



Modifica Autorizzazione Unica per la gestione di un centro di raccolta per la messa in sicurezza, la demolizione, il recupero e la rottamazione di veicoli fuori uso e il recupero e lo smaltimento di rifiuti pericolosi e non pericolosi, sito in Via dell'Artigianato nel Comune di Deruta, Soc. F.Ili Ciotti di Ciotti A. & C. S.r.l..

ALLEGATO TECNICO

<i>SEZIONE 1: DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO</i>	<u> </u>	2
I. ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE	_____	2
II. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	_____	3
<i>SEZIONE 3: CONDIZIONI E PRESCRIZIONI RELATIVE ALLA GESTIONE DELL'IMPIANTO</i>		4
-R- rifiuti-	_____	4



SEZIONE 1: DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

I. ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE

- Documenti allegati all'istanza presentata il 04.06.2021 (Prot. n. 108553 del 04.06.2021) costituiti da:

- 1) dichiarazione requisiti soggettivi;
- 2) relazione tecnica;
- 3) valutazione impatto acustico;
- 4) schema di calcolo garanzia finanziaria;
- 5) elaborato planimetrico: layout impiantistico;

- Documenti allegati all'integrazione presentata il 26.08.2021 (Prot. n. 155393 del 26.08.2021) costituiti da:

- 1) scheda verifica applicabilità disciplina parte seconda del Codice dell'ambiente



II. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

La Soc. F.lli Ciotti di Ciotti A. & C. S.r.l., con sede legale e operativa in Via dell'Artigianato n. snc nel Comune di Deruta, svolge le seguenti attività:

- trattamento di veicoli fuori uso e loro parti disciplinati dal D.Lgs. 209/2003 e s.m.i. e dall'art. 231 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., e recupero/smaltimento rifiuti compresi Raee e accumulatori, autorizzata ai sensi dell'art. 208 del medesimo decreto;
- impianto di distribuzione carburanti per autotrazione ad uso privato.

L'impianto è censito al N.C.T./N.C.E.U. del Comune di Deruta al Foglio n. 24, e Particelle nr. 81-82-84-86-307-1218-1220-1221-1222-1224-1225-1228-1229-1231-1232-1233, per una superficie complessiva di 21.298 mq con superficie impermeabile, pavimentata in c.l.s..

Il PRG vigente sia nella Parte Strutturale che nella Parte Operativa classifica il Centro di Rottamazione con la sigla "DFR" (centro di rottamazione).

All'interno del perimetro impiantistico è presente un fabbricato destinato a uffici, servizi, officina ed è inoltre utilizzato per alcune operazioni di gestione dei rifiuti e un impianto di distribuzione carburanti ad uso privato.

L'impianto è delimitato da una recinzione di altezza pari a 2 mt. costituita in parte in muratura e in parte con rete metallica, munita di telo oscurante.

La Soc. F.lli Ciotti di Ciotti A. & C. S.r.l. risulta autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 con D.D. n. 3540 del 15.04.2019, aggiornata con D.D. n. 12809 del 29.12.2020, che ai sensi del comma 6 dello stesso articolo sostituisce:

- l'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque reflue di tipo industriale ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs. 152/2006;
- l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera derivanti dallo stabilimento, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/2006;
- la comunicazione di cui all'art. 8 comma 4, della Legge 26 ottobre 1995 n. 447 in materia di impatto acustico;

L'istanza presentata dalla società prevede lo spostamento di 3 codici EER160116 "Serbatoi per gas liquefatto", 160117 "Metalli ferrosi" e 160118 "Metalli non ferrosi" della Tabella A dell'allegato tecnico alla D.D. n. 12809 del 29.12.2020 all'interno del prospetto dei metalli ferrosi e non ferrosi anziché nella sezione dedicata alle attività di messa in sicurezza, la demolizione, il recupero e la rottamazione di veicoli fuori uso. La richiesta non prevede modifiche dei codici EER autorizzati, delle quantità autorizzate, annue e istantanee e variazioni alle operazioni di recupero autorizzate.

In relazione alla richiesta di variante, la società proponente ha allegato all'istanza la dichiarazione di non applicabilità della parte Seconda del D.lgs. 152/2006, anche con particolare riferimento alla non ascrivibilità delle modifiche alla categoria progettuale di cui al p.to 8, lett. t dell'Allegato 4.

Per quanto non modificato dal presente Allegato Tecnico si applicano le condizioni e prescrizioni contenute nell'Allegato alla D.D. n. 12809 del 29.12.2020.



