



COMUNE DI TIGGIANO

Provincia di Lecce

c.a.p. 73030 – Tel. 0833/531351/531033 – Fax .0833/533288 – C.F. 81002430759

e-mail : info@comune.tiggiano.le.it

Prot. n. 4020 del 28/07/2022

Spett.le

PROVINCIA DI LECCE

Servizio Politiche di Tutela Ambientale e
Transizione Ecologica
Ufficio Gestione Valutazioni Ambientali

c.a. dott. *Giorgio Piccinno*

ambiente@cert.provincia.le.it



OGGETTO: D. Lgs. 152/2006 - Istanza per il rilascio dell'Autorizzazione Unica, ai sensi dell'art. 208, impianto di compostaggio ubicato in Comune di Tiggiano – Vs nota prot. n. 0025606/2022 del 28/06/2022.

Facendo seguito alle richieste di cui alla Vs nota in oggetto ed in riscontro alle stessa, nell'evidenziare che l'istanza formulata da questo Comune è relativa all'attivazione di un composter elettromeccanico, comunichiamo quanto segue.

1. Relazione generale tecnico – descrittiva – trasmessa (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00);

- Descrizione dell'attività che si intende svolgere - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafi **1,4**);
- Verifica compatibilità del progetto con i criteri localizzativi contenuti nel Piano Regionale dei rifiuti urbani, approvato con D.C.R. 68 del 14/12/2021 – **allegata alla presente**;
- Informazioni relative all'ubicazione dell'impianto, alla viabilità circostante ed alla superficie interessata, nonché alla destinazione d'uso dell'area con riferimento al P.R.G. vigente specificando altresì se il progetto richiede o meno variante al medesimo strumento urbanistico - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **6**);
- Dimostrazione di non assoggettamento del progetto alle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale o di Autorizzazione Integrata Ambientale previste dalla normativa vigente - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **7**);
- Identificazione delle operazioni di recupero e/o smaltimento che si intende effettuare con specifico riferimento al D.Lgs. n. 152/06 (specificazione delle attività codificate agli allegati B e C degli Allegati alla Parte quarta) - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **3**);
- Dati relativi ai rifiuti sottoposti alle operazioni di cui al punto precedente: per ciascuna operazione dovranno essere indicati i codici CER, con relative denominazioni, lo stato fisico, i quantitativi massimi stoccabili sia in ingresso che in uscita nonché i quantitativi massimi (giornalieri e annuali) trattabili (n.b. i

