

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE****Giudizio n° 3663 del 19/05/2022****Prot. n° 22/056367 del 15/02/2022****Ditta Proponente:** VAL.DEP. S.r.l.**Oggetto:** Modifiche non sostanziali**Comuni di Intervento:** Avezzano**Tipo procedimento:** Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.**Presenti** (in seconda convocazione)**Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente)** ing. Domenico Longhi (Presidente delegato)**Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali** -**Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque** dott. Lorenzo Ballone (delegato)**Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara** dott. Enzo Franco De Vincentiis (delegato)**Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara** dott. Gabriele Costantini (delegato)**Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio** ing. Eligio Di Marzio (delegato)**Dirigente Servizio Foreste e Parchi - L'Aquila** ASSENTE**Dirigente Servizio Opere Marittime** ing. Marcello D'Alberto**Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio****L'Aquila** ing. Giovanni Antonio Ruscitti (delegato)**Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila** dott. Luciano Del Sordo (delegato)**Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti** dott. Paolo Torlontano (delegato)**Direttore dell'A.R.T.A** dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)**Esperti in materia Ambientale****Relazione Istruttoria** Titolare Istruttoria:

ing. Erika Galeotti

Gruppo Istruttoria:

ing. Alessandra Vizzani

Si veda istruttoria allegata





GIUNTA REGIONALE

Preso atto della documentazione presentata dalla VAL.DEP. S.r.l. in merito alle modifiche non sostanziali acquisita al prot. n. 56367 del 15 febbraio 2022;

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria;

Sentito in audizione il dott. Giovanni Valente di cui alla richiesta di audizione acquisita al prot. n. 194154 del 18 maggio 2022;

ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO

PRESA D'ATTO

che la modifica rientra nei commi 9 e 9-bis dell'art.6 del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.

Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. è ammesso il ricorso nei modi di legge contro il presente provvedimento alternativamente al T.A.R. competente o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 (sessanta) giorni ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza dello stesso.

ing. Domenico Longhi (Presidente delegato)

FIRMATO DIGITALMENTE

dott. Lorenzo Ballone (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Enzo Franco De Vincentiis (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Gabriele Costantini (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Eligio Di Marzio (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Marcello D'Alberto

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Giovanni Antonio Ruscitti (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Luciano Del Sordo (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Paolo Torlontano (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

La Segretaria Verbalizzante

Ing. Silvia Ronconi

FIRMATO ELETTRONICAMENTE





Istruttoria Tecnica:

Progetto:

Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL.

Oggetto

Titolo dell'intervento:	VERIFICA PRELIMINARE AI SENSI DELL'ART 6, COMMA 9 DEL D. LGS 152/06
Descrizione sintetica del progetto fornita dal proponente:	VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE NON SOSTANZIALI RELATIVA AL PROGETTO "MODIFICHE NON SOSTANZIALI ALL'IMPIANTO AUTORIZZATO DALLA REGIONE ABRUZZO CON D.D. 103/DR4 DEL 29/09/2011 – AUTORIZZAZIONE ALLA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI."
Azienda Proponente:	VAL. DEP. SRL
Procedimento:	Valutazione preliminare, art. 6 – comma 9 – D.Lgs. 152/2006

Localizzazione del progetto

Comune:	AVEZZANO
Provincia:	AQ
Località:	Nuovo depuratore del nucleo industriale di Avezzano
Riferimenti catastali:	Foglio n. 62 – part. n. 1531, 1532, 1533 (EX 1340)

Contenuti istruttoria

La presente istruttoria riassume i contenuti della documentazione presentata dal proponente e pubblicata sullo Sportello Regionale Ambientale

Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo di lavoro istruttorio:

Ing. Alessandra Vizzani



Istruttoria Tecnica:

Progetto:

Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.

