

# LEGENDA

- Sostegni da smantellare
- Sostegni esistenti
- Sostegni nuovi
- ASSE LINEA AT 132kV ESISTENTE
- - - ASSE LINEA AT 132kV DA SMANTELLARE
- ASSE LINEA AT 132kV FUTURA "Teramo Città-Teramo Z.I." INTERVENTO 1
- ASSE LINEA AT 132kV FUTURA "Teramo Città-Cellino Attanasio" INTERVENTO 2
- ASSE LINEA AT 132kV FUTURA "Teramo Città-Isola del Gran Sasso" INTERVENTO 3

## CP Teramo

### Descrizione

- CP Teramo esistente da dismettere
- CP Teramo in progetto
- - - CAVIDOTTO AT 132kV FUTURO (3 CAVI)
- Limiti amministrativi

## PRP 2004

- A1-Conservazione integrale
- A2-Conservazione parziale
- B1-Trasformabilità mirata
- B2-Trasformabilità mirata
- C1-Trasformazione condizionata
- D-Trasformazione a regime ordinario



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
02		16-05-2022	Ottimizzazione posizione sostegni P.5/C, P.3/G, P.26/F	N. Galdiero RTP MEG	P. Esposito RTP MEG	M. Manfro RTP MEG
01		05-02-2021	Aggiornamenti catastali e ingresso in CP TERAMO	N. Galdiero RTP MEG	P. Esposito RTP MEG	M. Manfro RTP MEG
00		30-10-2019	PRIMA EMISSIONE	N. Galdiero RTP MEG	P. Esposito RTP MEG	M. Manfro RTP MEG

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
03					
02		16-05-2022	Ottimizzazione posizione sostegni P.5/C, P.3/G, P.26/F	Gruppo di lavoro DTC-AT-RL	S. Madonna DTC-AT-RL
01		05-02-2021	Aggiornamenti catastali e ingresso in CP TERAMO	R. Di Loreti / B. Tammaro UPRI TLIN	A. Limone UPRI
00		30-10-19	Emissione per Piano Tecnico delle Opere	R. Di Loreti / B. Tammaro UPRI TLIN	A. Limone UPRI

NUMERO E DATA ORDINE: \_\_\_\_\_

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		
<b>D E 23802B1 C EX A006</b>		
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO
<b>VARIANTI ELETTRODOTTI IN INGRESSO ALLA NUOVA CP TERAMO CITTA'</b>		VINCOLI PAESAGGIO
Varianti aeree e raccordi in cavo		PROGETTO
Elettrodotto 132kV Teramo Città-Teramo Z.I.		
Elettrodotto 132kV Teramo Città-Cellino Attanasio		WBS
Elettrodotto 132kV Teramo Città-Isola del Gran Sasso		
PIANO REGIONALE PAESISTICO - PRP 2004		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
D E 23802B1 C EX A006_02.dwg	1 unità = 1m	A2	1:10.000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibiti.

