



Trasmessa via PEC

Spett.<sup>le</sup> **PROVINCIA DI LECCE**  
Servizio Politiche di Tutela Ambientale  
e Transizione Ecologica  
Via Umberto I, 13  
73100 Lecce (LE)  
pec: [ambiente@cert.provincia.le.it](mailto:ambiente@cert.provincia.le.it)  
  
e p.c. **ARPA Puglia**  
Direzione Scientifica  
SEDE

**Oggetto: Proponente: SUNCO SUN GREEN s.r.l.**  
Verifica di assoggettabilità a V.I.A. inerente impianto agrivoltaico “Oleo2” con potenza nominale dei moduli fotovoltaici Pdc=8.174,52 kW e potenza nominale degli inverter Pac = 7.500 kW”, in Comune di Ugento.  
**Valutazione Tecnica Ambientale.**  
Rif: prot. ARPA Puglia nn. 59810 del 11.09.2023 e 69874 del 20.10.2023

Seguito e riferimento alla pratica di cui all’oggetto, preso atto che con nota acquisita al protocollo ARPA Puglia n. 69874 del 20.10.2023, il Servizio Politiche di Tutela Ambientale e Transizione Ecologica della Provincia di Lecce, ha comunicato l’avvenuta pubblicazione delle integrazioni richieste al Proponente (prot. ARPA Puglia n. 63876 del 26.09.2023) chiedendo contestualmente a questa Agenzia di esprimere la propria valutazione tecnica;

esaminata tutta la documentazione aggiornata relativa al procedimento, pubblicata sul sito della Provincia di Lecce al seguente indirizzo: [https://www.provincia.le.it/ver\\_oleo2/](https://www.provincia.le.it/ver_oleo2/), si esprime valutazione tecnica ambientale per quanto di competenza.

**1. INQUADRAMENTO TERRITORIALE**  
(Cfr. Elaborato: ITA-169-23-B-1-4\_Relazione Tecnica)

Il Progetto consiste nel realizzare un impianto agrivoltaico della potenza di 8174,52 kWp in un’area di circa 15 ha, in agro del Comune di Ugento, sui terreni identificati al Catasto Terreni come:

- foglio 63 particella 21 (sottocampo ovest);
- foglio 64 particelle 5, 8, 11 (sottocampo nord-sud).

Il sito di intervento è ubicato a circa 2 km dal centro abitato di Ugento, e costeggia la SP 325 (Figura 1).  
Il Progetto è previsto su aree zonizzate come zona omogenea E1 "Agricola produttiva normale", zona omogenea E1 ricadente nella fascia di rispetto stradale e zona E9 “verde do rispetto”.

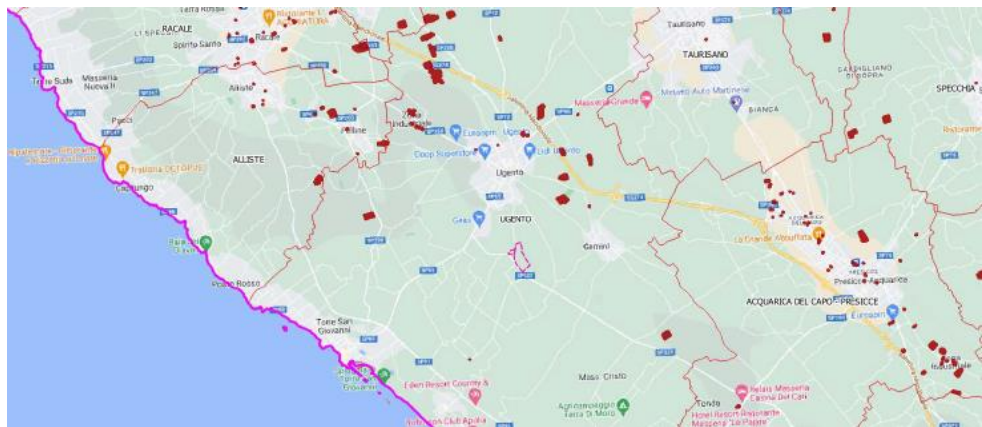


Figura 1 – Inquadramento territoriale

2. COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA  
(Cfr. Elaborati: ITA-169-23-B-2-2)

L’istruttoria condotta dai funzionari dell’Ufficio Servizi Territoriali di questo DAP di Lecce ha permesso di riscontrare quanto dichiarato dai progettisti nella relazione di conformità del progetto alla normativa in materia ambientale e paesaggistica nonché agli strumenti di pianificazione territoriale ed ambientale, al fine di verificare le relazioni tra l’opera progettata e gli atti di pianificazione e programmazione territoriale e settoriale, in particolare con riferimento all’Allegato 1 del R.R. n. 24/2010.

