

**Legenda**

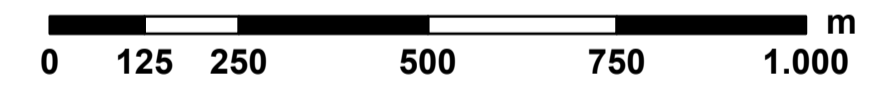
**Progetto**

- Sostegni in variante rispetto al parere della CTVIA 2017
- Sostegni con posizione invariata
- Sostegni con posizione variata
- Sostegni approvati ma non più previsti
- Sostegno da demolire
- Tracciato in variante
- Elettrodotto aereo 150 kV in singola terna
- Elettrodotto aereo 380 kV in doppia terna
- Elettrodotto aereo 380 kV in singola terna
- Tracciato approvato CTVIA 2017
- Elettrodotto aereo 380 kV in doppia terna
- Elettrodotto aereo 380 kV in singola terna
- Limiti amministrativi
- Comuni

**Legenda tematica**

- Art. 10 D.Lgs. 42/2004 - Rete tratturale
- Art. 10 D.Lgs. 42/2004 - Aree di rispetto della rete tratturale
- Art. 136 D.Lgs. 42/2004 - Aree di notevole interesse pubblico
- Art. 142 Co. I D.Lgs. 42/2004 - c) Protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua (150 m)
- Art. 142 Co. I D.Lgs. 42/2004 - g) Protezione delle aree boscate
- Art. 142 Co. I D.Lgs. 42/2004 - m) Protezione ambiti di interesse archeologico

Fonti:  
 - OpenGeoData Regione Abruzzo - Sistema delle Conoscenze Condivise - Vincoli  
 - Piani territoriali paesistico-ambientali di area vasta (P.T.P.A.A.V.) - Area Vasta n. 1 "Basso Molise" e Area Vasta n. 2 "Lago di Guardialfiera - Fortore molisano"  
 - Piano Paesistico Territoriale Regionale Puglia  
 - SITAP



|         |    |            |                 |           |  |
|---------|----|------------|-----------------|-----------|--|
| ESTERNO | 00 | 18/05/2022 | Prima emissione | Proger    |  |
|         | N. | DATA       | DESCRIZIONE     | ELABORATO |  |

|           |    |            |                 |                             |                            |
|-----------|----|------------|-----------------|-----------------------------|----------------------------|
| REVISIONI | 00 | 18/05/2022 | Prima emissione | A. Serrapica<br>GPI-SVP-ATS | N. Rivabene<br>GPI-SVP-ATS |
|           | N. | DATA       | DESCRIZIONE     | ESAMINATO                   | ACCETTATO                  |

NUMERO E DATA ORDINE: \_\_\_\_\_  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

|   |                     |          |
|---|---------------------|----------|
| CODIFICA ELABORATO  |                     |          |
| DEER11014BATS03579_00   |                     |          |
| TITOLO ELABORATO  | TIPOLOGIA ELABORATO |          |
| <b>ELETTRODOTTO AEREO 380 kV DOPPIA TERNA "GISSI - LARINO - FOGGIA" ED OPERE CONNESSE</b> | Planimetria         |          |
| Relazione ambientale di integrazione allo Studio di Impatto Ambientale                    |                     | PROGETTO |
| Vincoli Paesaggistici e Archeologici  |                     | -----    |

|                              |               |         |          |        |
|------------------------------|---------------|---------|----------|--------|
| NOME DEL FILE                | SCALA CAD     | FORMATO | SCALA    | FOGLIO |
| DEER11014BATS03579_00_15.pdf | 1 unità = 1 m | A1      | 1:10.000 | 15/16  |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA.  
 This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibiit.