Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 43/100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.423,87082
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 4.406,52
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 582,05804
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 29,10290
Utili di impresa (10%)	€ 400,59289
Incidenza Manodopera al 2,92%	€ 128,67360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 29,10290

Codice regionale:**CAM24_M03.020.020.E****Articolo:**

E Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per filtro cartuccia, 7 E, max 100 Kg/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 115,88555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,57%
Prezzo	€ 149,14
Scostamento % su anno 2023	+1,57%
Spese generali (17%)	€ 19,70054
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,98503
Utili di impresa (10%)	€ 13,55861
Incidenza Manodopera al 17,97%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,98503

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.020.020.F

F Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per filtro autopulente, 50 E, max 100 Kg/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,45028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,76%
Prezzo	€ 306,89
Scostamento % su anno 2023	+0,76%
Spese generali (17%)	€ 40,53655
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,02683
Utili di impresa (10%)	€ 27,89868
Incidenza Manodopera al 8,74%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,02683

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.020.020.G

G Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per kit nafta densa, max 45 Kg/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,99568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,83%
Prezzo	€ 128,69
Scostamento % su anno 2023	+1,83%
Spese generali (17%)	€ 16,99927
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,84996
Utili di impresa (10%)	€ 11,69950
Incidenza Manodopera al 20,83%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,84996

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.020.020.H

H Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 100 Kg/h, motore 2800 rpm, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per kit nafta densa, max 100 Kg/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,83048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,47%
Prezzo	€ 159,37
Scostamento % su anno 2023	+1,47%
Spese generali (17%)	€ 21,05118
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,05256
Utili di impresa (10%)	€ 14,48817
Incidenza Manodopera al 16,82%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,05256

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.020 +0,71% su anno 2023 +0,71% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI OLIO

Codice regionale: CAM24_M03.020.030 +0,45% su anno 2023 +0,45% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h

Codice regionale: CAM24_M03.020.030.A
Articolo: A Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 70/140

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.209,81220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,25%
Prezzo	€ 5.418,03
Scostamento % su anno 2023	+0,25%
Spese generali (17%)	€ 715,66807
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 35,78340
Utili di impresa (10%)	€ 492,54803
Incidenza Manodopera al 2,88%	€ 155,96800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 35,78340

Codice regionale: CAM24_M03.020.030.B
Articolo: B Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 100/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.806,92291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 7.473,51
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 987,17689
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 49,35884
Utili di impresa (10%)	€ 679,40998
Incidenza Manodopera al 2,48%	€ 185,21200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 49,35884

Codice regionale: CAM24_M03.020.030.C
Articolo: C Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 150/300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.110,35741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 9.151,03
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 1.208,76076
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 60,43804
Utili di impresa (10%)	€ 831,91182
Incidenza Manodopera al 2,02%	€ 185,21200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 60,43804

Codice regionale:**CAM24_M03.020.030.D****Articolo:**

D Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) P = 225/450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.466,00465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 10.895,75
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 1.439,22079
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 71,96104
Utili di impresa (10%)	€ 990,52254
Incidenza Manodopera al 1,7%	€ 185,21200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 71,96104

Codice regionale:**CAM24_M03.020.030.E****Articolo:**

E Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per filtro autopulente, 65 E, max 450 Kg/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 693,39546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 892,40
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 117,87723
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,89386
Utili di impresa (10%)	€ 81,12727
Incidenza Manodopera al 2,73%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,89386

Codice regionale:**CAM24_M03.020.030.F****Articolo:**

F Bruciatore di olio combustibile bistadio per portate fino a 450 Kg/h, completo di riscaldatore elettrico. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per kit nafta densa, max 450 Kg/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,55868
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,7%
Prezzo	€ 125,56
Scostamento % su anno 2023	+1,7%
Spese generali (17%)	€ 16,58498
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,82925
Utili di impresa (10%)	€ 11,41437
Incidenza Manodopera al 19,41%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,82925

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.020 +0,71% su anno 2023 +0,71% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI OLIO

Codice regionale: CAM24_M03.020.040 +0,49% su anno 2023 +0,49% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h

Codice regionale: CAM24_M03.020.040.A
Articolo: A Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
Portata min/max: P (Kg/h) P = 35/140

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.791,00415
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 7.453,02
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 984,47071
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 49,22354
Utili di impresa (10%)	€ 677,54749
Incidenza Manodopera al 2,3%	€ 171,56480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 49,22354

Codice regionale: CAM24_M03.020.040.B
Articolo: B Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
Portata min/max: P (Kg/h) P = 50/200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.718,02471
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 8.646,10
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 1.142,06420
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 57,10321
Utili di impresa (10%)	€ 786,00889
Incidenza Manodopera al 2,36%	€ 203,73320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 57,10321

Codice regionale: CAM24_M03.020.040.C
Articolo: C Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
Portata min/max: P (Kg/h) P = 60/300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.783,00936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 11.303,73
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.493,11159
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 74,65558
Utili di impresa (10%)	€ 1.027,61210
Incidenza Manodopera al 1,8%	€ 203,73320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 74,65558

Codice regionale:**CAM24_M03.020.040.D****Articolo:**

D Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
 Portata min/max: P (Kg/h) P = 100/450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.446,17095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 13.444,22
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 1.775,84906
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 88,79245
Utili di impresa (10%)	€ 1.222,20200
Incidenza Manodopera al 1,52%	€ 203,73320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 88,79245

Codice regionale:**CAM24_M03.020.040.E****Articolo:**

E Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
 Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per filtro autopulente, 65 E, max 450 Kg/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 695,83246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 895,54
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 118,29152
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,91458
Utili di impresa (10%)	€ 81,41240
Incidenza Manodopera al 2,99%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,91458

Codice regionale:**CAM24_M03.020.040.F****Articolo:**

F Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
 Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per kit nafta densa, max 450 Kg/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,99568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,83%
Prezzo	€ 128,69
Scostamento % su anno 2023	+1,83%
Spese generali (17%)	€ 16,99927
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,84996
Utili di impresa (10%)	€ 11,69950
Incidenza Manodopera al 20,83%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,84996

Codice regionale:**CAM24_M03.020.040.G****Articolo:**

G Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per modulatore di potenza

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 829,20097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 1.067,18
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 140,96416
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,04821
Utili di impresa (10%)	€ 97,01651
Incidenza Manodopera al 2,51%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,04821

Codice regionale:**CAM24_M03.020.040.H****Articolo:**

H Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per sonda di temperatura fino a 130°C e adattatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,20465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 249,94
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 33,01479
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,65074
Utili di impresa (10%)	€ 22,72194
Incidenza Manodopera al 10,73%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,65074

Codice regionale:**CAM24_M03.020.040.I****Articolo:**

I Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante.
Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per sonda di temperatura fino a 450°C e adattatore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,74328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 456,55
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 60,30636
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,01532
Utili di impresa (10%)	€ 41,50496
Incidenza Manodopera al 5,87%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,01532

Codice regionale: CAM24_M03.020.040.J

Articolo: J Bruciatore di olio combustibile modulante per portate fino a 450 Kg/h, corredato di riscaldatore elettrico e ugello modulante. Portata min/max: P (Kg/h) Maggiorazione per sonda di pressione e adattatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 443,91047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 571,31
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 75,46478
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,77324
Utili di impresa (10%)	€ 51,93753
Incidenza Manodopera al 4,69%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,77324

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.030 +0,37% su anno 2023 +0,37% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI GAS

Codice regionale: CAM24_M03.030.010 +0,51% su anno 2023 +0,51% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW

Codice regionale: CAM24_M03.030.010.A

Articolo: A Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 11/35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 628,98040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,05%
Prezzo	€ 809,50
Scostamento % su anno 2023	+1,05%
Spese generali (17%)	€ 106,92667
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,34633
Utili di impresa (10%)	€ 73,59071
Incidenza Manodopera al 12,04%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,34633

Codice regionale: CAM24_M03.030.010.B

Articolo: B Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 23/58



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 787,14640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 1.013,06
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 133,81489
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,69074
Utili di impresa (10%)	€ 92,09613
Incidenza Manodopera al 9,62%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,69074

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.C****Articolo:**

C Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 46/93

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 986,93760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 1.270,19
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 167,77939
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,38897
Utili di impresa (10%)	€ 115,47170
Incidenza Manodopera al 9,21%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,38897

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.D****Articolo:**

D Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 81/175

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.193,27160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.535,74
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 202,85617
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,14281
Utili di impresa (10%)	€ 139,61278
Incidenza Manodopera al 7,62%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,14281

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.E****Articolo:**

E Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 81/175, armatura UNI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.676,08560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 2.157,12
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 284,93455
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,24673
Utili di impresa (10%)	€ 196,10202
Incidenza Manodopera al 5,42%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,24673

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.F****Articolo:**

F Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 81/232

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.305,52680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 1.680,21
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 221,93956
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,09698
Utili di impresa (10%)	€ 152,74664
Incidenza Manodopera al 6,96%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,09698

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.G****Articolo:**

G Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 81/232, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.788,33000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 2.301,58
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 304,01610
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,20081
Utili di impresa (10%)	€ 209,23461
Incidenza Manodopera al 5,08%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,20081

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.H****Articolo:**

H Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 150/350



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.364,01080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 3.042,48
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 401,88184
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,09409
Utili di impresa (10%)	€ 276,58926
Incidenza Manodopera al 4,81%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,09409

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.I****Articolo:**

I Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 150/350, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.776,08480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 3.572,82
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 471,93442
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,59672
Utili di impresa (10%)	€ 324,80192
Incidenza Manodopera al 4,09%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,59672

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.J****Articolo:**

J Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 185/465

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.747,85360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 3.536,49
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 467,13511
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,35676
Utili di impresa (10%)	€ 321,49887
Incidenza Manodopera al 4,13%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,35676

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.K****Articolo:**

K Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 185/465, armatura UNI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.302,58480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 4.250,43
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 561,43942
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 28,07197
Utili di impresa (10%)	€ 386,40242
Incidenza Manodopera al 3,44%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 28,07197

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.L****Articolo:**

L Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 325/660

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.284,14440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 4.226,69
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 558,30455
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,91523
Utili di impresa (10%)	€ 384,24490
Incidenza Manodopera al 4,84%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,91523

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.M****Articolo:**

M Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 325/660, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.838,95120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 4.940,73
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 652,62170
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 32,63109
Utili di impresa (10%)	€ 449,15729
Incidenza Manodopera al 4,14%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 32,63109

Codice regionale:**CAM24_M03.030.010.N****Articolo:**

N Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 525/1050



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.050,76080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 5.213,33
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 688,62934
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 34,43147
Utili di impresa (10%)	€ 473,93901
Incidenza Manodopera al 3,93%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 34,43147

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.010.O

O Bruciatore di gas ad aria soffiata monostadio per potenze fino a 1050 kW, motore 2800 g/min, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 525/1050, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.660,78800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 5.998,43
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 792,33396
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 39,61670
Utili di impresa (10%)	€ 545,31220
Incidenza Manodopera al 3,41%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 39,61670

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M03.030 +0,37% su anno 2023 +0,37% su anno 2023 con S. G. e U. I.
BRUCIATORI DI GAS

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M03.030.020 +0,33% su anno 2023 +0,33% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.020.A

A Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 150/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.757,29280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 3.548,64
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 468,73978
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,43699
Utili di impresa (10%)	€ 322,60326
Incidenza Manodopera al 4,12%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,43699

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.020.B

B Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 150/350, armatura UNI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.169,34520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 4.078,95
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 538,78868
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,93943
Utili di impresa (10%)	€ 370,81339
Incidenza Manodopera al 3,58%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,93943

Codice regionale:

CAM24_M03.030.020.C

Articolo:

C Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 185/465

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.978,48760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 3.833,31
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 506,34289
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,31714
Utili di impresa (10%)	€ 348,48305
Incidenza Manodopera al 3,81%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,31714

Codice regionale:

CAM24_M03.030.020.D

Articolo:

D Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 185/465, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.392,71080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 4.366,42
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 576,76084
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 28,83804
Utili di impresa (10%)	€ 396,94716
Incidenza Manodopera al 3,35%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 28,83804

Codice regionale:

CAM24_M03.030.020.E

Articolo:

E Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 325/660



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.530,28720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 4.543,48
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 600,14882
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 30,00744
Utili di impresa (10%)	€ 413,04360
Incidenza Manodopera al 4,51%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 30,00744

Codice regionale:**CAM24_M03.030.020.F****Articolo:**

F Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 325/660, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.942,32880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 5.073,78
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 670,19590
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,50980
Utili di impresa (10%)	€ 461,25247
Incidenza Manodopera al 4,03%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,50980

Codice regionale:**CAM24_M03.030.020.G****Articolo:**

G Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 525/1050, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.051,81280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 6.501,68
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 858,80818
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 42,94041
Utili di impresa (10%)	€ 591,06210
Incidenza Manodopera al 3,15%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 42,94041

Codice regionale:**CAM24_M03.030.020.H****Articolo:**

H Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 800/1760



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.720,83320
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 7.362,71
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 972,54164
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 48,62708
Utili di impresa (10%)	€ 669,33748
Incidenza Manodopera al 3,97%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 48,62708

Codice regionale: CAM24_M03.030.020.I

Articolo: I Bruciatore di gas ad aria soffiata bistadio per potenze fino a 1760 kW, motore 2800 rpm, completo di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 800/1760, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.138,95520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 7.900,84
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 1.043,62238
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,18112
Utili di impresa (10%)	€ 718,25776
Incidenza Manodopera al 3,7%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,18112

Codice regionale: CAM24_M03 +0,48% su anno 2023 +0,48% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - BRUCIATORI

Codice regionale: CAM24_M03.030 +0,37% su anno 2023 +0,37% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: BRUCIATORI DI GAS

Codice regionale: CAM24_M03.030.030 +0,29% su anno 2023 +0,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante per potenze fino a 5000 kW

Codice regionale: CAM24_M03.030.030.A

Articolo: A Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 130/350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.028,74440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 5.184,99
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 684,88655
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 34,24433
Utili di impresa (10%)	€ 471,36310
Incidenza Manodopera al 2,82%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 34,24433

Codice regionale: CAM24_M03.030.030.B

Articolo: B Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 130/350, armatura UNI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.440,81840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 5.715,33
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 754,93913
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 37,74696
Utili di impresa (10%)	€ 519,57575
Incidenza Manodopera al 2,56%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 37,74696

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.C****Articolo:**

C Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 180/470

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.235,61840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 5.451,24
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 720,05513
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 36,00276
Utili di impresa (10%)	€ 495,56735
Incidenza Manodopera al 2,68%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 36,00276

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.D****Articolo:**

D Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 180/470, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.648,20000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 5.982,23
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 790,19400
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 39,50970
Utili di impresa (10%)	€ 543,83940
Incidenza Manodopera al 2,44%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 39,50970

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.E****Articolo:**

E Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 320/660



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.926,83520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 6.340,84
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 837,56198
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 41,87810
Utili di impresa (10%)	€ 576,43972
Incidenza Manodopera al 3,23%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 41,87810

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.F****Articolo:**

F Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 320/660, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.339,39520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 6.871,80
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 907,69718
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 45,38486
Utili di impresa (10%)	€ 624,70924
Incidenza Manodopera al 2,98%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 45,38486

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.G****Articolo:**

G Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 520/1050

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.666,82960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 7.293,21
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 963,36103
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 48,16805
Utili di impresa (10%)	€ 663,01906
Incidenza Manodopera al 2,81%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 48,16805

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.H****Articolo:**

H Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 520/1050, armatura UNI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.290,75200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 6.809,20
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 899,42784
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,97139
Utili di impresa (10%)	€ 619,01798
Incidenza Manodopera al 3,01%	€ 204,70800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,97139

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.030.I

I Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 800/1760

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.163,20560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 9.219,05
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 1.217,74495
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 60,88725
Utili di impresa (10%)	€ 838,09506
Incidenza Manodopera al 3,17%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 60,88725

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.030.J

J Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 800/1760, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.582,44000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 9.758,60
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 1.289,01480
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 64,45074
Utili di impresa (10%)	€ 887,14548
Incidenza Manodopera al 3%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 64,45074

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.030.K

K Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 1163/2325



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.426,43840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 10.844,83
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 1.432,49453
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 71,62473
Utili di impresa (10%)	€ 985,89329
Incidenza Manodopera al 2,7%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 71,62473

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.L****Articolo:**

L Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 1163/2325, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.779,27440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 11.298,93
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 1.492,47665
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 74,62383
Utili di impresa (10%)	€ 1.027,17511
Incidenza Manodopera al 2,59%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 74,62383

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.M****Articolo:**

M Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 1750/3490

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.574,19680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 12.321,99
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 1.627,61346
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 81,38067
Utili di impresa (10%)	€ 1.120,18103
Incidenza Manodopera al 3,16%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 81,38067

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.N****Articolo:**

N Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 1750/3490, armatura UNI



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.926,48200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 12.775,38
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 1.687,50194
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 84,37510
Utili di impresa (10%)	€ 1.161,39839
Incidenza Manodopera al 3,05%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 84,37510

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.O****Articolo:**

O Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 2440/5000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.336,82160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 14.590,49
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 1.927,25967
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 96,36298
Utili di impresa (10%)	€ 1.326,40813
Incidenza Manodopera al 2,67%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 96,36298

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.P****Articolo:**

P Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) P = 2440/5000, armatura UNI

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.669,78560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 15.019,01
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 1.983,86355
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 99,19318
Utili di impresa (10%)	€ 1.365,36492
Incidenza Manodopera al 2,6%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 99,19318

Codice regionale:**CAM24_M03.030.030.Q****Articolo:**

Q Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) Maggiorazione per modulatore di potenza



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 826,76397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 1.064,05
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 140,54987
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,02749
Utili di impresa (10%)	€ 96,73138
Incidenza Manodopera al 2,29%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,02749

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.030.R

R Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) Maggiorazione per sonda di temperatura fino a 130° C e adattatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,76765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,86%
Prezzo	€ 246,80
Scostamento % su anno 2023	+0,86%
Spese generali (17%)	€ 32,60050
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,63003
Utili di impresa (10%)	€ 22,43682
Incidenza Manodopera al 9,87%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,63003

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.030.S

S Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) Maggiorazione prezzo per sonda di temperatura fino a 450° C e adattatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 352,30628
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 453,42
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 59,89207
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,99460
Utili di impresa (10%)	€ 41,21984
Incidenza Manodopera al 5,37%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,99460

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M03.030.030.T

T Bruciatore di gas ad aria soffiata modulante, per potenze fino a 5000 kW, motore 2800 rpm, corredato di armatura gas standard, esclusi il filtro e lo stabilizzatore. Potenza termica min/max: P (kW) Maggiorazione prezzo per sonda di pressione con adattatore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 441,47347
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 568,18
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 75,05049
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,75252
Utili di impresa (10%)	€ 51,65240
Incidenza Manodopera al 4,29%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,75252

Codice regionale: CAM24_M04 +0,98% su anno 2023 +0,98% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - SCAMBIO TERMICO

Codice regionale: CAM24_M04.010 +0,98% su anno 2023 +0,98% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: SCAMBIATORI DI CALORE

Codice regionale: CAM24_M04.010.010 +0,96% su anno 2023 +0,96% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Scambiatore a fascio tubiero

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.A
Articolo: A Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 25000Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,26030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,42%
Prezzo	€ 710,76
Scostamento % su anno 2023	+2,42%
Spese generali (17%)	€ 93,88425
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,69421
Utili di impresa (10%)	€ 64,61446
Incidenza Manodopera al 27,43%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,69421

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.B
Articolo: B Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 35000Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 611,84733
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,18%
Prezzo	€ 787,45
Scostamento % su anno 2023	+2,18%
Spese generali (17%)	€ 104,01405
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,20070
Utili di impresa (10%)	€ 71,58614
Incidenza Manodopera al 24,76%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,20070

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.C
Articolo: C Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 50000Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 869,80356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,52%
Prezzo	€ 1.119,44
Scostamento % su anno 2023	+1,52%
Spese generali (17%)	€ 147,86661
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,39333
Utili di impresa (10%)	€ 101,76702
Incidenza Manodopera al 17,42%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,39333

Codice regionale:**CAM24_M04.010.010.D****Articolo:**

D Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 10000Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.345,52674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,18%
Prezzo	€ 1.731,69
Scostamento % su anno 2023	+1,18%
Spese generali (17%)	€ 228,73955
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,43698
Utili di impresa (10%)	€ 157,42663
Incidenza Manodopera al 13,51%	€ 233,95200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,43698

Codice regionale:**CAM24_M04.010.010.E****Articolo:**

E Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 133000Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.159,27669
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,76%
Prezzo	€ 2.778,99
Scostamento % su anno 2023	+0,76%
Spese generali (17%)	€ 367,07704
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,35385
Utili di impresa (10%)	€ 252,63537
Incidenza Manodopera al 8,77%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,35385

Codice regionale:**CAM24_M04.010.010.F****Articolo:**

F Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 210000 Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.446,68551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 3.148,88
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 415,93654
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,79683
Utili di impresa (10%)	€ 286,26221
Incidenza Manodopera al 8,36%	€ 263,19600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,79683

Codice regionale:**CAM24_M04.010.010.G****Articolo:**

G Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 280000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.813,42756
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 3.620,88
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 478,28269
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,91413
Utili di impresa (10%)	€ 329,17103
Incidenza Manodopera al 8,08%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,91413

Codice regionale:**CAM24_M04.010.010.H****Articolo:**

H Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 340000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.093,70973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 5.268,60
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 695,93065
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 34,79653
Utili di impresa (10%)	€ 478,96404
Incidenza Manodopera al 5,55%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 34,79653

Codice regionale:**CAM24_M04.010.010.I****Articolo:**

I Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 400000 Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.222,14468
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 5.433,90
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 717,76460
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 35,88823
Utili di impresa (10%)	€ 493,99093
Incidenza Manodopera al 6,1%	€ 331,43200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 35,88823

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.J

Articolo: J Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 490000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.489,51492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 5.778,01
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 763,21754
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,16088
Utili di impresa (10%)	€ 525,27325
Incidenza Manodopera al 6,24%	€ 360,67600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,16088

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.K

Articolo: K Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 630000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.005,59378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 6.442,20
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 850,95094
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 42,54755
Utili di impresa (10%)	€ 585,65447
Incidenza Manodopera al 5,6%	€ 360,67600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 42,54755

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.L

Articolo: L Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 810000 Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.322,71926
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,49%
Prezzo	€ 6.850,34
Scostamento % su anno 2023	+0,49%
Spese generali (17%)	€ 904,86227
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 45,24311
Utili di impresa (10%)	€ 622,75815
Incidenza Manodopera al 5,69%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 45,24311

Codice regionale: CAM24_M04.010.010.M

Articolo: M Scambiatore a fascio tubiero, costituito da mantello coibentato in acciaio, fascio tubiero completamente in rame e completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 1110000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.126,63801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 7.884,98
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 1.041,52846
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,07642
Utili di impresa (10%)	€ 716,81665
Incidenza Manodopera al 4,95%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,07642

Codice regionale: CAM24_M04 +0,98% su anno 2023 +0,98% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - SCAMBIO TERMICO

Codice regionale: CAM24_M04.010 +0,98% su anno 2023 +0,98% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: SCAMBIATORI DI CALORE

Codice regionale: CAM24_M04.010.020 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Scambiatore a piastre

Codice regionale: CAM24_M04.010.020.A

Articolo: A Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 20000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 433,11398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,1%
Prezzo	€ 557,42
Scostamento % su anno 2023	+3,1%
Spese generali (17%)	€ 73,62938
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,68147
Utili di impresa (10%)	€ 50,67434
Incidenza Manodopera al 34,98%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,68147

Codice regionale: CAM24_M04.010.020.B

Articolo: B Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 45000 Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 621,76232
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,14%
Prezzo	€ 800,21
Scostamento % su anno 2023	+2,14%
Spese generali (17%)	€ 105,69959
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,28498
Utili di impresa (10%)	€ 72,74619
Incidenza Manodopera al 24,36%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,28498

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M04.010.020.C

C Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 98000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.078,32349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,22%
Prezzo	€ 1.387,80
Scostamento % su anno 2023	+1,22%
Spese generali (17%)	€ 183,31499
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,16575
Utili di impresa (10%)	€ 126,16385
Incidenza Manodopera al 14,05%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,16575

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M04.010.020.D

D Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 185000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.120,46555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 2.729,04
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 360,47914
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,02396
Utili di impresa (10%)	€ 248,09447
Incidenza Manodopera al 7,14%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,02396

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M04.010.020.E

E Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 290000 Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.517,45356
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 3.239,96
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 427,96711
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,39836
Utili di impresa (10%)	€ 294,54207
Incidenza Manodopera al 6,02%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,39836

Codice regionale:

CAM24_M04.010.020.F

Articolo:

F Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 460000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.054,88472
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 5.218,64
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 689,33040
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 34,46652
Utili di impresa (10%)	€ 474,42151
Incidenza Manodopera al 4,67%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 34,46652

Codice regionale:

CAM24_M04.010.020.G

Articolo:

G Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 850000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.798,82640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 6.176,09
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 815,80049
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 40,79002
Utili di impresa (10%)	€ 561,46269
Incidenza Manodopera al 4,42%	€ 272,94400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 40,79002

Codice regionale:

CAM24_M04.010.020.H

Articolo:

H Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 1100000 Kcal/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.384,00396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 6.929,21
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 915,28067
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 45,76403
Utili di impresa (10%)	€ 629,92846
Incidenza Manodopera al 4,22%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 45,76403

Codice regionale: CAM24_M04.010.020.I

Articolo: I Scambiatore a piastre, con elementi accoppiabili, base ed aste di supporto, controflange in acciaio, guarnizioni in nitrile, completo di strumenti di controllo, basamenti e sostegni. Pressione massima di esercizio 6 bar.Da 1400000 Kcal/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.138,27840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 7.899,96
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 1.043,50733
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,17537
Utili di impresa (10%)	€ 718,17857
Incidenza Manodopera al 3,7%	€ 292,44000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,17537

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.010 +2,65% su anno 2023 +2,65% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Separatore d'aria in ghisa

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.A
Articolo: A Separatore d'aria in ghisa DN20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,23610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,31%
Prezzo	€ 96,83
Scostamento % su anno 2023	+2,31%
Spese generali (17%)	€ 12,79014
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,63951
Utili di impresa (10%)	€ 8,80262
Incidenza Manodopera al 26,17%	€ 25,34480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,63951

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.B
Articolo: B Separatore d'aria in ghisa DN25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,64536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,25%
Prezzo	€ 133,39
Scostamento % su anno 2023	+3,25%
Spese generali (17%)	€ 17,61971
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,88099
Utili di impresa (10%)	€ 12,12651
Incidenza Manodopera al 36,54%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,88099

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.C
Articolo: C Separatore d'aria in ghisa DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 117,43786
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,45%
Prezzo	€ 151,14
Scostamento % su anno 2023	+3,45%
Spese generali (17%)	€ 19,96444
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,99822
Utili di impresa (10%)	€ 13,74023
Incidenza Manodopera al 38,7%	€ 58,48800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,99822

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.D
Articolo: D Separatore d'aria in ghisa DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,21172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,56%
Prezzo	€ 163,72
Scostamento % su anno 2023	+3,56%
Spese generali (17%)	€ 21,62599
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,08130
Utili di impresa (10%)	€ 14,88377
Incidenza Manodopera al 39,89%	€ 65,31160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,08130

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.E
Articolo: E Separatore d'aria in ghisa DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,94780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3%
Prezzo	€ 216,15
Scostamento % su anno 2023	+3%
Spese generali (17%)	€ 28,55113
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,42756
Utili di impresa (10%)	€ 19,64989
Incidenza Manodopera al 33,82%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,42756

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.F
Articolo: F Separatore d'aria in ghisa DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 282,19694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,37%
Prezzo	€ 363,19
Scostamento % su anno 2023	+2,37%
Spese generali (17%)	€ 47,97348
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,39867
Utili di impresa (10%)	€ 33,01704
Incidenza Manodopera al 26,84%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,39867

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.G
Articolo: G Separatore d'aria in ghisa DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 316,63817
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,53%
Prezzo	€ 407,51
Scostamento % su anno 2023	+2,53%
Spese generali (17%)	€ 53,82849
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,69142
Utili di impresa (10%)	€ 37,04667
Incidenza Manodopera al 28,7%	€ 116,97600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,69142

Codice regionale: CAM24_M05.010.010.H
Articolo: H Separatore d'aria in ghisa DN100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.284,85841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.653,61
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 218,42593
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,92130
Utili di impresa (10%)	€ 150,32843
Incidenza Manodopera al 8,25%	€ 136,47200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,92130

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.020 +1,31% su anno 2023 +1,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Tronchetto di misura di portata

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.A
Articolo: A Tronchetto di misura di portata DN 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,43315
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,51%
Prezzo	€ 79,06
Scostamento % su anno 2023	+1,51%
Spese generali (17%)	€ 10,44364
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,52218
Utili di impresa (10%)	€ 7,18768
Incidenza Manodopera al 17,26%	€ 13,64720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,52218

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.B
Articolo: B Tronchetto di misura di portata DN 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,47674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,62%
Prezzo	€ 94,56
Scostamento % su anno 2023	+1,62%
Spese generali (17%)	€ 12,49105
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,62455
Utili di impresa (10%)	€ 8,59678
Incidenza Manodopera al 18,55%	€ 17,54640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,62455

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.C
Articolo: C Tronchetto di misura di portata DN 32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,01765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,43%
Prezzo	€ 231,68
Scostamento % su anno 2023	+1,43%
Spese generali (17%)	€ 30,60300
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,53015
Utili di impresa (10%)	€ 21,06207
Incidenza Manodopera al 16,41%	€ 38,01720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,53015

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.D
Articolo: D Tronchetto di misura di portata DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,33846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,42%
Prezzo	€ 262,98
Scostamento % su anno 2023	+1,42%
Spese generali (17%)	€ 34,73754
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,73688
Utili di impresa (10%)	€ 23,90760
Incidenza Manodopera al 16,31%	€ 42,89120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,73688

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.E
Articolo: E Tronchetto di misura di portata DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,67807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,42%
Prezzo	€ 323,91
Scostamento % su anno 2023	+1,42%
Spese generali (17%)	€ 42,78527
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,13926
Utili di impresa (10%)	€ 29,44633
Incidenza Manodopera al 16,25%	€ 52,63920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,13926

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.F
Articolo: F Tronchetto di misura di portata DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 297,99794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,44%
Prezzo	€ 383,52
Scostamento % su anno 2023	+1,44%
Spese generali (17%)	€ 50,65965
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,53298
Utili di impresa (10%)	€ 34,86576
Incidenza Manodopera al 16,52%	€ 63,36200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,53298

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.G
Articolo: G Tronchetto di misura di portata DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 370,07360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,28%
Prezzo	€ 476,28
Scostamento % su anno 2023	+1,28%
Spese generali (17%)	€ 62,91251
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,14563
Utili di impresa (10%)	€ 43,29861
Incidenza Manodopera al 14,74%	€ 70,18560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,14563

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.H
Articolo: H Tronchetto di misura di portata DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 490,73208
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,22%
Prezzo	€ 631,57
Scostamento % su anno 2023	+1,22%
Spese generali (17%)	€ 83,42445
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,17122
Utili di impresa (10%)	€ 57,41565
Incidenza Manodopera al 14,05%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,17122

Codice regionale: CAM24_M05.010.020.I
Articolo: I Tronchetto di misura di portata DN 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.602,16953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 2.061,99
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 272,36882
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,61844
Utili di impresa (10%)	€ 187,45384
Incidenza Manodopera al 4,73%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,61844

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.030 +3,45% su anno 2023 +3,45% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Termometro a quadrante

Codice regionale: CAM24_M05.010.030.A
Articolo: A Termometro a quadrante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,53594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,45%
Prezzo	€ 138,40
Scostamento % su anno 2023	+3,45%
Spese generali (17%)	€ 18,28111
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,91406
Utili di impresa (10%)	€ 12,58171
Incidenza Manodopera al 38,74%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,91406

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.040 +2,8% su anno 2023 +2,8% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Termometro a colonnina di mercurio

Codice regionale: CAM24_M05.010.040.A
Articolo: A Termometro a colonnina di mercurio

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,47047
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,8%
Prezzo	€ 169,20
Scostamento % su anno 2023	+2,8%
Spese generali (17%)	€ 22,34998
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,11750
Utili di impresa (10%)	€ 15,38205
Incidenza Manodopera al 31,69%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,11750



Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.050 +3,9% su anno 2023 +3,9% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Idrometro a quadrante

Codice regionale: CAM24_M05.010.050.A
Articolo: A Idrometro a quadrante

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,54098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,9%
Prezzo	€ 122,96
Scostamento % su anno 2023	+3,9%
Spese generali (17%)	€ 16,24197
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,81210
Utili di impresa (10%)	€ 11,17830
Incidenza Manodopera al 43,6%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,81210

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.060 +0,5% su anno 2023 +0,5% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Serbatoio in acciaio per gasolio ricoperto esternamente con vetro - resina

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.A
Articolo: A Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 1500 l spessore 3 mm diametro 1100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.339,08034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 1.723,40
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 227,64366
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,38218
Utili di impresa (10%)	€ 156,67240
Incidenza Manodopera al 11,44%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,38218

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.B
Articolo: B Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 3000 l spessore 3 mm diametro 1270 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.784,90248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 2.297,17
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 303,43342
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,17167
Utili di impresa (10%)	€ 208,83359
Incidenza Manodopera al 8,58%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,17167

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.060.C

C Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 3000 l spessore 4 mm diametro 1270 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.121,09395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 2.729,85
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 360,58597
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,02930
Utili di impresa (10%)	€ 248,16799
Incidenza Manodopera al 7,22%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,02930

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.060.D

D Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 5000 l spessore 3 mm diametro 1560 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.189,26858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 2.817,59
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 372,17566
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,60878
Utili di impresa (10%)	€ 256,14442
Incidenza Manodopera al 7%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,60878

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.060.E

E Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 5000 l spessore 4 mm diametro 1560 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.567,22081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 3.304,01
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 436,42754
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,82138
Utili di impresa (10%)	€ 300,36484
Incidenza Manodopera al 5,97%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,82138

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.060.F

F Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 8000 l spessore 4 mm diametro 1960 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.341,85184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 4.300,96
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 568,11481
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 28,40574
Utili di impresa (10%)	€ 390,99667
Incidenza Manodopera al 4,59%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 28,40574

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.060.G

G Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 8000 l spessore 5 mm diametro 1960 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.863,54975
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 4.972,39
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 656,80346
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 32,84017
Utili di impresa (10%)	€ 452,03532
Incidenza Manodopera al 3,97%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 32,84017

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.060.H

H Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 10000 l spessore 4 mm diametro 2010 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.925,69919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 5.052,37
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 667,36886
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,36844
Utili di impresa (10%)	€ 459,30681
Incidenza Manodopera al 3,9%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,36844

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.I

Articolo:

I

Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 10000 l spessore 5 mm diametro 2010 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.556,51528
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 5.864,24
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 774,60760
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,73038
Utili di impresa (10%)	€ 533,11229
Incidenza Manodopera al 3,36%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,73038

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.J

Articolo:

J

Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 15000 l spessore 4 mm diametro 2280 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.247,92696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 6.754,08
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 892,14758
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,60738
Utili di impresa (10%)	€ 614,00745
Incidenza Manodopera al 5,84%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,60738

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.K

Articolo:

K

Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 15000 l spessore 5 mm diametro 2280 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.095,33114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 7.844,69
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 1.036,20629
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 51,81031
Utili di impresa (10%)	€ 713,15374
Incidenza Manodopera al 5,03%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 51,81031

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.L

Articolo: L Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 25000 l spessore 4 mm diametro 2470 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.462,59106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 9.604,35
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 1.268,64048
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 63,43202
Utili di impresa (10%)	€ 873,12315
Incidenza Manodopera al 4,11%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 63,43202

Codice regionale: CAM24_M05.010.060.M

Articolo: M Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente con vetro - resina di spessore 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1.0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino.Serbatoio in acciaio per 25000 l spessore 5 mm diametro 2470 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.652,51661
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 11.135,79
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 1.470,92782
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 73,54639
Utili di impresa (10%)	€ 1.012,34444
Incidenza Manodopera al 3,54%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 73,54639

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.070 +0,6% su anno 2023 +0,6% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Serbatoio in acciaio ricoperto esternamente a caldo con catramatura

Codice regionale: CAM24_M05.010.070.A

Articolo: A Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con



catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 1500 l spessore 3 mm diametro 1100 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.133,46225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,18%
Prezzo	€ 1.458,77
Scostamento % su anno 2023	+1,18%
Spese generali (17%)	€ 192,68858
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,63443
Utili di impresa (10%)	€ 132,61508
Incidenza Manodopera al 13,52%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,63443

Codice regionale: CAM24_M05.010.070.B

Articolo: B Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 3000 l spessore 3 mm diametro 1270 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.466,77271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,91%
Prezzo	€ 1.887,74
Scostamento % su anno 2023	+0,91%
Spese generali (17%)	€ 249,35136
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,46757
Utili di impresa (10%)	€ 171,61241
Incidenza Manodopera al 10,45%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,46757

Codice regionale: CAM24_M05.010.070.C

Articolo: C Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 3000 l spessore 4 mm diametro 1270 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.715,67518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,78%
Prezzo	€ 2.208,07
Scostamento % su anno 2023	+0,78%
Spese generali (17%)	€ 291,66478
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,58324
Utili di impresa (10%)	€ 200,73400
Incidenza Manodopera al 8,93%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,58324

Codice regionale: CAM24_M05.010.070.D

Articolo: D Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 5000 l spessore 3 mm diametro 1560 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.862,06640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 2.396,48
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 316,55129
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,82756
Utili di impresa (10%)	€ 217,86177
Incidenza Manodopera al 8,23%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,82756

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.E

E Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 5000 l spessore 4 mm diametro 1560 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.169,36469
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 2.791,97
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 368,79200
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,43960
Utili di impresa (10%)	€ 253,81567
Incidenza Manodopera al 7,06%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 18,43960

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.F

F Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 8000 l spessore 4 mm diametro 1960 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.799,12811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 3.602,48
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 475,85178
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 23,79259
Utili di impresa (10%)	€ 327,49799
Incidenza Manodopera al 5,47%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 23,79259

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.G

G Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 8000 l spessore 5 mm diametro 1960 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.223,31498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 4.148,41
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 547,96355
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,39818
Utili di impresa (10%)	€ 377,12785
Incidenza Manodopera al 4,75%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,39818

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.H

H Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 10000 l spessore 4 mm diametro 2010 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.273,78802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 4.213,37
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 556,54396
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 27,82720
Utili di impresa (10%)	€ 383,03320
Incidenza Manodopera al 4,68%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 27,82720

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.I

I Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 10000 l spessore 5 mm diametro 2010 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.786,66285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 4.873,44
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 643,73268
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 32,18663
Utili di impresa (10%)	€ 443,03955
Incidenza Manodopera al 4,05%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 32,18663

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.J

J Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 15000 l spessore 4 mm diametro 2280 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.385,72992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 5.644,43
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 745,57409
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 37,27870
Utili di impresa (10%)	€ 513,13040
Incidenza Manodopera al 6,99%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 37,27870

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.K

K Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 15000 l spessore 5 mm diametro 2280 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.074,62325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 6.531,04
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 862,68595
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 43,13430
Utili di impresa (10%)	€ 593,73092
Incidenza Manodopera al 6,04%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 43,13430

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.L

L Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 25000 l spessore 4 mm diametro 2470 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.186,24911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 7.961,70
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 1.051,66235
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 52,58312
Utili di impresa (10%)	€ 723,79115
Incidenza Manodopera al 4,95%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 52,58312

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M05.010.070.M

M Serbatoio in acciaio per gasolio, olio combustibile, acqua e liquidi in genere, di forma cilindrica ricoperto esternamente a caldo con catramatura spessa 3 mm, completo di passo d'uomo, coperchio flangiato, attacchi vari, tappo ermetico di carico, tubo di sfiato con cuffia di protezione, tabella metrica, certificato di collaudo alla pressione interna di 1,0 bar. Sono escluse le opere di scavo, reinterro e la formazione del pozzetto con relativo chiusino, Serbatoio in acciaio per 25000 l spessore 5 mm diametro 2470 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.153,58910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 9.206,67
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 1.216,11015
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 60,80551
Utili di impresa (10%)	€ 836,96993
Incidenza Manodopera al 4,28%	€ 394,41600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 60,80551

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.080 +2,56% su anno 2023 +2,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Vaso di espansione chiuso

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.A
Articolo: A Vaso di espansione chiuso Da 4 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,53035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,54%
Prezzo	€ 260,66
Scostamento % su anno 2023	+2,54%
Spese generali (17%)	€ 34,43016
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,72151
Utili di impresa (10%)	€ 23,69605
Incidenza Manodopera al 28,8%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,72151

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.B
Articolo: B Vaso di espansione chiuso Da 8 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,55260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,52%
Prezzo	€ 263,26
Scostamento % su anno 2023	+2,52%
Spese generali (17%)	€ 34,77394
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,73870
Utili di impresa (10%)	€ 23,93265
Incidenza Manodopera al 28,51%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,73870

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.C
Articolo: C Vaso di espansione chiuso Da 12 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,84059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,85%
Prezzo	€ 299,67
Scostamento % su anno 2023	+2,85%
Spese generali (17%)	€ 39,58290
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,97915
Utili di impresa (10%)	€ 27,24235
Incidenza Manodopera al 32,2%	€ 96,50520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,97915

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.D
Articolo: D Vaso di espansione chiuso Da 18 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 248,42509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,97%
Prezzo	€ 319,72
Scostamento % su anno 2023	+2,97%
Spese generali (17%)	€ 42,23227
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,11161
Utili di impresa (10%)	€ 29,06574
Incidenza Manodopera al 33,54%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,11161

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.E
Articolo: E Vaso di espansione chiuso Da 20 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 296,21955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,51%
Prezzo	€ 381,23
Scostamento % su anno 2023	+3,51%
Spese generali (17%)	€ 50,35732
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,51787
Utili di impresa (10%)	€ 34,65769
Incidenza Manodopera al 39,38%	€ 150,11920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,51787

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.F
Articolo: F Vaso di espansione chiuso Da 24 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 333,16654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,8%
Prezzo	€ 428,79
Scostamento % su anno 2023	+3,8%
Spese generali (17%)	€ 56,63831
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,83192
Utili di impresa (10%)	€ 38,98049
Incidenza Manodopera al 42,51%	€ 182,28760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,83192

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.G
Articolo: G Vaso di espansione chiuso Da 35 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 493,79659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,53%
Prezzo	€ 635,52
Scostamento % su anno 2023	+2,53%
Spese generali (17%)	€ 83,94542
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,19727
Utili di impresa (10%)	€ 57,77420
Incidenza Manodopera al 28,68%	€ 182,28760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,19727

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.H
Articolo: H Vaso di espansione chiuso Da 50 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 544,56476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,57%
Prezzo	€ 700,85
Scostamento % su anno 2023	+2,57%
Spese generali (17%)	€ 92,57601
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,62880
Utili di impresa (10%)	€ 63,71408
Incidenza Manodopera al 29,07%	€ 203,73320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,62880

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.I
Articolo: I Vaso di espansione chiuso Da 80 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 608,79397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,41%
Prezzo	€ 783,52
Scostamento % su anno 2023	+2,41%
Spese generali (17%)	€ 103,49497
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,17475
Utili di impresa (10%)	€ 71,22889
Incidenza Manodopera al 27,37%	€ 214,45600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,17475

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.J
Articolo: J Vaso di espansione chiuso Da 105 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 695,45433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,54%
Prezzo	€ 895,05
Scostamento % su anno 2023	+2,54%
Spese generali (17%)	€ 118,22724
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,91136
Utili di impresa (10%)	€ 81,36816
Incidenza Manodopera al 28,75%	€ 257,34720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,91136

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.K
Articolo: K Vaso di espansione chiuso Da 150 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 829,78771
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,39%
Prezzo	€ 1.067,94
Scostamento % su anno 2023	+2,39%
Spese generali (17%)	€ 141,06391
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,05320
Utili di impresa (10%)	€ 97,08516
Incidenza Manodopera al 27,11%	€ 289,51560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,05320

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.L
Articolo: L Vaso di espansione chiuso Da 200 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 915,62873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,41%
Prezzo	€ 1.178,41
Scostamento % su anno 2023	+2,41%
Spese generali (17%)	€ 155,65688
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,78284
Utili di impresa (10%)	€ 107,12856
Incidenza Manodopera al 27,3%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,78284

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.M
Articolo: M Vaso di espansione chiuso Da 250 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.076,23108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,04%
Prezzo	€ 1.385,11
Scostamento % su anno 2023	+2,04%
Spese generali (17%)	€ 182,95928
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,14796
Utili di impresa (10%)	€ 125,91904
Incidenza Manodopera al 23,22%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,14796

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.N
Articolo: N Vaso di espansione chiuso Da 300 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.217,44202
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,8%
Prezzo	€ 1.566,85
Scostamento % su anno 2023	+1,8%
Spese generali (17%)	€ 206,96514
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,34826
Utili di impresa (10%)	€ 142,44072
Incidenza Manodopera al 20,53%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,34826

Codice regionale: CAM24_M05.010.080.O
Articolo: O Vaso di espansione chiuso Da 500 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.700,43915
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,54%
Prezzo	€ 2.188,47
Scostamento % su anno 2023	+1,54%
Spese generali (17%)	€ 289,07466
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,45373
Utili di impresa (10%)	€ 198,95138
Incidenza Manodopera al 17,64%	€ 386,02080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,45373

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.090 +1,07% su anno 2023 +1,07% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Vaso di espansione chiuso da pressurizzare

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.A
Articolo: A Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 500 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.584,29851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,66%
Prezzo	€ 2.038,99
Scostamento % su anno 2023	+1,66%
Spese generali (17%)	€ 269,33075
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,46654
Utili di impresa (10%)	€ 185,36293
Incidenza Manodopera al 18,93%	€ 386,02080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,46654

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.B
Articolo: B Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 800 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.831,12333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,43%
Prezzo	€ 2.356,66
Scostamento % su anno 2023	+1,43%
Spese generali (17%)	€ 311,29097
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,56455
Utili di impresa (10%)	€ 214,24143
Incidenza Manodopera al 16,38%	€ 386,02080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,56455

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.C
Articolo: C Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 1000 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.049,10502
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,42%
Prezzo	€ 2.637,20
Scostamento % su anno 2023	+1,42%
Spese generali (17%)	€ 348,34785
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,41739
Utili di impresa (10%)	€ 239,74529
Incidenza Manodopera al 16,26%	€ 428,91200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,41739

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.D
Articolo: D Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 1500 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.442,28801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,31%
Prezzo	€ 3.143,22
Scostamento % su anno 2023	+1,31%
Spese generali (17%)	€ 415,18896
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,75945
Utili di impresa (10%)	€ 285,74770
Incidenza Manodopera al 15,01%	€ 471,80320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,75945

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.E
Articolo: E Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 2000 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.711,32514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 4.776,48
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 630,92527
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 31,54626
Utili di impresa (10%)	€ 434,22504
Incidenza Manodopera al 10,78%	€ 514,69440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 31,54626

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.F
Articolo: F Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 3000 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.265,34233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 6.776,50
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 895,10820
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,75541
Utili di impresa (10%)	€ 616,04505
Incidenza Manodopera al 7,91%	€ 536,14000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,75541

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.G
Articolo: G Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 4000 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.403,79758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 8.241,69
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 1.088,64559
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 54,43228
Utili di impresa (10%)	€ 749,24432
Incidenza Manodopera al 6,51%	€ 536,14000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 54,43228

Codice regionale: CAM24_M05.010.090.H
Articolo: H Vaso di espansione chiuso da pressurizzare Da 5000 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.474,39033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 9.619,54
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 1.270,64636
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 63,53232
Utili di impresa (10%)	€ 874,50367
Incidenza Manodopera al 6,69%	€ 643,36800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 63,53232

Codice regionale: CAM24_M05 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010 +1,99% su anno 2023 +1,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CENTRALI

Codice regionale: CAM24_M05.010.095 +4,33% su anno 2023 +4,33% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Vaso di espansione a membrana

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.A
Articolo: A Vaso di espansione a membrana Da 4 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 94,38175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,62%
Prezzo	€ 121,47
Scostamento % su anno 2023	+5,62%
Spese generali (17%)	€ 16,04490
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,80225
Utili di impresa (10%)	€ 11,04267
Incidenza Manodopera al 61,79%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,80225

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.B
Articolo: B Vaso di espansione a membrana Da 8 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 95,51753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,55%
Prezzo	€ 122,93
Scostamento % su anno 2023	+5,55%
Spese generali (17%)	€ 16,23798
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,81190
Utili di impresa (10%)	€ 11,17555
Incidenza Manodopera al 61,06%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,81190

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.C
Articolo: C Vaso di espansione a membrana Da 12 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,32892
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,67%
Prezzo	€ 154,86
Scostamento % su anno 2023	+5,67%
Spese generali (17%)	€ 20,45592
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,02280
Utili di impresa (10%)	€ 14,07848
Incidenza Manodopera al 62,32%	€ 96,50520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,02280

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.D
Articolo: D Vaso di espansione a membrana Da 18 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,82192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,66%
Prezzo	€ 172,23
Scostamento % su anno 2023	+5,66%
Spese generali (17%)	€ 22,74973
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,13749
Utili di impresa (10%)	€ 15,65717
Incidenza Manodopera al 62,26%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,13749

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.E
Articolo: E Vaso di espansione a membrana Da 24 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,41973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+5,82%
Prezzo	€ 234,77
Scostamento % su anno 2023	+5,82%
Spese generali (17%)	€ 31,01135
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,55057
Utili di impresa (10%)	€ 21,34311
Incidenza Manodopera al 63,94%	€ 150,11920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,55057

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.F
Articolo: F Vaso di espansione a membrana Da 35 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 299,43936
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+4,24%
Prezzo	€ 385,38
Scostamento % su anno 2023	+4,24%
Spese generali (17%)	€ 50,90469
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,54523
Utili di impresa (10%)	€ 35,03441
Incidenza Manodopera al 47,3%	€ 182,28760
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,54523

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.G
Articolo: G Vaso di espansione a membrana Da 50 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 338,50343
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+4,19%
Prezzo	€ 435,65
Scostamento % su anno 2023	+4,19%
Spese generali (17%)	€ 57,54558
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,87728
Utili di impresa (10%)	€ 39,60490
Incidenza Manodopera al 46,76%	€ 203,73320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,87728

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.H
Articolo: H Vaso di espansione a membrana Da 80 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 382,95342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,89%
Prezzo	€ 492,86
Scostamento % su anno 2023	+3,89%
Spese generali (17%)	€ 65,10208
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,25510
Utili di impresa (10%)	€ 44,80555
Incidenza Manodopera al 43,51%	€ 214,45600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,25510

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.I
Articolo: I Vaso di espansione a membrana Da 105 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 455,29184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,93%
Prezzo	€ 585,96
Scostamento % su anno 2023	+3,93%
Spese generali (17%)	€ 77,39961
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,86998
Utili di impresa (10%)	€ 53,26915
Incidenza Manodopera al 43,92%	€ 257,34720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,86998

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.J
Articolo: J Vaso di espansione a membrana Da 150 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 535,19079
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,75%
Prezzo	€ 688,79
Scostamento % su anno 2023	+3,75%
Spese generali (17%)	€ 90,98243
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,54912
Utili di impresa (10%)	€ 62,61732
Incidenza Manodopera al 42,03%	€ 289,51560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,54912

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.K
Articolo: K Vaso di espansione a membrana Da 200 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 601,37724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,71%
Prezzo	€ 773,97
Scostamento % su anno 2023	+3,71%
Spese generali (17%)	€ 102,23413
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,11171
Utili di impresa (10%)	€ 70,36114
Incidenza Manodopera al 41,56%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,11171

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.L
Articolo: L Vaso di espansione a membrana Da 250 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 699,33152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,17%
Prezzo	€ 900,04
Scostamento % su anno 2023	+3,17%
Spese generali (17%)	€ 118,88636
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,94432
Utili di impresa (10%)	€ 81,82179
Incidenza Manodopera al 35,74%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,94432

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.M
Articolo: M Vaso di espansione a membrana Da 300 l



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 756,79931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,93%
Prezzo	€ 974,00
Scostamento % su anno 2023	+2,93%
Spese generali (17%)	€ 128,65588
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,43279
Utili di impresa (10%)	€ 88,54552
Incidenza Manodopera al 33,03%	€ 321,68400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,43279

Codice regionale: CAM24_M05.010.095.N
Articolo: N Vaso di espansione a membrana Da 500 l

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.049,30364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,52%
Prezzo	€ 1.350,45
Scostamento % su anno 2023	+2,52%
Spese generali (17%)	€ 178,38162
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,91908
Utili di impresa (10%)	€ 122,76853
Incidenza Manodopera al 28,58%	€ 386,02080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,91908

Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.010 +1,06% su anno 2023 +1,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CAMINI

Codice regionale: CAM24_M06.010.010 +1,17% su anno 2023 +1,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Camino ad elementi prefabbricati INOX

Codice regionale: CAM24_M06.010.010.A
Articolo: A Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 130/230 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 149,22851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,44%
Prezzo	€ 192,06
Scostamento % su anno 2023	+1,44%
Spese generali (17%)	€ 25,36885
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,26844
Utili di impresa (10%)	€ 17,45974
Incidenza Manodopera al 16,43%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,26844

Codice regionale: CAM24_M06.010.010.B

**Articolo:**

B Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 150/250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,40392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,26%
Prezzo	€ 219,31
Scostamento % su anno 2023	+1,26%
Spese generali (17%)	€ 28,96867
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,44843
Utili di impresa (10%)	€ 19,93726
Incidenza Manodopera al 14,39%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,44843

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.C****Articolo:**

C Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 180/280 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,32162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,17%
Prezzo	€ 257,81
Scostamento % su anno 2023	+1,17%
Spese generali (17%)	€ 34,05468
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,70273
Utili di impresa (10%)	€ 23,43763
Incidenza Manodopera al 13,39%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,70273

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.D****Articolo:**

D Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 200/300 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 231,55840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,01%
Prezzo	€ 298,02
Scostamento % su anno 2023	+1,01%
Spese generali (17%)	€ 39,36493
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,96825
Utili di impresa (10%)	€ 27,09233
Incidenza Manodopera al 11,58%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,96825

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.E****Articolo:**

E

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 250/350 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,98601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,97%
Prezzo	€ 347,47
Scostamento % su anno 2023	+0,97%
Spese generali (17%)	€ 45,89762
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,29488
Utili di impresa (10%)	€ 31,58836
Incidenza Manodopera al 11,07%	€ 38,45556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,29488

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.F****Articolo:**

F

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 300/400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 304,59074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 392,01
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 51,78043
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,58902
Utili di impresa (10%)	€ 35,63712
Incidenza Manodopera al 10,82%	€ 42,39972
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,58902

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.G****Articolo:**

G

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti



internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 350/450 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 372,83633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,9%
Prezzo	€ 479,84
Scostamento % su anno 2023	+0,9%
Spese generali (17%)	€ 63,38218
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,16911
Utili di impresa (10%)	€ 43,62185
Incidenza Manodopera al 10,27%	€ 49,30200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,16911

Codice regionale: CAM24_M06.010.010.H

Articolo: H Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 400/500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,72637
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 551,77
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 72,88348
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,64417
Utili di impresa (10%)	€ 50,16099
Incidenza Manodopera al 10,72%	€ 59,16240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,64417

Codice regionale: CAM24_M06.010.010.I

Articolo: I Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 450/550 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 495,03086
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,08%
Prezzo	€ 637,10
Scostamento % su anno 2023	+1,08%
Spese generali (17%)	€ 84,15525
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,20776
Utili di impresa (10%)	€ 57,91861
Incidenza Manodopera al 12,38%	€ 78,88320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,20776



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.010.J

J

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 500/600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 547,74056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,11%
Prezzo	€ 704,94
Scostamento % su anno 2023	+1,11%
Spese generali (17%)	€ 93,11590
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,65580
Utili di impresa (10%)	€ 64,08565
Incidenza Manodopera al 12,73%	€ 89,72964
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,65580

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.010.K

K

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 550/650 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 597,13589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,23%
Prezzo	€ 768,51
Scostamento % su anno 2023	+1,23%
Spese generali (17%)	€ 101,51310
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,07566
Utili di impresa (10%)	€ 69,86490
Incidenza Manodopera al 14,11%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,07566

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.010.L

L

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 600/700 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 682,25406
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,38%
Prezzo	€ 878,06
Scostamento % su anno 2023	+1,38%
Spese generali (17%)	€ 115,98319
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,79916
Utili di impresa (10%)	€ 79,82373
Incidenza Manodopera al 15,72%	€ 138,04560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,79916

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.M****Articolo:**

M

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 650/750 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 738,37393
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,36%
Prezzo	€ 950,29
Scostamento % su anno 2023	+1,36%
Spese generali (17%)	€ 125,52357
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,27618
Utili di impresa (10%)	€ 86,38975
Incidenza Manodopera al 15,56%	€ 147,90600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,27618

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.N****Articolo:**

N

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 700/770 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 816,13259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,4%
Prezzo	€ 1.050,36
Scostamento % su anno 2023	+1,4%
Spese generali (17%)	€ 138,74254
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,93713
Utili di impresa (10%)	€ 95,48751
Incidenza Manodopera al 15,96%	€ 167,62680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,93713

Codice regionale:**CAM24_M06.010.010.O****Articolo:**

O

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti



internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 750/850 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 904,88135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,43%
Prezzo	€ 1.164,58
Scostamento % su anno 2023	+1,43%
Spese generali (17%)	€ 153,82983
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,69149
Utili di impresa (10%)	€ 105,87112
Incidenza Manodopera al 16,3%	€ 189,81270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,69149

Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.010 +1,06% su anno 2023 +1,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CAMINI

Codice regionale: CAM24_M06.010.020 +0,85% su anno 2023 +0,85% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Camino ad elementi prefabbricati INOX e rame

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.A
Articolo: A

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 130/230 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,36657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,05%
Prezzo	€ 263,02
Scostamento % su anno 2023	+1,05%
Spese generali (17%)	€ 34,74232
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,73712
Utili di impresa (10%)	€ 23,91089
Incidenza Manodopera al 12%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,73712

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.B
Articolo: B

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 150/250 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,57266
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 296,75
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 39,19735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,95987
Utili di impresa (10%)	€ 26,97700
Incidenza Manodopera al 10,63%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,95987

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.C

Articolo:

C

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 180/280 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 268,22477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,87%
Prezzo	€ 345,21
Scostamento % su anno 2023	+0,87%
Spese generali (17%)	€ 45,59821
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,27991
Utili di impresa (10%)	€ 31,38230
Incidenza Manodopera al 10%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,27991

Codice regionale:

CAM24_M06.010.020.D

Articolo:

D

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 200/300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 299,53911
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,78%
Prezzo	€ 385,51
Scostamento % su anno 2023	+0,78%
Spese generali (17%)	€ 50,92165
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,54608
Utili di impresa (10%)	€ 35,04608
Incidenza Manodopera al 8,95%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,54608

Codice regionale:

CAM24_M06.010.020.E

Articolo:

E

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti



internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 250/350 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 351,85096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 452,83
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 59,81466
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,99073
Utili di impresa (10%)	€ 41,16656
Incidenza Manodopera al 8,49%	€ 38,45556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,99073

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.F

Articolo: F Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 300/400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 391,66367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 504,07
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 66,58282
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,32914
Utili di impresa (10%)	€ 45,82465
Incidenza Manodopera al 8,41%	€ 42,39972
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,32914

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.G

Articolo: G Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilità' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 350/450 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 472,61893
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 608,26
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 80,34522
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,01726
Utili di impresa (10%)	€ 55,29642
Incidenza Manodopera al 8,11%	€ 49,30200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,01726



Codice regionale: CAM24_M06.010.020.H
Articolo: H

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 400/500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 532,02159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 684,71
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 90,44367
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,52218
Utili di impresa (10%)	€ 62,24653
Incidenza Manodopera al 8,64%	€ 59,16240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,52218

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.I
Articolo: I

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 450/550 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 605,79453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 779,66
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 102,98507
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,14925
Utili di impresa (10%)	€ 70,87796
Incidenza Manodopera al 10,12%	€ 78,88320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,14925

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.J
Articolo: J

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 500/600 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 670,68204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,91%
Prezzo	€ 863,17
Scostamento % su anno 2023	+0,91%
Spese generali (17%)	€ 114,01595
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,70080
Utili di impresa (10%)	€ 78,46980
Incidenza Manodopera al 10,4%	€ 89,72964
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,70080

Codice regionale: CAM24_M06.010.020.K
Articolo: K

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in rame. Gli spessori della lamiera variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti tra loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno/esterno del camino 550/650 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 738,98121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 951,07
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 125,62681
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,28134
Utili di impresa (10%)	€ 86,46080
Incidenza Manodopera al 11,4%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,28134

Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.010 +1,06% su anno 2023 +1,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CAMINI

Codice regionale: CAM24_M06.010.030 +1,11% su anno 2023 +1,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Camino ad elementi prefabbricati INOX

Codice regionale: CAM24_M06.010.030.A
Articolo: A

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 130/230 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 175,27947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,22%
Prezzo	€ 225,58
Scostamento % su anno 2023	+1,22%
Spese generali (17%)	€ 29,79751
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,48988
Utili di impresa (10%)	€ 20,50770
Incidenza Manodopera al 13,99%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,48988

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.B

B Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 150/250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,53807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,08%
Prezzo	€ 255,52
Scostamento % su anno 2023	+1,08%
Spese generali (17%)	€ 33,75147
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,68757
Utili di impresa (10%)	€ 23,22895
Incidenza Manodopera al 12,35%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,68757

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.C

C Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 180/280 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,01%
Prezzo	€ 298,83
Scostamento % su anno 2023	+1,01%
Spese generali (17%)	€ 39,47230
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,97362
Utili di impresa (10%)	€ 27,16623
Incidenza Manodopera al 11,55%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,97362

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.D

D Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente.



Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 200/300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 264,51270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 340,43
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 44,96716
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,24836
Utili di impresa (10%)	€ 30,94799
Incidenza Manodopera al 10,14%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,24836

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.E

E Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 250/350 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 308,12612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,85%
Prezzo	€ 396,56
Scostamento % su anno 2023	+0,85%
Spese generali (17%)	€ 52,38144
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,61907
Utili di impresa (10%)	€ 36,05076
Incidenza Manodopera al 9,7%	€ 38,45556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,61907

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.F

F Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 300/400 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,08288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,82%
Prezzo	€ 447,98
Scostamento % su anno 2023	+0,82%
Spese generali (17%)	€ 59,17409
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,95870
Utili di impresa (10%)	€ 40,72570
Incidenza Manodopera al 9,46%	€ 42,39972
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,95870

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.G

G Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 350/450 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 372,83633
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,9%
Prezzo	€ 479,84
Scostamento % su anno 2023	+0,9%
Spese generali (17%)	€ 63,38218
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,16911
Utili di impresa (10%)	€ 43,62185
Incidenza Manodopera al 10,27%	€ 49,30200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,16911

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.H

H Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 400/500 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,88151
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,94%
Prezzo	€ 551,97
Scostamento % su anno 2023	+0,94%
Spese generali (17%)	€ 72,90986
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,64549
Utili di impresa (10%)	€ 50,17914
Incidenza Manodopera al 10,72%	€ 59,16240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,64549

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.I

I Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente.



Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 450/550 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 495,16383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,08%
Prezzo	€ 637,28
Scostamento % su anno 2023	+1,08%
Spese generali (17%)	€ 84,17785
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,20889
Utili di impresa (10%)	€ 57,93417
Incidenza Manodopera al 12,38%	€ 78,88320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,20889

Codice regionale: CAM24_M06.010.030.J
Articolo: J

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 500/600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 547,88461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,11%
Prezzo	€ 705,13
Scostamento % su anno 2023	+1,11%
Spese generali (17%)	€ 93,14038
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,65702
Utili di impresa (10%)	€ 64,10250
Incidenza Manodopera al 12,73%	€ 89,72964
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,65702

Codice regionale: CAM24_M06.010.030.K
Articolo: K

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 550/650 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 597,29102
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,23%
Prezzo	€ 768,71
Scostamento % su anno 2023	+1,23%
Spese generali (17%)	€ 101,53947
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,07697
Utili di impresa (10%)	€ 69,88305
Incidenza Manodopera al 14,11%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,07697

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.L

L Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 600/700 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 687,34450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,37%
Prezzo	€ 884,61
Scostamento % su anno 2023	+1,37%
Spese generali (17%)	€ 116,84857
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,84243
Utili di impresa (10%)	€ 80,41931
Incidenza Manodopera al 15,61%	€ 138,04560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,84243

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.M

M Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 650/750 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 738,60662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,36%
Prezzo	€ 950,59
Scostamento % su anno 2023	+1,36%
Spese generali (17%)	€ 125,56313
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,27816
Utili di impresa (10%)	€ 86,41698
Incidenza Manodopera al 15,56%	€ 147,90600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,27816

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.010.030.N

N Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente.



Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 700/800 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 816,36529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,4%
Prezzo	€ 1.050,66
Scostamento % su anno 2023	+1,4%
Spese generali (17%)	€ 138,78210
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,93911
Utili di impresa (10%)	€ 95,51474
Incidenza Manodopera al 15,95%	€ 167,62680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,93911

Codice regionale: CAM24_M06.010.030.O
Articolo: O

Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da una canna esterna in acciaio inox AISI 304 verniciato per diametri esterni fino a 400 mm e in acciaio zincato verniciato per diametri esterni oltre 400 mm. La verniciatura e' realizzata con doppio strato di vernice epossidica con colore RAL a scelta del committente. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,6 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. L'intercapedine tra le due pareti metalliche e' di 50 mm ed e' riempita con lana minerale. Per criteri di dimensionamento e caratteristiche di costruzione, isolamento termico, resistenza al calore ed alla corrosione, impermeabilita' al gas e alla condensa, il camino deve rispondere alle vigenti norme UNI. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti internamente di un giunto di dilatazione e vengono uniti fra di loro per innesto a doppio bicchiere con bloccaggio esterno tramite fascette metalliche. Diametro interno/esterno del camino 750/850 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 905,20270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,43%
Prezzo	€ 1.165,00
Scostamento % su anno 2023	+1,43%
Spese generali (17%)	€ 153,88446
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,69422
Utili di impresa (10%)	€ 105,90872
Incidenza Manodopera al 16,29%	€ 189,81270
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,69422

Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.020 +2,12% su anno 2023 +2,12% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.020.010 +2,12% su anno 2023 +2,12% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condotto di esalazione in acciaio inox

Codice regionale: CAM24_M06.020.010.A
Articolo: A

Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 130 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,32627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,16%
Prezzo	€ 104,67
Scostamento % su anno 2023	+2,16%
Spese generali (17%)	€ 13,82547
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,69127
Utili di impresa (10%)	€ 9,51517
Incidenza Manodopera al 24,49%	€ 25,63704
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,69127

Codice regionale:**CAM24_M06.020.010.B****Articolo:**

B Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 150 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,73933
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,98%
Prezzo	€ 114,21
Scostamento % su anno 2023	+1,98%
Spese generali (17%)	€ 15,08569
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,75428
Utili di impresa (10%)	€ 10,38250
Incidenza Manodopera al 22,45%	€ 25,63704
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,75428

Codice regionale:**CAM24_M06.020.010.C****Articolo:**

C Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 180 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,17125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,06%
Prezzo	€ 135,36
Scostamento % su anno 2023	+2,06%
Spese generali (17%)	€ 17,87911
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,89396
Utili di impresa (10%)	€ 12,30504
Incidenza Manodopera al 23,31%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,89396

Codice regionale:**CAM24_M06.020.010.D****Articolo:**

D Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 200 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 112,49566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,92%
Prezzo	€ 144,78
Scostamento % su anno 2023	+1,92%
Spese generali (17%)	€ 19,12426
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,95621
Utili di impresa (10%)	€ 13,16199
Incidenza Manodopera al 21,79%	€ 31,55328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,95621

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.020.010.E

E Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 250 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,60958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,79%
Prezzo	€ 169,38
Scostamento % su anno 2023	+1,79%
Spese generali (17%)	€ 22,37363
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,11868
Utili di impresa (10%)	€ 15,39832
Incidenza Manodopera al 20,37%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,11868

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.020.010.F

F Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 300 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,06942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,8%
Prezzo	€ 187,99
Scostamento % su anno 2023	+1,8%
Spese generali (17%)	€ 24,83180
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,24159
Utili di impresa (10%)	€ 17,09012
Incidenza Manodopera al 20,46%	€ 38,45556
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,24159

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.020.010.G

G Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 350 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,65403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,77%
Prezzo	€ 205,47
Scostamento % su anno 2023	+1,77%
Spese generali (17%)	€ 27,14119
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,35706
Utili di impresa (10%)	€ 18,67952
Incidenza Manodopera al 20,16%	€ 41,41368
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,35706

Codice regionale: CAM24_M06.020.010.H

Articolo: H Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 400 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,02206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,88%
Prezzo	€ 230,40
Scostamento % su anno 2023	+1,88%
Spese generali (17%)	€ 30,43375
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,52169
Utili di impresa (10%)	€ 20,94558
Incidenza Manodopera al 21,4%	€ 49,30200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,52169

Codice regionale: CAM24_M06.020.010.I

Articolo: I Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 450 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,91638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,98%
Prezzo	€ 263,73
Scostamento % su anno 2023	+1,98%
Spese generali (17%)	€ 34,83578
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,74179
Utili di impresa (10%)	€ 23,97522
Incidenza Manodopera al 22,43%	€ 59,16240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,74179

Codice regionale: CAM24_M06.020.010.J

Articolo: J Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 500 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,80150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,2%
Prezzo	€ 316,35
Scostamento % su anno 2023	+2,2%
Spese generali (17%)	€ 41,78626
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,08931
Utili di impresa (10%)	€ 28,75878
Incidenza Manodopera al 24,94%	€ 78,88320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,08931

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.020.010.K

K Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 550 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 284,09036
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,39%
Prezzo	€ 365,62
Scostamento % su anno 2023	+2,39%
Spese generali (17%)	€ 48,29536
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,41477
Utili di impresa (10%)	€ 33,23857
Incidenza Manodopera al 26,97%	€ 98,60400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,41477

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.020.010.L

L Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 600 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 314,30282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,37%
Prezzo	€ 404,51
Scostamento % su anno 2023	+2,37%
Spese generali (17%)	€ 53,43148
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,67157
Utili di impresa (10%)	€ 36,77343
Incidenza Manodopera al 26,81%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,67157

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M06.020.010.M

M Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 650 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 353,08645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,5%
Prezzo	€ 454,42
Scostamento % su anno 2023	+2,5%
Spese generali (17%)	€ 60,02470
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,00124
Utili di impresa (10%)	€ 41,31112
Incidenza Manodopera al 28,21%	€ 128,18520
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,00124

Codice regionale: CAM24_M06.020.010.N

Articolo: N Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 700 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 413,84717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,46%
Prezzo	€ 532,62
Scostamento % su anno 2023	+2,46%
Spese generali (17%)	€ 70,35402
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,51770
Utili di impresa (10%)	€ 48,42012
Incidenza Manodopera al 27,77%	€ 147,90600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,51770

Codice regionale: CAM24_M06.020.010.O

Articolo: O Condotto di esalazione ad elementi prefabbricati a monoparete metallica in acciaio inox AISI 304 o 316. Gli spessori delle lamiere variano da un minimo di 0,4 mm ad un massimo di 1,2 mm in funzione del diametro del camino. Gli elementi prefabbricati modulari sono provvisti di un giunto di connessione tale da assicurare la tenuta alla condensa con bloccaggio esterno tramite fascetta metallica. I pezzi speciali sono conteggiati a metro lineare equivalente, considerando la lunghezza del pezzo speciale misurata lungo l'asse del condotto Diametro interno del condotto 750 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 466,51093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,55%
Prezzo	€ 600,40
Scostamento % su anno 2023	+2,55%
Spese generali (17%)	€ 79,30686
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,96534
Utili di impresa (10%)	€ 54,58178
Incidenza Manodopera al 28,74%	€ 172,55700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,96534

Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.030 +1,64% su anno 2023 +1,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI

Codice regionale: CAM24_M06.030.010 +1,59% su anno 2023 +1,59% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sostegno canna fumaria

**Codice regionale:****CAM24_M06.030.010.A****Articolo:**

A

Struttura metallica costituita da palo o traliccio in acciaio per sostegno canna fumaria realizzata utilizzando profili tubolari in acciaio laminato a caldo, di sezione e spessore adeguati alla specifica situazione. L'ancoraggio a terra è ottenuto con l'applicazione, alla base, di una flangia e il fissaggio avviene tramite tirafondi inseriti in un plinto di fondazione oppure tramite tasselli a espansione. Per raggiungere altezze elevate è possibile, per problematiche di movimento e trasporto, realizzare la struttura in più tratti uniti tra loro con flange e bulloneria. La struttura deve essere verificata staticamente e devono essere prodotti gli elaborati grafici e di calcolo strutturale firmati da tecnico abilitato Struttura in acciaio nero verniciato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,12344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,71%
Prezzo	€ 5,31
Scostamento % su anno 2023	+1,71%
Spese generali (17%)	€ 0,70098
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03505
Utili di impresa (10%)	€ 0,48244
Incidenza Manodopera al 19,5%	€ 1,03510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03505

Codice regionale:**CAM24_M06.030.010.B****Articolo:**

B

Struttura metallica costituita da palo o traliccio in acciaio per sostegno canna fumaria realizzata utilizzando profili tubolari in acciaio laminato a caldo, di sezione e spessore adeguati alla specifica situazione. L'ancoraggio a terra è ottenuto con l'applicazione, alla base, di una flangia e il fissaggio avviene tramite tirafondi inseriti in un plinto di fondazione oppure tramite tasselli a espansione. Per raggiungere altezze elevate è possibile, per problematiche di movimento e trasporto, realizzare la struttura in più tratti uniti tra loro con flange e bulloneria. La struttura deve essere verificata staticamente e devono essere prodotti gli elaborati grafici e di calcolo strutturale firmati da tecnico abilitato Struttura in acciaio zincato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,14135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,53%
Prezzo	€ 5,33
Scostamento % su anno 2023	+1,53%
Spese generali (17%)	€ 0,70403
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03520
Utili di impresa (10%)	€ 0,48454
Incidenza Manodopera al 17,48%	€ 0,93159
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03520

Codice regionale:**CAM24_M06.030.010.C****Articolo:**

C

Struttura metallica costituita da palo o traliccio in acciaio per sostegno canna fumaria realizzata utilizzando profili tubolari in acciaio laminato a caldo, di sezione e spessore adeguati alla specifica situazione. L'ancoraggio a terra è ottenuto con l'applicazione, alla base, di una flangia e il fissaggio avviene tramite tirafondi inseriti in un plinto di fondazione oppure tramite tasselli a espansione. Per raggiungere altezze elevate è possibile, per problematiche di movimento e trasporto, realizzare la struttura in più tratti uniti tra loro con flange e bulloneria. La struttura deve essere verificata staticamente e devono essere prodotti gli elaborati grafici e di calcolo strutturale firmati da tecnico abilitato Struttura in acciaio zincato verniciato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,55690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,54%
Prezzo	€ 5,86
Scostamento % su anno 2023	+1,54%
Spese generali (17%)	€ 0,77467
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,03873
Utili di impresa (10%)	€ 0,53316
Incidenza Manodopera al 17,65%	€ 1,03510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,03873



Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.030 +1,64% su anno 2023 +1,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI

Codice regionale: CAM24_M06.030.020 +3,71% su anno 2023 +3,71% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Piastra controllo fumi

Codice regionale: CAM24_M06.030.020.A

Articolo: A Piastra controllo fumi con due fori di prelievo di diametro 50 mm e 80 mm, completa di termometro per fumi scala 0° - 500°C, in conformità alle norme vigenti Piastra a controllo fumi a 2 fori con termometro

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,54351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,71%
Prezzo	€ 71,48
Scostamento % su anno 2023	+3,71%
Spese generali (17%)	€ 9,44240
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,47212
Utili di impresa (10%)	€ 6,49859
Incidenza Manodopera al 41,38%	€ 29,58120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,47212

Codice regionale: CAM24_M06 +1,38% su anno 2023 +1,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CAMINI, CONDOTTI

Codice regionale: CAM24_M06.030 +1,64% su anno 2023 +1,64% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI

Codice regionale: CAM24_M06.030.030 +0,99% su anno 2023 +0,99% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Termometro per fumi con quadrante circolare

Codice regionale: CAM24_M06.030.030.A

Articolo: A Termometro per fumi con quadrante circolare da 60 mm, gambo posteriore di lunghezza da 150 a 300 mm e scala graduata fino a 500°C Termometro con gambo 150 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,69285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 21,48
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 2,83778
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14189
Utili di impresa (10%)	€ 1,95306
Incidenza Manodopera al 11,47%	€ 2,46510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14189

Codice regionale: CAM24_M06.030.030.B

Articolo: B Termometro per fumi con quadrante circolare da 60 mm, gambo posteriore di lunghezza da 150 a 300 mm e scala graduata fino a 500°C Termometro con gambo 200 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,77041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 21,58
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 2,85097
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14255
Utili di impresa (10%)	€ 1,96214
Incidenza Manodopera al 11,42%	€ 2,46510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14255

Codice regionale: CAM24_M06.030.030.C

Articolo: C Termometro per fumi con quadrante circolare da 60 mm, gambo posteriore di lunghezza da 150 a 300 mm e scala graduata fino a 500°C Termometro con gambo 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,47958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,96%
Prezzo	€ 22,50
Scostamento % su anno 2023	+0,96%
Spese generali (17%)	€ 2,97153
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14858
Utili di impresa (10%)	€ 2,04511
Incidenza Manodopera al 10,96%	€ 2,46510
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14858

Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010.010 +0,05% su anno 2023 +0,05% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Radiatori in ghisa del tipo a colonna

Codice regionale: CAM24_M07.010.010.A

Articolo: A Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a colonna completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,05802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 25,81
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3,40986
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,17049
Utili di impresa (10%)	€ 2,34679
Incidenza Manodopera al 0,62%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,17049

Codice regionale: CAM24_M07.010.010.B

Articolo: B Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a colonna completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 700 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,16881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 25,96
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3,42870
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,17144
Utili di impresa (10%)	€ 2,35975
Incidenza Manodopera al 0,62%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,17144

Codice regionale: CAM24_M07.010.010.C
Articolo: C

Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a colonna completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 900 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,70581
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 29,22
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3,85999
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,19300
Utili di impresa (10%)	€ 2,65658
Incidenza Manodopera al 0,55%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,19300

Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010.020 +0,06% su anno 2023 +0,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Radiatori in ghisa del tipo a piastra

Codice regionale: CAM24_M07.010.020.A
Articolo: A

Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a piastra completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 560 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,45455
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 22,46
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 2,96727
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14836
Utili di impresa (10%)	€ 2,04218
Incidenza Manodopera al 0,72%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14836

Codice regionale: CAM24_M07.010.020.B
Articolo: B

Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a piastra completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 690 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,44055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 23,73
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 3,13489
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,15674
Utili di impresa (10%)	€ 2,15754
Incidenza Manodopera al 0,68%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,15674

Codice regionale: CAM24_M07.010.020.C
Articolo: C

Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di ghisa del tipo a piastra completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 880 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,64812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 25,29
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3,34018
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,16701
Utili di impresa (10%)	€ 2,29883
Incidenza Manodopera al 0,64%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,16701

Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010.030 +0,06% su anno 2023 +0,06% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Radiatori in alluminio

Codice regionale: CAM24_M07.010.030.A
Articolo: A

Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 350 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,30530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 19,70
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 2,60190
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,13010
Utili di impresa (10%)	€ 1,79072
Incidenza Manodopera al 0,82%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,13010

Codice regionale: CAM24_M07.010.030.B
Articolo: B

Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,13620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 20,77
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 2,74315
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,13716
Utili di impresa (10%)	€ 1,88794
Incidenza Manodopera al 0,77%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,13716

Codice regionale:**CAM24_M07.010.030.C****Articolo:**

C Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,02249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 21,91
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 2,89382
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,14469
Utili di impresa (10%)	€ 1,99163
Incidenza Manodopera al 0,73%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,14469

Codice regionale:**CAM24_M07.010.030.D****Articolo:**

D Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 700 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,92801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 24,36
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 3,21776
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,16089
Utili di impresa (10%)	€ 2,21458
Incidenza Manodopera al 0,66%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,16089

Codice regionale:**CAM24_M07.010.030.E****Articolo:**

E Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio. Altezza massima dell'elemento 800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,84461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 26,83
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3,54358
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,17718
Utili di impresa (10%)	€ 2,43882
Incidenza Manodopera al 0,6%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,17718

Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010.040 +0,07% su anno 2023 +0,07% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Radiatori con tubi verticali di acciaio

Codice regionale: CAM24_M07.010.040.A
Articolo: A Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 300 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,37239
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 14,64
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 1,93331
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,09667
Utili di impresa (10%)	€ 1,33057
Incidenza Manodopera al 1,1%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,09667

Codice regionale: CAM24_M07.010.040.B
Articolo: B Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 400 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,57181
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 14,89
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 1,96721
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,09836
Utili di impresa (10%)	€ 1,35390
Incidenza Manodopera al 1,08%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,09836

Codice regionale: CAM24_M07.010.040.C
Articolo: C Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 500 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,09250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 15,56
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 2,05573
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,10279
Utili di impresa (10%)	€ 1,41482
Incidenza Manodopera al 1,03%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,10279

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.010.040.D

D Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 600 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,18113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 15,68
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 2,07079
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,10354
Utili di impresa (10%)	€ 1,42519
Incidenza Manodopera al 1,03%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,10354

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.010.040.E

E Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 750 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,55781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 16,16
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 2,13483
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,10674
Utili di impresa (10%)	€ 1,46926
Incidenza Manodopera al 1%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,10674

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.010.040.F

F Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 900 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,73506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 16,39
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 2,16496
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,10825
Utili di impresa (10%)	€ 1,49000
Incidenza Manodopera al 0,98%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,10825

Codice regionale:**CAM24_M07.010.040.G****Articolo:**

G Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 1000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,15605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 16,93
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 2,23653
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,11183
Utili di impresa (10%)	€ 1,53926
Incidenza Manodopera al 0,95%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,11183

Codice regionale:**CAM24_M07.010.040.H****Articolo:**

H Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 1500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,69766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 27,92
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3,68860
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,18443
Utili di impresa (10%)	€ 2,53863
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,18443

Codice regionale:**CAM24_M07.010.040.I****Articolo:**

I Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 1800 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,66673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 31,75
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 4,19334
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,20967
Utili di impresa (10%)	€ 2,88601
Incidenza Manodopera al 0,51%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,20967

Codice regionale: CAM24_M07.010.040.J
Articolo: J

Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 2000 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,35883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 35,21
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 4,65100
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,23255
Utili di impresa (10%)	€ 3,20098
Incidenza Manodopera al 0,46%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,23255

Codice regionale: CAM24_M07.010.040.K
Articolo: K

Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi verticali di acciaio con altezza da 200 a 2500 mm verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e fissaggio, conteggiati per W di emissione termica Altezza massima del radiatore 2500 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,36051
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 44,22
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 5,84129
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,29206
Utili di impresa (10%)	€ 4,02018
Incidenza Manodopera al 0,36%	€ 0,16084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,29206

Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI

Codice regionale: CAM24_M07.010.050 +0,76% su anno 2023 +0,76% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Radiatori con tubi orizzontali in acciaio

Codice regionale: CAM24_M07.010.050.A
Articolo: A

Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 77 x 45 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,73848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,87%
Prezzo	€ 133,51
Scostamento % su anno 2023	+0,87%
Spese generali (17%)	€ 17,63554
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,88178
Utili di impresa (10%)	€ 12,13740
Incidenza Manodopera al 10,04%	€ 13,40350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,88178

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.010.050.B

B Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 77 x 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,00094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 159,59
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 21,08016
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,05401
Utili di impresa (10%)	€ 14,50811
Incidenza Manodopera al 10,08%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,05401

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.010.050.C

C Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 77 x 75 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,11491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 202,21
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 26,70953
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,33548
Utili di impresa (10%)	€ 18,38244
Incidenza Manodopera al 7,95%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,33548

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.010.050.D

D Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 120 x 45 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,52394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,85%
Prezzo	€ 164,12
Scostamento % su anno 2023	+0,85%
Spese generali (17%)	€ 21,67907
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,08395
Utili di impresa (10%)	€ 14,92030
Incidenza Manodopera al 9,8%	€ 16,08420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,08395

Codice regionale:**CAM24_M07.010.050.E****Articolo:**

E Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 120 x 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 147,29457
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,83%
Prezzo	€ 189,57
Scostamento % su anno 2023	+0,83%
Spese generali (17%)	€ 25,04008
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,25200
Utili di impresa (10%)	€ 17,23347
Incidenza Manodopera al 9,62%	€ 18,22876
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,25200

Codice regionale:**CAM24_M07.010.050.F****Articolo:**

F Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 120 x 75 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 200,73309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,68%
Prezzo	€ 258,34
Scostamento % su anno 2023	+0,68%
Spese generali (17%)	€ 34,12463
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,70623
Utili di impresa (10%)	€ 23,48577
Incidenza Manodopera al 7,89%	€ 20,37332
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,70623

Codice regionale:**CAM24_M07.010.050.G****Articolo:**

G Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 180 x 45 cm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 183,48604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 236,15
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 31,19263
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,55963
Utili di impresa (10%)	€ 21,46787
Incidenza Manodopera al 8,17%	€ 19,30104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,55963

Codice regionale: CAM24_M07.010.050.H

Articolo: H Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 180 x 60 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 205,71847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 264,76
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 34,97214
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,74861
Utili di impresa (10%)	€ 24,06906
Incidenza Manodopera al 7,7%	€ 20,37332
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,74861

Codice regionale: CAM24_M07.010.050.I

Articolo: I Corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio verniciati a polveri epossidiche con colore a scelta, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio. Altezza x larghezza = 180 x 75 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 245,53030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 316,00
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 41,74015
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,08701
Utili di impresa (10%)	€ 28,72705
Incidenza Manodopera al 7,13%	€ 22,51788
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,08701

Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.020 +1,47% su anno 2023 +1,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.020.010 +1,51% su anno 2023 +1,51% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sistema radiante a pavimento

Codice regionale: CAM24_M07.020.010.A

Articolo: A Sistema radiante a pavimento con pannello isolante in EPS sagomato e rivestito con film plastico, tubo multistrato con barriera antiossigeno in alluminio, passo di posa multiplo di 50 mm, compresi banda perimetrale adesiva, guaina protezione tubo, profilo adesivo per giunti dilatazione con profilo a T, additivo fluidificante per massetto, clip piatto per fissaggio tubo. Pannello isolante in EPS 200



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,58525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,37%
Prezzo	€ 81,83
Scostamento % su anno 2023	+1,37%
Spese generali (17%)	€ 10,80949
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,54047
Utili di impresa (10%)	€ 7,43947
Incidenza Manodopera al 15,72%	€ 12,86736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,54047

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.020.010.B

B

Sistema radiante a pavimento con pannello isolante in EPS sagomato e rivestito con film plastico, tubo multistrato con barriera antiossigeno in alluminio, passo di posa multiplo di 50 mm, compresi banda perimetrale adesiva, guaina protezione tubo, profilo adesivo per giunti dilatazione con profilo a T, additivo fluidificante per massetto, clip piatto per fissaggio tubo.Pannello isolante in EPS 250

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,76539
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,44%
Prezzo	€ 84,64
Scostamento % su anno 2023	+1,44%
Spese generali (17%)	€ 11,18012
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,55901
Utili di impresa (10%)	€ 7,69455
Incidenza Manodopera al 16,47%	€ 13,93964
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,55901

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.020.010.C

C

Sistema radiante a pavimento con pannello isolante in EPS sagomato e rivestito con film plastico, tubo multistrato con barriera antiossigeno in alluminio, passo di posa multiplo di 50 mm, compresi banda perimetrale adesiva, guaina protezione tubo, profilo adesivo per giunti dilatazione con profilo a T, additivo fluidificante per massetto, clip piatto per fissaggio tubo.Pannello isolante in EPS 300

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,94260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,48%
Prezzo	€ 88,73
Scostamento % su anno 2023	+1,48%
Spese generali (17%)	€ 11,72024
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,58601
Utili di impresa (10%)	€ 8,06628
Incidenza Manodopera al 16,92%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,58601

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.020.010.D

D

Sistema radiante a pavimento con pannello isolante in EPS sagomato e rivestito con film plastico, tubo multistrato con barriera antiossigeno in alluminio, passo di posa multiplo di 50 mm, compresi banda perimetrale adesiva, guaina protezione tubo, profilo adesivo per giunti dilatazione con profilo a T, additivo fluidificante per massetto, clip piatto per fissaggio tubo.Pannello isolante in EPS 400



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,30288
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,59%
Prezzo	€ 94,34
Scostamento % su anno 2023	+1,59%
Spese generali (17%)	€ 12,46149
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,62307
Utili di impresa (10%)	€ 8,57644
Incidenza Manodopera al 18,19%	€ 17,15648
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,62307

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.020.010.E

E Sistema radiante a pavimento con pannello isolante in EPS sagomato e rivestito con film plastico, tubo multistrato con barriera antiossigeno in alluminio, passo di posa multiplo di 50 mm, compresi banda perimetrale adesiva, guaina protezione tubo, profilo adesivo per giunti dilatazione con profilo a T, additivo fluidificante per massetto, clip piatto per fissaggio tubo.Pannello isolante in EPS 500

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,21710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,68%
Prezzo	€ 100,67
Scostamento % su anno 2023	+1,68%
Spese generali (17%)	€ 13,29691
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,66485
Utili di impresa (10%)	€ 9,15140
Incidenza Manodopera al 19,17%	€ 19,30104
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,66485

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M07.020 +1,47% su anno 2023 +1,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
PANNELLI RADIANTI

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M07.020.020 +1,27% su anno 2023 +1,27% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Sistema radiante modulare a parete e soffitto

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M07.020.020.A

A Sistema radiante modulare a parete e soffitto con posa dei circuiti sotto intonaco, ideale per riscaldamento e raffrescamento, compresi tubo multicomposito in AL-PE-RT con barriera antiossigeno in alluminio, pannello isolante con superficie dentellata per l'aggrappaggio dell'intonaco, ancoraggio del tubo su binari con interasse multiplo 25 mm, binari modulari preforati per l'applicazione dei fissaggi, tasselli di fissaggio per applicazione su muratura o isolante, connessione dei moduli mediante raccordi press-fitting, collegamento idraulico dei moduli con dorsali con tubo in PEX AL PEX preisolato.Pannello isolante con superficie portaintonaco in EPS 150, 1000x1333 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 68,41551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,27%
Prezzo	€ 88,05
Scostamento % su anno 2023	+1,27%
Spese generali (17%)	€ 11,63064
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,58153
Utili di impresa (10%)	€ 8,00462
Incidenza Manodopera al 14,61%	€ 12,86736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,58153



Codice regionale: CAM24_M07 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CORPI SCALDANTI, PANNELLI RADIANTI

Codice regionale: CAM24_M07.030 +1,44% su anno 2023 +1,44% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER CORPI SCALDANTI

Codice regionale: CAM24_M07.030.010 +1,44% su anno 2023 +1,44% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Dispositivo di ribaltamento per radiatore

Codice regionale: CAM24_M07.030.010.A

Articolo: A Dispositivo di ribaltamento per qualsiasi tipo di radiatore per consentire il distanziamento dello stesso dalla parete senza richiederne lo scollegamento del circuito idraulico. Il sistema a ribalta dovrà consentire l'accesso al retro del radiatore per la pulizia e per le eventuali manutenzioni necessarie, oltre al miglioramento dello scambio termico con l'ambiente. Il dispositivo dovrà essere dotato di idoneo sistema di sostegno nonchè di collegamento a parete, sia inferiore che superiore, al fine di garantire la stabilità ed il fissaggio dello stesso in condizioni ordinarie. Per nuovi radiatori con mandata e ritorno in basso

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,31162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,98%
Prezzo	€ 131,68
Scostamento % su anno 2023	+0,98%
Spese generali (17%)	€ 17,39298
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,86965
Utili di impresa (10%)	€ 11,97046
Incidenza Manodopera al 11,23%	€ 14,79060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,86965

Codice regionale: CAM24_M07.030.010.B

Articolo: B Dispositivo di ribaltamento per qualsiasi tipo di radiatore per consentire il distanziamento dello stesso dalla parete senza richiederne lo scollegamento del circuito idraulico. Il sistema a ribalta dovrà consentire l'accesso al retro del radiatore per la pulizia e per le eventuali manutenzioni necessarie, oltre al miglioramento dello scambio termico con l'ambiente. Il dispositivo dovrà essere dotato di idoneo sistema di sostegno nonchè di collegamento a parete, sia inferiore che superiore, al fine di garantire la stabilità ed il fissaggio dello stesso in condizioni ordinarie. Per radiatori esistenti con mandata e ritorno in basso, compreso lo svuotamento, lo scollegamento e il montaggio di nuovi tappi.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 124,49752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,04%
Prezzo	€ 160,23
Scostamento % su anno 2023	+2,04%
Spese generali (17%)	€ 21,16458
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,05823
Utili di impresa (10%)	€ 14,56621
Incidenza Manodopera al 23,08%	€ 36,97650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,05823

Codice regionale: CAM24_M07.030.010.C

Articolo: C Dispositivo di ribaltamento per qualsiasi tipo di radiatore per consentire il distanziamento dello stesso dalla parete senza richiederne lo scollegamento del circuito idraulico. Il sistema a ribalta dovrà consentire l'accesso al retro del radiatore per la pulizia e per le eventuali manutenzioni necessarie, oltre al miglioramento dello scambio termico con l'ambiente. Il dispositivo dovrà essere dotato di idoneo sistema di sostegno nonchè di collegamento a parete, sia inferiore che superiore, al fine di garantire la stabilità ed il fissaggio dello stesso in condizioni ordinarie. Per nuovi radiatori con mandata in alto e ritorno in basso



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 113,39023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 145,93
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 19,27634
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,96382
Utili di impresa (10%)	€ 13,26666
Incidenza Manodopera al 10,14%	€ 14,79060
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,96382

Codice regionale: CAM24_M07.030.010.D

Articolo:

D Dispositivo di ribaltamento per qualsiasi tipo di radiatore per consentire il distanziamento dello stesso dalla parete senza richiederne lo scollegamento del circuito idraulico. Il sistema a ribalta dovrà consentire l'accesso al retro del radiatore per la pulizia e per le eventuali manutenzioni necessarie, oltre al miglioramento dello scambio termico con l'ambiente. Il dispositivo dovrà essere dotato di idoneo sistema di sostegno nonchè di collegamento a parete, sia inferiore che superiore, al fine di garantire la stabilità ed il fissaggio dello stesso in condizioni ordinarie. Per radiatori esistenti con mandata in alto e ritorno in basso, compreso lo svuotamento, lo scollegamento e il montaggio di nuovi tappi.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,57613
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,87%
Prezzo	€ 174,49
Scostamento % su anno 2023	+1,87%
Spese generali (17%)	€ 23,04794
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,15240
Utili di impresa (10%)	€ 15,86241
Incidenza Manodopera al 21,19%	€ 36,97650
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,15240

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.010 +0,77% su anno 2023 +0,77% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore in posizione verticale

Codice regionale: CAM24_M08.010.010.A

Articolo:

A Ventilconvettore per installazione a vista, in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 2,560 PF = 1,075 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,98650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 773,47
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 102,16771
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,10839
Utili di impresa (10%)	€ 70,31542
Incidenza Manodopera al 8,82%	€ 68,23600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,10839

**Codice regionale:****CAM24_M08.010.010.B****Articolo:**

B

Ventilconvettore per installazione a vista, in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 4,395 PF = 2,125 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 639,1150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,82%
Prezzo	€ 822,54
Scostamento % su anno 2023	+0,82%
Spese generali (17%)	€ 108,64896
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,43245
Utili di impresa (10%)	€ 74,77605
Incidenza Manodopera al 9,48%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,43245

Codice regionale:**CAM24_M08.010.010.C****Articolo:**

C

Ventilconvettore per installazione a vista, in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 6,640 PF = 3,255 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 713,47280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,79%
Prezzo	€ 918,24
Scostamento % su anno 2023	+0,79%
Spese generali (17%)	€ 121,29038
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,06452
Utili di impresa (10%)	€ 83,47632
Incidenza Manodopera al 9,13%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,06452

Codice regionale:**CAM24_M08.010.010.D****Articolo:**

D

Ventilconvettore per installazione a vista, in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 9,130 PF = 4,540 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 766,12890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 986,01
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 130,24191
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,51210
Utili di impresa (10%)	€ 89,63708
Incidenza Manodopera al 9,19%	€ 90,65640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,51210

**Codice regionale:** CAM24_M08.010.010.E**Articolo:** E Ventilconvettore per installazione a vista, in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 11,460 PF = 5,290 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 845,57640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.088,26
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 143,74799
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,18740
Utili di impresa (10%)	€ 98,93244
Incidenza Manodopera al 8,33%	€ 90,65640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,18740

Codice regionale: CAM24_M08.010.010.F**Articolo:** F Ventilconvettore per installazione a vista, in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 14,180 PF = 7,270 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 919,36000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 1.183,22
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 156,29120
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,81456
Utili di impresa (10%)	€ 107,56512
Incidenza Manodopera al 8,24%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,81456

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI**Codice regionale:** CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE**Codice regionale:** CAM24_M08.010.015 +0,93% su anno 2023 +0,93% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore in posizione orizzontale**Codice regionale:** CAM24_M08.010.015.A**Articolo:** A Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocita', completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 2,560 PF = 1,075 PA=300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 457,1990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,15%
Prezzo	€ 588,42
Scostamento % su anno 2023	+1,15%
Spese generali (17%)	€ 77,72383
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,88619
Utili di impresa (10%)	€ 53,49228
Incidenza Manodopera al 13,25%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,88619

Codice regionale:**CAM24_M08.010.015.B****Articolo:**

B Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 4,395 PF = 2,125 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 575,47580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,98%
Prezzo	€ 740,64
Scostamento % su anno 2023	+0,98%
Spese generali (17%)	€ 97,83089
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,89154
Utili di impresa (10%)	€ 67,33067
Incidenza Manodopera al 11,32%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,89154

Codice regionale:**CAM24_M08.010.015.C****Articolo:**

C Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 6,640 PF = 3,255 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 679,98260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,89%
Prezzo	€ 875,14
Scostamento % su anno 2023	+0,89%
Spese generali (17%)	€ 115,59704
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,77985
Utili di impresa (10%)	€ 79,55796
Incidenza Manodopera al 10,25%	€ 89,68160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,77985

Codice regionale:**CAM24_M08.010.015.D****Articolo:**

D Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 9,130 PF = 4,540 PA=800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 719,50830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,88%
Prezzo	€ 926,01
Scostamento % su anno 2023	+0,88%
Spese generali (17%)	€ 122,31641
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,11582
Utili di impresa (10%)	€ 84,18247
Incidenza Manodopera al 10,11%	€ 93,58080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,11582

Codice regionale: CAM24_M08.010.015.E

Articolo: E Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocita', completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita'termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 11,460 PF = 5,290 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 823,22420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,83%
Prezzo	€ 1.059,49
Scostamento % su anno 2023	+0,83%
Spese generali (17%)	€ 139,94811
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,99741
Utili di impresa (10%)	€ 96,31723
Incidenza Manodopera al 9,57%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,99741

Codice regionale: CAM24_M08.010.015.F

Articolo: F Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocita', completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita'termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 14,180 PF = 7,270 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,40200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,82%
Prezzo	€ 1.130,50
Scostamento % su anno 2023	+0,82%
Spese generali (17%)	€ 149,32834
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,46642
Utili di impresa (10%)	€ 102,77303
Incidenza Manodopera al 9,48%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,46642

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.020 +1,17% su anno 2023 +1,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore da incasso



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.020.A

A

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 2,560 PF = 1,075 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 433,49630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,31%
Prezzo	€ 557,91
Scostamento % su anno 2023	+1,31%
Spese generali (17%)	€ 73,69437
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,68472
Utili di impresa (10%)	€ 50,71907
Incidenza Manodopera al 15,03%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,68472

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.020.B

B

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 4,395 PF = 2,125 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,36500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,23%
Prezzo	€ 619,52
Scostamento % su anno 2023	+1,23%
Spese generali (17%)	€ 81,83205
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,09160
Utili di impresa (10%)	€ 56,31971
Incidenza Manodopera al 14,16%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,09160

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.020.C

C

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 6,640 PF = 3,255 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 524,22750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,13%
Prezzo	€ 674,68
Scostamento % su anno 2023	+1,13%
Spese generali (17%)	€ 89,11868
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,45593
Utili di impresa (10%)	€ 61,33462
Incidenza Manodopera al 13%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,45593



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.020.D

D

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 9,130 PF = 4,540 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 597,00700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,1%
Prezzo	€ 768,35
Scostamento % su anno 2023	+1,1%
Spese generali (17%)	€ 101,49119
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,07456
Utili di impresa (10%)	€ 69,84982
Incidenza Manodopera al 12,69%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,07456

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.020.E

E

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 11,460 PF = 5,290 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 624,77980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,12%
Prezzo	€ 804,09
Scostamento % su anno 2023	+1,12%
Spese generali (17%)	€ 106,21257
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,31063
Utili di impresa (10%)	€ 73,09924
Incidenza Manodopera al 12,85%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,31063

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.020.F

F

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 14,180 PF = 7,270 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 682,88200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,11%
Prezzo	€ 878,87
Scostamento % su anno 2023	+1,11%
Spese generali (17%)	€ 116,08994
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,80450
Utili di impresa (10%)	€ 79,89719
Incidenza Manodopera al 12,76%	€ 112,10200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,80450



Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.025 +0,72% su anno 2023 +0,72% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo

Codice regionale: CAM24_M08.010.025.A

Articolo: A Ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 3,390 PF = 1,310 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 637,11250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 819,96
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 108,30913
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,41546
Utili di impresa (10%)	€ 74,54216
Incidenza Manodopera al 8,32%	€ 68,23600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,41546

Codice regionale: CAM24_M08.010.025.B

Articolo: B Ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 5,450 PF = 2,640 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,35800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,78%
Prezzo	€ 870,47
Scostamento % su anno 2023	+0,78%
Spese generali (17%)	€ 114,98086
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,74904
Utili di impresa (10%)	€ 79,13389
Incidenza Manodopera al 8,96%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,74904

Codice regionale: CAM24_M08.010.025.C

Articolo: C Ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 7,960 PF = 4,140 PA=650



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 751,83980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 967,62
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 127,81277
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,39064
Utili di impresa (10%)	€ 87,96526
Incidenza Manodopera al 8,66%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,39064

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.025.D

D Ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 10,400 PF = 5,490 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 843,61890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.085,74
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 143,41521
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,17076
Utili di impresa (10%)	€ 98,70341
Incidenza Manodopera al 8,35%	€ 90,65640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,17076

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.025.E

E Ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 12,800 PF = 6,430 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 926,23890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.192,07
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 157,46061
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,87303
Utili di impresa (10%)	€ 108,36995
Incidenza Manodopera al 7,6%	€ 90,65640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,87303

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.025.F

F Ventilconvettore per installazione a vista in posizione verticale ad alta resa con rango aggiuntivo, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 16,300 PF = 8,590 PA=1250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 999,37450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.286,19
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 169,89367
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,49468
Utili di impresa (10%)	€ 116,92682
Incidenza Manodopera al 7,58%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,49468

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.030 +0,87% su anno 2023 +0,87% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo

Codice regionale: CAM24_M08.010.030.A
Articolo: A Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo con pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 3,390 PF = 1,310 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 493,08200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,07%
Prezzo	€ 634,60
Scostamento % su anno 2023	+1,07%
Spese generali (17%)	€ 83,82394
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,19120
Utili di impresa (10%)	€ 57,69059
Incidenza Manodopera al 12,29%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,19120

Codice regionale: CAM24_M08.010.030.B
Articolo: B Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo con pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 5,450 PF = 2,640 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 608,36180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 782,96
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 103,42151
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,17108
Utili di impresa (10%)	€ 71,17833
Incidenza Manodopera al 10,71%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,17108

**Codice regionale:****CAM24_M08.010.030.C****Articolo:**

C

Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo con pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 7,960 PF = 4,140 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 718,34960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 924,52
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 122,11943
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,10597
Utili di impresa (10%)	€ 84,04690
Incidenza Manodopera al 9,7%	€ 89,68160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,10597

Codice regionale:**CAM24_M08.010.030.D****Articolo:**

D

Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo con pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 10,400 PF = 5,490 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 818,16630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 1.052,98
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 139,08827
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,95441
Utili di impresa (10%)	€ 95,72546
Incidenza Manodopera al 8,89%	€ 93,58080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,95441

Codice regionale:**CAM24_M08.010.030.E****Articolo:**

E

Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo con pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 12,800 PF = 6,430 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 878,03420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,78%
Prezzo	€ 1.130,03
Scostamento % su anno 2023	+0,78%
Spese generali (17%)	€ 149,26581
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,46329
Utili di impresa (10%)	€ 102,73000
Incidenza Manodopera al 8,97%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,46329



Codice regionale: CAM24_M08.010.030.F
Articolo: F

Ventilconvettore per installazione a vista in posizione orizzontale ad alta resa con rango aggiuntivo con pannello di comando velocita', completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita'termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 16,300 PF = 8,590 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 900,32600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 1.158,72
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 153,05542
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,65277
Utili di impresa (10%)	€ 105,33814
Incidenza Manodopera al 9,25%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,65277

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.035 +1,08% su anno 2023 +1,08% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore in posizione verticale o orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo

Codice regionale: CAM24_M08.010.035.A
Articolo: A

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita'termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 3,390 PF = 1,310 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 469,56830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,21%
Prezzo	€ 604,33
Scostamento % su anno 2023	+1,21%
Spese generali (17%)	€ 79,82661
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,99133
Utili di impresa (10%)	€ 54,93949
Incidenza Manodopera al 13,87%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,99133

Codice regionale: CAM24_M08.010.035.B
Articolo: B

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita'termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 5,450 PF = 2,640 PA=450



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 522,45900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,14%
Prezzo	€ 672,40
Scostamento % su anno 2023	+1,14%
Spese generali (17%)	€ 88,81803
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,44090
Utili di impresa (10%)	€ 61,12770
Incidenza Manodopera al 13,05%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,44090

Codice regionale: CAM24_M08.010.035.C

Articolo:

C

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocità, completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 7,960 PF = 4,140 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 568,86970
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,09%
Prezzo	€ 732,14
Scostamento % su anno 2023	+1,09%
Spese generali (17%)	€ 96,70785
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,83539
Utili di impresa (10%)	€ 66,55776
Incidenza Manodopera al 12,52%	€ 91,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,83539

Codice regionale:

Articolo:

CAM24_M08.010.035.D

D

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocità, completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 10,400 PF = 5,490 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 651,81700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,01%
Prezzo	€ 838,89
Scostamento % su anno 2023	+1,01%
Spese generali (17%)	€ 110,80889
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,54044
Utili di impresa (10%)	€ 76,26259
Incidenza Manodopera al 11,62%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,54044

Codice regionale:

Articolo:

CAM24_M08.010.035.E

E

Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocità, completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 12,800 PF = 6,430 PA=1000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 679,58980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,03%
Prezzo	€ 874,63
Scostamento % su anno 2023	+1,03%
Spese generali (17%)	€ 115,53027
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,77651
Utili di impresa (10%)	€ 79,51201
Incidenza Manodopera al 11,81%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,77651

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.035.F

F Ventilconvettore per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, ad alta resa con rango aggiuntivo, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocità, completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 16,300 PF = 8,590 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 772,42750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,98%
Prezzo	€ 994,11
Scostamento % su anno 2023	+0,98%
Spese generali (17%)	€ 131,31268
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,56563
Utili di impresa (10%)	€ 90,37402
Incidenza Manodopera al 11,28%	€ 112,10200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,56563

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M08.010.040 +0,7% su anno 2023 +0,7% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi in posizione verticale

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.040.A

A Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi, per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocità incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 1,760 PF = 1,075 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 652,89400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 840,27
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 110,99198
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,54960
Utili di impresa (10%)	€ 76,38860
Incidenza Manodopera al 8,12%	€ 68,23600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,54960



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.040.B

B Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi, per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 2,850 PF = 2,125 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 696,66200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 896,60
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 118,43254
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,92163
Utili di impresa (10%)	€ 81,50945
Incidenza Manodopera al 8,7%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,92163

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.040.C

C Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi, per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 3,960 PF = 3,255 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 765,54230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 985,25
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 130,14219
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,50711
Utili di impresa (10%)	€ 89,56845
Incidenza Manodopera al 8,51%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,50711

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.040.D

D Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi, per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 4,500 PF = 4,540 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 846,35940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.089,26
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 143,88110
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,19406
Utili di impresa (10%)	€ 99,02405
Incidenza Manodopera al 8,32%	€ 90,65640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,19406



Codice regionale: CAM24_M08.010.040.E
Articolo: E

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi, per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 5,720 PF = 5,290 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 950,68740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.223,53
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 161,61686
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,08084
Utili di impresa (10%)	€ 111,23043
Incidenza Manodopera al 7,41%	€ 90,65640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,08084

Codice regionale: CAM24_M08.010.040.F
Articolo: F

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi, per installazione a vista in posizione verticale, completo di mobile di copertura, pannello di comando velocita' incorporato, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, comprese le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 7,300 PF = 7,270 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.025,26750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.319,52
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 174,29548
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,71477
Utili di impresa (10%)	€ 119,95630
Incidenza Manodopera al 7,39%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,71477

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.045 +0,83% su anno 2023 +0,83% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi in posizione orizzontale

Codice regionale: CAM24_M08.010.045.A
Articolo: A

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocita', completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 1,760 PF = 1,075 PA=300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 542,2200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,97%
Prezzo	€ 697,84
Scostamento % su anno 2023	+0,97%
Spese generali (17%)	€ 92,17774
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,60889
Utili di impresa (10%)	€ 63,43997
Incidenza Manodopera al 11,18%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,60889

Codice regionale: CAM24_M08.010.045.B
Articolo: B

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 2,850 PF = 2,125 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 633,02630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,89%
Prezzo	€ 814,70
Scostamento % su anno 2023	+0,89%
Spese generali (17%)	€ 107,61447
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,38072
Utili di impresa (10%)	€ 74,06408
Incidenza Manodopera al 10,29%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,38072

Codice regionale: CAM24_M08.010.045.C
Articolo: C

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 3,960 PF = 3,255 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,75460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 959,79
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 126,77828
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,33891
Utili di impresa (10%)	€ 87,25329
Incidenza Manodopera al 9,34%	€ 89,68160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,33891

Codice regionale: CAM24_M08.010.045.D
Articolo: D

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 4,500 PF = 4,540 PA=800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 842,83080
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 1.084,72
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 143,28124
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,16406
Utili di impresa (10%)	€ 98,61120
Incidenza Manodopera al 8,63%	€ 93,58080
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,16406

Codice regionale: CAM24_M08.010.045.E

Articolo:

E

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 5,720 PF = 5,290 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 902,60420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,76%
Prezzo	€ 1.161,65
Scostamento % su anno 2023	+0,76%
Spese generali (17%)	€ 153,44271
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,67214
Utili di impresa (10%)	€ 105,60469
Incidenza Manodopera al 8,73%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,67214

Codice regionale: CAM24_M08.010.045.F

Articolo:

F

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione a vista in posizione orizzontale, senza pannello di comando velocità, completo di mobile di copertura, bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10 °C, aria entrante a 20° C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19° C b.u.. Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 7,300 PF = 7,270 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 935,81750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 1.204,40
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 159,08898
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,95445
Utili di impresa (10%)	€ 109,49065
Incidenza Manodopera al 8,9%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,95445

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.050 +1,04% su anno 2023 +1,04% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso

**Codice regionale:** CAM24_M08.010.050.A**Articolo:**

A

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 1,760 PF = 1,075 PA=300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,05680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,18%
Prezzo	€ 619,12
Scostamento % su anno 2023	+1,18%
Spese generali (17%)	€ 81,77966
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,08898
Utili di impresa (10%)	€ 56,28365
Incidenza Manodopera al 13,54%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,08898

Codice regionale: CAM24_M08.010.050.B**Articolo:**

B

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 2,850 PF = 2,125 PA=450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 519,51600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,14%
Prezzo	€ 668,62
Scostamento % su anno 2023	+1,14%
Spese generali (17%)	€ 88,31772
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,41589
Utili di impresa (10%)	€ 60,78337
Incidenza Manodopera al 13,12%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,41589

Codice regionale: CAM24_M08.010.050.C**Articolo:**

C

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 3,960 PF = 3,255 PA=650

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 593,89870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,04%
Prezzo	€ 764,35
Scostamento % su anno 2023	+1,04%
Spese generali (17%)	€ 100,96278
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,04814
Utili di impresa (10%)	€ 69,48615
Incidenza Manodopera al 11,99%	€ 91,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,04814



Codice regionale: CAM24_M08.010.050.D
Articolo: D

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 4,500 PF = 4,540 PA=800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,48150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,97%
Prezzo	€ 870,63
Scostamento % su anno 2023	+0,97%
Spese generali (17%)	€ 115,00186
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,75009
Utili di impresa (10%)	€ 79,14834
Incidenza Manodopera al 11,2%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,75009

Codice regionale: CAM24_M08.010.050.E
Articolo: E

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 5,720 PF = 5,290 PA=1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 737,05930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,95%
Prezzo	€ 948,60
Scostamento % su anno 2023	+0,95%
Spese generali (17%)	€ 125,30008
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,26500
Utili di impresa (10%)	€ 86,23594
Incidenza Manodopera al 10,89%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,26500

Codice regionale: CAM24_M08.010.050.F
Articolo: F

Ventilconvettore con doppia batteria per impianti a 4 tubi per installazione da incasso in posizione verticale oppure orizzontale, senza mobile di copertura, senza pannello di comando velocita', completo di bacinella di raccolta condensa, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, compreso le opere murarie per il fissaggio ed il collegamento elettrico escluso le linee elettriche. Potenzialita' termica valutata alla velocita' max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20° C. Potenzialita' frigorifera totale valutata alla velocita' max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 27° C b.s./19 °C b.u.. Potenzialita' termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialita' frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m³/h) PT = 7,300 PF = 7,270 PA=1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 773,31850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,98%
Prezzo	€ 995,26
Scostamento % su anno 2023	+0,98%
Spese generali (17%)	€ 131,46415
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,57321
Utili di impresa (10%)	€ 90,47827
Incidenza Manodopera al 11,26%	€ 112,10200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,57321



Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.055 +0,47% su anno 2023 +0,47% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore a cassetta con motore brushless per impianti a 2 tubi

Codice regionale: CAM24_M08.010.055.A
Articolo: A

Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 1,84 a 2,75 kW - Potenza termica :da 2,22 a 3,44 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 881,13673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 1.134,02
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 149,79324
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,48966
Utili di impresa (10%)	€ 103,09300
Incidenza Manodopera al 6,45%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,48966

Codice regionale: CAM24_M08.010.055.B
Articolo: B

Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 2,24 a 4,33 kW - Potenza termica :da 2,55 a 5,24 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 945,93673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 1.217,42
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 160,80924
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,04046
Utili di impresa (10%)	€ 110,67460
Incidenza Manodopera al 6,01%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,04046

Codice regionale: CAM24_M08.010.055.C
Articolo: C

Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione



220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 2,56 a 5,02 kW - Potenza termica : da 2,96 a 6,20 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.012,35673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,49%
Prezzo	€ 1.302,90
Scostamento % su anno 2023	+0,49%
Spese generali (17%)	€ 172,10064
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,60503
Utili di impresa (10%)	€ 118,44574
Incidenza Manodopera al 5,61%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,60503

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.055.D

D Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 4,21 a 6,33 kW - Potenza termica : da 5,11 a 8,01 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.208,37673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 1.555,18
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 205,42404
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,27120
Utili di impresa (10%)	€ 141,38008
Incidenza Manodopera al 4,7%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,27120

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.055.E

E Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 5,29 a 10,75 kW - Potenza termica : da 5,89 a 12,73 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.287,75673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 1.657,34
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 218,91864
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,94593
Utili di impresa (10%)	€ 150,66754
Incidenza Manodopera al 4,41%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,94593

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.060 +0,56% su anno 2023 +0,56% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore a cassetta con motore brushless per impianti a 4 tubi

Codice regionale: CAM24_M08.010.060.A
Articolo: A Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 1,85 a 2,77 kW - Potenza termica :da 2,43 a 3,62 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 997,03673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.283,19
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 169,49624
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,47481
Utili di impresa (10%)	€ 116,65330
Incidenza Manodopera al 7,6%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,47481

Codice regionale: CAM24_M08.010.060.B
Articolo: B Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 2,09 a 3,93kW - Potenza termica :da 1,98 a 3,35kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.079,65673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 1.389,52
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 183,54164
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,17708
Utili di impresa (10%)	€ 126,31984
Incidenza Manodopera al 7,02%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,17708

Codice regionale: CAM24_M08.010.060.C

Articolo:

C

Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 2,38 a 4,53 kW - Potenza termica :da 2,2 a 3,79 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.146,07673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 1.475,00
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 194,83304
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,74165
Utili di impresa (10%)	€ 134,09098
Incidenza Manodopera al 6,61%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,74165

Codice regionale: CAM24_M08.010.060.D

Articolo:

D

Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 4,3 a 6,51 kW - Potenza termica :da 6,14 a 9,36 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.356,67673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 1.746,04
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 230,63504
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,53175
Utili di impresa (10%)	€ 158,73118
Incidenza Manodopera al 5,58%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,53175



Codice regionale: CAM24_M08.010.060.E
Articolo: E

Ventilconvettore a Cassetta integrabile in controsoffitto, avente le seguenti caratteristiche costruttive: griglia di ripresa centrale, diffusore di mandata a 4 vie con alette singolarmente orientabili, in materiale sintetico ABS colore bianco RAL 9003, struttura interna portante in lamiera zincata, completamente isolata termicamente ed acusticamente, ventola di tipo radiale a singola aspirazione con pale a profilo alare, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico, bacinella raccolta condensa in materiale sintetico, con passaggi preformati, pompa di evacuazione condensa di tipo centrifugo con prevalenza utile di 650 mm, comandata direttamente dalla scheda elettronica a cui è abbinato un sistema galleggiante per il controllo del livello condensa e di allarme, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diam. 1/2" complete di valvoline di sfiato delle di scarico dell'acqua, filtro sintetico rigenerabile, facilmente accessibile. Possibilità di presa aria esterna e di climatizzazione di ambiente contiguo collegato tramite canalizzazione. Potenza Frigorifera: da 4,98 a 9,86 kW - Potenza termica :da 5,22 a 9,51 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.439,29673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 1.852,37
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 244,68044
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,23402
Utili di impresa (10%)	€ 168,39772
Incidenza Manodopera al 5,26%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,23402

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.065 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore a parete con motore brushless per impianti a 2 tubi

Codice regionale: CAM24_M08.010.065.A
Articolo: A

Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico.Potenza Frigorifera:da 0,78 a 1,88 kW - Potenza termica :da 0,95 a 2,37 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 671,36403
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 864,05
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 114,13189
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,70659
Utili di impresa (10%)	€ 78,54959
Incidenza Manodopera al 9,7%	€ 83,83280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,70659

Codice regionale: CAM24_M08.010.065.B
Articolo: B

Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 -



240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico.Potenza Frigorifera:da 1,44 a 3,19 kW - Potenza termica :da 1,70 a 3,91 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 719,81323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,82%
Prezzo	€ 926,40
Scostamento % su anno 2023	+0,82%
Spese generali (17%)	€ 122,36825
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,11841
Utili di impresa (10%)	€ 84,21815
Incidenza Manodopera al 9,47%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,11841

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.065.C

C Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrónico a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico.Potenza Frigorifera:da 2,06 a 4,54 kW - Potenza termica :da 2,43 a 5,60 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 776,36243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 999,18
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 131,98161
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,59908
Utili di impresa (10%)	€ 90,83440
Incidenza Manodopera al 9,17%	€ 91,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,59908

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.065.D

D Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrónico a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico.Potenza Frigorifera:da 2,62 a 5,34 kW - Potenza termica :da 3,09 a 6,51 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 823,52123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,8%
Prezzo	€ 1.059,87
Scostamento % su anno 2023	+0,8%
Spese generali (17%)	€ 139,99861
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,99993
Utili di impresa (10%)	€ 96,35198
Incidenza Manodopera al 9,2%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,99993

**Codice regionale:** CAM24_M08.010.065.E

Articolo: E Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico.Potenza Frigorifera:da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica :da 4,50 a 9,39 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 906,32003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 1.166,43
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 154,07441
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,70372
Utili di impresa (10%)	€ 106,03944
Incidenza Manodopera al 8,86%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,70372

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.070 +0,79% su anno 2023 +0,79% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore a parete con motore brushless per impianti a 4 tubi

Codice regionale: CAM24_M08.010.070.A

Articolo: A Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera:da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica :da 0,81 a 1,63 kW (acqua 60°-70° C)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 700,37323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 901,38
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 119,06345
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,95317
Utili di impresa (10%)	€ 81,94367
Incidenza Manodopera al 9,73%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,95317

Codice regionale: CAM24_M08.010.070.B

Articolo: B Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera:da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica :da 1,47 a 2,74 kW (acqua 60°-70° C)



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 755,30243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,82%
Prezzo	€ 972,07
Scostamento % su anno 2023	+0,82%
Spese generali (17%)	€ 128,40141
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,42007
Utili di impresa (10%)	€ 88,37038
Incidenza Manodopera al 9,43%	€ 91,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,42007

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.070.C

C Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera:da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica :da 2,00 a 3,68 kW (acqua 60°-70° C)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,48123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,79%
Prezzo	€ 1.076,55
Scostamento % su anno 2023	+0,79%
Spese generali (17%)	€ 142,20181
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,11009
Utili di impresa (10%)	€ 97,86830
Incidenza Manodopera al 9,05%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,11009

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.070.D

D Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive:mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico.Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse,batteria/e di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina,bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna.Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione,motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz.Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera:da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica :da 2,65 a 4,63 kW (acqua 60°-70° C)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 885,26003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,79%
Prezzo	€ 1.139,33
Scostamento % su anno 2023	+0,79%
Spese generali (17%)	€ 150,49421
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,52471
Utili di impresa (10%)	€ 103,57542
Incidenza Manodopera al 9,07%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,52471

**Codice regionale:** CAM24_M08.010.070.E**Articolo:** E

Ventilconvettore a parete con mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: mobile di copertura avente la sezione frontale in lamiera d'acciaio zincata a caldo e preverniciata, robuste spalle laterali in materiale sintetico antiurto (ABS) e griglia di mandata reversibile ad alette fisse in materiale sintetico. Struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batteria/e di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna. Gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz. Filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera: da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica : da 3,40 a 5,98 kW (acqua 60°-70° C)

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 967,88003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.245,66
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 164,53961
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,22698
Utili di impresa (10%)	€ 113,24196
Incidenza Manodopera al 8,3%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,22698

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.075 +1,01% su anno 2023 +1,01% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore a parete da incasso con motore brushless per impianti a 2 tubi

Codice regionale: CAM24_M08.010.075.A**Articolo:** A

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera: da 0,78 a 1,88 kW - Potenza termica : da 0,95 a 2,37 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 544,19173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,09%
Prezzo	€ 700,37
Scostamento % su anno 2023	+1,09%
Spese generali (17%)	€ 92,51259
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,62563
Utili di impresa (10%)	€ 63,67043
Incidenza Manodopera al 12,53%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,62563

Codice regionale: CAM24_M08.010.075.B**Articolo:** B

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera: da 1,44 a 3,19 kW - Potenza termica : da 1,70 a 3,91 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 593,45093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,04%
Prezzo	€ 763,77
Scostamento % su anno 2023	+1,04%
Spese generali (17%)	€ 100,88666
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,04433
Utili di impresa (10%)	€ 69,43376
Incidenza Manodopera al 12%	€ 91,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,04433

Codice regionale: CAM24_M08.010.075.C

Articolo:

C

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera:da 2,06 a 4,54 kW - Potenza termica :da 2,43 a 5,60 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 652,75973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,01%
Prezzo	€ 840,10
Scostamento % su anno 2023	+1,01%
Spese generali (17%)	€ 110,96915
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,54846
Utili di impresa (10%)	€ 76,37289
Incidenza Manodopera al 11,6%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,54846

Codice regionale:

Articolo:

CAM24_M08.010.075.D

D

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico.Potenza Frigorifera:da 2,62 a 5,34 kW - Potenza termica :da 3,09 a 6,51 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 695,86853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 895,58
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 118,29765
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,91488
Utili di impresa (10%)	€ 81,41662
Incidenza Manodopera al 11,54%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,91488

Codice regionale:

Articolo:

CAM24_M08.010.075.E

E

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 2 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti



del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera: da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica : da 4,50 a 9,39 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 768,76853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,91%
Prezzo	€ 989,41
Scostamento % su anno 2023	+0,91%
Spese generali (17%)	€ 130,69065
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,53453
Utili di impresa (10%)	€ 89,94592
Incidenza Manodopera al 10,44%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,53453

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.080 +0,95% su anno 2023 +0,95% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Ventilconvettore a parete da incasso con motore brushless per impianti a 4 tubi

Codice regionale: CAM24_M08.010.080.A
Articolo: A

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera nominale: da 0,78 a 1,88 kW - Potenza termica nominale - da 0,81 a 1,63 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 569,30173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,04%
Prezzo	€ 732,69
Scostamento % su anno 2023	+1,04%
Spese generali (17%)	€ 96,78129
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,83906
Utili di impresa (10%)	€ 66,60830
Incidenza Manodopera al 11,97%	€ 87,73200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,83906

Codice regionale: CAM24_M08.010.080.B
Articolo: B

Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera nominale: da 1,44 a 3,19 kW - Potenza termica nominale - da 1,47 a 2,74 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 625,04093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,99%
Prezzo	€ 804,43
Scostamento % su anno 2023	+0,99%
Spese generali (17%)	€ 106,25696
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,31285
Utili di impresa (10%)	€ 73,12979
Incidenza Manodopera al 11,39%	€ 91,63120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,31285

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.080.C

C Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera nominale: da 2,06 a 4,54 kW - Potenza termica nominale - da 2,00 a 3,68 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 707,83973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 910,99
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 120,33275
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,01664
Utili di impresa (10%)	€ 82,81725
Incidenza Manodopera al 10,7%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,01664

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.080.D

D Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera nominale: da 2,62 a 5,34 kW - Potenza termica nominale - da 2,65 a 4,63 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 750,94853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 966,47
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 127,66125
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,38306
Utili di impresa (10%)	€ 87,86098
Incidenza Manodopera al 10,69%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,38306

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.080.E

E Ventilconvettore a parete senza mobile di copertura, avente le seguenti caratteristiche costruttive: struttura interna portante in lamiera zincata composta da due spalle laterali e da una parete posteriore isolate con materassino a cellule chiuse, batterie di scambio termico per impianti a 4 tubi con tubi in rame ed alette in alluminio, con attacchi diametro 1/2" gas femmina, bacinella raccolta condensa in materiale plastico, realizzata a forma di L e fissata alla struttura interna, gruppo elettroventilante costituito da: ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, motore elettronico brushless sincrono a corrente continua a magneti permanenti



del tipo BLAC trifase, controllato con corrente ricostruita secondo un'onda sinusoidale da un inverter con alimentazione monofase con tensione 220 - 240 V e frequenza 50 - 60 Hz, filtro rigenerabile in polipropilene a nido d'ape, contenuto in telaio metallico. Potenza Frigorifera nominale: da 3,61 a 7,14 kW - Potenza termica nominale - da 3,40 a 5,98 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 831,13853
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 1.069,68
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 141,29355
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,06468
Utili di impresa (10%)	€ 97,24321
Incidenza Manodopera al 9,66%	€ 103,32880
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,06468

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.090 +1,29% su anno 2023 +1,29% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Convettore

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.A
Articolo: A Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione naturale PS = 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,79397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,35%
Prezzo	€ 62,80
Scostamento % su anno 2023	+1,35%
Spese generali (17%)	€ 8,29497
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,41475
Utili di impresa (10%)	€ 5,70889
Incidenza Manodopera al 15,52%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,41475

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.B
Articolo: B Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione naturale PS = 750

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,21517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,26%
Prezzo	€ 67,20
Scostamento % su anno 2023	+1,26%
Spese generali (17%)	€ 8,87658
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,44383
Utili di impresa (10%)	€ 6,10918
Incidenza Manodopera al 14,51%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,44383

**Codice regionale:** CAM24_M08.010.090.C**Articolo:** C Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione naturale PS = 1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54,92996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,2%
Prezzo	€ 70,69
Scostamento % su anno 2023	+1,2%
Spese generali (17%)	€ 9,33809
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,46690
Utili di impresa (10%)	€ 6,42681
Incidenza Manodopera al 13,79%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,46690

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.D**Articolo:** D Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione naturale PS = 1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,91771
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,55%
Prezzo	€ 82,26
Scostamento % su anno 2023	+1,55%
Spese generali (17%)	€ 10,86601
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,54330
Utili di impresa (10%)	€ 7,47837
Incidenza Manodopera al 17,77%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,54330

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.E**Articolo:** E Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione naturale PS = 1500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,95381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,51%
Prezzo	€ 84,88
Scostamento % su anno 2023	+1,51%
Spese generali (17%)	€ 11,21215
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,56061
Utili di impresa (10%)	€ 7,71660
Incidenza Manodopera al 17,23%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,56061

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.F**Articolo:** F Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione naturale PS = 2000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,31435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,3%
Prezzo	€ 98,22
Scostamento % su anno 2023	+1,3%
Spese generali (17%)	€ 12,97344
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,64867
Utili di impresa (10%)	€ 8,92878
Incidenza Manodopera al 14,89%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,64867

Codice regionale:**CAM24_M08.010.090.G****Articolo:**

G Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,63636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,19%
Prezzo	€ 71,60
Scostamento % su anno 2023	+1,19%
Spese generali (17%)	€ 9,45818
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,47291
Utili di impresa (10%)	€ 6,50945
Incidenza Manodopera al 13,61%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,47291

Codice regionale:**CAM24_M08.010.090.H****Articolo:**

H Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 750

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,04371
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,12%
Prezzo	€ 75,99
Scostamento % su anno 2023	+1,12%
Spese generali (17%)	€ 10,03743
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,50187
Utili di impresa (10%)	€ 6,90811
Incidenza Manodopera al 12,83%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,50187

Codice regionale:**CAM24_M08.010.090.I****Articolo:**

I Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 1000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,77236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,07%
Prezzo	€ 79,50
Scostamento % su anno 2023	+1,07%
Spese generali (17%)	€ 10,50130
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,52507
Utili di impresa (10%)	€ 7,22737
Incidenza Manodopera al 12,26%	€ 9,74800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,52507

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.J

Articolo: J Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 1250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,06755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,42%
Prezzo	€ 90,18
Scostamento % su anno 2023	+1,42%
Spese generali (17%)	€ 11,91148
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,59557
Utili di impresa (10%)	€ 8,19790
Incidenza Manodopera al 16,21%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,59557

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.K

Articolo: K Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 1500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,78235
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,36%
Prezzo	€ 93,67
Scostamento % su anno 2023	+1,36%
Spese generali (17%)	€ 12,37300
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,61865
Utili di impresa (10%)	€ 8,51554
Incidenza Manodopera al 15,61%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,61865

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.L

Articolo: L Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 1750



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79,73555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,24%
Prezzo	€ 102,62
Scostamento % su anno 2023	+1,24%
Spese generali (17%)	€ 13,55504
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,67775
Utili di impresa (10%)	€ 9,32906
Incidenza Manodopera al 14,25%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,67775

Codice regionale: CAM24_M08.010.090.M

Articolo: M Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsetti, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W) Convettore a circolazione forzata PS = 2000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,15675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,19%
Prezzo	€ 107,02
Scostamento % su anno 2023	+1,19%
Spese generali (17%)	€ 14,13665
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,70683
Utili di impresa (10%)	€ 9,72934
Incidenza Manodopera al 13,66%	€ 14,62200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,70683

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.095 +0,67% su anno 2023 +0,67% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Aerotermo con scambiatore a tubi alettati in acciaio

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.A

Articolo: A Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 11,20 P = 4 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,66050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.020,15
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 134,75229
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,73761
Utili di impresa (10%)	€ 92,74128
Incidenza Manodopera al 7,64%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,73761

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.AA

Articolo: AA Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio,



involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 30,95 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.073,12370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 1.381,11
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 182,43103
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,12155
Utili di impresa (10%)	€ 125,55547
Incidenza Manodopera al 8,05%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,12155

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.AB

Articolo: AB Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 59,40/38,60 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.546,52310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 1.990,38
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 262,90893
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,14545
Utili di impresa (10%)	€ 180,94320
Incidenza Manodopera al 5,73%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,14545

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.AC

Articolo: AC Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 35,30 P = 6 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.189,76370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.531,23
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 202,25983
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,11299
Utili di impresa (10%)	€ 139,20235
Incidenza Manodopera al 7,26%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,11299

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.AD

Articolo: AD Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P.



