



GIUNTA REGIONALE

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

**Giudizio n° 3333 del 21/01/2021**

**Prot. n° 2020/439247 del 09/12/2020**

**Ditta Proponente:** SIGMA 90 SRL

**Oggetto:** Verifica preliminare – discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi

**Comune di Intervento:** Ortona

**Tipo procedimento:** VERIFICA PRELIMINARE

**Tipologia progettuale:** lett. p) All.III D.Lgs 152/2006 e smi

**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.ssa Sandrina Masciola (delegata)

**Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara** dott. Enzo 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** ASSENTE

**Dirigente Servizio Genio Civile Chieti** ASSENTE

**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 Luciana di Croce (delegata)

**Esperti in materia Ambientale**

**Relazione Istruttoria** Titolare Istruttoria: ing. Erika Galeotti  
Gruppo Istruttoria: ing. Bernardo Zaccagnini

Si veda istruttoria Allegata

Preso atto della documentazione tecnica trasmessa dalla SIGMA 90

per l'intervento avente per oggetto: Verifica preliminare – discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi





GIUNTA REGIONALE

## **IL COMITATO CCR-VIA**

Sentita la relazione istruttoria;

vista la richiesta di audizione del Comune di Ortona, acquisita in atti al prot. n. 11086 del 14/01/2021 e sentita la relativa audizione che si allega al presente Giudizio;

vista la richiesta di audizione dell'ing. Giammattei, acquisita in atti al prot. n. 11058 del 14/01/2021 e sentita la relativa audizione;

Considerata l'intenzione, evidenziata dal proponente nella documentazione tecnica, di variare, ai sensi del D. Lgs. 121/2020, la struttura multistrato costituente la copertura superficiale finale, mediante l'utilizzo di materiali alternativi aventi caratteristiche prestazionali equivalenti. In tale modo il pacchetto multistrato di chiusura potrebbe essere ridotto di circa 1 metro, annullando, di fatto l'incremento in altezza determinato dalla variante proposta, e riportando il profilo di chiusura finale ad una quota sostanzialmente coincidente con quella prevista nel progetto autorizzato;

Ritenuto che per il progetto proposto non ricorrono le condizioni di cui all'art. 6, comma 9, del D.lgs. 152/06 e ss.mm e ii..

## **ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO**

### **RINVIO ALLA PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA**

<i>ing. Domenico Longhi (Presidente delegato)</i>	<i>FIRMATO DIGITALMENTE</i>
<i>dott.ssa Sandrina Masciola (delegata)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>
<i>Dott. Enzo De Vincentiis (delegato)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>
<i>dott. Gabriele Costantini (delegato)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>
<i>ing. Eligio Di Marzio (delegato)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>
<i>dott. Luciano del Sordo (delegato)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>
<i>dott. Paolo Torlontano (delegato)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>
<i>dott.ssa Luciana di Croce (delegata)</i>	<i>FIRMATO ELETTRONICAMENTE</i>

*La Segretaria Verbalizzante*

*dott.ssa Paola Pasta (segretaria verbalizzante)*





**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica**  
**Progetto**

**Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.**

**Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 2709.2011**

## Oggetto

Titolo dell'intervento:	Verifica preliminare - variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura autorizzazione n. 07.11 del 2709.2011
Descrizione del progetto:	La variante non sostanziale proposta, consistente in un incremento volumetrico dell'invaso della discarica inferiore al 15% del volume autorizzato e per una capacità inferiore alle 25.000 ton (al fine di non porsi in contrasto con la DGR n. 118/2109), si sostanzia in un lievissimo aumento della quota finale di abbancamento dei rifiuti, ferme restando tutte le altre caratteristiche strutturali e gestionali dell'impianto.
Azienda Proponente:	Sigma90 S.r.l.
Procedimento:	Verifica Preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

## Localizzazione del progetto

Comune:	Ortona
Provincia:	Chieti
Altri Comuni interessati:	nessuno
Numero foglio catastale:	44
Particella catastale:	4119

## Contenuti istruttoria

Per semplicità di lettura la presente istruttoria è suddivisa nelle seguenti sezioni:

- Anagrafica del progetto
- Premessa
- Parte 1: Quadro di riferimento programmatico
- Parte 2: Quadro di riferimento progettuale
- Parte 3: Quadro di riferimento ambientale

## Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo istruttorio

Ing. Bernardo Zaccagnini



**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

<b>Istruttoria Tecnica</b>	<b>Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.</b>
<b>Progetto</b>	<b>Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 2709.2011</b>

## ANAGRAFICA DEL PROGETTO

### Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Marrollo Angelo
Telefono	0873361830
e-mail	info@sigma90.it

### Estensore dello studio

Cognome e nome	Giammattei Lorenzo
Albo Professionale e num. iscrizione	Ordine degli ingegneri di Pescara, n. 268
Telefono	0854211262
e-mail	mail@ecoingegneria.com

### Avvio della procedura

Acquisizione in atti domanda	Prot. n. 345481 del 18.11.2020
------------------------------	--------------------------------

### Iter Amministrativo

Oneri istruttori versati	50,00 €
--------------------------	---------

### Elenco Elaborati

Publicati sul sito - Sezione "Elaborati VA"	Publicati sul sito - Sezione "Integrazioni"
<ul style="list-style-type: none"><li> A.1. Inquadramento generale</li><li> A.2 Documentazione tecnica relativo alle variante...</li><li> ALLEGATO I. Comunicazione_30.06.20</li><li> ALLEGATO II. Comunicazione (CIR 516)</li><li> ALLEGATO III. PROTOCOLLO DI INTESA</li><li> ALLEGATO IV. Rassegna stampa</li><li> modello_6_scheda_sintesi_valutazione_prelimmar...</li><li> Relazione illustrativa_VP_Sigma90.pdf</li></ul>	



**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

<b>Istruttoria Tecnica</b>	<b>Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.</b>
<b>Progetto</b>	<b>Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 27.09.2011</b>

## **PREMESSA**

La società Sigma90 S.r.l. è titolare della Autorizzazione Integrata Ambientale **n. 08/10 del 15.07.2010 e successiva voltura n. 07/11 del 27.09.2011** rilasciata dal Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo, per effetto della quale esercisce l'attività di smaltimento di rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi nella discarica mono-dedicata al codice **EER 170605\*** (materiali da costruzione contenenti amianto), ubicata nel Comune di Ortona (CH) in località Taverna Nuova.

Per lo svolgimento dell'attività la ditta ha ottenuto il seguente giudizio da parte del CCR-VIA:

- **giudizio n. 1359 del 29 Ottobre 2009** con il quale il Comitato CCR-VIA ha espresso il seguente parere: "*Favorevole*", con le seguenti prescrizioni:
  - ✓ *Adeguate sistemazione della viabilità di accesso;*
  - ✓ *Sia prevista una piantumazione di alberi ad alto fusto idonei a creare una schermatura prime dell'inizio dell'attività;*
  - ✓ *In fase di autorizzazione AIA l'autorità competente valuti opere compensative di carattere ambientale.*

Con nota del 13.11.2018 la Sigma90 ha comunicato all'Autorità Competente la volontà di utilizzare la tolleranza entro il 15% del volume teorico autorizzato, prevista dalla L.R. n.36/2013, per incrementare la capacità dell'invaso, da intendersi come variante non sostanziale dell'impianto di smaltimento esistente.

Con nota prot. n. 0306583/20 del 20.10.2020, il Servizio Valutazioni Ambientali, in riscontro alla nota del Servizio Gestione Rifiuti prot. n. 275273/20 del 23.09.2020, ha comunicato alla ditta che, *come previsto dal D.lgs. 152/06, le modifiche ad impianti già positivamente sottoposti a VA o a VIA devono essere sottoposte all'Autorità Competente per la V.I.A., secondo una delle due seguenti modalità: ai sensi dell'art. 6 comma 9 [...], ai sensi del punto 8, lett. t dell'Allegato IV alla parte seconda del D. Lgs. 152/06 per le eventuali ulteriori casistiche.*

*Si coglie l'occasione per comunicare alla Ditta che, ai sensi dell'art. 28 del citato decreto, così come modificato dal D.lgs. 104/2017, è tenuta a dare evidenza di aver ottemperato alle condizioni ambientali riportate nel provvedimento di VIA attivando la procedura di Verifica di Ottemperanza, che può essere ricompresa nella V.A. o nella V.P..*

