

## **ALLEGATO 5**

### **SCHEDA INT. 4**

Recupero/smaltimento Rifiuti Pericolosi e non pericolosi

(prot. 391463 del 08/02/023)

### **Tabella riepilogativa codici EER autorizzati**

(prot. 22579 del 16/01/2023)

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino



Quantità annua  
dirifiuto  
depositato

Quantità giornaliera  
depositata

**SCHEDA «INT4»<sup>1</sup>: RECUPERO/SMALTIMENTO RIFIUTI PERICOLOSI <sup>2</sup> E NON PERICOLOSI<sup>3</sup>**

Qualifica professionale e nominativo del responsabile tecnico del trattamento rifiuti: Bifulco Gerardo

| Codice CER <sup>4</sup> | Tipologia merceologica | Descrizione del rifiuto  | Provenienza | Quantità annua dirifiuto depositato |                | Quantità giornaliera depositata |                | Capacità massima di deposito annua |                | Capacità massima di deposito giornaliera |                | Tempo di permanenza | Operazione di recupero/ smaltimento * |
|-------------------------|------------------------|--|-------------|-------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|------------------------------------|----------------|--|----------------|---------------------|---------------------------------------|
|                         |                        |  |             | Mg                                  | m <sup>3</sup> | Mg                              | m <sup>3</sup> | Mg                                 | m <sup>3</sup> | Mg                                       | m <sup>3</sup> |                     |                                       |
| 020104                  |                        | rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)  | Esterna     | 300                                 | 240            | 1,2                             | 1,0            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 020108*                 |                        | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose   | Esterna     | 100                                 | 80             | 0,4                             | 0,3            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 020109                  |                        | Rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 020108  | Esterna     | 200                                 | 160            | 0,8                             | 0,6            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 020304                  |                        | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione   | Esterna     | 1000                                | 800            | 4,0                             | 3,2            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 030104*                 |                        | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose            | Esterna     | 300                                 | 240            | 1,2                             | 1,0            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 030105                  |                        | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104 | Esterna     | 250                                 | 240            | 1,0                             | 0,8            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 040109                  |                        | rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura   | Esterna     | 500                                 | 384            | 2,0                             | 1,6            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 040221                  |                        | rifiuti da fibre tessili grezze  | Esterna     | 500                                 | 200            | 2,0                             | 1,6            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 040222                  |                        | rifiuti da fibre tessili lavorate  | Esterna     | 500                                 | 400            | 2,0                             | 1,6            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 061302*                 |                        | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)  | Esterna     | 500                                 | 400            | 2,0                             | 1,6            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 070213                  |                        | rifiuti plastici   | Esterna     | 3500                                | 400            | 14,0                            | 11,2           |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |
| 070514                  |                        | rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13   | Esterna     | 100                                 | 400            | 0,4                             | 0,3            |                                    |                |  |                | 60 gg.              | R13-D15                               |

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

|          |  |         |      |      |      |     |  |  |  |  |        |         |
|----------|--|---------|------|------|------|-----|--|--|--|--|--------|---------|
| 080111*  | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze peric   | Esterna | 2000 | 2000 | 10,0 | 8,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080112   | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11           | Esterna | 200  | 200  | 1,0  | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080117*  | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici | Esterna | 120  | 120  | 0,6  | 0,5 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080119 * | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o   | Esterna | 120  | 120  | 0,6  | 0,5 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080120   | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla    | Esterna | 80   | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080121*  | residui di vernici o di sverniciatori  | Esterna | 400  | 400  | 2,0  | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080312*  | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                               | Esterna | 200  | 200  | 1,0  | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080313   | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12                  | Esterna | 120  | 120  | 0,6  | 0,5 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080317*  | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose                          | Esterna | 200  | 200  | 1,0  | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080318   | toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17             | Esterna | 240  | 240  | 1,2  | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080409*  | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pe   | Esterna | 200  | 200  | 1,0  | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 080410   | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09        | Esterna | 160  | 160  | 0,8  | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090101 * | Soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti a base acquosa                         | Esterna | 80   | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090102*  | Soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa                             | Esterna | 80   | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090104*  | Soluzioni di fissaggio   | Esterna | 80   | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090105*  | Soluzioni di lavaggio e soluzioni di arrestofissaggio                              | Esterna | 80   | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090107   | carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento       | Esterna | 40   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090108   | carta epellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento    | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090110   | carte e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento   | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

|          |   |         |      |      |      |      |  |  |  |        |         |
|----------|---|---------|------|------|------|------|--|--|--|--------|---------|
| 101103   | scarti di materiali in fibra a base di vetro  | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 101111*  | rifiuti di vetro in forma e particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 110113 * | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose                                 | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120101   | limatura e trucioli di materiali ferrosi  | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120102   | polveri e particolato di metalli ferrosi  | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120103   | limatura e trucioli di materiali non ferrosi  | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120104   | polveri e particolato di materiale non ferrosi  | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120105   | limatura e trucioli di materiali plastici   | Esterna | 500  | 400  | 2,0  | 1,6  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120113   | rifiuti di saldatura  | Esterna | 500  | 400  | 2,0  | 1,6  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120116*  | materiale abrasivo di scarto contenente sostanza pericolose                           | Esterna | 500  | 400  | 2,0  | 1,6  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 120117   | materiale abrasivo di scarto diverso da quello di cui alla voce 120116                | Esterna | 2500 | 2000 | 10,0 | 8,0  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 130208*  | altri oli per motori  | Esterna | 200  | 160  | 0,8  | 0,6  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 130701*  | olio combustibile e carburante diesel   | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 130703*  | altri carburanti (comprese le miscele)  | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 130802*  | altre emulsioni   | Esterna | 150  | 120  | 0,6  | 0,5  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 140603*  | altri solventi e miscele di solventi  | Esterna | 600  | 480  | 2,4  | 1,9  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 140604*  | fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati                                | Esterna | 600  | 480  | 2,4  | 1,9  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150101   | imballaggi di carta e cartone   | Esterna | 1000 | 800  | 4,0  | 3,2  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150102   | imballaggi di plastica  | Esterna | 1000 | 800  | 4,0  | 3,2  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150103   | imballaggi in legno   | Esterna | 1000 | 800  | 4,0  | 3,2  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150104   | imballaggi metallici  | Esterna | 500  | 400  | 2,0  | 1,6  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150105   | imballaggi compositi  | Esterna | 250  | 200  | 1,0  | 0,8  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150106   | imballaggi in materiali misti   | Esterna | 6000 | 4800 | 24,0 | 19,2 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |

|         |  |         |      |      |     |     |  |  |  |  |        |         |
|---------|--|---------|------|------|-----|-----|--|--|--|--|--------|---------|
| 150107  | imballaggi di vetro  | Esterna | 600  | 480  | 2,4 | 1,9 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150109  | imballaggi in materia tessile  | Esterna | 600  | 480  | 2,4 | 1,9 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150110* | imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sosta   | Esterna | 2000 | 1600 | 8,0 | 6,4 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150111* | imballaggi metallici contenenti metrici solidi porose pericolose (ad esempio amianto) compresi i contenitori a pressione vuoti | Esterna | 2000 | 1600 | 8,0 | 6,4 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150202* | assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, contaminate da sostanze pericolose                            | Esterna | 2000 | 1600 | 8,0 | 6,4 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 150203  | assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quel   | Esterna | 1100 | 880  | 4,4 | 3,5 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160103  | pneumatici fuori uso   | Esterna | 1200 | 960  | 4,8 | 3,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160107* | filtri dell'olio   | Esterna | 1000 | 800  | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160110* | componenti esplosivi ad esempio air bag  | Esterna | 500  | 400  | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160112  | pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11   | Esterna | 200  | 160  | 0,8 | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160113* | liquidi per freni  | Esterna | 300  | 240  | 1,2 | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160114* | liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose  | Esterna | 300  | 240  | 1,2 | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160115  | liquidi anticello diversi di cui alla voce...  | Esterna | 300  | 240  | 1,2 | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160121* | componenti pericolosi diversi da cui alle voce da 160107 a 160111  | Esterna | 300  | 240  | 1,2 | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160117  | metalli ferrosi  | Esterna | 1000 | 800  | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160118  | metalli non ferrosi  | Esterna | 100  | 80   | 0,4 | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160119  | plastica   | Esterna | 600  | 480  | 2,4 | 1,9 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160120  | vetro  | Esterna | 500  | 400  | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160122  | componenti non specificati altrimenti  | Esterna | 1000 | 800  | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160211* | apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi  | Esterna | 200  | 160  | 0,8 | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 160213* | apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da   | Esterna | 500  | 400  | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |

|                 | quelli di   |         |             |      |            |     |  |  |  |  |        |         |
|-----------------|---|---------|-------------|------|------------|-----|--|--|--|--|--------|---------|
| <b>160214</b>   | apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 0    | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160215*</b>  | componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso                          | Esterna | <b>200</b>  | 160  | <b>0,8</b> | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160216</b>   | componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce | Esterna | <b>200</b>  | 160  | <b>0,8</b> | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160303*</b>  | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose                                   | Esterna | <b>800</b>  | 640  | <b>3,2</b> | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160304</b>   | rifiuti inorganici  | Esterna | <b>800</b>  | 640  | <b>3,2</b> | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160305*</b>  | rifiuti organici contenenti sostanze pericolose                                     | Esterna | <b>800</b>  | 640  | <b>3,2</b> | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160306</b>   | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05                        | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160601 *</b> | batterie al piombo  | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160602*</b>  | batterie al nichel-cadmio   | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160603*</b>  | batterie contenenti mercurio  | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160604</b>   | batterie alcaline   | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160605*</b>  | altre batterie ed accumulatori  | Esterna | <b>500</b>  | 400  | <b>2,0</b> | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>160807*</b>  | catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose                           | Esterna | <b>250</b>  | 200  | <b>1,0</b> | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>161001*</b>  | soluzioni acquose di scarto   | Esterna | <b>300</b>  | 240  | <b>1,2</b> | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>161002</b>   | soluzioni acquose di scarto diversa da quelle di cui alla voce 161001               | Esterna | <b>300</b>  | 240  | <b>1,2</b> | 1,0 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>170107</b>   | miscugli o scorie di cemento, mattoni e mattonelle diverse da 170106                | Esterna | <b>600</b>  | 480  | <b>2,4</b> | 1,9 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>170201</b>   | legno   | Esterna | <b>200</b>  | 160  | <b>0,8</b> | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>170202</b>   | vetro   | Esterna | <b>200</b>  | 160  | <b>0,8</b> | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>170203</b>   | plastica  | Esterna | <b>1000</b> | 800  | <b>4,0</b> | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>170204*</b>  | vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati        | Esterna | 1500        | 1200 | 6          | 4,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

|         |   |         |      |      |      |     |  |  |  |        |  |         |
|---------|---|---------|------|------|------|-----|--|--|--|--------|--|---------|
| 170301* | miscele bituminose contenenti catrame di carbone                                  | Esterna | 3000 | 2400 | 12,0 | 9,6 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170302  | miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01                    | Esterna | 3000 | 2400 | 12,0 | 9,6 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170401  | rame, bronzo, ottone  | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170402  | alluminio   | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170403  | piombo  | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170405  | ferro e acciaio   | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170407  | metalli misti   | Esterna | 50   | 40   | 0,2  | 0,2 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170409* | rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose                              | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170410* | cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose     | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170411  | cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10                                 | Esterna | 200  | 160  | 0,8  | 0,6 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170503* | terre e rocce   | Esterna | 400  | 320  | 1,6  | 1,3 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170603* | altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose           | Esterna | 400  | 320  | 1,6  | 1,3 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170604  | materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03        | Esterna | 0    | 0    | 0,0  | 0,0 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170605* | materiali da costruzione contenenti amianto                                       | Esterna | 400  | 320  | 1,6  | 1,3 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170801* | materiale da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose       | Esterna | 400  | 320  | 1,6  | 1,3 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 170802  | materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17   | Esterna | 400  | 400  | 2,0  | 1,6 |  |  |  | 60 gg. | R13-D15  |         |
| 180101  | oggetti da taglio   | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |        | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione | R13-D15 |
| 180102  | parti anatomiche ed organi inclusi le sacche per il plasma e le riserve di sangue | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3 |  |  |  |        | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione | R13-D15 |

| Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l. |  |  |         |     |    |     | Sito di S. Egidio del Monte Albino |  |  |  |  |   |         |
|---|--|--|---------|-----|----|-----|------------------------------------|--|--|--|--|---|---------|
| 180104  |  | rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari | Esterna | 100 | 80 | 0.4 | 0,3                                |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15 |
| 180107  |  | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06                        | Esterna | 100 | 80 | 0.4 | 0,3                                |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione. | R13-D15 |
| 180109  |  | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08                               | Esterna | 100 | 80 | 0.4 | 0,3                                |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15 |



Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

|          |  |         |     |     |     |      |  |  |  |  |   |          |
|----------|--|---------|-----|-----|-----|------|--|--|--|--|---|----------|
| 180103 * | rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari     | Esterna | 500 | 400 | 2,0 | 1,6  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione. | R13-D15  |
| 180106*  | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose                        | Esterna | 500 | 400 | 2,0 | 1,6  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15  |
| 180108*  | medicinali citotossici e citostatici   | Esterna | 500 | 400 | 2,0 | 1,6  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15  |
| 180110*  | rifiuti di amalgama prodotti interventi odontoiatrici                                | Esterna | 75  | 60  | 0,3 | 0,24 |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13 -D15 |
| 180201   | oggetti da taglio  | Esterna | 50  | 40  | 0,2 | 0,2  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15  |
| 180203   | rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari | Esterna | 50  | 40  | 0,2 | 0,2  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15  |
| 180206   | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 0205                         | Esterna | 50  | 40  | 0,2 | 0,2  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione  | R13-D15  |
| 180208   | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 180207                                 | Esterna | 50  | 40  | 0,2 | 0,2  |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora   | R13-D15  |

| Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l. |  |  |         |      |      |      | Sito di S. Egidio del Monte Albino |  |  |  |  |  |         |
|---|--|--|---------|------|------|------|------------------------------------|--|--|--|--|--|---------|
|   |  |  |         |      |      |      |                                    |  |  |  |  | venissero utilizzati sistemi di refrigerazione   |         |
| 180202 *  |  | rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari       | Esterna | 100  | 80   | 0,4  | 0,3                                |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione | R13-D15 |
| 180205*   |  | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose                          | Esterna | 100  | 200  | 1,0  | 0,8                                |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione | R13-D15 |
| 180207*   |  | medicinali citotossici e citostatici   | Esterna | 100  | 200  | 1,0  | 0,8                                |  |  |  |  | i rifiuti sanitari a rischio infettivo verranno stoccati per un periodo non superiore a giorni 5 oppure non superiore a giorni 10 qualora venissero utilizzati sistemi di refrigerazione | R13-D15 |
| 190904  |  | carbone attivo esaurito  | Esterna | 200  | 160  | 0,8  | 0,6                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 191201  |  | carta e cartone  | Esterna | 150  | 120  | 0,6  | 0,5                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 191204  |  | plastica e gomma   | Esterna | 200  | 160  | 0,8  | 0,6                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 191205  |  | vetro  | Esterna | 200  | 160  | 0,8  | 0,6                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 191208  |  | prodotti tessili   | Esterna | 1000 | 800  | 4,0  | 3,2                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 191212  |  | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti | Esterna | 2500 | 2000 | 10,0 | 8,0                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 200101  |  | carta e cartone  | Esterna | 150  | 120  | 0,6  | 0,5                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 200102  |  | vetro  | Esterna | 150  | 120  | 0,6  | 0,5                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 200110  |  | abbigliamento  | Esterna | 150  | 120  | 0,6  | 0,5                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 200111  |  | prodotti tessili   | Esterna | 150  | 120  | 0,6  | 0,5                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |
| 200121*   |  | tubi fluorescenti ed altri rifiuti   | Esterna | 250  | 200  | 1,0  | 0,8                                |  |  |  |  | 60 gg.   | R13-D15 |

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

|         |  | contenenti mercurio  |         |      |     |     |     |  |  |  |  |        |         |
|---------|--|--|---------|------|-----|-----|-----|--|--|--|--|--------|---------|
| 200123* |  | apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi                                  | Esterna | 250  | 200 | 1,0 | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200125  |  | oli e grassi commestibili  | Esterna | 500  | 400 | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200127* |  | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose                     | Esterna | 100  | 80  | 0,4 | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200128  |  | vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 01       | Esterna | 100  | 80  | 0,4 | 0,3 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200130  |  | detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29                                   | Esterna | 200  | 160 | 0,8 | 0,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200132  |  | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31                                   | Esterna | 250  | 200 | 1,0 | 0,8 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200134  |  | batterie e accumulatori, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33                     | Esterna | 500  | 400 | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200135* |  | apparecchiature elettriche   | Esterna | 1000 | 800 | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200136  |  | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce | Esterna | 500  | 400 | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200137* |  | legno contenente sostanze pericolose   |         | 500  | 400 | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200138  |  | legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37  |         | 500  | 400 | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200139  |  | plastica   |         | 1000 | 800 | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200140  |  | metalli  |         | 1000 | 800 | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200201  |  | rifiuti biodegradabili   |         | 1000 | 800 | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 10 gg. | R13-D15 |
| 200203  |  | altri rifiuti non biodegradabili   |         | 1000 | 800 | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200301  |  | rifiuti urbani non differenziati   |         | 1000 | 800 | 4,0 | 3,2 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200303  |  | residui della pulizia stradale   |         | 800  | 640 | 3,2 | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200306  |  | rifiuti della pulizia delle fognature  |         | 800  | 640 | 3,2 | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200307  |  | rifiuti ingombranti  |         | 800  | 640 | 3,2 | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 200399  |  | rifiuti urbani non specificati altrimenti  |         | 800  | 640 | 3,2 | 2,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| 090103* |  | soluzioni di sviluppo a base di solventi   |         | 500  | 400 | 2,0 | 1,6 |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

