



Sviluppo tecniche ambientali Srl
Zona Industriale Valle Cupa
64010 COLONNELLA (TE)
Tel. – Fax 0861/70122
Cell. 345/2510204
stamsr@virgilio.it
stamsr@pec.it



Colonnella (Te), 29/07/2022

Regione Abruzzo
DPC026 Serv. Gestione Rifiuti e Bonifiche
dpc026@pec.regione.abruzzo.it

ARTA Dist. Provinciale di Teramo
dist.teramo@pec.artaabruzzo.it

OGGETTO: Istanza di Riesame con valenza di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell'art. 29-octies Parte II del D. Lgs. 152/06; riscontro Verbale Cds del 26/07/2022.

In riferimento al Verbale della C.d.S. tenutasi in data 26/07/2022, in allegato alla presente si invia la seguente documentazione integrativa:

1. AGGIORNAMENTO DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE;
2. ALL. B02 PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO;
3. ALL. B11 ELABORATO TECNICO DESCRITTIVO;
4. ALL. L.7.4. PIANO EMERGENZA CONDIZIONI DIFFERENTI DAL NORMALE ESERCIZIO;
5. ALL.C08 LAYOUT GENERALE IMPIANTO;
6. RELAZIONE ADEMPIMENTI PIANO DI CARATTERIZZAZIONE INTEGRATIVO ACQUE SOTTERRANEE.

In riferimento alle prescrizioni contenute nel Verbale, si fa presente quanto segue:

CICLO PRODUTTIVO	Rilevare e registrare quotidianamente temperatura, ossigeno e umidità dei cumuli in fase ACT – da inserire nel PMC che va aggiornato prima del rilascio del provvedimento
	La procedura è già inserita nel Piano di Monitoraggio e Controllo a pag. 14.
STATO DEL SITO	In linea con l'art. 29 sexies c. 6 bis del D. Lgs. 152/06, il campionamento del terreno deve essere ripetuto con cadenza decennale; occorre, qualora effettuato, dare evidenza dei risultati dei campionamento ed analisi effettuati, allegando i risultati analitici. In caso contrario, occorre effettuare tali campionamenti entro tempistiche stabilite dall'A.C.- da presentare entro il 30 settembre 2022 se non effettuati (Occorre inoltre aggiornare il P.M.C.)
	Dopo confronto con l'Ing. Gaia Bramanti dell'ARTA Dip. Teramo, si fa presente che le varie procedure di VIA eseguite non hanno mai previsto campionamenti di terreno, bensì prelievi a cadenza semestrale delle acque

	sotterranee (come da prescrizioni contenute nel Giudizio del CCR VIA n. 1727 del 17/05/2011); si fa presente che tutte le zone di lavorazione e di passaggio dei mezzi pesanti per il trasporto dei rifiuti in lavorazione sono adeguatamente pavimentati ed impermeabilizzati, ed inoltre tutte le zone esterne non adibite a lavorazione sono asfaltate o in fase di occupazione da parte degli ampliamenti strutturali previsti, per cui non sono presenti zone di suolo libero a rischio di contaminazione presso cui è possibile prelevare campioni di terreno.
CICLO PRODUTTIVO	Dimensionare, evidenziando il calcolo, l'area di stoccaggio del prodotto finito tenendo conto dei periodi di divieto di applicazione in pieno campo (indicativamente tale da contenere il prodotto finito derivante da almeno 3 mesi di produzione). – da inserire nel ETD da aggiornare
	Si fa presente che il dimensionamento è riportato a pag. 148/149 dell'ALL. A01 (Relazione descrittiva) ed evidenziata graficamente nell'ALL. C01 (Planimetria zone di deposito temporaneo materiali in lavorazione), già in precedenza inviati.
STATO DEL SITO	La ditta dovrà fornire un quadro di sintesi riepilogativo di tutti gli autocontrolli effettuati sulle acque sotterranee con evidenza, qualora rinvenute, delle criticità. – Presentare prima del rilascio del provvedimento
	Si allega l'Aggiornamento dello Studio Preliminare Ambientale approvato con Giudizio favorevole n. 3484 del 02/09/2021, relativo alla verifica di ottemperanza alle prescrizioni contenute nel Giudizio del CCR VIA n. 1727 del 17/05/2011, con sintesi dei controlli effettuati (da pag. 179 a pag. 192), già inviate al SGRB della Regione Abruzzo e all'ARTA.
STATO DEL SITO	La ditta dovrà produrre una relazione dettagliata in merito a quanto attuato in riferimento a quanto previsto Dal Titolo V alla Parte IV del D. Lgs. 152.06; qualora non effettuato la società dovrà adempiere a quanto previsto dalla succitata normativa –
	Si allega la documentazione attestante lo stato della procedura attualmente in corso presso il Comune di Colonnella (Te).
PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO	Il monitoraggio alle emissioni E2 EST ed E2 OVEST dovrà prevedere anche il controllo dell'Indice respirometrico (IRDP). – Aggiornare PMC e tavole tutte e ETD
	Come chiarito con l'Ing. Bramanti di ARTA, si tratta di un refuso in quanto la determinazione dell'IRDP non è tecnicamente possibile su campioni aeriformi, ma solo su matrici solide; esso viene già eseguito a cadenza mensile su campioni di compost finito da commercializzare.

Nel rimanere a disposizione per ogni ulteriore integrazione e chiarimento, si porgono distinti saluti.

Il responsabile tecnico
ing. Mauro Scacchia

STAN S.r.l.
Z.I. Valle Coda
64010 Colonnella (TE)
P. IVA 01736450673