

Legenda

Opere in progetto

- Elettrodotto aereo 220/132 kV DT
- Elettrodotto aereo 220 kV ST resiliente
- Elettrodotto aereo 220 kV ST
- Elettrodotto 220 kV resiliente in cavo interrato
- Elettrodotto 220 kV in cavo interrato
- Elettrodotto aereo 132 kV ST
- Sostegni analogi paesaggio 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 esistente
- Stazione Elettrica esistente

Altra simbologia

- Confini comunali

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

Struttura del paesaggio

Elementi naturali

- Biotopi
- Zone Speciali di Conservazione IT3110029 Parco Naturale dello Sciliar - Catinaccio

Turismo

- Punti panoramici
- Punti interesse
- Centrale elettrica
- Edificio sottoposto a tutela monumentale
- Monumento naturale
- Monumento nazionale

Edifici d'interesse

- Architettura civile
- Architettura nobiliare
- Architettura religiosa
- Architettura rurale
- Monumenti tecnici
- Zone di rispetto

Viabilità

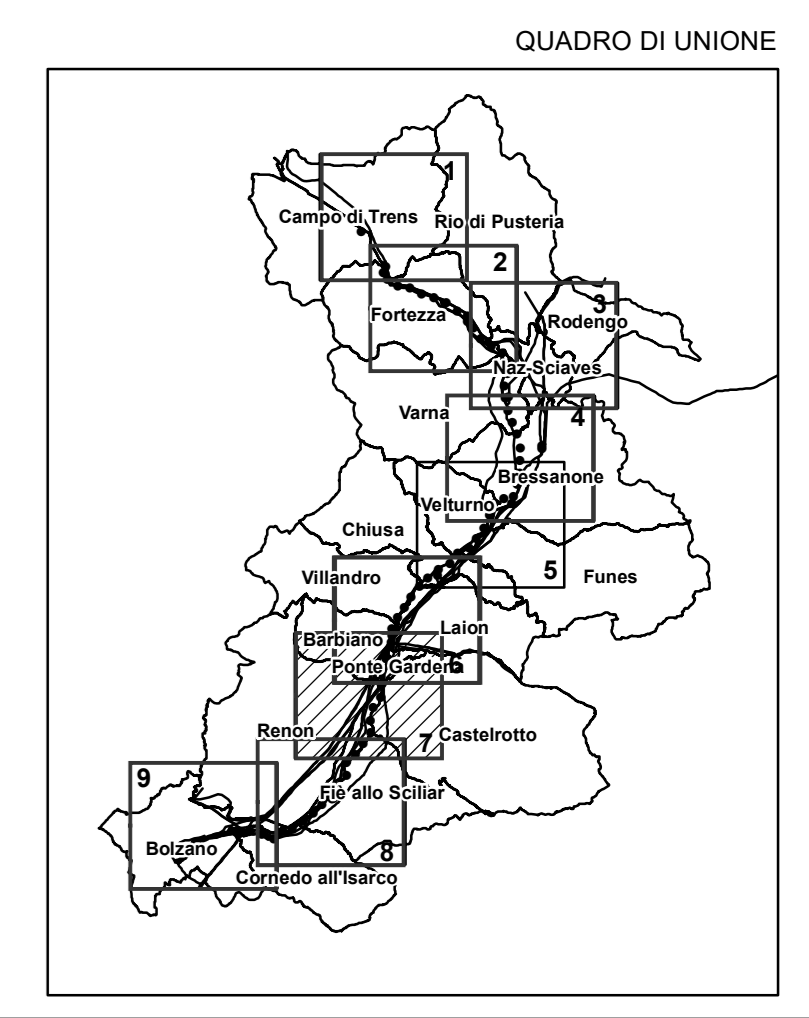
- Autostrada
- Strada provinciale
- Strada statale
- Pista ciclabile

Unità paesaggistiche

- Ambiente alpino ed alto quote
- Bosco
- Fondivalle e pendii bassi a specializzazione frutticola
- Fondivalle e pendii bassi a specializzazione viticola
- Fondivalle e zone limitrofe a prevalente coltura foraggera e arativa
- Insedimenti
- Pendii delle valli a vegetazione submediterranea
- Zone agricole di montagna

Altra simbologia

- Punti visuali strategici



Sistema di riferimento
WGS 1984 UTM Zone 32N

ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00	15/10/2021	Prima emissione		F. Ventura

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	15/10/2021	Prima emissione			

NUMERO E DATA ORDINE: 300009086 / 15.04.2019

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DGCR19001B2316888**

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

Studio di Impatto Ambientale

Carta della struttura del paesaggio - 7 di 9

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2316888_7D99.pdf	1 unità = 10 metri	AO	1:10.000	7/9

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