



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E QUALITA' URBANA
SETTORE 1 - VALUTAZIONI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI**

Assunto il 21/05/2025

Numero Registro Dipartimento 776

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 7374 DEL 21/05/2025

Oggetto: D.Lgs. 152 del 2006, art. 208 c. 15 Autorizzazione Unica Impianto Mobile per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi da C&D, miscele bituminose. Ditta: DIELLE ECOLOGY S.R.L. Sede legale in Via Nazionale n. 13/I del Comune di Corigliano Rossano (CS). Sede di ricovero del mezzo mobile nel Comune di Corigliano Rossano (CS), Foglio 38, particella 1084 sub 7.

Dichiarazione di conformità della copia informatica

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

IL DIRIGENTE GENERALE

VISTI:

- la L.R. n.7 del 13.05.1996 e ss. mm. ii., recante “Norme sull’ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale”;
- la D.G.R. n. 2661 del 21.06.1999 e ss. mm. ii., recante “Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l’attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. n.7 del 13 maggio 1996 e dal D.Lgs n. 29/93”;
- il D.P.G.R. n. 354 del 24 giugno 1999 e ss. mm. ii., recante “Separazione dell’attività amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione”;
- la D.G.R. n. 665 del 14/12/2022 rubricata “Misure per garantire la funzionalità della struttura organizzativa della Giunta regionale - Approvazione regolamento di riorganizzazione delle strutture della Giunta regionale. Abrogazione regolamento regionale 20 aprile 2022, n. 3 e ss.mm.ii.”;
- la deliberazione di Giunta Regionale n. 113 del 25 marzo 2025 avente ad oggetto “Approvazione Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2025/2027”;
- il D.P.G.R. n. 138 del 29/12/2022, con il quale è stato conferito, all’ing. Salvatore Siviglia l’incarico di Dirigente generale del Dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente” della Giunta regionale;
- il DDG n. 15866 del 13/11/2024 del Dipartimento “Ambiente, paesaggio e qualità urbana”, avente ad oggetto “DGR 572/2024. Dipartimento Ambiente, paesaggio e qualità urbana. Atto di Micro Organizzazione”;
- il DDG n. 15886 del 13/11/2024 con il quale è stato conferito l’incarico temporaneo di reggenza del Settore n. 1 “Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali” del Dipartimento “Ambiente, paesaggio e qualità urbana” al dott. Giovanni Aramini;
- la nota Prot. n. 27294 del 20/01/2023 di assegnazione come responsabile Ufficio Autorizzazioni ex art. 208 D.Lgs 152/2006 – Sede di Cosenza all’ing. Domenico D’Ambrosio;
- la L.R. n. 14 del 22.06.2015 “Disposizioni urgenti per l’attuazione del processo di riordino delle funzioni a seguito della legge 7 aprile 2014, n. 56”, con cui è stato istituito, fra l’altro, in attesa della conclusione del complesso iter normativo di riordino delle funzioni in applicazione a quanto disposto dallo stesso art. 1, comma 89, della legge n. 56 del 07/04/2014, la riassunzione da parte della stessa Regione Calabria delle funzioni già trasferite alle Province in applicazione della legge regionale n. 34 del 12/08/2002;
- la Legge n. 241 del 07.08.1990 e ss.mm.ii., recante “Norme sul procedimento amministrativo”;
- il D. Lgs. n. 152 del 03.04.2006 e ss.mm.ii., recante “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii.;
- il D.M. Ambiente 05/02/98 e ss. mm. ii. sul recupero in procedura semplificata di rifiuti non pericolosi;
- il D. Lgs. 31 luglio 2020 n. 101 e ss. mm. ii. “Attuazione della direttiva 2013/59/Euratom, che stabilisce norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall’esposizione alle radiazioni ionizzanti, e che abroga le direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom e 2003/122/Euratom e riordino della normativa di settore in attuazione dell’articolo 20, comma 1, lettera a), della legge 4 ottobre 2019, n. 117;
- il D.M. Ambiente 5 maggio 2010;
- il D.M. Ambiente 24 giugno 2012;
- il Regolamento Regionale n. 3 del 04/08/2008 e ss.mm. e ii.;
- la Delibera di G.R. Calabria n. 427 del 23/06/08 “Disciplina delle garanzie finanziarie previste per le operazioni di smaltimento e/o recupero dei rifiuti, nonché per la bonifica dei siti contaminati”;
- il D.M. n. 188 del 22/09/2020;
- il D.M. n. 127 del 28/06/2024;
- la L.R. n.25/2018 e smi L.R.25/2021;
- il Decreto semplificazioni n.77/2021 “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”.

