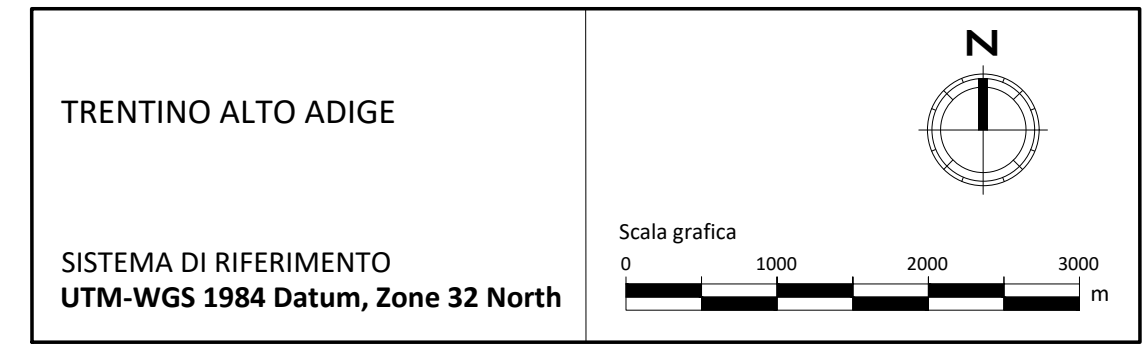


KEY PLAN scala 1:500.000  
Fonte: Geocatlogo della Provincia Autonoma di Bolzano

LEGENDA	
<b>Opere in progetto</b>	<b>Opere esistenti</b>
<span style="color: red;">—</span> Elettrodotto aereo 220 kV ST resiliente	<span style="color: green;">—</span> Elettrodotto aereo 220 kV
<span style="color: blue;">—</span> Elettrodotto aereo 220 kV ST DT	<span style="color: lightblue;">—</span> Elettrodotto aereo 132 kV
<span style="color: green;">—</span> Elettrodotto aereo 220/132 kV DT	<span style="color: lightblue;">---</span> Elettrodotto 132 kV in cavo interrato
<span style="color: red;">---</span> Elettrodotto 220 kV resiliente in cavo interrato	<span style="color: purple;">—</span> Elettrodotto aereo <132 kV
<span style="color: green;">---</span> Elettrodotto 220 kV in cavo interrato	<span style="color: pink;">□</span> Stazione Elettrica TERNA
<span style="color: blue;">---</span> Elettrodotto aereo 132 kV ST	<span style="color: purple;">□</span> Stazione Elettrica di terzi
<span style="color: blue;">---</span> Elettrodotto 132 kV in cavo interrato	
<span style="color: orange;">---</span> Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione	
<span style="color: yellow;">---</span> Elettrodotto in cavo interrato 132 kV in demolizione	
<span style="color: purple;">■</span> Nuova Stazione Elettrica	
<span style="color: black;">■</span> Modifica a Stazione Elettrica esistente	
<b>Altra simbologia</b>	
<span style="color: yellow;">■</span> Opera X	Descrizione opera
<span style="color: black;">—</span>	Confine comunale

ELENCO OPERE IN PROGETTO
OPERA A - Nuova SE Le Cave
OPERA B - Ricostruzione SE Bressanone
OPERA C - Direttrice 220 kV ST resiliente "Le Cave-Fortezza-Cardano"
OPERA D - Direttrice 220 kV "SE Le Cave-SE Bressanone"
OPERA E - Direttrice 220 kV "SE Bressanone-SE Ponte Gardena RFI"
OPERA F - Direttrice 220 kV "SE Ponte Gardena RFI- SE S. Antonio"
OPERA G - Direttrice 132 kV in cavo "SE Le Cave-SE Cardano"
OPERA H - Raccordi elettrodotto 132 kV alla SE Le Cave
OPERA L - Nuovo collegamento 132 kV "Aica-Varna RT"
OPERA M - Ricostruzione elettrodotto aereo 132 kV "Premesa-Barbiano"
OPERA N - Variante elettrodotto aereo 132 kV "SE Cardano-SE Bolzano"
OPERA P - Variante elettrodotto 132 kV "CP Prati Vizze-CP Mules"
OPERA R - Demolizioni elettrodotto
OPERA S - Adeguamenti Stazioni Elettriche esistenti
OPERA T - Raccordi alla SE Bressanone
OPERA R - Demolizioni elettrodotto



REVISIONE	NUMERO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	PRIMA EMISSIONE		M. Tatone	A. Scopetti	C. Di Micheli

REVISIONI	NUMERO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2021	Prima emissione				

NUMERO E DATA ORDINE: 400081016 / 18.08.2020	PER ACCETTAZIONE	PER INFORMAZIONI
CODIFICA ELABORATO		
<b>DGCR1900182292956</b>		
TITULO ELABORATO		
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT		
Relazione archeologica preliminare		
Inquadramento generale del progetto		
TIPOLOGIA ELABORATO		
PROGETTO		
TE-CR-19-001		

NOME DEL FILE	SCALIA CAD	FORMATO	SCALIA	FIDGLIO
DGCR1900182292956.dwg	1 unità = 1 m	AO	1:50000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o distribuzione senza il permesso scritto di Terma Rete S.p.A. This document contains information proprietary to Terma Rete S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any reuse of the document or reproduction without the written permission of Terma Rete S.p.A. is prohibited.