



**REGIONE
PUGLIA**

PROVINCIA DI LECCE

E

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0006062/2022 del 15/02/2022

Firmatario: FABIO FILONI, Monica Camisa, ANTONIO LACATENA

**BILANCIO, AFFARI GENERALI ED INFRASTRUTTURE
SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE**

**STRUTTURA TECNICA PROVINCIALE
Sede di Lecce**

REGIONE PUGLIA - SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE - tipo: Protocollo in USCITA numero: r_puglia/AOO_064/PROT/10/02/2022/0002463

Destinatario
PROVINCIA DI LECCE
SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE AMBIENTALE
ambiente@cert.provincia.le.it

Oggetto: PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (P.A.U.R.) AI SENSI DELL'ART.27bis DEL D.L gRsE 1L5A2/T2I0V006 ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 4,02408 MW E POTENZA MODULI PARI A 4,02408 MW E DELLE INFRASTRUTTURE E OPERE CONNESSE E INDISPENSABILI AL COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA, DENOMINATO "Mass. Olivastro" UBICATO IN AGRO DI NARDÒ IN LOCALITÀ MASS. OLIVASTRO.

RISCONTRO: Prot. n.1168/2022 del 13/01/2022 (ns prot. n. 480 del 13/001/22)

Si riscontra la nota prot. n.1168 del 13/01/2022, trasmessa via pec e acquisita al protocollo di questa Sezione con prot. n.480 del 13/01/2022, relativa al progetto esposto in oggetto, per il quale si invita a verificare l'adeguatezza e completezza documentale pubblicata sul portale della Provincia di Lecce.

La zona interessata dall'intervento in esame è situata nel Comune di Nardò (LE), in Località Masseria Olivastro. Dal punto di vista catastale, l'area è individuata al Nuovo Catasto Terreni del Comune di Nardò al Foglio n. 55, particelle n. 332 e 672. L'area d'intervento, denominata "Olivastro" si trova nel Comune di Nardò (Le) e precisamente nell'area tra la SP 115 (Nardò-Leverano) e la SP 218 (Dalla Nardò - Avetrana alla Nardò -Nardò) con fronte su strada vicinale Olivastro.

L'area è individuata con le seguenti coordinate N 40°13'30" E 18° 1'41.25" rilevate nel centro del lotto dista in linea d'aria dal centro di Nardò circa Km 5,20 a Nord. Il terreno è riportato nello strumento urbanistico comunale (P.R.G.) come zona agricola normale E1 e non rientra nelle zone Z.P.S. a protezione speciale.

Il percorso dell'elettrodotto esterno di vettoriamento dell'energia elettrica dalla Cabina di Consegna Utente al Punto di inserimento alla rete elettrica esistente è stato individuato privilegiando la posa interrata dei cavi sotto la sede stradale relativa a viabilità prevalentemente asfaltata o eventualmente sterrata già esistente, in particolare il cavidotto principale attraverserà le aree di seguito elencate:

- tratti di strade provinciali quali la S.P. n. 115 Nardò-Leverano (nei Comuni di Nardò e Copertino), la S.P. n. 114 Copertino-Sant'Isidoro (nel Comune di Copertino);
- tratti di strade comunali (Comune di Copertino), quali il tratto di strada comunale che unisce Via Vecchia Leverano con la S.P.114, e via Vecchia Leverano.

La carta idrogeomorfologica regionale individua un ramo di reticolo idrografico locale a pochi metri dall'area di impianto e in un tratto che attraversa la viabilità sotto cui verrà posato

www.regione.puglia.it

Struttura Tecnica Provinciale – Sede di Lecce

Viale Aldo Moro – 70100 Lecce 0832.373503 - 0832.373260
pec: ufficio.coord.stp.le@pec.rupar.puglia.it



l'elettrodotto esterno all'impianto; aree interessate dalla presenza di recapiti endoreici in prossimità dell'elettrodotto. Come si evince dalla Relazione Tecnica: *"con riferimento alle NTA del PAI, applicando i relativi buffer di 75 m per la definizione dell'alveo fluviale in modellamento attivo e aree golenali (Art. 6 delle NTA) e di ulteriori 75 m per le fasce di pertinenza fluviale (Art. 10 delle NTA), si ottiene una minima fascia di sovrapposizione all'area oggetto di studio. Con riferimento alle NTA, nei primi 75 m vige un vincolo di inedificabilità, mentre nei successivi la realizzazione di interventi è possibile, previa verifica della sicurezza idraulica in uno studio di compatibilità idrologica-idraulica subordinato al parere favorevole di ADB. Il tracciato degli elettrodotti sarà effettuato mediante la posa interrata dei cavi"*.

Prendendo atto di quanto sopra rilevato dagli elaborati progettuali, in via preliminare la Struttura Tecnica Provinciale di Lecce precisa che si esprime ai sensi dell'art.57 del RD 523/1904 ovvero per autorizzare la "modificazione di argini e per costruzione e modificazione di altre opere di qualsiasi genere, che possano direttamente o indirettamente influire sul regime dei corsi d'acqua, quantunque di interesse puramente consorziale o privato".

A tal fine rilevato un punto di interferenza tra il cavidotto interrato e il reticolo idrografico minore della Regione Puglia in agro di Copertino, si chiede di produrre un elaborato grafico di dettaglio, alla scala conforme al grado di progettazione, da cui evincere le distanze dall'alveo del corso d'acqua episodico, per salvaguardare la funzionalità dello stesso negli anni e relativo studio idraulico con TR 30-200 anni, sia quindi in caso di inondazioni sia per interventi di manutenzione sull'infrastruttura lineare.



FIG 5 – Reticolo idrografico locale in prossimità delle opere progettuali.

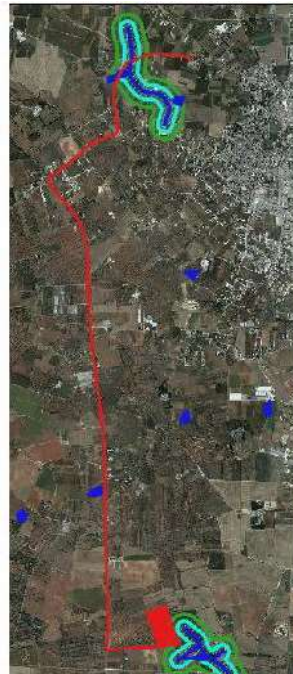


FIG 6 – Art. 6 e Art. 10 della NTA del PAI in corrispondenza delle opere progettuali.



**REGIONE
PUGLIA**

**BILANCIO, AFFARI GENERALI ED INFRASTRUTTURE
SEZIONE OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE**

**STRUTTURA TECNICA PROVINCIALE
Sede di Lecce**

Si rappresenta, inoltre che ad oggi non risultano pervenuti i pareri positivi preventivi per l'emissione dell'Autorizzazione idraulica, rispetto a quanto disposto dal R.D. 523/1904, formulati dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale.

L'Istruttore Tecnico

Dott. Fabio Filoni

Il Funzionario PO

Responsabile Struttura Tecnica Prov.le Lecce
Arch. Monica Camisa

**Il Dirigente Servizio Autorità Idraulica
(Dott. Antonio Lacatena)**

www.regione.puglia.it

Struttura Tecnica Provinciale – Sede di Lecce

Viale Aldo Moro – 70100 Lecce 0832.373503 - 0832.373260
pec: ufficio.coord.stp.le@pec.rupar.puglia.it