Con nota acquisita agli atti con prot. n. 345481 del 18.11.2020 il proponente ha presentato istanza di **verifica preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.** per il progetto di *variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi.*



Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.  
Progetto Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 27.09.2011

PARTE 1

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO

1. Pianificazione e vincoli

Il sito in cui è ubicata la discarica della Sigma90 S.r.l. è localizzato nella Regione Abruzzo, in provincia di Chieti, in località Taverna Nuova o Ranchini nel territorio del Comune di Ortona. Nella scheda di sintesi (Modello 6) allegata all'istanza, il proponente indica, in forma tabellare, le *AREE SENSIBILI E/O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE*, che di seguito si riporta integralmente:

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione<sup>1</sup></i>
• Piano Regionale Paesistico 2004	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno - zona bianca
• Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno
• Piano Regionale Gestione Rifiuti (L.R. 45/2007)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Con particolare riferimento al P.R.A., l'impianto della SIGMA 90 costituisce ad oggi l'unica possibilità di smaltimento dei rifiuti contenenti amianto nel territorio regionale.
• Piano Regionale Tutela Acque (art. 121 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno
• Piano Assetto Idrogeologico	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno
• Piano Stralcio Difesa Alluvioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno
• Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno
• Aree di salvaguardia acque superficiali e sotterranee (art. 94 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno
• Aree Naturali Protette (L. 394/1991)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno (Dmin > 5 km)
• Siti Rete Natura 2000 – SIC, ZPS e ZSC (Dir. 79/409/CEE, 92/43/CEE)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Esterno (Dmin > 7,5 km)
• Piano Regolatore Generale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'area che ospita l'esistente impianto ricade in "zona agricola". In accordo con quanto previsto dal combinato disposto artt. 6, c. 14 e 208 c.6 del D.L.vo 152/2006 e s.m.i., "L'approvazione sostituisce ad ogni effetto visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali, costituisce, ove occorra, variante allo strumento urbanistico e comporta la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità dei lavori." L'esistenza ventennale della discarica, autorizzata da plurimi atti regionali, sebbene non richiamata in elaborati cartografici di Piano anche più recenti, risulta pienamente coerente con la pianificazione urbanistica
• Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ricompreso nella fascia di 150 m dal Fosso Perillo, già oggetto di Nulla Osta della Regione Abruzzo ex L. 431/85, prot. 4200/00 del 12.10.2000

