



Documento firmato digitalmente

Spett.le **PROVINCIA DI LECCE**
Servizio Politiche di Tutela Ambientale e
Transizione Ecologica
ambiente@cert.provincia.le.it

OGGETTO: BVM AMBIENTE S.r.l.s - Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., relativo ad un progetto di trattamento e recupero della frazione organica da raccolta differenziata (FORSU), da realizzarsi nel Comune di Taviano (LE). - Valutazione della documentazione aggiornata successivamente alla Conferenza dei Servizi del 14/05/2024-
Rif. nota Provincia di Lecce n. 39081 del 04/10/2024, acquisita al prot. ARPA Puglia n. 73010 del 07/10/2024

Premesso che, nell'ambito del procedimento avviato da parte di codesta Autorità Competente, la scrivente ha espresso le proprie valutazioni con le seguenti note:

- prot. n. 68283 del 06/10/2022 - parere per verifica di completezza, ai sensi del c. 3 dell'art. 27 bis D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.,
- prot. n. 82331 del 05/12/2022 - richiesta di integrazioni sulla documentazione presentata dal proponente a seguito della verifica di completezza,
- prot. n. 5820 del 27/01/2023 - valutazione delle integrazioni prodotte dal proponente in riscontro alla nota prot. n. 82331/2022,
- prot. n. 13692 del 28/02/2023 - trasmissione del parere prot. n. 11420 del 17/02/2023 del Centro Regionale Aria (CRA) ad integrazione della nota prot. n. 5820 del 27/01/2023,
- prot. n. 16475 del 09/03/2023 - valutazione della documentazione integrativa trasmessa per la Conferenza dei Servizi del 9 marzo 2023,
- prot. n. 71192 del 26/10/2023 - trasmissione dei pareri prot. n. 70126 del 23/10/2023 del Centro Regionale Aria (CRA) e prot. n. 66699 del 09/10/2023 del Settore Agenti Fisici del DAP di Lecce, già depositati in sede di Conferenza dei Servizi del 24 ottobre 2023,
- prot. n. 42430 del 14/05/2024 - valutazione della documentazione aggiornata in data 05/02/2024, comprensivo del parere end of waste (prot. n. 41016 del 13/05/2024) e del contributo specialistico dell'U.O.C. CRA (prot. ARPA n. 40733 del 10/05/2024),

vista la convocazione della seduta della Conferenza dei Servizi per il giorno 5 novembre (Vs. Prot. N.0039081/2024 del 04/10/2024 assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 73010 del 07/10/2024) è stata presa visione della documentazione che il Proponente ha trasmesso in riscontro ai rilievi emersi nella seduta della Conferenza del 14 maggio e nel parere espresso da Codesta Agenzia in tale sede e sopra richiamato:

- per quanto riguarda il suggerimento di ricorrere, per l'accumulo delle acque di prima pioggia, a delle vasche in alternativa ai serbatoi, il Proponente ha accolto la proposta;
- per gli aspetti relativi alla **componente aria**, considerato il contributo specialistico dell'U.O.C. CRA, rilasciato con prot. ARPA n. 40733 del 10/05/2024, il Proponente:
 - ha chiarito che il compost sarà stoccato in tunnel chiusi con porte ad impacchettamento rapido in depressione con sistema di captazione che invia allo stesso impianto di

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Lecce

Servizio Territoriale

Via Miglietta, 2 73100 Lecce
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579
PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



trattamento arie esauste presente nell'area impianto; pertanto, si escludono la presenza di potenziali fonti di emissioni diffuse all'aperto di cui stimare e la necessità di ricorrere al monitoraggio delle emissioni odorigene.

- ha revisionato la tabella di pag.9 del Piano di gestione degli odori inserendo la misura giornaliera di "Δp Pressione differenziale", come richiesto;

Conseguentemente si conferma lo scenario emissivo costituito dal solo biofiltro, il cui impatto odorigeno, stimato nell' "Elaborato R8 Relazione impatto atmosferico rev_2 Impatto atmosferico da sorgente areale per l'impianto di compostaggio del 07/03/2023", per una concentrazione massima di odore pari a 300 OU/m3, evidenziava valori modellati (per il 98° percentile delle concentrazioni di picco di odore) - presso i recettori R1 e R3 - prossimi al relativo valore limite di accettabilità dell'impatto olfattivo.

- per gli aspetti relativi all' **End of Waste**, si allega il parere specifico prot. ARPA n. 78612 del 29/10/2024 (Allegato).

Per gli altri aspetti non qui riportati, si rimanda alle valutazioni già espresse nei pareri sopra richiamati in premessa.

Visto quanto sopra, e considerate le valutazioni già espresse nei precedenti pareri, di cui il Proponente ha tenuto conto nella predisposizione della documentazione aggiornata, si esprime parere favorevole alla realizzazione del progetto, rimandando all'Autorità Competente in indirizzo l'opportunità di ridurre, in via precauzionale, del 10% il valore limite della concentrazione di odore da assegnare al biofiltro.

Restando a disposizione per qualsiasi chiarimento, si porgono Distinti Saluti.

Il Dirigente
dott. Geol. Oronzo Simone

Il Direttore DAP Lecce e UOC Servizio Territoriale
dott. Antonio D'Angela

Il Gruppo di lavoro
Ing. Maria Manuela Aloisi
Ing. Pasquale Gugliucci
dott.ssa Angela Morabito
dott.ssa Francesca Intini
dott. Tiziano Pastore

Allegati: parere End of Waste prot. ARPA n. 78612 del 29/10/2024

2.2.3 Supporto tecnico istruttorio in ambito PAUR - art. 27bis D.lgs. 152/2006 e smi

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Lecce

Servizio Territoriale

Via Miglietta, 2 73100 Lecce
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579
PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it