

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

Reticolo idrografico

Corsi d'acqua

Piano delle Zone di Pericolo

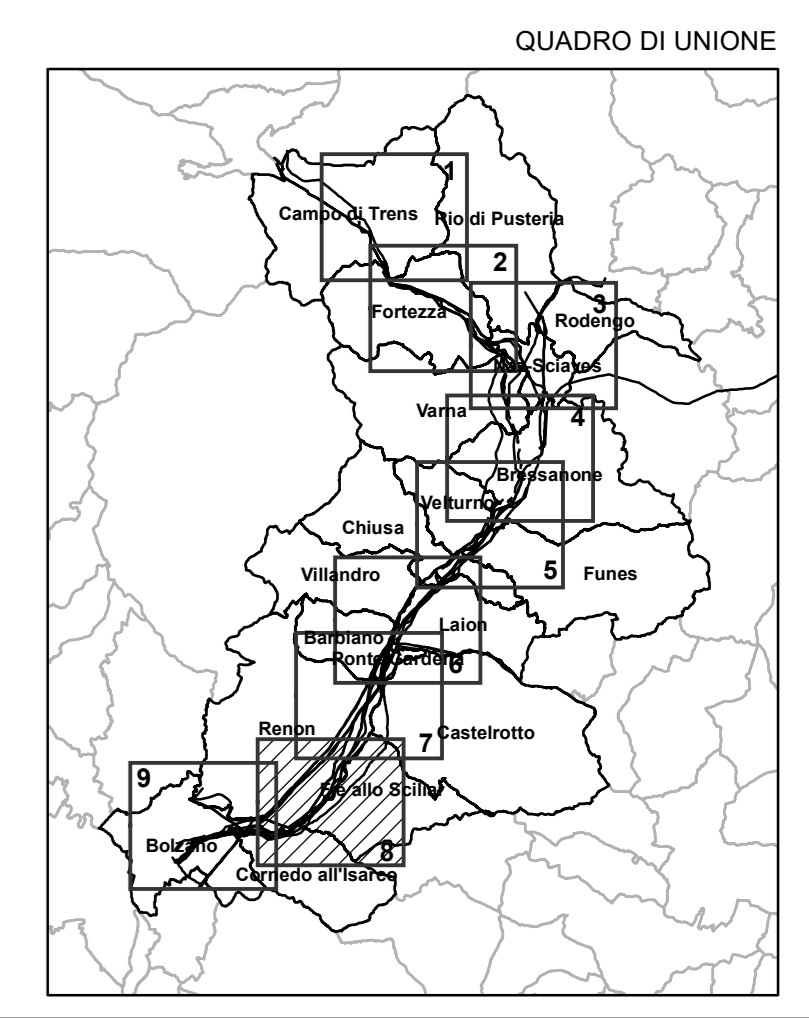
Pericoli idraulici

H4 - Livello pericolosità molto elevato

H3 - Livello pericolosità elevato

H2 - Livello pericolosità medio

Fonte:
http://geocatalogo.reteacqua.bz.it



Sistema di riferimento
WGS 1984 UTM Zone 32N

Meters
0 100 200 400 600 800 1.000

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: 40008055 / 16.07.2020					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DGCR19001B2310772					
TITOLO ELABORATO					
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT					
Appendice "F" - Relazione Geologica Preliminare					
<i>Carta del reticolo idrografico e delle zone di pericolo alluvioni torrentizie - 8 di 9</i>					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGCR19001B2310772_8D19	1 unità = 10 metri	AG	1:10.000	8/9	
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.					