



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
DPC026 - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche
Ufficio Pianificazione e Programmi
Via Catullo, 2 – 65127 Pescara.
PEO: dpc026@regione.abruzzo.it
PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

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

OGGETTO: Fase preliminare al Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) ex art. 26-bis del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. Comunicazione pubblicazione e convocazione Conferenza di Servizi preliminare ai sensi dell'art. 26-bis c. 2 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. (rif. Prot n. 513794 del 21/12/2023). **Invio parere.**

Progetto: Discarica per rifiuti speciali non pericolosi e non putrescibili provenienti da attività industriali, commerciali ed artigianali in loc. Casette di Grasciano.

Codice pratica: 23/0513794.

Ditta: **Green Management srl** – Comune di Notaresco (TE).

In riferimento all'istanza di cui all'oggetto, si richiamata la seguente documentazione:

- Istanza di avvio della fase preliminare al Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), ex art. 26-bis del d.lgs.152/2006 e relativa documentazione presentata dalla Green Management srl in data 21/12/2023, acquisita in atti dal Servizio Valutazioni Ambientali della Regione Abruzzo con il prot. n. 513794;
- Nota del SVA di Convocazione CdS preliminare, di cui all'art. 14 comma 3 della L.241/90, acquisita in data 02/01/2024 con il prot. n. 709/24;
- Giudizio CCR-VIA n. 4129 del 18/01/2024 con l'indicazione del livello di approfondimento che la Ditta dovrà inserire nello studio di impatto ambientale.

Si ribadisce, preliminarmente, come evidenziato anche nel corso della seduta del CCR-VIA del 18/01/2024, che:

- L'area di progetto ricade in un'area agricola ai sensi del PRG del Comune di Notaresco;

- L'area di progetto, in particolare rientra nella zona vitivinicola "Montepulciano – Colline Teramane DOCG" per la quale il PRGR vigente assegna un livello di prescrizione di tutela integrale;
- L'area di progetto è interessata dalla presenza di un vincolo di scarpata (Ps) per il quale il PRGR prevede un livello di prescrizione di tutela integrale;
- L'art. 1 del D.lgs. 36/03 stabilisce i criteri di ammissibilità dei rifiuti in discarica ed in particolare che *"i rifiuti possono essere collocati in discarica solo dopo il trattamento"*;
- Nell'area oggetto di progetto sono attualmente presenti dei materiali per i quali vanno definite le caratteristiche e le modalità di gestione degli stessi;

Considerato che, come stabilito dal D.lgs. 152/2006 - art. 26-bis, la fase preliminare al PAUR è finalizzata alla *"definizione delle informazioni da inserire nello studio di impatto ambientale, del relativo livello di dettaglio e delle metodologie da adottare per la predisposizione dello stesso nonché alla definizione delle condizioni per ottenere le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi, comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto"*, si rappresenta quanto segue.

Lo scrivente Servizio, **fatto salvo quanto previsto dalle norme di settore ai fini del rilascio della autorizzazione de quo**, con particolare riferimento a quanto indicato dal d.lgs n, 36/2003, come modificato dal D.lgs n. 121/2020, comunica che per quanto concerne la fase preliminare in oggetto per l'ottenimento dell'A.I.A., è necessario presentare:

- Istanza di AIA indirizzata al SGRB-dpc026 secondo la modulistica di cui alla DGR 4/2016 che contenga in particolare le seguenti informazioni/documentazioni:
 - ✓ Titolo di proprietà delle particelle interessate;
 - ✓ Requisiti soggettivi Azienda;
 - ✓ Relazione tecnica di progetto;
 - ✓ Piano di gestione operativa;
 - ✓ Piano di sorveglianza e controllo;
 - ✓ Piano di ripristino ambientale;
 - ✓ Piano di gestione post-operativa;
 - ✓ Piano economico finanziario;
 - ✓ Relazione dello stato ambientale del sito ante-operad;
 - ✓ Relazione inquadramento urbanistico e territoriale;
 - ✓ Relazione di verifica di assoggettabilità alla relazione di riferimento;

- ✓ Elaborato tecnico descrittivo A.I.A.;
- ✓ Schede integrative rifiuti;
- ✓ Studio di Impatto Ambientale;
- ✓ Relazione geologica, geomorfologica, geotecnica e sismica di dettaglio;
- ✓ Relazione idrogeologica di dettaglio;
- ✓ Descrizione del sito con riferimento al decreto 11 marzo 1988 del Ministro dei lavori pubblici, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 127 del 1°giugno 1988, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 127 del 1°giugno 1988, finalizzata all'analisi di tutte le grandezze fisico-meccaniche che contribuiscono alla valutazione della localizzazione dell'opera, alla sua progettazione e al suo esercizio come previsto dalle vigenti Norme Tecniche per le Costruzioni;
- ✓ Descrizione delle caratteristiche costruttive e di funzionamento dei sistemi, degli impianti e dei mezzi tecnici prescelti, in particolare per quanto riguarda i sistemi barriera, secondo quanto indicato nell'allegato 1.
- ✓ Accorgimenti progettuali previsti per garantire la stabilità del manufatto e del terreno di fondazione con riferimento alle diverse fasi di vita dell'opera, facendo riferimento agli stati limite ultimi e di esercizio previsti dalle vigenti norme tecniche per le costruzioni sia in campo statico che sismico. Nel caso di barriere composite, devono essere valutate le condizioni di stabilità lungo superfici di scorrimento che comprendano anche le interfacce tra i diversi materiali utilizzati
- ✓ Verifiche di stabilità
- ✓ Studio di Valutazione d'Incidenza (V.Inc.A.);
- ✓ Valutazione di impatto acustico;
- ✓ Simulazione dell'indice di impatto olfattivo conseguente alle emissioni odorigene in atmosfera;
- ✓ Simulazione dell'impatto sulla qualità dell'aria delle emissioni in atmosfera;
- ✓ Sintesi non tecnica;
- ✓ Carta Tecnica Regionale;
- ✓ Stralcio del P.R.G.;
- ✓ Stralcio catastale;
- ✓ Inquadramento territoriale;
- ✓ Stralcio degli strumenti di pianificazione territoriale e di tutela ambientale e paesaggistica;

