

**LEGGENDA**

**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**

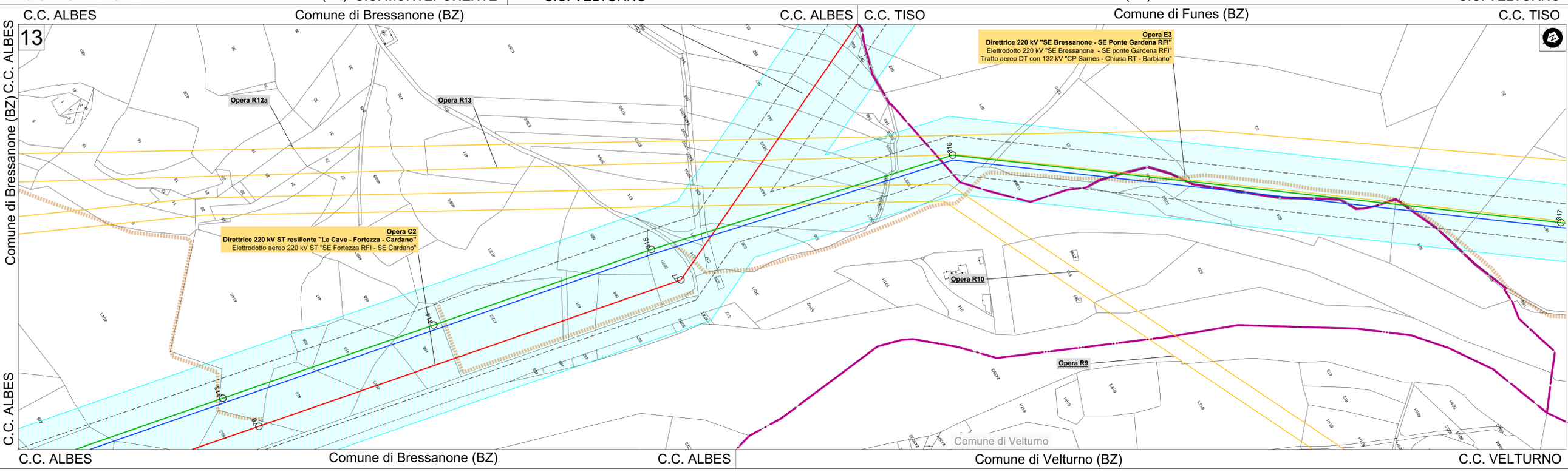
- Elettrodotto aereo 220 kV
- Elettrodotto aereo 132 kV
- Elettrodotto 132 kV in cavo interrato
- Elettrodotto aereo <132 kV
- Stazione Elettrica TERNA
- Stazione Elettrica di terzi

**Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo**

- Nuova Stazione Elettrica di Albes e raccordi
- 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
- Numerazione sostegni in progetto
- Progressiva tracciato cavo (metri)
- Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti aerei
- Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti in cavo
- Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti aerei/in cavo
- Occupazione temporanea per realizzazione piste di accesso
- Limite area impegnata
- Confine comune catastale



REVISIONE									
00	15/10/2021	Prima emissione per accettazione		Agusti Erogator	Macchi Erogator	Isopini Erogator			
N.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
			DGC19001B2128922 TITOLO ELABORATO Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT Appendice "A" - Documentazione catastale - Planimetria catastale Aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo Comune di Bressanone PROGETTO TE-CR-19-001						
			NUMERO E DATA ORDINE: L04 400060507 del 07/04/2021 MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE						
			CODIFICA ELABORATO DGC19001B2128922-00.dwg SCALA CAD: 1 unità = 1 m FORMATO: 1051X594 SCALA: 1:2000 FOGLIO: 7 / 7						
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale 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 prohibited.</small>									