SEZIONE 3: CONDIZIONI E PRESCRIZIONI RELATIVE ALLA GESTIONE DELL'IMPIANTO

-R- rifiuti-

1. il p.to 1 dell'Allegato tecnico alla D.D. n. 12809 del 29.12.2020 è sostituito come segue:
2. la ditta potrà effettuare le **operazioni di recupero**, indicate nell'Allegato B e C alla parte IV del D.Lgs. n. 152/2006, dei codici riportati nella Tabella A, rispettando le attività, le quantità ed i tempi di stoccaggio di seguito indicati:

Tabella A

CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONI DI RECUPERO	QUANTITVI MASSIMI STOCCABILI (Ton)	TEMPO MASSIMO DI STOCCAGGIO (gg)	QUANTITATIVI MASSIMI ANNUI (Ton)
160104*	Veicoli fuori uso	R13 – R12	500	180	6.000
160106	Veicoli fuori uso non contenenti ne liquidi né altre componenti pericolose	R13 – R12	500	180	
160103	Pneumatici fuori uso	R13 – R12	40	180	1.000
170604	Materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	R13 – R12 – R4	90		
160119	Plastica	R13 – R12	5		
160122	Componenti non specificati altrimenti	R13 – R12 – D15	30		
200134	Batterie e accumulatori, diversi da quelli di cui alla voce 200133	R13 – R12	8		
160801	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 160807)	R13 – R12	8		
160803	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	R13 – R12	8		
160604	Batterie alcaline (tranne 160603)	R13 – R12	8		
160605	Altre batterie e accumulatori	R13 – R12	8		
160601*	Batterie al piombo	R13 – R12	8		
160602*	Batterie al nichel-cadmio	R13 – R12			
160603*	Batterie contenenti mercurio	R13 – R12 – D15			
200133*	Batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603, nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	R13 – R12			
160802*	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	R13 – R12	8		
160807*	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	R13 – R12			
160210*	Apparecchiature fuori uso contenenti pcb o da essi contaminati, diverse da quelle di cui alla voce 160209	R13 – D15	32	60	1.500
160213*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160209 a 160212	R13 – D15		180	
160215*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	R13 – D15			
200135*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121	R13 – D15			



	e 200123, contenenti componenti pericolose				
160214	Apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alle voci 160209 e 160213	R13 – R12 – R4	130		
160216	Componenti rimosse da apparecchiature fuori uso, diversi da quelle di cui alla voce 160215	R13 – R12 – R4			
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121, 200123 e 200135	R13 – R12 – R4			
170411	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	R13 – R12			
030105	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104	R13 – R12	30	180	120
030199	Rifiuti non specificati altrimenti				
150103	Imballaggi in legno				
170201	Legno				
191207	Legno diverso da quello di cui alla voce 191206				
200138	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137				
200201	Rifiuti biodegradabili				
100210	Scaglie di laminazione	R13-R12-R4	3.000	180	28.000
100299	Rifiuti non specificati altrimenti (cascami di lavorazione)				
100899	Rifiuti non specificati altrimenti (cascami di lavorazione)				
110501	Zinco solido				
110599	Rifiuti non specificati altrimenti				
120101	Limatura e trucioli di metalli ferrosi				
120102	Polveri e particolato di metalli ferrosi				
120103	Limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi				
120104	Polveri e particolato di metalli non ferrosi				
120113	Residui di saldatura				
120117	Residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 120116				
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120				
120199	Rifiuti non specificati altrimenti				
150104	Imballaggi metallici				
160116	Serbatoi per gas liquefatto				
160117	Metalli ferrosi				
160118	Metalli non ferrosi				
170401	Rame, bronzo, ottone				
170402	Alluminio				
170403	Piombo				
170404	Zinco				
170405	Ferro e acciaio				
170406	Stagno				
170407	Metalli misti				
190102	Metalli ferrosi estratti da ceneri pesanti				
190118	Rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 170117				
191001	Rifiuti di ferro e acciaio				
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi				
191202	Metalli ferrosi				
191203	Metalli non ferrosi				



200140	Metallo				
150101	Imballaggi di carta e cartone	R13 – R12	30	180	120
150105	Imballaggi compositi				
150106	Imballaggi in materiali misti				
191201	Carta e cartone				
200101	Carta e cartone	R13–R12–D15	30	180	120
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202				
101112	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111	R13 – R12	60	180	60
150107	Imballaggi di vetro				
160120	Vetro				
170202	Vetro				
191205	Vetro				
200102	Vetro	R13 – R12 – R4 – D15	60	180	60
200307	Rifiuti ingombranti				
020104	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	R13 – R12	30	180	120
070213	Rifiuti plastici				
120105	Limatura e trucioli di materiale plastico				
150102	Imballaggi in plastica				
170203	Plastica				
191204	Plastica e gomma				
200139	Plastica				