CONSIDERATO CHE, in ordine agli aspetti procedurali del presente provvedimento:

- la Ditta **DIELLE ECOLOGY S.R.L.**, con sede legale in Via Nazionale n. 13/I del Comune di Corigliano Rossano (CS), Legale Rappresentante Olivieri Maria Carmela, con istanza acquisita tramite il portale CalabriaSUAP per lo Sportello Impianti Rifiuti CS (codice SUAP 103/2024-CS) al prot. SIAR n. 95569 del 13/02/2025, ha inoltrato istanza, ai sensi dell'art. 208 comma 15 del D. Lgs. 152/2006, per l'autorizzazione e la gestione di un nuovo impianto mobile Modello GCV100, prodotto da REV MECCANICA S.R.L., identificato con numero di matricola 11483, anno di costruzione 2021;
- con nota del 02/04/2025 prot. n. 210706 veniva comunicata la nomina a Responsabile del Procedimento di autorizzazione ai sensi dell'art. 208 comma 15 del D. Lgs. 152/06 dell'ing. Domenico D'Ambrosio e contestualmente veniva indetta per il giorno 24 aprile la Conferenza di Servizi asincrona da tenersi ai sensi dell'art. 14 e ss. della Legge 241/90, individuando i soggetti da invitare e le relative modalità di espletamento;

PRESO ATTO

- della documentazione trasmessa e delle integrazioni successive, il cui merito resta di esclusiva responsabilità del proponente, del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti, che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza;
- della relazione tecnica relativa a quanto definito dal D.M. n. 127/2024 del Ministero dell'Ambiente in merito alle disposizioni provenienti dai rifiuti di demolizione e costruzione, secondo la procedura comunicata dalla ditta;
- delle determinazioni della Conferenza dei Servizi per l'acquisizione dei pareri e nulla-osta da parte dagli enti competenti, entro il termine sopra fissato, di seguito elencati:
 - parere di competenza favorevole con prescrizioni del Comune di Corigliano Rossano in merito al rispetto della normativa acustica, acquisito al prot. n. 230362 del 08/04/2025;
 - parere di competenza favorevole con raccomandazioni dell'A.R.P.A.Cal.- Dipartimento Provinciale di Cosenza, acquisito al prot. n. 276270 del 24/04/2025;
- della nota del Comune di Corigliano-Rossano, prot. n. 50647 del 29/04/2025, con la quale sono stati richiesti chiarimenti in merito alla planimetria dell'area destinata alla sede di ricovero del mezzo mobile presso un parcheggio di altro impianto, nonché delle integrazioni presentate dalla ditta con prot. n. 295993, 295994 e 295995 del 03/05/2025, con le quali è stata fornita la planimetria corretta relativa all'ubicazione dell'impianto mobile nei momenti di non utilizzo, come specificato nella relazione tecnica allegata all'istanza;

CONSIDERATO che nessuna altra amministrazione invitata ha espresso in sede di Conferenza il proprio motivato dissenso;

RITENUTO NECESSARIO

- prendere atto delle risultanze del procedimento, per come sopra richiamate;
- rilasciare il provvedimento Autorizzazione Unica ex art 208 c.15, D. Lgs. n. 152/2006, in conformità alle suddette risultanze e, in particolare, con quanto riportato nella Determinazione conclusiva della conferenza di servizi e con le condizioni e prescrizioni rese dagli Enti competenti nel corso del procedimento e riportate nell'Allegato tecnico parte integrante del presente atto;

RITENUTO, altresì, utile al fine di favorire l'agevole lettura ed applicazione del presente provvedimento, disporre l'inserimento di quanto in esso contenuto secondo le seguenti modalità:

- **ALLEGATO A "Descrizione impianto";**
- **ALLEGATO B "Quantitativi, operazioni e elenco Codici EER autorizzati";**
- **ALLEGATO C "Condizioni e prescrizioni di realizzazione e/o esercizio";**

Disponendo che i **suddetti allegati costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento**;

ATTESO CHE con prot. BDNA PR_CSUTG_Ingresso_0042430_20250402, è stata effettuata richiesta di comunicazione ai sensi dell'art. 87 del D. Lgs. 06/11/2011 n. 159 e s.m.i. e che, il Prefetto, ai sensi dell'art.88 comma 4, rilascia la comunicazione antimafia entro trenta giorni dalla data della consultazione, decorso il termine di cui al comma 4, si procede anche in assenza della comunicazione antimafia, ai sensi dell'art.88 comma 4 bis, previa acquisizione dell'autocertificazione, con conseguente possibilità di dare avvio a quanto autorizzato dal presente provvedimento;

DATO altresì ATTO che il provvedimento verrà, comunque, revocato in caso intervenisse comunicazione non liberatoria da parte della Prefettura competente;

DATO ATTO CHE

- la Ditta ha ottemperato a quanto previsto dalla L.R. n. 25/2018 e ss. mm. ii. L.R. n. 25/2021;
- il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio annuale e/o pluriennale della Regione Calabria;
- gli oneri istruttori versati dal proponente ai sensi della normativa regionale vigente, pari ad euro 960,00, sono stati accertati nell'esercizio finanziario 2025;

SU PROPOSTA del Responsabile del Procedimento, alla stregua dell'istruttoria e della verifica della completezza e correttezza del procedimento rese dal medesimo;

RICHIAMATA la narrativa che precede parte integrante e sostanziale del presente atto ed in questa parte integralmente trascritta,

DECRETA

DI PRENDERE ATTO delle determinazioni della Conferenza dei Servizi asincrona come da verbale Prot. n. 297110 del 05/05/2025 e, per l'effetto, di:

