

**Allegato 2 - PLANIMETRIA GENERALE E STOCCAGGIO RIFIUTI E
MATERIE PRIME (Tabella EER)**


PROVINCIA DI FERRARA
UNIONE DEI COMUNI VALLI E DELIZIE
(OSTELLATO)

INSEDIAMENTO PRODUTTIVO
SAN GIOVANNI DI OSTEALATO - ZONA SIPRO
A.I.A. 2158/2014 E S.M.I.

ALLEGATO 6

PLANIMETRIA IMPIANTO
 STATO DI FATTO AUTORIZZATO E REALIZZATO

NOME FILE:		PROGETTO:	SCALA:	DATA ELABORATO:
Tavola_unica_04.04.2022.dwg		DISEGNATORE: ANTONIO MANCA	1:500	06/09/2022
4				ELABORATO N: AII.6
3				
2				
1				
REV.				
	DATA			

<p>PROPRIETA':</p> <p>Plavis Lease S.r.l.</p> <p>Via M. Affini 1 31015 Colognola (TV) P. IVA 04597670269</p>	<p>LOCATARIO:</p> <p>Immobiliare SIMA S.r.l.</p> <p>Via Dei Martiri 2 03053 Capranza (RM) P. IVA RN2108700106</p>	<p>SUBLOCATARIO:</p> <p> Petroltecnica® TERRA THERAPY</p> <p>Petroltecnica s.p.a. Via Fiorentina, 32 47053 Cesenatico Area di Coriano (RN) tel +39 0541 759010 fax +39 0541 759089 info@petroltecnica.it www.petroltecnica.it</p>
--	---	--