SEZIONE I ANAGRAFICA DEL PROGETTO

1. Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Valente Giovanni

2. Estensore dello studio

Cognome e nome	Di Fabio Stefano
Albo Professionale e n. Iscrizione	Ordine degli Ingegneri dell'Aquila n. 1552

3. Avvio della procedura

Acquisizione in atti domanda	Prot. n. 22/0056367 del 15/02/2022
------------------------------	------------------------------------

4. Iter amministrativo

Oneri istruttori	Versati € 50,00
Precedenti giudizi del CCR-VIA	Giudizio n. 1462 del 27/04/2010
Atti di sospensione	Nota di richiesta chiarimenti n.prot. 0074512/22 del 25/02/2022
Atti di riattivazione	Richiesta di chiusura SRA n.prot. 0161239/22 del 26/04/2022

5. Elenco Elaborati

Publicati sul sito - Sezione "Elaborati VA" (avvio della procedura)	Integrazioni
<ul style="list-style-type: none">Autorizzazione Val.dep (impianto D9)_Preso d'atto modifiche non sostanziali_DPC026 274 del 17.11.2017Giudizio n. 1462 del 27.04.2010 VIA_prot. n.7049-BNVA del 13.05.2010_Impianto ValdepLayout impianto con varianti non sostanziali_Maggio 2017Relazione tecnica illustrativa_firmata ingegnereTavola ST02 del 27.04.2010Valdep_Domanda VP_14.01.2022	<ul style="list-style-type: none">Coilice Pratica 220056367_Relazione tecnica per perfezionamento istanza VP_12.04.2022Comunicazione Regione su eliminazione prescrizione punto 4_richiesta parere ASL_27.9.2021Layout impianto con varianti non sostanziali_Rev.1_Aprile 2022modello_05_istanza_valutazione_preliminaremodello_06_scheda_sintesi_valutazione_preliminare-signedParere ARTA su sopralluogo Valdep_11.08.2021Parere ASL su eliminazione prescrizione punto 4_01.10.2021Richiesta eliminazione prescrizione punto 4





Istruttoria Tecnica:

Progetto:

Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DE.P. SRL -VAL.DE.P. SRL.

Premessa

La Ditta VAL.DE.P. SRL, con protocollo n. 0056367/22 del 15/02/2022, ha attivato istanza di Verifica Preliminare, ai sensi dell'art 6, comma 9, del Dlgs 152/2006, per il progetto **“Modifiche non sostanziali all'impianto autorizzato dalla Regione Abruzzo con D.D. 103/DR4 del 29/09/2011 – Autorizzazione alla realizzazione ed esercizio impianto di trattamento rifiuti speciali non pericolosi”**, relativo al proprio impianto di trattamento di rifiuti speciali non pericolosi (D9), ubicato in località “Nuovo depuratore del nucleo industriale”, Strada 2 del Fucino, nel Comune di Avezzano.

In precedenza, detto impianto, ricadente nella tipologia progettuale elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto 7 lettera zb) *“Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9...”* è stato sottoposto a procedura di Verifica di Assoggettabilità Ambientale ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008.

A tale merito, il CCR-VIA ha espresso Giudizio n.1462 del 27/04/2010: Favorevole all'esclusione dalla procedura di VIA senza prescrizioni.

1. Localizzazione e vincoli

L'impianto di trattamento rifiuti non pericolosi è ubicato in Località “Nuovo depuratore del Nucleo Industriale” – Strada 2 del Fucino, nel Comune di Avezzano, ricadente in zona E1 del PRG (Aree tecnologiche). Il sito è nelle vicinanze del depuratore consortile di Avezzano. L'area in cui è posto l'impianto ricade al di fuori dal centro abitato del Comune di Avezzano e dista circa 2 km dal centro abitato di via Nuova.

Il tecnico dichiara che:

- *Il progetto esistente è stato già autorizzato con D.D. 103/DR4 del 29/09/2011 – Le modifiche non sostanziali richieste sono state già autorizzate con Determinazione del Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo n. DPC026/274 del 17.11.2017 “Preso d'atto modifiche non sostanziali”.*
- **In riferimento alle Aree Protette (L. 394/1991)** il progetto esistente *“Non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree”.*
- **In riferimento ai Siti della Rete Natura 2000 (Direttive 92/43/CEE e 2009/147/CE)**, il progetto esistente *“Non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree”.*
- **In merito agli altri vincoli:** *“L'impianto si trova in assenza totale di qualsiasi vincolo paesaggistico e/o urbanistico; in particolare non esistono vincoli ZPS-SIC e non rientra in alcuna area di rischio o pericolosità idrogeologica.”*





Istruttoria Tecnica:

Progetto:

Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.

