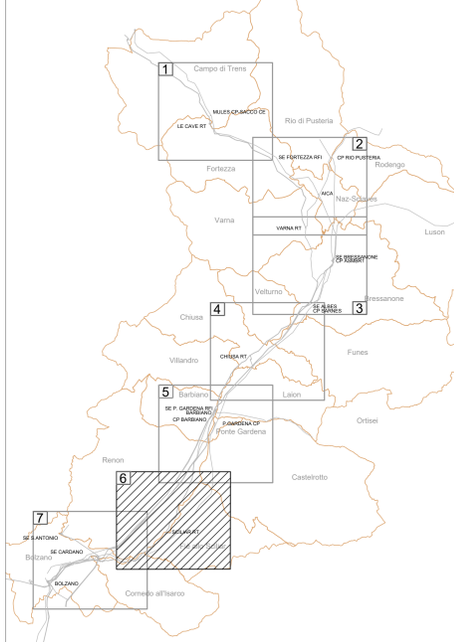


LEGENDA

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

QUADRO DI UNIONE



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

REVISIONI		AUTORE		VERIFICATO		APPROVATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
00	15/10/2021	Prima emissione					

NUMERO E DATA ORDINE	LA 449/2017 del 07/10/2017	PER ACCETTAZIONE	<input checked="" type="checkbox"/>	PER INFORMAZIONI	<input type="checkbox"/>
CODIFICA ELABORATO					
DGCGR19001B2129465		Terna Flueto Italia TERNA GROUP			
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO			
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT		Piano Tecnico delle Opere			
PARTE GENERALE		PROGETTO			
Corografia generale - Stato attuale		TE-CR-19-001			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGCGR19001B2129465-00.dwg	1 unità = 1 m	1200x891	1:10000	6 / 7	

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