|                       |  |              |              |            |            |  |  |  |  |        |         |
|-----------------------|--|--------------|--------------|------------|------------|--|--|--|--|--------|---------|
| <b>101208</b>         | scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)                  | 600          | 480          | 2.4        | 1.9        |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>191211*</b>        | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose | 200          | 160          | 0.8        | 0.6        |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>120121</b>         | Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120                          | 500          | 400          | 2.0        | 1.6        |  |  |  |  | 60 gg. | R13-D15 |
| <b>TOTALE RIFIUTI</b> |  | <b>87225</b> | <b>70100</b> | <b>350</b> | <b>280</b> |  |  |  |  |        |         |

## NOTA

\* **Operazione di recupero e/o smaltimento svolta di cui agli allegati B e C, parte IV, D.lgs 152/06**

<sup>1</sup> - Questa scheda deve essere compilata nei casi specificati nella nota "5" del modello di domanda.

<sup>2</sup> - Rifiuti pericolosi della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE e s.m.i. e definiti negli Allegati II A e II B (operazioni R 1, R 5, R 6, R 8 e R 9) della direttiva 75/442/CEE e s.m.i.e nella direttiva 75/439/CEE e s.m.i.del Consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno.

<sup>3</sup> - Rifiuti non pericolosi quali definiti nell'Allegato 11 A della direttiva 75/442/CEE e s.m.i. ai punti D 8, D 9 con capacità superiore a 50 tonnellate al giorno.

<sup>4</sup> - Per i rifiuti pericolosi riportare l'asterisco che li contraddistingue.

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

### MODALITÀ DI CONTROLLO E ACCETTAZIONE RIFIUTI

Descrizione delle attrezzature ausiliarie e dei laboratori analitici presenti presso l'impianto, con illustrazione della strumentazione e delle figure professionali per il controllo di qualità/ quantità dei rifiuti accettati

**L'impianto effettua esclusivamente le operazioni di seguito indicate, mentre si affida a laboratori esterni per le analisi.**

Modalità analitiche ed in generale criteri di accettazione dei rifiuti da stoccare, loro modalità realizzative, sistemi di registrazione e codifica dei dati

**L'addetto provvede a riscontrare:**

- **il rispetto della normativa vigente;**
- **il rispetto degli standard di qualità dell'azienda;**
- **tipologia di appartenenza del rifiuto, peso e successiva destinazione.**

**I dati vengono registrati tramite software, grazie al quale è possibile conoscere in tempo reale i quantitativi di rifiuti trattati nell'impianto.**

**La compilazione dei registri di carico e scarico e dei formulari di identificazione dei rifiuti è effettuata mediante lo stesso software.**

Indicazione di controlli analitici sistematici condotti presso laboratori esterni

**I controlli sistematici condotti presso laboratori esterni riguardano i controlli chimico/fisici sui rifiuti in uscita.**

Precauzioni adottate nella manipolazione dei rifiuti ed in generale misure previste per contenere i rischi per la salute dell'uomo e per l'ambiente

**Gli automezzi in ingresso all'impianto viaggiano accompagnati da un formulario di identificazione sul quale è annotato il codice CER del rifiuto e la sua descrizione. È cura della Protezioni Ambientali s.r.l. assicurarsi che ogni cliente abbia l'autorizzazione per il trasporto dei rifiuti rilasciata dall'Albo nazionale gestori ambientali. Quindi l'autocarro passa sulla pesa dove un operatore all'interno dell'ufficio:**

- **controlla che la targa del mezzo sia inclusa nell'autorizzazione della ditta di trasporto;**
- **si assicura che il CER del rifiuto e la sua provenienza siano inclusi nella autorizzazione della Protezioni Ambientali srl;**
- **stampa lo scontrino della pesa nel quale è trascritto il lordo;**
- **indica al trasportatore dove conferire il materiale affinché questo sia visionato da un operatore della Protezioni Ambientali.**

**Il mezzo si dirige verso la zona destinata allo scarico che è diversa a seconda della tipologia dei rifiuti. La superficie dedicata al conferimento è dotata di**

**sistemi di raccolta dei reflui che in maniera accidentale possano fuoriuscire dagli automezzi e presenta dimensioni tali da consentire un'agevole movimentazione dei mezzi e delle attrezzature in ingresso ed in uscita.**

**Le lavorazioni dei rifiuti effettuate dalla Soc. PROTEZIONI AMBIENTALI S.r.l. richiedono la presenza fissa di operatori durante le varie fasi. L'azienda provvede periodicamente a rifornire gli operatori esposti degli appositi DPI al fine di proteggerli dal contatto con sostanze pericolose, dalla respirazione di polveri e da rumori e vibrazioni presenti. Inoltre vengono effettuati annualmente analisi di esposizione a: • amianto • metalli pesanti • rischio infettivo Per i rifiuti che presentano tali rischi non è prevista alcuna manipolazione ma soltanto deposito nell'attesa di conferimento ad impianti autorizzati. Per le modalità di conferimento e deposito si rimanda a quanto detto al paragrafo precedente; si può notare l'attenzione rivolta a tali tipologie di rifiuti e il rispetto delle norme che ne regolamentano la gestione. Per i rifiuti sanitari, secondo quanto prescritto dai decreti autorizzativi, non può superarsi il limite di deposito di gg. 5. Ove previste, le manipolazioni dei rifiuti vengono effettuate sempre con guanti da lavoro e idonea mascherina. Inoltre gli operatori sono dotati di indumenti e scarpe da lavoro forniti dalla ditta al fine di evitare rischi per la salute e prevenire gli infortuni. La conformazione degli ambienti di lavoro consente di avere un continuo ricambio d'aria quale strumento di precauzione e prevenzione. La movimentazione dei rifiuti viene effettuata con ragno caricatore opportunamente climatizzato per evitare all'operatore eventuali inalazioni di sostanze. L'azienda, infine, effettua formazione al personale sul corretto impiego dei DPI e delle attrezzature nonché sui rischi connessi alle attività lavorative svolte, sensibilizzando in tal modo i lavoratori al rispetto delle norme.**

