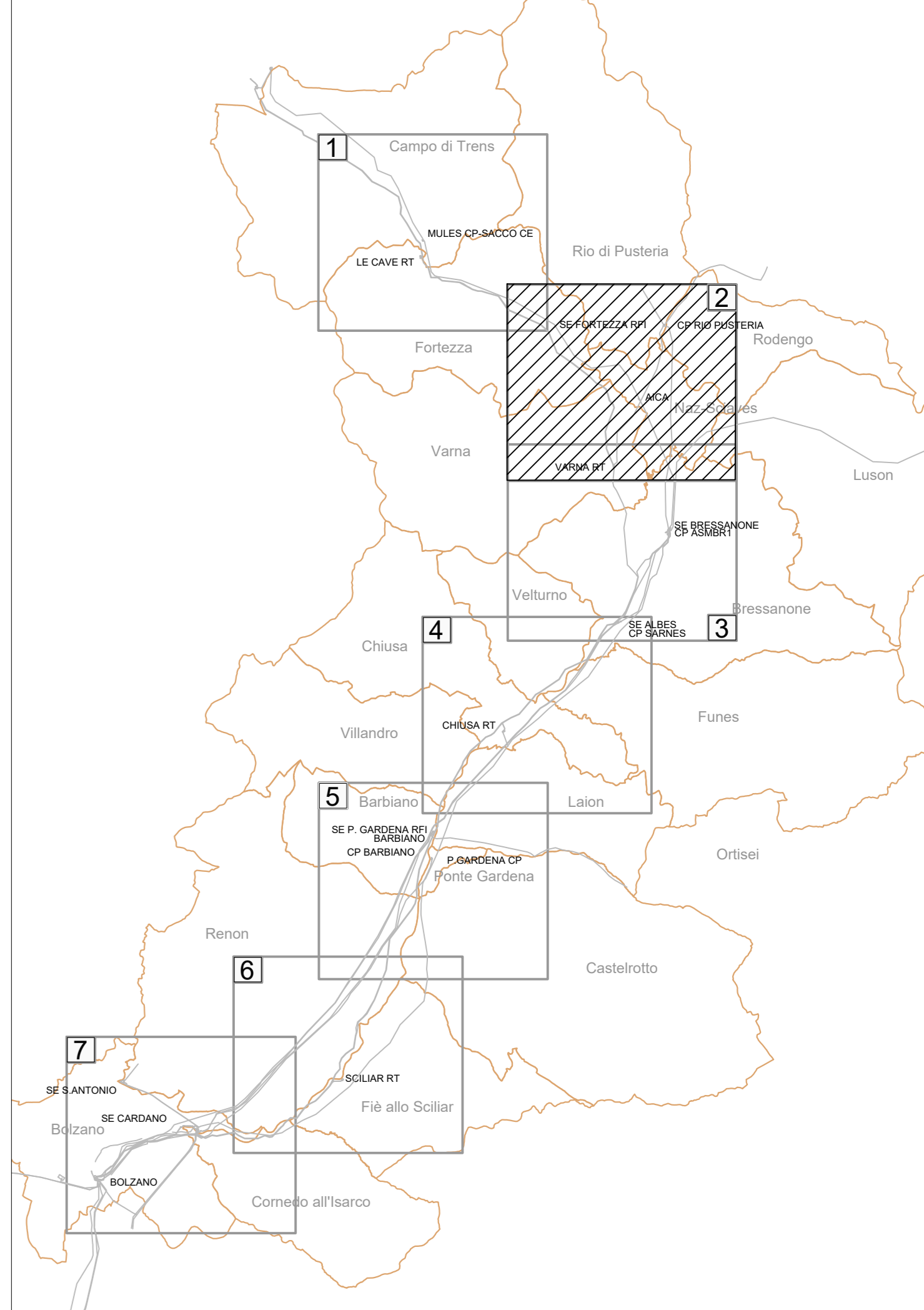


LEGENDA

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



NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Prima emissione per approvazione	Agostini	Agostini	Agostini

NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Prima emissione	C. Corbelli	C. Corbelli	C. Corbelli

NUMERO E DATA ORDINE: LA 44989597 del 07/07/2018

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONI

CODIFICA ELABORATO: **DGCR19001B2129465**

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

PARTI ELABORATE: **COROGRAFIA GENERALE - Stato attuale**

TIPOLOGIA ELABORATO: **Piano Tecnico delle Opere**

PROGETTO: **TE-CR-19-001**

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2129465-00.dwg	1 unità = 1 m	1200x891	1:10000	2 / 7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e viene fornito esclusivamente ad uso informativo. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and is not to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Without the express written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.