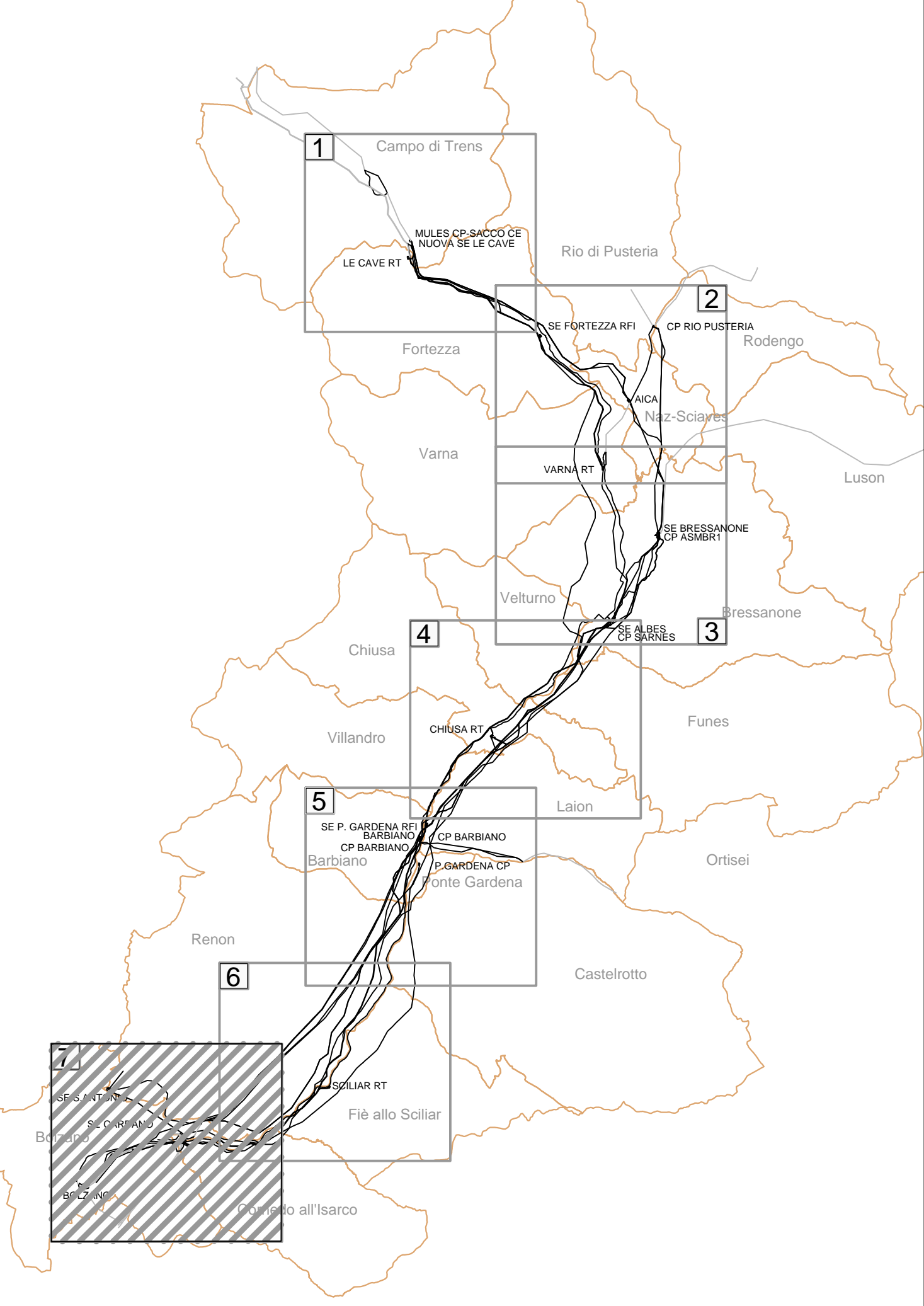


LEGENDA

- |  |  |
|--|--|
| <b>Opere assetto futuro</b>  | <b>Altra simbologia</b>  |
| <span style="color: red;">—</span> Elettrodoto aereo 220 kV ST resiliente  | <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">Cassa X</span> Descrizione opera                      |
| <span style="color: green;">—</span> Elettrodoto aereo 220 kV ST   | <span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Confine comunale |
| <span style="color: blue;">—</span> Elettrodoto aereo 220/132 kV DT  |  |
| <span style="color: red; border-bottom: 1px dashed red; width: 20px; display: inline-block;"></span> Elettrodoto 220 kV resiliente in cavo interrato |  |
| <span style="color: green; border-bottom: 1px dashed green; width: 20px; display: inline-block;"></span> Elettrodoto 220 kV in cavo interrato        |  |
| <span style="color: blue;">—</span> Elettrodoto aereo 132 kV ST  |  |
| <span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue; width: 20px; display: inline-block;"></span> Elettrodoto 132 kV in cavo interrato          |  |
| <span style="color: purple;">—</span> Elettrodoto aereo <132 kV  |  |
| <span style="border: 1px solid pink; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Nuova Stazione Elettrica                             |  |
| <span style="border: 1px solid purple; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Modifica a Stazione Elettrica esistente            |  |
| <span style="border: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Stazione Elettrica RFI                              |  |
| <span style="border: 1px solid red; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Cabina Primaria Edyna                                 |  |

QUADRO DI UNIONE



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/10/2011	Prima emissione per approvazione			

**TIPOLOGIA ELABORATO**  
**DGCR19001B2129354**  
 Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT  
**PARTE GENERALE**  
 Corografia generale - Stato futuro  
 Piano Tecnico delle Opere  
 PROGETTO  
 TE-CR-19-001

NO. DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DGCR19001B2129354-00.dwg	1 unità = 1 m	1200x891	1:10000	7 / 7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario a cui è stato fornito. Il cliente garantisce l'accuratezza e l'attendibilità dei dati contenuti nel presente documento. Terma Rete Italia S.p.A. e il cliente non sono responsabili per l'uso non autorizzato del presente documento. Qualsiasi riproduzione o ristampa senza la permesso scritto di Terma Rete Italia S.p.A. è vietata.