



Protocollo interno

Ai Funzionari istruttori
ing. Ettore Però
ing. Riccardo Iennarelli

E p. c. al Direttore del Dipartimento
Dirigente UOS Agenti Fisici

Oggetto: D.Lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii. Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), ai sensi dell'art.27 bis del D.Lgs. n.152/2006, relativo alla costruzione ed esercizio di impianto per la produzione elettrica da fonte fotovoltaica, denominato "Bardoscia2", della potenza nominale pari a 5.950,00 KW_N e di picco pari a 6.894,72 KW_P, e delle relative opere ed infrastrutture connesse in Comune di Cutrofiano (LE). Proponente: OPDENERGY SALENTO 2 S.r.l. - Contributo specialistico in tema di agente fisico campi elettromagnetici: **parere positivo**.

Rif. Provincia di Lecce: prot. n. 29248 del 22.07.2022

Rif. ARPA: prot. 52995 del 25.07.2022

Con riferimento al procedimento riportato nell'oggetto si è esaminata la documentazione presentata a corredo dell'istanza e pubblicata sul sito istituzionale della Provincia di Lecce¹, avendo particolare riguardo per la relazione sui campi elettromagnetici² (cem).

Al termine della disamina si considera il documento previsionale esaustivo per quel che riguarda i cavidotti MT in partenza dalla cabina di consegna e la linea di richiusura, assentendo così alle conclusioni cui giunge il Tecnico, ossia che l'impatto elettromagnetico indotto dai cavi e componenti eserciti in MT è praticamente non significativo³.

Medesime sono le considerazioni al termine della disamina della relazione per le partizioni in AT riguardo la esaustività del documento⁴. Anche per quest'occorrenza, vista la conferma delle dpa che scaturiscono dagli studi di ENEL Spa, si assente alle conclusioni del Tecnico, ossia che l'impatto elettromagnetico indotto dai componenti elettrici aggiunti ed eserciti in AT ed MT è praticamente non significativo⁵.

Pertanto **si esprime parere ambientale positivo** per le emissioni dei cem del progetto in parola.

Lecce, 5 settembre 2022

Francesco Stefanazzi⁶

¹ https://www.provincia.le.it/PAUR_OPDENERGY_SALENTO2

² G. Vece, *Relazione Campi Elettromagnetici in MT*, Ottobre 2021.

³ Ibidem, p. 17.

⁴ G. Vece, *Relazione Campi Elettromagnetici in AT*, Ottobre 2021.

⁵ Ibidem, p. 17.

⁶ Documento informatico firmato digitalmente secondo le norme vigenti.

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 – U.O. Agenti Fisici

Via Miglietta n° 2 – 73100 LECCE

Tel. 0832.1810018-10 Fax. 0832.342579

PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

e-mail: dap.le@arpa.puglia.it

f.stefanazzi@arpa.puglia.it