- **autorizzare, ai sensi dell'art. 208 Comma 15 del D.Lgs. 152/06**, la Ditta **DIELLE ECOLOGY S.R.L.**, P.IVA 03655460784, sede legale in Via Nazionale n. 13/I del Comune di Corigliano Rossano (CS), Legale Rappresentante Olivieri Maria Carmela, iscritta al Registro delle Imprese della CCIAA di CS dal 21/10/2019 al Repertorio Economico Amministrativo n. CS- 249491, sede di ricovero del mezzo mobile in area a disposizione della società (a mezzo di contratto di fitto stipulato in data 23/11/2020 con la sig.ra Olivieri Maria Carmela) sita nel comune di Corigliano Rossano (CS), Foglio 38, particella 1084 sub 7, **all'esercizio di un impianto mobile per la gestione dei rifiuti per come descritto nell'allegato A** (Descrizione impianto) che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- **autorizzare la ditta all'operazione di recupero R5 dei rifiuti individuati con i codici EER di cui all'allegato B** (Quantitativi, operazioni e elenco Codici EER autorizzati) che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- **subordinare la presente autorizzazione al rispetto delle condizioni e prescrizioni indicate nell'allegato C** (condizioni e prescrizioni di realizzazione e/o esercizio) che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- **di stabilire che** i rifiuti provenienti da operazioni di demolizione e costruzione possono essere considerati End of Waste se sottoposti a recupero seguendo quanto definito dal D.M. n. 127/2024 e secondo la procedura prevista e comunicata dalla ditta;

DI DARE ATTO CHE

- il responsabile tecnico dell'impianto è Olivieri Maria Carmela, la quale deve possedere i requisiti prescritti dalla legge per svolgere le mansioni oggetto della presente autorizzazione;

- ferma restando l'applicazione delle norme sanzionatorie di cui al titolo VI della parte quarta del D. Lgs 152/06, in caso di inosservanza delle prescrizioni dell'autorizzazione l'autorità competente procede, secondo la gravità dell'infrazione, a quanto previsto dall'art. 208 del D.Lgs. 152/06, comma 13 punti a, b e c;
- l'Amministrazione Regionale e tutti gli altri organi di controllo preposti, secondo le vigenti normative, sono autorizzati ad effettuare tutte le ispezioni che riterranno necessarie per accertare il rispetto della presente autorizzazione e della normativa vigente;
- L'attività di controllo è esercitata dalla Provincia competente per territorio, in particolare accerta che la società ottemperi alle disposizioni del presente atto autorizzativo, in riferimento alla parte III del D. Lgs. 152/2006 e s. m. i.; per tale attività la Provincia ai sensi dell'art. 197, comma 2 del medesimo Decreto, può avvalersi dell'A.R.P.A. Cal. competente per territorio;
- la mancata osservanza delle condizioni/prescrizioni contenute nell'Allegato C può determinare la sospensione o la revoca della presente autorizzazione, nonché l'applicazione delle sanzioni previste dalla Parte V del D.Lgs. 152/06 ed ss.mm.ii.;
- restano fatti salvi ed impregiudicati i diritti di terzi e tutti gli ulteriori provvedimenti di competenza comunale, provinciale, regionale e statale, eventualmente necessari ai fini della legittima esecuzione dell'intervento e dell'attività prevista, nonché gli eventuali ulteriori obblighi a carico del Gestore per la realizzazione dell'intervento e l'esercizio dell'attività di che trattasi;
- le prescrizioni dell'autorizzazione possono essere modificate nel caso di condizioni di criticità ambientale e/o tenendo conto dell'evoluzione delle migliori tecnologie disponibili come stabilito dall'art. 208, comma 12, del D. Lgs. 152/2006 e s. m. i. e nel rispetto delle garanzie procedurali di cui alla L. 241/1990;
- il presente provvedimento ha validità pari a 10 anni dalla emissione del medesimo. L'eventuale istanza di rinnovo dovrà essere presentata alla Regione Calabria almeno centottanta giorni prima della sua scadenza ed in tal caso, l'attività può essere proseguita fino alla decisione espressa, previa estensione delle garanzie finanziarie prestate;
- ogni modifica all'impianto, dovrà essere preventivamente comunicato dalla Ditta all'Autorità competente e preventivamente autorizzata;
- qualunque difformità e/o dichiarazione mendace nella documentazione tecnica/amministrativa/progettuale presentata, da parte del proponente e/o dei dichiaranti/tecnici progettisti (che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza) e, altresì, che la violazione delle prescrizioni impartite, inficiano la validità del presente atto.