Numero ranghi : N PT = 40,60/26,40 P = 4/8 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,16370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.433,93
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 189,40783
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,47039
Utili di impresa (10%)	€ 130,35715
Incidenza Manodopera al 7,75%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,47039

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.AE****Articolo:**

AE

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 46,35/30,10 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.193,32770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.535,81
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 202,86571
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,14329
Utili di impresa (10%)	€ 139,61934
Incidenza Manodopera al 7,24%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,14329

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.AF****Articolo:**

AF

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 51,70 P = 4 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.183,40010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.523,04
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 201,17802
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,05890
Utili di impresa (10%)	€ 138,45781
Incidenza Manodopera al 7,49%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,05890

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.AG****Articolo:**

AG

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 59,40 P = 4 N =3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.293,50610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 1.664,74
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 219,89604
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,99480
Utili di impresa (10%)	€ 151,34021
Incidenza Manodopera al 6,85%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,99480

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.095.AH

AH Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 40.40 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.140,88860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.468,32
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 193,95106
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,69755
Utili di impresa (10%)	€ 133,48397
Incidenza Manodopera al 7,77%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,69755

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.095.AI

AI Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 46.44 P = 6 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.251,61560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 1.610,83
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 212,77465
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,63873
Utili di impresa (10%)	€ 146,43903
Incidenza Manodopera al 7,08%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,63873

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.095.AJ

AJ Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 51,80/33,70 P = 4/8 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.202,03010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.547,01
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 204,34512
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,21726
Utili di impresa (10%)	€ 140,63752
Incidenza Manodopera al 7,37%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,21726

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.B****Articolo:**

B Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 12,95 P = 4 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 833,70050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.072,97
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 141,72909
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,08645
Utili di impresa (10%)	€ 97,54296
Incidenza Manodopera al 7,27%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,08645

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.C****Articolo:**

C Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 8,50 P = 6 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 760,35500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 978,58
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 129,26035
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,46302
Utili di impresa (10%)	€ 88,96154
Incidenza Manodopera al 7,97%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,46302

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.D****Articolo:**

D Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 9,80 P = 6 N = 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 806,03900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.037,37
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 137,02663
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,85133
Utili di impresa (10%)	€ 94,30656
Incidenza Manodopera al 7,52%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,85133

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.E

Articolo:

E Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 11,20/7,30 P = 4/8 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 792,66050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.020,15
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 134,75229
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,73761
Utili di impresa (10%)	€ 92,74128
Incidenza Manodopera al 7,64%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,73761

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.F

Articolo:

F Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 12,90/8,40 P = 4/8 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 835,05050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.074,71
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 141,95859
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,09793
Utili di impresa (10%)	€ 97,70091
Incidenza Manodopera al 7,26%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,09793

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.G

Articolo:

G Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 15,60 P = 4 N = 2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 866,02330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 1.114,57
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 147,22396
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,36120
Utili di impresa (10%)	€ 101,32473
Incidenza Manodopera al 7,96%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,36120

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.H

Articolo: H Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 17,70 P = 4 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 913,54330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.175,73
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 155,30236
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,76512
Utili di impresa (10%)	€ 106,88457
Incidenza Manodopera al 7,54%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,76512

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.I

Articolo: I Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 11,90 P = 6 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 823,87630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 1.060,33
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 140,05897
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,00295
Utili di impresa (10%)	€ 96,39353
Incidenza Manodopera al 8,37%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,00295

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.J

Articolo: J Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 13,40 P = 4 N = 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 879,28030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,68%
Prezzo	€ 1.131,63
Scostamento % su anno 2023	+0,68%
Spese generali (17%)	€ 149,47765
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,47388
Utili di impresa (10%)	€ 102,87580
Incidenza Manodopera al 7,84%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,47388

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.K

Articolo:

K Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 15,60/8,72 P = 4/8 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 866,02330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 1.114,57
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 147,22396
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,36120
Utili di impresa (10%)	€ 101,32473
Incidenza Manodopera al 7,96%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,36120

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.L

Articolo:

L Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 17,70/11,50 P = 4/8 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 913,54330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.175,73
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 155,30236
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,76512
Utili di impresa (10%)	€ 106,88457
Incidenza Manodopera al 7,54%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,76512

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.M

Articolo:

M Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 23,90 P = 4 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 912,48620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 1.174,37
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 155,12265
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,75613
Utili di impresa (10%)	€ 106,76089
Incidenza Manodopera al 8,63%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,75613

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.N

Articolo:

N

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 27,70 P = 4 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,77570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.306,02
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 172,51187
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,62559
Utili di impresa (10%)	€ 118,72876
Incidenza Manodopera al 7,76%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,62559

Codice regionale:

CAM24_M08.010.095.O

Articolo:

O

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 17,95 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 926,21570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 1.192,04
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 157,45667
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,87283
Utili di impresa (10%)	€ 108,36724
Incidenza Manodopera al 8,5%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,87283

Codice regionale:

CAM24_M08.010.095.P

Articolo:

P

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 20,72 P = 6 N =3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 977,55620
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 1.258,11
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 166,18455
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,30923
Utili di impresa (10%)	€ 114,37408
Incidenza Manodopera al 8,06%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,30923

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.Q****Articolo:**

Q Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 23,90/15,50 P = 4/8 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 933,77570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 1.201,77
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 158,74187
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,93709
Utili di impresa (10%)	€ 109,25176
Incidenza Manodopera al 8,44%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,93709

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.R****Articolo:**

R Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 27,70/18,00 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,77570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.306,02
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 172,51187
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,62559
Utili di impresa (10%)	€ 118,72876
Incidenza Manodopera al 7,76%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,62559

Codice regionale:**CAM24_M08.010.095.S****Articolo:**

S Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 30,90 P = 4 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.007,19200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.296,26
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 171,22264
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,56113
Utili di impresa (10%)	€ 117,84146
Incidenza Manodopera al 8,27%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,56113

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.T

Articolo:

T

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 35,30 P = 4 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.092,98450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 1.406,67
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 185,80737
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,29037
Utili di impresa (10%)	€ 127,87919
Incidenza Manodopera al 7,62%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,29037

Codice regionale:

CAM24_M08.010.095.U

Articolo:

U

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 23,30 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 975,62900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 1.255,63
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 165,85693
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,29285
Utili di impresa (10%)	€ 114,14859
Incidenza Manodopera al 8,54%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,29285

Codice regionale:

CAM24_M08.010.095.V

Articolo:

V

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 26,70 P = 6 N =3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.060,67900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,68%
Prezzo	€ 1.365,09
Scostamento % su anno 2023	+0,68%
Spese generali (17%)	€ 180,31543
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,01577
Utili di impresa (10%)	€ 124,09944
Incidenza Manodopera al 7,85%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,01577

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.W

Articolo:

W Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 30,90/20,00 P = 4/8 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.020,62450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 1.313,54
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 173,50617
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,67531
Utili di impresa (10%)	€ 119,41307
Incidenza Manodopera al 8,16%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,67531

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.X

Articolo:

X Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 35,30/23,00 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.117,95950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.438,81
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 190,05312
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,50266
Utili di impresa (10%)	€ 130,80126
Incidenza Manodopera al 7,45%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,50266

Codice regionale: CAM24_M08.010.095.Y

Articolo:

Y Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antfortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 40,60 P = 4 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,16370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.433,93
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 189,40783
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,47039
Utili di impresa (10%)	€ 130,35715
Incidenza Manodopera al 7,75%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,47039

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.095.Z

Z Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in acciaio, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 46,35 P = 4 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.189,76370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.531,23
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 202,25983
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,11299
Utili di impresa (10%)	€ 139,20235
Incidenza Manodopera al 7,26%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,11299

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M08.010.096 +0,61% su anno 2023 +0,61% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Aerotermo con tubi alettati in rame

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.A

A Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 11,20 P = 4 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 832,20200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.071,04
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 141,47434
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,07372
Utili di impresa (10%)	€ 97,36763
Incidenza Manodopera al 7,28%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,07372

**Codice regionale:****CAM24_M08.010.096.AA****Articolo:**

AA

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 30,95 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.169,24370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.504,82
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 198,77143
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,93857
Utili di impresa (10%)	€ 136,80151
Incidenza Manodopera al 7,38%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,93857

Codice regionale:**CAM24_M08.010.096.AB****Articolo:**

AB

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 59,40/38,60 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.679,76810
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 2.161,86
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 285,56058
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,27803
Utili di impresa (10%)	€ 196,53287
Incidenza Manodopera al 5,28%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,27803

Codice regionale:**CAM24_M08.010.096.AC****Articolo:**

AC

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 35,30 P = 6 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.393,88370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 1.793,93
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 236,96023
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,84801
Utili di impresa (10%)	€ 163,08439
Incidenza Manodopera al 6,19%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,84801

Codice regionale:**CAM24_M08.010.096.AD****Articolo:**

AD

Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso



d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 40,60/26,40 P = 4/8 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.282,64370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 1.650,76
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 218,04943
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,90247
Utili di impresa (10%)	€ 150,06931
Incidenza Manodopera al 6,73%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,90247

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.AE

Articolo:

AE

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 46,35/30,10 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.393,88370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 1.793,93
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 236,96023
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,84801
Utili di impresa (10%)	€ 163,08439
Incidenza Manodopera al 6,19%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,84801

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.AF

Articolo:

AF

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 51,70 P = 4 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.287,09360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 1.656,49
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 218,80591
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,94030
Utili di impresa (10%)	€ 150,58995
Incidenza Manodopera al 6,89%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,94030

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.AG

Articolo:

AG

Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 59,40 P = 4 N =3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.408,80960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 1.813,14
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 239,49763
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,97488
Utili di impresa (10%)	€ 164,83072
Incidenza Manodopera al 6,29%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,97488

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.AH

AH

Aerotermostato per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 40.40 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.240,19460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 1.596,13
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 210,83308
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,54165
Utili di impresa (10%)	€ 145,10277
Incidenza Manodopera al 7,15%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,54165

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.AI

AI

Aerotermostato per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 46.44 P = 6 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.362,54510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 1.753,60
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 231,63267
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,58163
Utili di impresa (10%)	€ 159,41778
Incidenza Manodopera al 6,5%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,58163

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.AJ

AJ

Aerotermostato per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 51,80/33,70 P = 4/8 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.307,76210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 1.683,09
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 222,31956
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,11598
Utili di impresa (10%)	€ 153,00817
Incidenza Manodopera al 6,78%	€ 114,05160
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,11598

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.B

B Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 12,95 P = 4 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 881,97650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 1.135,10
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 149,93601
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,49680
Utili di impresa (10%)	€ 103,19125
Incidenza Manodopera al 6,87%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,49680

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.C

C Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 8,50 P = 6 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 823,62950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.060,01
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 140,01702
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,00085
Utili di impresa (10%)	€ 96,36465
Incidenza Manodopera al 7,36%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,00085

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.D

D Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 9,80 P = 6 N = 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 874,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 1.125,04
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 148,60720
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,43036
Utili di impresa (10%)	€ 102,27672
Incidenza Manodopera al 6,93%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,43036

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.E

E Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 11,20/7,30 P = 4/8 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 852,74900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 1.097,49
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 144,96733
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,24837
Utili di impresa (10%)	€ 99,77163
Incidenza Manodopera al 7,11%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,24837

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.F

F Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 12,90/8,40 P = 4/8 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 906,11450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 1.166,17
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 154,03947
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,70197
Utili di impresa (10%)	€ 106,01540
Incidenza Manodopera al 6,69%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,70197

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.G

G Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 15,60 P = 4 N = 2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 891,19700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 1.146,97
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 151,50349
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,57517
Utili di impresa (10%)	€ 104,27005
Incidenza Manodopera al 6,8%	€ 77,98400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,57517

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.H

Articolo:

H Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 17,70 P = 4 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 964,53280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 1.241,35
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 163,97058
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,19853
Utili di impresa (10%)	€ 112,85034
Incidenza Manodopera al 7,15%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,19853

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.I

Articolo:

I Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 11,90 P = 6 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 892,69930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.148,90
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 151,75888
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,58794
Utili di impresa (10%)	€ 104,44582
Incidenza Manodopera al 7,72%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,58794

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.J

Articolo:

J Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 13,40 P = 4 N = 3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 953,86780
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.227,63
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 162,15753
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,10788
Utili di impresa (10%)	€ 111,60253
Incidenza Manodopera al 7,23%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,10788

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.K

K Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 15,60/8,72 P = 4/8 N = 2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 922,56130
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.187,34
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 156,83542
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,84177
Utili di impresa (10%)	€ 107,93967
Incidenza Manodopera al 7,47%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,84177

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.L

L Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 17,70/11,50 P = 4/8 N = 3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 986,59180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 1.269,74
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 167,72061
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,38603
Utili di impresa (10%)	€ 115,43124
Incidenza Manodopera al 6,99%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,38603

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.M

M Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 23,90 P = 4 N = 2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 976,61530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 1.256,90
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 166,02460
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,30123
Utili di impresa (10%)	€ 114,26399
Incidenza Manodopera al 7,06%	€ 88,70680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,30123

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.N

Articolo: N Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 27,70 P = 4 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.068,26270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.374,85
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 181,60466
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,08023
Utili di impresa (10%)	€ 124,98674
Incidenza Manodopera al 7,37%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,08023

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.O

Articolo: O Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 17,95 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 982,13270
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 1.264,00
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 166,96256
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,34813
Utili di impresa (10%)	€ 114,90953
Incidenza Manodopera al 8,02%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,34813

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.P

Articolo: P Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 20,72 P = 6 N =3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.061,12120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 1.365,66
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 180,39060
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,01953
Utili di impresa (10%)	€ 124,15118
Incidenza Manodopera al 7,42%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,01953

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.Q

Q Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 23,90/15,50 P = 4/8 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.017,70520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.309,79
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 173,00988
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,65049
Utili di impresa (10%)	€ 119,07151
Incidenza Manodopera al 7,74%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,65049

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.R

R Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 27,70/18,00 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.095,93770
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 1.410,47
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 186,30941
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,31547
Utili di impresa (10%)	€ 128,22471
Incidenza Manodopera al 7,19%	€ 101,37920
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,31547

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.S

S Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 30,90 P = 4 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.198,82450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 1.542,89
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 203,80017
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,19001
Utili di impresa (10%)	€ 140,26247
Incidenza Manodopera al 6,95%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,19001

Codice regionale:**CAM24_M08.010.096.T****Articolo:**

T Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 35,30 P = 4 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.301,42450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 1.674,93
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 221,24217
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,06211
Utili di impresa (10%)	€ 152,26667
Incidenza Manodopera al 6,4%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,06211

Codice regionale:**CAM24_M08.010.096.U****Articolo:**

U Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 23,30 P = 6 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.083,26450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.394,16
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 184,15497
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,20775
Utili di impresa (10%)	€ 126,74195
Incidenza Manodopera al 7,69%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,20775

Codice regionale:**CAM24_M08.010.096.V****Articolo:**

V Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 26,70 P = 6 N =3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.198,82450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 1.542,89
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 203,80017
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,19001
Utili di impresa (10%)	€ 140,26247
Incidenza Manodopera al 6,95%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,19001

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.W

W Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 30,90/20,00 P = 4/8 N =2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.165,34450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 1.499,80
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 198,10857
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,90543
Utili di impresa (10%)	€ 136,34531
Incidenza Manodopera al 7,15%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,90543

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.X

X Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 35,30/23,00 P = 4/8 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.278,74450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 1.645,74
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 217,38657
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,86933
Utili di impresa (10%)	€ 149,61311
Incidenza Manodopera al 6,52%	€ 107,22800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,86933

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.096.Y

Y Aerotermo per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 40,60 P = 4 N =2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.181,81220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,63%
Prezzo	€ 1.520,99
Scostamento % su anno 2023	+0,63%
Spese generali (17%)	€ 200,90807
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,04540
Utili di impresa (10%)	€ 138,27203
Incidenza Manodopera al 7,31%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,04540

Codice regionale: CAM24_M08.010.096.Z

Articolo: Z Aeroterma per installazione a parete per funzionamento ad acqua calda, costituito da scambiatore a tubi alettati in rame, involucro di contenimento in lamiera, motore ventilatore a 4-6 o 4/8 poli, grado di protezione IP44, alette deflettrici per orientare il flusso d'aria, rete antifortunistica, compreso gli staffaggi a mensola, le opere murarie per il fissaggio ed i collegamenti elettrici escluso le linee elettriche. Potenza termica con aria a 20° C ed acqua 85°/75° C non inferiore a: PT (kW). Polarità motore poli : P. Numero ranghi : N PT = 46,35 P = 4 N =3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.305,32370
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 1.679,95
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 221,90503
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,09525
Utili di impresa (10%)	€ 152,72287
Incidenza Manodopera al 6,61%	€ 111,12720
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,09525

Codice regionale: CAM24_M08 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - TERMOCONVETTORI

Codice regionale: CAM24_M08.010 +0,86% su anno 2023 +0,86% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CORPI SCALDANTI A TERMOCONVEZIONE

Codice regionale: CAM24_M08.010.097 +2,62% su anno 2023 +2,62% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Allaccio di ventilconvettore

Codice regionale: CAM24_M08.010.097.A

Articolo: A Allaccio di ventilconvettore da collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), tubazioni di rame o di ferro di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilità tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, eventuale tubazione di scarico condensa convogliata fino alla rete principale di scarico acque bianche oppure alla rete principale di scarico acque nere tramite pozzetto sifonato, comprensivo di raccordi ed opere murarie di apertura e richiusura tracce in laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce in solette e muri in c.a. o muri in pietra, di rifacimento dell'intonaco e del tinteggio. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione, la rete principale di adduzione e la rete principale di scarico Per allaccio 2 tubi senza scarico condensa da rete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,06807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,82%
Prezzo	€ 137,80
Scostamento % su anno 2023	+2,82%
Spese generali (17%)	€ 18,20157
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,91008
Utili di impresa (10%)	€ 12,52696
Incidenza Manodopera al 31,83%	€ 43,86600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,91008



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.097.B

B Allaccio di ventilconvettore da collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), tubazioni di rame o di ferro di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilita' tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, eventuale tubazione di scarico condensa convogliata fino alla rete principale di scarico acque bianche oppure alla rete principale di scarico acque nere tramite pozzetto sifonato, comprensivo di raccordi ed opere murarie di apertura e richiusura tracce in laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce in solette e muri in c.a. o muri in pietra, di rifacimento dell'intonaco e del tinteggio. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione, la rete principale di adduzione e la rete principale di scarico Per allaccio 2 tubi con scarico condensa da rete

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,63382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,62%
Prezzo	€ 181,00
Scostamento % su anno 2023	+2,62%
Spese generali (17%)	€ 23,90775
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,19539
Utili di impresa (10%)	€ 16,45416
Incidenza Manodopera al 29,62%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,19539

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.097.C

C Allaccio di ventilconvettore da collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), tubazioni di rame o di ferro di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilita' tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, eventuale tubazione di scarico condensa convogliata fino alla rete principale di scarico acque bianche oppure alla rete principale di scarico acque nere tramite pozzetto sifonato, comprensivo di raccordi ed opere murarie di apertura e richiusura tracce in laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce in solette e muri in c.a. o muri in pietra, di rifacimento dell'intonaco e del tinteggio. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione, la rete principale di adduzione e la rete principale di scarico Per allaccio 4 tubi con scarico condensa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 214,55869
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,05%
Prezzo	€ 276,14
Scostamento % su anno 2023	+2,05%
Spese generali (17%)	€ 36,47498
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,82375
Utili di impresa (10%)	€ 25,10337
Incidenza Manodopera al 23,3%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,82375

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M08.010.097.D

D Allaccio di ventilconvettore da collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), tubazioni di rame o di ferro di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilita' tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, eventuale tubazione di scarico condensa convogliata fino alla rete principale di scarico acque bianche oppure alla rete principale di scarico acque nere tramite pozzetto sifonato, comprensivo di raccordi ed opere murarie di apertura e richiusura tracce in laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce in solette e muri in c.a. o muri in pietra, di rifacimento dell'intonaco e del tinteggio. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione, la rete principale di adduzione e la rete principale di scarico Per allaccio 2 tubi senza scarico condensa da collettore



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,82674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+3,06%
Prezzo	€ 127,19
Scostamento % su anno 2023	+3,06%
Spese generali (17%)	€ 16,80055
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,84003
Utili di impresa (10%)	€ 11,56273
Incidenza Manodopera al 34,49%	€ 43,86600
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,84003

Codice regionale: CAM24_M08.010.097.E

Articolo:

E

Allaccio di ventilconvettore da collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), tubazioni di rame o di ferro di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilità tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, eventuale tubazione di scarico condensa convogliata fino alla rete principale di scarico acque bianche oppure alla rete principale di scarico acque nere tramite pozzetto sifonato, comprensivo di raccordi ed opere murarie di apertura e richiusura tracce in laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce in solette e muri in c.a. o muri in pietra, di rifacimento dell'intonaco e del tinteggio. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione, la rete principale di adduzione e la rete principale di scarico Per allaccio 2 tubi con scarico condensa da collettore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,09595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,86%
Prezzo	€ 166,15
Scostamento % su anno 2023	+2,86%
Spese generali (17%)	€ 21,94631
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,09732
Utili di impresa (10%)	€ 15,10423
Incidenza Manodopera al 32,27%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,09732

Codice regionale:

CAM24_M08.010.097.F

Articolo:

F

Allaccio di ventilconvettore da collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola ad angolo con manopola), tubazioni di rame o di ferro di diametro adeguato rivestite con guaina isolante di spessore e conducibilità tali da rispettare le vigenti norme di legge, con riduzione dello spessore al 30% per installazione all'interno di locali riscaldati, eventuale tubazione di scarico condensa convogliata fino alla rete principale di scarico acque bianche oppure alla rete principale di scarico acque nere tramite pozzetto sifonato, comprensivo di raccordi ed opere murarie di apertura e richiusura tracce in laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce in solette e muri in c.a. o muri in pietra, di rifacimento dell'intonaco e del tinteggio. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione, la rete principale di adduzione e la rete principale di scarico Per allaccio 4 tubi con scarico condensa da collettore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,48295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+2,3%
Prezzo	€ 246,44
Scostamento % su anno 2023	+2,3%
Spese generali (17%)	€ 32,55210
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,62761
Utili di impresa (10%)	€ 22,40351
Incidenza Manodopera al 26,11%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,62761

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale:

CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.



Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.010 +0,39% su anno 2023 +0,39% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sonda di temperatura

Codice regionale: CAM24_M09.010.010.A

Articolo: A Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda esterna scala -35/35° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 99,29844
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 127,80
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 16,88073
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,84404
Utili di impresa (10%)	€ 11,61792
Incidenza Manodopera al 6,29%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,84404

Codice regionale: CAM24_M09.010.010.B

Articolo: B Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda ambiente scala 0/30° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107,13223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,5%
Prezzo	€ 137,88
Scostamento % su anno 2023	+0,5%
Spese generali (17%)	€ 18,21248
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,91062
Utili di impresa (10%)	€ 12,53447
Incidenza Manodopera al 5,83%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,91062

Codice regionale: CAM24_M09.010.010.C

Articolo: C Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda ambiente scala -32/40° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,98179
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 164,71
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 21,75690
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,08785
Utili di impresa (10%)	€ 14,97387
Incidenza Manodopera al 4,88%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,08785

Codice regionale: CAM24_M09.010.010.D

Articolo: D Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda con potenziometro scala 0/30° C



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,46603
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 228,40
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 30,16923
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,50846
Utili di impresa (10%)	€ 20,76353
Incidenza Manodopera al 3,52%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,50846

Codice regionale:**CAM24_M09.010.010.E****Articolo:**

E Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda da canale scala 0/30° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,79173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,41%
Prezzo	€ 168,33
Scostamento % su anno 2023	+0,41%
Spese generali (17%)	€ 22,23459
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,11173
Utili di impresa (10%)	€ 15,30263
Incidenza Manodopera al 4,78%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,11173

Codice regionale:**CAM24_M09.010.010.F****Articolo:**

F Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda da canale scala -32/40° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,70523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 218,41
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 28,84989
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,44249
Utili di impresa (10%)	€ 19,85551
Incidenza Manodopera al 3,68%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,44249

Codice regionale:**CAM24_M09.010.010.G****Articolo:**

G Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda da canale scala 20/105° C



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 168,67126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 217,08
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 28,67411
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,43371
Utili di impresa (10%)	€ 19,73454
Incidenza Manodopera al 3,7%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,43371

Codice regionale: CAM24_M09.010.010.H

Articolo: H Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda ad immersione scala 0/30° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,51206
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 198,86
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 26,26705
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,31335
Utili di impresa (10%)	€ 18,07791
Incidenza Manodopera al 4,04%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,31335

Codice regionale: CAM24_M09.010.010.I

Articolo: I Sonda di temperatura per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda ad immersione scala -32/40° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,26478
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 219,13
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 28,94501
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,44725
Utili di impresa (10%)	€ 19,92098
Incidenza Manodopera al 3,67%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,44725

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.020 +0,2% su anno 2023 +0,2% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sonda di umidita'

Codice regionale: CAM24_M09.010.020.A

Articolo: A Sonda di umidita' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilita' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda ambiente, scala 30/80 % U.R.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,17789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 306,53
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 40,49024
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,02451
Utili di impresa (10%)	€ 27,86681
Incidenza Manodopera al 2,62%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,02451

Codice regionale: CAM24_M09.010.020.B
Articolo: B Sonda di umidità' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilità' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda con potenziometro, scala 30/80 % U.R.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,94503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 393,75
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 52,01066
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,60053
Utili di impresa (10%)	€ 35,79557
Incidenza Manodopera al 2,04%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,60053

Codice regionale: CAM24_M09.010.020.C
Articolo: C Sonda di umidità' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilità' di avere incorporato il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Sonda da canale, scala 30/80 % U.R.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 266,21653
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 342,62
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 45,25681
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,26284
Utili di impresa (10%)	€ 31,14733
Incidenza Manodopera al 2,35%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,26284

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.035 +0,17% su anno 2023 +0,17% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sonda di temperatura e umidità'

Codice regionale: CAM24_M09.010.035.A
Articolo: A Sonda di temperatura e umidità' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilità' di avere il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici,Sonda ambiente, scala 0/30° C e 30/80 % U.R.



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 274,67070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 353,50
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 46,69402
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,33470
Utili di impresa (10%)	€ 32,13647
Incidenza Manodopera al 2,27%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,33470

Codice regionale: CAM24_M09.010.035.B

Articolo: B Sonda di temperatura e umidità' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilità' di avere il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici,Sonda da canale, scala 0/30° C e 30/80 % U.R.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 303,98658
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 391,23
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 51,67772
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,58389
Utili di impresa (10%)	€ 35,56643
Incidenza Manodopera al 2,06%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,58389

Codice regionale: CAM24_M09.010.035.C

Articolo: C Sonda di temperatura e umidità' per apparecchiature elettroniche di regolazione con possibilità' di avere il potenziometro di taratura. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici,Sonda con potenziometro, scala 0/30° C e 30/80 % U.R.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 387,44563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 498,64
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 65,86576
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,29329
Utili di impresa (10%)	€ 45,33114
Incidenza Manodopera al 1,61%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,29329

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.038 +0,22% su anno 2023 +0,22% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sonda di velocità' dell'aria

Codice regionale: CAM24_M09.010.038.A

Articolo: A Sonda di velocità' dell'aria da installare all'interno di canali per comando di apparecchiature elettroniche di regolazione. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.Scala 0-15 m/s



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 247,97013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 319,14
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 42,15492
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,10775
Utili di impresa (10%)	€ 29,01251
Incidenza Manodopera al 2,52%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,10775

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.042 +0,19% su anno 2023 +0,19% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Sonda di pressione differenziale

Codice regionale: CAM24_M09.010.042.A
Articolo: A Sonda di pressione differenziale per apparecchiature elettroniche di regolazione. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Scala 0/ 1 mbar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,09139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 356,62
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 47,10554
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,35528
Utili di impresa (10%)	€ 32,41969
Incidenza Manodopera al 2,26%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,35528

Codice regionale: CAM24_M09.010.042.B
Articolo: B Sonda di pressione differenziale per apparecchiature elettroniche di regolazione. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Scala 0/ 3 mbar

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 275,98444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 355,19
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 46,91735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,34587
Utili di impresa (10%)	€ 32,29018
Incidenza Manodopera al 2,26%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,34587

Codice regionale: CAM24_M09.010.042.C
Articolo: C Sonda di pressione differenziale per apparecchiature elettroniche di regolazione. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Scala 0/10 mbar



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 277,09139
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 356,62
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 47,10554
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,35528
Utili di impresa (10%)	€ 32,41969
Incidenza Manodopera al 2,26%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,35528

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.045 +0,42% su anno 2023 +0,42% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Potenzimetro di comando

Codice regionale: CAM24_M09.010.045.A
Articolo: A Potenzimetro di comando a distanza per impostare il valore di taratura dei regolatori, montaggio a quadro. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenzimetro temperatura scala 0/30° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,93361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 158,22
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 20,89871
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,04494
Utili di impresa (10%)	€ 14,38323
Incidenza Manodopera al 5,08%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,04494

Codice regionale: CAM24_M09.010.045.B
Articolo: B Potenzimetro di comando a distanza per impostare il valore di taratura dei regolatori, montaggio a quadro. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenzimetro temperatura scala -32/40° C

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,60518
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 157,79
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 20,84288
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,04214
Utili di impresa (10%)	€ 14,34481
Incidenza Manodopera al 5,1%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,04214

Codice regionale: CAM24_M09.010.045.C
Articolo: C Potenzimetro di comando a distanza per impostare il valore di taratura dei regolatori, montaggio a quadro. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenzimetro temperatura scala 20/105° C



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,78764
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 158,03
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 20,87390
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,04370
Utili di impresa (10%)	€ 14,36615
Incidenza Manodopera al 5,09%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,04370

Codice regionale: CAM24_M09.010.045.D

Articolo: D Potenziometro di comando a distanza per impostare il valore di taratura dei regolatori, montaggio a quadro. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenziometro umidita' scala 30/80 %

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,46174
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 156,32
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 20,64850
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,03243
Utili di impresa (10%)	€ 14,21102
Incidenza Manodopera al 5,14%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,03243

Codice regionale: CAM24_M09.010.045.E

Articolo: E Potenziometro di comando a distanza per impostare il valore di taratura dei regolatori, montaggio a quadro. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenziometro di posizione scala 0/100 %

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 159,96165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 205,87
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 27,19348
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,35967
Utili di impresa (10%)	€ 18,71551
Incidenza Manodopera al 3,91%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,35967

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.048 +0,83% su anno 2023 +0,83% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola di zona a sfera a due vie

Codice regionale: CAM24_M09.010.048.A

Articolo: A Valvola di zona a sfera a due vie con servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, classe di protezione IP44, comando a due fili, completa di microinterruttore ausiliario. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 15 (1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,40089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 220,59
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 29,13815
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,45691
Utili di impresa (10%)	€ 20,05390
Incidenza Manodopera al 6,81%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,45691

Codice regionale: CAM24_M09.010.048.B

Articolo: B Valvola di zona a sfera a due vie con servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, classe di protezione IP44, comando a due fili, completa di microinterruttore ausiliario. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,44268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 229,66
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 30,33526
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,51676
Utili di impresa (10%)	€ 20,87779
Incidenza Manodopera al 9,34%	€ 21,44560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,51676

Codice regionale: CAM24_M09.010.048.C

Articolo: C Valvola di zona a sfera a due vie con servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, classe di protezione IP44, comando a due fili, completa di microinterruttore ausiliario. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 199,00637
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,09%
Prezzo	€ 256,12
Scostamento % su anno 2023	+1,09%
Spese generali (17%)	€ 33,83108
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,69155
Utili di impresa (10%)	€ 23,28375
Incidenza Manodopera al 12,56%	€ 32,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,69155

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.052 +0,87% su anno 2023 +0,87% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola di zona a due vie

Codice regionale: CAM24_M09.010.052.A

Articolo: A Valvola di zona a due vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiuso, completa di comando manuale e microinterruttore di servizio. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 15 (1/2")



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,15604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 208,69
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 27,56653
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,37833
Utili di impresa (10%)	€ 18,97226
Incidenza Manodopera al 7,19%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,37833

Codice regionale: CAM24_M09.010.052.B

Articolo: B Valvola di zona a due vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiuso, completa di comando manuale e microinterruttore di servizio. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,28298
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,85%
Prezzo	€ 217,87
Scostamento % su anno 2023	+0,85%
Spese generali (17%)	€ 28,77811
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,43891
Utili di impresa (10%)	€ 19,80611
Incidenza Manodopera al 9,84%	€ 21,44560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,43891

Codice regionale: CAM24_M09.010.052.C

Articolo: C Valvola di zona a due vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiuso, completa di comando manuale e microinterruttore di servizio. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,79296
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,13%
Prezzo	€ 246,84
Scostamento % su anno 2023	+1,13%
Spese generali (17%)	€ 32,60480
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,63024
Utili di impresa (10%)	€ 22,43978
Incidenza Manodopera al 13,03%	€ 32,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,63024

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.055 +0,59% su anno 2023 +0,59% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore PN10

Codice regionale: CAM24_M09.010.055.A

Articolo: A Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") KV = 6,3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,25129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 444,34
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 58,69272
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,93464
Utili di impresa (10%)	€ 40,39440
Incidenza Manodopera al 4,83%	€ 21,44560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,93464

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.055.B

B Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") KV = 10,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 363,86870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 468,30
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 61,85768
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,09288
Utili di impresa (10%)	€ 42,57264
Incidenza Manodopera al 6,87%	€ 32,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,09288

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.055.C

C Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 16,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 408,64233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 525,92
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 69,46920
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,47346
Utili di impresa (10%)	€ 47,81115
Incidenza Manodopera al 7,14%	€ 37,52980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,47346

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.055.D

D Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 25,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 447,51398
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 575,95
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 76,07738
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,80387
Utili di impresa (10%)	€ 52,35914
Incidenza Manodopera al 7,45%	€ 42,89120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,80387

Codice regionale: CAM24_M09.010.055.E

Articolo: E Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 50 (2") KV = 40,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 487,03858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 626,82
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 82,79656
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,13983
Utili di impresa (10%)	€ 56,98351
Incidenza Manodopera al 7,7%	€ 48,25260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,13983

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.058 +0,57% su anno 2023 +0,57% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a due vie del tipo a farfalla PN 10

Codice regionale: CAM24_M09.010.058.A

Articolo: A Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 40 (1"1/2) KV =85

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 620,22526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 798,23
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 105,43829
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,27191
Utili di impresa (10%)	€ 72,56636
Incidenza Manodopera al 6,04%	€ 48,25260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,27191

Codice regionale: CAM24_M09.010.058.B

Articolo: B Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 50 (2") KV = 130



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 647,31366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 833,09
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 110,04332
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,50217
Utili di impresa (10%)	€ 75,73570
Incidenza Manodopera al 6,18%	€ 51,46944
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,50217

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.058.C

C Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 65 (2"1/2)KV = 220

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 675,99409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 870,00
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 114,91900
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,74595
Utili di impresa (10%)	€ 79,09131
Incidenza Manodopera al 6,66%	€ 57,90312
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,74595

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.058.D

D Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 80 (3") KV = 340

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 729,15221
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 938,42
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 123,95588
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,19779
Utili di impresa (10%)	€ 85,31081
Incidenza Manodopera al 6,51%	€ 61,11996
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,19779

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.058.E

E Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 100 (4") KV = 550



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 785,57555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 1.011,04
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 133,54784
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,67739
Utili di impresa (10%)	€ 91,91234
Incidenza Manodopera al 6,36%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,67739

Codice regionale: CAM24_M09.010.058.F

Articolo:

F Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 125 (5") KV =900

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 880,99883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 1.133,85
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 149,76980
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,48849
Utili di impresa (10%)	€ 103,07686
Incidenza Manodopera al 6,38%	€ 72,37890
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,48849

Codice regionale: CAM24_M09.010.058.G

Articolo:

G Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 150 (6") KV =1400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 991,21378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 1.275,69
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 168,50634
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,42532
Utili di impresa (10%)	€ 115,97201
Incidenza Manodopera al 6,3%	€ 80,42100
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,42532

Codice regionale: CAM24_M09.010.058.H

Articolo:

H Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 200 (8") KV = 2500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.243,67396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 1.600,61
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 211,42457
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,57123
Utili di impresa (10%)	€ 145,50985
Incidenza Manodopera al 6,53%	€ 104,54730
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,57123

Codice regionale: CAM24_M09.010.058.I

Articolo: I Valvola a due vie del tipo a farfalla, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale a 220 V. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h). Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Maggiorazione per doppio microinterruttore ausiliario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,63388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 99,91
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 13,19776
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,65989
Utili di impresa (10%)	€ 9,08316
Incidenza Manodopera al 8,05%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,65989

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.062 +0,49% su anno 2023 +0,49% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore PN 16 per mobiletti o piccoli circuiti

Codice regionale: CAM24_M09.010.062.A

Articolo: A Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 0,6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 181,08851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 233,06
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 30,78505
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,53925
Utili di impresa (10%)	€ 21,18736
Incidenza Manodopera al 4,6%	€ 10,72280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,53925

Codice regionale: CAM24_M09.010.062.B

Articolo: B Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici.



Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 1,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,86450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 235,35
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 31,08697
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,55435
Utili di impresa (10%)	€ 21,39515
Incidenza Manodopera al 4,56%	€ 10,72280
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,55435

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.062.C

C Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 1,6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 193,66150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 249,24
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 32,92246
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,64612
Utili di impresa (10%)	€ 22,65840
Incidenza Manodopera al 6,02%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,64612

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.062.D

D Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 195,48614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 251,59
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 33,23264
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,66163
Utili di impresa (10%)	€ 22,87188
Incidenza Manodopera al 5,97%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,66163

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.062.E

E Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") W = 8,5 KV = 4,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,33049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 299,01
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 39,49618
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,97481
Utili di impresa (10%)	€ 27,18267
Incidenza Manodopera al 7,17%	€ 21,44560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,97481

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.065 +0,24% su anno 2023 +0,24% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore PN 16 per circuiti di regolazione di ogni tipo

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.A
Articolo: A Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 0,6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 694,08734
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 893,29
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 117,99485
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,89974
Utili di impresa (10%)	€ 81,20822
Incidenza Manodopera al 1,68%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,89974

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.B
Articolo: B Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 1,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 698,68543
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 899,21
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 118,77652
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,93883
Utili di impresa (10%)	€ 81,74620
Incidenza Manodopera al 1,67%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,93883

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.C
Articolo: C Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per



ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 699,87753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 900,74
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 118,97918
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,94896
Utili di impresa (10%)	€ 81,88567
Incidenza Manodopera al 1,67%	€ 15,01192
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,94896

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.D

Articolo: D Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") W = 13 KV = 5,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 745,11512
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 958,96
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 126,66957
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,33348
Utili di impresa (10%)	€ 87,17847
Incidenza Manodopera al 2,24%	€ 21,44560
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,33348

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.E

Articolo: E Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") W = 16 KV = 8,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 819,59085
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 1.054,81
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 139,33044
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,96652
Utili di impresa (10%)	€ 95,89213
Incidenza Manodopera al 3,05%	€ 32,16840
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,96652

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.F

Articolo: F Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) W = 20 KV = 12,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 915,55172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 1.178,32
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 155,64379
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,78219
Utili di impresa (10%)	€ 107,11955
Incidenza Manodopera al 3,19%	€ 37,52980
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,78219

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.G

Articolo:

G Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) W = 26 KV = 20,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 943,92561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 1.214,83
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 160,46735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,02337
Utili di impresa (10%)	€ 110,43930
Incidenza Manodopera al 3,53%	€ 42,89120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,02337

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.H

Articolo:

H Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 50 (2") W = 40 KV = 30,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.041,20615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,31%
Prezzo	€ 1.340,03
Scostamento % su anno 2023	+0,31%
Spese generali (17%)	€ 177,00505
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,85025
Utili di impresa (10%)	€ 121,82112
Incidenza Manodopera al 3,6%	€ 48,25260
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,85025

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.I

Articolo:

I Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 65 (2"1/2) W = 40 KV = 50,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.471,84134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 1.894,26
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 250,21303
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,51065
Utili di impresa (10%)	€ 172,20544
Incidenza Manodopera al 3,06%	€ 57,90312
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,51065

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.J

Articolo: J Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 80 (3") W = 80 KV = 80,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.729,90657
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 2.226,39
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 294,08412
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,70421
Utili di impresa (10%)	€ 202,39907
Incidenza Manodopera al 2,75%	€ 61,11996
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,70421

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.K

Articolo: K Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 100 (4") W = 120 KV = 130,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.076,55719
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 2.672,53
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 353,01472
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,65074
Utili di impresa (10%)	€ 242,95719
Incidenza Manodopera al 2,41%	€ 64,33680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,65074

Codice regionale: CAM24_M09.010.065.L

Articolo: L Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione per amplificatore di potenza per valvole con W > 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,57987
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 323,78
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 42,76858
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,13843
Utili di impresa (10%)	€ 29,43485
Incidenza Manodopera al 4,14%	€ 13,40350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,13843

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.068 +0,18% su anno 2023 +0,18% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a due vie del tipo a sede ed otturatore PN 40

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.A
Articolo: A Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 0,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.452,68023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.869,60
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 246,95564
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,34778
Utili di impresa (10%)	€ 169,96359
Incidenza Manodopera al 2,15%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,34778

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.B
Articolo: B Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 0,4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.453,71420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.870,93
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 247,13141
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,35657
Utili di impresa (10%)	€ 170,08456
Incidenza Manodopera al 2,15%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,35657

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.C
Articolo: C Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a



tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 0,8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.465,52570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 1.886,13
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 249,13937
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,45697
Utili di impresa (10%)	€ 171,46651
Incidenza Manodopera al 2,13%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,45697

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.D

Articolo: D Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 1,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.470,40357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 1.892,41
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 249,96861
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,49843
Utili di impresa (10%)	€ 172,03722
Incidenza Manodopera al 2,12%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,49843

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.E

Articolo: E Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 40 KV = 3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.453,71420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.870,93
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 247,13141
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,35657
Utili di impresa (10%)	€ 170,08456
Incidenza Manodopera al 2,15%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,35657

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.F

Articolo: F Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4) W = 40 KV = 5,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.996,03377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 2.568,90
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 339,32574
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 16,96629
Utili di impresa (10%)	€ 233,53595
Incidenza Manodopera al 1,57%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 16,96629

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.068.G

G Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") W = 40 KV = 8,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.360,11033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 3.037,46
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 401,21876
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,06094
Utili di impresa (10%)	€ 276,13291
Incidenza Manodopera al 1,32%	€ 40,21050
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,06094

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.068.H

H Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) W = 80 KV = 12,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.615,05971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 3.365,58
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 444,56015
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,22801
Utili di impresa (10%)	€ 305,96199
Incidenza Manodopera al 1,59%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,22801

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.068.I

I Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) W = 100 KV = 20,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.947,03473
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 3.792,83
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 500,99590
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,04980
Utili di impresa (10%)	€ 344,80306
Incidenza Manodopera al 1,41%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,04980

Codice regionale: CAM24_M09.010.068.J

Articolo: J Valvola a 2 vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e vapore, PN 40, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, con molla di ritorno, idonea per acqua surriscaldata e vapore fino a 180° C, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione per amplificatore di potenza per valvole con W > 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 269,49784
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 346,84
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 45,81463
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,29073
Utili di impresa (10%)	€ 31,53125
Incidenza Manodopera al 3,86%	€ 13,40350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,29073

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.072 +0,87% su anno 2023 +0,87% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola di zona a sfera a tre vie

Codice regionale: CAM24_M09.010.072.A

Articolo: A Valvola di zona a sfera a tre vie con servomotore bidirezionale a 220 V, classe di protezione IP 44, comando a due fili, by-pass sulla via d'angolo, completa T di by-pass e di microinterruttore ausiliario. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 15 (1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 212,93609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 274,05
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 36,19914
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,80996
Utili di impresa (10%)	€ 24,91352
Incidenza Manodopera al 6,85%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,80996

Codice regionale: CAM24_M09.010.072.B

Articolo: B Valvola di zona a sfera a tre vie con servomotore bidirezionale a 220 V, classe di protezione IP 44, comando a due fili, by-pass sulla via d'angolo, completa T di by-pass e di microinterruttore ausiliario. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 20



(3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,43790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 286,28
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 37,81444
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,89072
Utili di impresa (10%)	€ 26,02523
Incidenza Manodopera al 9,36%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,89072

Codice regionale: CAM24_M09.010.072.C**Articolo:** C Valvola di zona a sfera a tre vie con servomotore bidirezionale a 220 V, classe di protezione IP 44, comando a due fili, by-pass sulla via d'angolo, completa T di by-pass e di microinterruttore ausiliario. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 262,72368
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,21%
Prezzo	€ 338,13
Scostamento % su anno 2023	+1,21%
Spese generali (17%)	€ 44,66303
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,23315
Utili di impresa (10%)	€ 30,73867
Incidenza Manodopera al 13,87%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,23315

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE**Codice regionale:** CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE**Codice regionale:** CAM24_M09.010.075 +0,97% su anno 2023 +0,97% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola di zona a tre vie**Codice regionale:** CAM24_M09.010.075.A**Articolo:** A Valvola di zona a tre vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiusa sulla via diretta, completa di comando manuale, T di by-pass e di microinterruttore di servizio. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 15 (1/2")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 188,63188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 242,77
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 32,06742
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,60337
Utili di impresa (10%)	€ 22,06993
Incidenza Manodopera al 7,73%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,60337

Codice regionale: CAM24_M09.010.075.B



Articolo: B Valvola di zona a tre vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiusa sulla via diretta, completa di comando manuale, T di by-pass e di microinterruttore di servizio. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 20 (3/4")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 198,72974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,91%
Prezzo	€ 255,77
Scostamento % su anno 2023	+0,91%
Spese generali (17%)	€ 33,78406
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,68920
Utili di impresa (10%)	€ 23,25138
Incidenza Manodopera al 10,48%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,68920

Codice regionale: CAM24_M09.010.075.C

Articolo: C Valvola di zona a tre vie con servomotore elettrotermico a 220 V o 24 V, normalmente chiusa sulla via diretta, completa di comando manuale, T di by-pass e di microinterruttore di servizio. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Diametro nominale 25 (1")

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 239,03974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,33%
Prezzo	€ 307,64
Scostamento % su anno 2023	+1,33%
Spese generali (17%)	€ 40,63676
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,03184
Utili di impresa (10%)	€ 27,96765
Incidenza Manodopera al 15,25%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,03184

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.078 +0,74% su anno 2023 +0,74% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore PN 10

Codice regionale: CAM24_M09.010.078.A

Articolo: A Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale, a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") KV = 6,3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 354,52958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 456,28
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 60,27003
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,01350
Utili di impresa (10%)	€ 41,47996
Incidenza Manodopera al 5,88%	€ 26,80700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,01350

**Codice regionale:** CAM24_M09.010.078.B**Articolo:**

B

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale, a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") KV = 10,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 382,59028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,83%
Prezzo	€ 492,39
Scostamento % su anno 2023	+0,83%
Spese generali (17%)	€ 65,04035
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,25202
Utili di impresa (10%)	€ 44,76306
Incidenza Manodopera al 9,53%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,25202

Codice regionale: CAM24_M09.010.078.C**Articolo:**

C

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale, a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KVV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 16,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 421,95385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 543,05
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 71,73215
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,58661
Utili di impresa (10%)	€ 49,36860
Incidenza Manodopera al 8,64%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,58661

Codice regionale: CAM24_M09.010.078.D**Articolo:**

D

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale, a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 25,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 462,79838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,78%
Prezzo	€ 595,62
Scostamento % su anno 2023	+0,78%
Spese generali (17%)	€ 78,67572
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,93379
Utili di impresa (10%)	€ 54,14741
Incidenza Manodopera al 9%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,93379

Codice regionale: CAM24_M09.010.078.E**Articolo:**

E

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 10, completa di servomotore bidirezionale, a 220 V o 24 V, attacchi filettati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 50 (2") KV = 40,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 504,34454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 649,09
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 85,73857
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,28693
Utili di impresa (10%)	€ 59,00831
Incidenza Manodopera al 9,29%	€ 60,31576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,28693

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.082 +0,61% su anno 2023 +0,61% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a tre vie del tipo a settore PN 6

Codice regionale: CAM24_M09.010.082.A
Articolo: A Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") KV =16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 508,61210
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 654,58
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 86,46406
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,32320
Utili di impresa (10%)	€ 59,50762
Incidenza Manodopera al 7,17%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,32320

Codice regionale: CAM24_M09.010.082.B
Articolo: B Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 513,25885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 660,56
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 87,25400
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,36270
Utili di impresa (10%)	€ 60,05129
Incidenza Manodopera al 7,1%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,36270

Codice regionale: CAM24_M09.010.082.C
Articolo: C Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 522,53710
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 672,51
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 88,83131
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,44157
Utili di impresa (10%)	€ 61,13684
Incidenza Manodopera al 7,97%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,44157

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.082.D

D Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 50 (2") KV = 63

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 581,18622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 747,99
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 98,80166
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,94008
Utili di impresa (10%)	€ 67,99879
Incidenza Manodopera al 8,06%	€ 60,31576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,94008

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.082.E

E Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 65 (2"1/2) KV =100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 771,43927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 992,84
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 131,14468
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,55723
Utili di impresa (10%)	€ 90,25840
Incidenza Manodopera al 6,8%	€ 67,55364
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,55723

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.082.F

F Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 80 (3") KV = 160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 917,35433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 1.180,64
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 155,95024
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,79751
Utili di impresa (10%)	€ 107,33046
Incidenza Manodopera al 6,04%	€ 71,30662
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,79751

Codice regionale: CAM24_M09.010.082.G

Articolo:

G Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale100 (4") KV = 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.275,06318
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 1.641,01
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 216,76074
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,83804
Utili di impresa (10%)	€ 149,18239
Incidenza Manodopera al 4,57%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,83804

Codice regionale: CAM24_M09.010.082.H

Articolo:

H Valvola a tre vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di caricodi 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione per doppio microinterruttore ausiliario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,63388
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 99,91
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 13,19776
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,65989
Utili di impresa (10%)	€ 9,08316
Incidenza Manodopera al 8,05%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,65989

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.085 +0,73% su anno 2023 +0,73% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore PN 16 per mobiletti o piccoli circuiti

Codice regionale: CAM24_M09.010.085.A

Articolo:

A Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h)



Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 0,6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,51928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 219,46
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 28,98828
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,44941
Utili di impresa (10%)	€ 19,95076
Incidenza Manodopera al 8,55%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,44941

Codice regionale: CAM24_M09.010.085.B**Articolo:**

B

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 10 (3/8") W = 8,5 KV = 1,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,51928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 219,46
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 28,98828
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,44941
Utili di impresa (10%)	€ 19,95076
Incidenza Manodopera al 8,55%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,44941

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.085.C

C

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 1,6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,85229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 223,75
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 29,55489
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,47774
Utili di impresa (10%)	€ 20,34072
Incidenza Manodopera al 8,39%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,47774

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M09.010.085.D

D

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 8,5 KV = 2,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 173,85229
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 223,75
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 29,55489
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,47774
Utili di impresa (10%)	€ 20,34072
Incidenza Manodopera al 8,39%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,47774

Codice regionale: CAM24_M09.010.085.E

Articolo: E Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per mobiletti o piccoli circuiti, attacchi filettati o a saldare. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") W = 8,5 KV = 4,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 177,74486
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 228,76
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 30,21663
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,51083
Utili di impresa (10%)	€ 20,79615
Incidenza Manodopera al 8,2%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,51083

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.088 +0,35% su anno 2023 +0,35% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore PN 16 per circuiti di ogni tipo

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.A

Articolo: A Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 0,6.

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,73276
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 711,37
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 93,96457
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,69823
Utili di impresa (10%)	€ 64,66973
Incidenza Manodopera al 2,64%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,69823

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.B

Articolo: B Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per



ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 1,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 555,51838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 714,95
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 94,43812
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,72191
Utili di impresa (10%)	€ 64,99565
Incidenza Manodopera al 2,62%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,72191

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.C

Articolo: C Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 15 (1/2") W = 13 KV = 3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 563,93605
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 725,79
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 95,86913
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,79346
Utili di impresa (10%)	€ 65,98052
Incidenza Manodopera al 2,59%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,79346

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.D

Articolo: D Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 20 (3/4") W = 13 KV = 5,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 584,23821
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 751,91
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 99,32050
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,96603
Utili di impresa (10%)	€ 68,35587
Incidenza Manodopera al 2,5%	€ 18,76490
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,96603

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.E

Articolo: E Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") W = 16 KV = 8,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 662,95233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 853,22
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 112,70190
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,63510
Utili di impresa (10%)	€ 77,56542
Incidenza Manodopera al 5,5%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,63510

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.F

Articolo:

F Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) W = 20 KV = 12,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 733,18882
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 943,61
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 124,64210
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,23211
Utili di impresa (10%)	€ 85,78309
Incidenza Manodopera al 4,97%	€ 46,91226
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,23211

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.G

Articolo:

G Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) W = 26 KV = 20,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 758,92533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 976,74
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 129,01731
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,45087
Utili di impresa (10%)	€ 88,79426
Incidenza Manodopera al 5,49%	€ 53,61400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,45087

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.H

Articolo:

H Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 50 (2") W = 40 KV = 30,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 837,29273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 1.077,60
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 142,33976
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,11699
Utili di impresa (10%)	€ 97,96325
Incidenza Manodopera al 5,6%	€ 60,31576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,11699

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.I

Articolo:

I

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 65 (2"1/2) W = 40 KV = 50,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.215,31342
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 1.564,11
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 206,60328
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,33016
Utili di impresa (10%)	€ 142,19167
Incidenza Manodopera al 4,32%	€ 67,55364
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,33016

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.J

Articolo:

J

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 80 (3") W = 80 KV = 80,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.427,56023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 1.837,27
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 242,68524
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,13426
Utili di impresa (10%)	€ 167,02455
Incidenza Manodopera al 3,88%	€ 71,30662
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,13426

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.K

Articolo:

K

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 100 (4") W = 120 KV = 130,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.707,85568
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,29%
Prezzo	€ 2.198,01
Scostamento % su anno 2023	+0,29%
Spese generali (17%)	€ 290,33547
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,51677
Utili di impresa (10%)	€ 199,81912
Incidenza Manodopera al 3,41%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,51677

Codice regionale: CAM24_M09.010.088.L

Articolo: L Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione per amplificatore di potenza per valvole con W > 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 213,01914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 274,16
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 36,21325
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,81066
Utili di impresa (10%)	€ 24,92324
Incidenza Manodopera al 4,89%	€ 13,40350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,81066

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.092 +0,24% su anno 2023 +0,24% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore PN 16 con servomotore bidirezionale

Codice regionale: CAM24_M09.010.092.A

Articolo: A Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 65 (2"1/2) W = 5 KV = 60

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.950,15687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 2.509,85
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 331,52667
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 16,57633
Utili di impresa (10%)	€ 228,16835
Incidenza Manodopera al 2,69%	€ 67,55364
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 16,57633

Codice regionale: CAM24_M09.010.092.B

Articolo: B Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V



o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 80 (3") W = 5 KV = 90

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.045,48074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 2.632,53
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 347,73173
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 17,38659
Utili di impresa (10%)	€ 239,32125
Incidenza Manodopera al 2,71%	€ 71,30662
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 17,38659

Codice regionale: CAM24_M09.010.092.C

Articolo:

C

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 100 (4") W = 5 KV = 130

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.336,84567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 3.007,52
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 397,26376
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 19,86319
Utili di impresa (10%)	€ 273,41094
Incidenza Manodopera al 2,5%	€ 75,05960
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 19,86319

Codice regionale:

CAM24_M09.010.092.D

Articolo:

D

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 125 (5") W = 5 KV = 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.405,82492
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 3.096,30
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 408,99024
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,44951
Utili di impresa (10%)	€ 281,48152
Incidenza Manodopera al 2,77%	€ 85,78240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,44951

Codice regionale:

CAM24_M09.010.092.E

Articolo:

E

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 150 (6") W = 5 KV = 300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.846,50306
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 3.663,45
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 483,90552
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 24,19528
Utili di impresa (10%)	€ 333,04086
Incidenza Manodopera al 2,56%	€ 93,82450
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 24,19528

Codice regionale: CAM24_M09.010.092.F

Articolo:

F

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione per comando modulante

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 128,85761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 165,84
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 21,90579
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,09529
Utili di impresa (10%)	€ 15,07634
Incidenza Manodopera al 4,85%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,09529

Codice regionale: CAM24_M09.010.092.G

Articolo:

G

Valvola a tre vie del tipo a sede ed otturatore, per acqua calda e refrigerata, PN 16, completa di servomotore bidirezionale a 24 V o 220 V oppure, di servomotore modulante per ingresso a tensione variabile, tempo di posizionamento indicativo 350 s, idonea per circuiti di regolazione di ogni tipo, attacchi flangiati. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Potenza elettrica assorbita indicativa: W (Watt). Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione alimentatore d'emergenza a 24 V per chiusura automatica

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 835,53774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 1.075,34
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 142,04142
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,10207
Utili di impresa (10%)	€ 97,75792
Incidenza Manodopera al 1,25%	€ 13,40350
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,10207

Codice regionale: CAM24_M09 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010 +0,46% su anno 2023 +0,46% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: APPARECCHIATURE DI REGOLAZIONE

Codice regionale: CAM24_M09.010.095 +0,62% su anno 2023 +0,62% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Valvola a quattro vie del tipo a settore PN 6

Codice regionale: CAM24_M09.010.095.A



Articolo: A Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 25 (1") KV = 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 519,83438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,66%
Prezzo	€ 669,03
Scostamento % su anno 2023	+0,66%
Spese generali (17%)	€ 88,37184
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,41859
Utili di impresa (10%)	€ 60,82062
Incidenza Manodopera al 7,61%	€ 50,93330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,41859

Codice regionale: CAM24_M09.010.095.B

Articolo: B Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 32 (1"1/4) KV = 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 531,02551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 683,43
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 90,27434
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,51372
Utili di impresa (10%)	€ 62,12999
Incidenza Manodopera al 7,45%	€ 50,93330
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,51372

Codice regionale: CAM24_M09.010.095.C

Articolo: C Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 40 (1"1/2) KV = 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 553,10104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 711,84
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 94,02718
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,70136
Utili di impresa (10%)	€ 64,71282
Incidenza Manodopera al 8,13%	€ 57,90312
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,70136

Codice regionale: CAM24_M09.010.095.D

Articolo: D Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 50 (2") KV = 63



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 606,35241
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 780,38
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 103,07991
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,15400
Utili di impresa (10%)	€ 70,94323
Incidenza Manodopera al 8,52%	€ 66,48136
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,15400

Codice regionale:**CAM24_M09.010.095.E****Articolo:**

E Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 65 (2"1/2) KV = 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 847,91489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,59%
Prezzo	€ 1.091,27
Scostamento % su anno 2023	+0,59%
Spese generali (17%)	€ 144,14553
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,20728
Utili di impresa (10%)	€ 99,20604
Incidenza Manodopera al 6,78%	€ 73,98732
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,20728

Codice regionale:**CAM24_M09.010.095.F****Articolo:**

F Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 80 (3") KV = 160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.019,88838
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 1.312,60
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 173,38102
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,66905
Utili di impresa (10%)	€ 119,32694
Incidenza Manodopera al 5,88%	€ 77,20416
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,66905

Codice regionale:**CAM24_M09.010.095.G****Articolo:**

G Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Diametro nominale 100 (4") KV = 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.369,60622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 1.762,68
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 232,83306
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,64165
Utili di impresa (10%)	€ 160,24393
Incidenza Manodopera al 4,62%	€ 81,49328
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,64165

Codice regionale: CAM24_M09.010.095.H

Articolo: H Valvola a quattro vie del tipo a settore, per acqua calda e refrigerata, PN 6, completa di servomotore bidirezionale a 220 V o 24 V, attacchi filettati fino al DN 50, attacchi flangiati da DN 65 a DN 100. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici. Portata caratteristica minima con perdita di carico di 1,0 bar: KV (mc/h) Maggiorazione per doppio microinterruttore ausiliario

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 96,53
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 12,75109
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,63755
Utili di impresa (10%)	€ 8,77575
Incidenza Manodopera al 8,33%	€ 8,04210
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,63755

Codice regionale: CAM24_M10 +1,2% su anno 2023 +1,2% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - UNITA' DI TRATTAMENTO

Codice regionale: CAM24_M10.010 +1,2% su anno 2023 +1,2% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA

Codice regionale: CAM24_M10.010.010 +1,2% su anno 2023 +1,2% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Centrale di trattamento aria primaria

Codice regionale: CAM24_M10.010.010.A

Articolo: A Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 1800-2500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.152,97470
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,12%
Prezzo	€ 10.492,88
Scostamento % su anno 2023	+1,12%
Spese generali (17%)	€ 1.386,00570
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 69,30029
Utili di impresa (10%)	€ 953,89804
Incidenza Manodopera al 12,8%	€ 1.343,43000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 69,30029

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.B

B Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 2500-3500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.766,68481
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,04%
Prezzo	€ 11.282,72
Scostamento % su anno 2023	+1,04%
Spese generali (17%)	€ 1.490,33642
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 74,51682
Utili di impresa (10%)	€ 1.025,70212
Incidenza Manodopera al 11,91%	€ 1.343,43000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 74,51682

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.C

C Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 3100-4300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.109,84610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 11.724,37
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 1.548,67384
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 77,43369
Utili di impresa (10%)	€ 1.065,85199
Incidenza Manodopera al 11,46%	€ 1.343,43000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 77,43369



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.D

D

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 3800-5300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.713,06324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,04%
Prezzo	€ 12.500,71
Scostamento % su anno 2023	+1,04%
Spese generali (17%)	€ 1.651,22075
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 82,56104
Utili di impresa (10%)	€ 1.136,42840
Incidenza Manodopera al 11,94%	€ 1.492,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 82,56104

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.E

E

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 4500-6300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.546,71723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,15%
Prezzo	€ 13.573,63
Scostamento % su anno 2023	+1,15%
Spese generali (17%)	€ 1.792,94193
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 89,64710
Utili di impresa (10%)	€ 1.233,96592
Incidenza Manodopera al 13,2%	€ 1.791,24000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 89,64710

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.F

F

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 5000-7100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.856,35910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,12%
Prezzo	€ 13.972,13
Scostamento % su anno 2023	+1,12%
Spese generali (17%)	€ 1.845,58105
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 92,27905
Utili di impresa (10%)	€ 1.270,19402
Incidenza Manodopera al 12,82%	€ 1.791,24000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 92,27905

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.G

G

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 6200-8700

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.480,42039
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,16%
Prezzo	€ 14.775,30
Scostamento % su anno 2023	+1,16%
Spese generali (17%)	€ 1.951,67147
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 97,58357
Utili di impresa (10%)	€ 1.343,20919
Incidenza Manodopera al 13,23%	€ 1.955,43700
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 97,58357

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.H

H

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 7300-10200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.753,33829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,19%
Prezzo	€ 16.413,55
Scostamento % su anno 2023	+1,19%
Spese generali (17%)	€ 2.168,06751
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 108,40338
Utili di impresa (10%)	€ 1.492,14058
Incidenza Manodopera al 13,64%	€ 2.239,05000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 108,40338

Codice regionale: CAM24_M10.010.010.I
Articolo: I

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 9400-11300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.841,45069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,1%
Prezzo	€ 17.813,95
Scostamento % su anno 2023	+1,1%
Spese generali (17%)	€ 2.353,04662
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 117,65233
Utili di impresa (10%)	€ 1.619,44973
Incidenza Manodopera al 12,57%	€ 2.239,05000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 117,65233

Codice regionale: CAM24_M10.010.010.J
Articolo: J

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 10700-15000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.953,90923
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,22%
Prezzo	€ 19.245,68
Scostamento % su anno 2023	+1,22%
Spese generali (17%)	€ 2.542,16457
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 127,10823
Utili di impresa (10%)	€ 1.749,60738
Incidenza Manodopera al 13,96%	€ 2.686,86000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 127,10823



Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.K

K

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 13800-19300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.719,28126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,37%
Prezzo	€ 22.804,71
Scostamento % su anno 2023	+1,37%
Spese generali (17%)	€ 3.012,27781
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 150,61389
Utili di impresa (10%)	€ 2.073,15591
Incidenza Manodopera al 15,71%	€ 3.582,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 150,61389

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.L

L

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 17500-24500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.055,73552
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,31%
Prezzo	€ 25.811,73
Scostamento % su anno 2023	+1,31%
Spese generali (17%)	€ 3.409,47504
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 170,47375
Utili di impresa (10%)	€ 2.346,52106
Incidenza Manodopera al 15,04%	€ 3.881,02000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 170,47375

