



**REGIONE CALABRIA  
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO TERRITORIO E TUTELA DELL' AMBIENTE  
SETTORE 02 - VALUTAZIONI AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - SVILUPPO  
SOSTENIBILE**

---

*Assunto il 10/10/2023*

*Numero Registro Dipartimento 1419*

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

**“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”**

**N°. 14418 DEL 10/10/2023**

**Oggetto:** D. Lgs. 152/2006 art. 208 – istanza di modifica non sostanziale, consistente nell’inserimento dell’operazione D13 per il codice 12.01.13, dell’autorizzazione di un impianto per la messa in riserva lo smaltimento e lo scambio di rifiuti pericolosi e non pericolosi. Sede legale e Sede operativa Zona P.I.P. Loc. Treare, snc del Comune di San Mango D’aquino (CZ). Ditta S2A s. r. l.. Legale Rappresentante: Stranges Antonio.

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 D.G.R. n. 118 del 31/03/2023 rubricata “Approvazione Piano Integrato di Attività e Organizzazione 2023/2025”;
- 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. 6328 del 14/06/2022 con cui è stato assunto l’atto di micro organizzazione del Dipartimento Territorio e Tutela dell’Ambiente a seguito della DGR 163/2022;
- il DDG n. 13347 del 22/09/2023 con il quale è stato conferito l’incarico di dirigente ad interim del Settore “Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali – Sviluppo Sostenibile” al dott. Giovanni Aramini;
- 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. 17 marzo 1995 n. 230 e ss. mm. ii. "Attuazione delle direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 92/3/Euratom e 96/29/Euratom in materia di radiazioni ionizzanti";
- 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”;

### PRESO ATTO:

- del DDS n. 2693 del 24/02/2023 di modifica sostanziale dell’Autorizzazione unica di un impianto per la messa in riserva lo smaltimento e lo scambio di rifiuti pericolosi e non pericolosi rilasciato alla ditta S2A s. r. l. Amministratore unico Stranges Antonio, con sede legale e sede operativa in Zona P. I. P. Loc. Treare, snc del Comune di San Mango D’Aquino (CZ);
- del DDS n. 3882 del 20/03/2023 di modifica non sostanziale consistente nell’introduzione di 2 codici EER a detta autorizzazione;
- del DDS n. 4911 del 05/04/2023 di rettifica di errori materiali;

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

- la ditta S2A srl, con nota acquisita al prot. SIAR n° 393922 del 12/09/2023, ha inoltrato istanza di modifica non sostanziale relativa all’introduzione dell’attività di recupero D13 per il codice 12.01.13, per il quale è già autorizzata l’attività D15, con Decreto n. 2693 del 24/02/2023 così come modificato dai Decreti n.ri 3882 del 20/03/2023 e 4911 del 05/04/2023, senza incremento della capacità complessiva di trattamento.
- In particolare la ditta richiede di effettuare l’operazione per un quantitativo pari a 40 T/annue per il solo codice indicato e, nella planimetria allegata all’istanza, individua l’area S7-D13 per lo svolgimento dell’operazione con una capacità istantanea pari a 4 T;
- con nota prot. n. 400486/SIAR del 15/09/2023 è stato nominato il responsabile del procedimento e contestualmente sono stati informati gli Enti competenti in materia ambientale dell’istanza chiedendo di esprimersi in ordine al procedimento entro 20 giorni, decorsi i quali si sarebbe proceduto con l’emissione del provvedimento di variante;
- non è pervenuto alcun riscontro alla nota di cui sopra;

**PRESO ATTO** della predetta documentazione trasmessa, 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;

**RITENUTO**, pertanto, di procedere:

- all'approvazione della variante progettuale proposta in quanto non sostanziale dal punto di vista dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto ai sensi dell'art. 208 del Dlgs 152/2006 e s.m.i. e non sostanziale ai fini della compatibilità ambientale del progetto;
- a mantenere invariate tutte le prescrizioni, i codici di rifiuto autorizzati ed i quantitativi complessivi, salva l'introduzione dell'operazione richiesta;
- alla conseguente approvazione dell'elenco dei codici EER autorizzati alla ditta e della nuova planimetria di impianto sostituendo l'allegato B allegato al Decreto n. 2693/2023;