**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

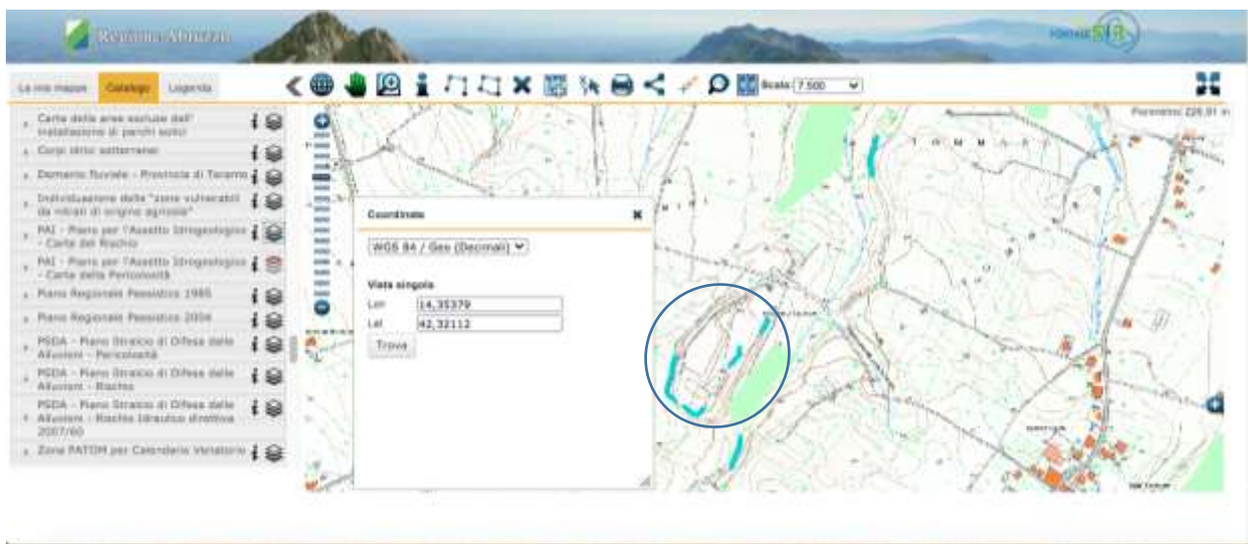


**Istruttoria Tecnica**  
**Progetto**

**Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.**

**Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 2709.2011**

Da un controllo effettuato dallo scrivente Servizio regionale sul Geoportale della Regione Abruzzo risulterebbe che il sito di discarica ricada in un'area con pericolosità di scarpata (Ps) di cui al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI), come indicato nella seguente figura:



Il Piano Regionale Gestione Rifiuti approvato con D.G.R. n. 110/8 del 02.07.2018 prevede che *“sulla base dell’art.11 delle NTA del PAI, tutte le discariche di rifiuti di qualunque tipo esistenti, in esercizio o già chiuse, alla data di approvazione del Piano ed ubicate nelle aree perimetrate a pericolosità idrogeologica molto elevata (P3), elevata (P2) e di Scarpata (Ps) sono sottoposte ad una campagna di verifica della sicurezza delle protezioni a cura del soggetto pubblico o privato che gestisce la discarica, su controllo e supervisione del Settore regionale competente”*.



<b>Istruttoria Tecnica</b>	<b>Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.</b>
<b>Progetto</b>	<b>Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 27.09.2011</b>

## PARTE II

### QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

#### 1. Stato autorizzato

Le caratteristiche principali del progetto autorizzato sono riportate nella seguente tabella:

DATI GENERALI DISCARICA <sup>1</sup>	
Tipologia discarica	Discarica per rifiuti non pericolosi
Area discarica (m <sup>2</sup> )	25.910
Volumetria autorizzata (m <sup>3</sup> )	270.000 (205.000 volumetria residua indicata nell'AIA 8/10)
Area totale dell'impianto	Area discarica + Area Servizio + viabilità e verde 41.500
Volume in scavo (m <sup>3</sup> )	270.000
Volume in elevazione (m <sup>3</sup> )	-----
Tipologia materiale di copertura giornaliera	Terreno
Quantitativi di materiale di copertura giornaliera	-----
Quota massima rifiuti (m s.l.m.)	148
Profondità massima invaso da piano campagna (m)	14
Quota massima copertura finale (m s.l.m.) 150	150
Produzione media di percolato nell'anno di riferimento (m <sup>3</sup> )	Circa 4.500 (acque di percolazione filtrate e

Per quanto concerne la gestione operativa della discarica riservata al conferimento dei soli rifiuti di amianto o contenenti amianto individuati dal codice **EER 17 06 05\***, attiva nell'attuale configurazione dal 2011, si riporta, nel seguito, una descrizione sintetica dell'attività.

Secondo quanto riportato nella documentazione tecnica, il rifiuto da conferire in discarica, data la sua tipologia, perviene all'interno del sito tramite automezzi idonei e già debitamente confezionato secondo le seguenti modalità:

- lastre integre:
  - ✓ confezionate con fogli di polietilene;
  - ✓ posizionate su bancali di legno idonei alla movimentazione;
  - ✓ etichettate a norma di legge;
- frammenti:
  - ✓ obbligatoriamente in big bag omologato per amianto.

Eventuali conferimenti non confezionati come sopra descritto vengono respinti dalla ditta.

Il tecnico dichiara che, come riportato nella Relazione annuale 2019 trasmessa con nota del 28.01.2020, in merito al volume residuale al 31.12.2019, dal rilievo topografico effettuato dalla ditta risulta che, a tale data, erano ancora disponibili circa 25.880 m<sup>3</sup> per l'abbancamento di rifiuti. Dal successivo rilievo effettuato in data 30.06.2020 è emersa una disponibilità residua, rispetto al volume originariamente autorizzato, pari a circa 8.300 m<sup>3</sup>.