**Per contenere i rischi per l'ambiente l'azienda adotta misure mitigative rivolte a tutte le potenziali componenti ambientali interessate: per la componente aria è previsto allo stato il monitoraggio annuale delle emissioni di polveri che risultano diffuse; nell'ottica del miglioramento delle performance ambientali e dell'adeguamento alle BAT di settore, nel filtro scrubber sono convogliate le emissioni provenienti dalle triturazioni. Ciò comporta sia una riduzione dell'emissione di polveri nell'ambiente per l'installazione di un sistema di trattamento ad elevata efficienza, sia un miglioramento delle condizioni dell'ambiente di lavoro. In merito alla componente suolo l'azienda adotta l'impiego di pavimentazioni nelle aree di movimentazione e gestione rifiuti; nell'ottica del miglioramento è previsto il trattamento superficiale delle aree in c.a. industriale dedicate alla gestione dei rifiuti con apposite resine epossidiche per migliorare le caratteristiche di impermeabilizzazione. In merito alle modalità di stoccaggio Lo stoccaggio viene effettuato in locali coperti e pavimentati, protetti dagli agenti atmosferici o in cassoni a tenuta.**

#### RIFIUTI TRATTATI

| Tipo di rifiuto | Quantità annue trattate (Mg) | Quantità annue rifiuti prodotti dal trattamento (Mg) | Destinazione (ragione sociale, sede impianto, estremi autorizzativi) |
|-----------------|------------------------------|--|--|
| nessuno         | —                            | —  | —  |

Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

**INFORMAZIONI SULLE MODALITÀ E SULL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO**

Modalità di svolgimento attività di trattamento

**VEDASI RELAZIONE TECNICA DI CUI ALL'ALLEGATO " U "**

Estremi autorizzazione di ogni trattamento (collegamento con la normativa sul riutilizzo dei residui)

**Decreto Dirigenziale Regione Campania n. 277 del 30/12/2011**

Diagramma di flusso

**VEDASI SCHEDA "C" SEZIONE "C2"**

Caratterizzazioni quali - quantitative dei materiali eventualmente recuperati

**NESSUN MATERIALE RECUPERATO ALLO STATO ATTUALE**

Eventuali recuperi energetici (modalità, utilizzo, quantitativo)

**Non sono previsti sistemi di recupero energetico**

Caratteristiche costruttive e di funzionamento dei sistemi, degli impianti e dei mezzi tecnici prescelte

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l. | Sito di S. Egidio del Monte Albino |
|---|------------------------------------|

|   |   |
|---|---|
| Potenzialità nominale dell'impianto (kg/h)<br><b>IMPIANTO DISCONTINUO</b>                                   | Potenzialità effettive dell'impianto (kg/h) <sup>5</sup><br><b>IMPIANTO DISCONTINUO</b> |
| Numero di ore giornaliere di funzionamento <sup>6</sup> :<br><b>1 turno/giorno di 6h 40 min (effettivi)</b> | Numero di giorni in un anno<br><b>240</b>   |
| Sistemi di regolazione e di controllo degli impianti  |   |

<sup>5</sup> - Se l'impianto è discontinuo indicare il dato in kg/h/ciclo e m<sup>3</sup>/ciclo.

<sup>6</sup> - Se l'impianto è discontinuo indicare la durata del ciclo e numero cicli/giorno.



Ditta richiedente: Protezioni Ambientali S.r.l.

Sito di S. Egidio del Monte Albino

#### Allegati alla presente scheda

Carta tecnica regionale in scala 1:10000 in cui siano evidenziati su un'area di almeno 2 km di raggio:

**a)** la distanza dell'insediamento da corsi d'acqua con indicazione dell'area eventualmente esondabile, precisando la dinamica fluviale

**b)** presenza di fonti e pozzi idropotabili, agricoli ed industriali (viene inclusa la zona situata sulla sponda opposta del fiume). In caso di esistenza di captazione per acquedotti l'area da valutare è da estendersi a 5 km