2. Descrizione generale dell'attività

La superficie di insediamento totale è pari a 8556 mq circa (tutta l'area è autorizzata), di cui occupata per attività 4181 mq circa (di cui 330 mq coperti).

L'impianto con cui si effettua il trattamento (D9) MECCANICO – FISICO – CHIMICO – BIOLOGICO è prefabbricato in C.A.V. ed in ferro acciaio verniciato, posizionato sul pavimento interno ed esterno allo stabile. La capacità massima giornaliera di trattamento è di **49 ton/giorno** e quella annuale è di **17.885 ton/anno**.

Non viene effettuato nessun deposito preliminare o stoccaggio provvisorio, in quanto i rifiuti speciali non pericolosi vengono trattati dal momento dello scarico con autocisterna.

3. Descrizione delle modifiche e relativi impatti.

Con nota prot. 0074512/22 del 25/02/2022 il Servizio Valutazioni Ambientali, ha richiesto chiarimenti al proponente inerenti:

- 1 le modifiche complessive apportate al progetto dal 2010, anno in cui è stato valutato con giudizio n. 1462 dal CCR-VIA, ad oggi, fornendo evidenza che le stesse non abbiano determinato impatti ambientali significativi e negativi;
- 2 le caratteristiche tecniche dell'area destinata al deposito dei cassoni vuoti (estensione, tipologia, pavimentazione, ecc), in considerazione di quanto prescritto al punto 5.1 della Determinazione DPC026/274 del 17.11.2017 con cui il Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo ha autorizzato, un'integrazione di alcuni codici EER non richiamati nella documentazione fornita (cfr. Relazione Tecnica, datata 07.01.2014).

La Ditta ha dato seguito a tale richiesta comunicando l'avvenuto caricamento sullo Sportello Regionale Ambiente con nota acquisita in atti al prot. n. 0161239/22 del 26/04/2022.

In tale nota il Tecnico della Val.dep. S.r.l. fa presente quanto segue:

Rispetto al progetto del 2010, valutato con Giudizio **favorevole** n. 1462 dal CCR-VIA:

- Non è stato effettuato nessun ampliamento dell'area dell'impianto, particella ex n. 1340 foglio 62, ma è stata semplicemente frazionata la particella (n. 1340) in 3 particelle, precisamente:
 - n. 1531 rimasta verde per futuri ampliamenti;
 - n. 1532 occupata per il posizionamento dei cassoni vuoti;
 - n. 1533 occupata dall'impianto;
- Non è stato richiesto l'ampliamento della struttura dell'impianto di trattamento rispetto al Giudizio n. 1462 del 27/04/2010;
- Non è stato richiesto un aumento delle quantità dei rifiuti da trattare annualmente rispetto a quelle autorizzate con D.D. 103/DR4 del 29.09.2011 (*Autorizzazione per la realizzazione ed esercizio di un impianto di trattamento rifiuti speciali non pericolosi ubicato in località Nuovo Depuratore del nucleo industriale – Strada 2 del Fucino nel Comune di Avezzano (AQ) consistente nel trattamento di rifiuti speciali non pericolosi (D9)*);
- Non è stato richiesto nessun cambiamento del processo di trattamento dei rifiuti rispetto alla D.D. 103/DR4 del 29.09.2011.

Nel 2014 la Ditta ha trasmesso al Servizio regionale Gestione Rifiuti una comunicazione di **variante non sostanziale**, ai sensi dell'art. 45, comma 12 della L.R. 45/07 e s.m.i., alla D.D. 103 del 29/09/2011, **con le seguenti modifiche:**

- 1) Frazionamento della particella originaria FG 62 – Part. 1340 del Comune di Avezzano che ha dato origine alle particelle 1531, 1532 e 1533, in ottemperanza a quanto richiesto dall'Ufficio del Territorio;





- 2) Eliminazione dell'invito in corrispondenza del cancello di ingresso all'impianto per permettere un accesso più agevole agli autocarri come risulta dal "LAYOUT GENERALE AGGIORNATO CON MODIFICHE NON SOSTANZIALI";
- 3) Realizzazione di una tettoia per il deposito temporaneo dei fanghi prodotti dall'impianto per una superficie utile di mq 65.81 realizzata con struttura metallica e tamponatura pannelli in poliuretano- NON ANCORA REALIZZATA ALLA DATA ODIERNA.
- 4) Sostituzione delle vasche in ferro dell'impianto di depurazione biologico con altre di uguale dimensioni in c.a.v.;
- 5) Realizzazione di un'apertura di 10 metri lineari di un tratto della recinzione interna che divide le due particelle 1533 e 1532 comunicanti al fine di dotare l'impianto di un'area esterna comunicante da destinare a deposito di containers vuoti;
- 6) Utilizzo della particella 1532 come area di deposito dei cassoni vuoti.