**DATO ATTO** che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio annuale e/o pluriennale della Regione Calabria;

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

#### **DECRETA**

**DI APPROVARE** la modifica non sostanziale relativa all'introduzione dell'attività di recupero D13 per il codice 12.01.13, senza incremento della capacità complessiva di trattamento, per come proposto dalla ditta S2A s. r. l., Legale Rappresentante: Stranges Antonio, (Partita IVA 03396050795 iscritta al Registro delle Imprese della CCIAA di Catanzaro il 21/11/2014 al R.E.A. n. CZ - 197932), con sede legale e sede operativa in Zona P. I. P. Loc. Treare, snc del Comune di San Mango D'Aquino (CZ).

**DI APPROVARE** il nuovo Elenco dei codici EER e dei quantitativi autorizzati (ALLEGATO B) che sostituisce integralmente quello allegato al DDS n. 2693 del 24/02/2023, cui è allegata la nuova planimetria dell'impianto.

**DI DARE ATTO** che rimane invariato quanto già riportato nel DDS n. 2693 del 24/02/2023, nelle parti non contrastanti con il presente provvedimento.

**DI NOTIFICARE** il presente provvedimento a:

- ☛ Ditta S2A s. r. l.;
- ☛ A.R.P.A. Cal. – Dipartimento Provinciale di Catanzaro;
- ☛ A.S.P. di Catanzaro – Dipartimento di Prevenzione Servizio Tutela Ambiente; Dipartimento di Igiene e Sanità Pubblica e di sicurezza nei luoghi di lavoro;
- ☛ Comune di San Mango d'Aquino (CZ);
- ☛ Provincia di Catanzaro Settore Ambiente Polizia Provinciale Servizio Acque;

**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.

Sottoscritta dal Responsabile del Procedimento

**Antonino Demasi**

(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente

**GIOVANNI ARAMINI**

(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale

**Salvatore Siviglia**

(con firma digitale)



**QUANTITATIVI – OPERAZIONI DI RECUPERO E CODICI DEI RIFIUTI**

D. Lgs. 152/2006 art. 208 – istanza di modifica non sostanziale, consistente nell’inserimento dell’operazione D13 per il codice 12.01.13, dell’autorizzazione di un impianto per la messa in riserva lo smaltimento e lo scambio di rifiuti pericolosi e non pericolosi. Sede legale e Sede operativa Zona P.I.P. Loc. Treare, snc del Comune di San Mango D’aquino (CZ). Ditta S2A s. r. l.. Legale Rappresentante: Stranges Antonio.

**Operazioni di recupero e quantitativi massimi annui di rifiuti in ingresso all’impianto:**

**Operazione R12** “Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11”: **710 t/a;**

**Operazione R13 (rifiuti non pericolosi)** “Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)”: **3195 t/a;**

**Operazione R13 (rifiuti pericolosi)** “Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)”: **1540 t/a;**

**Operazione D15** “Deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)”: **850 t/a;**

**Quantità** istantanea stoccaggio **R13** rifiuti non pericolosi: **t. 170,3;**

**Quantità** istantanea stoccaggio **R13** rifiuti pericolosi: **t. 40,8;**

**Quantità** istantanea stoccaggio **D15** rifiuti pericolosi: **t. 6,1;**

**Quantità** istantanea stoccaggio **D15** rifiuti non pericolosi: **t. 26,3;**

Quantità massima di rifiuti che la ditta è autorizzata a trattare:

Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO			
09.01.07	AREA S1 - Carta/Cartone	R13-D15	90	3,6	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - AREA S1	70	1,0	20	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - AREA SD1	-	-	-	-	-		
09.01.08		R13						-							-	-
15.01.01																
19.12.01																
20.01.01																
Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15		Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO		
02.01.04	AREA S2 - Plastica	R13	267	14,1	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - AREA S2	267	-	-	-	-	-	-	-	-		
07.02.13																
15.01.02																
15.01.06																
16.01.19																
17.02.03																
19.12.04																
20.01.39																
Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO			
10.12.06	AREA S3 - Vetro e Inerti	R13	230	12,1	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone e/o big bag - AREA S3	230,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
10.12.08																
15.01.07																
16.01.20																
17.02.02																
17.03.02																
17.08.02																
17.09.04																
19.12.05																
20.01.02																

Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO						
02.02.03	AREA S4 (b) - Altri rifiuti	R13-D15	441	18,1	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA S4b</b>	343	1,5	28	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA SD4b</b>	-	-	-	-	-					
02.05.01																			
02.06.01																			
02.07.04																			
06.03.14																			
02.03.04																			
15.02.03		R13					-	-	-	-									
20.01.25	R13-R12	70	messa in sicurezza e selezione ved. plan. area <b>SR4b</b>	19.08.09 19.11.99 19.12.01 19.12.02 19.12.03 19.12.04 19.12.05 19.12.07 19.12.12	ved. plan. area "RP1"														
15.01.05	AREA S4 (a)- Altri rifiuti	R13	272	8,9	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA S4a</b>	170	-	-	-	-	-	-	-	-					
15.01.09																			
16.01.03																			
16.06.04																			
16.06.05																			
16.03.04																			
16.03.06		R13-D15					5,4	102	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA SD4a</b>	-	-	-	-						
19.08.14																			
19.12.08	AREA S4 (a)- Altri rifiuti	R13	1632	56,4	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA S4a</b>	1071	-	-	-	-	-	-	-	-					
20.01.10																			
20.01.11																			
20.02.03																			
20.03.01																			
20.03.03																			
19.02.03																			
20.01.34																			
20.03.07															R13-R12	510	messa in sicurezza e selezione ved. plan. area <b>SR4a</b>	19.08.09 19.11.99 19.12.01 19.12.02 19.12.03 19.12.04 19.12.05 19.12.07 19.12.12	ved. plan. area "RP1"
20.01.25																			
20.03.99		R13-D15					2,7	51	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta big bag - <b>AREA SD4a</b>	-	-	-	-						

Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO					
08.03.18	AREA S5 - RAEE	R13-D15	180	7,4	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - AREA S5	140	0,5	10	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - AREA SD5	-	-	-	-	-				
16.02.14		R13-R12													30	messa in sicurezza e selezione ved. plan. area SR5	19.12.01 19.12.02 19.12.03 19.12.04 19.12.05 19.12.07 19.12.12	ved. plan. area "RP1"
16.02.16																		
20.01.36																		
Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO					
03.01.05	AREA S6 - Legno	R13	45	2,4	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta big bag - AREA S6	45	-	-	-	-	-	-	-	-				
15.01.03																		
17.02.01																		
19.12.07																		
20.01.38																		
Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO					
06.03.16	AREA S7 - Metalli	R13-D15	1 231,0	37,9	Pedane e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - AREA S7	721,0	21,2 (di cui max 4 T D13 12.01.13)	410 (di cui max 40 T D13 12.01.13)	Pedane e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta big bag - AREA SD7	-	-	messa in sicurezza e selezione ved. plan. area SR7	19.12.01 19.12.02 19.12.03 19.12.04 19.12.05 19.12.07 19.12.12	ved. plan. area "RP1"				
12.01.13		R13-R12-D13-D15													5,3	100		
15.01.04		R13					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.01.17																		
16.01.18																		
16.05.05																		
17.04.01																		
17.04.02																		
17.04.04																		
17.04.05																		
17.04.07																		
17.04.11																		
19.12.02																		
19.12.03																		
20.01.40																		

Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO		
08.03.17*	AREA S8 - RAEE	R13-D15	135	5,3	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA S8</b>	100	1,8	35	Pedana e/o Cassonetti e/o Cassone a tenuta e/o big bag - <b>AREA SD8</b>	-	-	-	-	-	
16.01.21*															
16.02.13*															
16.02.15*															
20.01.21*															
20.01.23*															
16.02.10*		R13						-	-						-
16.02.11*															
20.01.35*															

Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO		
06.13.02*	AREA S9 - Altri rifiuti pericolosi	R13-D15	340	15,3	Pedana e/o Cassonetti omologati per le batterie esauste e/o Cassone o contenitori a tenuta e/o big bag e/o IBC - <b>AREA S9</b>	290	2,6	50	Pedana e/o Cassonetti omologati per le batterie esauste e/o Cassone o contenitori a tenuta e/o big bag e/o IBC - <b>AREA SD9</b>	-	-	-	-	-	
08.01.11*															
09.01.01*															
09.01.04*															
13.01.10*															
13.02.08*															
14.06.04*															
15.01.10*															
15.02.02*															
02.01.08*															
16.01.07*		R13						-	-						-
16.06.01*															
16.06.02*															
16.06.06*															
17.04.10*															
20.01.33*															

Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO									
18.01.01	AREA S10 - Sanitari N.P.	R13	182	9,4	Pedana e/o Cassone specifico isolato a tenuta - <b>AREA S10</b>	138	-	-	-	-	-	-	-	-								
18.02.01		R13-D15					138	3	44						-	-	-	-	-	-	-	-
18.01.04																						
18.01.07																						
18.01.09																						
18.02.03																						
18.02.06																						
18.02.08																						
20.01.32																						
Codice CER	Tipologia del Rifiuto CER affini	Attività di recupero "R" e "D" art. 208	Quantità di rifiuti in ingresso TOTALE (t/anno)	Capacità Istantanea (ton) R13, modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Quantitativi R13 (ton/anno)	Capacità Istantanea (ton) D15	Quantitativi D15 (ton/anno), modalità stoccaggio e identificazione su planimetria		Capacità Istantanea (ton) R12	Quantitativo recupero annuale (ton), descrizione processo R12 e attrezzature, area su planimetria		Rifiuti prodotti da attività R12 e identificazione su planimetria in DEPOSITO TEMPORANEO									
18.01.03*	AREA S11 - Sanitari P.	R13-D15	1250	20,2	Pedane e/o Cassone specifico isolato a tenuta - <b>AREA S11</b>	1150	1,7	100	-	-	-	-	-	-								
18.01.06*																						
18.01.08*																						
18.01.10*																						
18.02.02*																						
18.02.05*																						
18.02.07*																						

I tempi massimi di stoccaggio R13 e D15 per i codici 18.01.03\* e 18.02.02\* rifiuti sanitari pericolosi è consentito per un massimo di giorni 30



IMPIANTO ASPIRAZIONE POLVERI

S2A S.R.L.



- 1 Camino espulsione polveri in lamiera zincata D =250 mm
- 2 Filtro a tasche rigido tipo F9
- 3 Aspiratore con portata 2000 mc/h
- 4-5 Griglie di aspirazione mm 200x600 portata 1000 mc/h

TRATTO 3-4: CANALE 400x250  
 TRATTO 4-5: CANALE 200X250

Canale tipo sandwich  
 misure interne

COMUNE DI SAN MANGO D'AQUINO

Provincia di CATANZARO

Loc. Treare zona PIP  
 88040 San Mango D'Aquino (CZ)

Impianto di aspirazione polveri

ING. CARMINE CIARDULLO

Albo Ing. Cosenza N.4558 sez. A

Contrada Fiego 59  
 87100 Cosenza  
 mail: carmine.ciardullo@gmail.com  
 tel: 3391123204

Firmato in digitale