

Modulo per la presentazione dell'istanza di Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA

Art.28 D.Lgs.152/2006

Spett.le
Regione Molise
Dipartimento II
Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
regionemolise@cert.regione.molise.it

ARPA Molise
Via Ugo Petrella, 1
86100 Campobasso
arpamolise@legalmail.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA n. 2858 del 09/06/2023 ai sensi dell'art.28 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO DELLE PLASTICHE ETEROGENEE (PLASMIX), DERIVANTI DAL PROCESSO DI SELEZIONE SPINTA PRESSO GLI OIFICI DELLA EX ITTIERRE SPA, NELLA ZONA INDUSTRIALE DEL COMUNE DI PETTORANELLO DEL MOLISE – integrazione alla documentazione presentata:

- alla Regione Molise in data 14/03/2024 e protocollata alla Regione al numero 39132 del 15/03/2024

- alla Regione Molise ed all'ARPA Molise in data 17/10/2024

Il sottoscritto

ANTONIO VALERIO

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

RECUPERO ETICO SOSTENIBILE SPA

con sede legale in:

Indirizzo sede legale: Zona Industriale PETTORANELLO DEL MOLISE (IS) CAP 86090

Indirizzo pec: res_impianti@pec.it - info@recuperoeticosostenibile.it

tel: 0865.290645

Partita Iva: 00333320943



PETTORANELLO DEL MOLISE, IS, 86090, ZONA INDUSTRIALE, 0865290645,
RES_IMPIANTI@PEC.IT

richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

Condizione n.	Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA	Ente di cui si avvale l'Autorità competente per la verifica di ottemperanza (art.28 c.2 D.Lgs.152/2006)	Ente coinvolto nell'attuazione delle prescrizioni, ruolo e attività di competenza
punto c) della D.D. n.2858 del 09/06/2023	Sottosuolo ed acque sotterranee. Nell'ambito dell'istruttoria propedeutica all'approvazione della progettazione esecutiva e comunque prima dell'avvio dei lavori la Società è tenuta ad eseguire le opportune indagini geognostiche ai fini di una più accurata definizione delle problematiche di amplificazione sismica locale. Dall'analisi della documentazione tecnica si rileva che la Società non fornisce un modello idrogeologico accurato dell'area d'intervento, sebbene i dati disponibili indichino la presenza di un acquifero con un alto grado di vulnerabilità intrinseca e con una falda superficiale, attestarsi ad una profondità compresa tra 3,5 m e 1,6 m dal p.c. Allo stato attuale, per la definizione di un più accurato modello idrogeologico dell'area, non si potrà prescindere dall'analisi di tutti i dati disponibili sul CISS in questione e dalla predisposizione di un programma di monitoraggio delle acque sotterranee. Pertanto, la RES è chiamata alla predisposizione ed effettuazione ante operam (per il bianco) e in corso di opera di un programma di monitoraggio delle acque sotterranee, realizzando almeno tre piezometri (di cui uno a monte e due a valle dello stabilimento) lungo la direzione della falda. Il programma di monitoraggio (parametri, frequenza, etc.) dovrà essere concordato con ARPA	ARPA MOLISE	