#### 2. Finalità e motivazioni della proposta progettuale

Come riportato nella documentazione tecnica, la Sigma90 ha previsto un incremento della volumetria pari al **14,1% (circa 29.000 m<sup>3</sup>)** del totale autorizzato (**volume autorizzato in AIA = 205.000 m<sup>3</sup>**) determinato da un lievissimo innalzamento della quota finale di abbancamento dei rifiuti, in modo tale da modificare in maniera del tutto trascurabile il profilo superficiale finale dell'invaso. Tuttavia, al fine di poter considerare la

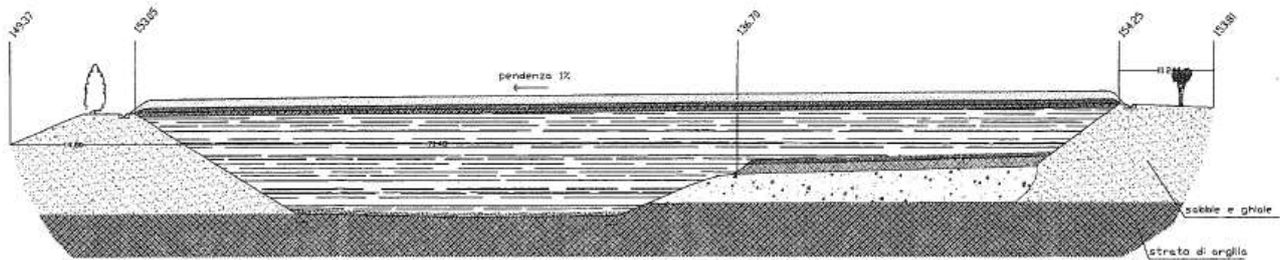


Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali

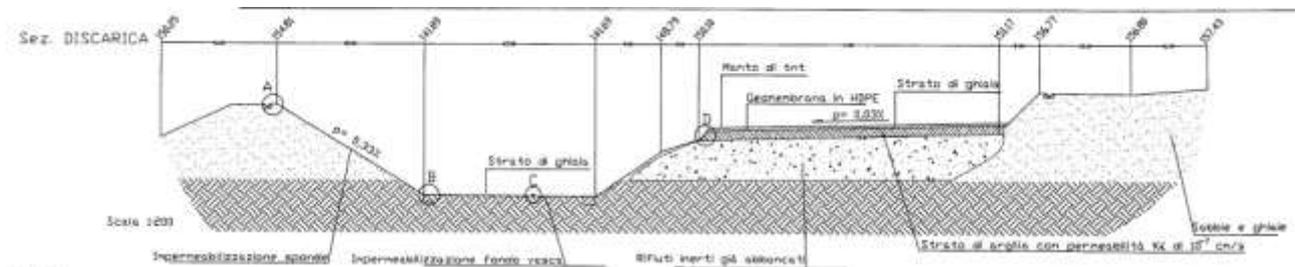
Istruttoria Tecnica  
Progetto

Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.  
Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 27.09.2011

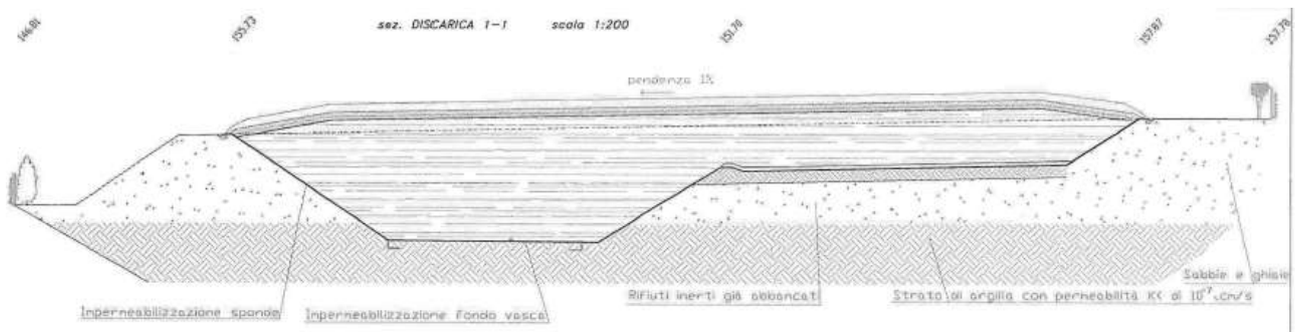
modifica proposta coerente con la DGR 118/2019 la ditta proponente, con nota del 30.06.2020, ha comunicato all'Autorità competente che la variante in aumento prospettata sarà comunque **inferiore alla soglia di 25.000 t**, soglia prevista dalla citata DGR 118/2019 come limite per le varianti non sostanziali. Il tecnico dichiara che l'intervento risulta non percepibile in termini di variazione visiva del profilo finale dell'impianto, in ragione dell'ampia superficie dell'impronta della discarica e del minimo incremento in altezza (**pari a circa 1 metro**), necessario a determinare l'incremento volumetrico richiesto. Si riportano, nel seguito, tre sezioni rappresentative riferite, rispettivamente, allo stato attuale autorizzato con AIA n. 08/10 del 15.07.2010 e ss.mm.ii. e allo stato di progetto:



Stato autorizzato – vasca colma



Stato autorizzato – situazione iniziale



Stato di progetto



*Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali*

Istruttoria Tecnica  
Progetto

Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.  
Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 27.09.2011

### PARTE III QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

#### 1. Interferenze delle modifiche al progetto con il contesto ambientale

Il tecnico dichiara che le interferenze prodotte dalla variante in oggetto sul contesto ambientale di inserimento sono da ritenersi non significative, in quanto:

- ✓ la realizzazione della variante non prevede una fase di costruzione o modifica degli ingombri planimetrici esistenti per la discarica e delle strutture di servizio, ma consiste nella prosecuzione dell'attività alle medesime condizioni attualmente esercite, e non comporta azioni tali da modificare fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc);
- ✓ le modifiche proposte non comporteranno l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente, né comporterà la produzione di rifiuti solidi, diversi da quelli attualmente generati, durante varie fasi di vita dell'impianto;
- ✓ la variante non sostanziale non genererà emissioni in atmosfera, rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche, né introdurrà nuovi o diversi rischi di contaminazione del terreno, delle acque superficiali o sotterranee, o tantomeno variazioni ai livelli di traffico esistenti.

Il tecnico dichiara, inoltre, che la ditta, in accordo al D. Lgs. 3 settembre 2020, n. 121, avrebbe la possibilità di variare la struttura multistrato costituente la copertura superficiale finale, mediante l'utilizzo di materiali alternativi aventi caratteristiche prestazionali equivalenti. In tale modo il pacchetto multistrato di chiusura potrebbe essere ridotto di circa 1 metro, annullando di fatto l'incremento in altezza determinato dalla variante proposta, e riportando il profilo di chiusura finale ad una quota sostanzialmente coincidente con quella prevista nel progetto autorizzato. Tale possibilità consentirebbe, inoltre, di evitare il trasporto in discarica di oltre 20.000 m<sup>3</sup> di materiale inerte vergine (ghiaie ed argille) da reperire in cave e siti posti anche a distanze considerevoli, con palese minimizzazione del traffico e degli impatti ad esso correlati (emissioni in atmosfera, rumore, sovraccarico dei principali assi viari normalmente percorsi, ecc).

Secondo quanto riportato nella documentazione tecnica, la discarica risulta essere l'unico impianto di smaltimento di rifiuti contenenti amianto presente sul territorio della Regione Abruzzo, e rappresenta l'unica forma di smaltimento ambientalmente ed economicamente sostenibile. In forza di un Protocollo di intesa sottoscritto da Regione Abruzzo, Comune di Ortona e Sigma 90 in data 22.12.2016, il tecnico evidenzia che circa il 5% della volumetria disponibile è messa a disposizione di Comune e Regione per il conferimento di rifiuti contenenti amianto, a titolo gratuito o a tariffe agevolate.

#### 2. Verifica di ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio n. 1359 del 29.10.2009

Si riportano, nel seguito, le evidenze fornite dal tecnico in merito al rispetto delle prescrizioni di cui al Giudizio del CCR-VIA n. 1359 del 29.10.2020.