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.M

M

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 21300-29800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.150,38814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,36%
Prezzo	€ 29.794,55
Scostamento % su anno 2023	+1,36%
Spese generali (17%)	€ 3.935,56598
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 196,77830
Utili di impresa (10%)	€ 2.708,59541
Incidenza Manodopera al 15,53%	€ 4.627,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 196,77830

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.N

N

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 25700-36000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.791,70150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,4%
Prezzo	€ 34.480,92
Scostamento % su anno 2023	+1,4%
Spese generali (17%)	€ 4.554,58926
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 227,72946
Utili di impresa (10%)	€ 3.134,62908
Incidenza Manodopera al 16,02%	€ 5.522,99000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 227,72946

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.O

O

Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. .Centrale di trattamento aria per portata 30700-43000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.947,97874
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,25%
Prezzo	€ 38.543,05
Scostamento % su anno 2023	+1,25%
Spese generali (17%)	€ 5.091,15639
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 254,55782
Utili di impresa (10%)	€ 3.503,91351
Incidenza Manodopera al 14,33%	€ 5.522,99000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 254,55782

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M10.010.010.P

P Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. Centrale di trattamento aria per portata 37000-50000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34.380,10976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,33%
Prezzo	€ 44.247,20
Scostamento % su anno 2023	+1,33%
Spese generali (17%)	€ 5.844,61866
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 292,23093
Utili di impresa (10%)	€ 4.022,47284
Incidenza Manodopera al 15,18%	€ 6.717,15000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 292,23093

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M11 **+0,81%** su anno 2023 **+0,81%** su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M11.010 **+0,81%** su anno 2023 **+0,81%** su anno 2023 con S. G. e U. I.
UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M11.010.010 **+1,28%** su anno 2023 **+1,28%** su anno 2023 con S. G. e U. I.
Unità termo - ventilante portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.010.A

A Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x33x65 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità ventilante con batteria



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 863,30537
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,12%
Prezzo	€ 1.111,07
Scostamento % su anno 2023	+1,12%
Spese generali (17%)	€ 146,76191
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,33810
Utili di impresa (10%)	€ 101,00673
Incidenza Manodopera al 12,87%	€ 142,97580
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,33810

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.010.B

B Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x33x65 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Filtro aria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,57100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,78%
Prezzo	€ 209,23
Scostamento % su anno 2023	+1,78%
Spese generali (17%)	€ 27,63707
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,38185
Utili di impresa (10%)	€ 19,02081
Incidenza Manodopera al 20,26%	€ 42,39972
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,38185

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.010.C

C Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x33x65 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Regolatore velocità ventilatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,22458
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,4%
Prezzo	€ 24,74
Scostamento % su anno 2023	+1,4%
Spese generali (17%)	€ 3,26818
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,16341
Utili di impresa (10%)	€ 2,24928
Incidenza Manodopera al 15,94%	€ 3,94416
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,16341

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.010.D

D Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x33x65 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Umidificatore con elettrovalvola



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,11564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,97%
Prezzo	€ 309,03
Scostamento % su anno 2023	+0,97%
Spese generali (17%)	€ 40,81966
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,04098
Utili di impresa (10%)	€ 28,09353
Incidenza Manodopera al 11,17%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,04098

Codice regionale: CAM24_M11.010.010.E

Articolo: E Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x33x65 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di mandata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,04108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,24%
Prezzo	€ 208,55
Scostamento % su anno 2023	+1,24%
Spese generali (17%)	€ 27,54698
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,37735
Utili di impresa (10%)	€ 18,95881
Incidenza Manodopera al 14,18%	€ 29,58120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,37735

Codice regionale: CAM24_M11.010.010.F

Articolo: F Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 600/1000/1400 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x33x65 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di ripresa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,41750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,15%
Prezzo	€ 157,55
Scostamento % su anno 2023	+1,15%
Spese generali (17%)	€ 20,81098
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,04055
Utili di impresa (10%)	€ 14,32285
Incidenza Manodopera al 13,14%	€ 20,70684
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,04055

Codice regionale: CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale: CAM24_M11.010.020 +0,79% su anno 2023 +0,79% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità termo - ventilante portata d'aria min/med/max = 1000/1550/2100 mc/h

Codice regionale: CAM24_M11.010.020.A

Articolo: A Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max =



1000/1550/2100 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x39x78 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità ventilante con batteria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 905,05490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 1.164,81
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 153,85933
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,69297
Utili di impresa (10%)	€ 105,89142
Incidenza Manodopera al 7,7%	€ 89,72964
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,69297

Codice regionale: CAM24_M11.010.020.B

Articolo: B Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1000/1550/2100 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x39x78 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Filtro aria

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,95112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 178,83
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 23,62169
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,18108
Utili di impresa (10%)	€ 16,25728
Incidenza Manodopera al 7,72%	€ 13,80456
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,18108

Codice regionale: CAM24_M11.010.020.C

Articolo: C Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1000/1550/2100 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x39x78 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Regolatore velocità ventilatore

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,85907
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,06%
Prezzo	€ 24,27
Scostamento % su anno 2023	+1,06%
Spese generali (17%)	€ 3,20604
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 0,16030
Utili di impresa (10%)	€ 2,20651
Incidenza Manodopera al 12,19%	€ 2,95812
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 0,16030

Codice regionale: CAM24_M11.010.020.D

Articolo: D Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1000/1550/2100 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x39x78 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Umidificatore con elettrovalvola



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,11564
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,97%
Prezzo	€ 309,03
Scostamento % su anno 2023	+0,97%
Spese generali (17%)	€ 40,81966
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,04098
Utili di impresa (10%)	€ 28,09353
Incidenza Manodopera al 11,17%	€ 34,51140
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,04098

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.020.E

E Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1000/1550/2100 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x39x78 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di mandata

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 160,82401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,75%
Prezzo	€ 206,98
Scostamento % su anno 2023	+0,75%
Spese generali (17%)	€ 27,34008
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,36700
Utili di impresa (10%)	€ 18,81641
Incidenza Manodopera al 8,58%	€ 17,74872
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,36700

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.020.F

F Unità termo - ventilante per piccole portate, modello da incasso per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1000/1550/2100 mc/h, pressione statica disponibile = 40 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo accoppiato direttamente a motore trifase, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 95x39x78 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di ripresa

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,97493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 199,45
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 26,34574
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,31729
Utili di impresa (10%)	€ 18,13207
Incidenza Manodopera al 7,37%	€ 14,69200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,31729

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M11.010.030 +0,67% su anno 2023 +0,67% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Unità termo - ventilante ad armadio portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h

Codice regionale: **CAM24_M11.010.030.A**

**Articolo:**

A Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 2 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.191,13189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 1.532,99
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 202,49242
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,12462
Utili di impresa (10%)	€ 139,36243
Incidenza Manodopera al 8,88%	€ 136,07352
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,12462

Codice regionale:**CAM24_M11.010.030.B****Articolo:**

B Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.239,81121
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 1.595,64
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 210,76791
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,53840
Utili di impresa (10%)	€ 145,05791
Incidenza Manodopera al 7,97%	€ 127,19916
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,53840

Codice regionale:**CAM24_M11.010.030.C****Articolo:**

C Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 4 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.318,64002
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.697,09
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 224,16880
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,20844
Utili di impresa (10%)	€ 154,28088
Incidenza Manodopera al 7,5%	€ 127,19916
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,20844

Codice regionale:**CAM24_M11.010.030.D**



Articolo: D Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Umidificatore con elettrovalvola

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,13390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 321,92
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 42,52276
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,12614
Utili di impresa (10%)	€ 29,26567
Incidenza Manodopera al 8,27%	€ 26,62308
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,12614

Codice regionale: CAM24_M11.010.030.E

Articolo: E Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di mandata con bocchette

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 311,48783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,64%
Prezzo	€ 400,88
Scostamento % su anno 2023	+0,64%
Spese generali (17%)	€ 52,95293
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,64765
Utili di impresa (10%)	€ 36,44408
Incidenza Manodopera al 7,38%	€ 29,58120
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,64765

Codice regionale: CAM24_M11.010.030.F

Articolo: F Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di aspirazione con griglia e filtro piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,56910
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,57%
Prezzo	€ 420,29
Scostamento % su anno 2023	+0,57%
Spese generali (17%)	€ 55,51675
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,77584
Utili di impresa (10%)	€ 38,20859
Incidenza Manodopera al 6,57%	€ 27,60912
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,77584

Codice regionale: CAM24_M11.010.030.G

**Articolo:**

G Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di aspirazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 208,60351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,77%
Prezzo	€ 268,47
Scostamento % su anno 2023	+0,77%
Spese generali (17%)	€ 35,46260
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,77313
Utili di impresa (10%)	€ 24,40661
Incidenza Manodopera al 8,81%	€ 23,66496
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,77313

Codice regionale:**CAM24_M11.010.030.H****Articolo:**

H Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Filtro aria ad ampia sezione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 362,21589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 466,17
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 61,57670
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,07884
Utili di impresa (10%)	€ 42,37926
Incidenza Manodopera al 6,13%	€ 28,59516
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,07884

Codice regionale:**CAM24_M11.010.030.I****Articolo:**

I Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 1500/2000/3000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 90x55x110 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Batteria di post - riscaldamento a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 590,47553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 759,94
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 100,38084
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,01904
Utili di impresa (10%)	€ 69,08564
Incidenza Manodopera al 7,91%	€ 60,14844
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,01904



Codice regionale: CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale: CAM24_M11.010.040 +0,82% su anno 2023 +0,82% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità termo - ventilante ad armadio portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.A

Articolo: A Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 2 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.180,99693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 2.806,94
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 370,76948
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 18,53847
Utili di impresa (10%)	€ 255,17664
Incidenza Manodopera al 6,01%	€ 168,61284
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 18,53847

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.B

Articolo: B Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.283,55140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 2.938,93
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 388,20374
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 19,41019
Utili di impresa (10%)	€ 267,17551
Incidenza Manodopera al 5,37%	€ 157,76640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G. e U. I. al 0,66%	€ 19,41019

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.C

Articolo: C Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 4 ranghi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.494,06392
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,83%
Prezzo	€ 3.209,86
Scostamento % su anno 2023	+0,83%
Spese generali (17%)	€ 423,99087
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 21,19954
Utili di impresa (10%)	€ 291,80548
Incidenza Manodopera al 9,52%	€ 305,67240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 21,19954

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.D
Articolo: D

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di mandata con bocchette

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 561,15800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 722,21
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 95,39686
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,76984
Utili di impresa (10%)	€ 65,65549
Incidenza Manodopera al 6,28%	€ 45,35784
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,76984

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.E
Articolo: E

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di aspirazione con griglia e filtro piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 589,60382
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,25%
Prezzo	€ 758,82
Scostamento % su anno 2023	+1,25%
Spese generali (17%)	€ 100,23265
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,01163
Utili di impresa (10%)	€ 68,98365
Incidenza Manodopera al 14,29%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,01163

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.F
Articolo: F

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di aspirazione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 304,71444
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,1%
Prezzo	€ 392,17
Scostamento % su anno 2023	+1,1%
Spese generali (17%)	€ 51,80145
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,59007
Utili di impresa (10%)	€ 35,65159
Incidenza Manodopera al 12,57%	€ 49,30200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,59007

Codice regionale: CAM24_M11.010.040.G

Articolo: G Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 3000/3500/4000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 100x65x125 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Batteria di post - riscaldamento a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 512,02059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,05%
Prezzo	€ 658,97
Scostamento % su anno 2023	+1,05%
Spese generali (17%)	€ 87,04350
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,35218
Utili di impresa (10%)	€ 59,90641
Incidenza Manodopera al 11,97%	€ 78,88320
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,35218

Codice regionale: CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale: CAM24_M11.010.050 +0,79% su anno 2023 +0,79% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità termo - ventilante ad armadio portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h

Codice regionale: CAM24_M11.010.050.A

Articolo: A Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 2 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.642,87701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,45%
Prezzo	€ 3.401,38
Scostamento % su anno 2023	+0,45%
Spese generali (17%)	€ 449,28909
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,46445
Utili di impresa (10%)	€ 309,21661
Incidenza Manodopera al 5,13%	€ 174,52908
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,46445

**Codice regionale:****CAM24_M11.010.050.B****Articolo:**

B

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.832,74114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,76%
Prezzo	€ 3.645,74
Scostamento % su anno 2023	+0,76%
Spese generali (17%)	€ 481,56599
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 24,07830
Utili di impresa (10%)	€ 331,43071
Incidenza Manodopera al 8,72%	€ 317,99790
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 24,07830

Codice regionale:**CAM24_M11.010.050.C****Articolo:**

C

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 4 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.007,30037
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,91%
Prezzo	€ 3.870,40
Scostamento % su anno 2023	+0,91%
Spese generali (17%)	€ 511,24106
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 25,56205
Utili di impresa (10%)	€ 351,85414
Incidenza Manodopera al 10,45%	€ 404,27640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 25,56205

Codice regionale:**CAM24_M11.010.050.D****Articolo:**

D

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di mandata con bocchette

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,12056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,62%
Prezzo	€ 827,70
Scostamento % su anno 2023	+0,62%
Spese generali (17%)	€ 109,33050
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,46653
Utili di impresa (10%)	€ 75,24511
Incidenza Manodopera al 7,15%	€ 59,16240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,46653

**Codice regionale:** CAM24_M11.010.050.E**Articolo:**

E

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di aspirazione con griglia e filtro piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 806,44399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,91%
Prezzo	€ 1.037,89
Scostamento % su anno 2023	+0,91%
Spese generali (17%)	€ 137,09548
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,85477
Utili di impresa (10%)	€ 94,35395
Incidenza Manodopera al 10,45%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,85477

Codice regionale: CAM24_M11.010.050.F**Articolo:**

F

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di aspirazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,79961
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,01%
Prezzo	€ 306,05
Scostamento % su anno 2023	+1,01%
Spese generali (17%)	€ 40,42593
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,02130
Utili di impresa (10%)	€ 27,82255
Incidenza Manodopera al 11,6%	€ 35,49744
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,02130

Codice regionale: CAM24_M11.010.050.G**Articolo:**

G

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 4000/5000/6000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza * profondità * altezza = 125 cm * 70 cm * 140 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Batteria di post - riscaldamento a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 643,34963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,87%
Prezzo	€ 827,99
Scostamento % su anno 2023	+0,87%
Spese generali (17%)	€ 109,36944
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,46847
Utili di impresa (10%)	€ 75,27191
Incidenza Manodopera al 10%	€ 82,82736
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,46847



Codice regionale: CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale: CAM24_M11.010.060 +0,92% su anno 2023 +0,92% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità termo - ventilante ad armadio portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h

Codice regionale: CAM24_M11.010.060.A

Articolo: A Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 2 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.454,22076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 4.445,58
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 587,21753
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 29,36088
Utili di impresa (10%)	€ 404,14383
Incidenza Manodopera al 9,32%	€ 414,13680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 29,36088

Codice regionale: CAM24_M11.010.060.B

Articolo: B Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.672,89078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,74%
Prezzo	€ 4.727,01
Scostamento % su anno 2023	+0,74%
Spese generali (17%)	€ 624,39143
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 31,21957
Utili di impresa (10%)	€ 429,72822
Incidenza Manodopera al 8,55%	€ 404,27640
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 31,21957

Codice regionale: CAM24_M11.010.060.C

Articolo: C Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 4 ranghi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.930,67903
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,02%
Prezzo	€ 5.058,78
Scostamento % su anno 2023	+1,02%
Spese generali (17%)	€ 668,21544
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 33,41077
Utili di impresa (10%)	€ 459,88945
Incidenza Manodopera al 11,69%	€ 591,62400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 33,41077

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.060.D

D Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di mandata con bocchette

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 858,81034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 1.105,29
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 145,99776
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,29989
Utili di impresa (10%)	€ 100,48081
Incidenza Manodopera al 10,71%	€ 118,32480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,29989

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.060.E

E Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di aspirazione con griglia e filtro piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 858,81034
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,93%
Prezzo	€ 1.105,29
Scostamento % su anno 2023	+0,93%
Spese generali (17%)	€ 145,99776
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,29989
Utili di impresa (10%)	€ 100,48081
Incidenza Manodopera al 10,71%	€ 118,32480
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,29989

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.060.F

F Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di aspirazione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,40748
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 380,19
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 50,21927
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 2,51096
Utili di impresa (10%)	€ 34,56268
Incidenza Manodopera al 11,41%	€ 43,38576
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 2,51096

Codice regionale: CAM24_M11.010.060.G

Articolo: G Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 5500/7000/8500 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 145x75x145 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Batteria di post - riscaldamento a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 819,80547
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1%
Prezzo	€ 1.055,09
Scostamento % su anno 2023	+1%
Spese generali (17%)	€ 139,36693
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,96835
Utili di impresa (10%)	€ 95,91724
Incidenza Manodopera al 11,5%	€ 121,28292
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,96835

Codice regionale: CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale: CAM24_M11.010.070 +0,78% su anno 2023 +0,78% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità termo - ventilante ad armadio portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h

Codice regionale: CAM24_M11.010.070.A

Articolo: A Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 2 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.504,05503
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,89%
Prezzo	€ 5.796,72
Scostamento % su anno 2023	+0,89%
Spese generali (17%)	€ 765,68936
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,28447
Utili di impresa (10%)	€ 526,97444
Incidenza Manodopera al 10,21%	€ 591,62400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,28447

**Codice regionale:****CAM24_M11.010.070.B****Articolo:**

B

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.753,86058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,84%
Prezzo	€ 6.118,22
Scostamento % su anno 2023	+0,84%
Spese generali (17%)	€ 808,15630
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 40,40782
Utili di impresa (10%)	€ 556,20169
Incidenza Manodopera al 9,67%	€ 591,62400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 40,40782

Codice regionale:**CAM24_M11.010.070.C****Articolo:**

C

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 4 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.248,39668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,76%
Prezzo	€ 6.754,69
Scostamento % su anno 2023	+0,76%
Spese generali (17%)	€ 892,22744
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,61137
Utili di impresa (10%)	€ 614,06241
Incidenza Manodopera al 8,76%	€ 591,62400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,61137

Codice regionale:**CAM24_M11.010.070.D****Articolo:**

D

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Umidificatore con elettrovalvola

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.849,67008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,61%
Prezzo	€ 2.380,53
Scostamento % su anno 2023	+0,61%
Spese generali (17%)	€ 314,44391
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,72220
Utili di impresa (10%)	€ 216,41140
Incidenza Manodopera al 7,04%	€ 167,62680
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,72220

**Codice regionale:****CAM24_M11.010.070.E****Articolo:**

E

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di mandata con bocchette

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.015,99300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 1.307,58
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 172,71881
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,63594
Utili di impresa (10%)	€ 118,87118
Incidenza Manodopera al 8,3%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,63594

Codice regionale:**CAM24_M11.010.070.F****Articolo:**

F

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di aspirazione con griglia e filtro piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.119,97523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 1.441,41
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 190,39579
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,51979
Utili di impresa (10%)	€ 131,03710
Incidenza Manodopera al 7,52%	€ 108,46440
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,51979

Codice regionale:**CAM24_M11.010.070.G****Articolo:**

G

Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di aspirazione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,87242
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,67%
Prezzo	€ 522,36
Scostamento % su anno 2023	+0,67%
Spese generali (17%)	€ 68,99831
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 3,44992
Utili di impresa (10%)	€ 47,48707
Incidenza Manodopera al 7,74%	€ 40,42764
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 3,44992

**Codice regionale:** CAM24_M11.010.070.H

Articolo: H Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Filtro aria ampia sezione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 517,12366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 665,54
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 87,91102
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,39555
Utili di impresa (10%)	€ 60,50347
Incidenza Manodopera al 6,07%	€ 40,42764
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,39555

Codice regionale: CAM24_M11.010.070.I

Articolo: I Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 8000/10000/12000 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x80x150 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Batteria di post - riscaldamento a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 511,47385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,38%
Prezzo	€ 658,27
Scostamento % su anno 2023	+1,38%
Spese generali (17%)	€ 86,95055
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,34753
Utili di impresa (10%)	€ 59,84244
Incidenza Manodopera al 15,73%	€ 103,53420
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,34753

Codice regionale: CAM24_M11 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M11.010 +0,81% su anno 2023 +0,81% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ TERMOVENTILANTI

Codice regionale: CAM24_M11.010.080 +0,62% su anno 2023 +0,62% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità termo - ventilante ad armadio portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h

Codice regionale: CAM24_M11.010.080.A

Articolo: A Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 2 ranghi



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.779,27289
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,7%
Prezzo	€ 6.150,92
Scostamento % su anno 2023	+0,7%
Spese generali (17%)	€ 812,47639
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 40,62382
Utili di impresa (10%)	€ 559,17493
Incidenza Manodopera al 8,02%	€ 493,02000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 40,62382

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.080.B

B Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.216,77813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,72%
Prezzo	€ 6.713,99
Scostamento % su anno 2023	+0,72%
Spese generali (17%)	€ 886,85228
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,34261
Utili di impresa (10%)	€ 610,36304
Incidenza Manodopera al 8,22%	€ 552,18240
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,34261

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.080.C

C Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Unità con batteria a 4 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.607,43677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,71%
Prezzo	€ 7.216,77
Scostamento % su anno 2023	+0,71%
Spese generali (17%)	€ 953,26425
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 47,66321
Utili di impresa (10%)	€ 656,07010
Incidenza Manodopera al 8,2%	€ 591,62400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 47,66321

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.080.D

D Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Umidificatore con elettrovalvola



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.236,93950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,6%
Prezzo	€ 2.878,94
Scostamento % su anno 2023	+0,6%
Spese generali (17%)	€ 380,27972
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 19,01399
Utili di impresa (10%)	€ 261,72192
Incidenza Manodopera al 6,85%	€ 197,20800
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 19,01399

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.080.E

E Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di mandata con bocchette

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.061,11704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 1.365,66
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 180,38990
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,01950
Utili di impresa (10%)	€ 124,15069
Incidenza Manodopera al 6,5%	€ 88,74360
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,01950

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.080.F

F Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Plenum di aspirazione con griglia e filtro piano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.592,97967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 2.050,16
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 270,80654
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,54033
Utili di impresa (10%)	€ 186,37862
Incidenza Manodopera al 5,82%	€ 119,31084
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,54033

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M11.010.080.G

G Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Griglia di aspirazione



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 564,89268
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,51%
Prezzo	€ 727,02
Scostamento % su anno 2023	+0,51%
Spese generali (17%)	€ 96,03176
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,80159
Utili di impresa (10%)	€ 66,09244
Incidenza Manodopera al 5,83%	€ 42,39972
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,80159

Codice regionale: CAM24_M11.010.080.H

Articolo: H Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Filtro ad ampia sezione

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 554,11942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 713,15
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 94,20030
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 4,71002
Utili di impresa (10%)	€ 64,83197
Incidenza Manodopera al 8,43%	€ 60,14844
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 4,71002

Codice regionale: CAM24_M11.010.080.I

Articolo: I Unità termo - ventilante ad armadio per installazione verticale o pensile, portata d'aria min/med/max = 11000/13600/16400 mc/h, pressione statica disponibile = 150 Pa minimo, composta da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione accoppiato a motore trifase tramite cinghia e puleggia a diametro variabile per regolare portata e prevalenza, batteria di scambio ad acqua calda o refrigerata, mobile metallico di copertura in lamiera verniciata ed isolamento acustico interno. Dimensioni indicative d'ingombro (senza accessori): larghezza, profondità, altezza = 200x85x170 cm. Sono esclusi i soli collegamenti elettrici alla rete di alimentazione. Batteria di post - riscaldamento a 3 ranghi

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.150,90325
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,58%
Prezzo	€ 1.481,21
Scostamento % su anno 2023	+0,58%
Spese generali (17%)	€ 195,65355
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,78268
Utili di impresa (10%)	€ 134,65568
Incidenza Manodopera al 6,66%	€ 98,60400
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,78268

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.010 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: CONDIZIONATORI AUTONOMI

Codice regionale: CAM24_M12.010.010 +0,68% su anno 2023 +0,68% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Condizionatore Mono Split



Codice regionale: CAM24_M12.010.010.A
Articolo: A

Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento fino a 2,30 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.266,72120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,96%
Prezzo	€ 1.630,27
Scostamento % su anno 2023	+0,96%
Spese generali (17%)	€ 215,34260
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,76713
Utili di impresa (10%)	€ 148,20638
Incidenza Manodopera al 11%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,76713

Codice regionale: CAM24_M12.010.010.B
Articolo: B

Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.491,36120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,81%
Prezzo	€ 1.919,38
Scostamento % su anno 2023	+0,81%
Spese generali (17%)	€ 253,53140
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,67657
Utili di impresa (10%)	€ 174,48926
Incidenza Manodopera al 9,34%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,67657

Codice regionale: CAM24_M12.010.010.C
Articolo: C

Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento da 3,41 kW a 5,00 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.745,37720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,69%
Prezzo	€ 2.246,30
Scostamento % su anno 2023	+0,69%
Spese generali (17%)	€ 296,71412
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,83571
Utili di impresa (10%)	€ 204,20913
Incidenza Manodopera al 7,98%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,83571

Codice regionale: CAM24_M12.010.010.D
Articolo: D

Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento da 5,01 kW a 6,10 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.445,21720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,49%
Prezzo	€ 3.146,99
Scostamento % su anno 2023	+0,49%
Spese generali (17%)	€ 415,68692
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,78435
Utili di impresa (10%)	€ 286,09041
Incidenza Manodopera al 5,7%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,78435

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.010.010.E

E Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a mobiletto verticale, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento 2,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.664,37720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,73%
Prezzo	€ 2.142,05
Scostamento % su anno 2023	+0,73%
Spese generali (17%)	€ 282,94412
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,14721
Utili di impresa (10%)	€ 194,73213
Incidenza Manodopera al 8,37%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,14721

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.010.010.F

F Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a mobiletto verticale, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento 3,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.862,88120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,65%
Prezzo	€ 2.397,53
Scostamento % su anno 2023	+0,65%
Spese generali (17%)	€ 316,68980
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,83449
Utili di impresa (10%)	€ 217,95710
Incidenza Manodopera al 7,48%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,83449

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.010.010.G

G Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a mobiletto verticale, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A+++. Potenza di raffreddamento 5,0 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.662,08120
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,45%
Prezzo	€ 3.426,10
Scostamento % su anno 2023	+0,45%
Spese generali (17%)	€ 452,55380
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,62769
Utili di impresa (10%)	€ 311,46350
Incidenza Manodopera al 5,23%	€ 179,28000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,62769

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.020 +0,08% su anno 2023 +0,08% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MOTOCONDENSANTI ESTERNE

Codice regionale: CAM24_M12.020.010 +0,18% su anno 2023 +0,18% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Motocondensanti esterne compatte

Codice regionale: CAM24_M12.020.010.A
Articolo: A

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore swing DC regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante un ventilatore elicoidale e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 52 dBA, delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 12,1 kW, potenza assorbita 3,43 kW, potenza termica 14,2 kW, potenza assorbita 3,18 kW, fino a 8 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.691,06013
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 3.463,39
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 457,48022
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,87401
Utili di impresa (10%)	€ 314,85404
Incidenza Manodopera al 2,11%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,87401

Codice regionale: CAM24_M12.020.010.B
Articolo: B

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore swing DC regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante un ventilatore elicoidale e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 52 dBA, delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 4,26 kW, potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,91 kW, fino a 10 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.888,90533
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 3.718,02
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 491,11391
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 24,55570
Utili di impresa (10%)	€ 338,00192
Incidenza Manodopera al 1,97%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 24,55570

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.020 +0,08% su anno 2023 +0,08% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: MOTOCONDENSANTI ESTERNE

Codice regionale: CAM24_M12.020.020 +0,07% su anno 2023 +0,07% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Motocondensanti esterne standard

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.A
Articolo: A

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore swing DC regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 50 ÷ 51 dBA, delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 12,1 kW, potenza assorbita 3,03 kW, potenza termica 14,2 kW, potenza assorbita 2,68 kW, fino a 8 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.895,91973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,23%
Prezzo	€ 3.727,05
Scostamento % su anno 2023	+0,23%
Spese generali (17%)	€ 492,30635
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 24,61532
Utili di impresa (10%)	€ 338,82261
Incidenza Manodopera al 2,62%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 24,61532

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.AA
Articolo: AA

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 151,2 kW, potenza assorbita 45 kW, potenza termica 169,5 kW, potenza assorbita 37,8 kW, fino a 64 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.132,33173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 45.215,31
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 5.972,49639
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 298,62482
Utili di impresa (10%)	€ 4.110,48281
Incidenza Manodopera al 0,32%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 298,62482

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.B
Articolo: B

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore swing DC regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 50 ÷ 51 dBA, delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,73 kW, potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,27 kW, fino a 10 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.138,05573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 4.038,68
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 533,46947
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,67347
Utili di impresa (10%)	€ 367,15252
Incidenza Manodopera al 2,41%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,67347

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.C
Articolo: C

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore swing DC regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 50 ÷ 51 dBA, delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,56 kW, potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 3,97 kW, fino a 12 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.509,33813
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 4.516,52
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 596,58748
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 29,82937
Utili di impresa (10%)	€ 410,59256
Incidenza Manodopera al 2,16%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 29,82937

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.D
Articolo: D

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinatorio, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale



dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 22,4 kW, potenza assorbita 6,12 kW, potenza termica 25,0 kW, potenza assorbita 5,20 kW, fino a 17 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.958,28673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 7.668,32
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 1.012,90874
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 50,64544
Utili di impresa (10%)	€ 697,11955
Incidenza Manodopera al 1,27%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 50,64544

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.E

E Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 28 kW, potenza assorbita 6,32 kW, potenza termica 31,5 kW, potenza assorbita 5,47 kW, fino a 33 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.594,13673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 8.486,65
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 1.121,00324
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 56,05016
Utili di impresa (10%)	€ 771,51400
Incidenza Manodopera al 1,15%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 56,05016

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.F

F Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 33,5 kW, potenza assorbita 8,09 kW, potenza termica 37,5 kW, potenza assorbita 6,59 kW, fino a 40 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.739,88173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 9.961,23
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 1.315,77989
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 65,78899
Utili di impresa (10%)	€ 905,56616
Incidenza Manodopera al 0,98%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 65,78899

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.G

G Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 40 kW, potenza assorbita 9,88 kW; potenza termica 45 kW, potenza assorbita 9,30 kW, fino a 46 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.518,50673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 12.250,32
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 1.618,14614
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 80,90731
Utili di impresa (10%)	€ 1.113,66529
Incidenza Manodopera al 0,8%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 80,90731

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.H

H Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 45 kW, potenza assorbita 12,1 kW, potenza termica 50 kW, potenza assorbita 9,8 kW, fino a 53 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.494,01673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 13.505,80
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 1.783,98284
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 89,19914
Utili di impresa (10%)	€ 1.227,79996
Incidenza Manodopera al 0,72%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 89,19914

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.I

I Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad



espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità: potenza frigorifera 50,4 kW, potenza assorbita 15 kW, potenza termica 56,5 kW, potenza assorbita 12,6 kW, fino a 60 unità collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.748,57173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 15.120,41
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 1.997,25719
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 99,86286
Utili di impresa (10%)	€ 1.374,58289
Incidenza Manodopera al 0,64%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 99,86286

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.J

Articolo: J
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità: potenza frigorifera 56 kW, potenza assorbita 18,5 kW, potenza termica 63 kW, potenza assorbita 14,5 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.006,63673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 16.739,54
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 2.211,12824
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 110,55641
Utili di impresa (10%)	€ 1.521,77650
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 110,55641

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.K

Articolo: K
 Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità: potenza frigorifera 61,5 kW, potenza assorbita 16,27 kW, potenza termica 69 kW, potenza assorbita 14,06 kW, fino a 64 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.346,1173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 18.463,45
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 2.438,83899
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 121,94195
Utili di impresa (10%)	€ 1.678,49507
Incidenza Manodopera al 0,79%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 121,94195

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.L

L Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 67,4 kW, potenza assorbita 18,2 kW, potenza termica 75 kW, potenza assorbita 15,85 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.826,60173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 21.655,84
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 2.860,52229
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 143,02611
Utili di impresa (10%)	€ 1.968,71240
Incidenza Manodopera al 0,68%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 143,02611

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.M

M Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 73,5 kW, potenza assorbita 20 kW, potenza termica 82,5 kW, potenza assorbita 17,29 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.732,72173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,06%
Prezzo	€ 22.822,01
Scostamento % su anno 2023	+0,06%
Spese generali (17%)	€ 3.014,56269
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 150,72813
Utili di impresa (10%)	€ 2.074,72844
Incidenza Manodopera al 0,64%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 150,72813

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.N

N Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad



espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 78,5 kW, potenza assorbita 22,00 kW, potenza termica 87,5 kW, potenza assorbita 18,87 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.708,23173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 24.077,49
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3.180,39939
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 159,01997
Utili di impresa (10%)	€ 2.188,86311
Incidenza Manodopera al 0,61%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 159,01997

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.O

Articolo:

O Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 83,9 kW, potenza assorbita 24 kW, potenza termica 94 kW, potenza assorbita 20,4 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.960,35673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 25.688,98
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3.393,26064
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 169,66303
Utili di impresa (10%)	€ 2.335,36174
Incidenza Manodopera al 0,57%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 169,66303

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.P

Articolo:

P Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 90 kW, potenza assorbita 26 kW, potenza termica 100 kW, potenza assorbita 22,2 kW, fino a 64 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.935,86673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 26.944,46
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 3.559,09734
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 177,95487
Utili di impresa (10%)	€ 2.449,49641
Incidenza Manodopera al 0,54%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 177,95487

Codice regionale:

CAM24_M12.020.020.Q

Articolo:

Q Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 95,4 kW, potenza assorbita 28 kW, potenza termica 106,5 kW, potenza assorbita 23,7 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.190,42173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 28.559,07
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 3.772,37169
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 188,61858
Utili di impresa (10%)	€ 2.596,27934
Incidenza Manodopera al 0,51%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 188,61858

Codice regionale:

CAM24_M12.020.020.R

Articolo:

R Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 101 kW, potenza assorbita 31,5 kW, potenza termica 113 kW, potenza assorbita 25,6 kW, fino a 64 interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.376,12673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 30.085,08
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 3.973,94154
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 198,69708
Utili di impresa (10%)	€ 2.735,00683
Incidenza Manodopera al 0,49%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 198,69708

Codice regionale:

CAM24_M12.020.020.S

Articolo:

S Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad



espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 106,3 kW, potenza assorbita 29,2 kW, potenza termica 119 kW, potenza assorbita 25,1 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24.956,30173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 32.118,76
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 4.242,57129
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 212,12856
Utili di impresa (10%)	€ 2.919,88730
Incidenza Manodopera al 0,46%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 212,12856

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.T

Articolo:

T

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 111,9 kW, potenza assorbita 31,3 kW, potenza termica 125,5 kW, potenza assorbita 26,7 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.033,46673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 33.505,07
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 4.425,68934
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 221,28447
Utili di impresa (10%)	€ 3.045,91561
Incidenza Manodopera al 0,44%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 221,28447

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.U

Articolo:

U

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 118 kW, potenza assorbita 33,3 kW, potenza termica 131,5 kW, potenza assorbita 28,49 kW, fino a 64 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.143,30173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 34.933,43
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 4.614,36129
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 230,71806
Utili di impresa (10%)	€ 3.175,76630
Incidenza Manodopera al 0,42%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 230,71806

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.V
V

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 123,5 kW, potenza assorbita 35 kW, potenza termica 137,5 kW, potenza assorbita 29,97 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.578,75673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 36.780,86
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 4.858,38864
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 242,91943
Utili di impresa (10%)	€ 3.343,71454
Incidenza Manodopera al 0,4%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 242,91943

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.W
W

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 130 kW, potenza assorbita 37 kW, potenza termica 145 kW, potenza assorbita 31,72 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30.281,10673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 38.971,78
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 5.147,78814
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 257,38941
Utili di impresa (10%)	€ 3.542,88949
Incidenza Manodopera al 0,38%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 257,38941

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.020.020.X
X

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad



espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 135 kW, potenza assorbita 39 kW, potenza termica 150 kW, potenza assorbita 33,3 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31.256,61673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 40.227,27
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 5.313,62484
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 265,68124
Utili di impresa (10%)	€ 3.657,02416
Incidenza Manodopera al 0,36%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 265,68124

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.Y

Articolo: Y

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 140 kW, potenza assorbita 40,7 kW, potenza termica 156 kW, potenza assorbita 34,6 kW, fino a 64 unità interne collegabili

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32.565,44173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 41.911,72
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 5.536,12509
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 276,80625
Utili di impresa (10%)	€ 3.810,15668
Incidenza Manodopera al 0,35%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 276,80625

Codice regionale: CAM24_M12.020.020.Z

Articolo: Z

Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll ad inverter, variazione automatica e dinamica della temperatura di evaporazione/condensazione del refrigerante, riscaldamento continuo durante la fase di sbrinamento, funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 145,8 kW, potenza assorbita 43 kW, potenza termica 163 kW, potenza assorbita 36,3 kW, fino a 64 unità interne collegabili



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33.841,59673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 43.554,13
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 5.753,07144
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 287,65357
Utili di impresa (10%)	€ 3.959,46682
Incidenza Manodopera al 0,34%	€ 146,22000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 287,65357

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.030 +0,88% su anno 2023 +0,88% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: ACCESSORI PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale: CAM24_M12.030.010 +0,88% su anno 2023 +0,88% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Accessori per impianti di condizionamento

Codice regionale: CAM24_M12.030.010.A
Articolo: A Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,19700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,15%
Prezzo	€ 184,29
Scostamento % su anno 2023	+1,15%
Spese generali (17%)	€ 24,34349
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,21717
Utili di impresa (10%)	€ 16,75405
Incidenza Manodopera al 13,22%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,21717

Codice regionale: CAM24_M12.030.010.B
Articolo: B Collettore di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 230,15200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,15%
Prezzo	€ 296,21
Scostamento % su anno 2023	+1,15%
Spese generali (17%)	€ 39,12584
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,95629
Utili di impresa (10%)	€ 26,92778
Incidenza Manodopera al 13,16%	€ 38,99200
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,95629

Codice regionale: CAM24_M12.030.010.C
Articolo: C Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 154,13200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+1,07%
Prezzo	€ 198,37
Scostamento % su anno 2023	+1,07%
Spese generali (17%)	€ 26,20244
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1,31012
Utili di impresa (10%)	€ 18,03344
Incidenza Manodopera al 12,29%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1,31012

Codice regionale:

CAM24_M12.030.010.D

Articolo:

D Comando remoto centralizzato, per il monitoraggio e la programmazione di fino a 128 unità interne, con possibilità di impostare mediante visore a cristalli liquidi (LCD), le seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione, timer con orologio, quattro livelli di programmazione giornaliera, segnalazione su display di eventuali anomalie riscontrate e memorizzazione delle anomalie avvenute, compatibilità con applicazione WEB e internet

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.332,94000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 3.002,49
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 396,59980
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 19,82999
Utili di impresa (10%)	€ 272,95398
Incidenza Manodopera al 1,62%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 19,82999

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M12.040.010 +0,5% su anno 2023 +0,5% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Unità interne di condizionamento a parete

Codice regionale:

CAM24_M12.040.010.A

Articolo:

A Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 34/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 595,19300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,55%
Prezzo	€ 766,01
Scostamento % su anno 2023	+0,55%
Spese generali (17%)	€ 101,18281
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,05914
Utili di impresa (10%)	€ 69,63758
Incidenza Manodopera al 6,36%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,05914

Codice regionale:

CAM24_M12.040.010.B

Articolo:

B Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A



mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 610,11860
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,54%
Prezzo	€ 785,22
Scostamento % su anno 2023	+0,54%
Spese generali (17%)	€ 103,72016
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,18601
Utili di impresa (10%)	€ 71,38388
Incidenza Manodopera al 6,21%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,18601

Codice regionale: CAM24_M12.040.010.C

Articolo:

C

Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 36/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 621,48020
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,53%
Prezzo	€ 799,85
Scostamento % su anno 2023	+0,53%
Spese generali (17%)	€ 105,65163
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,28258
Utili di impresa (10%)	€ 72,71318
Incidenza Manodopera al 6,09%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,28258

Codice regionale: CAM24_M12.040.010.D

Articolo:

D

Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 37/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 634,39700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,52%
Prezzo	€ 816,47
Scostamento % su anno 2023	+0,52%
Spese generali (17%)	€ 107,84749
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,39237
Utili di impresa (10%)	€ 74,22445
Incidenza Manodopera al 5,97%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,39237

Codice regionale: CAM24_M12.040.010.E

Articolo:

E

Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 39/34 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 669,42140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,49%
Prezzo	€ 861,55
Scostamento % su anno 2023	+0,49%
Spese generali (17%)	€ 113,80164
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,69008
Utili di impresa (10%)	€ 78,32230
Incidenza Manodopera al 5,66%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,69008

Codice regionale: CAM24_M12.040.010.F

Articolo: F Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 42/36 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 718,28600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,46%
Prezzo	€ 924,43
Scostamento % su anno 2023	+0,46%
Spese generali (17%)	€ 122,10862
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,10543
Utili di impresa (10%)	€ 84,03946
Incidenza Manodopera al 5,27%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,10543

Codice regionale: CAM24_M12.040.010.G

Articolo: G Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 46/39 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 756,05900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 973,05
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 128,53003
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,42650
Utili di impresa (10%)	€ 88,45890
Incidenza Manodopera al 5,01%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,42650

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale: CAM24_M12.040.020 +0,38% su anno 2023 +0,38% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie

Codice regionale: CAM24_M12.040.020.A

Articolo: A Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante



valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 835,95200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 1.075,87
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 142,11184
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,10559
Utili di impresa (10%)	€ 97,80638
Incidenza Manodopera al 4,53%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,10559

Codice regionale: CAM24_M12.040.020.B

Articolo: B Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 886,71740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 1.141,21
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 150,74196
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,53710
Utili di impresa (10%)	€ 103,74594
Incidenza Manodopera al 4,27%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,53710

Codice regionale: CAM24_M12.040.020.C

Articolo: C Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 927,98420
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 1.194,32
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 157,75731
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,88787
Utili di impresa (10%)	€ 108,57415
Incidenza Manodopera al 4,08%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,88787

Codice regionale: CAM24_M12.040.020.D

Articolo: D Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti



potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 33/31/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 966,82640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 1.244,31
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 164,36049
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,21802
Utili di impresa (10%)	€ 113,11869
Incidenza Manodopera al 3,92%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,21802

Codice regionale: CAM24_M12.040.020.E

Articolo: E Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 33/31/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.085,59920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,45%
Prezzo	€ 1.397,17
Scostamento % su anno 2023	+0,45%
Spese generali (17%)	€ 184,55186
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,22759
Utili di impresa (10%)	€ 127,01511
Incidenza Manodopera al 5,23%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,22759

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale: CAM24_M12.040.030 +0,41% su anno 2023 +0,41% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza

Codice regionale: CAM24_M12.040.030.A

Articolo: A Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 683,89880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,48%
Prezzo	€ 880,18
Scostamento % su anno 2023	+0,48%
Spese generali (17%)	€ 116,26280
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,81314
Utili di impresa (10%)	€ 80,01616
Incidenza Manodopera al 5,54%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,81314



Codice regionale: CAM24_M12.040.030.B
Articolo: B

Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 699,49400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 900,25
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 118,91398
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 5,94570
Utili di impresa (10%)	€ 81,84080
Incidenza Manodopera al 5,41%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 5,94570

Codice regionale: CAM24_M12.040.030.C
Articolo: C

Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 741,44660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,44%
Prezzo	€ 954,24
Scostamento % su anno 2023	+0,44%
Spese generali (17%)	€ 126,04592
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,30230
Utili di impresa (10%)	€ 86,74925
Incidenza Manodopera al 5,11%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,30230

Codice regionale: CAM24_M12.040.030.D
Articolo: D

Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 819,38480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,4%
Prezzo	€ 1.054,55
Scostamento % su anno 2023	+0,4%
Spese generali (17%)	€ 139,29542
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,96477
Utili di impresa (10%)	€ 95,86802
Incidenza Manodopera al 4,62%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,96477

Codice regionale: CAM24_M12.040.030.E
Articolo: E

Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 34/32/28 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 873,76820
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 1.124,54
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 148,54059
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,42703
Utili di impresa (10%)	€ 102,23088
Incidenza Manodopera al 4,33%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,42703

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.030.F

F Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 35/33/29 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 936,01940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 1.204,66
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 159,12330
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,95617
Utili di impresa (10%)	€ 109,51427
Incidenza Manodopera al 4,05%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,95617

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.030.G

G Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 989,22560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 1.273,13
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 168,16835
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,40842
Utili di impresa (10%)	€ 115,73940
Incidenza Manodopera al 3,83%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,40842

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M12.040.040 +0,37% su anno 2023 +0,37% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza

Codice regionale: **CAM24_M12.040.040.A**

**Articolo:**

A Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 29,5/28/25 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 784,30640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,42%
Prezzo	€ 1.009,40
Scostamento % su anno 2023	+0,42%
Spese generali (17%)	€ 133,33209
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,66660
Utili di impresa (10%)	€ 91,76385
Incidenza Manodopera al 4,83%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,66660

Codice regionale:**CAM24_M12.040.040.B****Articolo:**

B Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 37/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 830,93000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,39%
Prezzo	€ 1.069,41
Scostamento % su anno 2023	+0,39%
Spese generali (17%)	€ 141,25810
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,06291
Utili di impresa (10%)	€ 97,21881
Incidenza Manodopera al 4,56%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,06291

Codice regionale:**CAM24_M12.040.040.C****Articolo:**

C Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 37/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 870,64160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,38%
Prezzo	€ 1.120,52
Scostamento % su anno 2023	+0,38%
Spese generali (17%)	€ 148,00907
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,40045
Utili di impresa (10%)	€ 101,86507
Incidenza Manodopera al 4,35%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,40045

Codice regionale:**CAM24_M12.040.040.D****Articolo:**

D Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 908,41460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 1.169,13
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 154,43048
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,72152
Utili di impresa (10%)	€ 106,28451
Incidenza Manodopera al 4,17%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,72152

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.040.E

E Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 937,90400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 1.207,08
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 159,44368
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,97218
Utili di impresa (10%)	€ 109,73477
Incidenza Manodopera al 4,04%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,97218

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.040.F

F Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 41/36 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 992,28740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 1.277,07
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 168,68886
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,43444
Utili di impresa (10%)	€ 116,09763
Incidenza Manodopera al 3,82%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,43444

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.040.G

G Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 42/35 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 927,91400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 1.194,23
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 157,74538
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,88727
Utili di impresa (10%)	€ 108,56594
Incidenza Manodopera al 4,08%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,88727

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale: CAM24_M12.040.050 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza

Codice regionale: CAM24_M12.040.050.A
Articolo: A Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 37/39/41 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.311,78900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 1.688,27
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 223,00413
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,15021
Utili di impresa (10%)	€ 153,47931
Incidenza Manodopera al 4,33%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,15021

Codice regionale: CAM24_M12.040.050.B
Articolo: B Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 38/40/42 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.369,02900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,36%
Prezzo	€ 1.761,94
Scostamento % su anno 2023	+0,36%
Spese generali (17%)	€ 232,73493
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 11,63675
Utili di impresa (10%)	€ 160,17639
Incidenza Manodopera al 4,15%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 11,63675

Codice regionale: CAM24_M12.040.050.C
Articolo: C Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del



flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 9,0 kW, resa termica 10,0 kW, pressione sonora 39/41/43 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.514,77500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,32%
Prezzo	€ 1.949,52
Scostamento % su anno 2023	+0,32%
Spese generali (17%)	€ 257,51175
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,87559
Utili di impresa (10%)	€ 177,22868
Incidenza Manodopera al 3,75%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,87559

Codice regionale: CAM24_M12.040.050.D

Articolo:

D

Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 11,2 kW, resa termica 12,5 kW, pressione sonora 39/41/43 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.646,31900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 2.118,81
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 279,87423
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 13,99371
Utili di impresa (10%)	€ 192,61932
Incidenza Manodopera al 3,45%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 13,99371

Codice regionale: CAM24_M12.040.050.E

Articolo:

E

Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 14,0 kW, resa termica 16,0 kW, pressione sonora 40/42/44 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.789,44040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,37%
Prezzo	€ 2.303,01
Scostamento % su anno 2023	+0,37%
Spese generali (17%)	€ 304,20487
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 15,21024
Utili di impresa (10%)	€ 209,36453
Incidenza Manodopera al 4,23%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 15,21024

Codice regionale: CAM24_M12.040.050.F

Articolo:

F

Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 22,4 kW, resa termica 25,0 kW, pressione sonora 48/45 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.135,98440
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 4.036,01
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 533,11735
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,65587
Utili di impresa (10%)	€ 366,91018
Incidenza Manodopera al 2,42%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,65587

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.050.G

G Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 28,0 kW, resa termica 31,5 kW, pressione sonora 48/45 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.301,35940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 4.248,85
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 561,23110
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 28,06156
Utili di impresa (10%)	€ 386,25905
Incidenza Manodopera al 2,29%	€ 97,48000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 28,06156

Codice regionale:
Tipologia:

CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale:
Capitolo:

CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale:
Voce:

CAM24_M12.040.060 +0,19% su anno 2023 +0,19% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.060.A

A Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 30/28,5/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 800,60920
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 1.030,38
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 136,10356
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,80518
Utili di impresa (10%)	€ 93,67128
Incidenza Manodopera al 2,37%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,80518

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M12.040.060.B

B Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di



espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 30/28,5/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 817,23580
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 1.051,78
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 138,93009
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,94650
Utili di impresa (10%)	€ 95,61659
Incidenza Manodopera al 2,32%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,94650

Codice regionale: CAM24_M12.040.060.C

Articolo:

C

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 30/28,5/27 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 843,10720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.085,08
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 143,32822
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,16641
Utili di impresa (10%)	€ 98,64354
Incidenza Manodopera al 2,25%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,16641

Codice regionale: CAM24_M12.040.060.D

Articolo:

D

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 32/30/28 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 860,20360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.107,08
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 146,23461
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,31173
Utili di impresa (10%)	€ 100,64382
Incidenza Manodopera al 2,2%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,31173

Codice regionale: CAM24_M12.040.060.E

Articolo:

E

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 33/31/29 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 933,16840
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 1.200,99
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 158,63863
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,93193
Utili di impresa (10%)	€ 109,18070
Incidenza Manodopera al 2,03%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,93193

Codice regionale: CAM24_M12.040.060.F

Articolo: F Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 35/33/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.005,01000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 1.293,45
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 170,85170
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,54259
Utili di impresa (10%)	€ 117,58617
Incidenza Manodopera al 1,88%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,54259

Codice regionale: CAM24_M12 +0,3% su anno 2023 +0,3% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI

Codice regionale: CAM24_M12.040 +0,34% su anno 2023 +0,34% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO

Codice regionale: CAM24_M12.040.070 +0,19% su anno 2023 +0,19% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità interne di condizionamento a pavimento a vista

Codice regionale: CAM24_M12.040.070.A

Articolo: A Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 789,71200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 1.016,36
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 134,25104
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,71255
Utili di impresa (10%)	€ 92,39630
Incidenza Manodopera al 2,4%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,71255

Codice regionale: CAM24_M12.040.070.B

Articolo: B Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di



espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 35/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 812,74300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 1.046,00
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 138,16631
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 6,90832
Utili di impresa (10%)	€ 95,09093
Incidenza Manodopera al 2,33%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 6,90832

Codice regionale: CAM24_M12.040.070.C

Articolo:

C

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 35/32 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 855,40300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 1.100,90
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 145,41851
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,27093
Utili di impresa (10%)	€ 100,08215
Incidenza Manodopera al 2,21%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,27093

Codice regionale: CAM24_M12.040.070.D

Articolo:

D

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/33 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 903,22000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 1.162,44
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 153,54740
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,67737
Utili di impresa (10%)	€ 105,67674
Incidenza Manodopera al 2,1%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,67737

Codice regionale: CAM24_M12.040.070.E

Articolo:

E

Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 39/34 dBA



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.000,28500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 1.287,37
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 170,04845
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,50242
Utili di impresa (10%)	€ 117,03335
Incidenza Manodopera al 1,89%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,50242

Codice regionale: CAM24_M12.040.070.F

Articolo: F Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 40/35 dBA

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 957,81400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 1.232,71
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 162,82838
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,14142
Utili di impresa (10%)	€ 112,06424
Incidenza Manodopera al 1,98%	€ 24,37000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,14142

Codice regionale: CAM24_M13 +0,31% su anno 2023 +0,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE

Codice regionale: CAM24_M13.010 +0,31% su anno 2023 +0,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA

Codice regionale: CAM24_M13.010.010 +0,4% su anno 2023 +0,4% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Recuperatore di calore a flussi incrociati

Codice regionale: CAM24_M13.010.010.A

Articolo: A Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 300 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 883,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,56%
Prezzo	€ 1.136,56
Scostamento % su anno 2023	+0,56%
Spese generali (17%)	€ 150,12870
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,50644
Utili di impresa (10%)	€ 103,32387
Incidenza Manodopera al 6,43%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,50644

Codice regionale: CAM24_M13.010.010.B

Articolo: B Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz,



grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 620 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.153,11000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,43%
Prezzo	€ 1.484,05
Scostamento % su anno 2023	+0,43%
Spese generali (17%)	€ 196,02870
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 9,80144
Utili di impresa (10%)	€ 134,91387
Incidenza Manodopera al 4,93%	€ 73,11000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 9,80144

Codice regionale: CAM24_M13.010.010.C

Articolo:

C

Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 1.580 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.741,85000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,47%
Prezzo	€ 2.241,76
Scostamento % su anno 2023	+0,47%
Spese generali (17%)	€ 296,11450
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 14,80573
Utili di impresa (10%)	€ 203,79645
Incidenza Manodopera al 5,44%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 14,80573

Codice regionale:

CAM24_M13.010.010.D

Articolo:

D

Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 2.250 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.873,33673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,28%
Prezzo	€ 3.697,98
Scostamento % su anno 2023	+0,28%
Spese generali (17%)	€ 488,46724
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 24,42336
Utili di impresa (10%)	€ 336,18040
Incidenza Manodopera al 3,3%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 24,42336

Codice regionale:

CAM24_M13.010.010.G

Articolo:

G

Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 2.950 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.075,83673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 3.958,60
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 522,89224
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 26,14461
Utili di impresa (10%)	€ 359,87290
Incidenza Manodopera al 3,08%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 26,14461

Codice regionale: CAM24_M13 +0,31% su anno 2023 +0,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE

Codice regionale: CAM24_M13.010 +0,31% su anno 2023 +0,31% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA

Codice regionale: CAM24_M13.010.020 +0,26% su anno 2023 +0,26% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Recuperatore di calore a flussi paralleli

Codice regionale: CAM24_M13.010.020.A
Articolo: A Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 150 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 940,18550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,35%
Prezzo	€ 1.210,02
Scostamento % su anno 2023	+0,35%
Spese generali (17%)	€ 159,83154
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 7,99158
Utili di impresa (10%)	€ 110,00170
Incidenza Manodopera al 4,03%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 7,99158

Codice regionale: CAM24_M13.010.020.B
Articolo: B Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 250 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.001,71175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,33%
Prezzo	€ 1.289,20
Scostamento % su anno 2023	+0,33%
Spese generali (17%)	€ 170,29100
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 8,51455
Utili di impresa (10%)	€ 117,20028
Incidenza Manodopera al 3,78%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 8,51455

Codice regionale: CAM24_M13.010.020.C
Articolo: C Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata,



materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 350 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.222,59875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,27%
Prezzo	€ 1.573,48
Scostamento % su anno 2023	+0,27%
Spese generali (17%)	€ 207,84179
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 10,39209
Utili di impresa (10%)	€ 143,04405
Incidenza Manodopera al 3,1%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 10,39209

Codice regionale: CAM24_M13.010.020.D

Articolo: D Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 500 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.502,36600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 1.933,55
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 255,40222
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 12,77011
Utili di impresa (10%)	€ 175,77682
Incidenza Manodopera al 2,52%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 12,77011

Codice regionale: CAM24_M13.010.020.E

Articolo: E Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 650 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.889,52575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 2.431,82
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 321,21938
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 16,06097
Utili di impresa (10%)	€ 221,07451
Incidenza Manodopera al 2%	€ 48,74000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 16,06097

Codice regionale: CAM24_M13.010.020.F

Articolo: F Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 800 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.404,85973
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,34%
Prezzo	€ 3.095,05
Scostamento % su anno 2023	+0,34%
Spese generali (17%)	€ 408,82615
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 20,44131
Utili di impresa (10%)	€ 281,36859
Incidenza Manodopera al 3,94%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 20,44131

Codice regionale:**CAM24_M13.010.020.G****Articolo:**

G Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 1.000 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.704,18848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,3%
Prezzo	€ 3.480,29
Scostamento % su anno 2023	+0,3%
Spese generali (17%)	€ 459,71204
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 22,98560
Utili di impresa (10%)	€ 316,39005
Incidenza Manodopera al 3,5%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 22,98560

Codice regionale:**CAM24_M13.010.020.H****Articolo:**

H Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 1.500 mc/h

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.496,40123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 5.786,87
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 764,38821
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 38,21941
Utili di impresa (10%)	€ 526,07894
Incidenza Manodopera al 2,11%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 38,21941

Codice regionale:**CAM24_M13.010.020.I****Articolo:**

I Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 2.000 mc/h



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.227,32498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 6.727,57
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 888,64525
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 44,43226
Utili di impresa (10%)	€ 611,59702
Incidenza Manodopera al 1,81%	€ 121,85000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 44,43226

Codice regionale: CAM24_M14 +0,12% su anno 2023 +0,12% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP

Codice regionale: CAM24_M14.010 +0,11% su anno 2023 +0,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M14.010.010 +0,1% su anno 2023 +0,1% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppi refrigeratori condensati ad aria

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.A
Articolo: A Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 16,5 kW, assorbimento elettrico 4,88 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.968,56673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,26%
Prezzo	€ 6.394,55
Scostamento % su anno 2023	+0,26%
Spese generali (17%)	€ 844,65634
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 42,23282
Utili di impresa (10%)	€ 581,32231
Incidenza Manodopera al 3,05%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 42,23282

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.AA
Articolo: AA Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 721 kW, assorbimento elettrico 262 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87.594,72019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 112.734,40
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 14.891,10243
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 744,55512
Utili di impresa (10%)	€ 10.248,58226
Incidenza Manodopera al 0,35%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 744,55512

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.AB
Articolo: AB Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a



doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 771 kW, assorbimento elettrico 290 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92.494,87519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 119.040,90
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 15.724,12878
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 786,20644
Utili di impresa (10%)	€ 10.821,90040
Incidenza Manodopera al 0,33%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 786,20644

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.AC

Articolo: AC Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 828 kW, assorbimento elettrico 311 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96.525,72019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 124.228,60
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 16.409,37243
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 820,46862
Utili di impresa (10%)	€ 11.293,50926
Incidenza Manodopera al 0,31%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 820,46862

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.AD

Articolo: AD Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 936 kW, assorbimento elettrico 345 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 107.359,53019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 138.171,72
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 18.251,12013
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 912,55601
Utili di impresa (10%)	€ 12.561,06503
Incidenza Manodopera al 0,28%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 912,55601

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.AE

Articolo: AE Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H



resa frigorifera 1.063 kW, assorbimento elettrico 390 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119.468,44519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 153.755,89
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 20.309,63568
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.015,48178
Utili di impresa (10%)	€ 13.977,80809
Incidenza Manodopera al 0,25%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.015,48178

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.AF****Articolo:**

AF

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 1.140 kW, assorbimento elettrico 420 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127.871,77519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 164.570,97
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 21.738,20178
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.086,91009
Utili di impresa (10%)	€ 14.960,99770
Incidenza Manodopera al 0,24%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.086,91009

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.AG****Articolo:**

AG

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 1.230 kW, assorbimento elettrico 444 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 139.119,37519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,02%
Prezzo	€ 179.046,64
Scostamento % su anno 2023	+0,02%
Spese generali (17%)	€ 23.650,29378
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 1.182,51469
Utili di impresa (10%)	€ 16.276,96690
Incidenza Manodopera al 0,22%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 1.182,51469

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.B****Articolo:**

B

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 20,5 kW, assorbimento elettrico 6,3 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.474,39673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 7.045,55
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 930,64744
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 46,53237
Utili di impresa (10%)	€ 640,50442
Incidenza Manodopera al 2,77%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 46,53237

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.010.C
C

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 22,3 kW, assorbimento elettrico 6,63 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.839,63173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 7.515,61
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 992,73739
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 49,63687
Utili di impresa (10%)	€ 683,23691
Incidenza Manodopera al 2,59%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 49,63687

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.010.D
D

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 26,6 kW, assorbimento elettrico 8,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.655,51173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 8.565,64
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 1.131,43699
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 56,57185
Utili di impresa (10%)	€ 778,69487
Incidenza Manodopera al 2,28%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 56,57185

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.010.E
E

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 33 kW, assorbimento elettrico 10 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.460,86173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 9.602,13
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 1.268,34649
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 63,41732
Utili di impresa (10%)	€ 872,92082
Incidenza Manodopera al 2,03%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 63,41732

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.F

Articolo:

F

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 43,0 kW, assorbimento elettrico 13,7 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.188,40673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 10.538,48
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.392,02914
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 69,60146
Utili di impresa (10%)	€ 958,04359
Incidenza Manodopera al 1,85%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 69,60146

Codice regionale:

CAM24_M14.010.010.G

Articolo:

G

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 53 kW; assorbimento elettrico 20,3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.784,83173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 13.880,08
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 1.833,42139
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 91,67107
Utili di impresa (10%)	€ 1.261,82531
Incidenza Manodopera al 1,4%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 91,67107

Codice regionale:

CAM24_M14.010.010.H

Articolo:

H

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 63 kW; assorbimento elettrico 22,6 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.758,27173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 15.132,90
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 1.998,90619
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 99,94531
Utili di impresa (10%)	€ 1.375,71779
Incidenza Manodopera al 1,29%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 99,94531

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.I

Articolo:

I Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 68 kW; assorbimento elettrico 26,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.881,08173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 16.577,95
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 2.189,78389
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 109,48919
Utili di impresa (10%)	€ 1.507,08656
Incidenza Manodopera al 1,18%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 109,48919

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.J

Articolo:

J Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 81 kW; assorbimento elettrico 28,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.158,13673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 18.221,52
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 2.406,88324
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 120,34416
Utili di impresa (10%)	€ 1.656,50200
Incidenza Manodopera al 1,07%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 120,34416

Codice regionale: CAM24_M14.010.010.K

Articolo:

K Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 87 kW; assorbimento elettrico 38,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.775,08346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 19.015,53
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 2.511,76419
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 125,58821
Utili di impresa (10%)	€ 1.728,68477
Incidenza Manodopera al 2,05%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 125,58821

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.L****Articolo:**

L Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 93 kW; assorbimento elettrico 42,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.594,43346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 21.357,04
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 2.821,05369
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 141,05268
Utili di impresa (10%)	€ 1.941,54872
Incidenza Manodopera al 1,83%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 141,05268

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.M****Articolo:**

M Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 113 kW; assorbimento elettrico 50,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17.336,01846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 22.311,46
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 2.947,12314
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 147,35616
Utili di impresa (10%)	€ 2.028,31416
Incidenza Manodopera al 1,75%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 147,35616

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.N****Articolo:**

N Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 127 kW; assorbimento elettrico 57,6 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.819,38346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 24.220,55
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 3.199,29519
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 159,96476
Utili di impresa (10%)	€ 2.201,86787
Incidenza Manodopera al 1,61%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 159,96476

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.010.O

O Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 144 kW; assorbimento elettrico 64,8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21.629,72346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 27.837,45
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 3.677,05299
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 183,85265
Utili di impresa (10%)	€ 2.530,67765
Incidenza Manodopera al 1,4%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 183,85265

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.010.P

P Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 174 kW; assorbimento elettrico 75 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.839,77346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 33.255,79
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 4.392,76149
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 219,63807
Utili di impresa (10%)	€ 3.023,25350
Incidenza Manodopera al 1,17%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 219,63807

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.010.Q

Q Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 190 kW; assorbimento elettrico 88 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28.007,19846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 36.045,26
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 4.761,22374
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 238,06119
Utili di impresa (10%)	€ 3.276,84222
Incidenza Manodopera al 1,08%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 238,06119

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.R****Articolo:**

R Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 282 kW assorbimento elettrico 102 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47.970,03096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 61.737,43
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 8.154,90526
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 407,74526
Utili di impresa (10%)	€ 5.612,49362
Incidenza Manodopera al 0,63%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 407,74526

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.S****Articolo:**

S Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 317 kW assorbimento elettrico 121 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52.119,14346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 67.077,34
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 8.860,25439
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 443,01272
Utili di impresa (10%)	€ 6.097,93979
Incidenza Manodopera al 0,58%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 443,01272

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.T****Articolo:**

T Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 358 kW assorbimento elettrico 138 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 54.549,81846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,05%
Prezzo	€ 70.205,62
Scostamento % su anno 2023	+0,05%
Spese generali (17%)	€ 9.273,46914
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 463,67346
Utili di impresa (10%)	€ 6.382,32876
Incidenza Manodopera al 0,56%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 463,67346

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.U****Articolo:**

U

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 404 kW assorbimento elettrico 154 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58.358,16846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 75.106,96
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 9.920,88864
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 496,04443
Utili di impresa (10%)	€ 6.827,90571
Incidenza Manodopera al 0,52%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 496,04443

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.V****Articolo:**

V

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 450 kW, assorbimento elettrico 171 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63.067,41846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 81.167,77
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 10.721,46114
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 536,07306
Utili di impresa (10%)	€ 7.378,88796
Incidenza Manodopera al 0,48%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 536,07306

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.W****Articolo:**

W

Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 503 kW, assorbimento elettrico 187 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71.017,56846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,04%
Prezzo	€ 91.399,61
Scostamento % su anno 2023	+0,04%
Spese generali (17%)	€ 12.072,98664
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 603,64933
Utili di impresa (10%)	€ 8.309,05551
Incidenza Manodopera al 0,43%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 603,64933

