



ASL Lecce

PugliaSalute

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Servizio Igiene e Sanità Pubblica – Area Sud

Via Sante Cezza . 73024 Maglie

Tel 0836.425225 fax 0836.425226

e-mail: sispsud@asl.lecce.it

sispsud.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it

Prot. n.

rif. nota prot. n. 42053 del 17/10/2025

Maglie,

Alla Provincia di Lecce

Settore Ambiente e Sviluppo Strategico del Territorio

Servizio Tutela Ambiente e Transizione Ecologica

LECCCE

ambiente@cert.provincia.le.it

Oggetto : D.Lgs. n.152/06, L.R. n.26/2022 – Verifica di assoggettabilità a V.I.A. inerente al “Progetto di un impianto agrivoltaico avanzato con potenza in immissione pari a 18,125 Mwp integrato con sistemi di accumulo (BESS) da 6,43 MW da realizzarsi nel comune di Ugento e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Ugento, Casarano, Taurisano, Ruffano”.

Proponente: Altea Independent Power Producer S.r.l.

Parere igienico-sanitario.

In relazione alla nota sopra indicata, lo Scrivente Servizio per quanto concerne la richiesta di parere circa la verifica di assoggettabilità a V.I.A. inerente il “Progetto di un impianto agrivoltaico avanzato con potenza in immissione pari a 18,125 Mwp integrato con sistemi di accumulo (BESS) da 6,43 MW da realizzarsi nel comune di Ugento e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Ugento, Casarano, Taurisano, Ruffano” ritiene che, per quanto riguarda gli aspetti di natura igienico-sanitaria, l'esecuzione del progetto in esame, secondo quanto descritto, non produca effetti significativi ambientali e, pertanto, **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**, fermo restando che:

- dovrà essere garantita la corretta gestione e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici a fine vita, in attuazione del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. e nel rispetto delle disposizioni previste per i rifiuti da apparecchiature elettriche ed Elettroniche (RAEE), mediante la predisposizione di un apposito piano di gestione, che dovrà assicurare il corretto avvio a recupero, riciclo e smaltimento dei materiali presso impianti autorizzati, al fine di tutelare l'ambiente e la salute pubblica da potenziale rilascio di sostanze pericolose.

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

Il Tecnico della Prevenzione

Dott. Daniele Boscaglia



Il Dirigente Medico

Dr.ssa Chiara Trincherà