Nell'anno 2014 la ditta ha richiesto integrazione dei seguenti codici CER:

Macrotipologia	C.E.R.	Potenzialità annua t/a
Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01	16 10 02	200
Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia	02 02 01	50
Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	02 03 01	50
		Totale 300 ton/anno

con la riduzione dei quantitativi relativi ai seguenti CER:

Macrotipologia	C.E.R.	Potenzialità annua
Fanghi prodotti da operazioni di bonifica dei terreni diversi da quelli di cui alla voce 191303	19 13 04	Da 200 a 50
Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da QUELLOI DI CUI ALLA VOCE 19 13 05	19 13 06	Da 200 a 50
	TOTALE rimanenti	100/ton/anno

***La riduzione delle potenzialità annue dei due CER 191304 e 191306 da 400 t/a attuali a 100/t/a corrisponde alle 300 t/a dei CER 161002, 020201 e 020301. La potenzialità annua di 17.885 ton non è pertanto modificata.**

Nell'anno 2017 la Ditta ha richiesto un'ulteriore integrazione dei seguenti CER e relativi quantitativi:

Macrotipologia	C.E.R.	Potenzialità annua t/a
Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	01 04 13	100
Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10	03 03 11	50
	Totale	150 ton/anno

con la riduzione dei quantitativi relativi ai seguenti CER:



Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica:

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.

Progetto:

Macrotipologia	C.E.R.	Potenzialità annua
Fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	07 06 12	Da 300 (attuali) riduzione a 200/t/anno
Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	19 09 06	Da 100 (attuali) riduzione a 50/t/anno
	TOTALE *	250/ton/anno

*La riduzione delle potenzialità annue dei due CER 070612 e 190906 da 400/anno attuali a 250/t/anno corrisponde alle 150/t/anno dei CER 010413 e 030311 di cui si chiede l'integrazione. La potenzialità annua di 17.885 ton non è pertanto modificata.

Con la Determinazione **DPC026/274 del 17.11.2017** il Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo ha rilasciato alla Val.dep. Srl la **“Presenza d’atto modifiche non sostanziali”** per le variazioni sopracitate.

Nell’anno 2018 la Val.dep. Srl comunica un’ulteriore variante non sostanziale, riportata nella seguente tabella

CER	DESCRIZIONE	POTENZIALITA' ANNUA ATTUALE (t/a)	POTENZIALITA' ANNUA RICHIESTA (t/a)
161002	Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01	200	700
110112	Soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11	1000	800
190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	1600	1300
	TOTALE	2800	2800

in merito alla quale il Servizio Gestione Rifiuti ha comunicato il proprio **“Nulla osta”**.

Nella tabelle seguenti è riportato l’elenco dei CER trattati nell’impianto il cui progetto ha ottenuto parere favorevole dal CCR-VIA nel 2010:

C.E.R.	DESCRIZIONE
01 04 13	Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
02 01 06	Feci animali, urine e letame effluenti raccolti separatamente e trattati fuori sito
02 02 01	Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia
02 02 03	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
02 02 04	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 03 05	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 05 02	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
02 06 03	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
03 03 09	Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio
03 03 11	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 030311
04 02 20	Fanghi prodotti dal trattamento in loco effluenti diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19
06 03 14	Sali e loro soluzioni diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13
06 05 03	Fanghi prodotti dal trattamento in loco effluenti diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02
07 06 12	Fanghi prodotti dal trattamento in loco effluenti diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11
08 01 16	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15
08 01 20	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici diverse da quelle di cui alla voce 08 0119
08 02 02	Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici
08 03 07	Fanghi acquosi contenenti inchiostro
10 02 01	Rifiuti del trattamento delle scone
10 02 02	Scorie non trattate
10 02 14	Fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13
10 03 05	Rifiuti di allumina





Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica:

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.

