



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE
STAFF

Dott.ssa Martinoli Anna

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
241	18/10/2024	17	9

Oggetto:

***D. Lgs. n° 152/06, art. 208 - Autorizzazione alla modifica non sostanziale. Centro di raccolta e recupero veicoli fuori uso, ubicato nel Comune di Nocera Superiore, Via Della Liberta' n. 59
Ditta: ECOAR di Rossi Aniello e Giovanni S.n.c. con sede legale nel Comune di Nocera Superiore, Via Della Liberta' n. 59***

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

PREMESSO che la ditta ECOAR di Rossi Aniello e Giovanni S.n.c., legale rappresentante sig. Rossi Giovanni nato a ***OMISSIS*** ***OMISSIS*** *** giusta voltura rilasciata con D.D. n. 38 del 13/02/2023, è titolare, ai sensi dell'art. 208, del D.lgs. 152/06, del D.D. n. 199 del 04/07/2022 di rinnovo fino al **30/05/2027**, dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto rilasciata con D.D. n. 87 del 28/04/2017, e successive modifiche non sostanziali D.D. n. 322 del 18/12/2019 adeguamento alla D.G.R.C. n. 223/2019, D.D. n. 59 del 05/03/2020 e D.D. n. 255 del 11/08/2021 adeguamento al D.lgs. n. 119/2020, per il centro di raccolta e trattamento veicoli fuori uso ubicato nel Comune di Nocera Superiore, Via Della Libertà n. 59, identificato al catasto del medesimo Comune al foglio n. 9, particella n. 789, per una superficie complessiva di 7.877 mq di cui 2.260 mq destinati a veicoli fuori uso prima del trattamento e 341 mq destinati a veicoli trattati.

CHE in data 08/10/2024, prot. 471257, la Ditta ha trasmesso istanza di Modifica non sostanziale dell'impianto consistente in una variazione delle superfici destinate interne come di seguito riportato:

- area destinata a veicoli fuori uso da bonificare da 2.190 mq a 270 mq per una quantità massima stoccabile di veicoli pari a n. 37;
- 71 mq saranno destinati ai rifiuti provenienti dalle imprese di autoriparazioni, nel rapporto di 8 veicoli per 8 tonnellate;
- area destinata a deposito veicoli bonificati da 335 mq a 2258 mq per una quantità massima stoccabile di n. 293 veicoli trattati con una sopraelevazione max n. 3 carcasse (M1, N1) con utilizzo di cantilever.

PRESO ATTO che è stata acquisita dichiarazione del tecnico incaricato dalla ditta, resa ai sensi dell'art. 2 e dell'art. 3 della L.R. n. 59/2018;

RITENUTO, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06, accoglibile la richiesta di modifica non sostanziale;

CONSIDERATO che dal funzionario istruttore incaricato Responsabile di Posizione Organizzativa competente Biagio Salsano, non si rilevano motivi ostativi all'accoglimento della domanda;

VISTO:

- il D. Lgs. n. 152/2006;
- la D.G.R.C. n. 8/2019;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte, di:

AUTORIZZARE la ditta **ECOAR di Rossi Aniello e Giovanni S.n.c.** Legale Rappresentante sig. Rossi Giovanni nato a ***OMISSIS*** ***OMISSIS*** **, ad una modifica non sostanziale del centro di raccolta e di recupero veicoli fuori uso ubicato nel Comune di Nocera Superiore, Via Della Libertà n. 59 foglio 9, particella n. 789, consistente in una variazione delle superfici destinate interne come di seguito riportato:

- area destinata a veicoli fuori uso da bonificare da 2.190 mq a 270 mq per una quantità massima stoccabile di veicoli pari a n. 37;
- 71 mq saranno destinati ai rifiuti provenienti dalle imprese di autoriparazioni, nel rapporto di 8 veicoli per 8 tonnellate;
- area destinata a deposito veicoli bonificati da 335 mq a 2258 mq per una quantità massima stoccabile di n. 293 veicoli trattati con una sopraelevazione max n. 3 carcasse (M1, N1) con utilizzo di cantilever.

STABILIRE che a seguito della modifica le superfici saranno così distinte:

- 270 mq destinati allo stoccaggio di veicoli fuori uso codice EER 160104* prima del trattamento, pari a 37 unità;
 - 71 mq destinati ai rifiuti provenienti dalle imprese di autoriparazioni, nel rapporto di 8 veicoli per 8 tonnellate;
 - 2.258 mq destinato al settore deposito veicoli fuori uso dopo il trattamento per una quantità massima stoccabile di n. 293 veicoli trattati con una sopraelevazione max n. 3 carcasse (M1, N1) con utilizzo di cantilever;
- che il conferimento dei veicoli fuori uso (16.01.04*) presso l'impianto, prima del trattamento è così distribuito:

Tipologia di veicoli che possono essere stoccati prima del trattamento	Estensione aree di stoccaggio mq	Numero max di veicoli stoccabili
M1, N1	176	22
M2, N2, O2	40	2
M3, N3, O3	40	1
Veicoli a tre ruote	4	2
Veicoli a due ruote	10	10
TOTALE	270	37

