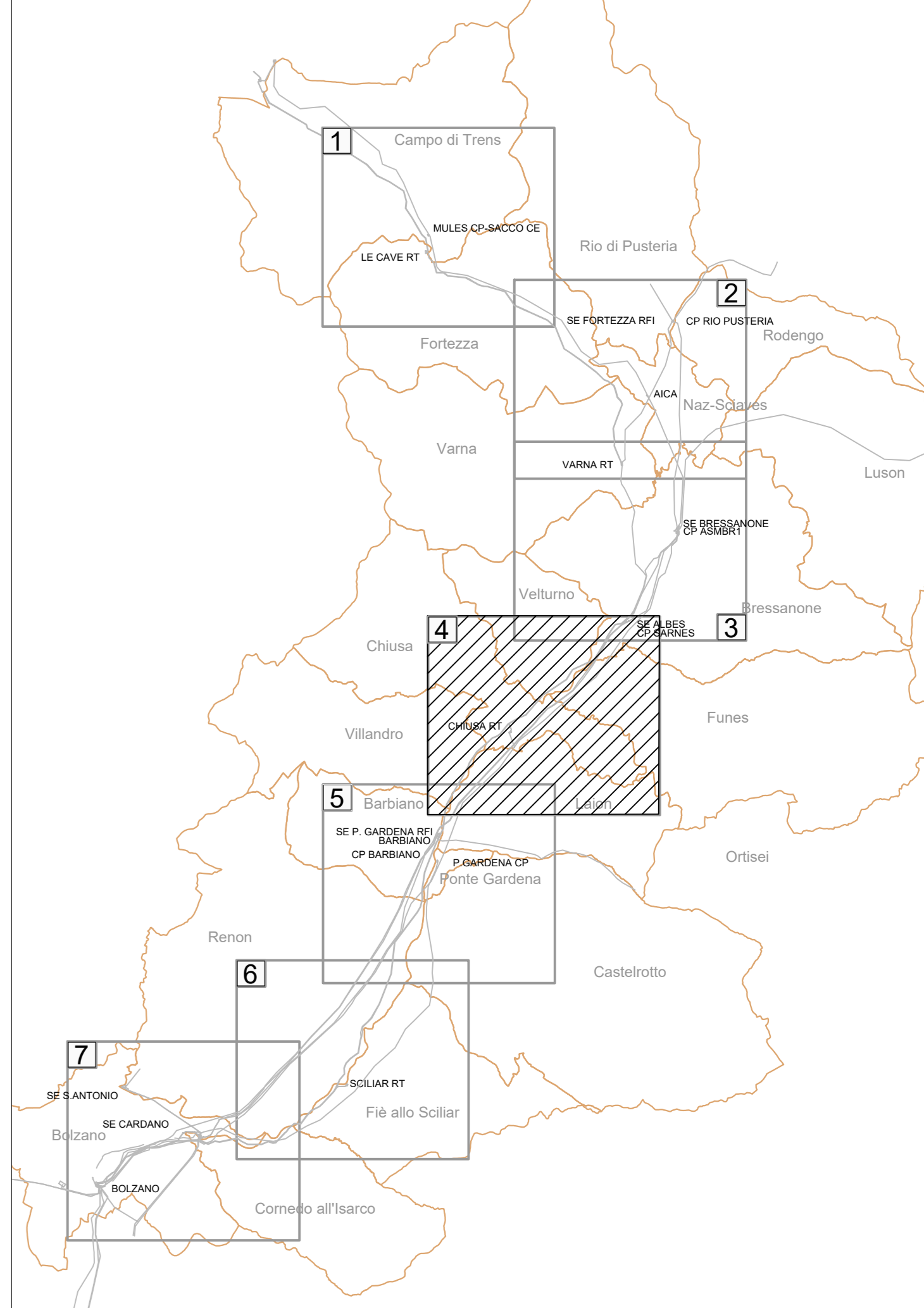


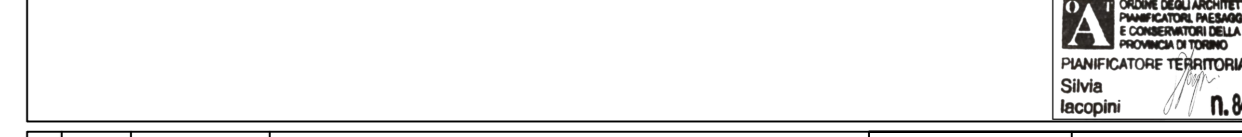
**LEGENDA**

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**



REVISIONI					
00	15/10/2021	Prima emissione per approvazione	Agente	Verificatore	Approvatore
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO



REVISIONI					
00	15/10/2021	Prima emissione	C. Curatore	V. Verificatore	A. Approvatore
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	VERIFICATO	ACCETTATO

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

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 explicit permission of Terna Rete Italia S.p.A. no part of it may be reproduced or disseminated without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.