- ✓ Stralcio con indicazione della localizzazione rispetto ai confini/limiti delle Aree Naturali Protette, Siti Natura 2000 nonché la “*Relazione di verifica dell'interesse archeologico*”;
- ✓ Quadro di sintesi dei vincoli;
- ✓ Quadro di sintesi dei criteri localizzativi Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti: stralcio degli strumenti di pianificazione territoriale e di tutela ambientale e paesaggistica;
- ✓ Quadro di sintesi dei criteri localizzativi Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti;
- ✓ Carta geologica;
- ✓ Carta geomorfologica e idrologica;
- ✓ Carta idrologica e della permeabilità;
- ✓ Planimetria dell'indagine ambientale dell'area di intervento con i punti di campionamento del terreno e delle acque sotterranee;
- ✓ Planimetria generale del complesso impiantistico;
- ✓ Pianta e sezioni dello stato di fatto dell'area di intervento con documentazione fotografica;
- ✓ Planimetria generale di progetto: profili, quote altimetriche e sistema barriera di base;
- ✓ Gestione del percolato: sistema di drenaggio, trasporto e stoccaggio;
- ✓ Gestione del biogas: sistema di captazione, trasporto e recupero energetico del gas di discarica;
- ✓ Aspirazione del gas di discarica: pozzi di captazione, gruppi di regolazione perimetrale e presidi di gestione;
- ✓ Metodi previsti per la prevenzione e la riduzione della contaminazione delle matrici ambientali, con particolare riferimento alle acque superficiali, all'acqua di falda, al terreno di fondazione e all'aria;
- ✓ Indicazione della capacità totale della discarica, accompagnata dalla stima del volume effettivamente utile per il conferimento dei rifiuti, nonché del volume dei materiali utilizzati per le coperture giornaliere;
- ✓ Planimetria con individuazione delle aree di cantiere e strade di accesso;
- ✓ Eventuali interferenze;
- ✓ Fasi di costruzione e gestione;
- ✓ Planimetria di chiusura e profilo rifiuti;
- ✓ Copertura superficiale finale ripristino ambientale;
- ✓ Regimazione delle acque meteoriche di ruscellamento superficiale;

- ✓ Planimetria scarichi idrici;
- ✓ Planimetria rete idrica di approvvigionamento;
- ✓ Planimetria dei punti di emissione in atmosfera;
- ✓ Planimetria dei punti di controllo;
- ✓ Planimetria degli interventi di mitigazione;
- ✓ Documentazione fotografica: confronto stato ante-operam e post-operam;
- ✓ Eventuale progetto relativo ad “Edifici uffici e servizi” (per i quali il Comune deve dare la propria autorizzazione);
- ✓ Impianto di recupero energetico: planimetria e schema di processo;
- ✓ Impianto elettrico, di terra, di illuminazione esterna e videosorveglianza;
- ✓ Presidi antincendio e vie di esodo;
- ✓ Piano di gestione delle terre e rocce da scavo;

Il progetto, pertanto, deve essere redatto:

- a) con un livello di dettaglio pari almeno a quello definitivo;
- b) tenendo in considerazione e risolvendo le criticità già espresse dal comitato VIA in merito ai vincoli presenti nel sito e alla gestione dei materiali ivi depositati;
- c) evidenziando e considerando nelle relazioni e negli elaborati grafici la presenza dell'adiacente polo ex CIRSU.

In particolare è necessario che le verifiche di stabilità e la relazione sulle eventuali interferenze siano effettuate con un livello areale e di dettaglio in modo da poter escludere qualsiasi interazione e/o problematiche con il polo succitato.

Inoltre, si rappresenta che, al fine del rilascio dell'A.I.A., è altresì necessario acquisire dal Comune di Notaresco:

- La V.Inc.A.;
- Il parere urbanistico;
- Eventuali Autorizzazioni edilizie;
- Il Parere igienico-sanitario;
- Il nulla osta acustico;
- La “Delibera di Consiglio Comunale” di conclusione dell'eventuale procedura di trasposizione delle scarpate morfologiche del PAI (ai sensi dell'art. 20 co.1 delle NA).

Distinti saluti

La Responsabile dell'Ufficio

Dott.ssa Francesca Liberi
(*Firmato elettronicamente*)

La Dirigente del Servizio

Avv. Nunzia Napolitano
(*Firmato digitalmente*)

Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC E0D0F3355DACA33898D8B63FE8A90776FF9F36991886E9ACA2A9A0A220C3DDC7

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: NUNZIA NAPOLITANO

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero protocollo 0033488/24

Data protocollo 26/01/2024

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <http://app.regione.abruzzo.it/Portaleglifo>

IDENTIFICATIVO RAO40SJ-151138

PASSWORD Y6eu9

DATA SCADENZA 25-01-2025

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