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.X****Articolo:**

X Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 541 kW, assorbimento elettrico 202 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75.548,19846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 97.230,53
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 12.843,19374
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 642,15969
Utili di impresa (10%)	€ 8.839,13922
Incidenza Manodopera al 0,4%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 642,15969

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.Y****Articolo:**

Y Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 629 kW, assorbimento elettrico 225 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 79.133,86519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 101.845,28
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 13.452,75708
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 672,63785
Utili di impresa (10%)	€ 9.258,66223
Incidenza Manodopera al 0,38%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 672,63785

Codice regionale:**CAM24_M14.010.010.Z****Articolo:**

Z Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 671 kW, assorbimento elettrico 235 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84.691,17019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,03%
Prezzo	€ 108.997,54
Scostamento % su anno 2023	+0,03%
Spese generali (17%)	€ 14.397,49893
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 719,87495
Utili di impresa (10%)	€ 9.908,86691
Incidenza Manodopera al 0,36%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 719,87495

Codice regionale: CAM24_M14 +0,12% su anno 2023 +0,12% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP

Codice regionale: CAM24_M14.010 +0,11% su anno 2023 +0,11% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M14.010.020 +0,14% su anno 2023 +0,14% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.A
Articolo: A Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 16,5 kW, assorbimento elettrico 4,88 kW; resa termica 17,3 kW, assorbimento elettrico 4,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.444,17173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,24%
Prezzo	€ 7.006,65
Scostamento % su anno 2023	+0,24%
Spese generali (17%)	€ 925,50919
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 46,27546
Utili di impresa (10%)	€ 636,96809
Incidenza Manodopera al 2,78%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 46,27546

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.B
Articolo: B Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 20,5 kW, assorbimento elettrico 6,33 kW; resa termica 22,2 kW, assorbimento elettrico 6,3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.029,75673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,22%
Prezzo	€ 7.760,30
Scostamento % su anno 2023	+0,22%
Spese generali (17%)	€ 1.025,05864
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 51,25293
Utili di impresa (10%)	€ 705,48154
Incidenza Manodopera al 2,51%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 51,25293

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.C
Articolo: C Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A,



compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 24,2 kW, assorbimento elettrico 6,85 kW; resa termica 22,3 kW, assorbimento elettrico 6,63 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.429,11673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,2%
Prezzo	€ 8.274,27
Scostamento % su anno 2023	+0,2%
Spese generali (17%)	€ 1.092,94984
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 54,64749
Utili di impresa (10%)	€ 752,20666
Incidenza Manodopera al 2,36%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 54,64749

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.D

Articolo: D Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 26 kW, assorbimento elettrico 8,6 kW; resa termica 29 kW, assorbimento elettrico 8,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7.201,31673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 9.268,09
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 1.224,22384
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 61,21119
Utili di impresa (10%)	€ 842,55406
Incidenza Manodopera al 2,1%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 61,21119

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.E

Articolo: E Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 32,5 kW, assorbimento elettrico 10,2 kW; resa termica 35 kW, assorbimento elettrico 10,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.199,52173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 10.552,78
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.393,91869
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 69,69593
Utili di impresa (10%)	€ 959,34404
Incidenza Manodopera al 1,85%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 69,69593

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.F

Articolo: F Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 42 kW, assorbimento elettrico 13,9 kW; resa termica 46 kW, assorbimento elettrico 13,3 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.264,22173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 11.923,05
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 1.574,91769
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 78,74588
Utili di impresa (10%)	€ 1.083,91394
Incidenza Manodopera al 1,64%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 78,74588

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.020.G

G Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 51 kW, assorbimento elettrico 20,1 kW; resa termica 58 kW, assorbimento elettrico 18,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.318,11673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 15.853,42
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 2.094,07984
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 104,70399
Utili di impresa (10%)	€ 1.441,21966
Incidenza Manodopera al 1,23%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 104,70399

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.020.H

H Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 61 kW, assorbimento elettrico 22,5 kW; resa termica 68 kW, assorbimento elettrico 21,3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.043,28173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 18.073,70
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 2.387,35789
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 119,36789
Utili di impresa (10%)	€ 1.643,06396
Incidenza Manodopera al 1,08%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 119,36789

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.020.I

I Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 66 kW, assorbimento elettrico 26,2 kW; resa termica 75 kW, assorbimento elettrico 24,3 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.823,67173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 19.078,07
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 2.520,02419
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 126,00121
Utili di impresa (10%)	€ 1.734,36959
Incidenza Manodopera al 1,02%	€ 194,96000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 126,00121

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.J

Articolo:

J

Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 73 kW, assorbimento elettrico 31,0 kW; resa termica 82 kW, assorbimento elettrico 27,8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.954,63846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 20.533,62
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 2.712,28854
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 135,61443
Utili di impresa (10%)	€ 1.866,69270
Incidenza Manodopera al 1,9%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 135,61443

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.K

Articolo:

K

Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 83 kW, assorbimento elettrico 39,7 kW; resa termica 99 kW, assorbimento elettrico 33,2 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.705,38846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 21.499,83
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 2.839,91604
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 141,99580
Utili di impresa (10%)	€ 1.954,53045
Incidenza Manodopera al 1,81%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 141,99580

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.L

Articolo:

L

Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 90 kW, assorbimento elettrico 42,9 kW; resa termica 106 kW, assorbimento elettrico 36 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18.923,12346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 24.354,06
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 3.216,93099
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 160,84655
Utili di impresa (10%)	€ 2.214,00545
Incidenza Manodopera al 1,6%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 160,84655

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.020.M

M Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 110 kW, assorbimento elettrico 51,8 kW; resa termica 129 kW, assorbimento elettrico 43,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20.635,80846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 26.558,29
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 3.508,08744
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 175,40437
Utili di impresa (10%)	€ 2.414,38959
Incidenza Manodopera al 1,47%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 175,40437

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.020.N

N Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 124 kW, assorbimento elettrico 58,3 kW; resa termica 150 kW, assorbimento elettrico 48 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.297,75346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 29.984,21
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 3.960,61809
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 198,03090
Utili di impresa (10%)	€ 2.725,83716
Incidenza Manodopera al 1,3%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 198,03090

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.010.020.O

O Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 140 kW, assorbimento elettrico 65,6 kW; resa termica 165 kW, assorbimento elettrico 55,1 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25.093,89846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 32.295,85
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 4.265,96274
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 213,29814
Utili di impresa (10%)	€ 2.935,98612
Incidenza Manodopera al 1,21%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 213,29814

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.P

Articolo: P Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 165 kW, assorbimento elettrico 77 kW; resa termica 201 kW, assorbimento elettrico 65 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29.818,94346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,09%
Prezzo	€ 38.376,98
Scostamento % su anno 2023	+0,09%
Spese generali (17%)	€ 5.069,22039
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 253,46102
Utili di impresa (10%)	€ 3.488,81639
Incidenza Manodopera al 1,02%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 253,46102

Codice regionale: CAM24_M14.010.020.Q

Articolo: Q Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 184 kW, assorbimento elettrico 90 kW; resa termica 227 kW, assorbimento elettrico 75 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27.110,39346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 34.891,08
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 4.608,76689
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 230,43834
Utili di impresa (10%)	€ 3.171,91604
Incidenza Manodopera al 1,12%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 230,43834

Codice regionale: CAM24_M14 +0,12% su anno 2023 +0,12% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP

Codice regionale: CAM24_M14.020 +0,15% su anno 2023 +0,15% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M14.020.010 +0,16% su anno 2023 +0,16% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria

Codice regionale: CAM24_M14.020.010.A

Articolo: A Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con



pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 10,5 kW, assorbimento elettrico 2,4 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.497,43904
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 10.936,20
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 1.444,56464
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 72,22823
Utili di impresa (10%)	€ 994,20037
Incidenza Manodopera al 2,23%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 72,22823

Codice regionale: CAM24_M14.020.010.B

Articolo: B Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 15,7 kW, assorbimento elettrico 3,3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8.634,05715
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,19%
Prezzo	€ 11.112,03
Scostamento % su anno 2023	+0,19%
Spese generali (17%)	€ 1.467,78972
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 73,38949
Utili di impresa (10%)	€ 1.010,18469
Incidenza Manodopera al 2,19%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 73,38949

Codice regionale: CAM24_M14.020.010.C

Articolo: C Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 23,6 kW, assorbimento elettrico 5,3 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9.441,84350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 12.151,65
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 1.605,11340
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 80,25567
Utili di impresa (10%)	€ 1.104,69569
Incidenza Manodopera al 2,01%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 80,25567

Codice regionale: CAM24_M14.020.010.D

Articolo: D Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 27,9 kW, assorbimento elettrico 6 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.352,63092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 13.323,84
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.759,94726
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 87,99736
Utili di impresa (10%)	€ 1.211,25782
Incidenza Manodopera al 1,83%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 87,99736

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.020.010.E

E Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 37,1 kW, assorbimento elettrico 7,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.121,32768
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,15%
Prezzo	€ 14.313,15
Scostamento % su anno 2023	+0,15%
Spese generali (17%)	€ 1.890,62571
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 94,53129
Utili di impresa (10%)	€ 1.301,19534
Incidenza Manodopera al 1,7%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 94,53129

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.020.010.F

F Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 45,2 kW, assorbimento elettrico 10,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.419,79723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,21%
Prezzo	€ 15.984,28
Scostamento % su anno 2023	+0,21%
Spese generali (17%)	€ 2.111,36553
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 105,56828
Utili di impresa (10%)	€ 1.453,11628
Incidenza Manodopera al 2,44%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 105,56828

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.020.010.G

G Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 52,3 kW, assorbimento elettrico 12,1 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15.064,79424
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,17%
Prezzo	€ 19.388,39
Scostamento % su anno 2023	+0,17%
Spese generali (17%)	€ 2.561,01502
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 128,05075
Utili di impresa (10%)	€ 1.762,58093
Incidenza Manodopera al 2,01%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 128,05075

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.020.010.H

H Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 77 kW, assorbimento elettrico 20,7 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19.927,73452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,13%
Prezzo	€ 25.646,99
Scostamento % su anno 2023	+0,13%
Spese generali (17%)	€ 3.387,71487
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 169,38574
Utili di impresa (10%)	€ 2.331,54494
Incidenza Manodopera al 1,52%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 169,38574

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.020.010.I

I Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 103 kW, assorbimento elettrico 31,8 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23.873,53532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 30.725,24
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 4.058,50100
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 202,92505
Utili di impresa (10%)	€ 2.793,20363
Incidenza Manodopera al 1,27%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 202,92505

Codice regionale:
Articolo:

CAM24_M14.020.010.J

J Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 143 kW, assorbimento elettrico 44,5 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31.219,83717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,08%
Prezzo	€ 40.179,93
Scostamento % su anno 2023	+0,08%
Spese generali (17%)	€ 5.307,37232
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 265,36862
Utili di impresa (10%)	€ 3.652,72095
Incidenza Manodopera al 0,97%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 265,36862

Codice regionale: CAM24_M14 +0,12% su anno 2023 +0,12% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Tipologia: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP

Codice regionale: CAM24_M14.020 +0,15% su anno 2023 +0,15% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA

Codice regionale: CAM24_M14.020.020 +0,13% su anno 2023 +0,13% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.A
Articolo: A Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 10,4 kW, assorbimento elettrico 2,4 kW; resa termica 11 kW, assorbimento elettrico 2,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.353,21726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 13.324,59
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.760,04693
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 88,00235
Utili di impresa (10%)	€ 1.211,32642
Incidenza Manodopera al 1,83%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 88,00235

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.B
Articolo: B Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 15,4 kW, assorbimento elettrico 3,3 kW; resa termica 16,1 kW, assorbimento elettrico 3,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10.390,45010
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 13.372,51
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 1.766,37652
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 88,31883
Utili di impresa (10%)	€ 1.215,68266
Incidenza Manodopera al 1,82%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 88,31883

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.C
Articolo: C Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante



con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 23,6 kW, assorbimento elettrico 5,3 kW; resa termica 24,2 kW, assorbimento elettrico 5,1 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11.361,92410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 14.622,80
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 1.931,52710
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 96,57636
Utili di impresa (10%)	€ 1.329,34512
Incidenza Manodopera al 1,67%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 96,57636

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.D

Articolo: D

Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 27,6 kW, assorbimento elettrico 6,1 kW; resa termica 27,9 kW, assorbimento elettrico 5,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12.005,53417
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,14%
Prezzo	€ 15.451,12
Scostamento % su anno 2023	+0,14%
Spese generali (17%)	€ 2.040,94081
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 102,04704
Utili di impresa (10%)	€ 1.404,64750
Incidenza Manodopera al 1,58%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 102,04704

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.E

Articolo: E

Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 36,7 kW, assorbimento elettrico 8 kW; resa termica 37 kW, assorbimento elettrico 7,5 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13.650,81496
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,12%
Prezzo	€ 17.568,60
Scostamento % su anno 2023	+0,12%
Spese generali (17%)	€ 2.320,63854
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 116,03193
Utili di impresa (10%)	€ 1.597,14535
Incidenza Manodopera al 1,39%	€ 243,70000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 116,03193

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.F

Articolo: F

Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 44,7 kW, assorbimento elettrico 10,7 kW; resa termica 46,6 kW, assorbimento elettrico 9,7 kW



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14.324,43743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,18%
Prezzo	€ 18.435,55
Scostamento % su anno 2023	+0,18%
Spese generali (17%)	€ 2.435,15436
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 121,75772
Utili di impresa (10%)	€ 1.675,95918
Incidenza Manodopera al 2,12%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 121,75772

Codice regionale:**CAM24_M14.020.020.G****Articolo:**

G

Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 51,8 kW, assorbimento elettrico 12,2 kW; resa termica 53,2 kW, assorbimento elettrico 10,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16.186,86089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,16%
Prezzo	€ 20.832,49
Scostamento % su anno 2023	+0,16%
Spese generali (17%)	€ 2.751,76635
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 137,58832
Utili di impresa (10%)	€ 1.893,86272
Incidenza Manodopera al 1,87%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 137,58832

Codice regionale:**CAM24_M14.020.020.H****Articolo:**

H

Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 76 kW, assorbimento elettrico 20,4 kW; resa termica 73,4 kW, assorbimento elettrico 18,9 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22.744,53028
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,11%
Prezzo	€ 29.272,21
Scostamento % su anno 2023	+0,11%
Spese generali (17%)	€ 3.866,57015
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 193,32851
Utili di impresa (10%)	€ 2.661,11004
Incidenza Manodopera al 1,33%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 193,32851

Codice regionale:**CAM24_M14.020.020.I****Articolo:**

I

Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 105 kW, assorbimento elettrico 30,8 kW; resa termica 103 kW, assorbimento elettrico 26,1 Kw



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26.211,97224
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,1%
Prezzo	€ 33.734,81
Scostamento % su anno 2023	+0,1%
Spese generali (17%)	€ 4.456,03528
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 222,80176
Utili di impresa (10%)	€ 3.066,80075
Incidenza Manodopera al 1,16%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 222,80176

Codice regionale: CAM24_M14.020.020.J

Articolo: J Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 141 kW, assorbimento elettrico 41,1 kW; resa termica 142,2 kW, assorbimento elettrico 38,6 kW

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35.500,44030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	+0,07%
Prezzo	€ 45.689,07
Scostamento % su anno 2023	+0,07%
Spese generali (17%)	€ 6.035,07485
Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa (5%)	€ 301,75374
Utili di impresa (10%)	€ 4.153,55152
Incidenza Manodopera al 0,85%	€ 389,92000
Incidenza Oneri di sicurezza su prezzo con S. G.e U. I. al 0,66%	€ 301,75374

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.01 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.

Voce: Materiali ed altri costi elementari utilizzati nelle opere di restauro e valutati come incidenza percentuale sul valore manodopera

Codice regionale: CAM24_MT.A.01.001

Articolo: 001 Materiali ed altri costi elementari valutati come incidenza percentuale sul valore manodopera - per capitolo V02 "Opere a Verde"

Unità di misura	cp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,35000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,73745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,22950
Utili di impresa (10%)	€ 0,15795

Codice regionale: CAM24_MT.A.01.002

Articolo: 002 Materiali ed altri costi elementari valutati come incidenza percentuale sul valore manodopera - per capitolo E "Opere Edili"



Unità di misura	cp
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 1,28700
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,17000
Utili di impresa (10%)	€ 0,11700

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.02
Voce: Materiali per lavori di Restauro

Codice regionale: CAM24_MT.A.02.001
Articolo: 001 Pavimento graniglia artigianale opaca

Unità di misura	m²
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,00000

Prezzo	€ 100,38600
--------	-------------

Spese generali (17%)	€ 13,26000
Utili di impresa (10%)	€ 9,12600

Codice regionale: CAM24_MT.A.02.002
Articolo: 002 Attrezzi minuti di uso comune

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,00000

Prezzo	€ 1,28700
--------	-----------

Spese generali (17%)	€ 0,17000
Utili di impresa (10%)	€ 0,11700

Codice regionale: CAM24_MT.A.02.003
Articolo: 003 Materiali da Restauro valutati come incidenza del 20% sul costo della manodopera

Unità di misura	%
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,05217

Prezzo	€ 9,07614
--------	-----------

Spese generali (17%)	€ 1,19887
Utili di impresa (10%)	€ 0,82510

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.03



Voce: MALTE, INERTI E MATTONI PER RESTAURO

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.001
Articolo: 001 Malta tipo A

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 390,47023
Prezzo	€ 502,53519
Spese generali (17%)	€ 66,37994
Utili di impresa (10%)	€ 45,68502

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.002
Articolo: 002 Malta tipo B

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 353,80802
Prezzo	€ 455,35092
Spese generali (17%)	€ 60,14736
Utili di impresa (10%)	€ 41,39554

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.003
Articolo: 003 Malta tipo C

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 337,48662
Prezzo	€ 434,34529
Spese generali (17%)	€ 57,37273
Utili di impresa (10%)	€ 39,48594

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.004
Articolo: 004 Malta grossa di pozzolana tipo D

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,61748
Prezzo	€ 120,48570
Spese generali (17%)	€ 15,91497
Utili di impresa (10%)	€ 10,95325

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.005
Articolo: 005 Malta mezzana di pozzolana tipo E



Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 96,00753**

Prezzo € 123,56169
Spese generali (17%) € 16,32128
Utili di impresa (10%) € 11,23288

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.006
Articolo: 006 Malta fine di pozzolana tipo F

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 93,94098**

Prezzo € 120,90205
Spese generali (17%) € 15,96997
Utili di impresa (10%) € 10,99110

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.007
Articolo: 007 Malta tipo L (malta bastarda di calce cemento e sabbia)

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 102,04800**

Prezzo € 131,33578
Spese generali (17%) € 17,34816
Utili di impresa (10%) € 11,93962

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.008
Articolo: 008 Malta di gesso tipo M

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 111,47047**

Prezzo € 143,46250
Spese generali (17%) € 18,94998
Utili di impresa (10%) € 13,04205

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.009
Articolo: 009 Malta tipo N (calce e polvere di marmo)

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1.334,61000**

Prezzo € 1.717,64307
Spese generali (17%) € 226,88370
Utili di impresa (10%) € 156,14937

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.010



Articolo: 010 Malta tipo O (calce idraulica)

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 101,09326
Prezzo	€ 130,10702
Spese generali (17%)	€ 17,18585
Utili di impresa (10%)	€ 11,82791

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.011
Articolo: 011 Malta tipo P (calce in grassello, pozzolana)

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,95358
Prezzo	€ 167,25026
Spese generali (17%)	€ 22,09211
Utili di impresa (10%)	€ 15,20457

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.012
Articolo: 012 Malta di calce idraulica, pozzolana vagliata e sabbia setacciata

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 237,00000
Prezzo	€ 305,01900
Spese generali (17%)	€ 40,29000
Utili di impresa (10%)	€ 27,72900

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.013
Articolo: 013 Malta di calce idraulica a basso contenuto salino

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 166,26000
Prezzo	€ 213,97662
Spese generali (17%)	€ 28,26420
Utili di impresa (10%)	€ 19,45242

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.014
Articolo: 014 Gesso comune

Unità di misura	Q.li
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,00000
Prezzo	€ 27,02700
Spese generali (17%)	€ 3,57000
Utili di impresa (10%)	€ 2,45700



Codice regionale: CAM24_MT.A.03.015
Articolo: 015 Pietrisco calcareo di frantoio pezzatura mm 10÷25

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,17500
Prezzo	€ 41,40923
Spese generali (17%)	€ 5,46975
Utili di impresa (10%)	€ 3,76448

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.016
Articolo: 016 Pietrisco siliceo basaltico pezzatura cm 2.5÷4

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 59,27300
Prezzo	€ 76,28435
Spese generali (17%)	€ 10,07641
Utili di impresa (10%)	€ 6,93494

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.017
Articolo: 017 Grassello di calce stagionato 36 mesi

Unità di misura	Q.li
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 131,58000
Prezzo	€ 169,34346
Spese generali (17%)	€ 22,36860
Utili di impresa (10%)	€ 15,39486

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.018
Articolo: 018 Grassello di calce stagionato 24 mesi

Unità di misura	Q.li
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,50000
Prezzo	€ 97,16850
Spese generali (17%)	€ 12,83500
Utili di impresa (10%)	€ 8,83350

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.019
Articolo: 019 Grassello di calce stagionato 12 mesi



Unità di misura **Q.li**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 32,96000

Prezzo € 42,41952
Spese generali (17%) € 5,60320
Utili di impresa (10%) € 3,85632

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.020
Articolo: 020 Sabbia di fiume

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,00000

Prezzo € 38,61000
Spese generali (17%) € 5,10000
Utili di impresa (10%) € 3,51000

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.021
Articolo: 021 Sabbia di cava lavata e vagliata

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 19,07000

Prezzo € 24,54309
Spese generali (17%) € 3,24190
Utili di impresa (10%) € 2,23119

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.022
Articolo: 022 Sabbia di cava lavata e non vagliata

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,00000

Prezzo € 19,30500
Spese generali (17%) € 2,55000
Utili di impresa (10%) € 1,75500

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.023
Articolo: 023 Pozzolana grezza

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 31,75000

Prezzo € 40,86225
Spese generali (17%) € 5,39750
Utili di impresa (10%) € 3,71475

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.024



Articolo: 024 Pozzolana ventilata

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,60000
Prezzo	€ 2,05920
Spese generali (17%)	€ 0,27200
Utili di impresa (10%)	€ 0,18720

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.026
Articolo: 026 Lapillo bianco

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,00000
Prezzo	€ 61,77600
Spese generali (17%)	€ 8,16000
Utili di impresa (10%)	€ 5,61600

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.027
Articolo: 027 Tufello da 10 a 12 cm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,05637
Prezzo	€ 1,35955
Spese generali (17%)	€ 0,17958
Utili di impresa (10%)	€ 0,12360

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.028
Articolo: 028 Mattoni tipo antico

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,00000
Prezzo	€ 3,86100
Spese generali (17%)	€ 0,51000
Utili di impresa (10%)	€ 0,35100

Codice regionale: CAM24_MT.A.03.029
Articolo: 029 Conci di tufo

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Prezzo	€ 6,43500
Spese generali (17%)	€ 0,85000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58500



Codice regionale: CAM24_MT.A.03.030
Articolo: 030 Resina additivante di tipo sintetico

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,61618
Prezzo	€ 4,65402
Spese generali (17%)	€ 0,61475
Utili di impresa (10%)	€ 0,42309

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.04
Voce: MATERIALI DA RESTAURO PER SCAVI ARCHEOLOGICI

Codice regionale: CAM24_MT.A.04.001
Articolo: 001 Picchetti di ferro

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10000
Prezzo	€ 2,70270
Spese generali (17%)	€ 0,35700
Utili di impresa (10%)	€ 0,24570

Codice regionale: CAM24_MT.A.04.002
Articolo: 002 Fascinate di contenimento di giunco

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80000
Prezzo	€ 10,03860
Spese generali (17%)	€ 1,32600
Utili di impresa (10%)	€ 0,91260

Codice regionale: CAM24_MT.A.04.003
Articolo: 003 Materiali per quadrettatura

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Prezzo	€ 12,87000
Spese generali (17%)	€ 1,70000
Utili di impresa (10%)	€ 1,17000



Codice regionale: CAM24_MT.A.04.004
Articolo: 004 Materiale vario per reperti (sacchetti, contenitori cartellini in plastica)

Unità di misura	a corpo
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,00000
Prezzo	€ 12,87000
Spese generali (17%)	€ 1,70000
Utili di impresa (10%)	€ 1,17000

Codice regionale: CAM24_MT.A.04.005
Articolo: 005 Cassette contenitori per reperti archeologici

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Prezzo	€ 38,61000
Spese generali (17%)	€ 5,10000
Utili di impresa (10%)	€ 3,51000

Codice regionale: CAM24_MT.A.04.006
Articolo: 006 Cassette in PP sovrapponibile Norma europea

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50000
Prezzo	€ 5,79150
Spese generali (17%)	€ 0,76500
Utili di impresa (10%)	€ 0,52650

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.05
Voce: MATERIALI DA RESTAURO DI SOLAI E VOLTE

Codice regionale: CAM24_MT.A.05.001
Articolo: 001 Staffe sagomate in acciaio corten

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,00000
Prezzo	€ 38,61000
Spese generali (17%)	€ 5,10000
Utili di impresa (10%)	€ 3,51000

Codice regionale: CAM24_MT.A.05.002
Articolo: 002 Materiali per protezione ed impermeabilizzazione



Unità di misura **a corpo**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,00000**

Prezzo € 3,86100
Spese generali (17%) € 0,51000
Utili di impresa (10%) € 0,35100

Codice regionale: CAM24_MT.A.05.003
Articolo: 003 Soluzione acrilica

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 6,00000**

Prezzo € 7,72200
Spese generali (17%) € 1,02000
Utili di impresa (10%) € 0,70200

Codice regionale: CAM24_MT.A.05.004
Articolo: 004 Perni in titanio

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,00000**

Prezzo € 15,44400
Spese generali (17%) € 2,04000
Utili di impresa (10%) € 1,40400

Codice regionale: CAM24_MT.A.05.005
Articolo: 005 Perni in acciaio Inox

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,75000**

Prezzo € 4,82625
Spese generali (17%) € 0,63750
Utili di impresa (10%) € 0,43875

Codice regionale: CAM24_MT.A.05.006
Articolo: 006 Viti in acciaio zincato

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 3,36000**

Prezzo € 4,32432
Spese generali (17%) € 0,57120
Utili di impresa (10%) € 0,39312



Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.06
Voce: A 06 MURATURE

Codice regionale: CAM24_MT.A.06.001
Articolo: 001 Detergente biocida per materiali lapidei

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,13000
Prezzo	€ 18,18531
Spese generali (17%)	€ 2,40210
Utili di impresa (10%)	€ 1,65321

Codice regionale: CAM24_MT.A.06.002
Articolo: 002 Impacco per estrazione

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Prezzo	€ 6,43500
Spese generali (17%)	€ 0,85000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58500

Codice regionale: CAM24_MT.A.06.003
Articolo: 003 Composto erbicida per impacchi

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Prezzo	€ 9,65250
Spese generali (17%)	€ 1,27500
Utili di impresa (10%)	€ 0,87750

Codice regionale: CAM24_MT.A.06.004
Articolo: 004 Intonaco di sacrificio per estrazione sali

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07000
Prezzo	€ 3,95109
Spese generali (17%)	€ 0,52190
Utili di impresa (10%)	€ 0,35919

Codice regionale: CAM24_MT.A.06.005
Articolo: 005 Estrattore di sali



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,00000
Prezzo	€ 7,72200
Spese generali (17%)	€ 1,02000
Utili di impresa (10%)	€ 0,70200

Codice regionale: CAM24_MT.A.06.006
Articolo: 006 Consolidante materiali lapidei

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,18000
Prezzo	€ 46,56366
Spese generali (17%)	€ 6,15060
Utili di impresa (10%)	€ 4,23306

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.07
Voce: A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.000
Articolo: 000 Tavole di castagno stagionato spessore cm 6

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.500,00000
Prezzo	€ 1.930,50000
Spese generali (17%)	€ 255,00000
Utili di impresa (10%)	€ 175,50000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.001
Articolo: 001 Convertitore di ruggine

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,94000
Prezzo	€ 32,09778
Spese generali (17%)	€ 4,23980
Utili di impresa (10%)	€ 2,91798

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.002
Articolo: 002 Resina epossidica



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,00000**

Prezzo € 48,90600
Spese generali (17%) € 6,46000
Utili di impresa (10%) € 4,44600

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.003
Articolo: 003 Primer epossidico

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 27,00000**

Prezzo € 34,74900
Spese generali (17%) € 4,59000
Utili di impresa (10%) € 3,15900

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.004
Articolo: 004 Adesivo epossidico

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 21,00000**

Prezzo € 27,02700
Spese generali (17%) € 3,57000
Utili di impresa (10%) € 2,45700

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.005
Articolo: 005 Tessuto uniassiale in fibra di aramide 400 g/mq

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 120,00000**

Prezzo € 154,44000
Spese generali (17%) € 20,40000
Utili di impresa (10%) € 14,04000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.006
Articolo: 006 Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 300 g/mq alta resistenza

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 70,20000**

Prezzo € 90,34740
Spese generali (17%) € 11,93400
Utili di impresa (10%) € 8,21340

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.007
Articolo: 007 Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 400 g/mq alta resistenza



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,00000
Prezzo	€ 128,70000
Spese generali (17%)	€ 17,00000
Utili di impresa (10%)	€ 11,70000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.008
Articolo: 008 Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 600 g/mq alta resistenza

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,00000
Prezzo	€ 154,44000
Spese generali (17%)	€ 20,40000
Utili di impresa (10%)	€ 14,04000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.009
Articolo: 009 Tessuto quadriassiale in fibra di carbonio 380 g/mq

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 105,00000
Prezzo	€ 135,13500
Spese generali (17%)	€ 17,85000
Utili di impresa (10%)	€ 12,28500

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.010
Articolo: 010 Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 300 g/mq alto modulo

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 206,66000
Prezzo	€ 265,97142
Spese generali (17%)	€ 35,13220
Utili di impresa (10%)	€ 24,17922

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.011
Articolo: 011 Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 400 g/mq alto modulo

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,00000
Prezzo	€ 283,14000
Spese generali (17%)	€ 37,40000
Utili di impresa (10%)	€ 25,74000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.012



Articolo: 012 Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 600 g/mq alto modulo

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,00000
Prezzo	€ 347,49000
Spese generali (17%)	€ 45,90000
Utili di impresa (10%)	€ 31,59000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.013

Articolo: 013 Bidirezionale in fibra di carbonio del peso di 300 g/m2 qualificato in Classe 210C (primo strato)

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00000
Prezzo	€ 92,66400
Spese generali (17%)	€ 12,24000
Utili di impresa (10%)	€ 8,42400

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.014

Articolo: 014 Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 50x1,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,00000
Prezzo	€ 43,75800
Spese generali (17%)	€ 5,78000
Utili di impresa (10%)	€ 3,97800

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.015

Articolo: 015 Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 60x1,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,00000
Prezzo	€ 54,05400
Spese generali (17%)	€ 7,14000
Utili di impresa (10%)	€ 4,91400

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.016

Articolo: 016 Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 50x1,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,00000
Prezzo	€ 83,65500
Spese generali (17%)	€ 11,05000
Utili di impresa (10%)	€ 7,60500



Codice regionale: CAM24_MT.A.07.017
Articolo: 017 Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 60x1,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,00000
Prezzo	€ 118,40400
Spese generali (17%)	€ 15,64000
Utili di impresa (10%)	€ 10,76400

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.018
Articolo: 018 Rete in fibra di vetro 300 g/mq

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,67000
Prezzo	€ 25,31529
Spese generali (17%)	€ 3,34390
Utili di impresa (10%)	€ 2,30139

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.019
Articolo: 019 Malta strutturale M15

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,50000
Prezzo	€ 0,64350
Spese generali (17%)	€ 0,08500
Utili di impresa (10%)	€ 0,05850

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.020
Articolo: 020 Connettore in fibra di vetro 30x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,87000
Prezzo	€ 4,98069
Spese generali (17%)	€ 0,65790
Utili di impresa (10%)	€ 0,45279

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.021
Articolo: 021 Ancorante chimico

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,30000
Prezzo	€ 36,42210
Spese generali (17%)	€ 4,81100
Utili di impresa (10%)	€ 3,31110



Codice regionale: CAM24_MT.A.07.022
Articolo: 022 Tessuto uniassiale in acciaio galvanizzato

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 85,00000
Prezzo	€ 109,39500
Spese generali (17%)	€ 14,45000
Utili di impresa (10%)	€ 9,94500

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.024
Articolo: 024 Calcestruzzo alleggerito 1600 kg/mc

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,54000
Prezzo	€ 0,69498
Spese generali (17%)	€ 0,09180
Utili di impresa (10%)	€ 0,06318

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.025
Articolo: 025 Distanziatori

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18000
Prezzo	€ 0,23166
Spese generali (17%)	€ 0,03060
Utili di impresa (10%)	€ 0,02106

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.026
Articolo: 026 Rete GFRP maglia 132*132

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,00000
Prezzo	€ 29,60100
Spese generali (17%)	€ 3,91000
Utili di impresa (10%)	€ 2,69100

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.027
Articolo: 027 Adesivo epossidico per Rete



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 38,00000**

Prezzo € 48,90600
Spese generali (17%) € 6,46000
Utili di impresa (10%) € 4,44600

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.028
Articolo: 028 Rete in fibra di basalto ed acciaio

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 23,80000**

Prezzo € 30,63060
Spese generali (17%) € 4,04600
Utili di impresa (10%) € 2,78460

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.029
Articolo: 029 Rete in fibra di aramide 180 g/mg

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 35,00000**

Prezzo € 45,04500
Spese generali (17%) € 5,95000
Utili di impresa (10%) € 4,09500

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.030
Articolo: 030 Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 80x1,4 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 46,00000**

Prezzo € 59,20200
Spese generali (17%) € 7,82000
Utili di impresa (10%) € 5,38200

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.031
Articolo: 031 Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 100x1,4 mm

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 60,00000**

Prezzo € 77,22000
Spese generali (17%) € 10,20000
Utili di impresa (10%) € 7,02000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.032
Articolo: 032 Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 120x1,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,00000
Prezzo	€ 96,52500
Spese generali (17%)	€ 12,75000
Utili di impresa (10%)	€ 8,77500

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.033
Articolo: 033 Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 150x1,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,00000
Prezzo	€ 117,11700
Spese generali (17%)	€ 15,47000
Utili di impresa (10%)	€ 10,64700

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.034
Articolo: 034 Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 80x1,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,00000
Prezzo	€ 136,42200
Spese generali (17%)	€ 18,02000
Utili di impresa (10%)	€ 12,40200

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.035
Articolo: 035 Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 100x1,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 125,00000
Prezzo	€ 160,87500
Spese generali (17%)	€ 21,25000
Utili di impresa (10%)	€ 14,62500

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.036
Articolo: 036 Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 120x1,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,00000
Prezzo	€ 180,18000
Spese generali (17%)	€ 23,80000
Utili di impresa (10%)	€ 16,38000

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.037
Articolo: 037 Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 150x1,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 185,00000
Prezzo	€ 238,09500
Spese generali (17%)	€ 31,45000
Utili di impresa (10%)	€ 21,64500

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.038
Articolo: 038 Rete in fibra di vetro 200 g/mq

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,99000
Prezzo	€ 21,86613
Spese generali (17%)	€ 2,88830
Utili di impresa (10%)	€ 1,98783

Codice regionale: CAM24_MT.A.07.039
Articolo: 039 Rete in fibra di vetro 100 g/mq

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,78000
Prezzo	€ 19,02186
Spese generali (17%)	€ 2,51260
Utili di impresa (10%)	€ 1,72926

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.08
Voce: TEGOLE E COPPI

Codice regionale: CAM24_MT.A.08.01
Articolo: 01 Tegole tipo antico

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,00000
Prezzo	€ 102,96000
Spese generali (17%)	€ 13,60000
Utili di impresa (10%)	€ 9,36000

Codice regionale: CAM24_MT.A.08.02
Articolo: 02 Coppi tipo antico



Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 80,00000

Prezzo € 102,96000
Spese generali (17%) € 13,60000
Utili di impresa (10%) € 9,36000

Codice regionale: CAM24_MT.A.08.03
Articolo: 03 Trattamento protettivo tegole/coppi

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 32,95000

Prezzo € 42,40665
Spese generali (17%) € 5,60150
Utili di impresa (10%) € 3,85515

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.09
Voce: A 09 INFISSI

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.001
Articolo: 001 Legname di castagno essiccato

Unità di misura **cp**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,00000

Prezzo € 25,74000
Spese generali (17%) € 3,40000
Utili di impresa (10%) € 2,34000

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.002
Articolo: 002 Sverniciatore per metalli

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 29,20000

Prezzo € 37,58040
Spese generali (17%) € 4,96400
Utili di impresa (10%) € 3,41640

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.003
Articolo: 003 Antitarlo fungicida per legno



Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 9,20000

Prezzo € 11,84040

Spese generali (17%) € 1,56400

Utili di impresa (10%) € 1,07640

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.004
Articolo: 004 Stucco classico in polvere di legno

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 4,95000

Prezzo € 6,37065

Spese generali (17%) € 0,84150

Utili di impresa (10%) € 0,57915

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.005
Articolo: 005 Stucco bicomponente legno

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,75000

Prezzo € 18,98325

Spese generali (17%) € 2,50750

Utili di impresa (10%) € 1,72575

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.006
Articolo: 006 Impregnante protettivo naturale

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,20000

Prezzo € 20,84940

Spese generali (17%) € 2,75400

Utili di impresa (10%) € 1,89540

Codice regionale: CAM24_MT.A.09.007
Articolo: 007 Integrazione ferramenta

Unità di misura **cp**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,00000

Prezzo € 12,87000

Spese generali (17%) € 1,70000

Utili di impresa (10%) € 1,17000

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI



Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.10
Voce: A10 INTONACI

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.001
Articolo: 001 Soluzione per intonaci pronta all'uso

Unità di misura	It
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,60000
Prezzo	€ 11,06820
Spese generali (17%)	€ 1,46200
Utili di impresa (10%)	€ 1,00620

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.002
Articolo: 002 Composto erbicida

Unità di misura	It
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,50000
Prezzo	€ 9,65250
Spese generali (17%)	€ 1,27500
Utili di impresa (10%)	€ 0,87750

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.003
Articolo: 003 Composto biocida per intonaci

Unità di misura	It
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,30000
Prezzo	€ 20,97810
Spese generali (17%)	€ 2,77100
Utili di impresa (10%)	€ 1,90710

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.004
Articolo: 004 Polpa di carta

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,00000
Prezzo	€ 6,43500
Spese generali (17%)	€ 0,85000
Utili di impresa (10%)	€ 0,58500

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.005
Articolo: 005 Carta giapponese



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,80000

Prezzo € 2,31660
Spese generali (17%) € 0,30600
Utili di impresa (10%) € 0,21060

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.006
Articolo: 006 Consolidante intonaci

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 31,00000

Prezzo € 39,89700
Spese generali (17%) € 5,27000
Utili di impresa (10%) € 3,62700

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.007
Articolo: 007 Colla naturale

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,00000

Prezzo € 12,87000
Spese generali (17%) € 1,70000
Utili di impresa (10%) € 1,17000

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.008
Articolo: 008 Colla di coniglio o similare

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,80000

Prezzo € 19,04760
Spese generali (17%) € 2,51600
Utili di impresa (10%) € 1,73160

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.009
Articolo: 009 Biocida intonaci

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 20,05000

Prezzo € 25,80435
Spese generali (17%) € 3,40850
Utili di impresa (10%) € 2,34585

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.010
Articolo: 010 Miscela acqua ed alcol



Unità di misura **cp**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,50000

Prezzo € 3,21750
Spese generali (17%) € 0,42500
Utili di impresa (10%) € 0,29250

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.011
Articolo: 011 Solvente per collante naturale

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,00000

Prezzo € 10,29600
Spese generali (17%) € 1,36000
Utili di impresa (10%) € 0,93600

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.012
Articolo: 012 Resina acrilica

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 13,90000

Prezzo € 17,88930
Spese generali (17%) € 2,36300
Utili di impresa (10%) € 1,62630

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.013
Articolo: 013 Resina acrilica additivata

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,00000

Prezzo € 19,30500
Spese generali (17%) € 2,55000
Utili di impresa (10%) € 1,75500

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.014
Articolo: 014 Adesivizzante

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,00000

Prezzo € 15,44400
Spese generali (17%) € 2,04000
Utili di impresa (10%) € 1,40400

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.015
Articolo: 015 Cera in emulsione



Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 22,00000

Prezzo € 28,31400
Spese generali (17%) € 3,74000
Utili di impresa (10%) € 2,57400

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.016
Articolo: 016 Cera microcristallina

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,00000

Prezzo € 38,61000
Spese generali (17%) € 5,10000
Utili di impresa (10%) € 3,51000

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.017
Articolo: 017 Terre colorate naturali

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,00000

Prezzo € 15,44400
Spese generali (17%) € 2,04000
Utili di impresa (10%) € 1,40400

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.018
Articolo: 018 Acqua di calce

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,45000

Prezzo € 1,86615
Spese generali (17%) € 0,24650
Utili di impresa (10%) € 0,16965

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.019
Articolo: 019 Pigmenti naturali

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 6,50000

Prezzo € 8,36550
Spese generali (17%) € 1,10500
Utili di impresa (10%) € 0,76050

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.020
Articolo: 020 Acetone



Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,65000

Prezzo € 4,69755
Spese generali (17%) € 0,62050
Utili di impresa (10%) € 0,42705

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.021
Articolo: 021 Acqua demineralizzata

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,00000

Prezzo € 1,28700
Spese generali (17%) € 0,17000
Utili di impresa (10%) € 0,11700

Codice regionale: CAM24_MT.A.10.022
Articolo: 022 Acqua ossigenata

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2,95000

Prezzo € 3,79665
Spese generali (17%) € 0,50150
Utili di impresa (10%) € 0,34515

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.11
Voce: A 11 PAVIMENTI, RIVESTIMENTI, PIETRE NATURALI E MOSAICI

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.01
Articolo: 01 Pavimento in cotto artigianale

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 92,00000

Prezzo € 118,40400
Spese generali (17%) € 15,64000
Utili di impresa (10%) € 10,76400

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.02
Articolo: 02 Zoccolino battiscopa in cotto artigianale



Unità di misura **ml**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 14,00000

Prezzo € 18,01800
Spese generali (17%) € 2,38000
Utili di impresa (10%) € 1,63800

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.03
Articolo: 03 Pavimento graniglia artigianale opaca

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 78,00000

Prezzo € 100,38600
Spese generali (17%) € 13,26000
Utili di impresa (10%) € 9,12600

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.04
Articolo: 04 Pavimento in graniglia artigianale lucida

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 88,00000

Prezzo € 113,25600
Spese generali (17%) € 14,96000
Utili di impresa (10%) € 10,29600

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.05
Articolo: 05 Pavimento in graniglia artigianale bisellata anticata

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 104,00000

Prezzo € 133,84800
Spese generali (17%) € 17,68000
Utili di impresa (10%) € 12,16800

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.06
Articolo: 06 Decoro a tappeto

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 257,00000

Prezzo € 330,75900
Spese generali (17%) € 43,69000
Utili di impresa (10%) € 30,06900

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.07
Articolo: 07 Pavimento graniglia decoro



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,00000

Prezzo € 30,88800
Spese generali (17%) € 4,08000
Utili di impresa (10%) € 2,80800

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.08
Articolo: 08 Pavimento in lastre di pietra lavica o bellona

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 140,00000

Prezzo € 180,18000
Spese generali (17%) € 23,80000
Utili di impresa (10%) € 16,38000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.09
Articolo: 09 Prodotto per trattamento cotto artigianale

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,33000

Prezzo € 21,01671
Spese generali (17%) € 2,77610
Utili di impresa (10%) € 1,91061

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.10
Articolo: 10 Pietra piperno sp. 3 cm bocciardata levigata lavorata faccia vista

Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 140,00000

Prezzo € 180,18000
Spese generali (17%) € 23,80000
Utili di impresa (10%) € 16,38000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.11
Articolo: 11 Davanzali in pietra di piperno levigato e lavorato faccia vista

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1.200,00000

Prezzo € 1.544,40000
Spese generali (17%) € 204,00000
Utili di impresa (10%) € 140,40000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.12
Articolo: 12 Copertina di piperno sagomata e bocciardata



Unità di misura	ml
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 270,00000
Prezzo	€ 347,49000
Spese generali (17%)	€ 45,90000
Utili di impresa (10%)	€ 31,59000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.13
Articolo: 13 Lastra di pietra di piperno scolpita a mano

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.100,00000
Prezzo	€ 1.415,70000
Spese generali (17%)	€ 187,00000
Utili di impresa (10%)	€ 128,70000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.14
Articolo: 14 Taglime di tufo giallo

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Prezzo	€ 77,22000
Spese generali (17%)	€ 10,20000
Utili di impresa (10%)	€ 7,02000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.15
Articolo: 15 Taglime di tufo grigio

Unità di misura	mc
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,00000
Prezzo	€ 77,22000
Spese generali (17%)	€ 10,20000
Utili di impresa (10%)	€ 7,02000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.16
Articolo: 16 Soluzione per materiali lapidei pronta all'uso

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,60000
Prezzo	€ 11,06820
Spese generali (17%)	€ 1,46200
Utili di impresa (10%)	€ 1,00620

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.21
Articolo: 21 Prodotto consolidante a base di silano - silossani



Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 47,40000

Prezzo € 61,00380
Spese generali (17%) € 8,05800
Utili di impresa (10%) € 5,54580

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.22
Articolo: 22 Composto erbicida

Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,50000

Prezzo € 9,65250
Spese generali (17%) € 1,27500
Utili di impresa (10%) € 0,87750

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.23
Articolo: 23 Silicato d'etile con silossano idrorepellente

Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 46,94000

Prezzo € 60,41178
Spese generali (17%) € 7,97980
Utili di impresa (10%) € 5,49198

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.24
Articolo: 24 Resina acrilica termoplastica

Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,95000

Prezzo € 39,83265
Spese generali (17%) € 5,26150
Utili di impresa (10%) € 3,62115

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.25
Articolo: 25 Resina acrilica termoplastica in soluzione

Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,95000

Prezzo € 21,81465
Spese generali (17%) € 2,88150
Utili di impresa (10%) € 1,98315

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.26
Articolo: 26 Fibra di vetro AR



Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 24,00000

Prezzo € 30,88800
Spese generali (17%) € 4,08000
Utili di impresa (10%) € 2,80800

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.27
Articolo: 27 Battuto di tufo con inerte zeolitico in curva selezionata

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,55500

Prezzo € 0,71429
Spese generali (17%) € 0,09435
Utili di impresa (10%) € 0,06494

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.28
Articolo: 28 Soluzione per mosaici

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 8,60000

Prezzo € 11,06820
Spese generali (17%) € 1,46200
Utili di impresa (10%) € 1,00620

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.29
Articolo: 29 Malta di calce additiva con resina

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 10,00000

Prezzo € 12,87000
Spese generali (17%) € 1,70000
Utili di impresa (10%) € 1,17000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.30
Articolo: 30 Polvere di mattoni

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 30,00000

Prezzo € 38,61000
Spese generali (17%) € 5,10000
Utili di impresa (10%) € 3,51000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.31
Articolo: 31 Tessere per mosaico



Unità di misura **mq**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 130,00000

Prezzo € 167,31000
Spese generali (17%) € 22,10000
Utili di impresa (10%) € 15,21000

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.32
Articolo: 32 Malta composta da granigliato, calce e resina acrilica

Unità di misura **mc**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 2.165,00000

Prezzo € 2.786,35500
Spese generali (17%) € 368,05000
Utili di impresa (10%) € 253,30500

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.33
Articolo: 33 Detergente mosaici

Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 15,50000

Prezzo € 19,94850
Spese generali (17%) € 2,63500
Utili di impresa (10%) € 1,81350

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.34
Articolo: 34 Polvere di marmo fine

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 12,97000

Prezzo € 16,69239
Spese generali (17%) € 2,20490
Utili di impresa (10%) € 1,51749

Codice regionale: CAM24_MT.A.11.35
Articolo: 35 Polvere di marmo

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 0,70000

Prezzo € 0,90090
Spese generali (17%) € 0,11900
Utili di impresa (10%) € 0,08190

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI



Codice regionale: CAM24_MT.A 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Altri materiali

Codice regionale: CAM24_MT.A.15
Voce: PITTURE

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.001
Articolo: 001 Latte a base di grassello di calce

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50000
Prezzo	€ 5,79150
Spese generali (17%)	€ 0,76500
Utili di impresa (10%)	€ 0,52650

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.002
Articolo: 002 Pittura minerale naturale a base di grassello di calce

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,71000
Prezzo	€ 9,92277
Spese generali (17%)	€ 1,31070
Utili di impresa (10%)	€ 0,90207

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.003
Articolo: 003 Coloranti inorganico in polvere

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,30000
Prezzo	€ 0,38610
Spese generali (17%)	€ 0,05100
Utili di impresa (10%)	€ 0,03510

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.004
Articolo: 004 Fissativo naturale

Unità di misura	lt
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,11000
Prezzo	€ 27,16857
Spese generali (17%)	€ 3,58870
Utili di impresa (10%)	€ 2,46987

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.005
Articolo: 005 Pittura naturale a base di grassello di calce



Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 16,65000

Prezzo € 21,42855
Spese generali (17%) € 2,83050
Utili di impresa (10%) € 1,94805

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.006
Articolo: 006 Fondo ancorante a base di grassello di calce (Primer)

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 1,86000

Prezzo € 2,39382
Spese generali (17%) € 0,31620
Utili di impresa (10%) € 0,21762

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.007
Articolo: 007 Rasante minerale a base di grassello di calce

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 3,81000

Prezzo € 4,90347
Spese generali (17%) € 0,64770
Utili di impresa (10%) € 0,44577

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.008
Articolo: 008 Pittura minerale traspirante, a base di grassello di calce cotta a legna

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 7,71000

Prezzo € 9,92277
Spese generali (17%) € 1,31070
Utili di impresa (10%) € 0,90207

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.010
Articolo: 010 Soluzione per deacidificazione

Unità di misura **It**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 5,00000

Prezzo € 6,43500
Spese generali (17%) € 0,85000
Utili di impresa (10%) € 0,58500

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.011
Articolo: 011 Soluzione per lavaggio



Unità di misura **lt**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,00000**

Prezzo € 6,43500
 Spese generali (17%) € 0,85000
 Utili di impresa (10%) € 0,58500

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.012
Articolo: 012 Colori per intonaci

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 7,65000**

Prezzo € 9,84555
 Spese generali (17%) € 1,30050
 Utili di impresa (10%) € 0,89505

Codice regionale: CAM24_MT.A.15.013
Articolo: 013 Colori

Unità di misura **a corpo**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,00000**

Prezzo € 6,43500
 Spese generali (17%) € 0,85000
 Utili di impresa (10%) € 0,58500

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.C1 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Tubazioni Rame e Pezzi speciali (capitoli C1 e C2)

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Tubazioni Rame e Pezzi speciali (capitoli C1 e C2)

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.001
Articolo: 001 Tubo in rame rivestito da mm 10

Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,60672**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 2,06785
 Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 0,27314
 Utili di impresa (10%) € 0,18799

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.002
Articolo: 002 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,90750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,16796
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,15428
Utili di impresa (10%)	€ 0,10618

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.003
Articolo: 003 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38032
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,06347
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,40465
Utili di impresa (10%)	€ 0,27850

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.004
Articolo: 004 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 10 x 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,27618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,92944
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,38695
Utili di impresa (10%)	€ 0,26631

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.005
Articolo: 005 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 10 x 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,70843
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09358
Utili di impresa (10%)	€ 0,06440

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.006
Articolo: 006 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 12



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,93401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,48907
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32878
Utili di impresa (10%)	€ 0,22628

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.007
Articolo: 007 Tubo in rame rivestito da mm 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,39335
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,31614
Utili di impresa (10%)	€ 0,21758

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.008
Articolo: 008 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,37855
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18209
Utili di impresa (10%)	€ 0,12532

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.009
Articolo: 009 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 12 x 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,27618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,92944
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,38695
Utili di impresa (10%)	€ 0,26631

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.010
Articolo: 010 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 12 x 3/8"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,55045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,70843
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09358
Utili di impresa (10%)	€ 0,06440

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.011
Articolo: 011 Tubo in rame rivestito da mm 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,83372
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,37431
Utili di impresa (10%)	€ 0,25761

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.012
Articolo: 012 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,14553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,47430
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,19474
Utili di impresa (10%)	€ 0,13403

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.013
Articolo: 013 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,98689
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39454
Utili di impresa (10%)	€ 0,27154

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.014
Articolo: 014 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 14 x 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,17204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,79542
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,36925
Utili di impresa (10%)	€ 0,25413

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.015
Articolo: 015 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 14 x 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,84799
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,09137
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,14416
Utili di impresa (10%)	€ 0,09922

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.016
Articolo: 016 Tubo in rame rivestito da mm 16

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,40812
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45018
Utili di impresa (10%)	€ 0,30983

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.017
Articolo: 017 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,14553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,47430
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,19474
Utili di impresa (10%)	€ 0,13403

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.018
Articolo: 018 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,08262
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,40718
Utili di impresa (10%)	€ 0,28024

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.019
Articolo: 019 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 16 x 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,42495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,12091
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,41224
Utili di impresa (10%)	€ 0,28372

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.020
Articolo: 020 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 16 x 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,14553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,47430
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,19474
Utili di impresa (10%)	€ 0,13403

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.021
Articolo: 021 Tubo in rame rivestito da mm 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,16880
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,07825
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,53870
Utili di impresa (10%)	€ 0,37075

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.022
Articolo: 022 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 18



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,18692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,81457
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,37178
Utili di impresa (10%)	€ 0,25587

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.023
Articolo: 023 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,05818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,50988
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,85989
Utili di impresa (10%)	€ 0,59181

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.024
Articolo: 024 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 18 x 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,44307
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,85723
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24532
Utili di impresa (10%)	€ 0,16884

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.025
Articolo: 025 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 18 x 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,37384
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,62913
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74355
Utili di impresa (10%)	€ 0,51174

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.026
Articolo: 026 Tubo in rame rivestito da mm 22



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,09118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,26535
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,69550
Utili di impresa (10%)	€ 0,47867

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.027
Articolo: 027 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,58536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,61436
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,60951
Utili di impresa (10%)	€ 0,41949

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.028
Articolo: 028 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 22 x 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,69789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,33318
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,96864
Utili di impresa (10%)	€ 0,66665

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.029
Articolo: 029 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 22 x 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,40812
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45018
Utili di impresa (10%)	€ 0,30983

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.030
Articolo: 030 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 22



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,54588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,42455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11280
Utili di impresa (10%)	€ 0,76587

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.031
Articolo: 031 Tee a saldare per tubi di diametro mm 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,41332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,81894
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24026
Utili di impresa (10%)	€ 0,16536

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.032
Articolo: 032 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 10 x 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,39770
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18462
Utili di impresa (10%)	€ 0,12706

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.033
Articolo: 033 Saldatura di tubi rame ø 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.034
Articolo: 034 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.035
Articolo: 035 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 10x12x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,83827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,93986
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65251
Utili di impresa (10%)	€ 0,44908

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.036
Articolo: 036 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,22976
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,03035
Utili di impresa (10%)	€ 0,02089

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.037
Articolo: 037 Tee a saldare per tubi di diametro mm 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,80416
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10622
Utili di impresa (10%)	€ 0,07311

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.038
Articolo: 038 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 12 x 3/8"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,81200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,04504
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13804
Utili di impresa (10%)	€ 0,09500

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.039
Articolo: 039 Saldatura di tubi rame ø 12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.040
Articolo: 040 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 14x12x14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,04870
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,27061
Utili di impresa (10%)	€ 0,18625

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.041
Articolo: 041 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,22976
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,03035
Utili di impresa (10%)	€ 0,02089

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.042
Articolo: 042 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 14 x 3/8"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,90750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,16796
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,15428
Utili di impresa (10%)	€ 0,10618

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.043
Articolo: 043 Saldatura di tubi rame ø 14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.044
Articolo: 044 Tee a saldare per tubi di diametro mm 14

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,80416
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10622
Utili di impresa (10%)	€ 0,07311

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.045
Articolo: 045 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,19340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,24891
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,03288
Utili di impresa (10%)	€ 0,02263

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.046
Articolo: 046 Tee a saldare per tubi di diametro mm 16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,71410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,91905
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,12140
Utili di impresa (10%)	€ 0,08355

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.047
Articolo: 047 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 16x18x16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,60832
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21244
Utili di impresa (10%)	€ 0,14621

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.048
Articolo: 048 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 16 x 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,22539
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16186
Utili di impresa (10%)	€ 0,11140

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.049
Articolo: 049 Saldatura di tubi rame ø 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.050
Articolo: 050 Tubo in rame rivestito da mm 16



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,40812
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45018
Utili di impresa (10%)	€ 0,30983

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.051
Articolo: 051 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,26779
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,34464
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,04552
Utili di impresa (10%)	€ 0,03133

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.052
Articolo: 052 Tee a saldare per tubi di diametro mm 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,11578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,43601
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18968
Utili di impresa (10%)	€ 0,13055

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.053
Articolo: 053 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 18x28x18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,49934
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,21665
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,42489
Utili di impresa (10%)	€ 0,29242

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.054
Articolo: 054 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 18 x 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,58917
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20991
Utili di impresa (10%)	€ 0,14447

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.055
Articolo: 055 Saldatura di tubi rame ø 18

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.056
Articolo: 056 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,38680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,49782
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06576
Utili di impresa (10%)	€ 0,04526

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.057
Articolo: 057 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 22x28x22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69531
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48811
Utili di impresa (10%)	€ 0,33594

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.058
Articolo: 058 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 22 x 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33569
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,00604
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39707
Utili di impresa (10%)	€ 0,27328

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.059
Articolo: 059 Saldatura di tubi rame ø 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.060
Articolo: 060 Tee a saldare per tubi di diametro mm 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,93382
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25544
Utili di impresa (10%)	€ 0,17580

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.061
Articolo: 061 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,22101
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,29337
Utili di impresa (10%)	€ 0,20191

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.062
Articolo: 062 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 12



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,93401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,48907
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32878
Utili di impresa (10%)	€ 0,22628

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.063
Articolo: 063 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,29106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,94859
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,38948
Utili di impresa (10%)	€ 0,26805

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.064
Articolo: 064 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 14 x 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,87774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,12966
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,14922
Utili di impresa (10%)	€ 0,10270

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.065
Articolo: 065 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 16

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,67632
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48561
Utili di impresa (10%)	€ 0,33421

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.066
Articolo: 066 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 18



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,27294
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,21227
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,55640
Utili di impresa (10%)	€ 0,38293

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.067
Articolo: 067 Raccordo con ogiva in PTFE per tubi in rame di diametro mm 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,58536
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,61436
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,60951
Utili di impresa (10%)	€ 0,41949

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.068
Articolo: 068 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,21019
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,41851
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,71573
Utili di impresa (10%)	€ 0,49259

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.069
Articolo: 069 Raccordo a tee attacco centrale filettato femmina da mm 22 x 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,69789
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,33318
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,96864
Utili di impresa (10%)	€ 0,66665

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.070
Articolo: 070 Raccordo diritto maschio per tubi in rame di diametro mm 22 x 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,40812
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45018
Utili di impresa (10%)	€ 0,30983

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.071
Articolo: 071 Tee intermedio per tubi in rame di diametro mm 22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,54588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,42455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11280
Utili di impresa (10%)	€ 0,76587

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.072
Articolo: 072 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 10x12x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,83827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,93986
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65251
Utili di impresa (10%)	€ 0,44908

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.073
Articolo: 073 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.074
Articolo: 074 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 14x12x14



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,04870
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,27061
Utili di impresa (10%)	€ 0,18625

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.075
Articolo: 075 Tubo in rame preisolato da mm 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,80012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,31675
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,30602
Utili di impresa (10%)	€ 0,21061

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.076
Articolo: 076 Tubo in rame preisolato da mm 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,97864
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,54651
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33637
Utili di impresa (10%)	€ 0,23150

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.077
Articolo: 077 Tubo in rame preisolato da mm 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,98689
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39454
Utili di impresa (10%)	€ 0,27154

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.078
Articolo: 078 Tubo in rame preisolato da mm 16



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,77190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49823
Utili di impresa (10%)	€ 0,34290

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.079
Articolo: 079 Tubo in rame preisolato da mm 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,33245
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,28887
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,56652
Utili di impresa (10%)	€ 0,38990

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.080
Articolo: 080 Tubo in rame preisolato da mm 22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,32921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,57170
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,73597
Utili di impresa (10%)	€ 0,50652

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.081
Articolo: 081 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 12x10x12

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,09442
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,98252
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52605
Utili di impresa (10%)	€ 0,36205

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.082
Articolo: 082 Tubo in rame preisolato da mm 16



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,77190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49823
Utili di impresa (10%)	€ 0,34290

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.083
Articolo: 083 Tubo in rame in verghe da ø mm 10 x 1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,72573
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,22101
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,29337
Utili di impresa (10%)	€ 0,20191

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.084
Articolo: 084 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,53174
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20233
Utili di impresa (10%)	€ 0,13925

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.085
Articolo: 085 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,92237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,18709
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,15680
Utili di impresa (10%)	€ 0,10792

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.086
Articolo: 086 Tubo in rame in verghe da ø mm 12 x 1



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,93401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,48907
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32878
Utili di impresa (10%)	€ 0,22628

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.087
Articolo: 087 Tubo in rame in verghe da ø mm 14 x 1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,21667
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,85285
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,37683
Utili di impresa (10%)	€ 0,25935

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.088
Articolo: 088 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 14

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,52070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,67014
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08852
Utili di impresa (10%)	€ 0,06092

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.089
Articolo: 089 Tubo in rame in verghe da ø mm 16 x 1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,51421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,23579
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,42742
Utili di impresa (10%)	€ 0,29416

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.090
Articolo: 090 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 16



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,80416
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10622
Utili di impresa (10%)	€ 0,07311

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.091
Articolo: 091 Tubo in rame in verghe da ø mm 18 x 1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85638
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,67616
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48558
Utili di impresa (10%)	€ 0,33420

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.092
Articolo: 092 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,66947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,86161
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,11381
Utili di impresa (10%)	€ 0,07833

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.093
Articolo: 093 Tubo in rame in verghe da ø mm 22 x 1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70437
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,76752
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,62974
Utili di impresa (10%)	€ 0,43341

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.094
Articolo: 094 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 22



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,30198
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,17198
Utili di impresa (10%)	€ 0,11836

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.095
Articolo: 095 Tubo in rame in verghe da ø mm 28 x 1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,62675
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,95463
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,78655
Utili di impresa (10%)	€ 0,54133

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.096
Articolo: 096 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 28

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,69598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,18273
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,28832
Utili di impresa (10%)	€ 0,19843

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.097
Articolo: 097 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 28

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,07114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,37855
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18209
Utili di impresa (10%)	€ 0,12532

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.098
Articolo: 098 Tee a saldare per tubi di diametro mm 28



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,73413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,80582
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,63480
Utili di impresa (10%)	€ 0,43689

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.099
Articolo: 099 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 28x28x22

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,83237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,08926
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,52150
Utili di impresa (10%)	€ 1,73539

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.100
Articolo: 100 Tubo in rame in verghe da ø mm 35 x 1,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,14096
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,19041
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,21396
Utili di impresa (10%)	€ 0,83549

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.101
Articolo: 101 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,30594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,96775
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39201
Utili di impresa (10%)	€ 0,26980

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.102
Articolo: 102 Tee a saldare per tubi di diametro mm 35



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,85506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,10946
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,33536
Utili di impresa (10%)	€ 0,91904

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.103
Articolo: 103 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 42x14x42

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,46884
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,19539
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,79970
Utili di impresa (10%)	€ 1,92685

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.104
Articolo: 104 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 35

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,34084
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,87366
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,90794
Utili di impresa (10%)	€ 0,62488

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.105
Articolo: 105 Saldatura di tubi rame ø 35

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.106
Articolo: 106 Tubo in rame in verghe da ø mm 42 x 1,2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,83694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,37314
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,50228
Utili di impresa (10%)	€ 1,03392

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.107
Articolo: 107 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 42

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,68626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,03121
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,79666
Utili di impresa (10%)	€ 0,54829

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.108
Articolo: 108 Tee a saldare per tubi di diametro mm 42

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,72499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,23806
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,67325
Utili di impresa (10%)	€ 1,83982

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.109
Articolo: 109 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 54x28x42

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,39238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 45,54999
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,01670
Utili di impresa (10%)	€ 4,14091

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.110
Articolo: 110 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 42



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,90293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,88407
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,17350
Utili di impresa (10%)	€ 0,80764

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.111
Articolo: 111 Saldatura di tubi rame ø 42

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,34800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,44788
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,05916
Utili di impresa (10%)	€ 0,04072

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.112
Articolo: 112 Tubo in rame in verghe da ø mm 54 x 1,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,51995
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,68717
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,46839
Utili di impresa (10%)	€ 1,69883

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.113
Articolo: 113 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,64678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,84140
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,29995
Utili di impresa (10%)	€ 0,89467

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.114
Articolo: 114 Tee a saldare per tubi di diametro mm 54



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,85947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 31,99414
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,22611
Utili di impresa (10%)	€ 2,90856

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.115
Articolo: 115 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 54x42x54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,09410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 63,18411
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,34600
Utili di impresa (10%)	€ 5,74401

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.116
Articolo: 116 Curva in rame a saldare per tubi di diametro da mm 54

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,99602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,29987
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,54932
Utili di impresa (10%)	€ 1,75453

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.117
Articolo: 117 Saldatura di tubi rame ø 54

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.118
Articolo: 118 Tubo in rame preisolato a norma UNI-EN 12735-1 diametro 6,4x1 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,68250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,45238
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45603
Utili di impresa (10%)	€ 0,31385

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.119
Articolo: 119 Tee a saldare per tubi di diametro mm 6,4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,81017
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23911
Utili di impresa (10%)	€ 0,16456

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.120
Articolo: 120 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 6,4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,39962
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18488
Utili di impresa (10%)	€ 0,12724

