



**Legenda**

**Progetto**

- Interventi oggetto di variante 2022
- Sostegni
- Elettrodotto aereo 150 kV in singola terna
- Elettrodotto aereo 380 kV in doppia terna
- Elettrodotto aereo 380 kV in singola terna
- Interventi oggetto di valutazione 2012-2019
- Sostegni
- Elettrodotto aereo 380 kV in doppia terna
- Elettrodotto aereo 380 kV in singola terna

**Limiti amministrativi**

- Comuni

**Legenda tematica**

- UR (Unità di Ricognizione)
- Gradi di visibilità
- Nulla
- Scarsa
- Media
- Buona
- Alta



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

REVISIONI					
00	18/05/2022	Prima emissione	A. Serrapica/E. Vattimo GPI-SVP-ATS	N. Rivabene GPI-SVP-ATS	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

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

CODIFICA ELABORATO	
DEER11014BATS03584_00	
TITOLO ELABORATO	
<b>ELETTRODOTTO AEREO 380 kV DOPPIA TERNA          "GISSI - LARINO - FOGGIA" ED OPERE CONNESSE</b>  Relazione ambientale di integrazione allo Studio di Impatto Ambientale Aggiornamento relazione VPIA (art. 25, comma 1 - D.lgs. 50/2016)  Carta della visibilità e unità di ricognizione	
TIPOLOGIA ELABORATO	Planimetria  PROGETTO  -----

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEER11014BATS03584_00_4.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	4/16

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.