DI DISPORRE CHE:

- prima dell'inizio delle campagne di attività da svolgere nel territorio della Regione Calabria il Gestore è tenuto a prestare apposita garanzia finanziaria a favore della Regione Calabria, ai sensi e con le modalità previste dall'Allegato A alla Delibera di G.R. n. 427/08;
- per quanto non espressamente richiamato nel presente atto, si rimanda al contenuto del D. Lgs. 152/2006 ed alle altre norme in materia di tutela ambientale, della salute pubblica e di sicurezza dei luoghi di lavoro con particolare riferimento a quanto contemplato nel D. Lgs. 81/08 e nella normativa antincendio DPR 151/2011;

DI NOTIFICARE, tramite il portale CalabriaSUAP, il presente provvedimento a:

- Ditta DIELLE ECOLOGY S.R.L.;
- A.R.P.A. Cal. – Dipartimento Provinciale di Cosenza;
- A.S.P. di Cosenza – Dipartimento di Prevenzione;

- Comune di Corigliano-Rossano (CS);
- Amministrazione Provinciale di Cosenza;

DI PRECISARE che avverso il presente decreto è ammesso ricorso in sede giurisdizionale innanzi al TAR Calabria, entro 60 giorni dalla notifica del presente provvedimento ovvero, in via alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla stessa data;

DI PROVVEDERE alla pubblicazione del provvedimento sul BURC ai sensi della legge regionale 6 aprile 2011, n. 11, a cura del Dipartimento proponente;

DI PROVVEDERE alla pubblicazione del provvedimento sul sito istituzionale della Regione Calabria, ai sensi del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, della Legge Regionale 6 aprile 2011, n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679, a cura del Dipartimento proponente.

Il Responsabile del procedimento

Domenico D'Ambrosio

Il Dirigente di Settore

Giovanni Aramini

IL DIRIGENTE GENERALE

SALVATORE SIVIGLIA



DESCRIZIONE IMPIANTO

D.Lgs. 152 del 2006, art. 208 c. 15 Autorizzazione Unica Impianto Mobile per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi da C&D, miscele bituminose. Ditta: DIELE ECOLOGY S.R.L. Sede legale in Via Nazionale n. 13/I del Comune di Corigliano Rossano (CS). Sede di ricovero del mezzo mobile nel Comune di Corigliano Rossano (CS), Foglio 38, particella 1084 sub 7.

Dalla documentazione allegata all'istanza presentata dalla ditta e di seguito elencata, si evince quanto riportato nei paragrafi successivi.

1. Domanda di Autorizzazione Unica e relativi allegati.
2. Relazione tecnica a firma di professionista abilitato (Revisione 1 del 03/04/2025).
3. Fattura di acquisto.
4. Dichiarazione di conformità macchine.
5. Visura catastale sito di ricovero.
6. Corografia Sito ricovero.
7. Organigramma.
8. Scheda tecnica dell'impianto mobile.
9. Elaborati inerenti la macchina e tutte le sue parti.
10. Visura Camerale.
11. Dichiarazione del progettista relativa a quanto previsto dalla L.R. 25/2021.
12. Certificazione ISO 14001:2015.
13. Contratto di affitto del sito di ricovero.
14. Certificato di destinazione urbanistica del sito di ricovero.
15. Planimetria generale (Revisione 1 del 03/05/2025).
16. Planimetria generale quotata.
17. Permesso di costruire n. 44/2021.

Impianto mobile oggetto della presente autorizzazione

L'impianto mobile Modello GCV100, prodotto da REV MECCANICA S.R.L., identificato con numero di matricola 11483, anno di costruzione 2021 è un frantoio a mascelle cingolato:

- Potenza installata: 151 kW a 2200 giri/min
- Massa complessiva: 29.980 kg
- Capacità di alimentazione: fino a 150 t/h
- Alimentatore a vibrazione: EV 90/27
- Dimensioni bocca di carico: 1015 × 650 mm
- Regolazione: 25 ÷ 130 mm
- Pezzatura massima d'alimentazione: 500 ÷ 600 mm
- Produzione: 60 ÷ 150 ton/h
- Dimensioni in assetto da trasporto (L × B × H): 12,23 × 2,55 × 3,14 m

Emissioni sonore:

- Livello di potenza sonora (LwA): 115 dB a pieno carico, 113 dB a carico medio, 97 dB a vuoto
- Livello medio di pressione sonora (LpA): 92,4 dB (pieno carico), 90,4 dB (carico medio), 70,6 dB (a vuoto)

In base rilievi in campo eseguiti durante reali fasi operative, il Tecnico in Acustica Nazionale incaricato riporta un picco medio di 75,5 dB tra i 6 e i 10 m dalla macchina e sottolinea che l'operatore è esposto solo durante avviamento e arresto del frantoio grazie all'uso del telecomando.

Il ciclo di trattamento dei rifiuti inerti si sviluppa in diverse fasi:

- Carico dei materiali mediante pala meccanica.

- Triturazione primaria tramite frantoio a mascelle.
- Separazione granulometrica tramite vagliatura.
- Stoccaggio dei cumuli di aggregati riciclati (EOW).
- Da ciascun cumulo vengono prelevati campioni per i test di conformità previsti dal DM 127/2024, ai fini della cessazione della qualifica di rifiuto (End of Waste).
- Il prodotto conforme viene pesato e avviato al riutilizzo, stoccaggio o impiego secondo destinazione.

Quando non utilizzato, il mezzo sopra indicato sarà tenuto a ricovero in area a disposizione della società (a mezzo di contratto di fitto stipulato in data 23/11/2020 con la sig.ra Olivieri Maria Carmela) sita nel comune di Corigliano Rossano (CS), Foglio 38, particella 1084 sub 7 (presso un parcheggio di altro impianto).

Per l'abbattimento della polvere l'impianto è dotato di un dispositivo di nebulizzazione dell'acqua, installato lungo la linea di trattamento, che umidificando il materiale frantumato riduce al minimo l'emissione di particelle polverulente.

In ottemperanza al DM 127/2024, la ditta effettuerà la pesatura dei rifiuti in ingresso all'interno delle campagne mobili mediante sistema di pesatura elettronico fuori terra, con dimensioni 8 x 3 m. Qualora il sottofondo dell'area operativa non risulti livellato, la pesa potrà essere interrata tramite zanche estraibili. Il sistema è inoltre idoneo all'installazione su pavimentazione in calcestruzzo industriale, garantendo così versatilità e funzionalità in diversi contesti operativi.

Fasi lavorative e precauzioni

La descrizione delle attività, delle tempistiche di lavorazione, delle precauzioni e delle modalità di stoccaggio e di recupero saranno di volta in volta descritte nelle singole campagne di attività, che dovranno essere autorizzate secondo quanto previsto dall'art. 208 comma 15 del D.Lgs 152/2006 e s.m.



QUANTITATIVI, OPERAZIONI E ELENCO CODICI EER AUTORIZZATI

D.Lgs. 152 del 2006, art. 208 c. 15 Autorizzazione Unica Impianto Mobile per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi da C&D, miscele bituminose. Ditta: DIELLE ECOLOGY S.R.L. Sede legale in Via Nazionale n. 13/I del Comune di Corigliano Rossano (CS). Sede di ricovero del mezzo mobile nel Comune di Corigliano Rossano (CS), Foglio 38, particella 1084 sub 7.

Elenco dei rifiuti che la ditta è autorizzata a trattare e operazioni di recupero:

E.E.R.	Tipologia Rifiuto	Operazione di recupero	Capacità annua t/a
170101	Cemento	R5	180.000
170102	Mattoni		
170103	Mattonelle e ceramiche		
170107	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106		
170302	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301		
170504	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503		
170508	Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 170507		
170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903		
010408	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 010407		
010409	Scarti di sabbia e argilla		
010410	Polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 010407		
010413	Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407		
101206	Stampi di scarto costituiti esclusivamente da sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti o da sfridi di laterizio cotto e argilla espansa eventualmente ricoperti con smalto crudo in concentrazione < 10% in peso		
101208	Scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)		
101311	Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310		
120117	Residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 120116 costituiti esclusivamente da sabbie abrasive di scarto		
191209	Minerali (ad esempio, sabbia, rocce, inerti)		
200301	Rifiuti urbani non differenziati, limitatamente alla frazione inerte dei rifiuti abbandonati provenienti da attività di costruzione e demolizione		

Potenzialità massima impianto 150 t/h.

La sottoposizione alle procedure previste dal DM 127/2024 consente che i prodotti ottenuti siano considerabili EoW ai sensi dell'art. 184-ter del D.Lgs 152/2006 e smi



CONDIZIONI E PRESCRIZIONI DI REALIZZAZIONE E/O ESERCIZIO

D.Lgs. 152 del 2006, art. 208 c. 15 Autorizzazione Unica Impianto Mobile per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi da C&D, miscele bituminose. Ditta: DIELLE ECOLOGY S.R.L. Sede legale in Via Nazionale n. 13/l del Comune di Corigliano Rossano (CS). Sede di ricovero del mezzo mobile nel Comune di Corigliano Rossano (CS), Foglio 38, particella 1084 sub 7.