**c)** distanza minima dai centri abitati e dalle abitazioni singole

**d)** dati metereologici (piovosità in mm/anno massima in mm/ora)

**e)** caratteristiche climatiche della zona e venti dominanti comprese le brezze locali

**f)** morfologia del luogo

**g)** situazione degli strumenti urbanistici

**h)** eventuale presenza di reti di monitoraggio

Allegato  
INT4-A1

#### Eventuali commenti

| CER     | DESCRIZIONE                                  | Peso Specifico t/mc | R13  |      |      |      | R12   |       |      |         | R3   |      |     |       | R4  |      |     |      | D13  |      |     |      | D14  |      |     |        | D15   |       |      |      |
|---------|--|---------------------|------|------|------|------|-------|-------|------|---------|------|------|-----|-------|-----|------|-----|------|------|------|-----|------|------|------|-----|--------|-------|-------|------|------|
|         |  |                     | t/mc | mc/g | t/g  | mc/a | t/a   | mc/g  | t/g  | mc/a    | t/a  | mc/g | t/g | mc/a  | t/a | mc/g | t/g | mc/a | t/a  | mc/g | t/g | mc/a | t/a  | mc/g | t/g | mc/a   | t/a   | mc/g  | t/g  | mc/a |
| 020104  | rifiuti plastici (ad esclusione degli        | 1,25                | 1,0  | 1,2  | 240  | 300  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,96  | 1,20  | 240  | 300  |
| 020108* | rifiuti agrochimici contenenti sostanze      | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 020109  | Rifiuti agrochimici diversi da quelli della  | 1,25                | 0,6  | 0,8  | 160  | 200  | 0,48  | 0,60  | 120  | 150     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  |
| 020304  | scarti inutilizzabili per il consumo o la    | 1,25                | 3,2  | 4,0  | 800  | 1000 | 2,72  | 3,40  | 680  | 850     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 |
| 030104* | segatura, trucioli, residui di taglio,       | 1,25                | 1,0  | 1,2  | 240  | 300  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,96  | 1,20  | 240  | 300  |
| 030105  | segatura, trucioli, residui di taglio,       | 1,25                | 0,8  | 1,0  | 200  | 250  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,80  | 1,00  | 200  | 250  |
| 040109  | rifiuti delle operazioni di                  | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,3  | 0,4  | 80  | 100    | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 040221  | rifiuti da fibre tessili grezze              | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,3  | 0,4  | 80  | 100    | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 040222  | rifiuti da fibre tessili lavorate            | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,3  | 0,4  | 80  | 100    | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 061302* | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)    | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 1,60 | 2,00 | 400 | 400  | 1,60 | 2,00 | 400 | 400,00 | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 070213  | rifiuti plastici                             | 1,25                | 11,2 | 14,0 | 2800 | 3500 | 10,24 | 12,80 | 2560 | 3200    |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 11,20 | 14,00 | 2800 | 3500 |
| 070514  | rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 080111* | pitture e vernici di scarto, contenenti      | 1,25                | 8,0  | 10,0 | 2000 | 2500 | 8,00  | 10,00 | 2000 | 2500,00 |      |      |     |       |     |      |     |      | 3,20 | 4,00 | 800 | 1000 | 3,20 | 4,00 | 800 | 1000   | 8,00  | 10,00 | 2000 | 2500 |
| 080112  | pitture e vernici di scarto, diverse da      | 1,25                | 0,8  | 1,0  | 200  | 250  | 0,58  | 0,72  | 144  | 180     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,80  | 1,00  | 200  | 250  |
| 080117* | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture   | 1,25                | 0,5  | 0,6  | 120  | 150  | 0,48  | 0,60  | 120  | 150,00  |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,48  | 0,60  | 120  | 150  |
| 080119* | sospensioni acquose contenenti pitture       | 1,25                | 0,5  | 0,6  | 120  | 150  | 0,48  | 0,60  | 120  | 150,00  |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,48  | 0,60  | 120  | 150  |
| 080120  | sospensioni acquose contenenti pitture e     | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 080121* | vernici diverse da quelle di cui alla        | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  | 1,60  | 2,00  | 400  | 500,00  |      |      |     |       |     |      |     |      | 1,60 | 2,00 | 400 | 400  | 1,60 | 2,00 | 400 | 400,00 | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 080312* | scarti di inchiostro, contenenti sostanze    | 1,25                | 0,8  | 1,0  | 200  | 250  | 0,80  | 1,00  | 200  | 250,00  |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,80  | 1,00  | 200  | 250  |
| 080313  | scarti di inchiostro, diversi da quelli di   | 1,25                | 0,5  | 0,6  | 120  | 150  | 0,22  | 0,28  | 56   | 70      |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,48  | 0,60  | 120  | 150  |
| 080317* | toner per stampa esauriti, contenenti        | 1,25                | 0,8  | 1,0  | 200  | 250  | 0,80  | 1,00  | 200  | 250,00  |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,80  | 1,00  | 200  | 250  |
| 080318  | toner per stampa esauriti, diversi da        | 1,25                | 1,0  | 1,2  | 240  | 300  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,96  | 1,20  | 240  | 300  |
| 080409* | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti   | 1,25                | 0,8  | 1,0  | 200  | 250  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,80  | 1,00  | 200  | 250  |
| 080410  | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da   | 1,25                | 0,6  | 0,8  | 160  | 200  | 0,48  | 0,60  | 120  | 150     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  |
