



Legenda

- Opere in progetto
- Tracciati Elettrodotti in cavo interrato 132kV in PROGETTO
 - Tracciati Elettrodotti in linea aerea 132 kV in PROGETTO con identificativo sostegno non in scala
- Opere esistenti
- Linea aerea 132 kV ESISTENTE
 - Linea aerea 220 kV ESISTENTE
 - Linea aerea da demolire
 - Stazione Elettrica ESISTENTE
 - Cabina Primaria ESISTENTE
- Altra simbologia
- Confine comunale
- Intervento X Identificativo intervento con descrizione
- XX: identificativo attraversamento
 - yy: Acronimo ca: corso Acqua Pubblica
 - fo: Fibra ottica mt: linea elettrica MT
 - ac: Tub. acquedotto at: linea elettrica AT
 - bt: linea elettrica BT ss: strada statale
 - lf: linea telefonica

REVISIONI				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO
00	30/06/2022	Prima Emissione	Amadio A. GPS/SVP/PSA/NE	Simone L. GPS/SVP/PSA

CODIFICA ELABORAZIONE		Terna Rete Italia	
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
DUCR20022B2456325		Piano Tecnico delle Opere	
"Nuovo collegamento RTN a 132 kV in entra - esce alla C.P. di Nembia"		PROGETTO	
Planimetria tracciato con opere attraversate		TE-CR-20-022	
Parte Generale			

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. E' 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 prohibi.