1. Su ciascuna delle diverse componenti impiantistiche, al fine di favorire la loro identificazione anche in funzione della registrazione delle campagne di trattamento, va apposta una targa metallica inamovibile nella quale appaia la sigla, relativa agli impianti interessati, riportante il relativo modello, numero di matricola e la dizione: "Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n° 152, art. 208, comma 15" con gli estremi dell'Autorizzazione emessa dalla Regione Calabria.
2. Per quanto attiene all'attivazione degli impianti in relazione alla componente rumore, gli stessi potranno essere utilizzati solo in orario diurno, subordinatamente comunque al regolamento comunale o ad un eventuale deroga richiesta al Comune stesso. Deve essere adottato ogni sistema teso alla diminuzione della rumorosità. Devono essere comunque rispettati i valori limite di emissione previsti dalla vigente normativa.
3. Per ogni campagna di attività da condurre nell'ambito della Regione Calabria, dovrà essere allegata alla comunicazione (art. 208, c. 15, D.Lgs. 152/2006), la documentazione di impatto acustico, indicando l'orario di esercizio, la tipologia e le performances acustiche delle componenti impiantistiche, dei sistemi di contenimento e delle eventuali barriere fonoassorbenti da frapporre tra gli impianti e i ricettori esposti tenendo conto del livello sonoro preesistente e dei valori previsti per legge, durante l'esercizio dell'attività;
4. Nell'esercizio degli impianti, durante le singole campagne di attività, devono essere rispettati i criteri igienicosanitari stabiliti dalla vigente normativa in materia, ponendo particolare attenzione ad evitare spandimenti accidentali e formazioni di odori molesti.
5. Nell'area di ricovero non potrà essere eseguita alcuna attività sul macchinario che possa ingenerare produzione di rifiuti liquidi, solidi o scarichi di alcun genere, non potrà essere effettuata attività di manutenzione o pulizia, né effettuata alcuna campagna di attività di recupero rifiuti. In ogni caso, saranno adottate tutte le misure di sicurezza e stabilità previste dalle norme tecniche vigenti per la movimentazione dell'impianto mobile.
6. Prima di ciascuna campagna di attività il Gestore è tenuto ad inoltrare alla competente Autorità istanza di verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale o di VIA, ai sensi della Parte II del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. (qualora ricadente in quanto contemplato nella Parte II del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e/o nel Regolamento Regionale n. 3/2008 e s.m.i.).
7. Il Gestore è tenuto a comunicare, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. almeno venti giorni prima dell'inizio di ciascuna campagna di attività, all'autorità territorialmente competente, "Comune, Arpa, Amministrazione Provinciale e ASP", le specifiche dettagliate (Relazione Tecnica) relative alla campagna stessa, allegando il cronoprogramma dei lavori e la planimetria dell'area di cantiere, il presente provvedimento, nonché l'eventuale ulteriore documentazione richiesta.
8. Prima dell'inizio di campagne di attività da svolgere nel territorio della Regione Calabria, o, in alternativa per tutta la durata dell'autorizzazione, il Gestore è tenuto a prestare apposita garanzia finanziaria a favore della Regione Calabria, ai sensi e con le modalità previste dall'Allegato A alla Delibera di G.R. n° 427/08.
9. l'impianto mobile non può effettuare campagne di attività all'interno di impianti di smaltimento e/o recupero rifiuti; gli stoccaggi dei rifiuti da trattare, nel sito dove vengono svolte le campagne di attività, devono rientrare nella casistica di deposito temporaneo (nel luogo ove sono prodotti i rifiuti), secondo le modalità previste dall'art. 183 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..

10. i rifiuti ed i materiali derivanti dal trattamento di rifiuti effettuato mediante impianto mobile sono a tutti gli effetti prodotti dal titolare dell'autorizzazione; i rifiuti decadenti dall'attività dell'impianto mobile sono gestiti in regime di deposito temporaneo.
11. La ditta dovrà conseguire ogni altro provvedimento di competenza di altre Autorità, previsto dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione per le singole campagne; è fatto quindi obbligo di conseguire i provvedimenti autorizzativi connessi all'esercizio dell'impianto. Si richiamano, in particolare, gli obblighi in materia di salute, di sicurezza sul lavoro ed igiene pubblica.
12. Nel caso in cui dalle attività degli impianti dovessero prodursi effluenti liquidi, dovrà essere previsto idonee protezioni di contenimento e di adeguati sistemi di raccolta.
13. I rifiuti con diverso codice EER non potranno essere raggruppati o miscelati né prima né dopo il trattamento.
14. L'aggregato riciclato ottenuto dalla lavorazione del rifiuto deve rispettare il test di cessione previsto dall'Allegato 3 al D.M. 05/02/1998, quanto dettato dal D.M. 127 del 28/06/2024 e deve essere conforme alle norme UNI EN di riferimento per ogni aggregato, come indicato nella Circolare MATTM del 15/07/2005 n. 5205/2005 AllegatoC.
15. Nell'impianto devono essere stoccati nelle aree individuate in planimetria in cumuli ben distinti e separati tra loro, i rifiuti oggetto della campagna, i rifiuti sottoposti a lavorazione in attesa di verifica analitica ed i rifiuti prodotti dall'attività di recupero.
16. I cumuli delle materie prime seconde End of Waste, già sottoposti a verifica analitica, devono essere depositati come da planimetria allegata alla comunicazione e in ciascun cumulo va apposta apposita cartellonistica che ne identifichi la sua natura.
17. Deve essere tempestivamente comunicata a questa Provincia, al Dipartimento A.R.P.A.Cal ed al Comune la data di conclusione della campagna di recupero dei rifiuti.
18. La ditta dovrà assicurare la regolare tenuta dei registri di carico e scarico prevista dalla normativa vigente in materia di rifiuti. Inoltre, deve essere tenuto un registro finalizzato all'annotazione degli interventi manutentivi sull'impianto, con fogli numerati e datati, con la specificazione del tipo di intervento effettuato.
19. Accertare che i terzi, ai quali sono affidati gli eventuali rifiuti provenienti dalle operazioni autorizzate, siano muniti delle relative autorizzazioni previste dalla normativa sui rifiuti e che, comunque, siano in regola con quanto stabilito dalla normativa suddetta. È fatto salvo, comunque, il rispetto di quanto prescritto in ordine al trasporto dei rifiuti ed al loro deposito temporaneo.
20. Rendere disponibile all'Ente di controllo i dati relativi alle caratteristiche degli eventuali rifiuti provenienti dalle attività di trattamento, le relative modalità di stoccaggio, la/e destinazione/i finale/i e le modalità di conferimento.
21. Assicurare che le operazioni di carico e scarico dei rifiuti avvengano in modo da evitare dispersioni incontrollate in atmosfera e sul suolo.
22. Per quanto riguarda l'ammissione dei rifiuti all'impianto, devono essere effettuate verifiche con particolare attenzione per i rifiuti aventi corrispondenti codici "specchio" che in ogni caso dovranno essere accompagnati, preliminarmente al trattamento, da idonea certificazione analitica.
23. Raccogliere in modo sistematico e rendere disponibili alle autorità di controllo, i risultati delle verifiche e dei controlli effettuati nell'ambito dell'esercizio dell'impianto.
24. Sottoporre a periodiche verifiche e manutenzioni tutte le attrezzature costituenti l'impianto, al fine di garantire e mantenere l'efficienza nonché verificare la necessità di riparazione e/o sostituzioni.
25. Affidare l'esercizio dell'impianto a personale tecnico qualificato ed aggiornato progressivamente mediante lo svolgimento di programmi formazione.
26. Conseguire ogni altro provvedimento di competenza di altre Autorità, previsto dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione; è fatto quindi obbligo di conseguire i provvedimenti autorizzativi connessi all'esercizio dell'impianto. Si richiamano, in particolare, gli obblighi in materia di salute, di sicurezza sul lavoro ed igiene pubblica.
27. Garantire l'assunzione di tutte le misure atte a prevenire incidenti e a limitarne le conseguenze per l'uomo e per l'ambiente, nonché poter dimostrare, a richiesta dell'Autorità competente, di aver provveduto all'individuazione dei rischi di incidenti, all'adozione delle appropriate misure di sicurezza e all'informazione, all'addestramento e