| 090101* | Soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti  | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 090102* | Soluzioni di sviluppo per lastre offset a    | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 090104* | Soluzioni di fissaggio                       | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 090105* | Soluzioni di lavaggio e soluzioni di         | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 090107  | carta e pellicole per fotografia, contenenti | 1,25                | 0,2  | 0,2  | 40   | 50   | 0,26  | 0,32  | 64   | 80      |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,03 | 0,04 | 8   | 10   | 0,03 | 0,04 | 8   | 10     | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   |
| 090108  | carta epellicole per fotografia, non         | 1,25                | 0,2  | 0,2  | 40   | 50   |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,03 | 0,04 | 8   | 10   | 0,03 | 0,04 | 8   | 10     | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   |
| 090110  | carte e pellicole per fotografia, non        | 1,25                | 0,2  | 0,2  | 40   | 50   |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,03 | 0,04 | 8   | 10   | 0,03 | 0,04 | 8   | 10     | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   |
| 101103  | scarti di materiali in fibra a base di vetro | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  | 0,26  | 0,32  | 64   | 80      |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,06 | 0,08 | 16  | 20   | 0,06 | 0,08 | 16  | 20     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 101111* | rifiuti di vetro in forma e particolato e    | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 110113* | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze   | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 120101  | limatura e trucioli di materiali ferrosi     | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,03 | 0,04 | 8   | 10   | 0,03 | 0,04 | 8   | 10     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 120102  | polveri e particolato di metalli ferrosi     | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,10 | 0,12 | 24  | 10   | 0,10 | 0,12 | 24  | 10     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 120103  | limatura e trucioli di materiali non ferrosi | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,10 | 0,12 | 24  | 10   | 0,10 | 0,12 | 24  | 10     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 120104  | polveri e particolato di materiale non       | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,10 | 0,12 | 24  | 10   | 0,10 | 0,12 | 24  | 10     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 120105  | limatura e trucioli di materiali plastici    | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 120113  | rifiuti di saldatura                         | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  | 1,44  | 1,80  | 360  | 450     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 120116* | materiale abrasivo di scarto contenente      | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 120117  | materiale abrasivo di scarto diverso da      | 1,25                | 8,0  | 10,0 | 2000 | 2500 | 5,12  | 6,40  | 1280 | 1600    |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 8,00  | 10,00 | 2000 | 2500 |
| 130208* | altri oli per motori                         | 1,25                | 0,6  | 0,8  | 160  | 200  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  |
| 130701* | olio combustibile e carburante diesel        | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 130703* | altri carburanti (comprese le miscele)       | 1,25                | 0,3  | 0,4  | 80   | 100  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,16 | 0,20 | 40  | 50   | 0,16 | 0,20 | 40  | 50     | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  |
| 130802* | altre emulsioni                              | 1,25                | 0,5  | 0,6  | 120  | 150  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 0,48  | 0,60  | 120  | 150  |
| 140603* | altri solventi e miscele di solventi         | 1,25                | 1,9  | 2,4  | 480  | 600  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 1,76 | 2,20 | 440 | 550  | 1,76 | 2,20 | 440 | 550    | 1,92  | 2,40  | 480  | 600  |
| 140604* | fanghi o rifiuti solidi, contenenti          | 1,25                | 1,9  | 2,4  | 480  | 600  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 1,60 | 2,00 | 400 | 500  | 1,60 | 2,00 | 400 | 500    | 1,92  | 2,40  | 480  | 600  |
| 150101  | solventi alogenati                           | 1,25                | 3,2  | 4,0  | 800  | 1000 |       |       |      |         | 0,16 | 0,20 | 40  | 50,00 |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 |
| 150102  | imballaggi di carta e cartone                | 1,25                | 3,2  | 4,0  | 800  | 1000 |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 |
| 150103  | imballaggi in plastica                       | 1,25                | 3,2  | 4,0  | 800  | 1000 |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,32 | 0,40 | 80  | 100  | 0,32 | 0,40 | 80  | 100    | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 |
| 150104  | imballaggi in legno                          | 1,25                | 3,2  | 4,0  | 800  | 1000 | 2,30  | 2,88  | 576  | 720     |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,06 | 0,08 | 16  | 20   | 0,06 | 0,08 | 16  | 20     | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 |
| 150105  | imballaggi metallici                         | 1,25                | 1,6  | 2,0  | 400  | 500  |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      | 0,64 | 0,80 | 160 | 200  | 0,64 | 0,80 | 160 | 200    | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  |
| 150106  | imballaggi compositi                         | 1,25                | 0,8  | 1,0  |      |      |       |       |      |         |      |      |     |       |     |      |     |      |      |      |     |      |      |      |     |        |       |       |      |      |