Progetto:

C.E.R.	DESCRIZIONE
10 09 03	Scorie di fusione
10 13 04	Rifiuti di calcinazione e di idratazione della calce
11 01 10	Fanghi e residui di filtrazione diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09
11 01 12	Soluzioni acquose di lavaggio diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11
16 11 06	Rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazione non metallurgiche diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05
19 07 03	Percolato di discarica diverso da quello di cui alla voce 19 07 02
19 08 01	Vaglio
19 08 02	Rifiuti dell'eliminazione della sabbia
19 08 05	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane
19 08 09	Miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili
19 08 12	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13
19 08 14	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13
19 09 01	Rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari
19 09 02	Fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua
19 09 06	Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico
19 13 04	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03
19 13 06	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05
20 03 04	Fanghi delle fosse settiche
20 03 06	Rifiuti della pulizia delle fognature

Nella seguente Tabella viene riportato l'elenco dei quantitativi trattati nell'impianto il cui progetto ha ottenuto parere favorevole dal CCR-VIA nel 2010 (per un totale di 25.000 t/a):

Capitolo	Descrizione	Quantità di rifiuti trattati (t/a)
01	Rifiuti derivanti da prospezione, estrazione da miniera o cava, nonché del trattamento fisico o chimico dei minerali	100
02	Rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca, trattamento e preparazione di alimenti	3200
03	Rifiuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e dell'industria tessile	1000
04	Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce e dell'industria tessile	500
06	Rifiuti di processi chimici inorganici	1000
07	Rifiuti di processi chimici organici	500
08	Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso dei rivestimenti (pitture, vernici e smalti vetrati), adesivi, sigillanti e inchiostri per stampa	1700
10	Rifiuti provenienti da processi termici	2900
11	Rifiuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e del rivestimento di metalli ed altri materiali, idrometallurgia non ferrosa	1200
16	Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco	500
19	Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonché della potabilizzazione dell'acqua e della sua preparazione per uso	8700
20	Rifiuti urbani (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali ed industriali nonché dalle istituzioni) inclusi i rifiuti della raccolta differenziata	3700
Totale		25000

Tabella - Quantità prevista di rifiuti in ingresso all'impianto





Istruttoria Tecnica:

Progetto:

Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.

La Tabella seguente riporta l'elenco aggiornato (dopo il Nulla Osta del S.G.R. del 2018) dei CER autorizzati con le relative quantità (per un totale di 17.885 t/a).

Denominazione CER	Codice CER	POTENZIALITA' ANNUA (t/a)
Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	01 04 13	100
Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia	02 02 01	50
Fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	02 02 04	550
Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	02 03 01	50
Fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	02 05 02	100
Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio	03 03 09	100
Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10	03 03 11	50
Fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	07 06 12	200
Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19	08 01 20	50
Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02	06 05 03	500
Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01	16 10 02	700
Soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11	11 01 12	800
Percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19 07 02	19 07 03	100
Residui di vagliatura	19 08 01	100
Rifiuti da dissabbiamento	19 08 02	100
Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	19 08 05	5.000
Miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	19 08 09	1.200
Fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11	19 08 12	2.485
Fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	19 08 14	1300
Rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari	19 09 01	50
Fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua.	19 09 02	50
Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	19 09 06	50
Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03	19 13 04	50
Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05	19 13 06	50
Fanghi delle fosse settiche	20 03 04	4.000
Rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	20 03 06	100
TOTALE		17.885





