



**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 16.10.2021 (Prot. n. 199841 del 16.10.2021) costituiti da:**

- 1) Scheda richiedente;
- 2) Scheda soci amministratori;
- 3) Assolvimento marca da bollo;
- 4) Relazione Tecnica variante sostanziale;
- 5) Relazione Geologica – Geotecnica;
- 6) Elaborato planimetrico – Schema gestionale;
- 7) Scheda tecnica isola di bonifica;
- 8) Schema di calcolo garanzia finanziaria;
- 9) Valutazione previsionale impatto acustico;
- 10) Esito procedimento di Valutazione Preliminare;
- 11) Certificato Prevenzione Incendi;
- 12) Elaborato planimetrico – Prevenzione incendi;
- 13) Procedura operativa – Manutenzione pavimentazione, segnaletica orizzontale e verticale, rete di captazione acque di dilavamento
- 14) Procedura operativa – gestione rifiuti;
- 15) Procedura operativa – emissioni diffuse;
- 16) Procedura operativa – controllo della radioattività;
- 17) Manuale uso e manutenzione pressa cesoia;
- 18) Attestato di conformità Regolamento UE 333/2011;
- 19) Certificato Sistema di Gestione ISO 9001:2015;
- 20) Certificato Sistema di Gestione ISO 14001:2015;

**- Documenti allegati all'integrazione presentata il 27.12.2021 (Prot. n. 248748 del 27.12.2021) costituiti da:**

- 1) Relazione Tecnica variante sostanziale;

**- Documenti allegati all'integrazione presentata il 29.12.2021 (Prot. n. 250481 del 29.12.2021) costituiti da:**

- 1) Relazione Tecnica variante sostanziale del 21.12.2021;



## **II. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

La Soc. F.Ili 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.Ili 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 e n. 9276 del 22.09.2021, 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 l'incremento del quantitativo massimo annuo di rifiuti costituiti da veicoli fuori uso trattabili presso il sito. La richiesta non prevede la realizzazione di nuove opere, né la modifica di quelle esistenti, la modifica dei codici EER autorizzati, delle quantità massime istantanee e variazioni alle operazioni di recupero autorizzate.

La modifica oggetto del presente procedimento è stata sottoposta a Procedimento di Valutazione preliminare e, con D.D. regionale n. 2726/2021 è stata disposta l'esclusione della stessa dalla procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA e Valutazione di Impatto Ambientale.

Il presente Allegato Tecnico sostituisce quello di cui alla D.D. n. 9276 del 22.09.2021.

Per quanto non modificato dal presente Allegato Tecnico si applicano le condizioni e prescrizioni contenute nell'Allegato Tecnico 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 della Sezione 3, Paragrafo R-rifiuti dell'Allegato tecnico di cui alla D.D. n. 12809 del 29.12.2020 e n. 9276 del 22.09.2021 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	10	8.000
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	R13 – D15			



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



<b>191203</b>	Metalli non ferrosi				
<b>200140</b>	Metallo				
<b>150101</b>	Imballaggi di carta e cartone	R13 – R12	30	180	120
<b>150105</b>	Imballaggi compositi				
<b>150106</b>	Imballaggi in materiali misti				
<b>191201</b>	Carta e cartone				
<b>200101</b>	Carta e cartone				
<b>150203</b>	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	R13–R12–D15			
<b>101112</b>	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111	R13 – R12	60	180	60
<b>150107</b>	Imballaggi di vetro				
<b>160120</b>	Vetro				
<b>170202</b>	Vetro				
<b>191205</b>	Vetro				
<b>200102</b>	Vetro				
<b>200307</b>	Rifiuti ingombranti	R13 – R12 – R4 – D15			
<b>020104</b>	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	R13 – R12	30	180	120
<b>070213</b>	Rifiuti plastici				
<b>120105</b>	Limatura e trucioli di materiale plastico				
<b>150102</b>	Imballaggi in plastica				
<b>170203</b>	Plastica				
<b>191204</b>	Plastica e gomma				
<b>200139</b>	Plastica				

3. per quanto non modificato e/o integrato con il presente atto, si confermano le condizioni e prescrizioni stabilite con l'Allegato tecnico di cui alla D.D. n. 12809 del 29.12.2020