all'equipaggiamento, ai fini di sicurezza, del/i dipendente/i e di coloro che accedono al cantiere per motivi di lavoro.

28. Durante lo svolgimento di ogni singola campagna di attività una copia dell'autorizzazione deve essere mantenuta presso il sito operativo.
29. Per ogni campagna di attività dovrà essere rispettata ed eventualmente integrata se necessario, la procedura proposta per l'adempimento alle previsioni di cui all'allegato I lett. b) del DM n. 127/2024.

Matrice Suolo/Rifiuti ed Acque

30. In riferimento ai rifiuti di cui al codice EER 170302 "Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301", i criteri da adottare per la cessazione della qualifica di rifiuto dovranno tener conto di quanto stabilito dal DM n.69 del 28.03.2018 e dalla Legge n.128 del 2.11.2019.
31. Dovranno essere osservati gli obblighi previsti dalla normativa vigente, n°127 del 28.06.2024 in merito alle disposizioni per i rifiuti inerti provenienti da demolizione e costruzione.
32. La superficie del settore di conferimento e quella di lavorazione siano impermeabilizzate e dotate di adeguati sistemi di raccolta per eventuali sversamenti accidentali.
33. L'area interessata dalla movimentazione, dallo stoccaggio e dalle soste operative dei mezzi che intervengono a qualsiasi titolo sul rifiuto, sia realizzata in modo tale da garantire la salvaguardia delle matrici ambientali e da facilitare la ripresa dei possibili sversamenti.
34. I rifiuti siano stoccati per tipologie omogenee e posti in condizioni di sicurezza.
35. Le altezze di abbancamento siano commisurate alla tipologia di rifiuto per garantirne la stabilità; ai fini della sicurezza, è opportuno limitare le altezze di abbancamento a 3 metri.
36. Tutte le fasi di lavorazione, ivi comprese le operazioni di carico e scarico e lo stoccaggio dei materiali in cumuli, siano condotte in modo tale da evitare dispersioni incontrollate sul suolo di qualsiasi materiale/sostanza e la perdita accidentale o l'abbandono dei rifiuti anche in fase di movimentazione e/o trasporto dei rifiuti stessi.
37. Le operazioni di recupero e/o smaltimento rifiuti a mezzo impianto mobile siano svolte esclusivamente dal soggetto autorizzato e i rifiuti ed i materiali derivanti dal trattamento siano a tutti gli effetti prodotti dal titolare dell'autorizzazione.
38. Sia prevista la separazione e rimozione preventiva di eventuale materiale estraneo quale legno, ferro o plastica, che dovrà essere adeguatamente smaltito o recuperato.
39. I rifiuti non idonei al recupero siano avviati ad opportuno impianto di smaltimento.
40. I materiali recuperati derivanti dall'attività dell'impianto vengano suddivisi in base alla loro tipologia, e posizionati in un'area appositamente adibita del cantiere.
41. Vengano osservate le specifiche disposizioni inerenti la parte IV del D.lgs 152/06 s.m.i, ed in particolare, sia assicurata la regolare tenuta del registro di carico e scarico prevista dall'art. 190 nonché garantita la tracciabilità e il monitoraggio dei flussi.
42. L'eventuale acqua utilizzata per l'alimentazione dell'erogatore mobile sia dosata in modo da limitare la ricaduta della stessa sul terreno limitrofo all'impianto; qualora dalle attività dell'impianto, in particolare dall'abbattimento delle polveri, dovessero prodursi effluenti liquidi, la ditta dovrà allestire idonee protezioni di contenimento e adeguati sistemi di raccolta.
43. L'impianto dovrà essere mantenuto in ottimo stato di efficienza, manutenzione e pulizia secondo, le indicazioni fornite dal costruttore mediante l'apposito libretto di uso e manutenzione.
44. I macchinari, gli impianti e mezzi d'opera siano in possesso delle certificazioni di legge e oggetto di periodica manutenzione secondo le scadenze prescritte.
45. Al termine di ogni campagna il soggetto autorizzato dovrà provvedere all'originario ripristino dei luoghi interessati dall'installazione dell'impianto ed accessori, ivi compreso l'avvio al recupero/smaltimento presso impianti regolarmente autorizzati dei rifiuti decadenti dal trattamento, fatte salve specifiche disposizioni derivanti da altre Autorità competenti.
46. La ditta dovrà comunicare con almeno 15 giorni di anticipo ad A.R.P.A.Cal l'inizio delle singole campagne di attività allegando cronoprogramma dei lavori e planimetria relativa all'area di cantiere.