PROGETTISTA:
Geom. Massimo Quadrelli

SPAZIO RISERVATO AGLI UFFICI

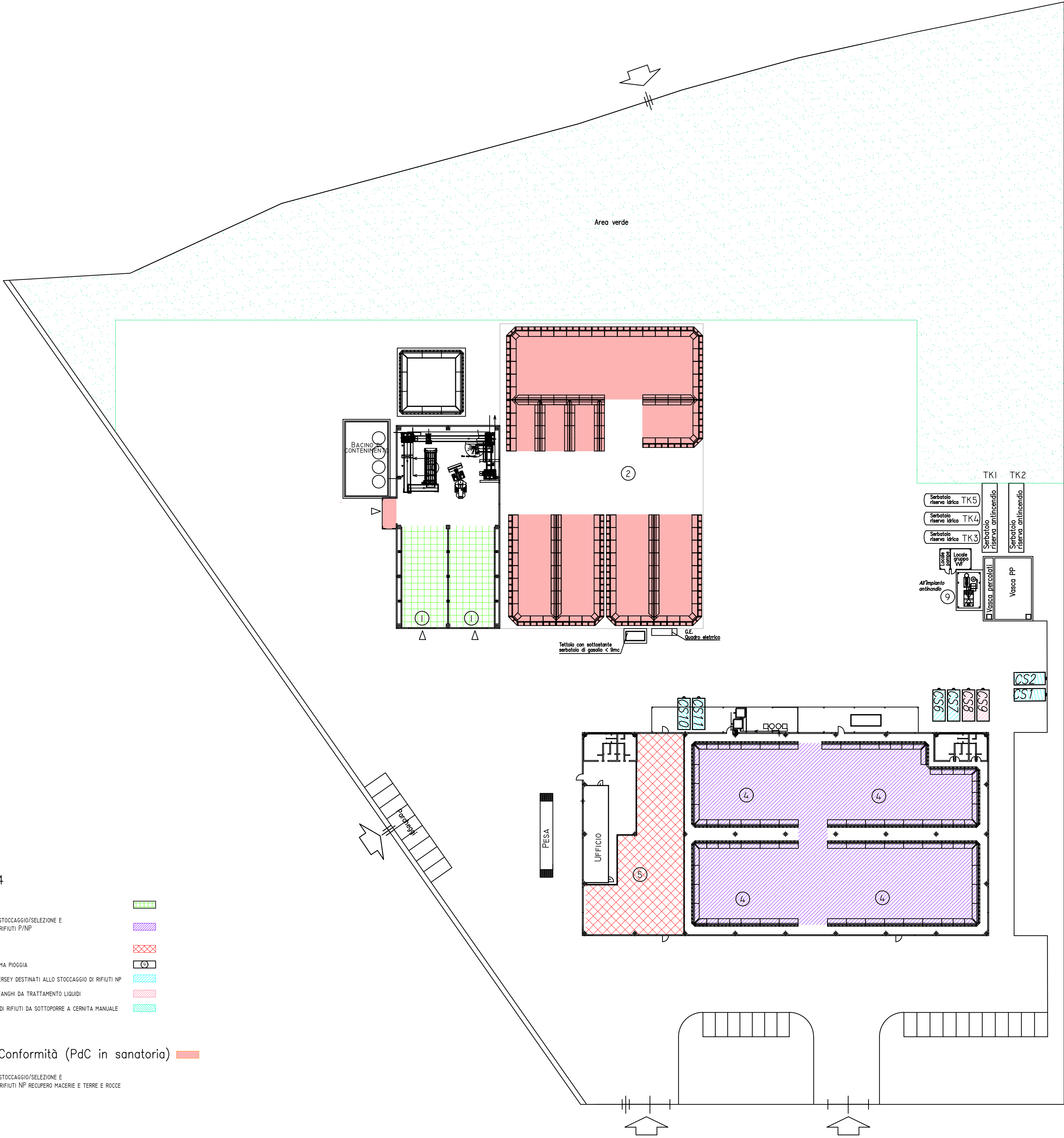


Opere Realizzate ante 2014

- ① STOCCAGGIO RIFIUTI SOLIDI P/NP (R13-D15)
- ④ AREA REVERSIBILE DESTINATA ALTERNATIVAMENTE A STOCCAGGIO/SELEZIONE E CERINTA/VAGLIATURA/TRATTAMENTO BIOMEDICAZIONE RIFIUTI P/NP (R13, D15/R12, D13, D14/R5, D8)
- ⑤ AREA STOCCAGGIO RIFIUTI CONFEZIONATI (R13, D15)
- ⑨ IMPIANTO DI RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUA DI PRIMA PIOGGIA
- CS 1-7: CASSONI SCARRABILI E ZONE CONFINATE CON NEW JERSEY DESTINATI ALLO STOCCAGGIO DI RIFIUTI NP
- CS 8-9: CASSONI SCARRABILI DESTINATI ALLO STOCCAGGIO FANGHI DA TRATTAMENTO LIQUIDI
- CS 10-14: CASSONI SCARRABILI DESTINATI ALLO STOCCAGGIO DI RIFIUTI DA SOTTOPORRE A CERINTA MANUALE

Opere in Accertamento di Conformità (PdC in sanatoria) ■

- ② AREA REVERSIBILE DESTINATA ALTERNATIVAMENTE A STOCCAGGIO/SELEZIONE E CERNITA/VAGLIATURA/TRATTAMENTO BIOREMEDIATION RIFIUTI NP RECUPERO MACERIE E TERRE E ROCCE (R13, D15/R12, D13, D14/R5, D8): R5





Petroltecnica S.p.A.
Via Rovereta n. 32
47853 Cerasolo Ausa di Coriano (RN)

Progetto:

Riesame A.I.A.
Atto n. 2158 del 09/04/2014

Ubicazione:

Via Filippo Brunelleschi n. 16
San Giovanni di Ostellato (FE)



Elaborato:

Procedimento di Riesame per un impianto di trattamento rifiuti pericolosi e non pericolosi già esistente – adeguamenti come da CDS del 07/02/2023

Tabella Aree di Stoccaggio

REV. 04 – 15/02/2023

<i>Aree di Stoccaggio</i>	<i>Destinazione e tipologia di trattamento</i>	<i>Operazioni Smaltimento o Recupero</i>	<i>Volume (m³) Istantaneo</i>	<i>Volume (m³) massimo Annuale</i>	<i>Codici EER</i>	<i>CONDIZIONI</i>
Area 1 – Baia A	Stoccaggio rifiuti in ingresso (anche imballati) funzionale al successivo trattamento interno (R5 o D8 o R12 o D13 o D14)	R13 o D15	730 m³	38.000	010507; 010508; 170101; 170102; 170103; 170107; 170504; 170506; 170508; 170904; 190814; 191208; 191209; 191212; 191302; 191304; 191306. 17 05 03	Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 1 – Baia B	Stoccaggio rifiuti in ingresso (anche imballati) funzionale al successivo trattamento interno (R5 o D8 o R12 o D13 o D14)	R13 o D15	730 m³	38.000		Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia A	Stoccaggio Rifiuti non pericolosi per invio ad altri impianti (solo confezionati o imballati)	R13 o D15	1000 m³	-	010507; 010508; 170101; 170102; 170103; 170107; 170504; 170506; 170508; 170904; 190814; 191208; 191209; 191212; 191302; 191304; 191306.	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia B			590 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia C			370 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata

<i>Aree di Stoccaggio</i>	<i>Destinazione e tipologia di trattamento</i>	<i>Operazioni Smaltimento o Recupero</i>	<i>Volume (m³) Istantaneo</i>	<i>Volume (m³) massimo Annuale</i>	<i>Codici EER</i>	<i>CONDIZIONI</i>
Area 2 – Baia D ₁			230 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia D ₂			230 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia D ₃			230 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia E ₁			715 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia E ₂			715 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 2 – Baia E ₃			715 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata

<i>Aree di Stoccaggio</i>	<i>Destinazione e tipologia di trattamento</i>	<i>Operazioni Smaltimento o Recupero</i>	<i>Volume (m³) Istantaneo</i>	<i>Volume (m³) massimo Annuale</i>	<i>Codici EER</i>	<i>CONDIZIONI</i>
Area 2 – Baia E4			715 m³	-		Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 4 – Baia A	Stoccaggio Rifiuti (anche imballati) per successivo trattamento o Trattamenti di: Bioremediation (R5/D8), rifiuti non contaminati (R5), Stoccaggio End of Waste prodotti dai trattamenti precedenti		1.330 m³	-		Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 4 – Baia B	Stoccaggio Rifiuti (anche imballati) per successivo trattamento o Trattamenti di: Bioremediation (R5/D8), rifiuti non contaminati (R5), Stoccaggio End of Waste prodotti dai trattamenti precedenti	R13 o D15 o R5 o D8	1.750 m³	-	010504*; 010505*; 010506*; 010507; 010508; 170101; 170102; 170103; 170106*; 170107; 170503*; 170504; 170505*; 170506; 170508; 170903*; 170904; 190814; 191209; 191301*; 191302; 191303*; 191304; 191305*; 191306.	Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
Area 4 – Baia C	Stoccaggio Rifiuti (anche imballati) per successivo trattamento o Trattamenti di: Bioremediation (R5/D8), rifiuti non contaminati (R5), Stoccaggio End of Waste prodotti dai trattamenti precedenti		1.330 m³	-		Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata

<i>Aree di Stoccaggio</i>	<i>Destinazione e tipologia di trattamento</i>	<i>Operazioni Smaltimento o Recupero</i>	<i>Volume (m³) Istantaneo</i>	<i>Volume (m³) massimo Annuale</i>	<i>Codici EER</i>	<i>CONDIZIONI</i>
Area 4 – Baia D	Stoccaggio Rifiuti (anche imballati) per successivo trattamento o Trattamenti di: Bioremediation (R5/D8), rifiuti non contaminati (R5), Stoccaggio End of Waste prodotti dai trattamenti precedenti		1.900 m³	-		Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata

Aree di Stoccaggio	Destinazione e tipologia di trattamento	Operazioni Smaltimento o Recupero	Volume (m³) Istantaneo	Volume (m³) massimo Annuale	Codici EER	CONDIZIONI
Area 5	Stoccaggio Rifiuti per invio ad altri impianti (solo confezionati o imballati)	R13 o D15	2.050 m³	90.000 con densità media dell'imballaggio pari a 1 m³ (Massimo potenziale teorico: 450.000)*	010504; 010505*; 010506*; 010507; 010508; 010599; 050102*; 050103*; 050104*; 050105*; 050106*; 050107*; 050108*; 050109*; 050110; 050111*; 050112*; 050113; 050114; 050115*; 050116; 050117; 050199; 050601*; 050603*; 050604; 050701*; 050702; 061302*; 070101*; 070201*; 070301*; 070701*; 080119*; 100104*; 120301*; 120302*; 130507*; 130802*; 150101; 150102; 150103; 150107; 150110*; 150202*; 150203; 160107*; 160213*; 160214; 160215*; 160216; 160303*; 160304; 160305*; 160306; 160506*; 160507*; 160508*; 160509; 160601*; 160602*; 160603*; 160604; 160605; 160708*; 160709*; 160801; 160802*; 160803; 160804; 160805*; 160806*; 160807*; 161001*; 161002; 161003*; 161004; 170101; 170102; 170103; 170106*; 170107; 170201; 170202; 170203; 170204*; 170301*; 170302; 170303*; 170401; 170402; 170403; 170404; 170405; 170406; 170407; 170409*; 170410*; 170411; 170503*; 170504; 170505*; 170506; 170507*; 170508; 170601*; 170603*; 170604; 170605*; 170801*; 170802; 170901*; 170902*; 170903*; 170904; 190205*; 190206; 190207*; 190208*; 190813*; 190814; 190904; 190905; 191201; 191202; 191203; 191204; 191205; 191206*; 191207; 191208; 191209; 191212; 191301*; 191302; 191303*; 191304; 191305*; 191306; 191307*; 191308.	Area coperta con presenza di pavimentazione impermeabilizzata
Area 9	Vasche trattamento Acque meteoriche	-	-	-	-	Area scoperta impermeabilizzata con presenza di rete fognaria

