

- Alla Regione Abruzzo
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche
dpc026@pec.regione.abruzzo.it
- Al Sindaco del Comune di Atri
postacert@pec.comune.atri.te.it
- Alla Provincia di Teramo
Settore B5 Appalti Turismo Agricoltura Ambiente
protocollo@pec.provincia.teramo.it
- Alla A.S.L. n. 4 di Teramo
Azienda Sanitaria Locale n° 4
siesp@pec.aslteramo.it
- Al Consorzio Comprensoriale
per lo smaltimento dei rifiuti urbani
"Area Piomba Fino"
consorziopiombafino@pec.it
- E p.c. All' Area Tecnica
Sede

OGGETTO: Rinnovo/ riesame AIA 81/120 del 9/02/2009 e s.m.i. e proposta di modifica non sostanziale - Discarica Piomba Fino ATRI (TE).

In riferimento alla convocazione della Conferenza dei Servizi, indetta dal Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo, prot. n. 1086886/22 del 18/03/22, acquisita al prot. ARTA 13339 del 21/03/22 e successivo rinvio (nota Prot. n. 165615/del 28/4/22 acquisita al prot. ARTA n. 20431 del 29/04/22), si trasmettono le valutazioni di competenza.

Il Consorzio Piomba Fino ha presentato istanza di rinnovo/riesame e modifica non sostanziale dell'AIA con nota prot. 513 del 5/11/19, acquisita al prot. ARTA n. 0053406/2019 del 07/11/2019, secondo la modulistica prevista dalla D.G.R.4/2016.

In merito all'istanza di **modifica non sostanziale di incremento della volumetria**, fatte salve le valutazioni relative alle verifiche di stabilità del sistema costituito da suolo e rifiuti (vecchio e nuovo invaso), per cui si rimanda ogni valutazione all'A.C., si comunica che a parere dello scrivente Distretto, la variante proposta possa essere qualificata come non sostanziale ai sensi della DGR 1192/2008.

Per quanto riguarda la documentazione inviata ai fini di **riesame/rinnovo dell'AIA** si ritiene che la stessa debba essere aggiornata secondo quanto previsto dal D.Lgs. 121/20 che ha apportato integrazioni e modifiche al D.Lgs. 36/03 oltre ad abrogare il DM 27/09/2010 relativo ai criteri di ammissibilità in discarica.

In particolare si ritiene necessario integrare/aggiornare i seguenti punti:

- Inserire le metodiche di campionamento ed analisi per tutte le matrici ambientali;
- Inserire il monitoraggio decennale dei suoli, come previsto dal Titolo III bis della Parte II del D.Lgs. 152.06, art. 29 sexies c. 6 bis;
- Inserire il monitoraggio delle emissioni in atmosfera prodotte dall' impianto di recupero energetico (emissione C2) e dalla torcia (emissione C1), qualora quest'ultima non sia utilizzata solo come dispositivo d'emergenza (come indicato nel QRE ed ETD). In quest'ultimo caso, come indicato dalla D.G.R. 226/09, i valori limite di emissione (V.L.E.) dovranno essere resi conformi al titolo III bis, parte IV, D.lgs. 152/06 e s.m.i. che ha sostituito il D.Lgs. 133/05;
- Ripetere il monitoraggio delle emissioni acustiche con frequenza triennale ed in occasione di modifiche che possano determinare variazioni nell'impatto acustico;
- Le verifiche di integrità e le manutenzioni devono essere registrate su apposito registro di manutenzione;
- Le verifiche da effettuare sui rifiuti in ingresso devono essere rese conformi a quanto indicato dal D.Lgs. 36/03 come aggiornato dal D.Lgs. 121/20;
- Considerate le modifiche introdotte dall'art. 272 bis del D.Lgs. 152/06, si ritiene necessario inserire nel PSC il monitoraggio degli odori, da eseguire negli stessi punti di campionamento della qualità dell'aria. Le modalità e frequenze per il monitoraggio olfattivo dovranno essere concordate con lo scrivente Distretto;
- Aggiornare i piani di gestione operativa, post operativa e di emergenza secondo quanto previsto dal D.lgs. 36/03 come modificato dal D. Lgs. 121/20, dando evidenza dell'effettuazione delle verifiche di stabilità secondo quanto previsto dal citato Decreto (ante, in corso e post operam);
- Compilare la sezione E relativamente ai dati di impianto di recupero energetico (qualora presente);