Matrice Aria

Le Emissioni prodotte dall'impianto sono unicamente emissioni diffuse di polveri.

47. Lungo il perimetro del sito dove opererà l'impianto mobile, qualora il sito non fosse già dotato di idonea recinzione o barriera costituita da essenze arboree - arbustive autoctone, sarà posta una barriera frangivento (artificiale).
48. L'area del sito, dove opererà l'impianto mobile e in particolare le zone di viabilità e le zone che possono dare luogo ad emissioni diffuse di polveri, devono essere sistematicamente bagnate, soprattutto in caso di condizioni climatiche sfavorevoli e/o quando si rileva visivamente il sollevamento di polveri in atmosfera.
49. I cumuli di materiale in attesa del trattamento e quelli del materiale già trattato verranno stoccati in aree confinate, al riparo dagli agenti atmosferici (vento) utilizzando sistemi di copertura, anche mobili, della sommità e di tutti i lati del cumulo o mantenendo i cumuli costantemente umidi attraverso idoneo impianto di umidificazione.
50. L'altezza dei cumuli non dovrà essere superiore alla barriera frangivento.
51. Le varie fasi di lavorazione dovranno essere svolte, preferibilmente, utilizzando dispositivi chiusi; se l'utilizzo di dispositivi chiusi non è in tutto, o in parte, possibile il materiale movimentato dovrà essere mantenuto costantemente umidificato.
52. La frantumazione deve avvenire su materiale umido.
53. Durante le operazioni di carico e scarico di materiali polverulenti si raccomanda di mantenere un'adeguata altezza di caduta e assicurare la più bassa velocità che è tecnicamente possibile conseguire per l'uscita del materiale dalle attrezzature di trasporto e di caricamento.
54. In caso di eccessiva ventosità, dovrà essere valutata l'opportunità di sospendere, per il tempo necessario, le fasi della lavorazione.
55. Dovrà essere installato un sistema di abbattimento delle polveri diffuse costituito da un sistema di irrigazione fisso o mobile.
56. Qualunque anomalia di funzionamento o interruzione di esercizio dei sistemi di abbattimento, comporta la sospensione delle relative lavorazioni per il tempo necessario alla rimessa in efficienza dei sistemi stessi.
57. Sarà tassativamente vietata ogni attività all'esterno del cantiere e fuori dalle zone presidiate dai sistemi di abbattimento.
58. Il sistema di abbattimento dovrà essere messo in funzione ogni qualvolta l'impianto di triturazione sarà in funzione.
59. Nel caso in cui vi sia un'accidentale fuoriuscita di materiale dalla bocca di scarico dei mezzi di trasporto e delle attrezzature, lo stesso dovrà essere, nel più breve tempo possibile, trasferito nella zona di competenza, adottando tutti gli accorgimenti necessari al fine di evitare il sollevamento di polveri e provvedendo all'umidificazione localizzata del materiale e dei punti di carico/scarico.
60. Le operazioni di manutenzione parziale e totale dell'impianto di frantumazione e di nebulizzazione dovranno essere eseguite secondo le indicazioni fornite dal costruttore dell'impianto (libretto d'uso e manutenzione) e con frequenza tale da mantenere costante l'efficienza degli stessi.
61. Le operazioni di manutenzione dovranno essere annotate in un registro dotato di pagine numerate, da tenere a disposizione degli organi di controllo, ove riportare: la data di effettuazione; il tipo di intervento (ordinario e/o straordinario); la descrizione sintetica dell'intervento.
62. Per quanto non espressamente riportato dovrà essere fatto riferimento all'Allegato V alla Parte V del D. Lgs. 152/06 s.m.i..

Restano fatti salvi ed impregiudicati i diritti di terzi e tutti gli ulteriori provvedimenti di competenza comunale, provinciale, regionale, statale e VV.FF., eventualmente necessari ai fini della legittima esecuzione dell'intervento e dell'attività prevista.