##### Adeguata sistemazione della viabilità di accesso

Il tecnico dichiara che prima dell'avvio dell'esercizio dell'impianto, la strada di accesso che collega la frazione Villa Grande all'ingresso della discarica è stata regolarizzata ed asfaltata, interamente a cura e spese dell'allora titolare Società Meridionale Inerti SMI S.r.l.; tale intervento ne ha consentito l'utilizzo non solo per i mezzi conferenti in discarica, ma anche per i proprietari dei terreni limitrofi o altri fruitori. Dal settembre 2011 fino ad oggi, la manutenzione ordinaria e straordinaria della sede viaria (ivi incluso il periodico spazzamento della



**Dipartimento Territorio - Ambiente**  
**Servizio Valutazioni Ambientali**

<b>Istruttoria Tecnica</b>	<b>Valutazione Preliminare ex art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.</b>
<b>Progetto</b>	<b>Variante non sostanziale della discarica per rifiuti contenenti amianto in matrice cementizia e resinoidi, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del Comune di Ortona (CH) - Autorizzazione AIA n. 08.10 del 15.07.2010 e successiva voltura Autorizzazione n. 07.11 del 27.09.2011</b>

superficie stradale per abbattere l'eventuale sospensione di polveri dovuta al transito dei mezzi nella stagione estiva) è stata assicurata dalla Sigma90 Srl.

*Sia prevista una piantumazione di alberi ad alto fusto idonei a creare una schermatura prime dell'inizio dell'attività*

Secondo quanto riportato nella documentazione tecnica, la piantumazione di specie arboree idonee a creare una schermatura prima dell'inizio dell'attività di smaltimento è stata realizzata con modalità concordate con il competente Corpo Forestale dello Stato, come da nota prot. N. 10034/PAL Pos. 02.07.01 del 13 luglio 2011.

*Opere compensative di carattere ambientale*

Il tecnico dichiara che, a seguito di una trattativa con l'amministrazione comunale, in data 22.12.2016, è stato stipulato il Protocollo d'Intesa, (denominato "L'amianto al posto giusto!!") tra Regione Abruzzo, Comune di Ortona e Sigma90 S.r.l. finalizzato alla corretta gestione dei RCA nel territorio regionale e, in particolare, nel Comune di Ortona. L'accordo prevede, tra l'altro, di riconoscere a favore dell'Amministrazione comunale un "Ecoristoro", ovvero un "... risarcimento compensativo e/o indennità di disagio ambientale per il territorio ed i cittadini interessati, ..." Mediante tali risorse finanziarie, corrisposte annualmente dalla SIGMA al Comune di Ortona, in questi anni sono state realizzate diverse opere di pubblica utilità.

**Referenti della Direzione**

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo istruttorio

Ing. Bernardo Zaccagnini

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

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA del 14.01.2021.

Il sottoscritto Marrollo Calogero, nato a [REDACTED], identificato tramite documento di riconoscimento n. [REDACTED], in qualità di legale rappresentante della ditta SIGMA90 Srl, chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CCR-VIA relativa alla discussione del procedimento di Valutazione Preliminare per il progetto di *VARIANTE NON SOSTANZIALE DELLA DISCARICA PER RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO IN MATRICE CEMENTIZIA E RESINOIDE, SITA IN LOCALITÀ TAVERNA NUOVA O RANCHINI DEL COMUNE DI ORTONA (CH) - AUTORIZZAZIONE A.I.A. N. 08.10 DEL 15.07.2010 e successiva VOLTURA AUTORIZZAZIONE N. 07.11 DEL 2709.2011*, ubicato in Comune di Ortona (CH), in capo alla ditta proponente **SIGMA 90 Srl**, che si terrà il giorno **14.01.2021 (o nelle sedute successive, qualora la pratica non sia trattata nella data prevista)**.

Con la presente, inoltre,

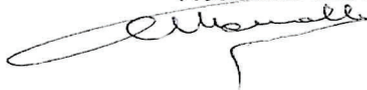
DELEGO

Il dott. Luca Giammattei, nato a [REDACTED] residente in Comune di [REDACTED];  
L'ing. Lorenzo Giammattei, nato a [REDACTED] residente in Comune di [REDACTED];  
Il dott. Angelo Marrollo, nato a [REDACTED], residente in Comune di [REDACTED]  
a partecipare al CCR-VIA di cui sopra, conferendo agli stessi ogni potere e facoltà di legge.

