



# Città di CAMPI SALENTINA

PROVINCIA DI LECCE

SETTORE TECNICO, SVILUPPO LOCALE E GESTIONE DEL TERRITORIO

\*\*\*\*\*

Spett.le PROVINCIA DI LECCE  
Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale  
Ufficio Gestione e Valutazioni Ambientali  
[ambiente@cert.provincia.le.it](mailto:ambiente@cert.provincia.le.it)

e, p.c. Spett. le HEPV09 S.R.L.  
[Hepv09srl@legalmail.it](mailto:Hepv09srl@legalmail.it)

**OGGETTO:** D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. – Art. 27 bis. Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte solare denominato “Impianto SPOT\_24” di potenza nominale di circa 9,2500 MW e installata pari a 10,3936 MWp, in Comune di Lecce con connessione presso la futura cabina primaria AT/MT di Campi Salentina Ovest.

Proponente: HEPV09 S.r.l. (P.IVA 02550360222) Via Alto Adige, 160 /A – Trento.

**Adeguatezza e Completezza documentazione**

## IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO, SVILUPPO LOCALE E GESTIONE DEL TERRITORIO

### PREMESSO:

Che con nota della Provincia di Lecce protocollo n. 0016151/2021 del 15/04/2021, acquisita al prot. comunale n. 6579 del 16/04/2021 relativa alla Reiterazione della Comunicazione ai sensi dell'art. 27-bis, co.2, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) di cui all'oggetto, il Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce ha comunicato di aver pubblicato la documentazione progettuale sul proprio sito internet e ha chiesto, agli enti in indirizzo, di verificare, entro 30 giorni dalla pubblicazione della documentazione nel sito web dell'autorità competente, l'adeguatezza e completezza della documentazione in relazione al rilascio del "Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale" per la realizzazione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare, da realizzare in territorio del comune di Lecce, con infrastrutture di connessione nei comuni di Campi Salentina.

### CONSIDERATO:

Che il progetto prevede la costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte solare denominato “Impianto SPOT\_24” di potenza nominale circa 9,2500 MW e installata pari a 10,3936 MWp in Comune di Lecce con connessione presso la futura cabina primaria AT/MT di Campi Salentina Ovest;

**Visto l'art. 61 comma 2 lett. a4 delle N.T.A./Paesaggio** che recita “ *In sede di accertamento di compatibilità paesaggistica di cui all'art. 71, ai fini della salvaguardia e della corretta utilizzazione dei siti di cui al presente articolo, si considerano non ammissibili tutti i piani, progetti e interventi in contrasto con gli obiettivi di qualità e le normative d'uso di cui all'art. 15...* ”.



**Vista la parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1- "Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile";**

**Visto l'elaborato n. 5 del PPTR Schede degli ambiti paesaggistici "Ambito 10/Tavoliere Salentino", scheda C2 "Obiettivi di qualità paesaggistica e territoriale" punti A.3.1. "Componenti dei paesaggi rurali" e A.3.3 "Componenti visivo percettive";**

Considerata l'insussistenza di vincoli determinati da aree perimetrate dall'Autorità di Bacino della Puglia per il Piano di Assetto idrogeologico (PAI);

Visto il P.U.G. approvato Deliberazione di C.C. n.72 del 30/11/2010;

Visto il PPTR approvato con Delibera della Giunta Regionale n. 176 del 16/02/2015;

Visto il Piano di Stralcio per l'Assetto Idrogeologico- Rischio Idraulico PSAI-RI, approvato ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/06, con D.P.C.M. del 19/06/2019;

Visto l'adeguamento del vigente PUG al PPTR approvato con Delibera C.C. n. 34 del 26/11/2020 e pubblicato sul Burp n. 2 del 07/01/2021;

Visto il Regolamento Edilizio;

Tutto ciò premesso,

### **SI RICHIEDE**

L'aggiornamento del progetto in oggetto tenendo conto dell'Adeguamento del Vigente P.U.G. al piano paesaggistico Territoriale Regionale (P.P.T.R.) approvato con Delib. C.C. n. 34 del 26/11/2020 approvazione definitiva e pubblicato sul Burp n. 2 del 07/01/2021 e tenendo conto anche del combinato disposto dell'art. 61 comma 2 lett. a4 delle N.T.A./Paesaggio, la parte seconda dell'elaborato del PPTR 4.4.1- "Linee guida sulla progettazione e localizzazione di impianti di energia rinnovabile", l'elaborato n. 5 del PPTR Schede degli ambiti paesaggistici "Ambito 10/Tavoliere Salentino", scheda C2 "Obiettivi di qualità paesaggistica e territoriale", i punti A.3.1.-"Componenti dei paesaggi rurali" e punto A.3.3-"Componenti visivo percettive".

Campi Salentina, lì 11/05/2021

**II CAPO SETTORE**

**F.to Arch. Riccardo TAURINO**