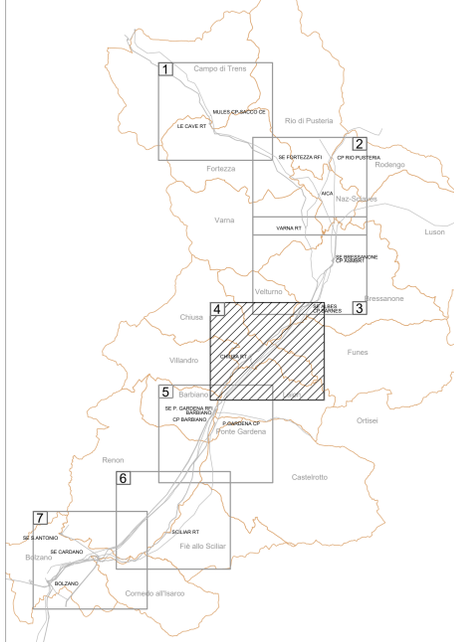


LEGENDA	
Opere esistenti	Altra simbologia
Elettrodotto aereo 220 kV	Elettrodotto X
Elettrodotto aereo 132 kV	Descrizione elettrodotto esistente
Elettrodotto aereo <132 kV	Confine comunale
Elettrodotto 132 kV in cavo interrato	
Stazione Elettrica TERNA	
Stazione Elettrica di terzi	

QUADRO DI UNIONE



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Preliminare per approvazione	Agosti	Agosti	Agosti



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Preliminare	C. Caronni	C. Caronni	C. Caronni

NUMERO E DATA ORDINE: LA 44989597 del 07/05/2021

MOTIVO DELL'ORDINE: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONI

CODIFICA ELABORATO: **DGCR19001B2129465**

TITOLO ELABORATO: **Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT**

TIPOLOGIA ELABORATO: **PARTE GENERALE**

PROGETTO: **Corografia generale - Stato attuale**

TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2129465-00.dwg	1 unità = 1 m	1200x891	1:10000	4 / 7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per lo scopo per il quale è stato creato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicita autorizzazione di Terna Rete Italia S.p.A. The 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. Without the express or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.