VASTO, 13.01.2021

Firma del richiedente

**SIGMA 90 srl**  
Marrollo Calogero  
Presidente C.d.A.



Si allega:

1. Documento di riconoscimento del delegante.
2. Documenti di riconoscimento dei delegati.

Contatti per la prova di connessione o collegamento telematico:

[REDACTED]  
[luca.giammattei76@gmail.com](mailto:luca.giammattei76@gmail.com)

Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)  
[dpc002@regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@regione.abruzzo.it)

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

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) MILENA COCCIA, nato/a a  
[REDACTED] identificato tramite documento  
di riconoscimento CARIA IDENTITA' n. [REDACTED]  
da [REDACTED] in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, privato cittadino,  
ecc...) COMUNE ORTONA - DIRIGENTE SETTORE 3  
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, VlnA) Specificare Intervento  
SIGMA 90 SRL (VP) e PAVIMENTAL SPA (VA),  
in capo alla ditta proponente \_\_\_\_\_,  
che si terrà il giorno 14/01/2021.

DICHIARAZIONE:

SI CHIEDE LA PARTECIPAZIONE COME  
DOVEROSO ATTO LEGATO AI DOVERI  
DI UFFICIO PER PRENDERE PARTE  
ALLA DISCUSSIONE SU ARGOMENTI  
SENSIBILI PER IL TERRITORIO



## I: Re:Partecipazione al CCR-VIA del 21/01/2021

✕ ELIMINA   ← RISPONDI   ←← RISPONDI A TUTTI   → INOLTRA   ...



segreteriaCCR-VIA <segreteriaCCR-VIA@regione.abruzzo> **Contrassegna come non letto**  
gio 21/01/2021 19:19

A: Serv. Valutazioni Ambientali;

---

**Da:** m.coccia@comuneortona.ch.it <m.coccia@comuneortona.ch.it>

**Inviato:** giovedì 21 gennaio 2021 18:27

**A:** segreteriaCCR-VIA

**Oggetto:** Re:Partecipazione al CCR-VIA del 21/01/2021

## PROCEDIMENTO SIGMA 90 SRL

Come contributo specificamente tecnico, non avendo ricevuto mandato di diversa natura, in rappresentanza del Settore 3 - Servizio Ambiente del Comune di Ortona sentito come uditor nel procedimento CCR-VIA relativo alla Verifica Preliminare per l'ampliamento della discarica di amianto si vuole porre l'attenzione sui due seguenti punti considerati critici:

- 1) l'aumento di volume accoglibile di 25.000 mc costituisce aumento di impatto ambientale sia in termini di aumento di rischio di diffusione di fibre che in termini di aumento del traffico pesante in un territorio fragile come quello ortonese che paga già molto in tema di tutela della salute e sicurezza dei cittadini e del territorio;
- 2) non disponendo della specifica competenza per valutazioni di merito si chiede però che Codesto qualificato Comitato possa concentrare la propria attenzione anche sulla diversa soluzione di chiusura della discarica, proposta con materiali e spessori diversi da quelli tradizionali, affinché sia certa la tenuta e la durata nel tempo nel rispetto della normativa vigente.

Distinti Saluti

**ing. PhD Milena Coccia**

Dirigente Settore III - Attività Tecniche e Produttive

 Città di Ortona (CH)

tel. 085-9057302 - [m.coccia@comuneortona.ch.it](mailto:m.coccia@comuneortona.ch.it)

pec: [protocollo@pec.comuneortona.ch.it](mailto:protocollo@pec.comuneortona.ch.it)

In ottemperanza a quanto prevede la normativa sulla privacy, Regolamento UE n. 2016/679 – GDPR, si informa che i dati personali che vengono acquisiti nell'ambito dello svolgimento dei presenti servizi saranno trattati unicamente per le attività in oggetto e in conformità a quanto previsto dal Regolamento, in ogni momento possono essere esercitati i diritti sui propri dati scrivendo al presente indirizzo email.

---

Da "segreteriaCCR-VIA" [segreteriaCCR-VIA@regione.abruzzo.it](mailto:segreteriaCCR-VIA@regione.abruzzo.it)

A "m.coccia@comuneortona.ch.it" m.coccia@comuneortona.ch.it,"tommaso.scioscia.santoro@pavimental.it"

tommaso.scioscia.santoro@pavimental.it

Cc "Domenico Longhi" [dlonghi@regione.abruzzo.it](mailto:dlonghi@regione.abruzzo.it)

Data Wed, 20 Jan 2021 12:40:09 +0000