



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E
LAVORO**

**SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E
DIGITALI
SERVIZIO ENERGIA E FONTI ALTERNATIVE E
RINNOVABILI**

PROVINCIA DI LECCE

E

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N. 0042253/2020 del 23/11/2020
Firmatario: DOMENICO SASANELLI



REGIONE PUGLIA

Prot. AOO_159/20/11/2020 n° 8354

Trasmissione a mezzo fax e
posta elettronica ai sensi
dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

**PROVINCIA DI LECCE
Servizio Tutela e Valorizzazione Ambiente**

PEC: protocollo@cert.provincia.le.it
ambiente@cert.provincia.le.it

TERNA S.p.A

PEC: info@pec.terna.it
connessioni@pec.terna.it

Spett.le HEPV10 S.r.l.

Via Alto Adige, 160/a
38121, Trento
PEC: hepv10srl@legalmail.it

Spett.le LECCE S.r.l.

Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100, Bolzano
PEC: dittaino@pec.it

Cod. Id. WWK4IX5

Cod. Id. CPVKR54

(da citare in corrispondenza)

**Oggetto: Istanze di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs n.387/2003 per la costruzione
e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile
fotovoltaica connesse alla nuova Stazione Elettrica a 150 kV della RTN da
collegare in entra-esce alla linea 150 kV "Lecce nord – San Paolo", sita nel
territorio comunale di Surbo (LE)
Comunicazione interferenze tra impianti**

Con riferimento ai seguenti impianti, per i quali sono state presentate istanze di
Autorizzazione Unica presso la scrivente Sezione:

1

COD. ISTR.: D.S.

www.regione.puglia.it

Sezione Infrastrutture energetiche e digitali

Corso S. Sonnino, 177 - 70121 Bari - Tel: 080 5405627

mail: ufficio.energia@regione.puglia.it - pec: ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it



1) Impianto fotovoltaico ubicato nei Comuni di Surbo (LE) e Lecce

Società Proponente: HEPV10 S.r.l.

Pratica Cod. Id. WWK4IX5, istanza A.U. prot. n. 1966 del 16/03/2020

Codice Pratica TERNA: 201900270

Potenza richiesta in immissione: 25,00 MW;

2) Impianto fotovoltaico ubicato nel Comune di Lecce

Società Proponente: Lecce S.r.l.

Pratica Cod. Id. CPVKR54, istanza A.U. prot. n. 7241 del 15/10/2020

Codice Pratica TERNA: 201901032

Potenza richiesta in immissione: 38,00 MW

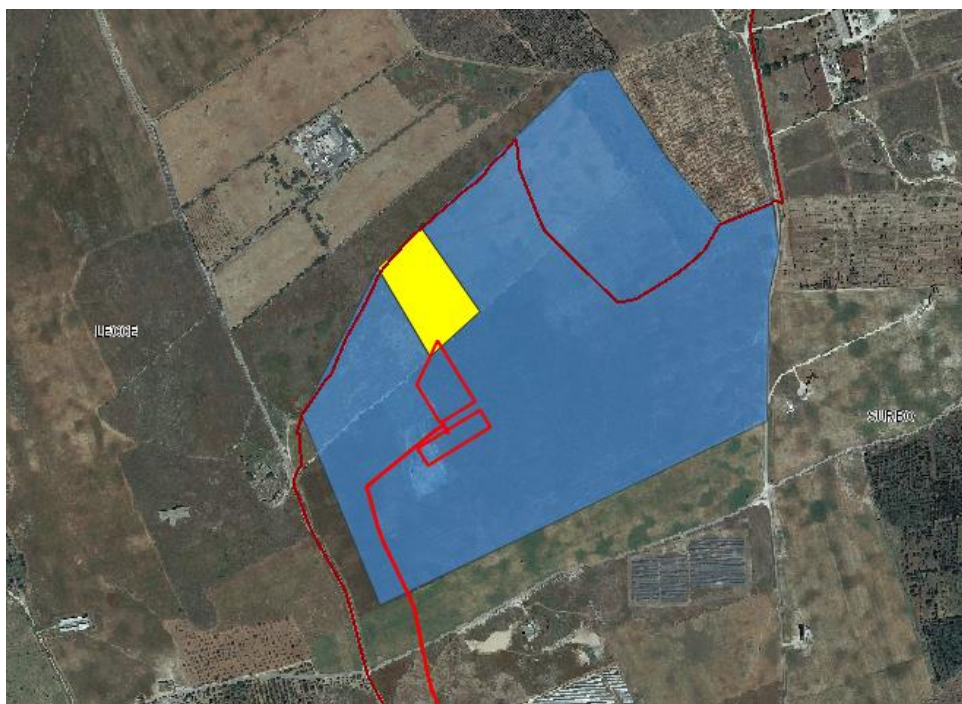
si comunica che, per entrambi, è prevista la progettazione e la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica a 150 kV della RTN da collegare in entra-esce alla linea 150 kV "Lecce nord – San Paolo".

Si comunica, in particolare, che la suddetta opera di rete assume configurazioni differenti per le suddette pratiche, occupando anche differenti particelle catastali.

Inoltre, si comunica che la Sottostazione Utente a servizio dell'impianto di cui al punto 2) è collocata all'interno dell'area di impianto di cui al punto 1).

Al fine di agevolare la comprensione di quanto rilevato, si allega l'immagine seguente, con l'indicazione:

- della nuova SE 150 kV prevista per l'istanza di cui al punto 1: campitura gialla;
- dell'area di impianto e della Sottostazione Utente, prevista per l'impianto di cui al punto 1): campitura azzurra;
- della nuova SE 150 kV e della Sottostazione Utente previste per l'impianto di cui al punto 2): linee rosse.



Si precisa, con riferimento all'immagine allegata, che i riferimenti relativi all'impianto di cui al punto 2 (linee rosse) appaiono leggermente traslati.

Si chiede pertanto, all'Autorità Ambientale Competente, al Gestore di Rete Terna S.p.a. e alle Società proponenti di prendere atto di quanto comunicato e di informare la scrivente Sezione circa le iniziative che verranno intraprese a riguardo.

Il Funzionario Istruttore

Domenico Sasanelli

Il Dirigente del Servizio Delegato

Laura Liddo