Indirizzo sede legale: Zona Industriale PETTORANELLO DEL MOLISE (IS) CAP 86090

Indirizzo pec: res_impianti@pec.it - info@recuperoeticosostenibile.it

tel: 0865.290645

Partita Iva: 00333320943



	Molise prima dell'avvio della fase di cantiere e i relativi Report delle campagne di monitoraggio dovranno essere trasmessi all'Agenzia ed all'Autorità Competente.		
punto d) della D.D. n.2858 del 09/06/2023	Flora, vegetazione, fauna. Si ritiene opportuno prescrivere il monitoraggio dello stato di conservazione (indicatori visivi e non visivi) delle formazioni forestali poste a sud-ovest dell'impianto. Tale monitoraggio dovrà essere svolto prima della fase di cantiere (per il bianco) e nel corso della fase di esercizio secondo un preciso Piano che la RES dovrà presentare all'ARPA Molise ed al Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali, per l'approvazione, prima dell'avvio della fase di cantiere che, pertanto, è vincolato all'approvazione del Piano di monitoraggio. Ai fini della messa a punto del Piano, ARPA Molise è disponibile per la definizione dei parametri da monitorare, della modalità di esecuzione (frequenza, cadenza, punti di campionamento, etc.) e di restituzione dei Report ed ogni altro elemento utile alla stesura del Piano.	ARPA MOLISE	
punto e) della D.D. n.2858 del 09/06/2023	Rumore. Si ritiene necessario eseguire a fine della realizzazione dell'intervento e della messa in esercizio di tutto l'impianto una serie di misure in ambiente esterno e nei punti ricevitori di tale Relazione per verificare la corrispondenza con i limiti di cui al D.P.C.M. 1/03/1991 e in caso di superamento dei limiti porre in essere misure di contenimento, da concordare con ARPA Molise e Autorità Competente	ARPA MOLISE	
Prescrizione n. 4 della D.D. n. 4951 del 24/08/2021	Campi elettromagnetici. Adeguamento alle disposizioni minime di sicurezza relative all'esposizione dei lavoratori dai rischi derivanti dai campi elettromagnetici così come indicate nella direttiva 2013/35/UE.	ARPA MOLISE	

Indirizzo sede legale: Zona Industriale PETTORANELLO DEL MOLISE (IS) CAP 86090

Indirizzo pec: res_impianti@pec.it - info@recuperoeticosostenibile.it

tel: 0865.290645

Partita Iva: 00333320943



<p>punto a) della D.D. n.2858 del 09/06/2023</p>	<p>Emissioni in atmosfera. L'attività di cui all'oggetto è fonte di emissioni in atmosfera di tipo convogliato, pertanto, dovranno essere rispettati tutti i limiti previsti dall'allegato I alla parte V del D.Lvo 152/06. Inoltre, dovrà essere attuato uno specifico Piano di monitoraggio che preveda il controllo degli inquinanti derivanti dalle principali fonti emissive. Il Piano dovrà essere valutato da ARPA Molise in ambito di rilascio del titolo autorizzatorio ed in ambito VIA e dovrà essere attuato in fase di esercizio dalla data di messa a regime. Per quanto attiene alla fase di cantiere, potranno generarsi emissioni diffuse legate ai lavori di adeguamento architettonico delle strutture già presenti ed alla realizzazione di manufatti a servizio dei sistemi di stoccaggio dei materiali in ingresso e in uscita dal processo e all'installazione di impianti di trattamento. Tuttavia, considerando che le modifiche architettoniche delle strutture saranno minime per cui gli elementi in cemento armato eventualmente rimossi avranno dimensioni minime, è possibile considerare non significativi le emissioni prodotte in tale fase</p>		
--	--	--	--

Si trasmette in allegato alla presente:

- 1) Valutazione impatto acustico;
- 2) Rapporti di Prova relativi al monitoraggio delle Emissioni in atmosfera;
- 3)

La documentazione trasmessa è composta di 3 copie in formato digitale

Il sottoscritto è consapevole che il la Regione Molise pubblicherà sul Portale delle Valutazioni ambientali – area tematica “Ambiente” la documentazione trasmessa con la presente.

Indirizzo sede legale: Zona Industriale PETTORANELLO DEL MOLISE (IS) CAP 86090

Indirizzo pec: res_impianti@pec.it - info@recuperoeticosostenibile.it

tel: 0865.290645

Partita Iva: 00333320943



Si richiede infine che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative al progetto e/o allo Studio di Impatto Ambientale di seguito indicate:

- RTG Relazione Tecnica Generale Rev00 accessibile ai seguenti enti
 - o Comune di Pettoranello di Molise per rilascio permesso di costruire
 - o Regione Molise – Servizio Ambiente – per autorizzazione unica ai sensi 208 del T.U.A. (rifiuti ed emissioni in atmosfera)
- RES_OIL_EoW_rev00 – Relazione Tecnica End of Waste
 - o Arpa Molise / Ispra per istanza riconoscimento End of Waste

Pettoranello del Molise, 23/10/2024

Il dichiarante

ANTONIO VALERIO

*(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹*

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome ANDREA RATENI

Telefono 0865290645 E-mail ANDREA.RATENI@RECUPEROETICOSOSTENIBILE.IT