- quantitativi stoccabili e/o trattabili vanno indicati in tonnellate; solo per rifiuti liquidi potranno essere forniti i valori in metri cubi). Le informazioni sui rifiuti oggetto di recupero e/o smaltimento saranno riassunte su tabelle di sintesi, da allegare sia in cartaceo, sia su supporto informatico - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 3);
- Informazioni relative alle procedure di accettazione, pesatura e caratterizzazione dei rifiuti in ingresso - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 5);
 - Informazioni circa le risorse utilizzate comprese acqua ed energie (fonte di approvvigionamento idrico diversa dall'acquedotto pubblico) - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 9);
 - Dati relativi agli eventuali rifiuti derivanti dalle operazioni di recupero e/o smaltimento: per ciascuna operazione dovranno essere indicati i codici CER, con relative denominazioni, lo stato fisico, le modalità di gestione degli stessi con l'indicazione delle destinazioni finali - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 3)
 - Descrizione delle modalità di effettuazione delle operazioni di recupero e/o smaltimento allegando schemi di principio, diagrammi di flusso, disegni schematici dei processi adottati e bilanci di massa - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 4)
 - Informazioni relative ai controlli di processo, ai criteri ed alle modalità di miscelazione ed omogeneizzazione dei rifiuti da trattare (ove consentite), alle modalità e le frequenze dei campionamenti e delle analisi dei rifiuti trattati a seconda della destinazione (recupero e/o smaltimento) - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 4);
 - Descrizione delle caratteristiche tecniche e di funzionamento delle opere civili, dei macchinari e degli impianti elettromeccanici utilizzati per le operazioni di recupero e/o smaltimento da effettuare - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 4);
 - Descrizione delle caratteristiche costruttive delle aree di stoccaggio e delle aree dove vengono svolte le operazioni di recupero e/o smaltimento, dei sistemi e delle attrezzature utilizzate per la movimentazione dei rifiuti e per il contenimento degli eventuali sversamenti accidentali - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 11 come completato da **allegato 11**);
 - Descrizione delle caratteristiche tecniche e dimensionali e dei criteri di dimensionamento del sistema di raccolta e di smaltimento delle acque reflue e meteoriche e relativo punto di scarico. - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 11 come completato da **allegato 11**);
 - Determinazione delle emissioni in atmosfera previste, distinte per categorie omogenee di rifiuti trattati, descrizione delle caratteristiche tecniche, e dati dimensionali dei presidi e degli impianti di abbattimento di progetto previsti per contenere le stesse emissioni nei limiti stabiliti dalla normativa vigente - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 12 ed elaborato **R2. STUDIO DI DIPERSONE DEGLI INQUINANTI**);
 - Individuazione delle eventuali materie prime utilizzate e/o dei prodotti ausiliari, quali additivi, reagenti, combustibili ecc..., specificando modalità di rifornimento, di stoccaggio e di utilizzo degli stessi ed indicando i quantitativi annui e di stoccaggio massimi previsti - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 4);
 - Indicazione delle eventuali opere di mitigazione ambientale, nonché degli interventi di ricomposizione e riqualificazione dell'area, da effettuarsi a seguito della dismissione dell'impianto in osservanza delle previsioni degli strumenti urbanistici vigenti. Nel caso di dismissione e riconversione dell'area, il ripristino ambientale dovrà avvenire previa verifica dell'assenza di contaminazioni o, in caso contrario, bonifica da attuare con le procedure e le modalità indicate dalla normativa vigente in materia di bonifica di siti inquinati - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo 11 come completato da **allegato 11**);

Inoltre, nell'elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, sono presenti le seguenti ulteriori informazioni:

– Individuazione degli Enti competenti per il rilascio di pareri, nulla osta, concessioni, autorizzazioni e assenzi comunque denominati, necessari per la realizzazione dell'impianto - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **8**);

– Individuazione delle cause di pericolo per la salute degli addetti (polveri, fumi, nebbie, gas, rumore, vibrazioni, microclima, ecc...) e degli interventi previsti per ridurre l'esposizione ai sensi del D.Lgs. n. 626/94 e del D.Lgs. n. 277/91 - **presente** (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafi **14,15,16**);

2. Relazione geologica – non presente in quanto l'istanza in oggetto è relativa all'attivazione di un composter elettromeccanico da parte del Comune di Tiggiano, già installato con progetto approvato dal Comune di Tiggiano con delibera del Consiglio Comunale nr. 3 del 10.2.2015;

3. Relazione di compatibilità ambientale - presente (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **11** come completato da **allegato 11**);

4. Relazione previsionale di impatto acustico - presente (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **13** ed elaborato **R3. RELAZIONE IMPATTO ACUSTICO**);

5. Elaborati grafici - presenti (vedi elaborato R.1 RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA - rev.00, paragrafo **11** come completato da **allegato 11 e Tavola T.1**).

Infine, in relazione **all'individuazione dell'importo della garanzia finanziaria da prestare**, ai sensi dell'art.208 del D.Lgs. 152/06 e secondo le forme e le modalità previste dagli allegati al Regolamento regionale n. 18 del 16.07.2007, Vi chiediamo se la stessa sia o meno obbligatoria per un ente pubblico.

Il Responsabile del Servizio

Arch. Walter Cosimo PENNETTA