



LEGENDA

Opere in progetto	Opere esistenti
Elettrodotto aereo 220 kV ST	Elettrodotto aereo 132 kV
Elettrodotto aereo 220/132 kV DT	SE Terna esistente soggetta a ricostruzione
Elettrodotto 220 kV in cavo interrato	
Elettrodotto aereo 132 kV ST	
Elettrodotto 132 kV in cavo interrato	
Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione	
Elettrodotto in cavo interrato 132 kV in demolizione	
Nuova area interessata dalla ricostruzione della SE Terna	
Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo	Altra simbologia
Stazione Elettrica 132 kV di Albes e raccordi	Opera X Descrizione opera
Elettrodotto 132 kV in cavo interrato	Confine comunale
Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione	

REVISIONI							
00	15/10/2021	Prima emissione per accettazione		Agular Escoban	Macchi Escoban	Iacopini Escoban	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		

REVISIONI							
00	15/10/2021	Prima emissione		G. Silvechia	L. Simone		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO			

NUMERO E DATA ORDINE: L04 400086037 del 07/04/2021
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		
DUCR19001B2128154		
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT		Piano Tecnico delle Opere
OPERA B - Ricostruzione SE Bressanone		PROGETTO
Inquadramento su CTR		TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUCR19001B2128154-00.dwg	1 unità = 1 m	841x594	1:5000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
 This 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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.