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.121
Articolo: 121 Saldatura di tubi rame ø 6,4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.122
Articolo: 122 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 6,4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.123
Articolo: 123 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 6,4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,84250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,94530
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65323
Utili di impresa (10%)	€ 0,44957

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.124
Articolo: 124 Tubo in rame rivestito con polietilene da mm 16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,85650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,67632
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48561
Utili di impresa (10%)	€ 0,33421

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.125
Articolo: 125 Tubo in rame preisolato a norma UNI-EN 12735-1 diametro 9,5x1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,13250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,31853
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,70253
Utili di impresa (10%)	€ 0,48350

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.126
Articolo: 126 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 9,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,81017
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23911
Utili di impresa (10%)	€ 0,16456

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.127
Articolo: 127 Tee a saldare per tubi di diametro mm 9,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,08750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,39962
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18488
Utili di impresa (10%)	€ 0,12724

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.128
Articolo: 128 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 9,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,84250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,94530
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65323
Utili di impresa (10%)	€ 0,44957

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.129
Articolo: 129 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 9,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.130
Articolo: 130 Saldatura di tubi rame ø 9,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.131
Articolo: 131 Tubo in rame preisolato a norma UNI-EN 12735-1 diametro 12,7x1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,66950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,29665
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,96382
Utili di impresa (10%)	€ 0,66333

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.132
Articolo: 132 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 12,7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,17400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,22394
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,02958
Utili di impresa (10%)	€ 0,02036

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.133
Articolo: 133 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 12,7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,08850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,97491
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52505
Utili di impresa (10%)	€ 0,36136

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.134
Articolo: 134 Tee a saldare per tubi di diametro mm 12,7



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,80245
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10600
Utili di impresa (10%)	€ 0,07295

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.135
Articolo: 135 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 12,7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,81200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,04504
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13804
Utili di impresa (10%)	€ 0,09500

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.136
Articolo: 136 Saldatura di tubi rame ø 12,7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.137
Articolo: 137 Tubo in rame preisolato a norma UNI-EN 12735-1 diametro 15,9x1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,16300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,21878
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,21771
Utili di impresa (10%)	€ 0,83807

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.138
Articolo: 138 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 15,9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,23166
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16269
Utili di impresa (10%)	€ 0,11197

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.139
Articolo: 139 Tee a saldare per tubi di diametro mm 15,9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,71050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,91442
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,12079
Utili di impresa (10%)	€ 0,08313

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.140
Articolo: 140 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 15,9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,60489
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21199
Utili di impresa (10%)	€ 0,14590

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.141
Articolo: 141 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 15,9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,18850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,24261
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,03205
Utili di impresa (10%)	€ 0,02206

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.142
Articolo: 142 Saldatura di tubi rame ø 15,9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.143
Articolo: 143 Tubo in rame preisolato a norma UNI-EN 12735-1 diametro 19,1x1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,61300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,08493
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,46421
Utili di impresa (10%)	€ 1,00772

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.144
Articolo: 144 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 19,1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,39150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,50387
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06656
Utili di impresa (10%)	€ 0,04581

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.145
Articolo: 145 Tee a saldare per tubi di diametro mm 19,1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,94080
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25636
Utili di impresa (10%)	€ 0,17644

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.146
Articolo: 146 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 19,1



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48807
Utili di impresa (10%)	€ 0,33591

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.147
Articolo: 147 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 19,1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,00451
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39687
Utili di impresa (10%)	€ 0,27314

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.148
Articolo: 148 Saldatura di tubi rame ø 19,1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.149
Articolo: 149 Tubo in rame preisolato a norma UNI-EN 12735-1 diametro 22,2x1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,84550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,67116
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,67374
Utili di impresa (10%)	€ 1,15192

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.150
Articolo: 150 Manicotto a saldare per tubi di diametro mm 22,2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,39150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,50387
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06656
Utili di impresa (10%)	€ 0,04581

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.151
Articolo: 151 Tee in rame ridotto di dimensioni mm 22,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48807
Utili di impresa (10%)	€ 0,33591

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.152
Articolo: 152 Raccordo nipple per tubi rame di diametro mm 22,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,33450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,00451
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39687
Utili di impresa (10%)	€ 0,27314

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.153
Articolo: 153 Saldatura di tubi rame ø 22,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.154
Articolo: 154 Tee a saldare per tubi di diametro mm 22,2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,50800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,94080
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25636
Utili di impresa (10%)	€ 0,17644

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.155
Articolo: 155 Raccordo a TEE 90° liscio in polipropilene per tubo da mm 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,69600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,89575
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,11832
Utili di impresa (10%)	€ 0,08143

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.156
Articolo: 156 Manicotto liscio in polipropilene per tubo da mm 20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,50750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,65316
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08628
Utili di impresa (10%)	€ 0,05938

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.157
Articolo: 157 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 20x3,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,43550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,84749
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24404
Utili di impresa (10%)	€ 0,16795

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.158
Articolo: 158 Calotta liscia in polipropilene da 20 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,34800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,44788
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,05916
Utili di impresa (10%)	€ 0,04072

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.159
Articolo: 159 Raccordo a TEE 90° ridotto liscio in polipropilene per tubo da mm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,60489
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21199
Utili di impresa (10%)	€ 0,14590

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.160
Articolo: 160 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 25x4,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,73230
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49300
Utili di impresa (10%)	€ 0,33930

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.161
Articolo: 161 Manicotto liscio in polipropilene per tubo da mm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,76513
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10107
Utili di impresa (10%)	€ 0,06956

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.162
Articolo: 162 Calotta liscia in polipropilene da 25 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,57851
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,07642
Utili di impresa (10%)	€ 0,05259

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.163
Articolo: 163 Raccordo a TEE 90° liscio in polipropilene per tubo da mm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,21300
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16023
Utili di impresa (10%)	€ 0,11027

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.164
Articolo: 164 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 32x4,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,98750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,13192
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,67788
Utili di impresa (10%)	€ 0,46654

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.165
Articolo: 165 Manicotto liscio in polipropilene per tubo da mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,87000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,11969
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,14790
Utili di impresa (10%)	€ 0,10179

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.166
Articolo: 166 Raccordo a TEE 90° liscio in polipropilene per tubo da mm 32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,39200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,79150
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23664
Utili di impresa (10%)	€ 0,16286

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.167
Articolo: 167 Raccordo a TEE 90° ridotto liscio in polipropilene per tubo da mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,38867
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,31552
Utili di impresa (10%)	€ 0,21715

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.168
Articolo: 168 Calotta liscia in polipropilene da 32 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,72780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09614
Utili di impresa (10%)	€ 0,06616

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.169
Articolo: 169 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 32x5,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,98750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,13192
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,67788
Utili di impresa (10%)	€ 0,46654

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.170
Articolo: 170 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 40x5,5



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,55350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,14736
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,94410
Utili di impresa (10%)	€ 0,64976

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.171
Articolo: 171 Raccordo a TEE 90° liscio in polipropilene per tubo da mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,07915
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,40673
Utili di impresa (10%)	€ 0,27992

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.172
Articolo: 172 Raccordo a TEE 90° ridotto liscio in polipropilene per tubo da mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,39250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,07915
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,40673
Utili di impresa (10%)	€ 0,27992

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.173
Articolo: 173 Calotta liscia in polipropilene da 40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,26150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,62356
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21446
Utili di impresa (10%)	€ 0,14760

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.174
Articolo: 174 Manicotto liscio in polipropilene per tubo da mm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,98584
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39440
Utili di impresa (10%)	€ 0,27144

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.175
Articolo: 175 Calotta liscia in polipropilene da 50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,26150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,62356
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21446
Utili di impresa (10%)	€ 0,14760

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.176
Articolo: 176 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 50x6,9

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,39600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,09265
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,59732
Utili di impresa (10%)	€ 1,09933

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.177
Articolo: 177 Manicotto liscio in polipropilene per tubo da mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,27650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,92986
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,38701
Utili di impresa (10%)	€ 0,26635

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.178
Articolo: 178 Raccordo a TEE 90° liscio in polipropilene per tubo da mm 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,13300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,60617
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,87261
Utili di impresa (10%)	€ 0,60056

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.179
Articolo: 179 Raccordo a TEE 90° ridotto liscio in polipropilene per tubo da mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,49550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,07271
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,93424
Utili di impresa (10%)	€ 0,64297

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.180
Articolo: 180 Tubo in polipropilene di dimensioni mm 63x8,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,62900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,96652
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,97693
Utili di impresa (10%)	€ 1,36059

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.181
Articolo: 181 Manicotto liscio in polipropilene per tubo da mm 63

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,71200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,77734
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,63104
Utili di impresa (10%)	€ 0,43430

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.182
Articolo: 182 Raccordo a TEE 90° liscio in polipropilene per tubo da mm 63x40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ ---
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ ---
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ ---
Utili di impresa (10%)	€ ---

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.183
Articolo: 183 Riduzione liscia maschio femmina in polipropilene da mm 63x40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,95800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 3,80695
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,50286
Utili di impresa (10%)	€ 0,34609

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.184
Articolo: 184 Calotta liscia in polipropilene da 63 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,26150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 1,62356
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,21446
Utili di impresa (10%)	€ 0,14760

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.185
Articolo: 185 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 12x2,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,21800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 1,56757
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,20706
Utili di impresa (10%)	€ 0,14251

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.186
Articolo: 186 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 12x2,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,16000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,49292
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,19720
Utili di impresa (10%)	€ 0,13572

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.187
Articolo: 187 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 12x2,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,08850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,97491
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52505
Utili di impresa (10%)	€ 0,36136

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.188
Articolo: 188 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 12x2,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,01600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,88159
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,51272
Utili di impresa (10%)	€ 0,35287

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.189
Articolo: 189 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 12x2,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,71100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,20206
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,29087
Utili di impresa (10%)	€ 0,20019

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.190
Articolo: 190 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 15x2,5



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,33400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,71686
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,22678
Utili di impresa (10%)	€ 0,15608

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.191
Articolo: 191 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 15x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,33500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,29215
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,56695
Utili di impresa (10%)	€ 0,39020

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.192
Articolo: 192 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 15x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,98700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,84427
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,50779
Utili di impresa (10%)	€ 0,34948

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.193
Articolo: 193 Raccordo a gomito maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 15x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,91400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,46332
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32538
Utili di impresa (10%)	€ 0,22394

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.194
Articolo: 194 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 15x2,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,18900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,53024
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20213
Utili di impresa (10%)	€ 0,13911

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.195
Articolo: 195 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 16x2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,14550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,47426
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,19474
Utili di impresa (10%)	€ 0,13402

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.196
Articolo: 196 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da 16x2,2 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,58623
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20953
Utili di impresa (10%)	€ 0,14420

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.197
Articolo: 197 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 16x2,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,33500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,29215
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,56695
Utili di impresa (10%)	€ 0,39020

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.198
Articolo: 198 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 16x2,2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,01600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,88159
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,51272
Utili di impresa (10%)	€ 0,35287

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.199
Articolo: 199 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 16x2,2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,78350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,29537
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,30320
Utili di impresa (10%)	€ 0,20867

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.200
Articolo: 200 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 18x2,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,05277
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,27115
Utili di impresa (10%)	€ 0,18662

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.201
Articolo: 201 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 18x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,17600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,37451
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,70992
Utili di impresa (10%)	€ 0,48859

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.202
Articolo: 202 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 18x2,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,53800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,55341
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,60146
Utili di impresa (10%)	€ 0,41395

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.203
Articolo: 203 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 18x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,26200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,91119
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,38454
Utili di impresa (10%)	€ 0,26465

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.204
Articolo: 204 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 18x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,88482
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24897
Utili di impresa (10%)	€ 0,17135

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.205
Articolo: 205 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 20x2,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,59500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,05277
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,27115
Utili di impresa (10%)	€ 0,18662

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.206
Articolo: 206 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 20x2,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,91400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,46332
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32538
Utili di impresa (10%)	€ 0,22394

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.207
Articolo: 207 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 20x2,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,95950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,66988
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,01312
Utili di impresa (10%)	€ 0,69726

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.208
Articolo: 208 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 20x2,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,20550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,69948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,88494
Utili di impresa (10%)	€ 0,60904

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.209
Articolo: 209 Raccordo a gomito maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 20x2,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48807
Utili di impresa (10%)	€ 0,33591

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.210
Articolo: 210 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 20x2,8



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,89950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,44466
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32292
Utili di impresa (10%)	€ 0,22224

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.211
Articolo: 211 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 20x2,8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,97200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,53796
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33524
Utili di impresa (10%)	€ 0,23072

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.212
Articolo: 212 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 20x2,8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,48100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,05405
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,93177
Utili di impresa (10%)	€ 0,64128

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.213
Articolo: 213 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 20x2,8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48807
Utili di impresa (10%)	€ 0,33591

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.214
Articolo: 214 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 20x2,8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,95950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,66988
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,01312
Utili di impresa (10%)	€ 0,69726

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.215
Articolo: 215 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 22x3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,26200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,91119
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,38454
Utili di impresa (10%)	€ 0,26465

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.216
Articolo: 216 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 22x3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,95750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,51931
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33278
Utili di impresa (10%)	€ 0,22903

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.217
Articolo: 217 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 22x3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,06100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,80051
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,03037
Utili di impresa (10%)	€ 0,70914

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.218
Articolo: 218 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 22x3,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,42300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,97940
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,92191
Utili di impresa (10%)	€ 0,63449

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.219
Articolo: 219 RACCORDO GOMITO MASCHIO PER TUBI IN POLIETILENE RETICOLATO da mm 22x3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,75097
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49547
Utili di impresa (10%)	€ 0,34100

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.220
Articolo: 220 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 25x2,3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,84200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,65765
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48314
Utili di impresa (10%)	€ 0,33251

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.221
Articolo: 221 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 25x2,3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,35842
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,02870
Utili di impresa (10%)	€ 1,39622

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.222
Articolo: 222 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 25x2,3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,03350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,62612
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,53570
Utili di impresa (10%)	€ 1,05692

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.223
Articolo: 223 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 25x2,3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,48100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,05405
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,93177
Utili di impresa (10%)	€ 0,64128

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.224
Articolo: 224 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 25x2,3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,42250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,69176
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,75183
Utili di impresa (10%)	€ 0,51743

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.225
Articolo: 225 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 25x3,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,05950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,93758
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52012
Utili di impresa (10%)	€ 0,35796

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.226
Articolo: 226 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 25x3,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,03350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,62612
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,53570
Utili di impresa (10%)	€ 1,05692

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.227
Articolo: 227 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 25x3,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,48100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,05405
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,93177
Utili di impresa (10%)	€ 0,64128

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.228
Articolo: 228 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 28x3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,75550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,83333
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,63844
Utili di impresa (10%)	€ 0,43939

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.229
Articolo: 229 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 28x3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,80373
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,76662
Utili di impresa (10%)	€ 0,52761

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.230
Articolo: 230 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 28x3,0



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,35842
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,02870
Utili di impresa (10%)	€ 1,39622

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.231
Articolo: 231 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 28x3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,03350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,62612
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,53570
Utili di impresa (10%)	€ 1,05692

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.232
Articolo: 232 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 28x3,0

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,65500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,27799
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,96135
Utili di impresa (10%)	€ 0,66164

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.233
Articolo: 233 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 25x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,93350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,35842
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,02870
Utili di impresa (10%)	€ 1,39622

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.234
Articolo: 234 Tubo in polietilene reticolato ad alta densità diametro mm 32x2,9



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,84300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,23294
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,82331
Utili di impresa (10%)	€ 0,56663

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.235
Articolo: 235 Raccordo a TEE intermedio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 32x2,9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,52850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,41119
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,29985
Utili di impresa (10%)	€ 1,58284

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.236
Articolo: 236 Raccordo a TEE femmina per tubazioni in polietilene reticolato da mm 32x2,9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,12250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,88866
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,23083
Utili di impresa (10%)	€ 1,53533

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.237
Articolo: 237 Raccordo a gomito maschio per tubazioni in polietilene reticolato da mm 32x2,9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,68450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,60296
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,13637
Utili di impresa (10%)	€ 0,78209

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.238
Articolo: 238 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 32x2,9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,88700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,57657
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,00079
Utili di impresa (10%)	€ 0,68878

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.239
Articolo: 239 Raccordo diritto maschio per tubi in polietilene reticolato da mm 25x2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,42250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,69176
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,75183
Utili di impresa (10%)	€ 0,51743

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.240
Articolo: 240 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 50 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,53233
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,97211
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,26050
Utili di impresa (10%)	€ 0,17928

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.241
Articolo: 241 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 68 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,99352
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,56566
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33890
Utili di impresa (10%)	€ 0,23324

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.242
Articolo: 242 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 75 mm spessore 4,5 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,64811
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,40812
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45018
Utili di impresa (10%)	€ 0,30983

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.243
Articolo: 243 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 90 mm spessore 5,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,79364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,88242
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,64492
Utili di impresa (10%)	€ 0,44386

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.244
Articolo: 244 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 110 mm spessore 6,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,74252
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,39063
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,97623
Utili di impresa (10%)	€ 0,67188

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.245
Articolo: 245 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 125 mm spessore 7,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,30461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,40103
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,24178
Utili di impresa (10%)	€ 0,85464

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.246
Articolo: 246 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 140 mm spessore 7,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,16423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,79437
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,55792
Utili di impresa (10%)	€ 1,07222

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.247
Articolo: 247 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 160 mm spessore 9,5 m

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,44557
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,59145
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,45575
Utili di impresa (10%)	€ 1,69013

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.248
Articolo: 248 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 200 mm spessore 11,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,68551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,04826
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,17654
Utili di impresa (10%)	€ 2,18621

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.249
Articolo: 249 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 180 mm spessore 10,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,12991
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,47219
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,57208
Utili di impresa (10%)	€ 1,77020

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.250
Articolo: 250 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 20 mm spessore 2,0 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.251
Articolo: 251 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 25 mm spessore 2,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,49094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,63184
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08346
Utili di impresa (10%)	€ 0,05744

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.252
Articolo: 252 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,80336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,03392
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13657
Utili di impresa (10%)	€ 0,09399

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.253
Articolo: 253 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,53174
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20233
Utili di impresa (10%)	€ 0,13925

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.254
Articolo: 254 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,84475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,37420
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,31361
Utili di impresa (10%)	€ 0,21584

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.255
Articolo: 255 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,77190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49823
Utili di impresa (10%)	€ 0,34290

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.256
Articolo: 256 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 75 mm spessore 6,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,22705
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,69044
Utili di impresa (10%)	€ 0,47519

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.257
Articolo: 257 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,87642
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,56295
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,99899
Utili di impresa (10%)	€ 0,68754

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.258
Articolo: 258 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 110 mm spessore 10,0 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,73280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,23912
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,48458
Utili di impresa (10%)	€ 1,02174

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.259
Articolo: 259 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,81558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,91965
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,83865
Utili di impresa (10%)	€ 1,26542

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.260
Articolo: 260 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 140 mm spessore 12,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,46369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,32777
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,28883
Utili di impresa (10%)	€ 1,57525

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.261
Articolo: 261 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 160 mm spessore 14,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,68875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,76542
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,00709
Utili di impresa (10%)	€ 2,06958

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.262
Articolo: 262 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 180 mm spessore 16,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,34525
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,75833
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,79869
Utili di impresa (10%)	€ 2,61439

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.263
Articolo: 263 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 200 mm spessore 18,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,25330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,36200
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,80306
Utili di impresa (10%)	€ 3,30564

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.264
Articolo: 264 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 6 diametro esterno 160 mm spessore 6,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,59891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,06679
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,46181
Utili di impresa (10%)	€ 1,00607

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.265
Articolo: 265 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 6 diametro esterno 180 mm spessore 6,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,71144
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,78562
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,82094
Utili di impresa (10%)	€ 1,25324

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.266
Articolo: 266 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 6 diametro esterno 200 mm spessore 7,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,28516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,09800
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,25848
Utili di impresa (10%)	€ 1,55436

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.267
Articolo: 267 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 50 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,53153
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20230
Utili di impresa (10%)	€ 0,13923

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.268
Articolo: 268 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 63 mm spessore 3,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,68000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,16216
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,28560
Utili di impresa (10%)	€ 0,19656

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.269
Articolo: 269 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 75 mm spessore 4,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,60000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,34620
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,44200
Utili di impresa (10%)	€ 0,30420

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.270
Articolo: 270 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 90 mm spessore 5,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,70000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,76190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,62900
Utili di impresa (10%)	€ 0,43290

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.271
Articolo: 271 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 110 mm spessore 6,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,90000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,30630
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,83300
Utili di impresa (10%)	€ 0,57330

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.272
Articolo: 272 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 125 mm spessore 7,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,56000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,44272
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11520
Utili di impresa (10%)	€ 0,76752

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.273
Articolo: 273 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 140 mm spessore 8,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,23000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,59201
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,39910
Utili di impresa (10%)	€ 0,96291

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.274
Articolo: 274 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 160 mm spessore 9,5 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,58300
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,53000
Utili di impresa (10%)	€ 1,05300

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.275
Articolo: 275 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 180 mm spessore 10,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,00000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,44400
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,04000
Utili di impresa (10%)	€ 1,40400

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.276
Articolo: 276 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 10 diametro esterno 200 mm spessore 11,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,95000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,95365
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,37150
Utili di impresa (10%)	€ 1,63215

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.277
Articolo: 277 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 20 mm spessore 2,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,34800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,44788
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,05916
Utili di impresa (10%)	€ 0,04072

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.278
Articolo: 278 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 25 mm spessore 2,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,53650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,69048
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09121
Utili di impresa (10%)	€ 0,06277

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.279
Articolo: 279 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,15701
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,15283
Utili di impresa (10%)	€ 0,10518

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.280
Articolo: 280 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,81017
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23911
Utili di impresa (10%)	€ 0,16456

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.281
Articolo: 281 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,03000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,61261
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,34510
Utili di impresa (10%)	€ 0,23751

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.282
Articolo: 282 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,52350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,53475
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59900
Utili di impresa (10%)	€ 0,41225

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.283
Articolo: 283 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 75 mm spessore 6,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,50950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,80373
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,76662
Utili di impresa (10%)	€ 0,52761

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.284
Articolo: 284 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,55400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,43500
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11418
Utili di impresa (10%)	€ 0,76682

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.285
Articolo: 285 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 110 mm spessore 10,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,42500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,12998
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,60225
Utili di impresa (10%)	€ 1,10273

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.286
Articolo: 286 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,70150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,05984
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,98926
Utili di impresa (10%)	€ 1,36908

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.287
Articolo: 287 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 140 mm spessore 12,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,60150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,79214
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,48226
Utili di impresa (10%)	€ 1,70838

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.288
Articolo: 288 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 160 mm spessore 14,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,14000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,63318
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,25380
Utili di impresa (10%)	€ 2,23938

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.289
Articolo: 289 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 180 mm spessore 16,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,28800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,54566
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,29896
Utili di impresa (10%)	€ 2,95870

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.290
Articolo: 290 Tubazione in polietilene PE 100 PFA 16 diametro esterno 200 mm spessore 18,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,15900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,24063
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,78703
Utili di impresa (10%)	€ 3,29460

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.291
Articolo: 291 Tubazione del diametro esterno 20 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,50750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,65316
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08628
Utili di impresa (10%)	€ 0,05938

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.292
Articolo: 292 Tubazione del diametro esterno 25 mm spessore 3,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,79750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,02639
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13558
Utili di impresa (10%)	€ 0,09331

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.293
Articolo: 293 Tubazione del diametro esterno 32 mm spessore 4,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,60489
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21199
Utili di impresa (10%)	€ 0,14590

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.294
Articolo: 294 Tubazione del diametro esterno 40 mm spessore 5,5 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,94300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,50064
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33031
Utili di impresa (10%)	€ 0,22733

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.295
Articolo: 295 Tubazione del diametro esterno 50 mm spessore 6,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,03050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,90026
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,51519
Utili di impresa (10%)	€ 0,35457

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.296
Articolo: 296 Tubazione del diametro esterno 63 mm spessore 8,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,07500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,53153
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,86275
Utili di impresa (10%)	€ 0,59378

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.297
Articolo: 297 Tubazione del diametro esterno 75 mm spessore 10,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,87300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,84555
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,16841
Utili di impresa (10%)	€ 0,80414

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.298
Articolo: 298 Tubazione del diametro esterno 90 mm spessore 12,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,84550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,67116
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,67374
Utili di impresa (10%)	€ 1,15192

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.299
Articolo: 299 Tubazione del diametro esterno 110 mm spessore 15,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,73200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,96008
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,50444
Utili di impresa (10%)	€ 1,72364

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.300
Articolo: 300 Tubazione del diametro esterno 125 mm spessore 17,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,31250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,99419
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,77313
Utili di impresa (10%)	€ 1,90856

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.301
Articolo: 301 Tubazione per diametro da 140 mm spessore da 19,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,67700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,61130
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,51509
Utili di impresa (10%)	€ 2,41921

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.302
Articolo: 302 Tubazione del diametro esterno 160 mm spessore 21,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,89750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 34,61709
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,57258
Utili di impresa (10%)	€ 3,14701

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.303
Articolo: 303 Tubazione del diametro esterno 180 mm spessore 24,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,82900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 44,82492
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,92093
Utili di impresa (10%)	€ 4,07499

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.304
Articolo: 304 Tubazione del diametro esterno 200 mm spessore 27,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,06450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 54,13702
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,15097
Utili di impresa (10%)	€ 4,92155

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.305
Articolo: 305 Tubazione del diametro esterno 20 mm spessore 2,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,43500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,55985
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,07395
Utili di impresa (10%)	€ 0,05090

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.306
Articolo: 306 Tubazione del diametro esterno 25 mm spessore 2,3 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,72780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09614
Utili di impresa (10%)	€ 0,06616

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.307
Articolo: 307 Tubazione del diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,85550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,10103
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,14544
Utili di impresa (10%)	€ 0,10009

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.308
Articolo: 308 Tubazione del diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,58623
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20953
Utili di impresa (10%)	€ 0,14420

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.309
Articolo: 309 Tubazione del diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,95750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,51931
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33278
Utili di impresa (10%)	€ 0,22903

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.310
Articolo: 310 Tubazione del diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,07400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,95624
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52258
Utili di impresa (10%)	€ 0,35966

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.311
Articolo: 311 Tubazione del diametro esterno 75 mm spessore 6,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,95850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,09460
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,67295
Utili di impresa (10%)	€ 0,46315

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.312
Articolo: 312 Tubazione del diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,36550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,19240
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,08214
Utili di impresa (10%)	€ 0,74476

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.313
Articolo: 313 Tubazione del diametro esterno 110 mm spessore 10,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,41050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,11132
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,59979
Utili di impresa (10%)	€ 1,10103

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.314
Articolo: 314 Tubazione del diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,93400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,64606
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,19878
Utili di impresa (10%)	€ 1,51328

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.315
Articolo: 315 Tubazione del diametro esterno 75 mm spessore 6,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,40800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,67310
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74936
Utili di impresa (10%)	€ 0,51574

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.316
Articolo: 316 Tubazione del diametro esterno 140 mm spessore 12,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,19600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,55725
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,58332
Utili di impresa (10%)	€ 1,77793

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.317
Articolo: 317 Tubazione del diametro esterno 160 mm spessore 14,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,34300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,89444
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,28831
Utili di impresa (10%)	€ 2,26313

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.318
Articolo: 318 Tubazione del diametro esterno 180 mm spessore 16,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,05450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,38415
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,74927
Utili di impresa (10%)	€ 2,58038

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.319
Articolo: 319 Tubazione del diametro esterno 200 mm spessore 18,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,63750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,85647
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,86838
Utili di impresa (10%)	€ 3,35059

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.320
Articolo: 320 Tubo in acciaio zincato saldato per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 3/8"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,38115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,06455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,40480
Utili di impresa (10%)	€ 0,27860

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.321
Articolo: 321 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,53040
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,07006
Utili di impresa (10%)	€ 0,04822

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.322
Articolo: 322 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 3/8"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,72685
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09601
Utili di impresa (10%)	€ 0,06608

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.323
Articolo: 323 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 3/8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,10640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,71094
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,35809
Utili di impresa (10%)	€ 0,24645

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.324
Articolo: 324 Niplo doppio designazione ISO N8 da 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,53423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,68756
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09082
Utili di impresa (10%)	€ 0,06251

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.325
Articolo: 325 Tassello tipo fischer per tubo di diametro fino a 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,25163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,61085
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21278
Utili di impresa (10%)	€ 0,14644

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.326
Articolo: 326 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,38160
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,49112
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06487
Utili di impresa (10%)	€ 0,04465

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.327
Articolo: 327 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,53423
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,68756
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09082
Utili di impresa (10%)	€ 0,06251

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.328
Articolo: 328 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,06061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,65200
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,35030
Utili di impresa (10%)	€ 0,24109

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.329
Articolo: 329 Tubo in acciaio zincato saldato per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 1/2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,66800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,43372
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,45356
Utili di impresa (10%)	€ 0,31216

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.330
Articolo: 330 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,39686
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,51076
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06747
Utili di impresa (10%)	€ 0,04643

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.331
Articolo: 331 Tubo in acciaio zincato liscio senza saldatura UNI 8863 diametro nominale 1/2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,10596
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,28437
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,69801
Utili di impresa (10%)	€ 0,48040

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.332
Articolo: 332 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,43983
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,14006
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,41477
Utili di impresa (10%)	€ 0,28546

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.333
Articolo: 333 Tubo in acciaio zincato saldati per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 3/4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,11750
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,01223
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52998
Utili di impresa (10%)	€ 0,36475

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.334
Articolo: 334 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,52070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,67014
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08852
Utili di impresa (10%)	€ 0,06092

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.335
Articolo: 335 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72897
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,93818
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,12392
Utili di impresa (10%)	€ 0,08529

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.336
Articolo: 336 Niplo doppio designazione ISO N8 da 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,44631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,57440
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,07587
Utili di impresa (10%)	€ 0,05222

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.337
Articolo: 337 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 3/4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,64162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,97377
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,78908
Utili di impresa (10%)	€ 0,54307

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.338
Articolo: 338 Tubo in acciaio zincato saldato per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 1"



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,53749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,83975
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,77137
Utili di impresa (10%)	€ 0,53089

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.339
Articolo: 339 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,42171
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,40374
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,58169
Utili di impresa (10%)	€ 0,40034

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.340
Articolo: 340 Niplo doppio designazione ISO N8 da 1

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,62483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,80416
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10622
Utili di impresa (10%)	€ 0,07311

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.341
Articolo: 341 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,74385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,95733
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,12645
Utili di impresa (10%)	€ 0,08703

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.342
Articolo: 342 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,53174
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20233
Utili di impresa (10%)	€ 0,13925

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.343
Articolo: 343 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 1"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,54588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,42455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11280
Utili di impresa (10%)	€ 0,76587

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.344
Articolo: 344 Tubo in acciaio zincato saldati per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 1"1/4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,98055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,69696
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,01669
Utili di impresa (10%)	€ 0,69972

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.345
Articolo: 345 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,41332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,81894
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24026
Utili di impresa (10%)	€ 0,16536

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.346
Articolo: 346 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 1"1/4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,98188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,26368
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16692
Utili di impresa (10%)	€ 0,11488

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.347
Articolo: 347 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,72765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,37149
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,97370
Utili di impresa (10%)	€ 0,67014

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.348
Articolo: 348 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,91913
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,46992
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32625
Utili di impresa (10%)	€ 0,22454

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.349
Articolo: 349 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 1"1/4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,00383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,30093
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,36065
Utili di impresa (10%)	€ 0,93645

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.350
Articolo: 350 Tubo in acciaio zincato saldati per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 1"1/2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,88805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,86492
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,17097
Utili di impresa (10%)	€ 0,80590

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.351
Articolo: 351 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,30594
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,96775
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39201
Utili di impresa (10%)	€ 0,26980

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.352
Articolo: 352 Tassello tipo fischer per tubo di diametro da 1"1/2 a 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,93401
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,48907
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,32878
Utili di impresa (10%)	€ 0,22628

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.353
Articolo: 353 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,19016
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,53174
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20233
Utili di impresa (10%)	€ 0,13925

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.354
Articolo: 354 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 1"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,03682
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,05639
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,19626
Utili di impresa (10%)	€ 0,82331

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.355
Articolo: 355 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87126
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69531
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48811
Utili di impresa (10%)	€ 0,33594

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.356
Articolo: 356 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 1"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,00059
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,58376
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,53010
Utili di impresa (10%)	€ 1,05307

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.357
Articolo: 357 Tubo in acciaio zincato saldati per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,32788
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,00498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,58574
Utili di impresa (10%)	€ 1,09136

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.358
Articolo: 358 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,73737
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,52299
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,46535
Utili di impresa (10%)	€ 0,32027

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.359
Articolo: 359 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,06790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,66138
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,35154
Utili di impresa (10%)	€ 0,24194

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.360
Articolo: 360 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,22705
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,69044
Utili di impresa (10%)	€ 0,47519

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.361
Articolo: 361 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,47017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,76211
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,94993
Utili di impresa (10%)	€ 1,34201

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.362
Articolo: 362 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 2"



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,09500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,56627
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,05615
Utili di impresa (10%)	€ 1,41512

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.363
Articolo: 363 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,40875
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,53506
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,25949
Utili di impresa (10%)	€ 0,86682

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.364
Articolo: 364 Tubo in acciaio zincato saldati per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 2"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,15451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,64286
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,06627
Utili di impresa (10%)	€ 1,42208

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.365
Articolo: 365 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,65974
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,71009
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,62216
Utili di impresa (10%)	€ 0,42819

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.366
Articolo: 366 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 2"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,61819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,97061
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,35509
Utili di impresa (10%)	€ 2,99733

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.367
Articolo: 367 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,11960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,73692
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,55033
Utili di impresa (10%)	€ 1,06699

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.368
Articolo: 368 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 2"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,64088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,99081
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,16895
Utili di impresa (10%)	€ 2,18098

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.369
Articolo: 369 Tubo in acciaio zincato saldato per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,39445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,09966
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,78706
Utili di impresa (10%)	€ 1,91815

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.370
Articolo: 370 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 3"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,79098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 17,74900
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 2,34447
Utili di impresa (10%)	€ 1,61355

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.371
Articolo: 371 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 3"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,18426
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 15,68114
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 2,07132
Utili di impresa (10%)	€ 1,42556

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.372
Articolo: 372 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 3"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,89172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 48,76664
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 6,44159
Utili di impresa (10%)	€ 4,43333

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.373
Articolo: 373 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 3"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,22507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 5,43766
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,71826
Utili di impresa (10%)	€ 0,49433

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.374
Articolo: 374 Tassello tipo fischer per tubo di diametro da 2"1/2 a 4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,49948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59434
Utili di impresa (10%)	€ 0,40904

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.375
Articolo: 375 Tubo in acciaio zincato liscio senza saldatura UNI 8863 diametro nominale 3"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,17188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,39621
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,27922
Utili di impresa (10%)	€ 2,94511

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.376
Articolo: 376 Tubo in acciaio zincato saldati per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,27602
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,53023
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,29692
Utili di impresa (10%)	€ 2,95729

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.377
Articolo: 377 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,42097
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,42078
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,96156
Utili di impresa (10%)	€ 2,03825

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.378
Articolo: 378 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,50566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 30,25178
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,99596
Utili di impresa (10%)	€ 2,75016

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.379
Articolo: 379 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,42846
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 72,62343
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,59284
Utili di impresa (10%)	€ 6,60213

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.380
Articolo: 380 Niplo doppio designazione ISO N8 da 4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,93327
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,50612
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,70866
Utili di impresa (10%)	€ 1,86419

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.381
Articolo: 381 Tassello tipo fischer per tubo di diametro da 2"1/2 a 4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,49948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59434
Utili di impresa (10%)	€ 0,40904

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.382
Articolo: 382 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 4"



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,85490
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,71025
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,24533
Utili di impresa (10%)	€ 3,61002

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.383
Articolo: 383 Gomito femmina femmina designazione ISO A1 da 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,41212
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,53040
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,07006
Utili di impresa (10%)	€ 0,04822

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.384
Articolo: 384 Raccordo a TEE per tubazioni in acciaio ISO B1 da 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,72685
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09601
Utili di impresa (10%)	€ 0,06608

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.385
Articolo: 385 Gomito con bocchettone designazione ISO UA12 da 3/8"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05303
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,64226
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,34902
Utili di impresa (10%)	€ 0,24021

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.386
Articolo: 386 Nipplo doppio designazione ISO N8 da 3/8"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,52070
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,67014
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08852
Utili di impresa (10%)	€ 0,06092

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.387
Articolo: 387 Tubo senza saldatura zincati lisci UNI 8863 diametro nominale 3/8"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,54073
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,55692
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,60192
Utili di impresa (10%)	€ 0,41427

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.388
Articolo: 388 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 38 e spessore mm 2,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,03491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,90592
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,51593
Utili di impresa (10%)	€ 0,35508

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.389
Articolo: 389 Elettrodi tipo citoflex di diametro 2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,84990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,24182
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,82448
Utili di impresa (10%)	€ 0,56744

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.390
Articolo: 390 Elettrodi tipo basico di diametro 2,5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,60215
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,78397
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,29237
Utili di impresa (10%)	€ 0,88945

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.391
Articolo: 391 Elettrodi tipo basico di diametro 3,25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,22433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,45472
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,09814
Utili di impresa (10%)	€ 2,13225

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.392
Articolo: 392 Elettrodi tipo citoflex di diametro 3,25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,16365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,21062
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,02782
Utili di impresa (10%)	€ 0,01915

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.393
Articolo: 393 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 42 e spessore mm 2,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,49948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59434
Utili di impresa (10%)	€ 0,40904

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.394
Articolo: 394 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 44,5 e spessore mm 2,6



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,08793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,54817
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,86495
Utili di impresa (10%)	€ 0,59529

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.395
Articolo: 395 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 48,3 e spessore mm 2,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,71277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,35233
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,97117
Utili di impresa (10%)	€ 0,66839

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.396
Articolo: 396 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 54 e spessore mm 2,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,36736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,19479
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,08245
Utili di impresa (10%)	€ 0,74498

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.397
Articolo: 397 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 57 e spessore mm 2,9

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,48313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,63079
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,27213
Utili di impresa (10%)	€ 0,87553

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.398
Articolo: 398 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 60,3 e spessore mm 2,9



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,94432
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,22434
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,35053
Utili di impresa (10%)	€ 0,92949

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.399
Articolo: 399 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 70 e spessore mm 2,9

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,69980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,48365
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,64897
Utili di impresa (10%)	€ 1,13488

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.400
Articolo: 400 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 76,1 e spessore mm 2,9

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,65193
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,70904
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,81083
Utili di impresa (10%)	€ 1,24628

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.401
Articolo: 401 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 88,9 e spessore mm 3,2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,03225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,77250
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,21548
Utili di impresa (10%)	€ 1,52477

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.402
Articolo: 402 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 101,6 e spessore mm 3,6



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,69199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,48259
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,83764
Utili di impresa (10%)	€ 1,95296

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.403
Articolo: 403 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 108 e spessore mm 3,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,83752
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,95689
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,03238
Utili di impresa (10%)	€ 2,08699

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.404
Articolo: 404 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 114,3 e spessore mm 3,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,89055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,59913
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,38139
Utili di impresa (10%)	€ 2,32719

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.405
Articolo: 405 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 133 e spessore mm 4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,60332
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,95147
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,35256
Utili di impresa (10%)	€ 2,99559

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.406
Articolo: 406 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 139,7 e spessore mm 4,0



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,21003
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35,01931
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,62571
Utili di impresa (10%)	€ 3,18357

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.407
Articolo: 407 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 159 e spessore mm 4,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,27985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,83116
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,65757
Utili di impresa (10%)	€ 3,89374

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.408
Articolo: 408 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 168,3 e spessore mm 4,5

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 35,15435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 45,24365
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,97624
Utili di impresa (10%)	€ 4,11306

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.409
Articolo: 409 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 193,7 e spessore mm 5,4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,52877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 62,45653
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,24989
Utili di impresa (10%)	€ 5,67787

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.410
Articolo: 410 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 219,1 e spessore mm 5,9



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,16259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 77,42925
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,22764
Utili di impresa (10%)	€ 7,03902

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.411
Articolo: 411 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 244,5 e spessore mm 6,3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,94517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 92,59344
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,23068
Utili di impresa (10%)	€ 8,41759

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.412
Articolo: 412 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 273 e spessore mm 6,3

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 80,69285
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 103,85169
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,71778
Utili di impresa (10%)	€ 9,44106

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.413
Articolo: 413 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 323,9 e spessore mm 7,1

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,10659
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 146,85518
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 19,39812
Utili di impresa (10%)	€ 13,35047

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.414
Articolo: 414 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 355,6 e spessore mm 8,0



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 140,24548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 180,49593
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 23,84173
Utili di impresa (10%)	€ 16,40872

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.415
Articolo: 415 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 368 e spessore mm 8,0

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 145,34829
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 187,06325
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,70921
Utili di impresa (10%)	€ 17,00575

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.416
Articolo: 416 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 406,4 e spessore mm 8,8

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 176,03954
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 226,56289
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 29,92672
Utili di impresa (10%)	€ 20,59663

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.417
Articolo: 417 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 419 e spessore mm 8,8

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,09448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 234,35559
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 30,95606
Utili di impresa (10%)	€ 21,30505

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.418
Articolo: 418 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 38 e spessore mm 2,6



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,03491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,90592
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,51593
Utili di impresa (10%)	€ 0,35508

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.419

Articolo: 419 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 42 e spessore mm 2,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,49948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59434
Utili di impresa (10%)	€ 0,40904

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.420

Articolo: 420 Tubo in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 diametro mm 44,5 e spessore mm 2,6

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,08793
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,54817
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,86495
Utili di impresa (10%)	€ 0,59529

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.421

Articolo: 421 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,76712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,56128
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,47041
Utili di impresa (10%)	€ 0,32375

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.422

Articolo: 422 Saldatura su tubo in acciaio DN 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,17188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,39621
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,27922
Utili di impresa (10%)	€ 2,94511

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.423
Articolo: 423 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,79996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 31,91755
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,21599
Utili di impresa (10%)	€ 2,90160

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.424
Articolo: 424 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,60998
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74102
Utili di impresa (10%)	€ 0,51000

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.425
Articolo: 425 Saldatura su tubo in acciaio DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 41,18455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,44007
Utili di impresa (10%)	€ 3,74405

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.426
Articolo: 426 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 125



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,23522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,77373
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,64999
Utili di impresa (10%)	€ 3,88852

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.427
Articolo: 427 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,05494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,79271
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,02934
Utili di impresa (10%)	€ 0,70843

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.428
Articolo: 428 Saldatura su tubo in acciaio DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,46029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 48,21139
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,36825
Utili di impresa (10%)	€ 4,38285

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.429
Articolo: 429 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 150

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,27395
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 56,98057
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,52657
Utili di impresa (10%)	€ 5,18005

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.430
Articolo: 430 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,94947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,09197
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,86141
Utili di impresa (10%)	€ 1,28109

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.431
Articolo: 431 Saldatura su tubo in acciaio DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,09219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,03365
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,66567
Utili di impresa (10%)	€ 5,27579

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.432
Articolo: 432 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,46263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 94,54641
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,48865
Utili di impresa (10%)	€ 8,59513

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.433
Articolo: 433 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,82791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 127,19152
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 16,80074
Utili di impresa (10%)	€ 11,56287

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.434
Articolo: 434 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,87567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,57998
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,37886
Utili di impresa (10%)	€ 2,32545

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.435
Articolo: 435 Saldatura su tubo in acciaio DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,36704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 67,39638
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,90240
Utili di impresa (10%)	€ 6,12694

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.436
Articolo: 436 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 143,94985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 185,26345
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,47147
Utili di impresa (10%)	€ 16,84213

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.437
Articolo: 437 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,07805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,99745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,28327
Utili di impresa (10%)	€ 3,63613

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.438
Articolo: 438 Saldatura su tubo in acciaio DN 300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,93295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 79,70771
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,52860
Utili di impresa (10%)	€ 7,24616

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.439
Articolo: 439 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 350

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,04544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 212,41348
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 28,05772
Utili di impresa (10%)	€ 19,31032

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.440
Articolo: 440 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,63143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 98,62465
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,02734
Utili di impresa (10%)	€ 8,96588

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.441
Articolo: 441 Saldatura su tubo in acciaio DN 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,89921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 98,96929
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,07287
Utili di impresa (10%)	€ 8,99721

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.442
Articolo: 442 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 400



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,04852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 240,73145
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 31,79825
Utili di impresa (10%)	€ 21,88468

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.443
Articolo: 443 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,87223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 186,45056
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,62828
Utili di impresa (10%)	€ 16,95005

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.444
Articolo: 444 Saldatura su tubo in acciaio DN 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,31311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 112,37197
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,84323
Utili di impresa (10%)	€ 10,21563

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.445
Articolo: 445 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 450

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 219,73329
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 282,79675
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 37,35466
Utili di impresa (10%)	€ 25,70880

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.446
Articolo: 446 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 450



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,96941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 277,95263
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 36,71480
Utili di impresa (10%)	€ 25,26842

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.447
Articolo: 447 Saldatura su tubo in acciaio DN 450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,71081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 132,18882
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,46084
Utili di impresa (10%)	€ 12,01717

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.448
Articolo: 448 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 500

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,59982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 323,80897
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 42,77197
Utili di impresa (10%)	€ 29,43718

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.449
Articolo: 449 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,74137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 344,58314
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 45,51603
Utili di impresa (10%)	€ 31,32574

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.450
Articolo: 450 Saldatura su tubo in acciaio DN 500



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,26110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 162,49804
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 21,46439
Utili di impresa (10%)	€ 14,77255

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.451
Articolo: 451 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 600

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 335,50610
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 431,79635
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 57,03604
Utili di impresa (10%)	€ 39,25421

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.452
Articolo: 452 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,63941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 420,38492
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 55,52870
Utili di impresa (10%)	€ 38,21681

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.453
Articolo: 453 Saldatura su tubo in acciaio DN 600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,33782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 208,92878
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 27,59743
Utili di impresa (10%)	€ 18,99353

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.454
Articolo: 454 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 40



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,67150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,44723
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,64416
Utili di impresa (10%)	€ 1,13157

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.455
Articolo: 455 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,60832
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21244
Utili di impresa (10%)	€ 0,14621

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.456
Articolo: 456 Catramatura di tubazione da DN50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,43011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,98855
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,92312
Utili di impresa (10%)	€ 0,63532

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.457
Articolo: 457 Saldatura su tubo in acciaio DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,51480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,81955
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,95752
Utili di impresa (10%)	€ 1,34723

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.458
Articolo: 458 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,19300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,83139
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,56281
Utili di impresa (10%)	€ 1,07558

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.459
Articolo: 459 Catramatura di tubazione da DN50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,43011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,98855
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,92312
Utili di impresa (10%)	€ 0,63532

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.460
Articolo: 460 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,30918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,68491
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,22256
Utili di impresa (10%)	€ 0,15317

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.461
Articolo: 461 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,48400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,77991
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,95228
Utili di impresa (10%)	€ 1,34363

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.462
Articolo: 462 Catramatura di tubazione da DN65



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,81367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,76919
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,15832
Utili di impresa (10%)	€ 0,79720

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.463
Articolo: 463 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,14443
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,28326
Utili di impresa (10%)	€ 0,19495

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.464
Articolo: 464 Saldatura su tubo in acciaio DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,81425
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,35294
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,68842
Utili di impresa (10%)	€ 1,85027

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.465
Articolo: 465 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,54250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,14220
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,13223
Utili di impresa (10%)	€ 1,46747

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.466
Articolo: 466 Catramatura di tubazione da DN80



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,49477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,93277
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,44411
Utili di impresa (10%)	€ 0,99389

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.467
Articolo: 467 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,85963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,39335
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,31614
Utili di impresa (10%)	€ 0,21758

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.468
Articolo: 468 Saldatura su tubo in acciaio DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,53026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,42244
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,49014
Utili di impresa (10%)	€ 2,40204

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.469
Articolo: 469 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,57250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,75481
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,47733
Utili di impresa (10%)	€ 1,70498

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.470
Articolo: 470 Catramatura di tubazione da DN100



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,50640
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,23474
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,61609
Utili di impresa (10%)	€ 1,11225

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.471
Articolo: 471 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,76712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,56128
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,47041
Utili di impresa (10%)	€ 0,32375

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.472
Articolo: 472 Saldatura su tubo in acciaio DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,17188
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,39621
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,27922
Utili di impresa (10%)	€ 2,94511

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.473
Articolo: 473 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 125

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,75666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,42682
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,35863
Utili di impresa (10%)	€ 2,31153

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.474
Articolo: 474 Catramatura di tubazione da DN125



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,19914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,70029
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,07385
Utili di impresa (10%)	€ 1,42730

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.475
Articolo: 475 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35896
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,60998
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74102
Utili di impresa (10%)	€ 0,51000

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.476
Articolo: 476 Saldatura su tubo in acciaio DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,00043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 41,18455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,44007
Utili di impresa (10%)	€ 3,74405

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.477
Articolo: 477 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 150

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,95064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 37,25948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,92161
Utili di impresa (10%)	€ 3,38723

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.478
Articolo: 478 Catramatura di tubazione da DN150



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,83561
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,80643
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,35205
Utili di impresa (10%)	€ 1,61877

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.479
Articolo: 479 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,05494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,79271
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,02934
Utili di impresa (10%)	€ 0,70843

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.480
Articolo: 480 Saldatura su tubo in acciaio DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,46029
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 48,21139
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,36825
Utili di impresa (10%)	€ 4,38285

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.481
Articolo: 481 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,68727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,79952
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,76684
Utili di impresa (10%)	€ 5,34541

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.482
Articolo: 482 Catramatura di tubazione da DN200



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,08204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,69759
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,73395
Utili di impresa (10%)	€ 1,88160

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.483
Articolo: 483 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,94947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,09197
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,86141
Utili di impresa (10%)	€ 1,28109

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.484
Articolo: 484 Saldatura su tubo in acciaio DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,09219
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,03365
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,66567
Utili di impresa (10%)	€ 5,27579

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.485
Articolo: 485 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,30164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 81,46921
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,76128
Utili di impresa (10%)	€ 7,40629

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.486
Articolo: 486 Catramatura di tubazione da DN250



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,37310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,64618
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,12343
Utili di impresa (10%)	€ 2,14965

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.487
Articolo: 487 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,87567
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,57998
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,37886
Utili di impresa (10%)	€ 2,32545

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.488
Articolo: 488 Saldatura su tubo in acciaio DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,36704
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 67,39638
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,90240
Utili di impresa (10%)	€ 6,12694

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.489
Articolo: 489 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 75,78344
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 97,53328
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,88318
Utili di impresa (10%)	€ 8,86666

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.490
Articolo: 490 Catramatura di tubazione da DN300



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,46751
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,62869
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,64948
Utili di impresa (10%)	€ 2,51170

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.491
Articolo: 491 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,07805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,99745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,28327
Utili di impresa (10%)	€ 3,63613

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.492
Articolo: 492 Saldatura su tubo in acciaio DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,93295
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 79,70771
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,52860
Utili di impresa (10%)	€ 7,24616

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.493
Articolo: 493 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 350

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,35376
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 131,72929
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,40014
Utili di impresa (10%)	€ 11,97539

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.494
Articolo: 494 Catramatura di tubazione da DN350



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,96361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,12816
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,24381
Utili di impresa (10%)	€ 2,92074

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.495
Articolo: 495 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,63143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 98,62465
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,02734
Utili di impresa (10%)	€ 8,96588

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.496
Articolo: 496 Saldatura su tubo in acciaio DN 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,89921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 98,96929
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,07287
Utili di impresa (10%)	€ 8,99721

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.497
Articolo: 497 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 400

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,28777
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 134,21836
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,72892
Utili di impresa (10%)	€ 12,20167

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.498
Articolo: 498 Catramatura di tubazione da DN400



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,50433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,68508
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,84574
Utili di impresa (10%)	€ 3,33501

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.499
Articolo: 499 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,87223
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 186,45056
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,62828
Utili di impresa (10%)	€ 16,95005

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.500
Articolo: 500 Saldatura su tubo in acciaio DN 400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,31311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 112,37197
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,84323
Utili di impresa (10%)	€ 10,21563

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.501
Articolo: 501 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 450

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,46746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 157,61562
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,81947
Utili di impresa (10%)	€ 14,32869

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.502
Articolo: 502 Catramatura di tubazione da DN450



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,60847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,81910
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,86344
Utili di impresa (10%)	€ 3,34719

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.503
Articolo: 503 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,96941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 277,95263
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 36,71480
Utili di impresa (10%)	€ 25,26842

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.504
Articolo: 504 Saldatura su tubo in acciaio DN 450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,71081
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 132,18882
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,46084
Utili di impresa (10%)	€ 12,01717

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.505
Articolo: 505 Catramatura di tubazione da DN500

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,44674
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 41,75896
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,51595
Utili di impresa (10%)	€ 3,79627

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.506
Articolo: 506 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 500



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,78238
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 174,75192
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 23,08300
Utili di impresa (10%)	€ 15,88654

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.507
Articolo: 507 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 267,74137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 344,58314
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 45,51603
Utili di impresa (10%)	€ 31,32574

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.508
Articolo: 508 Saldatura su tubo in acciaio DN 500

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 126,26110
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 162,49804
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 21,46439
Utili di impresa (10%)	€ 14,77255

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.509
Articolo: 509 Tubazione in acciaio UNI 5256/87 saldati diametro nominale mm 600

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,92887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 358,98146
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 47,41791
Utili di impresa (10%)	€ 32,63468

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.510
Articolo: 510 Catramatura di tubazione da DN600



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,07598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 64,44779
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,51292
Utili di impresa (10%)	€ 5,85889

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.511
Articolo: 511 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 326,63941
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 420,38492
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 55,52870
Utili di impresa (10%)	€ 38,21681

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.512
Articolo: 512 Saldatura su tubo in acciaio DN 600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,33782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 208,92878
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 27,59743
Utili di impresa (10%)	€ 18,99353

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.513
Articolo: 513 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 40

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,19399
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,83267
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,56298
Utili di impresa (10%)	€ 1,07570

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.514
Articolo: 514 Catramatura di tubazione da DN40



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,37060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,91196
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,91300
Utili di impresa (10%)	€ 0,62836

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.515
Articolo: 515 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,19075
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,11550
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,73243
Utili di impresa (10%)	€ 1,19232

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.516
Articolo: 516 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,91972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,05368
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,85635
Utili di impresa (10%)	€ 1,27761

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.517
Articolo: 517 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,61570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,23641
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,14467
Utili di impresa (10%)	€ 1,47604

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.518
Articolo: 518 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 100



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,60273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,36771
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,82246
Utili di impresa (10%)	€ 1,94252

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.519
Articolo: 519 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 125

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,24112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,62432
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,78099
Utili di impresa (10%)	€ 2,60221

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.520
Articolo: 520 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 150

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,60523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 38,10193
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,03289
Utili di impresa (10%)	€ 3,46381

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.521
Articolo: 521 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,13873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 63,24154
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,35358
Utili di impresa (10%)	€ 5,74923

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.522
Articolo: 522 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 250



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,23565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,95828
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,09006
Utili di impresa (10%)	€ 7,63257

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.523
Articolo: 523 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 300

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,29234
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 126,50224
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 16,70970
Utili di impresa (10%)	€ 11,50020

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.524
Articolo: 524 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 350

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,01924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 151,89076
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,06327
Utili di impresa (10%)	€ 13,80825

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.525
Articolo: 525 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 400

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,67441
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 164,31697
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 21,70465
Utili di impresa (10%)	€ 14,93791

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.526
Articolo: 526 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 450



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,01967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 193,07531
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 25,50334
Utili di impresa (10%)	€ 17,55230

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.527
Articolo: 527 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 500

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 171,76984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 221,06778
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 29,20087
Utili di impresa (10%)	€ 20,09707

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.528
Articolo: 528 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,14611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,05805
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,72484
Utili di impresa (10%)	€ 1,18710

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.529
Articolo: 529 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,95463
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,95961
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,37229
Utili di impresa (10%)	€ 1,63269

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.530
Articolo: 530 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 125



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,83104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,52255
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,37128
Utili di impresa (10%)	€ 2,32023

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.531
Articolo: 531 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 150

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,63823
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,85740
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,86850
Utili di impresa (10%)	€ 3,35067

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.532
Articolo: 532 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,63615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 61,30773
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,09815
Utili di impresa (10%)	€ 5,57343

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.533
Articolo: 533 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,58488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 93,41674
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,33943
Utili di impresa (10%)	€ 8,49243

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.534
Articolo: 534 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 300



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 110,65513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 142,41315
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18,81137
Utili di impresa (10%)	€ 12,94665

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.535
Articolo: 535 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 350

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,11291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 173,89031
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,96919
Utili di impresa (10%)	€ 15,80821

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.536
Articolo: 536 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 400

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,89359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 183,90405
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,29191
Utili di impresa (10%)	€ 16,71855

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.537
Articolo: 537 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 450

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,97105
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 212,31774
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 28,04508
Utili di impresa (10%)	€ 19,30161

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.538
Articolo: 538 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 500



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,89136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 237,95518
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 31,43153
Utili di impresa (10%)	€ 21,63229

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.539
Articolo: 539 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 600

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,53251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 332,73134
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 43,95053
Utili di impresa (10%)	€ 30,24830

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.540
Articolo: 540 Tubo in acciaio zincato saldato per accostamento FM ISO R 65 di diametro nominale 3/8

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,32000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,98584
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39440
Utili di impresa (10%)	€ 0,27144

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.541
Articolo: 541 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,82791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 127,19152
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 16,80074
Utili di impresa (10%)	€ 11,56287

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.542
Articolo: 542 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno e malta interna diametro nominale mm 350



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 165,04544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 212,41348
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 28,05772
Utili di impresa (10%)	€ 19,31032

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.543
Articolo: 543 Tubazione multistrato preisolato 14x2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,55200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,28442
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,43384
Utili di impresa (10%)	€ 0,29858

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.544
Articolo: 544 Tubazione multistrato preisolato 16x2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,87100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,69498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,48807
Utili di impresa (10%)	€ 0,33591

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.545
Articolo: 545 Tubazione multistrato preisolato 16x2,25 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,59600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,62805
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,61132
Utili di impresa (10%)	€ 0,42073

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.546
Articolo: 546 Tubazione multistrato preisolato 18x2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,37850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,34814
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,57435
Utili di impresa (10%)	€ 0,39529

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.547
Articolo: 547 Tubazione multistrato preisolato 20x2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,61050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,64672
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,61379
Utili di impresa (10%)	€ 0,42243

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.548
Articolo: 548 Tubazione multistrato preisolato 20x2,25 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,59650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,91570
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,78141
Utili di impresa (10%)	€ 0,53779

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.549
Articolo: 549 Tubazione multistrato preisolato 26x3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,59800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,77863
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,29166
Utili di impresa (10%)	€ 0,88897

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.550
Articolo: 550 Tubazione multistrato preisolato 16x2 mm con isolante da 10mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,50900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,51608
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59653
Utili di impresa (10%)	€ 0,41055

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.551
Articolo: 551 Tubazione multistrato preisolato 16x2,25 mm con isolante da 10mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,23400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,44916
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,71978
Utili di impresa (10%)	€ 0,49538

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.552
Articolo: 552 Tubazione multistrato preisolato 20x2 mm con isolante da 10mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,40800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,67310
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74936
Utili di impresa (10%)	€ 0,51574

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.553
Articolo: 553 Tubazione multistrato preisolato 20x2,25 mm con isolante da 10mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,40850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,96075
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,91945
Utili di impresa (10%)	€ 0,63280

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.554
Articolo: 554 Tubazione multistrato preisolato 26x3 mm con isolante da 10mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,97550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,55147
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,52584
Utili di impresa (10%)	€ 1,05013

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.555
Articolo: 555 Tubazione multistrato preisolato 32x3 mm con isolante da 10mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,54200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,85455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,96214
Utili di impresa (10%)	€ 1,35041

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.556
Articolo: 556 Tubazione (PE100) del diametro esterno 20 mm spessore 2,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,36250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46654
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06163
Utili di impresa (10%)	€ 0,04241

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.557
Articolo: 557 Tubazione (PE100) del diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,21300
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16023
Utili di impresa (10%)	€ 0,11027

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.558
Articolo: 558 Tubazione (PE100) del diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,47900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,90347
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25143
Utili di impresa (10%)	€ 0,17304

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.559
Articolo: 559 Tubazione (PE100) del diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,61000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,35907
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,44370
Utili di impresa (10%)	€ 0,30537

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.560
Articolo: 560 Tubazione (PE100) del diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,04550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,20656
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,68774
Utili di impresa (10%)	€ 0,47332

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.561
Articolo: 561 Tubazione (PE100) del diametro esterno 25 mm spessore 2,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,72780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09614
Utili di impresa (10%)	€ 0,06616

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.562
Articolo: 562 Tubazione (PE100) del diametro esterno 75 mm spessore 6,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,30700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,83011
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,90219
Utili di impresa (10%)	€ 0,62092

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.563
Articolo: 563 Tubazione (PE100) del diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,71400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,92792
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,31138
Utili di impresa (10%)	€ 0,90254

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.564
Articolo: 564 Tubazione (PE100) del diametro esterno 110 mm spessore 10 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,41150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,68661
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,93996
Utili di impresa (10%)	€ 1,33515

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.565
Articolo: 565 Tubazione (PE100) del diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,25400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,63190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,59318
Utili di impresa (10%)	€ 1,78472

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.566
Articolo: 566 Tubazione (PE100) del diametro esterno 140 mm spessore 12,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,27411
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,81010
Utili di impresa (10%)	€ 1,93401

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.567
Articolo: 567 Tubazione (PE100) del diametro esterno 160 mm spessore 14,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,30000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,12610
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,45100
Utili di impresa (10%)	€ 2,37510

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.568
Articolo: 568 Tubazione (PE100) del diametro esterno 180 mm spessore 16,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,24500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 33,77732
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,46165
Utili di impresa (10%)	€ 3,07067

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.569
Articolo: 569 Tubazione (PE100) del diametro esterno 200 mm spessore 18,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,89950
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,76766
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,25292
Utili di impresa (10%)	€ 3,61524

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.570
Articolo: 570 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 20 mm spessore 3,0 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,65250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,83977
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,11093
Utili di impresa (10%)	€ 0,07634

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.571
Articolo: 571 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 25 mm spessore 3,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,95700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,23166
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16269
Utili di impresa (10%)	€ 0,11197

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.572
Articolo: 572 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 32 mm spessore 4,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,49350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,92214
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25390
Utili di impresa (10%)	€ 0,17474

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.573
Articolo: 573 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 40 mm spessore 5,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,98650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,55663
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33771
Utili di impresa (10%)	€ 0,23242

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.574
Articolo: 574 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 50 mm spessore 6,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,10300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,99356
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,52751
Utili di impresa (10%)	€ 0,36305

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.575
Articolo: 575 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 63 mm spessore 8,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,53850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,84106
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,77155
Utili di impresa (10%)	€ 0,53101

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.576
Articolo: 576 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 75 mm spessore 10,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,45250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,30437
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,09693
Utili di impresa (10%)	€ 0,75494

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.577
Articolo: 577 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 90 mm spessore 12,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,25100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,90604
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,57267
Utili di impresa (10%)	€ 1,08237

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.578
Articolo: 578 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 110 mm spessore 15,1 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,86200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,84039
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,35654
Utili di impresa (10%)	€ 1,62185

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.579
Articolo: 579 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 125 mm spessore 17,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,80600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,91632
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,02702
Utili di impresa (10%)	€ 2,08330

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.580
Articolo: 580 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 140 mm spessore 19,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,77850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,74194
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,53235
Utili di impresa (10%)	€ 2,43109

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.581
Articolo: 581 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 160 mm spessore 21,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,02800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 34,78504
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,59476
Utili di impresa (10%)	€ 3,16228

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.582
Articolo: 582 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 180 mm spessore 24,6 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,87150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,30563
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,58816
Utili di impresa (10%)	€ 3,84597

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.583
Articolo: 583 Tubazione (PE100-PFA25) del diametro esterno 200 mm spessore 27,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,64350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 52,30819
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,90940
Utili di impresa (10%)	€ 4,75529

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.584
Articolo: 584 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 20 mm spessore 2,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35705
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,45953
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06070
Utili di impresa (10%)	€ 0,04178

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.585
Articolo: 585 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 25 mm spessore 2,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,49094
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,63184
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,08346
Utili di impresa (10%)	€ 0,05744

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.586
Articolo: 586 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,80336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,03392
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13657
Utili di impresa (10%)	€ 0,09399

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.587
Articolo: 587 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23479
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,58917
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20991
Utili di impresa (10%)	€ 0,14447

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.588
Articolo: 588 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,84475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,37420
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,31361
Utili di impresa (10%)	€ 0,21584

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.589
Articolo: 589 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,93077
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,77190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49823
Utili di impresa (10%)	€ 0,34290

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.590
Articolo: 590 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 75 mm spessore 6,9 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,06142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,22705
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,69044
Utili di impresa (10%)	€ 0,47519

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.591
Articolo: 591 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,75740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,40978
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,97876
Utili di impresa (10%)	€ 0,67362

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.592
Articolo: 592 Tubazione multistrato corazzato del diametro esterno 110 mm spessore 10,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,73280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,23912
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,48458
Utili di impresa (10%)	€ 1,02174

Codice regionale: CAM24_MT.C1.001.593
Articolo: 593 Tubazione multistrati corazzato del diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,65060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,14232
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,66060
Utili di impresa (10%)	€ 1,83112

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.C2 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Tubazioni Rame e Pezzi speciali (solo capitolo C2)

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Tubazioni Rame e Pezzi speciali (solo capitolo C2)

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.001
Articolo: 001 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,24967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,60832
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,21244
Utili di impresa (10%)	€ 0,14621

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.002
Articolo: 002 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 40

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,88157
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,43058
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,50987
Utili di impresa (10%)	€ 1,03914

