



- 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
  - CAVI AT ESISTENTI
  - AREA DI COMPETENZA TERNA

REVISIONI		CODIFICA ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Prima emissione	Sirusha G. GPI-SVP-PRA-NE	Carmina M. GPI-SVP-PRA-NE	Simone L. GPI-SVP-PRA

**DUCR19001B2128709**

Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT

OPERA S - Adeguamenti Stazioni Elettriche esistenti

Planimetrie elettromeccaniche stato di fatto - S2

**Terna Rete Italia**

Piano Tecnico delle Opere

PROGETTO

TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUCR19001B2128709_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.