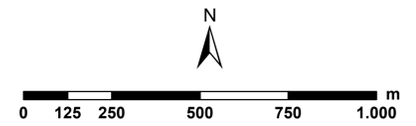


Legenda

Progetto

- Sostegni in variante rispetto al parere della CT VIA 2017
- Sostegni con posizione approvata dal parere della CT VIA 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 CT VIA 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		TIPOLOGIA ELABORATO
ELETTRODOTTO AEREO 380 kV DOPPIA TERNA "GISSI - LARINO - FOGGIA" ED OPERE CONNESSE		Planimetria
Relazione ambientale di integrazione allo Studio di Impatto Ambientale		PROGETTO
Inquadramento su Ortofoto		-----

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEER11014BATS03577_00_11.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	11/16

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.