



Fonte: PPTR (aggiornato al DGR n. 2309 del 08/11/2019 e DGR n. 574 del 21/04/2020)

- LEGENDA**
- Confini comunali
  - PROGETTO IN VARIANTE**
    - Elettrodotto in cavo a 150 kV in progetto
    - Elettrodotto aereo a 150 kV ST in progetto
    - Elettrodotto aereo a 150 kV DT in progetto
    - Sostegno 150 kV in progetto
  - PROGETTO APPROVATO IN SEDE DI VIA**
    - Elettrodotto aereo ST
    - Elettrodotto aereo DT
    - Sostegno
    - Elettrodotto aereo a 150 kV ST da demolire
    - Sostegno da demolire
  - OPERE ESISTENTI**
    - Elettrodotto aereo a 150 kV ST
    - Elettrodotto aereo a 150 kV DT
    - Elettrodotto in cavo a 150 kV ST
    - Sostegno 150 kV
    - Palo Gatto esistente
    - Stazione Elettrica
  - PPTR - Vincoli paesaggistici (D.L. 42/2004 art 143, c.1, lett e)**
    - Strade panoramiche
    - Strade con valenza paesaggistica
    - Sorgenti (con fascia di salvaguardia di 25m)
    - Vincolo idrogeologico
    - Reticolo idrografico di connessione R.E.R. (con fascia di salvaguardia di 100m)
    - Aree di rilevanza naturalistica IT9110032 - Valle del Cervaro, Bosco dell'Incoronata
    - Aree umide
    - Prati e pascoli naturali
    - Formazioni arbustive
    - Aree di rispetto boschi
    - Versanti
    - Città consolidata
    - Area di rispetto rete tratturi
    - Stratificazione insediativa rete tratturi
    - Stratificazione insediativa siti storico culturali
  - PPTR - Beni paesaggistici (D.L. 42/2004 art.142)**
    - lett b) territori contenermi ai laghi
    - lett c) fiumi, torrenti, corsi d'acqua
    - lett g) boschi e foreste
    - lett h) usi civici

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/05/2022		PRIMA EMISSIONE	C. Carabella	A. Scognetti	C. Di Michele

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	10/05/2022		PRIMA EMISSIONE		

NUMERO E DATA ORDINE: 400008764 del 28.10.2021  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO  
**DGFR10002B2319977**

TITOLO ELABORATO  
**Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna. E. Troia - C.P. Troia - S.E. Troia/EOS1 ed Opere Connesse**

TIPOLOGIA ELABORATO  
**PROGETTO**

CARTA DEI VINCOLI

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGFR10002B2319977.dwg	1 unità = 1 m	A1	1:25000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete S.p.A.

**PUGLIA**  
**CARTOGRAFIA IGM**

SISTEMA DI RIFERIMENTO  
**UTM-WGS 1984 Datum, Zone 33 North**

Scala grafica  
 0 500 1000 1500 m