- Dare evidenza dell'attuazione di quanto previsto dal DPCM 27/8/2021 entro le tempistiche che saranno stabilite dall'A.C.;
- Indicare le caratteristiche dei serbatoi di stoccaggio del percolato e del relativo bacino di contenimento, compilando la sezione C.5 dell'ETD indicando la presenza di eventuali sistemi di misurazione del volume di percolato prodotto;
- Effettuare lo screening secondo il Decreto n. 95 del 15 aprile 2019 "*Regolamento recante le modalità per la redazione della relazione di riferimento di cui all'articolo 5, comma 1, lettera v-bis) del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152*".
Il suddetto decreto all'art. 5 comma 3 prevede che per le discariche, i contenuti minimi per la redazione della relazione di riferimento sono quelli stabiliti dall' articolo 8, comma 1, lettera d) del medesimo decreto legislativo 13 gennaio 2003, n. 36, di seguito riportato.

"Art. 8 Domanda di autorizzazione

1. La domanda di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di una discarica è presentata ai sensi degli articoli 27 e 28 del decreto legislativo n. 22 del 1997, e successive modificazioni, completa di tutte le informazioni richieste dagli articoli medesimi e deve altresì contenere almeno seguenti dati e informazioni: a) l'identità del richiedente e del gestore, se sono diversi; b) la descrizione dei tipi e dei quantitativi totali dei rifiuti da depositare, indicando il Codice dell'Elenco Europeo dei Rifiuti; c) l'indicazione della capacità totale della discarica, accompagnata dalla indicazione del volume effettivamente utile per il conferimento dei rifiuti, nonché del volume dei materiali utilizzati per le coperture giornaliere; d) la descrizione del sito, ivi comprese le caratteristiche idrogeologiche, geologiche e geotecniche, finalizzata alla identificazione della natura dei terreni e degli ammassi rocciosi presenti nell'area e dello schema di circolazione idrica del sottosuolo, corredata da un rilevamento geologico di dettaglio e da una dettagliata indagine stratigrafica, eseguita con prelievo di campioni e relative prove di laboratorio con riferimento al decreto 11 marzo 1988 del Ministro dei lavori pubblici, pubblicato nella Gazzetta ufficiale n. 127 del 1° giugno 1988, nonché della valutazione di tutte le grandezze fisico-meccaniche che contribuiscono alla scelta della localizzazione dell'opera, alla sua progettazione e al suo esercizio come previsto dalle vigenti Norme Tecniche per le Costruzioni;

- Dalla documentazione presentata si evince un consumo annuo di gasolio di 50 t. Si chiede di descrivere se l'area adibita a rifornimento del gasolio sia dotata di un cordolo di protezione e sia dotata di copertura e di un sistema per la raccolta di eventuali sversamenti accidentali;
- Si chiede di specificare se la Società adotti o intenda adottare un sistema di gestione ambientale;
- Descrivere il sistema di trattamento delle acque di prima pioggia dandone evidenza in



planimetria D.1 e relativa legenda;

- Indicare lo stato di fatto della rete di raccolta acque meteoriche differenziandolo da quello di progetto relativo alla chiusura definitiva;
- Descrivere la piattaforma di lavaggio mezzi e aggiornare la planimetria G.1 relativa alle aree di deposito rifiuti inserendo i serbatoi di stoccaggio delle acque di lavaggio con i rispettivi codici EER.
- Nelle sezioni della discarica occorre dare evidenza che il pacchetto di chiusura sia completo anche in corrispondenza del perimetro.

In riferimento alle risultanze dei monitoraggi relativi alla matrice acque sotterranee, si ricorda che la Discarica Santa Lucia in ATRI è interessata da n. 2 procedimenti ambientali ai sensi della Parte IV Titolo V del D.Lgs.152/06 e s.m.i., Discarica di Atri (TE210030) e Fosso della Portella (TE230039), di competenza rispettivamente del Consorzio Piomba Fino e del Comune ATRI, ad oggi non ancora completati, per cui si invitano i soggetti responsabili ad adempiere secondo le previsioni normative.

Giunta Regionale d'Abruzzo

Il Responsabile dell'Incarico di Funzione
Ufficio Rifiuti, Impianti di Trattamento Rifiuti, Siti Contaminati
Ing. Michela Piccioni

Firmato digitalmente, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 82/2005 e s.m.i.

Il Direttore del Distretto
Dott.ssa Luciana Di Croce

Firma digitale, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 82/2005 e s.m.i.

All. n. /
Gi

