



ASL Lecce

**PugliaSalute**

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Servizio Igiene e Sanità Pubblica – Area Sud

Via Sante Cezza . 73024 Maglie

Tel 0836.425225 fax0836.425226

e-mail: [sispsud@asl.lecce.it](mailto:sispsud@asl.lecce.it)

[sispsud.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it](mailto:sispsud.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it)

Prot. n.

Maglie,

Rif. nota prot. n. 2873 del 08.01.2026

Alla Provincia di Lecce

Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica

**LECCCE**

[ambiente@cert.provincia.le.it](mailto:ambiente@cert.provincia.le.it)

**Oggetto:** D.Lgs. n. 152/2006, L.R. n.26/2022. Verifica di assoggettabilità a V.I.A. inerente al progetto per “Realizzazione di un impianto di recupero rifiuti inerti non pericolosi”, in agro di Taurisano, località Marasculi.

Proponente: A. TARANTINO S.R.L. (P.IVA 04911860759) con sede legale in Via Quinto Ennio n.15 – Taurisano (LE).

**Parere igienico – sanitario.**

Con riferimento alla richiesta in oggetto, lo Scrivente Servizio ha preso atto degli elaborati tecnici e dello Studio Preliminare Ambientale, a firma del dott. Luigi Palmisano, da cui si evince che:

- si tratta di un procedimento per la Verifica di Assoggettabilità a V.I.A., ai sensi dell’art. 19 del D. Lgs. 152/2006, per la realizzazione di un impianto di recupero rifiuti inerti non pericolosi da realizzare in agro di Taurisano, al margine esterno di un comprensorio di cava già autorizzato per l’attività estrattiva, in ragione della Determina Dirigenziale del Servizio Attività Estrattive della Regione Puglia n. 90/DIR/2018/00122 del 10/05/2018 e sue successive modifiche e integrazioni;
- l’attività prevede il recupero dei rifiuti inerti, tramite operazioni denominate R5 e R13, provenienti, in modo particolare, dalle attività di costruzione e demolizione e di altri rifiuti inerti di origine minerale, ed è finalizzata alla produzione di aggregati riciclati ex DM 127/2024;
- la soluzione progettuale prevede la realizzazione di un basamento in cls armato di circa 4500 mq da destinare allo stoccaggio e alla lavorazione dei rifiuti inerti in ingresso;
- il processo di trattamento e di recupero avverrà mediante le fasi di frantumazione, macinazione e vagliatura, ad opera di un impianto mobile; le frazioni non idonee (legno, metalli, plastica ecc.) saranno raccolte e destinate a smaltimento secondo la normativa vigente;
- la potenzialità complessiva di recupero dello stabilimento per i rifiuti non pericolosi [R13+R5] è pari a 62.400 t/anno mentre la potenzialità giornaliera di recupero [R5] è pari a 200 t/giorno;
- l’area di movimentazione e messa in riserva dei rifiuti sarà adeguatamente impermeabilizzata e dotata di una rete di drenaggio e trattamento delle acque meteoriche incidenti.



ASL Lecce

**PugliaSalute**

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Servizio Igiene e Sanità Pubblica – Area Sud

Via Sante Cezza . 73024 Maglie

Tel 0836.425225 fax0836.425226

e-mail: [sispsud@asl.lecce.it](mailto:sispsud@asl.lecce.it)

[sispsud.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it](mailto:sispsud.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it)

Alla luce di quanto sopra esposto, per quanto di competenza, non sussistono fattori legati alla realizzazione dell'opera di entità tale da rendere necessaria la procedura di V.I.A. ai sensi della normativa vigente, pertanto si esprime parere favorevole dal punto di vista igienico sanitario, fermo restando che:

- siano osservate le norme contenute nella Parte I dell'Allegato 5 alla Parte V del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., nello specifico sia predisposto apposito sistema di abbattimento delle polveri generate dalla movimentazione dei materiali (es: irrigatori/nebulizzatori);
- l'approvvigionamento idrico dei servizi igienici presenti dovrà essere garantito nel rispetto della normativa vigente, assicurando la disponibilità di acqua potabile conforme ai requisiti di legge;
- la gestione e lo smaltimento dei reflui rivenienti dai suddetti servizi igienici dovranno avvenire in conformità alla normativa vigente in materia ambientale;

Sono fatte salve le valutazioni da parte di A.R.P.A. Puglia, nonché quelle di competenza di codesta Autorità Competente in merito alla prevenzione dell'inquinamento acustico ed alle emissioni in atmosfera, con riferimento ai sistemi adottati per il contenimento delle stesse.

Sono fatte salve, altresì, le ulteriori valutazioni da parte degli altri Enti interessati nel procedimento e comunque, qualora in fase di esercizio dovessero poi ravvisarsi problematiche di carattere ambientale, si dovrà procedere ad una rivalutazione su eventuali misure di mitigazione.

**Il Tecnico Della Prevenzione**

*Dott. Daniele Boscaglia*



**Il Dirigente Medico**

*Dott.ssa Chiara Trincherà*