



**Città di Galatina
Provincia di Lecce**

DIREZIONE PROGRAMMAZIONE STRATEGICA E LAVORI PUBBLICI

Servizio Ambiente e Verde – Arredo Urbano

Via Monte Bianco, 20 - 73013 Galatina (Le)

C.F. 80008170757 - PEC: protocollo@cert.comune.galatina.le.it

Alla
Provincia di Lecce
Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica
C.a. dott.ssa Alessandra Felling
Sede

Inviato a mezzo pec:
protocollo@cert.provincia.le.it
ambiente@cert.provincia.le.it

OGGETTO: D.Lgs. n.152/2006, L.R. n.26/2022. Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27 bis, relativo alla variante al progetto autorizzato con D.D. n. 412 del 06/04/2020 finalizzata all'incremento della potenzialità con la eliminazione di alcuni codici CER e l'introduzione di nuovi, da 27.000 tons/y a 36.000 tons/y di rifiuti e 20.000 tons/y di sottoprodotti agricoli, con una nuova linea anaerobica, sezione di trattamento del biogas e punto di connessione alla rete SNAM in località "Le Bruciate", Strada prov. Galatina - Galatone Km 5, Galatina. Proponente SALENTO GREEN SRL (P.IVA 05158060755). - *Indizione e convocazione Conferenza di Servizi decisoria, ex art.14-ter della L.241/1990, in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 27-bis, co. 7, del D.Lgs. n.152/2006.* –

ESPRESSIONE PARERE

Il progetto *de quo* propone la variante a quello autorizzato con D.D. n. 412 del 06/04/2020 (di 27.000 t/anno con sola linea aerobica) finalizzata all'incremento della potenzialità fino a 56.000 t/anno con l'introduzione di nuovi codici CER (tra i quali il più rilevante risultano essere il codice ER 20 01 08 per 36.000 t/anno) oltre a 20.000 t/anno di sottoprodotti agricoli, con nuova linea anaerobica e sezione di trattamento del biogas con punto di connessione alla RETE SNAM.

Preliminarmente si rappresenta che alla data attuale, il territorio di Galatina è interessato da tre procedimenti (incluso il presente) simili/uguali a quello odierno i cui iter procedurali non sono ancora definiti; fattispecie che, oggettivamente, sottopone ad uno **stress ambientale** il territorio il quale appare *verosimilmente e incomprensibilmente* come il catalizzatore di questa tipologia di iniziative sicuramente distanti e contrarie alla storia e alle caratteristiche intrinseche dei luoghi.

Inoltre, dalla lettura della DGR n.130/2025 (nello specifico Allegato A – Documento A.2.1 "Scenario di Piano") si osserva che la capacità impiantistica a regime degli impianti a titolarità pubblica da



**Città di Galatina
Provincia di Lecce**

DIREZIONE PROGRAMMAZIONE STRATEGICA E LAVORI PUBBLICI

Servizio Ambiente e Verde – Arredo Urbano

Via Monte Bianco, 20 - 73013 Galatina (Le)

C.F. 80008170757 - PEC: protocollo@cert.comune.galatina.le.it

insediare nella Provincia di Lecce per il periodo 2025-2030 (in località ancora da definire) risulta essere pari a 50.000 t/anno (quantità necessaria a soddisfare, congiuntamente con gli impianti esistenti ed in funzione, il fabbisogno individuato da AGER) pertanto è immediatamente evidente che il presente progetto (congiuntamente a quelli le cui procedure sono in itinere), se autorizzato/i, supera ampiamente i fabbisogni previsti per l'intero territorio provinciale dal PRGRU.

Il progetto non analizza i flussi veicolari in partenza/arrivo dall'impianto, trascurando totalmente, ovvero dando per scontato, che la rete stradale nello stato di fatto sia idonea a sostenere i flussi veicolari. Come è noto l'ingresso all'impianto di progetto avviene da strada vicinale che aggetta "a raso" sulla S.P. Galatina- Galatone; quest'ultima è una direttrice ad alta densità di traffico, in particolare, nel periodo maggio-settembre, rappresenta la viabilità principale che conduce alle marine più prossime a Galatina (Santa Maria al Bagno, Santa Caterina, Lido Conchiglie, Gallipoli). Nulla si esplicita in relazione al percorso viario che dovrebbero seguire gli autocarri che trasportano i rifiuti all'impianto, i quali sono obbligati ad attraversare il centro abitato (zone residenziali); fattispecie che sovraesponde i residenti dei contesti urbani attraversati, i cui rischi ambientali (legati al trasporto dei rifiuti) non vengono per nulla analizzati dalla proposta progettuale; non si tiene conto, altresì, della possibilità (molto verosimile) che il Sindaco pro tempore del comune di Galatina, per tutelare la salute e la sicurezza pubblica possa adottare provvedimenti per prevenire e contrastare situazioni di pericolo, garantendo la sicurezza dei cittadini, e vietando, pertanto, l'attraversamento della città ai mezzi che trasportano i rifiuti.

In ultimo, anche se di rilievo determinante, il progetto non studia l'incrocio di accesso/uscita all'impianto dalla strada provinciale, il quale, nell'attuale stato di fatto (immissione "a raso") è inidoneo ed altamente rischioso.

Si rappresenta, infine, che l'ambito di progetto (e le aree immediatamente adiacenti e contigue) ricadendo all'interno del perimetro e pertinenze di cava (autorizzate in ultimo con D.D. Regione Puglia nn.155/2009 e 184/2018), su richiesta del Servizio Attività Estrattive della Regione Puglia, sono oggetto di verifiche (ancora in corso) di accertamento (cartolare ed in sito) della conformità alle predette autorizzazioni da parte dell'Ufficio di Polizia Mineraria del comune di Galatina, ed inoltre le particelle 122 e 146 (interessate dal progetto de quo) sembrerebbero, verosimilmente, ricadere anche all'interno del perimetro di cava.

Infine si segnala la presenza di un'area per attività turistiche (già antropizzata e attiva da diversi anni) che dista in linea d'aria dall'area di intervento circa 300m.



Città di Galatina
Provincia di Lecce

DIREZIONE PROGRAMMAZIONE STRATEGICA E LAVORI PUBBLICI

Servizio Ambiente e Verde – Arredo Urbano

Via Monte Bianco, 20 - 73013 Galatina (Le)

C.F. 80008170757 - PEC: protocollo@cert.comune.galatina.le.it

Per tutto quanto innanzi rappresentato è dettagliato, questo ufficio, per quanto di propria competenza **RENDE PARERE CONTRARIO** al progetto proposto nell'odierna conferenza dei servizi.

Galatina li, 22/07/2025

IL FUNZIONARIO DI E.Q. E RESPONSABILE DEL SERVIZIO
DIREZIONE PROGRAMMAZIONE STRATEGICA E LL.PP
Ing. Rocco Alessandro Verona