A seguire si riportano i principali riferimenti normativi, istitutivi e regolamentari che determinano l’idoneità di specifiche aree all’installazione di determinate dimensioni e tipologie di impianti da fonti rinnovabili (Tabella 1).

TIPOLOGIA AREA	PRESENZA
Aree naturali protette nazionali	NON PRESENTI
Aree naturali protette regionali	NON PRESENTI
Zone umide Ramsar	NON PRESENTI
Sito d’Importanza Comunitaria (SIC)	NON PRESENTI
Zona Protezione Speciale (ZPS)	NON PRESENTI
Important Bird Area (IBA)	NON PRESENTI
Altre aree ai fini della conservazione della biodiversità (vedi PPTR, Rete ecologica Regionale per la conservazione delle Biodiversità)	NON PRESENTI
Strade a valenza paesaggistica e/o panoramiche	NON PRESENTI
Beni Culturali + 100m (Parte II D.Lgs. 42/2004, Vincolo L.1089/1939)	NON PRESENTI
Immobili ed aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/2004, Vincolo L.1497/1939)	PRESENTI <sup>1</sup>
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Laghi e Territori contermini fino a 300m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Fiumi, torrenti e corsi d’acqua fino a 150m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Territori costieri fino a 300m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Boschi + buffer di 100m	NON PRESENTI

<sup>1</sup> Tale vincolo interessa parzialmente il progetto

**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



Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Zone archeologiche + buffer di 100m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Tratturi + buffer di 100m	NON PRESENTI
Reticolo idrografico di connessione alla R.E.R.	NON PRESENTI
PUTT ATE A	NON PRESENTI
PUTT ATE B	PRESENTI <sup>2</sup>
Sorgenti	NON PRESENTI
Aree a pericolosità idraulica	NON PRESENTI
Aree a pericolosità geomorfologica	NON PRESENTI
Segnalazione carta dei beni + buffer di 100m	NON CONSIDERATO
Coni visuali	PRESENTI <sup>3</sup>
Grotte + buffer di 100m	NON PRESENTI
Lame e gravine	NON PRESENTI
Inghiottitoi	NON PRESENTI
Doline	NON PRESENTI
Geositi + buffer di 100m	NON PRESENTI
Cordoni dunari	NON PRESENTI
Versanti	NON PRESENTI

Tabella 1 – presenza di vincoli

Esaminata la documentazione agli atti, fatti salvi gli aspetti non di competenza della Scrivente Agenzia, considerata l’elevata sensibilità ambientale del sito proposto localizzato all’interno delle aree non idonee su individuate si ritiene di non poter escludere impatti negativi significativi sull’ambiente.

Ai fini di una corretta valutazione degli impatti, si rende necessario approfondire la valutazione degli stessi sulle matrici ambientali interessate nell’ambito della procedura di V.I.A.

È fatta salva l’osservanza delle procedure previste dalla legge per il rilascio di provvedimenti autorizzativi, concessioni, pareri o nulla osta comunque denominati richiesti a tutela del territorio, dell’ambiente e del paesaggio, non di competenza di questa Agenzia.

Distinti Saluti.

**Il Dirigente**

*dott. Oronzo Simone*

**Il Direttore UOC Servizio Territorio ad interim**

*dott.ssa Anna Maria D’Agnano*

**Il Direttore del Dipartimento di Lecce f.f.**

*dott. Antonio D’Angela*

**Il Gruppo di Lavoro**

*dott. ing. Riccardo Iennarelli*

*dott. ing. Ettore Però*

<sup>2</sup> Tale vincolo interessa parzialmente il progetto

<sup>3</sup> Tale vincolo interessa parzialmente il progetto