Per una quantità massima stoccabile veicoli dopo il trattamento con una sopraelevazione massima di 3 carcasse (M1, N1) con utilizzo di cantilever:

Tipologia di veicoli che possono essere stoccati dopo il trattamento	Estensione aree di stoccaggio mq	Numero max di veicoli stoccabili
M1, N1	2024	253
M2, N2, O2	120	6
M3, N3, O3	80	2
Veicoli a tre ruote	4	2
Veicoli a due ruote	30	30
TOTALE	2258	293

CONFERMARE

- la tabella riepilogativa dei rifiuti provenienti da imprese di autoriparazioni autorizzata con D.D. n. 199/2022:

EER	RIFIUTI IN INGRESSO DA AUTORIPARAZIONI
16.01.03	Pneumatici fuori uso
16.01.17	Metalli ferrosi
16.01.18	Metalli non ferrosi
16.01.19	Plastica
16.01.20	Vetro
16.01.21*	Componenti pericolosi diversi da quelli alle voci da 16.01.07* a 16.01.11*, 16.01.13*, 16.01.14*

16.01.22	Componenti non specificati altrimenti
16.06.01*	Batterie al piombo
16.08.01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio palladio, iridio o platino (tranne 16.08.07)

- la tabella riepilogativa degli EER dei rifiuti derivanti dal trattamento dei veicoli fuori uso autorizzata con D.D. n.199/2022 di seguito riportata:

codice EER	RIFIUTO
13.01.09*	Oli minerali per circuiti idraulici, clorurati
13.01.10*	Oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati
13.01.11*	Oli sintetici per circuiti idraulici
13.01.12*	Oli per circuiti idraulici facilmente biodegradabili
13.01.13*	Altri oli per circuiti idraulici
13.02.04*	Oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati
13.02.05*	Scarto di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
13.02.06*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione
13.02.07*	Olio per motore, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
13.02.08*	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
13.05.06*	Oli prodotti dalla separazione olio/acqua
13.05.07*	Acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua
13.07.03*	Altri carburanti (comprese le miscele)
13.08.02*	Altre emulsioni
15.02.02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
16.01.03	Pneumatici fuori uso
16.01.06	Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altri componenti pericolosi
16.01.07*	Filtri dell'olio
16.01.08*	Componenti contenenti mercurio
16.01.09*	Componenti contenenti PCB
16.01.10*	Componenti esplosivi (ad es. "AIR-BAG")
16.01.11*	Pastiglie per freni contenenti amianto
16.01.12	Pastiglie per freni diverse da quelle di cui alla voce 16.01.11*
16.01.13*	Liquidi per freni
16.01.14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
16.01.15	Liquidi antigelo diversi di cui alla voce 16.01.14*
16.01.16	Serbatoi per gas liquido
16.01.17	Metalli ferrosi
16.01.18	Metalli non ferrosi
16.01.19	Plastica
16.01.20	Vetro
16.01.21*	Componenti pericolosi diversi da quelli alle voci da 16.01.07* a 16.01.11*, 16.01.13*, 16.01.14*
16.01.22	Componenti non specificati altrimenti
16.01.99	Rifiuti non specificati altrimenti
16.06.01*	Batterie al piombo
16.08.01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, legno, palladio, iridio o platino, (tranne il 16.08.07*)
16.08.07*	Catalizzatori esauriti contenenti sostanze pericolose
19.10.03*	Fluff – frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose
19.08.10*	Miscela di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelli di cui alla voce 19.08.09
19.08.14	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13
19.10.04	Fluff– frazione leggera e polveri, diversi da quelli alla voce 19.10.03*
20.03.04	Fanghi delle fosse settiche

EVIDENZIARE che ai sensi del comma 5 dell'art. 184, del D. Lgs. 152/06, la classificazione dei rifiuti è effettuata dal produttore, assegnando ad essi il competente codice EER, di cui all'allegato D alla Parte IV.

CONFERMARE le prescrizioni e condizioni contenute D.D. n. 199 del 04/07/2022, non in contrasto con il presente provvedimento.

PRECISARE che la presente autorizzazione non esonera la ditta dal conseguimento di ogni altro parere, nulla osta, autorizzazione, ecc., necessari per l'esercizio dell'attività.

FAR PRESENTE che avverso il presente decreto è ammesso, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica.

NOTIFICARE a mezzo pec il presente decreto alla società ECOAR di Rossi Aniello e Giovanni S.n.c. al seguente indirizzo: ecoar@pec.fontelnet.it.

TRASMETTERE copia del presente decreto alla Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti della Regione Campania, al Sindaco del Comune di Nocera Superiore, all'A.R.P.A.C. Dipartimento di Salerno, all'ASL Salerno, al Comando VV.F. di Salerno, alla Sezione Regionale del Catasto Rifiuti ARPAC, alla Sezione Regionale Albo Gestori Ambientali c/o CCIAA di Napoli.

INVIARE il presente decreto alla Casa di Vetro della Regione Campania per la pubblicazione.

Anna Martinoli