

Legenda

Opere in progetto	Stazione Elettrica 132 kV di Abes e raccordi
Elettrodoto aereo 220/132 kV DT	Nuova Stazione Elettrica di Abes
Elettrodoto aereo 220 kV ST resiliente	Elettrodoto 132 kV in cavo interrato
Elettrodoto aereo 220 kV ST	Elettrodoto aereo 132 kV in demolizione
Elettrodoto 220 kV resiliente in cavo interrato	Stazione Elettrica RFI
Elettrodoto 220 kV in cavo interrato	Nuova Stazione Elettrica RFI
Elettrodoto aereo 132 kV ST	Cabina Primaria Edyna
Elettrodoto 132 kV in cavo interrato	Nuova Cabina Primaria Edyna
Elettrodoto aereo 132 kV in demolizione	Opere esistenti
Elettrodoto in cavo interrato 132 kV in demolizione	Elettrodoto esistente
Nuova Stazione Elettrica	Stazione Elettrica esistente
Modifica a Stazione Elettrica esistente	Altra simbologia
	Confini comunali

Beni paesaggistici

- Aree confermate ai laghi per una fascia di 300 m: art.142 lett. b) D.Lgs. 42/04
- Aree di rispetto dei fiumi: art.142 lett. c) D.Lgs. 42/04
- Territori coperti da boschi: art.142 lett. g) D.Lgs. 42/04
- Aree oltre i 1200 metri: art.142 lett. d) D.Lgs. 42/04

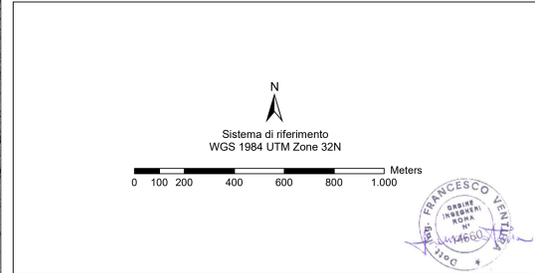
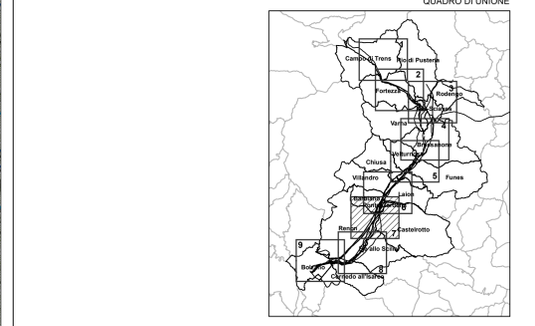
Zone archeologiche

- Aree archeologiche vincolate

Beni culturali / architettonici

- Edifici sottoposti a tutela Monumentale
- Beni architettonici vincolati
- Zone di Rispetto delle Belle arti

Fonte: SITAP; MonumentBrowser; Piani Urbanistici Comunali; ArchoeBrowser
 Strati informativi in formato shapefile scaricati da: Geocatalogo Rete civica dell'alto Adige



ESTERNO	00	15/10/2021	Prima emissione		F. Ventura	
N.		DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
REVISIONI						
00	15/10/2021	Prima emissione				
N.		DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
NUMERO E DATA ORDINE:		300006906 / 15.04.2019				
MOTIVO DELL'INVIO:		<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE				
CODIFICA ELABORATO:		DGCR19001B2315782				
TITOLO ELABORATO:		Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT				
		Disegno		PROGETTO		
				TE-CR-19-001		
NOME DEL FILE:		SCALA CAD:	FORMATO:	SCALA:	FOLGIO:	
DGCR19001B2315782_2019		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 il permesso scritto 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.