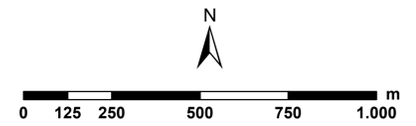


Legenda

Progetto

- Sostegni in variante rispetto al parere della CTVIA 2017
- Sostegni con posizione approvata dal 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



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

REVISIONI					
00	18/05/2022	Prima emissione	A. Serrapica 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	
DEER11014BATS03577_00	
TITOLO ELABORATO	
ELETTRODOTTO AEREO 380 kV DOPPIA TERNA "GISSI - LARINO - FOGGIA" ED OPERE CONNESSE	
Relazione ambientale di integrazione allo Studio di Impatto Ambientale	TIPOLOGIA ELABORATO
Inquadramento su Ortofoto	Planimetria
	PROGETTO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEER11014BATS03577_00_5.pd	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	5/16

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 TERN A 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 TERN A S.p.A. is prohibi t.