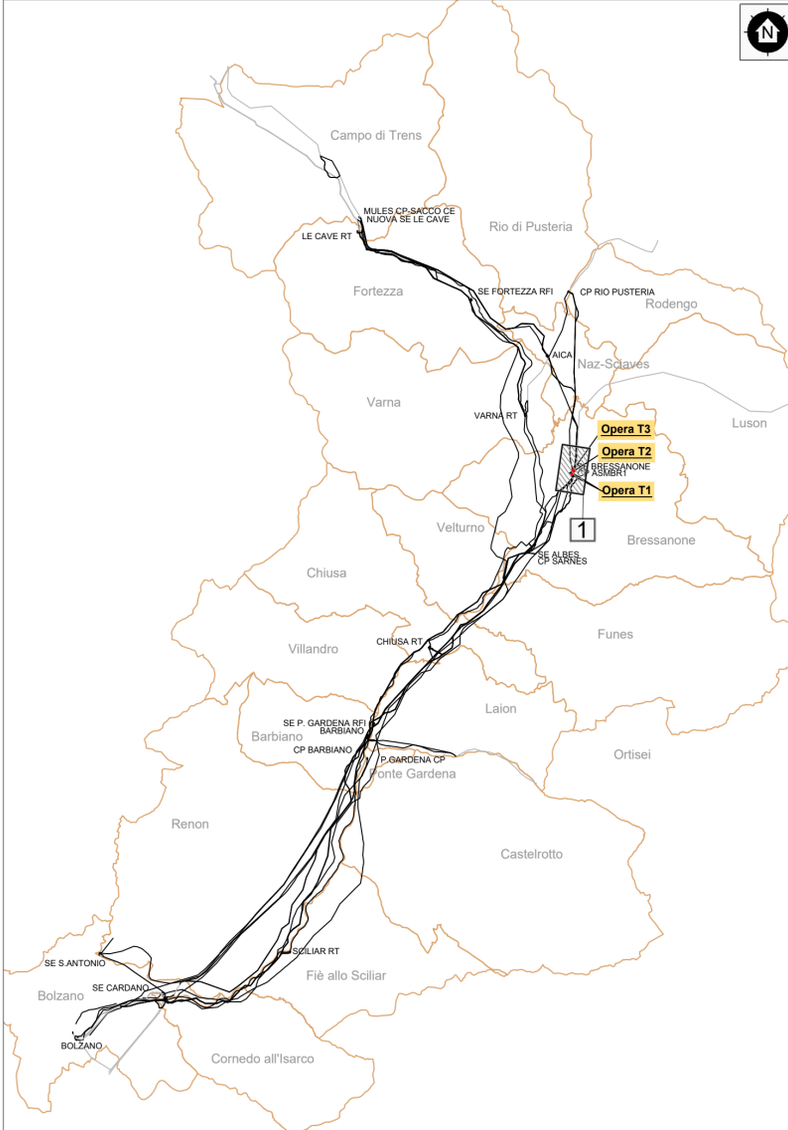


### LEGENDA

- Opere in progetto**
- Elettrodotto aereo 220 kV ST resiliente
  - Elettrodotto aereo 220 kV ST
  - Elettrodotto aereo 220/132 kV DT
  - Elettrodotto 220 kV resiliente in cavo interrato
  - 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 Stazione Elettrica
  - Modifica a Stazione Elettrica esistente
- Opere esistenti**
- Elettrodotto aereo 220 kV
  - Elettrodotto aereo 132 kV
  - Elettrodotto 132 kV in cavo interrato
  - Elettrodotto aereo <132 kV
  - Stazione Elettrica TERNA
  - Stazione Elettrica di terzi
- Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo**
- Stazione Elettrica 132 kV di Albes e raccordi*
- Nuova Stazione Elettrica di Albes
  - Elettrodotto 132 kV in cavo interrato
  - Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione
- Stazione Elettrica RFI**
- Nuova Stazione Elettrica RFI
- Cabina Primaria Edyna**
- Nuova Cabina Primaria Edyna
- Altra simbologia**
- Opera X: Descrizione opera
  - Confine comunale
  - Numerazione sostegni in progetto
  - Progressiva tracciato cavo (metri)
  - xxx-yy: xxx: ID attraversamento - yy: acronimo
- Acronimo**
- |                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| mt= Linea elettrica MT           | tlr= Teleriscaldamento     |
| mta= Linea elettrica aerea MT    | tic= Telecomunicazioni     |
| bt= Linea elettrica BT           | fo= Fibra ottica           |
| bta= Linea elettrica aerea BT    | ip= Illuminazione pubblica |
| tg= Linea elettrica telegestione | me= Metano                 |
| ca= Corso d'acqua                | sc= Strada comunale        |
| ac= Acquedotto                   | sp= Strada provinciale     |
| fg= Fognatura                    | ss= Strada statale         |
| ir= Irrigazione privata          | aa= Autostrada             |
|                                  | fs= Ferrovia               |
|                                  | fu= Funivia                |

### QUADRO DI UNIONE



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

REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
00	15/10/2021	Prima emissione	L. Carradore GPS/SUS/PRL/NE	L. Simone GPS/SUS/PRL/NE	

NUMERO E DATA ORDINE: LeA 4000085037 del 07/04/2021

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO				
DGCR19001B2128249		TIPOLOGIA ELABORATO		
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT		Piano Tecnico delle Opere		
OPERA T - Raccordi alla "SE Bressanone"		PROGETTO		
Planimetria tecnica con tracciato e opere attraversate		TE-CR-19-001		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2128249-00.dwg	1 unità = 1 m	630x594	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. E' 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.