



"Nuovo collegamento RTN a 132 kV in entra - esce alla C.P. Nembia" - Tratta in cavo interrato

Demolizione - Collegamento RTN esistente a 60 kV "SE Santa Massenza - C.P. Nembia"

"Nuovo collegamento RTN a 132kV in entra-esce alla CP di Nembia" - Tratta aerea



Tav. 1

Legenda

- Opere in progetto
 - Tracciati Elettrodotti in cavo interrato 132kV in PROGETTO
 - Tracciati Elettrodotti in linea aerea 132 kV in PROGETTO
- Opere esistenti
 - Linea aerea 132 kV ESISTENTE
 - Linea aerea 220 kV ESISTENTE
 - Linea aerea da demolire
- Altra simbologia
 - Confine comunale
 - Stazione Elettrica esistente
 - Cabina primaria esistente



REVISIONI		CODIFICA ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
01	30/09/2022	Prima Emissione	Amadio A. GPI-SVP-PRG-NE	Carena M. GPI-SVP-PRG-NE	Simeoni L. GPI-SVP-PRG		

CODIFICA ELABORATO DUCR20022B2454879			
TITOLO ELABORATO Nuovo collegamento RTN a 132 kV in entra-esce alla C.P. di Nembia Corografia generale su base Ortofoto Parte Generale		TIPOLOGIA ELABORATO Piano Tecnico delle Opere	
		PROGETTO TE-CR-20-022	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUCR20022B2454879_rev00.dwg	1 unità = 1 mt	594 x 841	1:10000	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 prohibited.