

QUADRO DI UNIONE

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

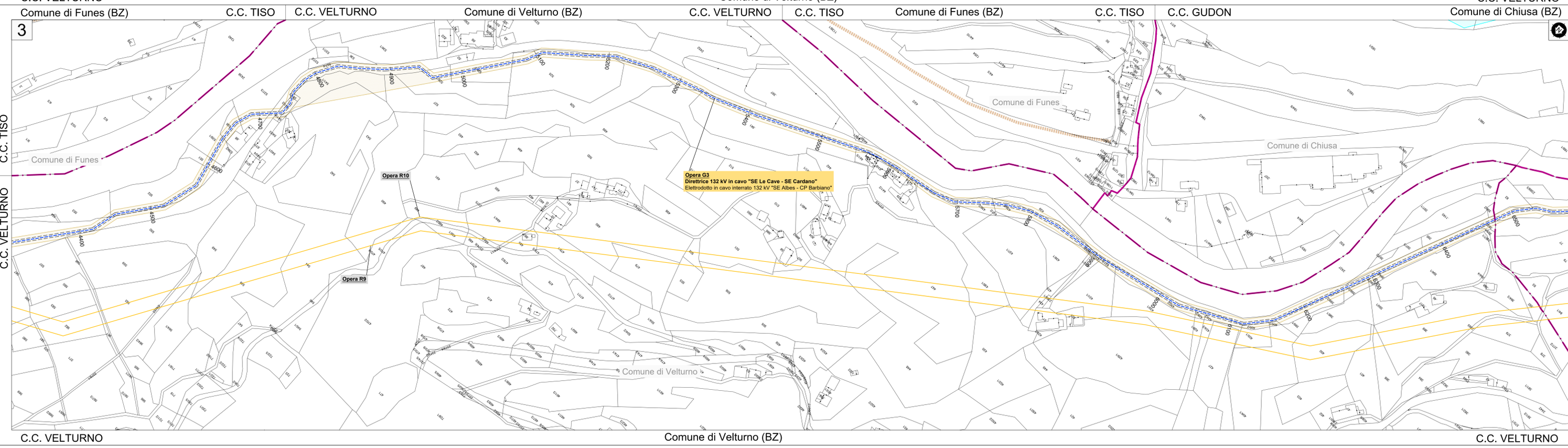
- Elettrodotto aereo 220 kV
- Elettrodotto aereo 132 kV
- Elettrodotto 132 kV in cavo interrato
- Elettrodotto aereo <132 kV
- Stazione Elettrica TERNA
- Stazione Elettrica di terzi

Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo

- 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
- Numerazione sostegni in progetto
- Progressiva tracciato cavo (metri)
- Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotto aerei
- Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotto in cavo
- Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotto aerei in cavo
- Occupazione temporanea per realizzazione piste di accesso
- Limite area Impegnata
- Confine comune catastale



REVISIONI									
00	15/10/2021	Prima emissione per accettazione							
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
REVISIONI									
00	15/10/2021	Prima emissione							
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO					

NUMERO E DATA ORIGINE: Lst-400000037 del 07/04/2021

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: DGCR19001B2128476

TITOLO ELABORATO: Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT

TIPOLOGIA ELABORATO: Piano Tecnico delle Opere

PROGETTO: Appendice "A" - Documentazione catastale - Pianimetria catastale

AREE SOGGETTE AL VINCOLO PREORDINATO ALL'ASSERVIMENTO COATTIVO: Comune di Veltuno

PROGETTO: TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2128476-00.dwg	1 unità = 1 m	1261x594	1:2000	2 / 2

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal distributore in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.