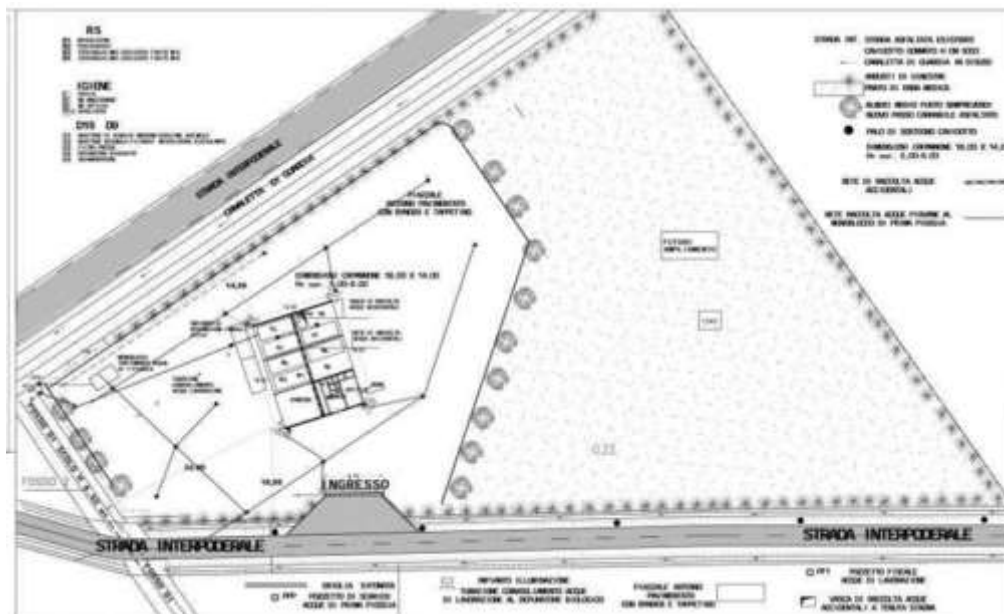
Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica:

Progetto:

Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.

Di seguito si riporta il Layout relativo al progetto approvato con Giudizio favorevole dal CCR-VIA nel 2010:



Di seguito si riporta il "Layout impianto con varianti non sostanziali_Rev.1_Aprile 2022" relativo alla VP:



Per quanto riguarda la prescrizione di cui al punto 5.1 della Determina DPC026/274 del 17.11.2017, aspetto richiamato nella richiesta integrazioni del Servizio Valutazioni Ambientali,





**Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali**

Istruttoria Tecnica:

Progetto:

**Verifica Preliminare ai sensi dell'art 6, comma 9 del D. Lgs 152/06
VERIFICA PRELIMINARE DI ASSOGGETTABILITA' A SEGUITO DI MODIFICHE
NON SOSTANZIALI
-VAL.DEP. SRL -VAL.DEP. SRL.**

(si prescrive “la realizzazione di una recinzione di tutta l’area, nella fase di realizzazione di un’apertura lungo la recinzione in corrispondenza della particella 1532, opportunamente pavimentata e dotata di una rete di raccolta e trattamento delle acque meteoriche opportunamente dimensionata.”)

il tecnico ha riportato nella relazione le caratteristiche tecniche dell’area destinata al deposito dei cassoni vuoti (estensione, tipologia, pavimentazione), ed ha fornito l’elaborato grafico “Layout impianto con varianti non sostanziali_Rev.1_Aprile 2022”, sopra citato.

In definitiva il tecnico conclude che, vista la tipologia delle modifiche effettuate e i nulla osta ricevuti, ritiene **che “non sussistano potenziali impatti ambientali significativi e negativi a seguito delle modifiche apportate”.**

Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo di lavoro istruttorio:

Ing. Alessandra Vizzani



Prot. n. 194194 del

18/5/2022

Al Dirigente del
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it
dpc002@regione.abruzzo.it

Oggetto: richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) GIOVANNI VALENTE, nato/a a
[redacted] il [redacted] identificato tramite documento
di riconoscimento [redacted] n. [redacted] rilasciato il [redacted]
da [redacted], in qualità di (specificare se in rappresentanza di un'Ente, Associazione, privato cittadino,

ecc.) RESPONSABILE TECNICO SOC. VAL.DEP. SRL

chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CR-
VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VIN, AISP, etc.) Intervento

VALUTAZIONE PRELIMINARE VAL.DEP. SRL,

in capo alla ditta proponente VAL.DEP. SRL,

che si terrà il giorno 19/5/2022 ORE 15.

DICHIARAZIONE:

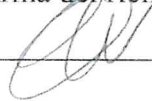
Giunta Regionale d'Abruzzo

N.B. Alla suddetta richiesta potrà essere eventualmente allegata ulteriore informazioni che siano ritenute, dal richiedente, utili per il Comitato ai fini della valutazione di merito (nella dimensione massima di 25 MB).

Giunta Regionale d'Abruzzo

1508/000100 AVEZZANO, 18/5/2023

Firma del richiedente



- Si allega:
1. Documento di riconoscimento.
 2. Altra Documentazione
 - a.