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.003
Articolo: 003 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,30918
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,68491
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,22256
Utili di impresa (10%)	€ 0,15317

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.004
Articolo: 004 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,07497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,67948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,54274
Utili di impresa (10%)	€ 1,06177

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.005
Articolo: 005 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 65



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,32140
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,57064
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,92464
Utili di impresa (10%)	€ 1,32460

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.006
Articolo: 006 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,36279
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,91091
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,10167
Utili di impresa (10%)	€ 1,44645

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.007
Articolo: 007 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,37118
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,49571
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,44310
Utili di impresa (10%)	€ 1,68143

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.008
Articolo: 008 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 125

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,48887
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,08218
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,31311
Utili di impresa (10%)	€ 2,28020

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.009
Articolo: 009 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro nominale mm 150



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,22491
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35,03845
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,62823
Utili di impresa (10%)	€ 3,18531

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.010
Articolo: 010 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,06243
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 57,99534
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,66061
Utili di impresa (10%)	€ 5,27230

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.011
Articolo: 011 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,43877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 80,35870
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,61459
Utili di impresa (10%)	€ 7,30534

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.012
Articolo: 012 Curva in acciaio per tubo saldato, DN mm 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,07805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,99745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,28327
Utili di impresa (10%)	€ 3,63613

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.013
Articolo: 013 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 300



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,75693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 96,21217
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,70868
Utili di impresa (10%)	€ 8,74656

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.014
Articolo: 014 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 350

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,95532
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 129,92949
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,16240
Utili di impresa (10%)	€ 11,81177

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.015
Articolo: 015 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 400

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 102,85958
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 132,38028
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,48613
Utili di impresa (10%)	€ 12,03457

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.016
Articolo: 016 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 450

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 120,80124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 155,47120
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,53621
Utili di impresa (10%)	€ 14,13375

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.017
Articolo: 017 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 500



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,92275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 172,35858
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,76687
Utili di impresa (10%)	€ 15,66896

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.018
Articolo: 018 TUBI IN ACCIAIO UNI 5256/87 SALDATI Diametro Nominale mm 600

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,96648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 220,03386
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 29,06430
Utili di impresa (10%)	€ 20,00308

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.019
Articolo: 019 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 200

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,13873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 63,24154
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,35358
Utili di impresa (10%)	€ 5,74923

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.020
Articolo: 020 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 250

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,23565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,95828
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,09006
Utili di impresa (10%)	€ 7,63257

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.021
Articolo: 021 Tubo in acciaio senza saldatura, DN mm 600



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,25340
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 271,88313
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 35,91308
Utili di impresa (10%)	€ 24,71665

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.022
Articolo: 022 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,02194
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,03724
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,19373
Utili di impresa (10%)	€ 0,82157

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.023
Articolo: 023 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,89645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,44974
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,51240
Utili di impresa (10%)	€ 1,04089

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.024
Articolo: 024 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 125

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,83104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,52255
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,37128
Utili di impresa (10%)	€ 2,32023

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.025
Articolo: 025 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 200



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,63615
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 61,30773
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,09815
Utili di impresa (10%)	€ 5,57343

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.026
Articolo: 026 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 350

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 135,11291
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 173,89031
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,96919
Utili di impresa (10%)	€ 15,80821

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.027
Articolo: 027 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 400

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 142,89359
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 183,90405
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,29191
Utili di impresa (10%)	€ 16,71855

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.028
Articolo: 028 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 500

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,89136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 237,95518
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 31,43153
Utili di impresa (10%)	€ 21,63229

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.029
Articolo: 029 Tubazione in acciaio rivestita in polietilene esterno ed epossidico interno, DN mm 600



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,53251
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 332,73134
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 43,95053
Utili di impresa (10%)	€ 30,24830

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.030
Articolo: 030 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 20 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,56550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,72780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,09614
Utili di impresa (10%)	€ 0,06616

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.031
Articolo: 031 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 25 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,72500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,93308
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,12325
Utili di impresa (10%)	€ 0,08483

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.032
Articolo: 032 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,97150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,25033
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,16516
Utili di impresa (10%)	€ 0,11367

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.033
Articolo: 033 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,55150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,99679
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,26376
Utili di impresa (10%)	€ 0,18153

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.034
Articolo: 034 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 50 mm spessore 4,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,20400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,83655
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,37468
Utili di impresa (10%)	€ 0,25787

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.035
Articolo: 035 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 63 mm spessore 5,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,46550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,46010
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,58914
Utili di impresa (10%)	€ 0,40546

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.036
Articolo: 036 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 90 mm spessore 8,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,16300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,21878
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,21771
Utili di impresa (10%)	€ 0,83807

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.037
Articolo: 037 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 110 mm spessore 10,0 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,57050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,60424
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,79699
Utili di impresa (10%)	€ 1,23675

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.038
Articolo: 038 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 125 mm spessore 11,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,93400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,64606
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,19878
Utili di impresa (10%)	€ 1,51328

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.039
Articolo: 039 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 140 mm spessore 12,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,09550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,00191
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,90624
Utili di impresa (10%)	€ 2,00017

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.040
Articolo: 040 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 160 mm spessore 14,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,76450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,01092
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,69997
Utili di impresa (10%)	€ 2,54645

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.041
Articolo: 041 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 180 mm spessore 16,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,72400
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35,68079
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,71308
Utili di impresa (10%)	€ 3,24371

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.042
Articolo: 042 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 200 mm spessore 18,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,91550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 43,64925
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,76564
Utili di impresa (10%)	€ 3,96811

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.043
Articolo: 043 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 225 mm spessore 20,5 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 55,61127
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,34570
Utili di impresa (10%)	€ 5,05557

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.044
Articolo: 044 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 250 mm spessore 22,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,56200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 66,36029
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,76554
Utili di impresa (10%)	€ 6,03275

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.045
Articolo: 045 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 280 mm spessore 25,4 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,09050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,77148
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,06539
Utili di impresa (10%)	€ 7,61559

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.046
Articolo: 046 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 315 mm spessore 28,6 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,65050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 107,65820
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,22059
Utili di impresa (10%)	€ 9,78711

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.047
Articolo: 047 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 40 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,23250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,58623
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20953
Utili di impresa (10%)	€ 0,14420

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.048
Articolo: 048 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 50 mm spessore 3,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,42100
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,82883
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24157
Utili di impresa (10%)	€ 0,16626

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.049
Articolo: 049 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 63 mm spessore 3,6 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,63900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,39639
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,44863
Utili di impresa (10%)	€ 0,30876

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.050
Articolo: 050 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 75 mm spessore 4,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,68300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,74002
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,62611
Utili di impresa (10%)	€ 0,43091

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.051
Articolo: 051 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 90 mm spessore 5,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,75600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,12097
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,80852
Utili di impresa (10%)	€ 0,55645

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.052
Articolo: 052 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 110 mm spessore 6,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,01800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,03217
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,19306
Utili di impresa (10%)	€ 0,82111

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.053
Articolo: 053 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 125 mm spessore 7,1 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,99000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,57013
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,52830
Utili di impresa (10%)	€ 1,05183

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.054
Articolo: 054 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 140 mm spessore 8,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,25200
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,48132
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,91284
Utili di impresa (10%)	€ 1,31648

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.055
Articolo: 055 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 180 mm spessore 10,3 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,60350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,94271
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,16260
Utili di impresa (10%)	€ 2,17661

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.056
Articolo: 056 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 200 mm spessore 11,4 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,15600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,51477
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,76652
Utili di impresa (10%)	€ 2,59225

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.057
Articolo: 057 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 225 mm spessore 12,8 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,75350
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 37,00576
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,88810
Utili di impresa (10%)	€ 3,36416

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.058
Articolo: 058 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 280 mm spessore 16,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,61700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,70908
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,75489
Utili di impresa (10%)	€ 5,33719

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.059
Articolo: 059 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 315 mm spessore 17,9 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 55,73800
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 71,73481
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,47546
Utili di impresa (10%)	€ 6,52135

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.060
Articolo: 060 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 180 mm spessore 7,0 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,53000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,27411
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,81010
Utili di impresa (10%)	€ 1,93401

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.061
Articolo: 061 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 200 mm spessore 7,7 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,54500
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,58042
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,98265
Utili di impresa (10%)	€ 2,05277

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.062
Articolo: 062 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 225 mm spessore 8,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,35900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,77603
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,80103
Utili di impresa (10%)	€ 2,61600

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.063
Articolo: 063 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 250 mm spessore 9,7 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,79600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 34,48645
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,55532
Utili di impresa (10%)	€ 3,13513

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.064
Articolo: 064 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 280 mm spessore 10,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,24850
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,79083
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,65225
Utili di impresa (10%)	€ 3,89008

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.065
Articolo: 065 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 315 mm spessore 12,2 mm



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,77300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 49,90085
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,59141
Utili di impresa (10%)	€ 4,53644

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.066
Articolo: 066 Tubo in polietilene PE 80 PFA 5 diametro esterno 75 mm spessore 6,8 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,95900
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,38223
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,84303
Utili di impresa (10%)	€ 0,58020

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.067
Articolo: 067 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 160 mm spessore 9,1 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,21000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,28827
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,41570
Utili di impresa (10%)	€ 1,66257

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.068
Articolo: 068 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 8 diametro esterno 250 mm spessore 14,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,46650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 44,35839
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,85931
Utili di impresa (10%)	€ 4,03258

Codice regionale: CAM24_MT.C2.001.069
Articolo: 069 Tubazione in polietilene PE 80 PFA 12,5 diametro esterno 160 mm spessore 6,2 mm



Unità di misura **m**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 12,62950**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 16,25417
 Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 2,14702
 Utili di impresa (10%) € 1,47765

Codice regionale: **CAM24_MT** 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: **CAM24_MT.C3** 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Collettori

Codice regionale: **CAM24_MT.C3.001** 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Collettori

Codice regionale: **CAM24_MT.C3.001.001**
Articolo: 001 Tappo per collettore da 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 1,74013**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 2,23955
 Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 0,29582
 Utili di impresa (10%) € 0,20360

Codice regionale: **CAM24_MT.C3.001.002**
Articolo: 002 Rubinetto a sfera con bocchettone per collettore 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 9,02052**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 11,60941
 Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 1,53349
 Utili di impresa (10%) € 1,05540

Codice regionale: **CAM24_MT.C3.001.003**
Articolo: 003 Supporto metallico per collettori da 3/4"

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,33554**
 Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 6,86684
 Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 0,90704
 Utili di impresa (10%) € 0,62426

Codice regionale: **CAM24_MT.C3.001.004**
Articolo: 004 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,40636
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,81898
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,42908
Utili di impresa (10%)	€ 0,98354

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.005
Articolo: 005 Cassetta e coperchio in plastica per collettori componibili da 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,69338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 40,78938
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,38787
Utili di impresa (10%)	€ 3,70813

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.006
Articolo: 006 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,09134
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,56156
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,05553
Utili di impresa (10%)	€ 1,41469

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.007
Articolo: 007 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,58439
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,05711
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,64935
Utili di impresa (10%)	€ 1,82337

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.008
Articolo: 008 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,34614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,89848
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,28884
Utili di impresa (10%)	€ 2,26350

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.009
Articolo: 009 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,97994
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 29,57518
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,90659
Utili di impresa (10%)	€ 2,68865

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.010
Articolo: 010 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,78008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 34,46596
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,55261
Utili di impresa (10%)	€ 3,13327

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.011
Articolo: 011 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,59301
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,37320
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,20081
Utili di impresa (10%)	€ 3,57938

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.012
Articolo: 012 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,63625
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 44,57685
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,88816
Utili di impresa (10%)	€ 4,05244

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.013
Articolo: 013 Collettore di distribuzione senza detentore 3/4"x12x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,15489
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 49,10534
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,48633
Utili di impresa (10%)	€ 4,46412

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.014
Articolo: 014 Tappo per collettore da 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,07280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,66770
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,35238
Utili di impresa (10%)	€ 0,24252

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.015
Articolo: 015 Nipplo di riduzione per tubazioni in acciaio ISO N4 da 1" a 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,35826
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,46108
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,06090
Utili di impresa (10%)	€ 0,04192

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.016
Articolo: 016 Supporto metallico per collettori da 1"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,52747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,11385
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,93967
Utili di impresa (10%)	€ 0,64671

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.017
Articolo: 017 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,62189
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,38337
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,63572
Utili di impresa (10%)	€ 1,12576

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.018
Articolo: 018 Casseta e coperchio in plastica per collettori componibili da 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,69338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 40,78938
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,38787
Utili di impresa (10%)	€ 3,70813

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.019
Articolo: 019 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,36886
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,49273
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,44271
Utili di impresa (10%)	€ 1,68116

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.020
Articolo: 020 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,82154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,22332
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,19966
Utili di impresa (10%)	€ 2,20212

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.021
Articolo: 021 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,26143
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 29,93746
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,95444
Utili di impresa (10%)	€ 2,72159

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.022
Articolo: 022 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,73971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35,70101
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,71575
Utili di impresa (10%)	€ 3,24555

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.023
Articolo: 023 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 32,03885
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 41,23400
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,44660
Utili di impresa (10%)	€ 3,74855

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.024
Articolo: 024 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x8



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,64507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 47,16220
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,22966
Utili di impresa (10%)	€ 4,28747

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.025
Articolo: 025 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,39204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 53,27156
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,03665
Utili di impresa (10%)	€ 4,84287

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.026
Articolo: 026 Collettore di distribuzione senza detentore 1"x12x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,69119
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,80456
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,76750
Utili di impresa (10%)	€ 5,34587

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.027
Articolo: 027 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,57755
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,18730
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,13818
Utili di impresa (10%)	€ 1,47157

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.028
Articolo: 028 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x3



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,27136
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,51524
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,10613
Utili di impresa (10%)	€ 2,13775

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.029
Articolo: 029 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,81162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 30,64556
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,04798
Utili di impresa (10%)	€ 2,78596

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.030
Articolo: 030 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,49263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 37,95702
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,01375
Utili di impresa (10%)	€ 3,45064

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.031
Articolo: 031 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,40197
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 46,84933
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,18833
Utili di impresa (10%)	€ 4,25903

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.032
Articolo: 032 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x7



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,98260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 52,74460
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,96704
Utili di impresa (10%)	€ 4,79496

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.033
Articolo: 033 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,77877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 60,20428
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,95239
Utili di impresa (10%)	€ 5,47312

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.034
Articolo: 034 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,73928
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 69,16246
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,13568
Utili di impresa (10%)	€ 6,28750

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.035
Articolo: 035 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x12x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,13483
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 78,68053
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,39292
Utili di impresa (10%)	€ 7,15278

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.036
Articolo: 036 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,62278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,10652
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,65587
Utili di impresa (10%)	€ 1,82787

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.037
Articolo: 037 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,08429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,42248
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,75433
Utili di impresa (10%)	€ 2,58386

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.038
Articolo: 038 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,52021
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,70552
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,84844
Utili di impresa (10%)	€ 3,33687

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.039
Articolo: 039 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,89413
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 43,62174
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,76200
Utili di impresa (10%)	€ 3,96561

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.040
Articolo: 040 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x6



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,23652
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 54,35840
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,18021
Utili di impresa (10%)	€ 4,94167

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.041
Articolo: 041 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,41852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 61,02764
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,06115
Utili di impresa (10%)	€ 5,54797

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.042
Articolo: 042 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 53,89282
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 69,36006
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,16178
Utili di impresa (10%)	€ 6,30546

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.043
Articolo: 043 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x9

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,75098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 78,18652
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,32767
Utili di impresa (10%)	€ 7,10787

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.044
Articolo: 044 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 3/4"x16x10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,25087
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 86,55187
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,43265
Utili di impresa (10%)	€ 7,86835

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.045
Articolo: 045 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,95346
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,81911
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,88209
Utili di impresa (10%)	€ 1,98356

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.046
Articolo: 046 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x3

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,01634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 30,90903
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,08278
Utili di impresa (10%)	€ 2,80991

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.047
Articolo: 047 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,47984
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 37,94055
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,01157
Utili di impresa (10%)	€ 3,44914

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.048
Articolo: 048 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x5



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 36,49153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 46,96460
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,20356
Utili di impresa (10%)	€ 4,26951

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.049
Articolo: 049 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,43330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 59,75966
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,89366
Utili di impresa (10%)	€ 5,43270

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.050
Articolo: 050 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x7

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,18225
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 64,58455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,53098
Utili di impresa (10%)	€ 5,87132

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.051
Articolo: 051 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,62898
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 74,16850
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,79693
Utili di impresa (10%)	€ 6,74259

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.052
Articolo: 052 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x9



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,55112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,07729
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,97369
Utili di impresa (10%)	€ 7,55248

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.053
Articolo: 053 Collettore di distribuzione con rubinetti d'intercettazione 1"x16x10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 71,66517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 92,23308
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,18308
Utili di impresa (10%)	€ 8,38483

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.054
Articolo: 054 Collettore di distribuzione 3/4" x12 2+2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,84604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 33,26386
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,39383
Utili di impresa (10%)	€ 3,02399

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.055
Articolo: 055 Cassetta e coperchio in plastica per collettori complanari da 335x280x85 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,80765
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 33,21445
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,38730
Utili di impresa (10%)	€ 3,01950

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.056
Articolo: 056 Collettore di distribuzione 3/4" x12 4+4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,86060
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 48,72659
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,43630
Utili di impresa (10%)	€ 4,42969

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.057
Articolo: 057 Cassetta e coperchio in plastica per collettori complanari da 475x280x85 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,49749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 43,11127
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,69457
Utili di impresa (10%)	€ 3,91921

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.058
Articolo: 058 Collettore di distribuzione 3/4"x12 6+6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,51493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 65,01272
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,58754
Utili di impresa (10%)	€ 5,91025

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.059
Articolo: 059 Collettore di distribuzione 3/4" x12 8+8

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,08454
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 86,33780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,40437
Utili di impresa (10%)	€ 7,84889

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.060
Articolo: 060 Collettore di distribuzione 3/4" x12 10+10



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,16794
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 107,03714
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,13855
Utili di impresa (10%)	€ 9,73065

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.061
Articolo: 061 Collettore di distribuzione 1"x16 2+2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,68654
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,91958
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,87671
Utili di impresa (10%)	€ 3,35633

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.062
Articolo: 062 Collettore di distribuzione 1"x16 4+4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,44808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,49168
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,72617
Utili di impresa (10%)	€ 5,31743

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.063
Articolo: 063 Collettore di distribuzione 1"x16 6+6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,73819
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 78,17005
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,32549
Utili di impresa (10%)	€ 7,10637

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.064
Articolo: 064 Collettore di distribuzione 1"x16 8+8



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 78,07550**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 100,48317
Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 13,27284
Utili di impresa (10%) € 9,13483

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.065
Articolo: 065 Collettore di distribuzione 1"x16 10+10

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 97,25531**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 125,16758
Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 16,53340
Utili di impresa (10%) € 11,37887

Codice regionale: CAM24_MT.C3.001.066
Articolo: 066 Pezzi speciali per tubazioni in acciaio senza saldatura

Unità di misura **kg**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 5,19480**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 6,68571
Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 0,88312
Utili di impresa (10%) € 0,60779

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.C4 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Organi di manovre, Elettropompe

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Organi di manovre, Elettropompe

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.001
Articolo: 001 Bulloni per flange 16x60

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. **€ 0,76894**
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 **0%**

Prezzo € 0,98963
Scostamento % su anno 2023 **0%**

Spese generali (17%) € 0,13072
Utili di impresa (10%) € 0,08997

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.002
Articolo: 002 Valvola Venturi in ghisa DN32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 84,13696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 108,28426
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,30328
Utili di impresa (10%)	€ 9,84402

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.003
Articolo: 003 Elettrodi tipo citoflex di diametro 3,25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,16365
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,21062
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,02782
Utili di impresa (10%)	€ 0,01915

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.004
Articolo: 004 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,74204
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,10301
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,80615
Utili di impresa (10%)	€ 0,55482

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.005
Articolo: 005 Guarnizione per flange DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,06798
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,37449
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,18156
Utili di impresa (10%)	€ 0,12495

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.006
Articolo: 006 Valvola Venturi in ghisa DN40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 88,75830
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 114,23193
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,08891
Utili di impresa (10%)	€ 10,38472

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.007
Articolo: 007 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,96284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,38717
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,84368
Utili di impresa (10%)	€ 0,58065

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.008
Articolo: 008 Guarnizione per flange DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,77767
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23481
Utili di impresa (10%)	€ 0,16161

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.009
Articolo: 009 Guarnizione per flange DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,83692
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,36412
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,31228
Utili di impresa (10%)	€ 0,21492

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.010
Articolo: 010 Valvola Venturi in ghisa DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 106,41717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 136,95890
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18,09092
Utili di impresa (10%)	€ 12,45081

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.011
Articolo: 011 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,87760
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,56447
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,99919
Utili di impresa (10%)	€ 0,68768

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.012
Articolo: 012 Guarnizione per flange DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,96508
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,52905
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33406
Utili di impresa (10%)	€ 0,22991

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.013
Articolo: 013 Bulloni per flange 16x65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,76894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,98963
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13072
Utili di impresa (10%)	€ 0,08997

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.014
Articolo: 014 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,80175
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,04086
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,32630
Utili di impresa (10%)	€ 0,91281

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.015
Articolo: 015 Valvola Venturi in ghisa DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,98689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 159,57113
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 21,07777
Utili di impresa (10%)	€ 14,50647

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.016
Articolo: 016 Valvola Venturi in ghisa DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,00841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 207,21782
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 27,37143
Utili di impresa (10%)	€ 18,83798

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.017
Articolo: 017 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,74693
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,54430
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,65698
Utili di impresa (10%)	€ 1,14039

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.018
Articolo: 018 Guarnizione per flange DN 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,59162
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,33542
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,44058
Utili di impresa (10%)	€ 0,30322

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.019
Articolo: 019 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,91180
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,61749
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,19501
Utili di impresa (10%)	€ 1,51068

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.020
Articolo: 020 Bulloni per flange 16x70

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,76894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,98963
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13072
Utili di impresa (10%)	€ 0,08997

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.021
Articolo: 021 Valvola Venturi in ghisa DN100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,28992
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 306,67913
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 40,50929
Utili di impresa (10%)	€ 27,87992

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.022
Articolo: 022 Guarnizione per flange DN 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,91914
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,75693
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49625
Utili di impresa (10%)	€ 0,34154

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.023
Articolo: 023 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,22274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,16567
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,92787
Utili di impresa (10%)	€ 2,01506

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.024
Articolo: 024 Valvola Venturi in ghisa DN125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 329,85012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 424,51710
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 56,07452
Utili di impresa (10%)	€ 38,59246

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.025
Articolo: 025 Guarnizione per flange DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,97287
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,11309
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,67539
Utili di impresa (10%)	€ 0,46483

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.026
Articolo: 026 Valvola Venturi in ghisa DN150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 491,85740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 633,02048
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 83,61576
Utili di impresa (10%)	€ 57,54732

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.027
Articolo: 027 Guarnizione per flange DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,21173
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,70749
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,88599
Utili di impresa (10%)	€ 0,60977

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.028
Articolo: 028 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,85963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,13335
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,71614
Utili di impresa (10%)	€ 2,55758

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.029
Articolo: 029 Guarnizione per flange DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,51856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,67639
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,27816
Utili di impresa (10%)	€ 0,87967

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.030
Articolo: 030 Valvola Venturi in ghisa DN200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 762,00624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 980,70203
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 129,54106
Utili di impresa (10%)	€ 89,15473

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.031
Articolo: 031 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,46313
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 48,21505
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,36873
Utili di impresa (10%)	€ 4,38319

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.032
Articolo: 032 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,05949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 64,42656
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,51011
Utili di impresa (10%)	€ 5,85696

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.033
Articolo: 033 Saracinesca a corpo piatto DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,73467
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 62,72152
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,28489
Utili di impresa (10%)	€ 5,70196

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.034
Articolo: 034 Saracinesca a corpo piatto DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 48,37718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 62,26143
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,22412
Utili di impresa (10%)	€ 5,66013

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.035
Articolo: 035 Saracinesca a corpo piatto DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 60,31112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 77,62041
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,25289
Utili di impresa (10%)	€ 7,05640

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.036
Articolo: 036 Saracinesca a corpo piatto DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 66,58828
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 85,69912
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,32001
Utili di impresa (10%)	€ 7,79083

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.037
Articolo: 037 Saracinesca a corpo piatto DN100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,19443
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 114,79323
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,16305
Utili di impresa (10%)	€ 10,43575

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.038
Articolo: 038 Saracinesca a corpo piatto DN125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,02517
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 151,89840
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,06428
Utili di impresa (10%)	€ 13,80895

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.039
Articolo: 039 Saracinesca a corpo piatto DN150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,74627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 194,01045
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 25,62687
Utili di impresa (10%)	€ 17,63731

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.040
Articolo: 040 Saracinesca a corpo piatto DN200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,64436
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 286,54329
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 37,84954
Utili di impresa (10%)	€ 26,04939

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.041
Articolo: 041 Saracinesca a corpo piatto DN250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 341,55275
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 439,57839
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 58,06397
Utili di impresa (10%)	€ 39,96167

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.042
Articolo: 042 Guarnizione per flange DN 20



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,76971
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10167
Utili di impresa (10%)	€ 0,06997

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.043
Articolo: 043 Raccoglitore di impurità DN20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,78622
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,62187
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,23366
Utili di impresa (10%)	€ 3,60199

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.044
Articolo: 044 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,85326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,95914
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65505
Utili di impresa (10%)	€ 0,45083

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.045
Articolo: 045 Raccoglitore di impurità DN25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,05033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,53578
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,61856
Utili di impresa (10%)	€ 3,86689

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.046
Articolo: 046 Guarnizione per flange DN 25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,76894
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,98963
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,13072
Utili di impresa (10%)	€ 0,08997

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.047
Articolo: 047 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,40666
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,67137
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74913
Utili di impresa (10%)	€ 0,51558

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.048
Articolo: 048 Raccoglitore di impurità DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 26,66475
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 34,31754
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,53301
Utili di impresa (10%)	€ 3,11978

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.049
Articolo: 049 Raccoglitore di impurità DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,39555
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 53,27607
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,03724
Utili di impresa (10%)	€ 4,84328

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.050
Articolo: 050 Raccoglitore di impurità DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,89576
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 59,06784
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,80228
Utili di impresa (10%)	€ 5,36980

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.051
Articolo: 051 Raccoglitore di impurità DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,05316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,72342
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,05904
Utili di impresa (10%)	€ 7,61122

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.052
Articolo: 052 Raccoglitore di impurità DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,00364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 104,25169
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,77062
Utili di impresa (10%)	€ 9,47743

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.053
Articolo: 053 Raccoglitore di impurità DN100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 119,12919
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 153,31927
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,25196
Utili di impresa (10%)	€ 13,93812

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.054
Articolo: 054 Raccoglitore di impurità DN125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 179,67163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 231,23739
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 30,54418
Utili di impresa (10%)	€ 21,02158

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.055
Articolo: 055 Raccoglitore di impurità DN150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 260,30727
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 335,01546
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 44,25224
Utili di impresa (10%)	€ 30,45595

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.056
Articolo: 056 Raccoglitore di impurità DN200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 462,62712
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 595,40110
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 78,64661
Utili di impresa (10%)	€ 54,12737

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.057
Articolo: 057 Raccoglitore di impurità DN250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.663,06662
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.140,36675
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 282,72133
Utili di impresa (10%)	€ 194,57880

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.058
Articolo: 058 Raccoglitore di impurità DN300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.757,54108
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.548,95537
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 468,78198
Utili di impresa (10%)	€ 322,63231

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.059
Articolo: 059 Bulloni per flange 20x80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,38125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,77767
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23481
Utili di impresa (10%)	€ 0,16161

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.060
Articolo: 060 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 58,28183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 75,00871
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,90791
Utili di impresa (10%)	€ 6,81897

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.061
Articolo: 061 Guarnizione per flange DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,80148
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,47550
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,17625
Utili di impresa (10%)	€ 1,49777

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.062
Articolo: 062 Guarnizione per flange DN 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,81115
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,62696
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,66790
Utili di impresa (10%)	€ 1,14791

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.063
Articolo: 063 Valvola a flusso avviato DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 73,22292
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 94,23790
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,44790
Utili di impresa (10%)	€ 8,56708

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.064
Articolo: 064 Valvola a flusso avviato DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,19331
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 116,07879
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,33286
Utili di impresa (10%)	€ 10,55262

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.065
Articolo: 065 Valvola a flusso avviato DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,82009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 133,61646
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,64942
Utili di impresa (10%)	€ 12,14695

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.066
Articolo: 066 Valvola a flusso avviato DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,40378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 188,42166
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,88864
Utili di impresa (10%)	€ 17,12924

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.067
Articolo: 067 Valvola a flusso avviato DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 180,41816
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 232,19818
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 30,67109
Utili di impresa (10%)	€ 21,10893

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.068
Articolo: 068 Valvola a flusso avviato DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 251,12812
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 323,20189
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 42,69178
Utili di impresa (10%)	€ 29,38199

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.069
Articolo: 069 Valvola a flusso avviato DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 363,09694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 467,30576
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 61,72648
Utili di impresa (10%)	€ 42,48234

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.070
Articolo: 070 Valvola a flusso avviato DN 150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 508,38618
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 654,29301
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 86,42565
Utili di impresa (10%)	€ 59,48118

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.071
Articolo: 071 Valvola a flusso avviato DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 980,96001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.262,49553
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 166,76320
Utili di impresa (10%)	€ 114,77232

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.072
Articolo: 072 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,24323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 107,13404
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,15135
Utili di impresa (10%)	€ 9,73946

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.073
Articolo: 073 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 103,95678
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 133,79237
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,67265
Utili di impresa (10%)	€ 12,16294

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.074
Articolo: 074 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,80324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 152,89977
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,19655
Utili di impresa (10%)	€ 13,89998

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.075
Articolo: 075 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,52465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 170,55922
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,52919
Utili di impresa (10%)	€ 15,50538

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.076
Articolo: 076 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 80 forata PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 137,66624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 177,17645
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 23,40326
Utili di impresa (10%)	€ 16,10695

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.077
Articolo: 077 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,34088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 260,41271
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 34,39795
Utili di impresa (10%)	€ 23,67388

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.078
Articolo: 078 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,68804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 332,93151
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 43,97697
Utili di impresa (10%)	€ 30,26650

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.079
Articolo: 079 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 295,16281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 379,87454
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 50,17768
Utili di impresa (10%)	€ 34,53405

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.080
Articolo: 080 Bulloni per flange 20x90

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,14420
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,28323
Utili di impresa (10%)	€ 0,19493

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.081
Articolo: 081 Valvola a farfalla a leva tipo LUG DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 485,00195
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 624,19751
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 82,45033
Utili di impresa (10%)	€ 56,74523

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.082
Articolo: 082 Bulloni per flange 24x100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,30683
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,96889
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39216
Utili di impresa (10%)	€ 0,26990

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.083
Articolo: 083 Saracinesca a corpo piatto DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,23334
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,21531
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,68967
Utili di impresa (10%)	€ 5,29230

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.084
Articolo: 084 Saracinesca a corpo piatto DN300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 532,25408
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 685,01100
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 90,48319
Utili di impresa (10%)	€ 62,27373

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.085
Articolo: 085 Saracinesca a corpo piatto DN350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 699,46604
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 900,21280
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 118,90923
Utili di impresa (10%)	€ 81,83753

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.086
Articolo: 086 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN350



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,19627
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 100,63860
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,29337
Utili di impresa (10%)	€ 9,14896

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.087
Articolo: 087 Valvola a farfalla a leva DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 91,16064
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 117,32375
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,49731
Utili di impresa (10%)	€ 10,66580

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.088
Articolo: 088 Valvola a farfalla a leva DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 122,62000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 157,81194
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,84540
Utili di impresa (10%)	€ 14,34654

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.089
Articolo: 089 Valvola a farfalla a leva DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 129,95912
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 167,25739
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,09305
Utili di impresa (10%)	€ 15,20522

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.090
Articolo: 090 Valvola a farfalla a leva DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 144,97381
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 186,58130
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,64555
Utili di impresa (10%)	€ 16,96194

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.091
Articolo: 091 Valvola a farfalla a leva DN 80 forata PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 162,49095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 209,12585
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 27,62346
Utili di impresa (10%)	€ 19,01144

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.092
Articolo: 092 Valvola a farfalla a leva DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 238,83668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 307,38281
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 40,60224
Utili di impresa (10%)	€ 27,94389

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.093
Articolo: 093 Valvola a farfalla a leva DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,19363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 392,78421
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 51,88292
Utili di impresa (10%)	€ 35,70766

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.094
Articolo: 094 Valvola a farfalla a leva DN 150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,38716
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 448,37428
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 59,22582
Utili di impresa (10%)	€ 40,76130

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.095
Articolo: 095 Valvola a farfalla a leva DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 582,92341
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 750,22243
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 99,09698
Utili di impresa (10%)	€ 68,20204

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.096
Articolo: 096 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 108,60418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 139,77358
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18,46271
Utili di impresa (10%)	€ 12,70669

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.097
Articolo: 097 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 127,59336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 164,21265
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 21,69087
Utili di impresa (10%)	€ 14,92842

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.098
Articolo: 098 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 138,51791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 178,27255
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 23,54804
Utili di impresa (10%)	€ 16,20660

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.099
Articolo: 099 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 156,30843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 201,16895
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 26,57243
Utili di impresa (10%)	€ 18,28809

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.100
Articolo: 100 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 80 forata PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 187,38927
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 241,17000
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 31,85618
Utili di impresa (10%)	€ 21,92455

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.101
Articolo: 101 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 276,99377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 356,49098
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 47,08894
Utili di impresa (10%)	€ 32,40827

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.102
Articolo: 102 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 317,28530
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 408,34618
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 53,93850
Utili di impresa (10%)	€ 37,12238

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.103
Articolo: 103 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 385,71361
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 496,41341
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 65,57131
Utili di impresa (10%)	€ 45,12849

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.104
Articolo: 104 Valvola a farfalla tipo LUG con riduttore manuale DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 609,33582
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 784,21520
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 103,58709
Utili di impresa (10%)	€ 71,29229

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.105
Articolo: 105 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 114,51333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 147,37866
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 19,46727
Utili di impresa (10%)	€ 13,39806

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.106
Articolo: 106 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 134,32263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 172,87323
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,83485
Utili di impresa (10%)	€ 15,71575

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.107
Articolo: 107 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 146,02526
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 187,93451
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 24,82429
Utili di impresa (10%)	€ 17,08496

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.108
Articolo: 108 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 164,78311
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 212,07586
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 28,01313
Utili di impresa (10%)	€ 19,27962

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.109
Articolo: 109 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 80 forata PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 197,32546
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 253,95787
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 33,54533
Utili di impresa (10%)	€ 23,08708

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.110
Articolo: 110 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 334,41341
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 430,39006
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 56,85028
Utili di impresa (10%)	€ 39,12637

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.111
Articolo: 111 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 406,36407
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 522,99056
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 69,08189
Utili di impresa (10%)	€ 47,54460

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.112
Articolo: 112 Valvola a farfalla con riduttore manuale DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 642,10949
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 826,39491
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 109,15861
Utili di impresa (10%)	€ 75,12681

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.113
Articolo: 113 Valvola a sfera in acciaio DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 167,50637
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 215,58070
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 28,47608
Utili di impresa (10%)	€ 19,59825

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.114
Articolo: 114 Valvola a sfera in acciaio DN 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 232,76982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 299,57476
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 39,57087
Utili di impresa (10%)	€ 27,23407

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.115
Articolo: 115 Valvola a sfera in acciaio DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 343,47690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 442,05477
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 58,39107
Utili di impresa (10%)	€ 40,18680

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.116
Articolo: 116 Valvola Wafer DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 93,16891
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 119,90838
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,83871
Utili di impresa (10%)	€ 10,90076

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.117
Articolo: 117 Valvola Wafer DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 98,74159
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 127,08043
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 16,78607
Utili di impresa (10%)	€ 11,55277

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.118
Articolo: 118 Valvola Wafer DN 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,98720
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 135,11852
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,84782
Utili di impresa (10%)	€ 12,28350

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.119
Articolo: 119 Valvola Wafer DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 133,49199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 171,80419
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,69364
Utili di impresa (10%)	€ 15,61856

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.120
Articolo: 120 Valvola Wafer DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 184,51881
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 237,47571
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 31,36820
Utili di impresa (10%)	€ 21,58870

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.121
Articolo: 121 Valvola Wafer DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,24809
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 246,13630
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 32,51218
Utili di impresa (10%)	€ 22,37603

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.122
Articolo: 122 Valvola Wafer DN 200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 279,52776
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 359,75223
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 47,51972
Utili di impresa (10%)	€ 32,70475

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.123
Articolo: 123 Valvola Wafer DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 413,41930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 532,07064
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 70,28128
Utili di impresa (10%)	€ 48,37006

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.124
Articolo: 124 Valvola Wafer DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 591,98691
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 761,88715
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 100,63777
Utili di impresa (10%)	€ 69,26247

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.125
Articolo: 125 Saracinesca a corpo ovale DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 46,01142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 59,21670
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,82194
Utili di impresa (10%)	€ 5,38334

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.126
Articolo: 126 Saracinesca a corpo ovale DN 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,26866
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 65,98276
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,71567
Utili di impresa (10%)	€ 5,99843

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.127
Articolo: 127 Saracinesca a corpo ovale DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,26192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 73,69610
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,73453
Utili di impresa (10%)	€ 6,69965

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.128
Articolo: 128 Saracinesca a corpo ovale DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 77,73364
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 100,04320
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,21472
Utili di impresa (10%)	€ 9,09484

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.129
Articolo: 129 Saracinesca a corpo ovale DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 89,54141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 115,23980
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,22204
Utili di impresa (10%)	€ 10,47635

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.130
Articolo: 130 Saracinesca a corpo ovale DN 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,12205
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 149,44908
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 19,74075
Utili di impresa (10%)	€ 13,58628

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.131
Articolo: 131 Saracinesca a corpo ovale DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 158,18001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 203,57767
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 26,89060
Utili di impresa (10%)	€ 18,50706

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.132
Articolo: 132 Saracinesca a corpo ovale DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 196,10578
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 252,38814
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 33,33798
Utili di impresa (10%)	€ 22,94438

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.133
Articolo: 133 Saracinesca a corpo ovale DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 328,29397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 422,51433
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 55,80997
Utili di impresa (10%)	€ 38,41039

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.134
Articolo: 134 Saracinesca a corpo ovale DN 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 473,42550
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 609,29862
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 80,48234
Utili di impresa (10%)	€ 55,39078

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.135
Articolo: 135 Saracinesca a corpo ovale DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 630,93258
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 812,01023
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 107,25854
Utili di impresa (10%)	€ 73,81911

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.136
Articolo: 136 Saracinesca a corpo ovale DN 350

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.065,09697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.370,77980
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 181,06648
Utili di impresa (10%)	€ 124,61635

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.137
Articolo: 137 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,86102
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 134,95613
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,82637
Utili di impresa (10%)	€ 12,26874

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.138
Articolo: 138 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,12766
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 143,02130
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18,89170
Utili di impresa (10%)	€ 13,00194

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.139
Articolo: 139 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,13031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 152,03371
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,08215
Utili di impresa (10%)	€ 13,82125

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.140
Articolo: 140 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 150,17848
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 193,27970
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 25,53034
Utili di impresa (10%)	€ 17,57088

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.141
Articolo: 141 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 207,57709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 267,15172
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 35,28811
Utili di impresa (10%)	€ 24,28652

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.142
Articolo: 142 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 215,14753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 276,89487
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 36,57508
Utili di impresa (10%)	€ 25,17226

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.143
Articolo: 143 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 314,50947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 404,77369
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 53,46661
Utili di impresa (10%)	€ 36,79761

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.144
Articolo: 144 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 465,11905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 598,60822
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 79,07024
Utili di impresa (10%)	€ 54,41893

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.145
Articolo: 145 Valvola Wafer con riduttore manuale flangiata UNI PN 16 DN 300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 666,01944
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 857,16701
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 113,22330
Utili di impresa (10%)	€ 77,92427

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.146
Articolo: 146 Valvola di ritegno a battente DN40 PN16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,52101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 66,30754
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,75857
Utili di impresa (10%)	€ 6,02796

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.147
Articolo: 147 Valvola di ritegno a battente DN50 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 61,31000
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 78,90597
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,42270
Utili di impresa (10%)	€ 7,17327

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.148
Articolo: 148 Valvola di ritegno a battente DN65 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 87,84858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 113,06112
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,93426
Utili di impresa (10%)	€ 10,27828

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.149
Articolo: 149 Valvola di ritegno a battente DN80 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,90758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 129,86806
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,15429
Utili di impresa (10%)	€ 11,80619

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.150
Articolo: 150 Valvola di ritegno a battente DN100 PN16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,62980
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 170,69456
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,54707
Utili di impresa (10%)	€ 15,51769

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.151
Articolo: 151 Valvola di ritegno a battente DN125 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 170,67123
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 219,65387
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 29,01411
Utili di impresa (10%)	€ 19,96853

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.152
Articolo: 152 Valvola di ritegno a battente DN150 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,84005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 303,52615
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 40,09281
Utili di impresa (10%)	€ 27,59329

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.153
Articolo: 153 Valvola di ritegno a battente DN200 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,54731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 518,07839
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 68,43304
Utili di impresa (10%)	€ 47,09804

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.154
Articolo: 154 Valvola di ritegno a battente DN250 PN16



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 600,99783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 773,48421
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 102,16963
Utili di impresa (10%)	€ 70,31675

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.155
Articolo: 155 Valvola di ritegno a battente DN300 PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.082,77183
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.393,52734
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 184,07121
Utili di impresa (10%)	€ 126,68430

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.156
Articolo: 156 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,03644
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,48189
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,85619
Utili di impresa (10%)	€ 0,58926

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.157
Articolo: 157 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,55165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,14497
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,94378
Utili di impresa (10%)	€ 0,64954

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.158
Articolo: 158 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,96172
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,67273
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,01349
Utili di impresa (10%)	€ 0,69752

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.159
Articolo: 159 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,05410
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,36563
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,36920
Utili di impresa (10%)	€ 0,94233

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.160
Articolo: 160 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,90353
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,03284
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,85360
Utili di impresa (10%)	€ 1,27571

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.161
Articolo: 161 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,71090
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,64593
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,33085
Utili di impresa (10%)	€ 1,60418

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.162
Articolo: 162 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,65383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,72048
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,00115
Utili di impresa (10%)	€ 2,06550

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.163
Articolo: 163 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,18445
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 29,83839
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,94136
Utili di impresa (10%)	€ 2,71258

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.164
Articolo: 164 Flangia a collarino in acciaio AQ 42, UNI PN1016 DN200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,92465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 50,09602
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,61719
Utili di impresa (10%)	€ 4,55418

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.165
Articolo: 165 Giunto elastico DN 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 40,68057
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 52,35590
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,91570
Utili di impresa (10%)	€ 4,75963

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.166
Articolo: 166 Giunto elastico DN 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 43,06736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 55,42769
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,32145
Utili di impresa (10%)	€ 5,03888

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.167
Articolo: 167 Giunto elastico DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 49,07113
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 63,15454
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,34209
Utili di impresa (10%)	€ 5,74132

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.168
Articolo: 168 Giunto elastico DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,54694
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 72,77591
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,61298
Utili di impresa (10%)	€ 6,61599

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.169
Articolo: 169 Giunto elastico DN 80 forato PN16

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,49477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 84,29177
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,13411
Utili di impresa (10%)	€ 7,66289

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.170
Articolo: 170 Giunto elastico DN 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,80009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 96,26772
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,71602
Utili di impresa (10%)	€ 8,75161

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.171
Articolo: 171 Giunto elastico DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 100,51854
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 129,36736
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,08815
Utili di impresa (10%)	€ 11,76067

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.172
Articolo: 172 Giunto elastico DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 132,01996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 169,90969
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,44339
Utili di impresa (10%)	€ 15,44634

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.173
Articolo: 173 Giunto elastico DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 194,80199
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 250,71016
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 33,11634
Utili di impresa (10%)	€ 22,79183

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.174
Articolo: 174 Giunto elastico DN 250



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 286,88790
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 369,22472
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 48,77094
Utili di impresa (10%)	€ 33,56588

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.175
Articolo: 175 Valvola di ritegno a flusso avviato DN20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,31890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,58542
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,30421
Utili di impresa (10%)	€ 2,96231

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.176
Articolo: 176 Flangia piana in acciaio AQ 42, UNI PN10-16 DN20

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,85326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,95914
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65505
Utili di impresa (10%)	€ 0,45083

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.177
Articolo: 177 Valvola di ritegno a flusso avviato DN25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,80746
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,64920
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,23727
Utili di impresa (10%)	€ 3,60447

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.178
Articolo: 178 Valvola di ritegno a flusso avviato DN32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,38953
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 48,12033
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,35622
Utili di impresa (10%)	€ 4,37458

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.179
Articolo: 179 Valvola di ritegno a flusso avviato DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,64341
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,74307
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,75938
Utili di impresa (10%)	€ 5,34028

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.180
Articolo: 180 Valvola di ritegno a flusso avviato DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,10982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 67,06534
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,85867
Utili di impresa (10%)	€ 6,09685

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.181
Articolo: 181 Valvola di ritegno a flusso avviato DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,80009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 96,26772
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,71602
Utili di impresa (10%)	€ 8,75161

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.182
Articolo: 182 Valvola di ritegno a flusso avviato DN80



Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 94,29396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 0%

Prezzo € 121,35632
Scostamento % su anno 2023 0%

Spese generali (17%) € 16,02997
Utili di impresa (10%) € 11,03239

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.183
Articolo: 183 Valvola di ritegno a flusso avviato DN100

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 125,67972
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 0%

Prezzo € 161,74980
Scostamento % su anno 2023 0%

Spese generali (17%) € 21,36555
Utili di impresa (10%) € 14,70453

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.184
Articolo: 184 Valvola di ritegno a flusso avviato DN125

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 187,89397
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 0%

Prezzo € 241,81953
Scostamento % su anno 2023 0%

Spese generali (17%) € 31,94197
Utili di impresa (10%) € 21,98359

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.185
Articolo: 185 Valvola di ritegno a flusso avviato DN150

Unità di misura **cad**
Prezzo senza S. G. e U. I. € 248,76236
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023 0%

Prezzo € 320,15716
Scostamento % su anno 2023 0%

Spese generali (17%) € 42,28960
Utili di impresa (10%) € 29,10520

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.186
Articolo: 186 Valvola di ritegno a flusso avviato DN200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 470,64967
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 605,72612
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 80,01044
Utili di impresa (10%)	€ 55,06601

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.187
Articolo: 187 Bulloni per flange 16x55

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,59807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,76971
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,10167
Utili di impresa (10%)	€ 0,06997

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.188
Articolo: 188 Giunto silenziatore antivibrante DN 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,74253
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 53,72264
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,09623
Utili di impresa (10%)	€ 4,88388

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.189
Articolo: 189 Giunto silenziatore antivibrante DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,31858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 57,03801
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,53416
Utili di impresa (10%)	€ 5,18527

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.190
Articolo: 190 Giunto silenziatore antivibrante DN 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 50,84808
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 65,44148
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,64417
Utili di impresa (10%)	€ 5,94923

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.191
Articolo: 191 Giunto silenziatore antivibrante DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 62,88717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 80,93579
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,69082
Utili di impresa (10%)	€ 7,35780

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.192
Articolo: 192 Giunto silenziatore antivibrante DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 72,00324
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 92,66817
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,24055
Utili di impresa (10%)	€ 8,42438

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.193
Articolo: 193 Giunto silenziatore antivibrante DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 92,47495
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 119,01526
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,72074
Utili di impresa (10%)	€ 10,81957

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.194
Articolo: 194 Giunto silenziatore antivibrante DN 150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 116,77394
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 150,28806
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 19,85157
Utili di impresa (10%)	€ 13,66255

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.195
Articolo: 195 Giunto silenziatore antivibrante DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 169,87213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 218,62543
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 28,87826
Utili di impresa (10%)	€ 19,87504

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.196
Articolo: 196 Giunto silenziatore antivibrante DN 250

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 235,03043
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 302,48416
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 39,95517
Utili di impresa (10%)	€ 27,49856

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.197
Articolo: 197 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 40-38 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 109,63460
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 141,09973
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18,63788
Utili di impresa (10%)	€ 12,82725

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.198
Articolo: 198 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 50-40 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 118,89787
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 153,02156
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,21264
Utili di impresa (10%)	€ 13,91105

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.199
Articolo: 199 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 65-45 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 130,21146
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 167,58215
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 22,13595
Utili di impresa (10%)	€ 15,23474

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.200
Articolo: 200 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 80-50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 155,44624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 200,05931
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 26,42586
Utili di impresa (10%)	€ 18,18721

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.201
Articolo: 201 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 100-60 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,02688
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 234,26860
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 30,94457
Utili di impresa (10%)	€ 21,29715

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.202
Articolo: 202 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 125-60 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 211,24665
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 271,87444
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 35,91193
Utili di impresa (10%)	€ 24,71586

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.203
Articolo: 203 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 150-70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 312,25937
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 401,87781
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 53,08409
Utili di impresa (10%)	€ 36,53435

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.204
Articolo: 204 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 200-70 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 348,78672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 448,88851
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 59,29374
Utili di impresa (10%)	€ 40,80805

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.205
Articolo: 205 Compensatore assiale di dilatazione PN 10 DN 250-80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 510,73092
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 657,31070
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 86,82426
Utili di impresa (10%)	€ 59,75552

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.206
Articolo: 206 Valvola clapet DN 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,77978
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,37157
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,01256
Utili di impresa (10%)	€ 7,57923

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.207
Articolo: 207 Valvola clapet DN 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,16698
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 98,02691
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,94839
Utili di impresa (10%)	€ 8,91154

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.208
Articolo: 208 Valvola clapet DN 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 104,62971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 134,65844
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 17,78705
Utili di impresa (10%)	€ 12,24168

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.209
Articolo: 209 Valvola clapet DN 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 123,98689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 159,57113
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 21,07777
Utili di impresa (10%)	€ 14,50647

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.210
Articolo: 210 valvola clapet DN100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 161,00841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 207,21782
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 27,37143
Utili di impresa (10%)	€ 18,83798

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.211
Articolo: 211 Valvola clapet DN 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 204,75921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 263,52511
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 34,80907
Utili di impresa (10%)	€ 23,95683

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.212
Articolo: 212 Valvola clapet DN 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,67609
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 358,65613
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 47,37494
Utili di impresa (10%)	€ 32,60510

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.213
Articolo: 213 Valvola clapet DN 200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 463,98349
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 597,14675
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 78,87719
Utili di impresa (10%)	€ 54,28607

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.214
Articolo: 214 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 40-38 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 152,78608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 196,63568
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 25,97363
Utili di impresa (10%)	€ 17,87597

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.215
Articolo: 215 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 50-40 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 178,99871
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 230,37134
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 30,42978
Utili di impresa (10%)	€ 20,94285

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.216
Articolo: 216 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 65-45 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 216,76676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 278,97882
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 36,85035
Utili di impresa (10%)	€ 25,36171

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.217
Articolo: 217 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 80-50 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 239,34137
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 308,03234
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 40,68803
Utili di impresa (10%)	€ 28,00294

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.218
Articolo: 218 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 100-60 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 250,52879
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 322,43055
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 42,58989
Utili di impresa (10%)	€ 29,31187

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.219
Articolo: 219 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 125-60 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 309,74641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 398,64363
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 52,65689
Utili di impresa (10%)	€ 36,24033

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.220
Articolo: 220 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 150-80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 405,26005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 521,56969
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 68,89421
Utili di impresa (10%)	€ 47,41543

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.221
Articolo: 221 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 200-80 mm

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 494,13905
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 635,95696
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 84,00364
Utili di impresa (10%)	€ 57,81427

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.222
Articolo: 222 Compensatore assiale di dilatazione con convogliatore PN 10 DN 250-80 mm



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 676,79680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 871,03749
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 115,05546
Utili di impresa (10%)	€ 79,18523

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.223
Articolo: 223 Q=0,0/1,8/3,6 H=0,38/0,23/0,07 DN = mm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 121,40763
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 156,25162
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 20,63930
Utili di impresa (10%)	€ 14,20469

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.224
Articolo: 224 Q=0,0/1,9/3,8 H=0,56/0,40/0,18 DN = mm 25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 148,49153
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 191,10860
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 25,24356
Utili di impresa (10%)	€ 17,37351

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.225
Articolo: 225 Q=0,0/2,5/5,0 H=0,72/0,58/0,32 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 301,59672
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 388,15498
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 51,27144
Utili di impresa (10%)	€ 35,28682

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.226
Articolo: 226 Q=0,0/3,0/6,0 H=1,10/0,88/0,6 DN = mm 32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 388,99996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 500,64295
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 66,12999
Utili di impresa (10%)	€ 45,51300

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.227
Articolo: 227 Q=0,0/5,0/10,0 H=0,55/0,35/0,08 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 356,47650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 458,78526
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 60,60101
Utili di impresa (10%)	€ 41,70775

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.228
Articolo: 228 Q=0,0/6,5/13 H=0,76/0,55/0,2 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 558,38112
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 718,63650
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 94,92479
Utili di impresa (10%)	€ 65,33059

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.229
Articolo: 229 Q=0,0/9,0/18 H=0,66/0,46/0,2 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 571,51012
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 735,53352
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 97,15672
Utili di impresa (10%)	€ 66,86668

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.230
Articolo: 230 Q=0,0/9,5/19 H=1,05/0,76/0,25 DN = mm 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 640,33056
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 824,10544
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 108,85620
Utili di impresa (10%)	€ 74,91868

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.231
Articolo: 231 Q=0,0/13/26 H=1,05/0,85/0,52 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 778,75462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.002,25720
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 132,38829
Utili di impresa (10%)	€ 91,11429

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.232
Articolo: 232 Q=0,0/13/26 H=0,84/0,64/0,28 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 724,62955
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 932,59823
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 123,18702
Utili di impresa (10%)	€ 84,78166

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.233
Articolo: 233 Q=0,0/20/40 H=1,12/0,90/0,50 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 944,23411
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.215,22930
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 160,51980
Utili di impresa (10%)	€ 110,47539

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.234
Articolo: 234 Q=0,0/25/50 H=1,13/0,95/0,62 DN = mm 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.121,33318
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.443,15580
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 190,62664
Utili di impresa (10%)	€ 131,19598

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.235
Articolo: 235 Q =0,0/8/17 H=0,82/0,75/0,42 DN = mm 50 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.653,24271
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.127,72337
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 281,05126
Utili di impresa (10%)	€ 193,42940

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.236
Articolo: 236 Q =0,0/11/22 H=1,15/1,00/0,55 DN = mm 50 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.697,94111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.185,25021
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 288,64999
Utili di impresa (10%)	€ 198,65911

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.237
Articolo: 237 Q =0,0/14/28 H=1,16/1,07/0,74 DN = mm 65 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.039,95008
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.625,41575
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 346,79151
Utili di impresa (10%)	€ 238,67416

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.238
Articolo: 238 Q =0,0/25/50 H=1,05/0,95/0,52 DN = mm 80 per elettropompa gemellare



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.548,64890
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.280,11113
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 433,27031
Utili di impresa (10%)	€ 298,19192

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.239
Articolo: 239 Q =0,0/35/70 H=1,35/1,15/0,35 DN = mm 80 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.672,40608
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.439,38662
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 454,30903
Utili di impresa (10%)	€ 312,67151

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.240
Articolo: 240 Q =0,0/35/70 H=0,85/0,77/0,50 DN = mm 100 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.739,38960
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.525,59441
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 465,69623
Utili di impresa (10%)	€ 320,50858

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.241
Articolo: 241 Q =0,0/45/75 H=1,08/1,02/0,70 DN = mm 100 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.004,91718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.867,32841
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 510,83592
Utili di impresa (10%)	€ 351,57531

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.242
Articolo: 242 Q =0,0/50/100 H=1,26/1,17/0,52 DN = mm 100 per elettropompa gemellare



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.157,01135
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.063,07361
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 536,69193
Utili di impresa (10%)	€ 369,37033

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.243
Articolo: 243 Q=0,0/1,3/2,6 H=0,38/0,25/0,12 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,57244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 471,77873
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 62,31731
Utili di impresa (10%)	€ 42,88898

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.244
Articolo: 244 Q=0,0/1,4/2,8 H=0,56/0,43/0,25 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 377,39461
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 485,70686
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 64,15708
Utili di impresa (10%)	€ 44,15517

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.245
Articolo: 245 Q=0,0/2,0/4,0 H=0,72/0,60/0,39 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 585,42230
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 753,43850
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 99,52179
Utili di impresa (10%)	€ 68,49441

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.246
Articolo: 246 Q=0,0/5,0/10,0 H=0,82/0,65/0,32 DN = mm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 896,34601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.153,59731
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 152,37882
Utili di impresa (10%)	€ 104,87248

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.247
Articolo: 247 Q=0,0/8,0/16,0 H=1,05/0,77/0,23 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.172,42520
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.508,91123
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 199,31228
Utili di impresa (10%)	€ 137,17375

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.247A
Articolo: 247A Q=0,0/8,0/16,0 H=1,47/1,37/1,00 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.129,11335
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.453,16888
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 191,94927
Utili di impresa (10%)	€ 132,10626

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.248
Articolo: 248 Q=0,0/12,5/25,0 H=1,08/0,92/0,41 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.523,51909
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.960,76907
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 258,99825
Utili di impresa (10%)	€ 178,25173

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.249
Articolo: 249 Q=0,0/14,0/28,0 H=1,68/1,30/0,50 DN = mm 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.706,02925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.195,65964
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 290,02497
Utili di impresa (10%)	€ 199,60542

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.250
Articolo: 250 Q=0,0/18,0/36,0 H=1,13/0,88/0,42 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.808,91104
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.328,06851
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 307,51488
Utili di impresa (10%)	€ 211,64259

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.251
Articolo: 251 Q=0,0/20,0/40,0 H=1,65/1,34/0,60 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.941,12660
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.498,22993
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 329,99152
Utili di impresa (10%)	€ 227,11181

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.252
Articolo: 252 Q=0,0/23,0/46,0 H=1,10/0,90/0,55 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.978,20676
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.545,95210
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 336,29515
Utili di impresa (10%)	€ 231,45019

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.253
Articolo: 253 Tubazione in acciaio senza saldatura UNI 7287/74 da 38 sp 2,6 a 48,3 sp 2,6



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,81250
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,33269
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,30813
Utili di impresa (10%)	€ 0,21206

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.254
Articolo: 254 Elettrodi tipo citoflex di diametro 2,5

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,84990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,24182
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,82448
Utili di impresa (10%)	€ 0,56744

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.255
Articolo: 255 Placche per supporti a 4 moduli

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,32378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,28670
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,75504
Utili di impresa (10%)	€ 1,20788

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.256
Articolo: 256 Giunto elastico DN 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 74,80009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 96,26772
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,71602
Utili di impresa (10%)	€ 8,75161

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.257
Articolo: 257 Q=2,0/4,0/8,0 H=0,42/0,39/0,26 DN = mm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 378,16355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 486,69649
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 64,28780
Utili di impresa (10%)	€ 44,24514

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.258
Articolo: 258 Q=2,0/6,0/10,0 H=0,50/0,45/0,32 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 382,81993
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 492,68925
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 65,07939
Utili di impresa (10%)	€ 44,78993

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.259
Articolo: 259 Q=4,0/8,0/15,0 H=0,46/0,42/0,22 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 446,21505
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 574,27877
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 75,85656
Utili di impresa (10%)	€ 52,20716

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.260
Articolo: 260 Q=4,0/8,0/15,0 H=0,60/0,56/0,35 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 461,69360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 594,19966
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 78,48791
Utili di impresa (10%)	€ 54,01815

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.261
Articolo: 261 Q=8,0/15,0/25,0 H=0,56/0,47/0,24 DN = mm 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 498,00482
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 640,93220
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 84,66082
Utili di impresa (10%)	€ 58,26656

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.262
Articolo: 262 Q=8,0/15,0/25,0 H=0,64/0,56/0,31 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 521,22976
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 670,82270
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 88,60906
Utili di impresa (10%)	€ 60,98388

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.263
Articolo: 263 Q=15,0/30,0/45,0 H=0,64/0,51/0,27 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 716,91163
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 922,66527
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 121,87498
Utili di impresa (10%)	€ 83,87866

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.264
Articolo: 264 Q=15,0/30,0/50,0 H=0,73/0,62/0,24 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 733,91383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 944,54710
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 124,76535
Utili di impresa (10%)	€ 85,86792

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.265
Articolo: 265 Q=20,0/40,0/80,0 H=0,98/0,93/0,47 DN = mm 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.051,77227
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.353,63092
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 178,80129
Utili di impresa (10%)	€ 123,05736

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.266
Articolo: 266 Q=20,0/40,0/70,0 H=0,78/0,72/0,41 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 976,00286
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.256,11569
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 165,92049
Utili di impresa (10%)	€ 114,19234

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.267
Articolo: 267 Q=2,0/4,0/8,0 H=0,42/0,32/0,26 DN = mm 40 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 737,77278
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 949,51357
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 125,42137
Utili di impresa (10%)	€ 86,31942

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.268
Articolo: 268 Q=2,0/6,0/10 H=0,5/0,45/0,32 DN = mm 40 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 743,16963
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 956,45932
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 126,33884
Utili di impresa (10%)	€ 86,95085

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.269
Articolo: 269 Q=4,0/8,0/15,0 H=0,46/0,42/0,22 DN = mm 50 per elettropompa gemellare



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 854,58099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.099,84574
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 145,27877
Utili di impresa (10%)	€ 99,98598

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.270
Articolo: 270 Q=4,0/8,0/15,0 H=0,60/0,56/0,35 DN = mm 50 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 884,69795
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.138,60626
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 150,39865
Utili di impresa (10%)	€ 103,50966

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.271
Articolo: 271 Q=8,0/15,0/25,0 H=0,56/0,47/0,24 DN = mm 65 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 952,79216
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.226,24351
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 161,97467
Utili di impresa (10%)	€ 111,47668

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.272
Articolo: 272 Q=8,0/15,0/25,0 H=0,64/0,56/0,31 DN = mm 65 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.008,45513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.297,88175
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 171,43737
Utili di impresa (10%)	€ 117,98925

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.273
Articolo: 273 Q=15,0/30,0/45,0 H=0,60/0,51/0,27 DN = mm 80 per elettropompa gemellare



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.349,53851
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.736,85607
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 229,42155
Utili di impresa (10%)	€ 157,89601

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.274
Articolo: 274 Q=15,0/30,0/50,0 H=0,73/0,62/0,24 DN = mm 80 per elettropompa gemellare

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.381,25031
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.777,66915
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 234,81255
Utili di impresa (10%)	€ 161,60629

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.275
Articolo: 275 Q=2,0/6,0/10 H=0,52/0,45/0,25 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 812,87293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.046,16746
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 138,18840
Utili di impresa (10%)	€ 95,10613

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.276
Articolo: 276 Q=2,0/8,0/12,0 H=0,64/0,48/0,26 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 812,87293
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.046,16746
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 138,18840
Utili di impresa (10%)	€ 95,10613

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.277
Articolo: 277 Elettrodi tipo basico di diametro 3,25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,22433
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,45472
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,09814
Utili di impresa (10%)	€ 2,13225

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.278
Articolo: 278 Q=3,0/10,0/16 H=0,70/0,60/0,35 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 907,41026
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.167,83700
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 154,25974
Utili di impresa (10%)	€ 106,16700

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.279
Articolo: 279 Q=3,0/12,0/20 H=0,86/0,69/0,33 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 914,27379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.176,67036
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 155,42654
Utili di impresa (10%)	€ 106,97003

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.280
Articolo: 280 Q=3,0/12,0/20 H=1,05/0,90/0,50 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 914,27379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.176,67036
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 155,42654
Utili di impresa (10%)	€ 106,97003

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.281
Articolo: 281 Q=4,5/18,0/30 H=0,58/0,47/0,24 DN = mm 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 947,77979
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.219,79259
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 161,12256
Utili di impresa (10%)	€ 110,89024

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.282
Articolo: 282 Q=4,5/20,0/35 H=0,75/0,62/0,3 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 980,44565
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.261,83355
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 166,67576
Utili di impresa (10%)	€ 114,71214

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.283
Articolo: 283 Q=4,5/22,0/35 H=0,88/0,76/0,50 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.013,93741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.304,93745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 172,36936
Utili di impresa (10%)	€ 118,63068

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.284
Articolo: 284 Q=4,5/22,0/35 H=1,08/0,93/0,70 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.013,93741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.304,93745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 172,36936
Utili di impresa (10%)	€ 118,63068

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.285
Articolo: 285 Q=4,5/25,0/35 H=1,15/0,90/0,60 DN = mm 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.164,35129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.498,52011
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 197,93972
Utili di impresa (10%)	€ 136,22910

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.286
Articolo: 286 Q=4,5/25,0/35 H=1,36/1,20/0,84 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.164,35129
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.498,52011
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 197,93972
Utili di impresa (10%)	€ 136,22910

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.287
Articolo: 287 Q=4,5/25,0/45 H=1,59/1,31/0,73 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.428,15586
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.838,03660
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 242,78650
Utili di impresa (10%)	€ 167,09424

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.288
Articolo: 288 Q=9,0/30,0/60 H=0,78/0,69/0,35 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.178,93274
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.517,28644
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 200,41857
Utili di impresa (10%)	€ 137,93513

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.289
Articolo: 289 Q=9,0/30,0/60 H=0,96/0,89/0,57 DN = mm 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.349,08284
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.736,26961
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 229,34408
Utili di impresa (10%)	€ 157,84269

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.290
Articolo: 290 Q=9,0/45,0/80 H=1,18/0,96/0,40 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.508,88069
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.941,92945
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 256,50972
Utili di impresa (10%)	€ 176,53904

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.291
Articolo: 291 Q=9,0/50,0/80 H=1,35/1,10/0,65 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.531,23701
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.970,70203
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 260,31029
Utili di impresa (10%)	€ 179,15473

