



**LEGENDA**

- 1 EDIFICIO INTEGRATO COMANDI E SERVIZI AUSILIARI
- 2 PORTALI DI STAZIONE 132 KV
- 3 PORTALI DI STAZIONE 220 KV
- 4 CANCELLO CARRAIO
- 5 EDIFICIO BLINDATO 220/132 KV
- 6 MACCHINARI AT
- 7 VASCA RACCOLTA OLIO ATR
- 8 PIAZZALE A VERDE DI COMPETENZA ALPERIA
- 9 SOSTEGNO DI ATTESTAZIONE LINEA ST FORTEZZA-CARDANO
- 10 NUOVO STALLO LINEA SF6
- - - CAVI AT ESISTENTI
- AREA DI COMPETENZA TERNA
- LINEA IN DEMOLIZIONE
- NUOVA LINEA 132 KV SE CARDANO- SE BOLZANO
- - - NUOVA LINEA IN CAVO 132 KV SE CARDANO-SCILIAR RT
- NUOVA LINEA 220 KV SE FORTEZZA RFI- SE CARDANO
- - - RACCORDI IN CAVO 220 KV SE FORTEZZA RFI- SE CARDANO



REVISIONI		AUTORE			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Prima emissione	Simione G. GPI-SVP-PRA-NE	Carra M. GPI-SVP-PRA-NE	Simione L. GPI-SVP-PRA

CODIFICA ELABORATO		Terna Rete Italia	
DUCR19001B2129141		TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT		Piano Tecnico delle Opere	
OPERA S - Adeguamenti Stazioni Elettriche esistenti		PROGETTO	
Planimetrie elettromeccaniche stato di progetto - S2		TE-CR-19-001	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUCR19001B2129141_00.dwg	1 unità = 1 m	A1	1:200	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 prohib.