

VIA PEC

Spettabile

**PROVINCIA DI LECCE**

Servizio Tutela Ambientale e Transizione  
Ecologica

U.O. "Gestione Valutazioni Ambientali"

[protocollo@cert.provincia.le.it](mailto:protocollo@cert.provincia.le.it)

e p.c. **e-distribuzione S.p.A.**

Sviluppo Rete

Pianificazione Rete e Analisi Investimenti

Gestione Tecnica Connessioni

[e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)

**OGGETTO: CDS – Comunicazione pubblicazione integrazioni documentali.**

**D.Lgs. n. 152/2006, L.R. n. 26/2022. Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis, inerente al progetto "Impianto integrato agrovoltaiico avente potenza pari a 16.093,44 kWp e delle relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Veglie e Nardò"**

**Proponente: Flynis PV 47 S.r.l.**

**Comune: Veglie e Nardò (LE)**

Con riferimento alla Vs. comunicazione (ns. prot. TERNA/A20250150100 del 11.12.2025), Vi comunichiamo che, in base alla normativa vigente, le richieste di connessione, formulate dal soggetto richiedente, sono presentate:

- a Terna per gli impianti di potenza di connessione maggiore o uguale a 10 MW;
- all'impresa distributrice competente nell'ambito territoriale per gli impianti di potenza di connessione inferiore a 10 MW.



In relazione poi alla CP "Torre Lapillo", essa sarà collegata in doppia antenna su una nuova Stazione Elettrica (SE) della RTN a 150 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "CP S. Pancrazio Salentino – CP Porto Cesareo" previa realizzazione dei raccordi di entra-esce della CP Ruggianello alla linea RTN a 150 kV "Manduria – Monteruga" e del collegamento RTN a 150 kV tra la CP Ruggianello e la SE RTN a 380/150 kV di Erchie.

Per suddetti interventi, non previsti da Piano di Sviluppo Terna, rappresentiamo la necessità di ottenere il rilascio del parere di rispondenza del progetto delle opere RTN ai requisiti di cui al Codice di Rete (Benestare), che dovrà essere acquisito nell'ambito della Conferenza dei Servizi di cui alla legge n. 241/90.

Infine, Vi ricordiamo che le aree destinate all'installazione dell'impianto non dovranno interessare le fasce di servitù degli elettrodotti della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), tenendo conto che:

- tali fasce sono destinate a consentire l'ispezione e la manutenzione delle linee, e quindi il transito e la sosta dei nostri mezzi; tali attività non dovranno essere impedito o rese più difficoltose o gravose dalla realizzazione ed esercizio dei nuovi impianti nella predetta fascia;
- i conduttori sono da ritenersi costantemente in tensione e che l'avvicinarsi ad essi a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (artt. 83 e 117 del D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81) ed alle norme CEI EN 50110 e CEI 11-48, sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili, costituisce pericolo mortale.

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento in merito.

Cordiali saluti.

**Mauro Caprabanca**