|         |  |      |     |      |      |      |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |       |       |      |      |       |       |      |      |      |       |      |      |
|---------|--|------|-----|------|------|------|------|-------|------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|------|------|
| 150110* | imballaggi contenenti residui di               | 1,25 | 6,4 | 8,0  | 1600 | 2000 | 6,40 | 8,00  | 1600 | 2000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3,20 | 4,00  | 800   | 1000 | 3,20 | 4,00  | 800   | 1000 | 6,40 | 8,00 | 1600  | 2000 |      |
| 150111* | imballaggi metallici contenenti metrici        | 1,25 | 6,4 | 8,0  | 1600 | 2000 |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 6,40 | 8,00  | 1600 | 2000 |
| 150202* | assorbenti, materiali filtranti, stracci e     | 1,25 | 6,4 | 8,0  | 1600 | 2000 | 6,40 | 8,00  | 1600 | 2000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 6,40 | 8,00  | 1600 | 2000 |
| 150203  | assorbenti, materiali filtranti, stracci       | 1,25 | 3,5 | 4,4  | 880  | 1100 | 5,92 | 7,40  | 1480 | 1850    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 3,52 | 4,40  | 880  | 1100 |
| 160103  | pneumatici fuori uso                           | 1,25 | 3,8 | 4,8  | 960  | 1200 |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 3,84 | 4,80  | 960  | 1200 |
| 160107* | filtri dell'olio                               | 1,25 | 3,2 | 4,0  | 800  | 1000 | 0,32 | 0,40  | 80   | 100     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  | 1,60  | 2,00  | 400  | 500  | 3,20 | 4,00  | 800  | 1000 |
| 160110* | componenti esplosivi ad esempio air bag        | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,60  | 2,00  | 400  | 400  | 1,60  | 2,00  | 400  | 400  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160112  | pastiglie per freni, diverse da quelle di      | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  | 0,48 | 0,60  | 120  | 150     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 0,64 | 0,80  | 160  | 200  |
| 160113* | liquidi per freni                              | 1,25 | 1,0 | 1,2  | 240  | 300  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,96 | 1,20  | 240  | 300  |
| 160114* | liquidi antigelo contenenti sostanze           | 1,25 | 1,0 | 1,2  | 240  | 300  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,96 | 1,20  | 240  | 300  |
| 160115  | liquidi anticello diversi di cui alla voce     | 1,25 | 1,0 | 1,2  | 240  | 300  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,96 | 1,20  | 240  | 300  |
| 160121* | componenti pericolosi diversi da cui alle      | 1,25 | 1,0 | 1,2  | 240  | 300  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,96 | 1,20  | 240  | 300  |
| 160117  | metalli ferrosi                                | 1,25 | 3,2 | 4,0  | 800  | 1000 |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 3,20 | 4,00  | 800  | 1000 |
| 160118  | metalli non ferrosi                            | 1,25 | 0,3 | 0,4  | 80   | 100  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 0,32 | 0,40  | 80   | 100  |
| 160119  | plastica                                       | 1,25 | 1,9 | 2,4  | 480  | 600  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 0,16  | 0,20  | 40   | 50   | 1,92 | 2,40  | 480  | 600  |
| 160120  | vetro  | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160122  | componenti non specificati altrimenti          | 1,25 | 3,2 | 4,0  | 800  | 1000 | 2,88 | 3,60  | 720  | 900     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 3,20 | 4,00  | 800  | 1000 |
| 160211* | apparecchiature fuori uso contenenti           | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64 | 0,80  | 160  | 200  |
| 160213* | apparecchiature fuori uso, contenenti          | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160214  | apparecchiature fuori uso, diverse da          | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  | 1,50 | 1,88  | 376  | 470     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160215* | componenti pericolosi rimossi da               | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64 | 0,80  | 160  | 200  |
| 160216  | componenti rimossi da apparecchiature          | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  | 0,51 | 0,64  | 128  | 160     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 0,06  | 0,08  | 16   | 20   | 0,64 | 0,80  | 160  | 200  |
| 160303* | rifiuti inorganici contenenti sostanze         | 1,25 | 2,6 | 3,2  | 640  | 800  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 2,56  | 3,20  | 640  | 800  | 2,56  | 3,20  | 640  | 800  | 2,56 | 3,20  | 640  | 800  |
| 160304  | rifiuti inorganici                             | 1,25 | 2,6 | 3,2  | 640  | 800  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 2,56  | 3,20  | 640  | 800  | 2,56  | 3,20  | 640  | 800  | 2,56 | 3,20  | 640  | 800  |
| 160305* | rifiuti organici contenenti sostanze           | 1,25 | 2,6 | 3,2  | 640  | 800  | 5,44 | 6,80  | 1360 | 1700    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 2,56  | 3,20  | 640  | 800  | 2,56  | 3,20  | 640  | 800  | 2,56 | 3,20  | 640  | 800  |
| 160306  | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160601* | batterie al piombo                             | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160602* | batterie al nichel-cadmio                      | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160603* | batterie contenenti mercurio                   | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160604  | batterie alcaline                              | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160605* | altre batterie ed accumulatori                 | 1,25 | 1,6 | 2,0  | 400  | 500  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,60 | 2,00  | 400  | 500  |
| 160807* | catalizzatori esauriti contaminati da          | 1,25 | 0,8 | 1,0  | 200  | 250  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,80 | 1,00  | 200  | 250  |
| 161001* | soluzioni acquose di scarto                    | 1,25 | 1,0 | 1,2  | 240  | 300  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,96 | 1,20  | 240  | 300  |
| 161002  | soluzioni acquose di scarto diversa da         | 1,25 | 1,0 | 1,2  | 240  | 300  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,96 | 1,20  | 240  | 300  |
| 170107  | miscugli o scorie di cemento, mattoni e        | 1,25 | 1,9 | 2,4  | 480  | 600  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,92  | 2,40  | 480  | 600  | 1,92  | 2,40  | 480  | 600  | 1,92 | 2,40  | 480  | 600  |
| 170201  | legno  | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  | 0,64 | 0,80  | 160  | 200,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 0,64 | 0,80  | 160  | 200  |
| 170202  | vetro  | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 1,28  | 1,60  | 320  | 400  | 0,64 | 0,80  | 160  | 200  |
| 170203  | plastica                                       | 1,25 | 3,2 | 4,0  | 800  | 1000 |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 3,20 | 4,00  | 800  | 1000 |
| 170204* | vetro, plastica e legno contenenti             | 1,25 | 4,8 | 6,0  | 1200 | 1500 |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 4,80 | 6,00  | 1200 | 1500 |
| 170301* | miscele bituminose contenenti catrame di       | 1,25 | 9,6 | 12,0 | 2400 | 3000 | 9,60 | 12,00 | 2400 | 3000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 20,00 | 25,00 | 5000 | 6000 | 20,00 | 25,00 | 5000 | 6000 | 9,60 | 12,00 | 2400 | 3000 |
| 170302  | miscele bituminose diverse da quelle di        | 1,25 | 9,6 | 12,0 | 2400 | 3000 | 9,60 | 12,00 | 2400 | 3000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 3,20  | 4,00  | 800  | 1000 | 9,60 | 12,00 | 2400 | 3000 |
| 170401  | rame, bronzo, ottone                           | 1,25 | 0,2 | 0,2  | 40   | 50   |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,16 | 0,20  | 40   | 50   |
| 170402  | alluminio                                      | 1,25 | 0,2 | 0,2  | 40   | 50   |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,16 | 0,20  | 40   | 50   |
| 170403  | piombo   | 1,25 | 0,2 | 0,2  | 40   | 50   |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,16 | 0,20  | 40   | 50   |
| 170405  | ferro e acciaio                                | 1,25 | 0,2 | 0,2  | 40   | 50   |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,16 | 0,20  | 40   | 50   |
| 170407  | metalli misti                                  | 1,25 | 0,2 | 0,2  | 40   | 50   |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,03  | 0,04  | 8    | 10   | 0,16 | 0,20  | 40   | 50   |
| 170409* | rifiuti metallici contaminati da sostanze      | 1,25 | 0,3 | 0,4  | 80   | 100  | 0,32 | 0,40  | 80   | 100,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32 | 0,40  | 80   | 100  |
| 170410* | cavi impregnati di olio, di catrame di         | 1,25 | 0,3 | 0,4  | 80   | 100  | 0,32 | 0,40  | 80   | 100,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32  | 0,40  | 80   | 100  | 0,32 | 0,40  | 80   | 100  |
| 170411  | cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17    | 1,25 | 0,6 | 0,8  | 160  | 200  | 0,58 | 0,72  | 144  | 180     |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,06 | 0,08  | 16    | 20   | 0,06 | 0,08  | 16    | 20   | 0,64 | 0,80 | 160   | 200  |      |
| 170503* | terre e rocce                                  | 1,25 | 1,3 | 1,6  | 320  | 400  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400  |
| 170603* | altri materiali isolanti contenenti o          | 1,25 | 1,3 | 1,6  | 320  | 400  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400  |
| 170604  | materiali isolanti, diversi da quelli di cui   | 1,25 | 0,0 | 0,0  | 0    | 0    |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,00 | 0,00  | 0    | 0    |
| 170605* | materiali da costruzione contenenti            | 1,25 | 1,3 | 1,6  | 320  | 400  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 0,64  | 0,80  | 160  | 200  | 1,28 | 1,60  | 320  | 400  |
| 170801* | mater  |      |     |      |      |      |      |       |      |         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |       |       |      |      |       |       |      |      |      |       |      |      |