<i>Aree di Stoccaggio</i>	<i>Destinazione e tipologia di trattamento</i>	<i>Operazioni Smaltimento o Recupero</i>	<i>Volume (m³) Istantaneo</i>	<i>Volume (m³) massimo Annuale</i>	<i>Codici EER</i>	<i>CONDIZIONI</i>
Area 10	Vagliatura/Triturazione	<i>Ricompresa nelle attività in R5, D8</i>	290 m²	-	010504*; 010505*; 010506*; 010507; 010508; 170101; 170102; 170103; 170106*; 170107; 170503*; 170504; 170505*; 170506; 170508; 170903*; 170904; 190814; 191209; 191301*; 191302; 191303*; 191304; 191305*; 191306.	Area coperta con presenza di rete raccolta liquidi non collegata alla rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS1	Cassone Scarrabile Rifiuti prodotti	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 e indicativamente: 19.12.01, 19.12.02, 19.12.03, 19.12.04, 19.12.05, 19.12.07, 19.12.09, 19.12.10, 19.12.12.	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS2	Cassone Scarrabile Rifiuti prodotti	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 e indicativamente: 19.12.01, 19.12.02, 19.12.03, 19.12.04, 19.12.05, 19.12.07, 19.12.09, 19.12.10, 19.12.12.	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS3	Cassoni scarrabile ricezione rifiuti inerti	R13-D15	c.a. 20 m³	-	170101; 170102; 170103; 170107; 170302; 170904;	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS4	Cassoni scarrabile ricezione rifiuti inerti	R13-D15	c.a. 20 m³	-	170101; 170102; 170103; 170107; 170302; 170904;	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS5	Cassoni scarrabile ricezione rifiuti inerti	R13-D15	c.a. 20 m³	-	170101; 170102; 170103; 170107; 170302; 170904;	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata

<i>Aree di Stoccaggio</i>	<i>Destinazione e tipologia di trattamento</i>	<i>Operazioni Smaltimento o Recupero</i>	<i>Volume (m³) Istantaneo</i>	<i>Volume (m³) massimo Annuale</i>	<i>Codici EER</i>	<i>CONDIZIONI</i>
CS6	Cassone Scarrabile – Rifiuti prodotti NP	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 e indicativamente: 19.12.01, 19.12.02, 19.12.03, 19.12.04, 19.12.05, 19.12.07, 19.12.09, 19.12.10, 19.12.12.	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS7	Cassone Scarrabile – Rifiuti prodotti NP	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 e indicativamente: 19.12.01, 19.12.02, 19.12.03, 19.12.04, 19.12.05, 19.12.07, 19.12.09, 19.12.10, 19.12.12.	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS8	Cassone Scarrabile – Rifiuti prodotti (ipoteticamente Fanghi)	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 o con un codice più appropriato in base alle caratteristiche merceologiche del rifiuto selezionato/cernito	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS9	Cassone Scarrabile – Rifiuti prodotti (ipoteticamente Fanghi)	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 o con un codice più appropriato in base alla provenienza del rifiuto selezionato/cernito	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS10	Cassone Scarrabile – Rifiuti prodotti (Cernita o Selezione)	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 o con un codice più appropriato in base alla provenienza del rifiuto selezionato/cernito	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata
CS11	Cassone Scarrabile – Rifiuti prodotti (Cernita o Selezione)	Deposito Temporaneo	c.a. 20 m³	-	Rifiuti dalle attività impiantistiche, classificabili con i codici del capitolo 19 o con un codice più appropriato in base alla provenienza del rifiuto selezionato/cernito	Area scoperta con presenza di rete fognaria e pavimentazione impermeabilizzata

* Valore massimo teorico potenziale, considerando lo svuotamento giornaliero dell'area di deposito. Non rapportato con le quantità massime annuali autorizzate.

In merito agli stoccaggi si chiarisce quanto segue:

1. In Area 1 vengono conferiti i rifiuti di terzi, che sono autorizzati in impianto ad operazioni diverse dalle sole R13 e D15 e che saranno successivamente sottoposti a una delle ulteriori operazioni autorizzate.
2. In Area 2 possono essere presenti rifiuti non pericolosi confezionati in stoccaggio (R13/D15) in attesa di successive operazioni di trattamento autorizzate e possono essere presenti prodotti End Of Waste in attesa di essere trasferiti in Area 3 o direttamente al sito di destino. Possono, altresì, essere presenti rifiuti in stoccaggio (R13/D15) destinati al trattamento in impianti terzi.
3. In Area 4 possono essere presenti rifiuti in stoccaggio (R13/D15) in attesa di successive operazioni di trattamento autorizzate, possono essere svolte le operazioni di trattamento in Bioremediation e Non contaminati o le attività di Cernita, Riduzione Volumetrica, Vagliatura e possono essere presenti Materiali End Of Waste in attesa di essere trasferiti al sito di destino.
4. In Area 5 saranno presenti rifiuti in stoccaggio (R13/D15) destinati al trattamento in impianti terzi.