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.292
Articolo: 292 Q=9,0/50,0/80 H=1,53/1,30/0,90 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.561,32548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.009,42589
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 265,42533
Utili di impresa (10%)	€ 182,67508

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.293
Articolo: 293 Q=9,0/50,0/80 H=1,78/1,51/0,90 DN = mm 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.561,32548
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.009,42589
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 265,42533
Utili di impresa (10%)	€ 182,67508

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.294
Articolo: 294 Q=9,0/50,0/80 H=2,10/1,78/1,20 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.690,20895
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.175,29892
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 287,33552
Utili di impresa (10%)	€ 197,75445

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.295
Articolo: 295 Q=18,0/55,0/80 H=0,85/0,60/0,30 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.463,37063
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.883,35800
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 248,77301
Utili di impresa (10%)	€ 171,21436

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.296
Articolo: 296 Q=18,0/55,0/90 H=1,10/0,86/0,40 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.649,83942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.123,34333
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 280,47270
Utili di impresa (10%)	€ 193,03121

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.297
Articolo: 297 Q=18,0/65,0/10 H=1,42/1,25/0,55 DN = mm 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.754,65781
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.258,24460
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 298,29183
Utili di impresa (10%)	€ 205,29496

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.298
Articolo: 298 Q=18,0/65,0/110 H=1,85/1,69/0,83 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.040,81870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.626,53367
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 346,93918
Utili di impresa (10%)	€ 238,77579

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.299
Articolo: 299 Q=18,0/65,0/110 H=2,20/1,96/1,23 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.040,81870
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.626,53367
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 346,93918
Utili di impresa (10%)	€ 238,77579

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.300
Articolo: 300 Q=18,0/70,0/120 H=2,40/2,20/1,40 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.740,27246
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.526,73066
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 465,84632
Utili di impresa (10%)	€ 320,61188

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.301
Articolo: 301 Q=0,0/3/6 H= 1,18/1,10/0,88 DN = mm 25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 773,34354
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 995,29313
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 131,46840
Utili di impresa (10%)	€ 90,48119

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.302
Articolo: 302 Q=0,0/4/8 H=0,68/0,65/0,56 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 753,59308
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 969,87429
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 128,11082
Utili di impresa (10%)	€ 88,17039

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.303
Articolo: 303 Q=0,0/4/8 H=0,98/0,95/0,84 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 799,98601
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.029,58199
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 135,99762
Utili di impresa (10%)	€ 93,59836

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.304
Articolo: 304 Elettropompa Q = 0,0/ 4/ 8 H = 1,31/1,25/1,05 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 880,75355
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.133,52982
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 149,72810
Utili di impresa (10%)	€ 103,04817

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.305
Articolo: 305 Elettropompa Q=0,0/4/8 H= 2,10/1,98/1,62 DN = mm32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.177,23822
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.515,10559
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 200,13050
Utili di impresa (10%)	€ 137,73687

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.306
Articolo: 306 Elettropompa Q=0,0/7/14 H= 0,700/0,66/0,53 DN = mm32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 764,75700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 984,24226
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 130,00869
Utili di impresa (10%)	€ 89,47657

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.307
Articolo: 307 Elettropompa Q=0,0/7/14 H=1,04/0,95/0,68 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,08363
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.076,03964
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 142,13422
Utili di impresa (10%)	€ 97,82179

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.308
Articolo: 308 Elettropompa Q = 0,0/ 7/14 H = 1,32/1,25/1,00 DN = mm 32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.013,93741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.304,93745
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 172,36936
Utili di impresa (10%)	€ 118,63068

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.309
Articolo: 309 Elettropompa Q = 0,0/ 7/14 H = 2,18/2,10/1,70 DN = mm 32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.309,53921
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.685,37697
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 222,62167
Utili di impresa (10%)	€ 153,21609

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.310
Articolo: 310 Elettropompa Q = 0,0/12/24 H = 0,56/0,52/0,38 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 836,93801
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.077,13922
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 142,27946
Utili di impresa (10%)	€ 97,92175

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.311
Articolo: 311 Q=0,0/12/24 H=1,03/0,97/0,80 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 983,89165
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.266,26855
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 167,26158
Utili di impresa (10%)	€ 115,11532

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.312
Articolo: 312 Q=0,0/12/24 H=1,36/1,30/1,00 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.074,11435
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.382,38517
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 182,59944
Utili di impresa (10%)	€ 125,67138

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.313
Articolo: 313 Elettropompa Q = 0,0/12/24 H = 2,15/2,08/1,78 DN = mm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.349,93723
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.737,36922
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 229,48933
Utili di impresa (10%)	€ 157,94266

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.314
Articolo: 314 Q=0,0/12/24 H=2,80/2,70/2,00 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.811,37451
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.331,23900
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 307,93367
Utili di impresa (10%)	€ 211,93082

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.315
Articolo: 315 Q = 0,0/23/46/0,30 DN=mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 958,10357
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.233,07930
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 162,87761
Utili di impresa (10%)	€ 112,09812

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.316
Articolo: 316 Q=0,0/23/46 H=0,98/0,88/0,65 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.089,59290
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.402,30606
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 185,23079
Utili di impresa (10%)	€ 127,48237

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.317
Articolo: 317 Elettropompa Q = 0,0/25/50 H = 1,58/1,50/1,02 DN = mm 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.223,63114
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.574,81327
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 208,01729
Utili di impresa (10%)	€ 143,16484

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.318
Articolo: 318 Q = 0,0/25/50 H = 2,51/2,35/1,75 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.547,58418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.991,74084
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 263,08931
Utili di impresa (10%)	€ 181,06735

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.319
Articolo: 319 Q=0,0/25/50 H=2,80/2,70/2,00 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.112,99971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.719,43063
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 359,20995
Utili di impresa (10%)	€ 247,22097

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.320
Articolo: 320 Q=0,0/30/60 H=0,52/0,48/0,35 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,48389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.434,34077
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 189,46226
Utili di impresa (10%)	€ 130,39462

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.321
Articolo: 321 Q=0,0/30/60 H=0,78/0,72/0,50 DN = mm 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.189,22804
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.530,53649
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 202,16877
Utili di impresa (10%)	€ 139,13968

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.322
Articolo: 322 Q=0,0/40/80 H=1,07/1,00/0,65 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.282,91099
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.651,10645
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 218,09487
Utili di impresa (10%)	€ 150,10059

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.323
Articolo: 323 Q=0,0/40/80 H=1,66/1,65/1,20 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.712,57951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.204,08983
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 291,13852
Utili di impresa (10%)	€ 200,37180

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.324
Articolo: 324 Q=0,0/40/80 H=2,47/2,35/1,78 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.990,96553
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.562,37264
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 338,46414
Utili di impresa (10%)	€ 232,94297

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.325
Articolo: 325 Q=0,0/45/90 H=2,90/2,70/2,00 DN = mm 65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.386,23095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.071,07923
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 405,65926
Utili di impresa (10%)	€ 279,18902

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.326
Articolo: 326 Q=0,0/60/120 H=0,70/0,60/0,32 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.455,63847
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.873,40671
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 247,45854
Utili di impresa (10%)	€ 170,30970

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.327
Articolo: 327 Q=0,0/60/120 H=1,08/0,97/0,77 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.547,58418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.991,74084
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 263,08931
Utili di impresa (10%)	€ 181,06735

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.328
Articolo: 328 Q=0,0/170/340 H=2,22/2,10/1,35 DN = mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.030,91560
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.187,78838
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 685,25565
Utili di impresa (10%)	€ 471,61713

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.329
Articolo: 329 Q=0,0/180/360 H=2,49/2,35/1,57 DN = mm 125



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.387,53450
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.646,75691
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 745,88087
Utili di impresa (10%)	€ 513,34154

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.330
Articolo: 330 Q=0,0/220/440 H=1,34/1,25/0,75 DN = mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.481,20321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.767,30854
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 761,80455
Utili di impresa (10%)	€ 524,30078

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.331
Articolo: 331 Q=0,0/250/500 H=1,70/1,50/0,80 DN = mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.906,51438
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.314,68400
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 834,10744
Utili di impresa (10%)	€ 574,06218

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.332
Articolo: 332 Q=0,0/270/540 H=2,18/1,95/1,20 DN = mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.492,57747
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.068,94720
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 933,73817
Utili di impresa (10%)	€ 642,63156

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.333
Articolo: 333 Q=0,0/60/120 H=1,45/1,35/0,92 DN = mm 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.013,32185
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.591,14522
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 342,26471
Utili di impresa (10%)	€ 235,55866

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.334
Articolo: 334 Q=0,0/60/120 H=2,35/2,25/1,70 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.094,94377
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.696,19263
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 356,14044
Utili di impresa (10%)	€ 245,10842

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.335
Articolo: 335 Q=0,0/80/160 H=3,60/3,30/2,50 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.350,34367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.311,89230
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 569,55842
Utili di impresa (10%)	€ 391,99021

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.336
Articolo: 336 Q=0,0/100/200 H=1,05/0,95/0,53 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.258,20186
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.906,30580
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 383,89432
Utili di impresa (10%)	€ 264,20962

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.337
Articolo: 337 Q=0,0/100/200 H=1,70/1,58/1,00 DN = mm 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.568,41360
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.305,54830
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 436,63031
Utili di impresa (10%)	€ 300,50439

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.338
Articolo: 338 Q=0,0/100/200 H=2,37/2,25/1,50 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.032,41402
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.902,71684
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 515,51038
Utili di impresa (10%)	€ 354,79244

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.339
Articolo: 339 Q=0,0/110/220 H=3,25/3,00/2,30 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.948,43930
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.081,64138
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 671,23468
Utili di impresa (10%)	€ 461,96740

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.340
Articolo: 340 Q=0,0/150/300 H=1,62/1,53/1,15 DN = mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.626,18078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.666,89466
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 616,45073
Utili di impresa (10%)	€ 424,26315

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.341
Articolo: 341 Q=0,0/5/10 H=0,47/0,42/0,25 DN = mm 40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 897,08648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.154,55030
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 152,50470
Utili di impresa (10%)	€ 104,95912

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.342
Articolo: 342 Q =0,0/5/10 H=0,97/0,87/0,60 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 922,02018
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.186,63997
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 156,74343
Utili di impresa (10%)	€ 107,87636

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.343
Articolo: 343 Q =0,0/5/10 H=1,51/1,42/1,02 DN = mm 40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 989,88656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.273,98401
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 168,28072
Utili di impresa (10%)	€ 115,81673

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.344
Articolo: 344 Q =0,0/8/16 H=0,68/6,23/0,48 DN = mm 50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.014,82027
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.306,07369
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 172,51945
Utili di impresa (10%)	€ 118,73397

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.345
Articolo: 345 Q =0,0/8/16 H=1,00/0,87/0,60 DN = mm 50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.026,85281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.321,55957
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 174,56498
Utili di impresa (10%)	€ 120,14178

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.346
Articolo: 346 Q =0,0/15/30 H=0,62/0,57/0,42 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.054,36390
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.356,96634
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 179,24186
Utili di impresa (10%)	€ 123,36058

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.347
Articolo: 347 Q =0,0/15/30 H=1,07/0,96/0,70 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.114,48389
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.434,34077
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 189,46226
Utili di impresa (10%)	€ 130,39462

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.348
Articolo: 348 Q =0,0/15/30 H=1,48/1,34/0,90 DN = mm 65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.281,17374
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.648,87061
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 217,79954
Utili di impresa (10%)	€ 149,89733

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.349
Articolo: 349 Q =0,0/25/30 H=0,63/0,56/0,40 DN = mm 80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.288,92014
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.658,84022
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 219,11642
Utili di impresa (10%)	€ 150,80366

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.350
Articolo: 350 Q =0,0/25/50 H=1,09/0,97/0,66 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.477,96631
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.902,14264
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 251,25427
Utili di impresa (10%)	€ 172,92206

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.351
Articolo: 351 Q =0,0/25/50 H=1,55/1,45/1,00 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.648,95656
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.122,20710
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 280,32262
Utili di impresa (10%)	€ 192,92792

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.352
Articolo: 352 Q =0,0/35/70 H=1,52/1,42/1,10 DN = mm 80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.856,05867
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.388,74750
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 315,52997
Utili di impresa (10%)	€ 217,15886

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.353
Articolo: 353 Q =0,0/35/70 H=0,68/0,63/0,45 DN = mm 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.593,94862
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.051,41188
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 270,97127
Utili di impresa (10%)	€ 186,49199

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.354
Articolo: 354 Q =0,0/35/70 H=1,06/0,98/0,70 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.734,03873
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.231,70784
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 294,78658
Utili di impresa (10%)	€ 202,88253

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.355
Articolo: 355 Q =0,0/60/120 H=0,89/0,80/0,43 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.884,42414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.425,25386
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 320,35210
Utili di impresa (10%)	€ 220,47762

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.356
Articolo: 356 Q =0,0/60/120 H=1,40/1,35/0,83 DN = mm 100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.234,99116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.876,43363
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 379,94850
Utili di impresa (10%)	€ 261,49397

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.357
Articolo: 357 Q =0,0/60/120 H=2,22/2,20/1,55 DN = mm 100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.287,61782
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.231,16414
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 558,89503
Utili di impresa (10%)	€ 384,65129

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.358
Articolo: 358 Q =0,0/80/160 H=1,00/0,95/0,70 DN = mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.081,39857
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.965,75996
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 523,83776
Utili di impresa (10%)	€ 360,52363

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.359
Articolo: 359 Q =0,0/80/160 H=1,34/1,30/0,95 DN = mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.367,55946
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.334,04903
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 572,48511
Utili di impresa (10%)	€ 394,00446

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.360
Articolo: 360 Q =0,0/100/200 H=2,30/2,10/1,40 DN = mm 125

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.567,99414
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.879,00845
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 776,55900
Utili di impresa (10%)	€ 534,45531

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.361
Articolo: 361 Q =0,0/110/220 H=1,35/1,25/0,90 DN = mm 150



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.107,39700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.286,21994
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 698,25749
Utili di impresa (10%)	€ 480,56545

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.362
Articolo: 362 Q =0,0/150/300 H=1,63/1,50/1,05 DN = mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.516,44645
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.812,66659
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 767,79590
Utili di impresa (10%)	€ 528,42424

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.363
Articolo: 363 Q =0,0/150/300 H=2,08/1,95/1,35 DN = mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.896,44367
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.588,72300
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1.002,39542
Utili di impresa (10%)	€ 689,88391

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.364
Articolo: 364 Q =0,0/150/300 H=2,30/2,20/1,70 DN = mm 150

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.450,69527
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8.302,04482
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1.096,61820
Utili di impresa (10%)	€ 754,73135

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.365
Articolo: 365 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/8,00 mc/h;H:7,00/1,6 m.Flange DN25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 402,86447
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 518,48657
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 68,48696
Utili di impresa (10%)	€ 47,13514

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.366
Articolo: 366 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/8,00 mc/h;H:7,00/1,6 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 444,16761
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 571,64371
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 75,50849
Utili di impresa (10%)	€ 51,96761

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.367
Articolo: 367 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q:0,00/9,00 mc/h;H:10,00/2,6 m.Flange DN25

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 465,13690
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 598,63119
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 79,07327
Utili di impresa (10%)	€ 54,42102

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.368
Articolo: 368 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q:0,00/9,00 mc/h;H:10,00/2,6 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 501,99201
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 646,06372
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 85,33864
Utili di impresa (10%)	€ 58,73307

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.369
Articolo: 369 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q:0,00/11,00 mc/h;H:11,00/3,9 m.Flange DN25



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 568,71247
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 731,93295
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 96,68112
Utili di impresa (10%)	€ 66,53936

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.370
Articolo: 370 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q:0,00/11,00 mc/h;H:11,00/3,9 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 828,60453
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.066,41403
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 140,86277
Utili di impresa (10%)	€ 96,94673

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.371
Articolo: 371 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q:0,00/12,00 mc/h;H:5,00/1,00 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 539,48255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 694,31404
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 91,71203
Utili di impresa (10%)	€ 63,11946

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.372
Articolo: 372 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q:0,00/18,00 mc/h;H:7,7/1,20 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 779,04076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.002,62546
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 132,43693
Utili di impresa (10%)	€ 91,14777

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.373
Articolo: 373 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/24,00 mc/h;H:11,6/2,2 m.Flange DN40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 966,49348
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.243,87711
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 164,30389
Utili di impresa (10%)	€ 113,07974

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.374
Articolo: 374 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/27,00 mc/h;H:16,0/4,3 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.224,47924
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.575,90478
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 208,16147
Utili di impresa (10%)	€ 143,26407

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.375
Articolo: 375 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/18,00 mc/h;H:8,0/1,2 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 923,28404
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.188,26656
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 156,95829
Utili di impresa (10%)	€ 108,02423

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.376
Articolo: 376 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/28,00 mc/h;H:9,0/1,3 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.203,50996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.548,91732
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 204,59669
Utili di impresa (10%)	€ 140,81067

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.377
Articolo: 377 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/30,00 mc/h;H:11,0/1,6 m.Flange DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.276,58474
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.642,96457
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 217,01941
Utili di impresa (10%)	€ 149,36042

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.378
Articolo: 378 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/45,00 mc/h;H:16,0/3,7 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.445,60990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.860,49994
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 245,75368
Utili di impresa (10%)	€ 169,13636

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.379
Articolo: 379 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/32,00 mc/h;H:9,0/1,0 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.410,02566
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.814,70302
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 239,70436
Utili di impresa (10%)	€ 164,97300

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.380
Articolo: 380 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/45,00 mc/h;H:11,0/1,6 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.430,35951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.840,87269
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 243,16112
Utili di impresa (10%)	€ 167,35206

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.381
Articolo: 381 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/55,00 mc/h;H:16,0/3,0 m.Flange DN65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.607,00986
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.068,22169
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 273,19168
Utili di impresa (10%)	€ 188,02015

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.382
Articolo: 382 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/50,00 mc/h;H:6,0/1,7 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.677,33111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.158,72514
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 285,14629
Utili di impresa (10%)	€ 196,24774

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.383
Articolo: 383 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/65,00 mc/h;H:12,0/2,3 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.717,57519
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.210,51927
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 291,98778
Utili di impresa (10%)	€ 200,95630

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.384
Articolo: 384 Pompa Singola a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/65,00 mc/h;H:12,0/2,3 m.Flange DN100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.976,19639
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.543,36476
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 335,95339
Utili di impresa (10%)	€ 231,21498

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.385
Articolo: 385 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/7,00 mc/h;H:7,00/2,3 m.Flange DN32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 821,61477
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.057,41821
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 139,67451
Utili di impresa (10%)	€ 96,12893

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.386
Articolo: 386 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/13,00 mc/h;H:9,00/2,5 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.532,66421
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.972,53884
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 260,55292
Utili di impresa (10%)	€ 179,32171

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.387
Articolo: 387 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/16,00 mc/h;H:8,00/2,3 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.377,61858
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.772,99511
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 234,19516
Utili di impresa (10%)	€ 161,18137

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.388
Articolo: 388 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/22,00 mc/h;H:12,00/1,2 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.788,10825
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.301,29532
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 303,97840
Utili di impresa (10%)	€ 209,20867

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.389
Articolo: 389 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/24,00 mc/h;H:16,00/4,0 m.Flange DN40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.276,75616
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.930,18518
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 387,04855
Utili di impresa (10%)	€ 266,38047

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.390
Articolo: 390 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/26,00 mc/h;H:9,00/1,2 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.226,55696
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.865,57880
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 378,51468
Utili di impresa (10%)	€ 260,50716

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.391
Articolo: 391 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/26,00 mc/h;H:12,00/2,4 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.361,90418
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.039,77068
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 401,52371
Utili di impresa (10%)	€ 276,34279

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.392
Articolo: 392 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/38,00 mc/h;H:16,00/3,0 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.674,53717
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.442,12934
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 454,67132
Utili di impresa (10%)	€ 312,92085

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.393
Articolo: 393 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/40,00 mc/h;H:11,00/2,3 m.Flange DN65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.645,94269
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.405,32825
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 449,81026
Utili di impresa (10%)	€ 309,57530

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.394
Articolo: 394 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/46,00 mc/h;H:16,00/9,2 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.973,19065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.826,49637
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 505,44241
Utili di impresa (10%)	€ 347,86331

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.395
Articolo: 395 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/50,00 mc/h;H:16,00/9,2 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.319,33017
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.984,97793
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 394,28613
Utili di impresa (10%)	€ 271,36163

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.396
Articolo: 396 Pompa gemellare a rotore bagnato con inverter - Q: 0,00/58,00 mc/h;H:12,00/3,0 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.177,80005
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.089,82867
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 540,22601
Utili di impresa (10%)	€ 371,80261

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.397
Articolo: 397 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/4,00 mc/h;H:12,0/4,0 m.Flange DN32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.589,21774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.045,32324
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 270,16702
Utili di impresa (10%)	€ 185,93848

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.398
Articolo: 398 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/16,00 mc/h;H:16,0/6,0 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.668,01142
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.146,73070
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 283,56194
Utili di impresa (10%)	€ 195,15734

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.399
Articolo: 399 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/20,00 mc/h;H:22,0/6,0 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.445,14589
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.146,90276
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 415,67480
Utili di impresa (10%)	€ 286,08207

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.400
Articolo: 400 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/20,00 mc/h;H:25,0/10,0 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.561,43011
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.296,56055
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 435,44312
Utili di impresa (10%)	€ 299,68732

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.401
Articolo: 401 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/20,00 mc/h;H:12,2/4,0 m.Flange DN40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.100,74125
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.703,65399
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 357,12601
Utili di impresa (10%)	€ 245,78673

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.402
Articolo: 402 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/35,00 mc/h;H:18,5/8,2 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.579,85767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.320,27682
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 438,57580
Utili di impresa (10%)	€ 301,84335

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.403
Articolo: 403 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/35,00 mc/h;H:22,3/13,0 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.600,19152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.346,44649
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 442,03256
Utili di impresa (10%)	€ 304,22241

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.404
Articolo: 404 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/40,00 mc/h;H:28,4/18,0 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.689,78757
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.461,75661
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 457,26389
Utili di impresa (10%)	€ 314,70515

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.405
Articolo: 405 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/45,00 mc/h;H:32,0/17,8 m.Flange DN40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.901,38673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.734,08472
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 493,23574
Utili di impresa (10%)	€ 339,46225

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.406
Articolo: 406 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/30,00 mc/h;H:12,0/4,10 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.286,92309
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2.943,27002
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 388,77693
Utili di impresa (10%)	€ 267,57000

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.407
Articolo: 407 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/60,00 mc/h;H:18,4/5,7 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.619,88994
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.371,79835
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 445,38129
Utili di impresa (10%)	€ 306,52712

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.408
Articolo: 408 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/55,00 mc/h;H:22,3/13,0 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.733,63244
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.518,18495
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 464,71751
Utili di impresa (10%)	€ 319,83500

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.409
Articolo: 409 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/55,00 mc/h;H:17,2/18,0 m.Flange DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.924,89775
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.764,34341
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 497,23262
Utili di impresa (10%)	€ 342,21304

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.410
Articolo: 410 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/55,00 mc/h;H:14,0/5,8 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.582,39940
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.323,54803
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 439,00790
Utili di impresa (10%)	€ 302,14073

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.411
Articolo: 411 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/70,00 mc/h;H:14,2/5,0 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.731,72614
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.515,73154
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 464,39344
Utili di impresa (10%)	€ 319,61196

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.412
Articolo: 412 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/75,00 mc/h;H:18,0/9,0 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.047,53630
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.922,17922
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 518,08117
Utili di impresa (10%)	€ 356,56175

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.413
Articolo: 413 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/80,00 mc/h;H:20,7/10,5 m.Flange DN65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.084,39141
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.969,61175
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 524,34654
Utili di impresa (10%)	€ 360,87380

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.414
Articolo: 414 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/80,00 mc/h;H:15,7/5,00 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2.740,62220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.527,18077
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 465,90577
Utili di impresa (10%)	€ 320,65280

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.415
Articolo: 415 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/100,00 mc/h;H:15,0/5,4 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.126,96542
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.024,40449
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 531,58412
Utili di impresa (10%)	€ 365,85495

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.416
Articolo: 416 Pompa singola a motore ventilato con inverter Q: 0,00/120,00 mc/h;H:19,1/4,4 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.339,20001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.297,55041
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 567,66400
Utili di impresa (10%)	€ 390,68640

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.417
Articolo: 417 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/14,00 mc/h;H:12,0/3,5 m.Flange DN32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.019,57725
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3.886,19592
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 513,32813
Utili di impresa (10%)	€ 353,29054

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.418
Articolo: 418 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/16,00 mc/h;H:16,0/5,0 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.169,53942
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.079,19723
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 538,82170
Utili di impresa (10%)	€ 370,83611

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.419
Articolo: 419 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q:0,00/10,00 mc/h;H:22,0/7,0 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.201,94650
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4.120,90515
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 544,33091
Utili di impresa (10%)	€ 374,62774

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.420
Articolo: 420 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/10,00 mc/h;H:25,0/20,0 m.Flange DN32

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.206,56595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.413,85038
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 715,11621
Utili di impresa (10%)	€ 492,16822

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.421
Articolo: 421 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/18,00 mc/h;H:25,0/10,0 m.Flange DN32



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.866,78076
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.263,54684
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 827,35273
Utili di impresa (10%)	€ 569,41335

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.422
Articolo: 422 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/20,00 mc/h;H:12,0/3,0 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3.991,15419
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.136,61544
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 678,49621
Utili di impresa (10%)	€ 466,96504

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.423
Articolo: 423 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/25,00 mc/h;H:18,4/12,3 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.901,72957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.308,52596
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 833,29403
Utili di impresa (10%)	€ 573,50236

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.424
Articolo: 424 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/35,00 mc/h;H:22,0/10,0 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.940,49098
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.358,41190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 839,88347
Utili di impresa (10%)	€ 578,03745

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.425
Articolo: 425 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/40,00 mc/h;H:28,0/13,7 m.Flange DN40



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.110,78700
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.577,58287
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 868,83379
Utili di impresa (10%)	€ 597,96208

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.426
Articolo: 426 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/45,00 mc/h;H:32,0/13,5 m.Flange DN40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.512,38061
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.094,43384
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 937,10470
Utili di impresa (10%)	€ 644,94853

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.427
Articolo: 427 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/25,00 mc/h;H:11,0/4,5 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.345,09033
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5.592,13126
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 738,66536
Utili di impresa (10%)	€ 508,37557

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.428
Articolo: 428 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/45,00 mc/h;H:18,0/8,4 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.977,98152
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.406,66222
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 846,25686
Utili di impresa (10%)	€ 582,42384

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.429
Articolo: 429 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/45,00 mc/h;H:21,5/12,8 m.Flange DN50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.194,02872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.684,71496
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 882,98488
Utili di impresa (10%)	€ 607,70136

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.430
Articolo: 430 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/50,00 mc/h;H:27,0/16,2 m.Flange DN50

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.557,49635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.152,49780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 944,77438
Utili di impresa (10%)	€ 650,22707

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.431
Articolo: 431 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/50,00 mc/h;H:14,0/4,0 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4.906,81304
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.315,06839
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 834,15822
Utili di impresa (10%)	€ 574,09713

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.432
Articolo: 432 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/50,00 mc/h;H:15,0/10,0 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.190,21612
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.679,80815
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 882,33674
Utili di impresa (10%)	€ 607,25529

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.433
Articolo: 433 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/70,00 mc/h;H:18,0/8,0 m.Flange DN65



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.790,06480
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.451,81340
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 984,31102
Utili di impresa (10%)	€ 677,43758

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.434
Articolo: 434 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/70,00 mc/h;H:22,0/12,0 m.Flange DN65

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.860,59785
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.542,58943
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 996,30163
Utili di impresa (10%)	€ 685,68995

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.435
Articolo: 435 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/80,00 mc/h;H:16,0/4,0 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.207,37281
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6.701,88881
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 885,25338
Utili di impresa (10%)	€ 609,26262

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.436
Articolo: 436 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/100,00 mc/h;H:14,4/4,4 m.Flange DN80

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5.941,29783
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7.646,45031
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1.010,02063
Utili di impresa (10%)	€ 695,13185

Codice regionale: CAM24_MT.C4.001.437
Articolo: 437 Pompa gemellare a motore ventilato con inverter Q: 0,00/110,00 mc/h;H:16,3/5,7 m.Flange DN80



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6.344,79774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 8.165,75470
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 1.078,61562
Utili di impresa (10%)	€ 742,34134

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.C5 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Isolamenti

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Isolamenti

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.001
Articolo: 001 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 6X10

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,78310
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 1,00785
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,13313
Utili di impresa (10%)	€ 0,09162

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.002
Articolo: 002 Colla in latte

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,13321
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 16,90245
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 2,23265
Utili di impresa (10%)	€ 1,53659

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.003
Articolo: 003 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 6X15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,94624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%

Prezzo	€ 1,21781
Scostamento % su anno 2023	0%

Spese generali (17%)	€ 0,16086
Utili di impresa (10%)	€ 0,11071

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.004
Articolo: 004 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 6X18



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,01150
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,30181
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,17196
Utili di impresa (10%)	€ 0,11835

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.005
Articolo: 005 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 6X12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,89730
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,15482
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,15254
Utili di impresa (10%)	€ 0,10498

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.006
Articolo: 006 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 9X22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,91071
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,17370

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.007
Articolo: 007 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 9X28

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,02300
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,60360
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,34391
Utili di impresa (10%)	€ 0,23669

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.008
Articolo: 008 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 9X35



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,23509
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,87657
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,37997
Utili di impresa (10%)	€ 0,26151

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.009
Articolo: 009 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 13X42

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,44237
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,43033
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,58520
Utili di impresa (10%)	€ 0,40276

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.010
Articolo: 010 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 13X48

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,85023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,95525
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,65454
Utili di impresa (10%)	€ 0,45048

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.011
Articolo: 011 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 13X54

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,87805
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,27805
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,82927
Utili di impresa (10%)	€ 0,57073

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.012
Articolo: 012 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 13X57



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,12277
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,59300
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,87087
Utili di impresa (10%)	€ 0,59936

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.013
Articolo: 013 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 15X60

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,84248
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,38027
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,50322
Utili di impresa (10%)	€ 1,03457

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.014
Articolo: 014 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 15X76

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,04494
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,21484
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,87764
Utili di impresa (10%)	€ 1,29226

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.015
Articolo: 015 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 18X89

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,86255
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,12810
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,52663
Utili di impresa (10%)	€ 1,73892

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.016
Articolo: 016 Isolante elastomerico per tubazioni categoria C 20X114



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,05726
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,38769
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,74973
Utili di impresa (10%)	€ 2,58070

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.017
Articolo: 017 Viti autofilettanti da 20 mm

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,62852
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,24391
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,95685
Utili di impresa (10%)	€ 0,65854

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.018
Articolo: 018 Finitura con lamierino di acciaio INOX 8/10

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 90,82305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 116,88927
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 15,43992
Utili di impresa (10%)	€ 10,62630

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.019
Articolo: 019 Finitura con lamierino di acciaio INOX 6/10

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,46731
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 89,40443
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,80944
Utili di impresa (10%)	€ 8,12768

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.020
Articolo: 020 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 10X10



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,17465
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,51177
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,19969
Utili di impresa (10%)	€ 0,13743

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.021
Articolo: 021 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 10X12

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,20728
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,55377
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,20524
Utili di impresa (10%)	€ 0,14125

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.022
Articolo: 022 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 10X15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,40305
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,80573
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,23852
Utili di impresa (10%)	€ 0,16416

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.023
Articolo: 023 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 10X18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,46831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,88971
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,24961
Utili di impresa (10%)	€ 0,17179

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.024
Articolo: 024 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 15X22



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,60551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,64030
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,61294
Utili di impresa (10%)	€ 0,42185

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.025
Articolo: 025 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 15X28

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,35598
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,60615
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74052
Utili di impresa (10%)	€ 0,50965

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.026
Articolo: 026 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 15X35

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,25328
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,76097
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,89306
Utili di impresa (10%)	€ 0,61463

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.027
Articolo: 027 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 20X42

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,79835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,03648
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,32572
Utili di impresa (10%)	€ 0,91241

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.028
Articolo: 028 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 20X48



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,71196
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,21229
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,48103
Utili di impresa (10%)	€ 1,01930

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.029
Articolo: 029 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 20X54

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,83767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,66108
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,67240
Utili di impresa (10%)	€ 1,15101

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.030
Articolo: 030 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 20X57

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,45762
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,45896
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,77780
Utili di impresa (10%)	€ 1,22354

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.031
Articolo: 031 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 25X60

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,87405
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,42990
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,69859
Utili di impresa (10%)	€ 1,85726

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.032
Articolo: 032 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 25X76



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,29048
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,40085
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,61938
Utili di impresa (10%)	€ 2,49099

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.033
Articolo: 033 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 30X89

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 39,38330
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 50,68631
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,69516
Utili di impresa (10%)	€ 4,60785

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.034
Articolo: 034 Isolante elastomerico per tubazioni categoria B 30X114

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 56,44831
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 72,64897
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,59621
Utili di impresa (10%)	€ 6,60445

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.035
Articolo: 035 Rivestimento per canali in acciaio zincato

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,61758
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 40,69183
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,37499
Utili di impresa (10%)	€ 3,69926

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.036
Articolo: 036 Rivestimento per canali in alluminio



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,11558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 47,76775
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,30965
Utili di impresa (10%)	€ 4,34252

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.037
Articolo: 037 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 20 x 15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,68709
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,74529
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,62681
Utili di impresa (10%)	€ 0,43139

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.038
Articolo: 038 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 20 x 18

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,24178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,45917
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,72110
Utili di impresa (10%)	€ 0,49629

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.039
Articolo: 039 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 30 x 22

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,27522
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,37221
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,42679
Utili di impresa (10%)	€ 1,67020

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.040
Articolo: 040 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 30 x 28



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,93931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,51389
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,70968
Utili di impresa (10%)	€ 1,86490

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.041
Articolo: 041 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 30 x 35

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,96231
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,11749
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,05359
Utili di impresa (10%)	€ 2,10159

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.042
Articolo: 042 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 40 x 42

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 34,34211
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 44,19830
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,83816
Utili di impresa (10%)	€ 4,01803

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.043
Articolo: 043 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 40 x 48

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 37,78448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 48,62862
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,42336
Utili di impresa (10%)	€ 4,42078

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.044
Articolo: 044 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 40 x 54



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 41,21053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 53,03795
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,00579
Utili di impresa (10%)	€ 4,82163

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.045
Articolo: 045 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 40 x 57

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 44,11452
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 56,77539
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,49947
Utili di impresa (10%)	€ 5,16140

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.046
Articolo: 046 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 50 x 60

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 69,22260
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 89,08948
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,76784
Utili di impresa (10%)	€ 8,09904

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.047
Articolo: 047 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 50 x 76

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 83,31836
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 107,23073
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 14,16412
Utili di impresa (10%)	€ 9,74825

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.048
Articolo: 048 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 55 x 89



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 96,19053
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 123,79721
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 16,35239
Utili di impresa (10%)	€ 11,25429

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.049
Articolo: 049 Isolante elastomerico per tubazioni categoria A 60 x 114

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 111,62409
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 143,66021
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 18,97610
Utili di impresa (10%)	€ 13,06002

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.050
Articolo: 050 Filo di ferro zincato

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,30035
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,96055
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,39106
Utili di impresa (10%)	€ 0,26914

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.051
Articolo: 051 Coppelle in polistirolo spessore 20 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,42018
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,69777
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,94143
Utili di impresa (10%)	€ 1,33616

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.052
Articolo: 052 Benda mussolata



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,03263
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,04200
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,00555
Utili di impresa (10%)	€ 0,00382

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.053
Articolo: 053 Coppelle in polistirolo spessore 30 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,69753
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,05472
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,98858
Utili di impresa (10%)	€ 1,36861

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.054
Articolo: 054 Coppelle in polistirolo spessore 40 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 14,20996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 18,28822
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,41569
Utili di impresa (10%)	€ 1,66257

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.055
Articolo: 055 Coppelle in polistirolo spessore 50 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,02088
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,61887
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,72355
Utili di impresa (10%)	€ 1,87444

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.056
Articolo: 056 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN15



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,48462
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1,91071
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,25239
Utili di impresa (10%)	€ 0,17370

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.057
Articolo: 057 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN20

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,95774
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,51962
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33282
Utili di impresa (10%)	€ 0,22906

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.058
Articolo: 058 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN25

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,12089
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,72958
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,36055
Utili di impresa (10%)	€ 0,24814

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.059
Articolo: 059 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN32

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,56138
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,29649
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,43543
Utili di impresa (10%)	€ 0,29968

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.060
Articolo: 060 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN40



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,88767
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,71643
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49090
Utili di impresa (10%)	€ 0,33786

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.061
Articolo: 061 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,91549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,03923
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,66563
Utili di impresa (10%)	€ 0,45811

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.062
Articolo: 062 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,18802
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,67698
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,88196
Utili di impresa (10%)	€ 0,60700

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.063
Articolo: 063 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,54213
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,41972
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11216
Utili di impresa (10%)	€ 0,76543

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.064
Articolo: 064 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 9 DN100



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,58814
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,62693
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,79998
Utili di impresa (10%)	€ 1,23881

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.065
Articolo: 065 Coppelle rigide in lana di vetro e fibre TEL spessore 20 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,87111
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,57412
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,37809
Utili di impresa (10%)	€ 2,32492

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.066
Articolo: 066 Coppelle rigide in lana di vetro e fibre TEL spessore 25 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,60045
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,79978
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,67208
Utili di impresa (10%)	€ 2,52725

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.067
Articolo: 067 Coppelle rigide in lana di vetro e fibre TEL spessore 30 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,77510
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 29,31156
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,87177
Utili di impresa (10%)	€ 2,66469

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.068
Articolo: 068 Coppelle rigide in lana di vetro e fibre TEL spessore 40 mm



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,86336
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 31,99914
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,22677
Utili di impresa (10%)	€ 2,90901

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.069
Articolo: 069 Coppelle rigide in lana di vetro e fibre TEL spessore 50 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,27791
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35,10667
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,63724
Utili di impresa (10%)	€ 3,19152

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.070
Articolo: 070 Coppelle rigide in lana di vetro e fibre TEL spessore 60 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,18378
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,70752
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,64124
Utili di impresa (10%)	€ 3,88250

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.071
Articolo: 071 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,05563
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,64560
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,34946
Utili di impresa (10%)	€ 0,24051

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.072
Articolo: 072 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN20



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,44718
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,14952
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,41602
Utili di impresa (10%)	€ 0,28632

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.073
Articolo: 073 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN25

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 2,92030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 3,75843
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,49645
Utili di impresa (10%)	€ 0,34168

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.074
Articolo: 074 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN32

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,49131
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,49331
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,59352
Utili di impresa (10%)	€ 0,40848

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.075
Articolo: 075 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN40

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,91549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,03923
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,66563
Utili di impresa (10%)	€ 0,45811

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.076
Articolo: 076 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN50



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,28591
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,80296
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,89860
Utili di impresa (10%)	€ 0,61845

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.077
Articolo: 077 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,57476
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,46172
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,11771
Utili di impresa (10%)	€ 0,76925

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.078
Articolo: 078 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,27147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,64538
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,40615
Utili di impresa (10%)	€ 0,96776

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.079
Articolo: 079 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 13 DN100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,11689
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,88144
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,22987
Utili di impresa (10%)	€ 1,53468

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.080
Articolo: 080 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 20 per tubi 1/2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,79835
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,03648
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,32572
Utili di impresa (10%)	€ 0,91241

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.081
Articolo: 081 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 20 per tubi 1/2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,21396
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,13636
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,54637
Utili di impresa (10%)	€ 0,37603

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.082
Articolo: 082 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 20 per tubi 3/4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,34448
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 4,30434
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,56856
Utili di impresa (10%)	€ 0,39130

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.083
Articolo: 083 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 20 per tubi 3/4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,77722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,29629
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,49213
Utili di impresa (10%)	€ 1,02694

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.084
Articolo: 084 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 20 per tubi 1"



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 3,91549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,03923
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,66563
Utili di impresa (10%)	€ 0,45811

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.085
Articolo: 085 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 20 per tubi 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,16877
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,80021
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,55869
Utili di impresa (10%)	€ 1,07275

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.086
Articolo: 086 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 22 per tubi 1"1/4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,40493
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,66915
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,74884
Utili di impresa (10%)	€ 0,51538

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.087
Articolo: 087 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 22 per tubi 1"1/4

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,62558
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,38812
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,63635
Utili di impresa (10%)	€ 1,12619

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.088
Articolo: 088 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 25 per tubi 1"1/2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,02488
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,46702
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,85423
Utili di impresa (10%)	€ 0,58791

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.089
Articolo: 089 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 25 per tubi 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,48544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,78176
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,95252
Utili di impresa (10%)	€ 1,34380

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.090
Articolo: 090 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 25 per tubi 2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,61220
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,22290
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,95407
Utili di impresa (10%)	€ 0,65663

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.091
Articolo: 091 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 25 per tubi 2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,76947
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,72131
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,34081
Utili di impresa (10%)	€ 1,61103

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.092
Articolo: 092 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 32 per tubi 2"1/2



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,45575
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,59555
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,26748
Utili di impresa (10%)	€ 0,87232

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.093
Articolo: 093 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 32 per tubi 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,97862
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,13849
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,05637
Utili di impresa (10%)	€ 2,10350

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.094
Articolo: 094 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 33 per tubi 3"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,80985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,33827
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,49767
Utili di impresa (10%)	€ 1,03075

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.095
Articolo: 095 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 33 per tubi 3"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,49106
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,37199
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,48348
Utili di impresa (10%)	€ 2,39745

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.096
Articolo: 096 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 35 per tubi 3"1/2



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,96312
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 35,98854
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,75373
Utili di impresa (10%)	€ 3,27169

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.097
Articolo: 097 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 35 per tubi 3"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,66971
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,73192
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,81385
Utili di impresa (10%)	€ 1,24836

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.098
Articolo: 098 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 40 per tubi 4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,86067
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,26468
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,01631
Utili di impresa (10%)	€ 1,38770

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.099
Articolo: 099 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 40 per tubi 4"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,41030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 39,13806
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,16975
Utili di impresa (10%)	€ 3,55801

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.100
Articolo: 100 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 40 per tubi 5"



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 57,36192
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 73,82480
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 9,75153
Utili di impresa (10%)	€ 6,71135

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.101
Articolo: 101 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 40 per tubi 5"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 157,74529
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 203,01819
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 26,81670
Utili di impresa (10%)	€ 18,45620

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.102
Articolo: 102 Coppelle in poliuretano rivestito in PVC da mm 40 per tubi 6"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,85511
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 82,18153
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,85537
Utili di impresa (10%)	€ 7,47105

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.103
Articolo: 103 Curva in poliuretano rivestito in PVC da mm 40 per tubi 6"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 191,98951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 247,09050
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 32,63822
Utili di impresa (10%)	€ 22,46277

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.104
Articolo: 104 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN15



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,56807
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,87910
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,77657
Utili di impresa (10%)	€ 0,53446

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.105
Articolo: 105 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN20

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 5,22065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 6,71898
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,88751
Utili di impresa (10%)	€ 0,61082

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.106
Articolo: 106 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN25

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,15058
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,91580
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,04560
Utili di impresa (10%)	€ 0,71962

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.107
Articolo: 107 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN32

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,89624
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,16246
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,34236
Utili di impresa (10%)	€ 0,92386

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.108
Articolo: 108 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN40



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,80985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,33827
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,49767
Utili di impresa (10%)	€ 1,03075

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.109
Articolo: 109 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,80023
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,89990
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,83604
Utili di impresa (10%)	€ 1,26363

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.110
Articolo: 110 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,75316
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,70032
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,33804
Utili di impresa (10%)	€ 1,60912

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.111
Articolo: 111 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN80

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 15,09095
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 19,42205
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,56546
Utili di impresa (10%)	€ 1,76564

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.112
Articolo: 112 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 19 DN100



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,36724
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,78664
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,80243
Utili di impresa (10%)	€ 2,61697

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.113
Articolo: 113 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 20 per tubi 1/2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,10164
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,85281
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,03728
Utili di impresa (10%)	€ 0,71389

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.114
Articolo: 114 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 20 per tubi 1/2"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,19071
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,41144
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,09242
Utili di impresa (10%)	€ 2,12831

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.115
Articolo: 115 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 20 per tubi 3/4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,29741
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 8,10477
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,07056
Utili di impresa (10%)	€ 0,73680

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.116
Articolo: 116 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 20 per tubi 3/4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,33273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,88122
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,28656
Utili di impresa (10%)	€ 2,26193

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.117
Articolo: 117 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 20 per tubi 1"

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,13214
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,91006
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,42246
Utili di impresa (10%)	€ 2,35546

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.118
Articolo: 118 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 20 per tubi 1"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,24366
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,32259
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,23142
Utili di impresa (10%)	€ 0,84751

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.119
Articolo: 119 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 22 per tubi 1"1/4

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 8,27147
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 10,64538
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,40615
Utili di impresa (10%)	€ 0,96776

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.120
Articolo: 120 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 22 per tubi 1"1/4



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,66571
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,88377
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,68317
Utili di impresa (10%)	€ 2,53489

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.121
Articolo: 121 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 25 per tubi 1"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,49506
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 12,22014
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,61416
Utili di impresa (10%)	€ 1,11092

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.122
Articolo: 122 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 25 per tubi 1"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,62345
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 30,40338
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,01599
Utili di impresa (10%)	€ 2,76394

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.123
Articolo: 123 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 25 per tubi 2"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,22922
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,16501
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,73897
Utili di impresa (10%)	€ 1,19682

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.124
Articolo: 124 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 25 per tubi 2"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,62721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 38,13022
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,03663
Utili di impresa (10%)	€ 3,46638

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.125
Articolo: 125 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 32 per tubi 2"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,41055
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,25937
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,27979
Utili di impresa (10%)	€ 1,56903

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.126
Articolo: 126 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 32 per tubi 2"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,64915
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 49,74146
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,57036
Utili di impresa (10%)	€ 4,52195

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.127
Articolo: 127 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 33 per tubi 3"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,00456
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 20,59787
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,72078
Utili di impresa (10%)	€ 1,87253

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.128
Articolo: 128 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 33 per tubi 3"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 47,31217
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 60,89076
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,04307
Utili di impresa (10%)	€ 5,53552

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.129
Articolo: 129 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 35 per tubi 3"1/2

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,69646
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,06235
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,17840
Utili di impresa (10%)	€ 2,18749

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.130
Articolo: 130 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 35 per tubi 3"1/2

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 65,61708
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 84,44918
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,15490
Utili di impresa (10%)	€ 7,67720

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.131
Articolo: 131 Coppelle in poliuretano rivestito con alluminio da mm 40 per tubi 4"

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 22,13883
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 28,49267
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,76360
Utili di impresa (10%)	€ 2,59024

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.132
Articolo: 132 Curva in poliuretano rivestito in alluminio da mm 40 per tubi 4"



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 70,21778
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 90,37028
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,93702
Utili di impresa (10%)	€ 8,21548

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.133
Articolo: 133 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN15

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,30116
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 15,83160
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,09120
Utili di impresa (10%)	€ 1,43924

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.134
Articolo: 134 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN20

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 12,93743
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 16,65047
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,19936
Utili di impresa (10%)	€ 1,51368

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.135
Articolo: 135 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN25

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,89999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,88929
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,36300
Utili di impresa (10%)	€ 1,62630

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.136
Articolo: 136 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN32



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,39611
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,10180
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,78734
Utili di impresa (10%)	€ 1,91835

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.137
Articolo: 137 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN40

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,73391
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,82354
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,01476
Utili di impresa (10%)	€ 2,07487

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.138
Articolo: 138 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN50

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,41430
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 24,98620
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,30043
Utili di impresa (10%)	€ 2,27147

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.139
Articolo: 139 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN65

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,30679
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,42183
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,62215
Utili di impresa (10%)	€ 2,49289

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.140
Articolo: 140 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN80



Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 24,32498
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 31,30625
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,13525
Utili di impresa (10%)	€ 2,84602

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.141
Articolo: 141 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN100

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,10514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 37,45831
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,94787
Utili di impresa (10%)	€ 3,40530

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.142
Articolo: 142 Isolante elastomerico per tubazioni classe 1 da mm 32 DN125

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 31,73178
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 40,83880
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,39440
Utili di impresa (10%)	€ 3,71262

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.143
Articolo: 143 Feltro trapuntato in lana di vetro spessore 30 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 16,73872
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 21,54273
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,84558
Utili di impresa (10%)	€ 1,95843

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.144
Articolo: 144 Feltro trapuntato in lana di vetro spessore 40 mm



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,24634
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,05704
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,44188
Utili di impresa (10%)	€ 2,36882

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.145
Articolo: 145 Feltro trapuntato in lana di vetro spessore 50 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 23,67240
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 30,46638
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,02431
Utili di impresa (10%)	€ 2,76967

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.146
Articolo: 146 Feltro trapuntato in lana di vetro spessore 60 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 27,14740
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 34,93871
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,61506
Utili di impresa (10%)	€ 3,17625

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.147
Articolo: 147 Finitura con laminato plastico autoavvolgente in PVC con banda autoadesiva

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,42499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,41696
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,77225
Utili di impresa (10%)	€ 1,21972

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.148
Articolo: 148 Feltro in lana di vetro trattato spessore 30 mm



Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,53544
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,83711
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,77102
Utili di impresa (10%)	€ 0,53065

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.149
Articolo: 149 Feltro in lana di vetro trattato spessore 40 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 6,06901
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 7,81081
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,03173
Utili di impresa (10%)	€ 0,71007

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.150
Articolo: 150 Feltro in lana di vetro trattato spessore 50 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,58626
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,76351
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,28966
Utili di impresa (10%)	€ 0,88759

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.151
Articolo: 151 Feltro in lana di vetro trattato spessore 60 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 9,10351
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 11,71622
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,54760
Utili di impresa (10%)	€ 1,06511

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.152
Articolo: 152 Finitura con lamierino di alluminio 6/10



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 13,67158
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 17,59533
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,32417
Utili di impresa (10%)	€ 1,59958

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.153
Articolo: 153 Finitura con lamierino di alluminio 5/10

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 11,25703
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 14,48780
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,91370
Utili di impresa (10%)	€ 1,31707

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.154
Articolo: 154 Feltro in lana di vetro rivestito con carta Kraft alluminio spessore 50 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 10,84917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 13,96288
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,84436
Utili di impresa (10%)	€ 1,26935

Codice regionale: CAM24_MT.C5.001.155
Articolo: 155 Feltro in lana di vetro rivestito con carta Kraft alluminio spessore 25 mm

Unità di misura	mq
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 7,53732
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 9,70053
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 1,28134
Utili di impresa (10%)	€ 0,88187

Codice regionale: CAM24_MT 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Famiglia: MATERIALI

Codice regionale: CAM24_MT.C6 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Capitolo: Distribuzione aeraulica

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001 0% su anno 2023 0% su anno 2023 con S. G. e U. I.
Voce: Distribuzione aeraulica

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.001
Articolo: 001 Canali in lamiera di acciaio zincato a sezione quadrangolare



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,09190
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,26627
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,69562
Utili di impresa (10%)	€ 0,47875

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.002
Articolo: 002 Tassello in ottone con filettatura metrica M6

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 0,15464
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 0,19902
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,02629
Utili di impresa (10%)	€ 0,01809

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.003
Articolo: 003 Barra filettata 18/M 10x110 con filettatura M10

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,66531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,14325
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,28310
Utili di impresa (10%)	€ 0,19484

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.004
Articolo: 004 Bandella asolata per sospensioni 40x1,2 mm

Unità di misura	m
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1,99837
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 2,57190
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,33972
Utili di impresa (10%)	€ 0,23381

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.005
Articolo: 005 Canali spirroidali in lamiera prelaborata



Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,46065
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,74086
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,75831
Utili di impresa (10%)	€ 0,52190

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.006
Articolo: 006 Canali in lamiera di acciaio zincato a sezione circolare

Unità di misura	kg
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 4,29412
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 5,52653
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 0,73000
Utili di impresa (10%)	€ 0,50241

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.007
Articolo: 007 Tronchetto di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x30

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 52,69514
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 67,81864
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,95817
Utili di impresa (10%)	€ 6,16533

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.008
Articolo: 008 Tronchetto di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x40

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 67,12385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 86,38839
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,41105
Utili di impresa (10%)	€ 7,85349

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.009
Articolo: 009 Tronchetto di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x50



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 78,63827
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 101,20746
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,36851
Utili di impresa (10%)	€ 9,20068

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.010
Articolo: 010 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 200x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 17,45006
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 22,45823
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 2,96651
Utili di impresa (10%)	€ 2,04166

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.011
Articolo: 011 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 300x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 18,44925
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 23,74418
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,13637
Utili di impresa (10%)	€ 2,15856

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.012
Articolo: 012 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 400x100

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 20,42383
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 26,28547
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,47205
Utili di impresa (10%)	€ 2,38959

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.013
Articolo: 013 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 500x100



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,70523
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 33,08263
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,36989
Utili di impresa (10%)	€ 3,00751

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.014
Articolo: 014 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 300x120

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 19,44843
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 25,03013
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,30623
Utili di impresa (10%)	€ 2,27547

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.015
Articolo: 015 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 400x120

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,42301
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,57141
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,64191
Utili di impresa (10%)	€ 2,50649

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.016
Articolo: 016 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 500x120

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,02722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,21004
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,25463
Utili di impresa (10%)	€ 2,92819

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.017
Articolo: 017 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 600x120



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 28,65521
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 36,87926
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,87139
Utili di impresa (10%)	€ 3,35266

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.018
Articolo: 018 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 300x160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 21,10184
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 27,15807
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 3,58731
Utili di impresa (10%)	€ 2,46892

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.019
Articolo: 019 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 400x160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 25,02722
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 32,21004
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,25463
Utili di impresa (10%)	€ 2,92819

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.020
Articolo: 020 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 500x160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 29,33323
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 37,75187
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 4,98665
Utili di impresa (10%)	€ 3,43199

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.021
Articolo: 021 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 600x160



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,54001
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 49,60099
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,55180
Utili di impresa (10%)	€ 4,50918

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.022
Articolo: 022 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 800x160

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,79600
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,93945
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,78532
Utili di impresa (10%)	€ 5,35813

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.023
Articolo: 023 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 300x200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 30,29673
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 38,99189
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,15044
Utili di impresa (10%)	€ 3,54472

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.024
Articolo: 024 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 400x200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 33,27050
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 42,81914
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 5,65599
Utili di impresa (10%)	€ 3,89265

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.025
Articolo: 025 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 500x200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 38,88497
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 50,04495
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 6,61044
Utili di impresa (10%)	€ 4,54954

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.026
Articolo: 026 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 600x200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 42,48917
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 54,68356
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,22316
Utili di impresa (10%)	€ 4,97123

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.027
Articolo: 027 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 800x200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,06551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 65,72132
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,68114
Utili di impresa (10%)	€ 5,97467

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.028
Articolo: 028 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 500x300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 45,12988
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 58,08216
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 7,67208
Utili di impresa (10%)	€ 5,28020

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.029
Articolo: 029 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 600x300



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 51,38668
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 66,13466
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 8,73574
Utili di impresa (10%)	€ 6,01224

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.030
Articolo: 030 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 800x300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 63,59102
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 81,84164
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 10,81047
Utili di impresa (10%)	€ 7,44015

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.031
Articolo: 031 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 1000x300

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 76,12841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 97,97726
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 12,94183
Utili di impresa (10%)	€ 8,90702

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.032
Articolo: 032 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 600x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 64,92326
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 83,55623
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 11,03695
Utili di impresa (10%)	€ 7,59602

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.033
Articolo: 033 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 800x400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 81,06487
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 104,33049
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 13,78103
Utili di impresa (10%)	€ 9,48459

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.034
Articolo: 034 Bocchetta di mandata in acciaio ad alette regolabili a doppio filare con serranda da mm 1000x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 97,87259
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 125,96202
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 16,63834
Utili di impresa (10%)	€ 11,45109

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.035
Articolo: 035 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 202,34695
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 260,42052
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 34,39898
Utili di impresa (10%)	€ 23,67459

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.036
Articolo: 036 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 222,43771
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 286,27733
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 37,81441
Utili di impresa (10%)	€ 26,02521

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.037
Articolo: 037 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 243,53956
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 313,43542
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 41,40173
Utili di impresa (10%)	€ 28,49413

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.038
Articolo: 038 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 263,96338
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 339,72087
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 44,87377
Utili di impresa (10%)	€ 30,88372

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.039
Articolo: 039 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 800x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 284,38721
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 366,00634
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 48,34583
Utili di impresa (10%)	€ 33,27330

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.040
Articolo: 040 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 305,15599
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 392,73576
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 51,87652
Utili di impresa (10%)	€ 35,70325

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.041
Articolo: 041 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1000x400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 325,57982
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 419,02123
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 55,34857
Utili di impresa (10%)	€ 38,09284

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.042
Articolo: 042 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1200x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 366,13009
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 471,20943
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 62,24212
Utili di impresa (10%)	€ 42,83722

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.043
Articolo: 043 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1400x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 407,00154
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 523,81098
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 69,19026
Utili di impresa (10%)	€ 47,61918

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.044
Articolo: 044 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1600x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 497,93931
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 640,84789
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 84,64968
Utili di impresa (10%)	€ 58,25890

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.045
Articolo: 045 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1800x400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 539,47687
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 694,30673
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 91,71107
Utili di impresa (10%)	€ 63,11879

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.046
Articolo: 046 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 2000x400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 582,95333
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 750,26094
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 99,10207
Utili di impresa (10%)	€ 68,20554

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.047
Articolo: 047 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 258,69387
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 332,93901
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 43,97796
Utili di impresa (10%)	€ 30,26718

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.048
Articolo: 048 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 283,75677
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 365,19496
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 48,23865
Utili di impresa (10%)	€ 33,19954

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.049
Articolo: 049 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x600



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 310,42551
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 399,51764
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 52,77234
Utili di impresa (10%)	€ 36,31979

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.050
Articolo: 050 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,13074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 432,60027
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 57,14223
Utili di impresa (10%)	€ 39,32730

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.051
Articolo: 051 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 800x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 361,16985
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 464,82559
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 61,39887
Utili di impresa (10%)	€ 42,25687

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.052
Articolo: 052 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 387,69585
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 498,96455
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 65,90829
Utili di impresa (10%)	€ 45,36041

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.053
Articolo: 053 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1000x600



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 413,57951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 532,27683
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 70,30852
Utili di impresa (10%)	€ 48,38880

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.054
Articolo: 054 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1200x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 464,32385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 597,58479
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 78,93505
Utili di impresa (10%)	€ 54,32589

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.055
Articolo: 055 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1600x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 633,40030
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 815,18619
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 107,67805
Utili di impresa (10%)	€ 74,10784

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.056
Articolo: 056 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1800x600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 685,80996
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 882,63742
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 116,58769
Utili di impresa (10%)	€ 80,23977

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.057
Articolo: 057 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 2000x600



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 740,17041
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 952,59932
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 125,82897
Utili di impresa (10%)	€ 86,59994

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.058
Articolo: 058 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 315,37385
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 405,88614
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 53,61355
Utili di impresa (10%)	€ 36,89874

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.059
Articolo: 059 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 345,01635
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 444,03604
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 58,65278
Utili di impresa (10%)	€ 40,36691

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.060
Articolo: 060 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 377,65641
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 486,04380
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 64,20159
Utili di impresa (10%)	€ 44,18580

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.061
Articolo: 061 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 2000x800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 897,36369
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.154,90707
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 152,55183
Utili di impresa (10%)	€ 104,99155

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.062
Articolo: 062 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 408,30999
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 525,49496
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 69,41270
Utili di impresa (10%)	€ 47,77227

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.063
Articolo: 063 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 800x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 438,29745
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 564,08882
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 74,51057
Utili di impresa (10%)	€ 51,28080

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.064
Articolo: 064 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 470,23570
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 605,19335
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 79,94007
Utili di impresa (10%)	€ 55,01758

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.065
Articolo: 065 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1600x800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 768,49256
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 989,04993
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 130,64374
Utili di impresa (10%)	€ 89,91363

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.066
Articolo: 066 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1800x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 832,10736
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.070,92217
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 141,45825
Utili di impresa (10%)	€ 97,35656

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.067
Articolo: 067 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 481,22841
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 619,34096
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 81,80883
Utili di impresa (10%)	€ 56,30372

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.068
Articolo: 068 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1000x1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 549,59957
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 707,33465
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 93,43193
Utili di impresa (10%)	€ 64,30315

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.069
Articolo: 069 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1200x1000



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 660,73516
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 850,36615
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 112,32498
Utili di impresa (10%)	€ 77,30601

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.070
Articolo: 070 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1600x1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 903,62049
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.162,95957
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 153,61548
Utili di impresa (10%)	€ 105,72360

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.071
Articolo: 071 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1800x1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 978,09549
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.258,80889
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 166,27623
Utili di impresa (10%)	€ 114,43717

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.072
Articolo: 072 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 2000x1000

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 1.054,54507
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.357,19950
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 179,27266
Utili di impresa (10%)	€ 123,38177

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.073
Articolo: 073 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x1200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 428,09149
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 550,95374
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 72,77555
Utili di impresa (10%)	€ 50,08670

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.074
Articolo: 074 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 467,61749
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 601,82371
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 79,49497
Utili di impresa (10%)	€ 54,71125

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.075
Articolo: 075 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 511,13093
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 657,82551
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 86,89226
Utili di impresa (10%)	€ 59,80232

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.076
Articolo: 076 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 552,96588
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 711,66709
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 94,00420
Utili di impresa (10%)	€ 64,69701

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.077
Articolo: 077 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 800x1200



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 592,51697
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 762,56934
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 100,72788
Utili di impresa (10%)	€ 69,32449

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.078
Articolo: 078 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x1200

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 636,36218
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 818,99813
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 108,18157
Utili di impresa (10%)	€ 74,45438

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.079
Articolo: 079 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x1400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 484,74128
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 623,86203
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 82,40602
Utili di impresa (10%)	€ 56,71473

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.080
Articolo: 080 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x1400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 528,92595
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 680,72770
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 89,91741
Utili di impresa (10%)	€ 61,88434

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.081
Articolo: 081 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x1400



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 578,00499
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 743,89242
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 98,26085
Utili di impresa (10%)	€ 67,62658

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.082
Articolo: 082 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x1400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 625,14513
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 804,56178
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 106,27467
Utili di impresa (10%)	€ 73,14198

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.083
Articolo: 083 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 800x1400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 669,62078
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 861,80194
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 113,83553
Utili di impresa (10%)	€ 78,34563

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.084
Articolo: 084 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x1400

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 719,06856
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 925,44124
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 122,24166
Utili di impresa (10%)	€ 84,13102

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.085
Articolo: 085 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x1600



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 541,11839
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 696,41937
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 91,99013
Utili di impresa (10%)	€ 63,31085

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.086
Articolo: 086 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x1600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 590,22122
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 759,61471
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 100,33761
Utili di impresa (10%)	€ 69,05588

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.087
Articolo: 087 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x1600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 645,55706
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 830,83194
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 109,74470
Utili di impresa (10%)	€ 75,53018

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.088
Articolo: 088 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x1600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 697,31249
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 897,44117
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 118,54312
Utili di impresa (10%)	€ 81,58556

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.089
Articolo: 089 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 800x1600



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 746,73648
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 961,04985
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 126,94520
Utili di impresa (10%)	€ 87,36817

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.090
Articolo: 090 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x1600

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 802,11990
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.032,32831
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 136,36038
Utili di impresa (10%)	€ 93,84803

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.091
Articolo: 091 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 400x1800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 597,46531
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 768,93785
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 101,56910
Utili di impresa (10%)	€ 69,90344

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.092
Articolo: 092 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 1200x800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 562,52951
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 723,97548
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 95,63002
Utili di impresa (10%)	€ 65,81595

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.093
Articolo: 093 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 500x1800



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 651,50459
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 838,48641
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 110,75578
Utili di impresa (10%)	€ 76,22604

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.094
Articolo: 094 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 600x1800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 712,46680
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 916,94478
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 121,11936
Utili di impresa (10%)	€ 83,35862

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.095
Articolo: 095 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 700x1800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 769,80101
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 990,73390
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 130,86617
Utili di impresa (10%)	€ 90,06672

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.096
Articolo: 096 Griglia di aspirazione in alluminio con serranda e rete 900x1800

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 884,83818
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 1.138,78674
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 150,42249
Utili di impresa (10%)	€ 103,52607

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.097
Articolo: 097 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 400x450



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 182,24429
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 234,54840
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 30,98153
Utili di impresa (10%)	€ 21,32258

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.098
Articolo: 098 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 500x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 201,00280
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 258,69061
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 34,17048
Utili di impresa (10%)	€ 23,51733

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.099
Articolo: 099 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 600x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 220,45124
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 283,72075
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 37,47671
Utili di impresa (10%)	€ 25,79280

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.100
Articolo: 100 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 700x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 240,23273
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 309,17952
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 40,83956
Utili di impresa (10%)	€ 28,10723

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.101
Articolo: 101 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 800x450



Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 259,01504
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 333,35236
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 44,03256
Utili di impresa (10%)	€ 30,30476

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.102
Articolo: 102 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 900x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 278,13040
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 357,95383
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 47,28217
Utili di impresa (10%)	€ 32,54126

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.103
Articolo: 103 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 1000x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 297,92379
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 383,42791
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 50,64704
Utili di impresa (10%)	€ 34,85708

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.104
Articolo: 104 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 1200x450

Unità di misura	cad
Prezzo senza S. G. e U. I.	€ 336,13074
Scostamento % senza S. G. e U. I. su anno 2023	0%
Prezzo	€ 432,60027
Scostamento % su anno 2023	0%
Spese generali (17%)	€ 57,14223
Utili di impresa (10%)	€ 39,32730

Codice regionale: CAM24_MT.C6.001.105
Articolo: 105 Griglia di aspirazione in acciaio con serranda e rete 1400x450