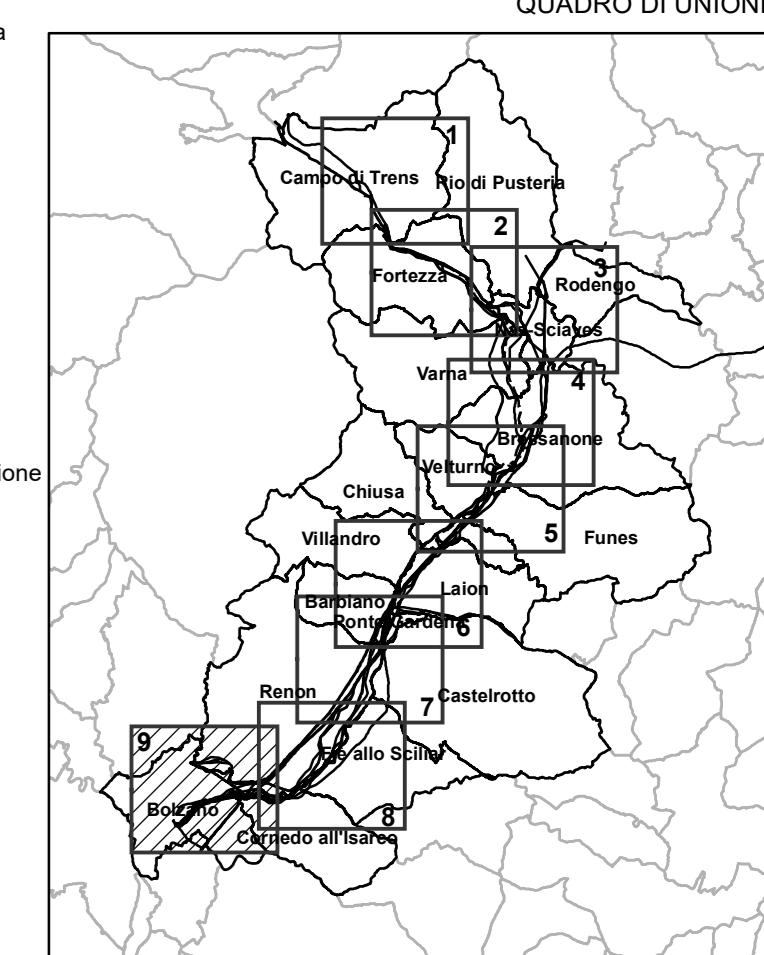


- Legenda**
- Linee elettriche ESISTENTI
  - Impianti elettrici ESISTENTI
  - Confini comunali
- Interventi previsti nel piano (fasce di fattibilità)**
- 132/220 kV Linea elettrica aerea doppia tema in PROGETTO
  - 132 kV Linea elettrica aerea singola tema in PROGETTO
  - 132 kV Linea elettrica in cavo interrato in PROGETTO
  - 220 kV Linea elettrica aerea singola tema in PROGETTO
  - 220 kV Linea elettrica in cavo interrato in PROGETTO
  - 220 kV Linea elettrica aerea singola tema Resiliente in PROGETTO
  - Alternativa di tracciato in PROGETTO
  - 132 kV Linea elettrica aerea esistente DA DEMOLIRE in PROGETTO
- Stazione Elettrica Tema in PROGETTO
  - Stazione Elettrica RFI/Tema PREVISTE (Altro Iter Autorizzativo)

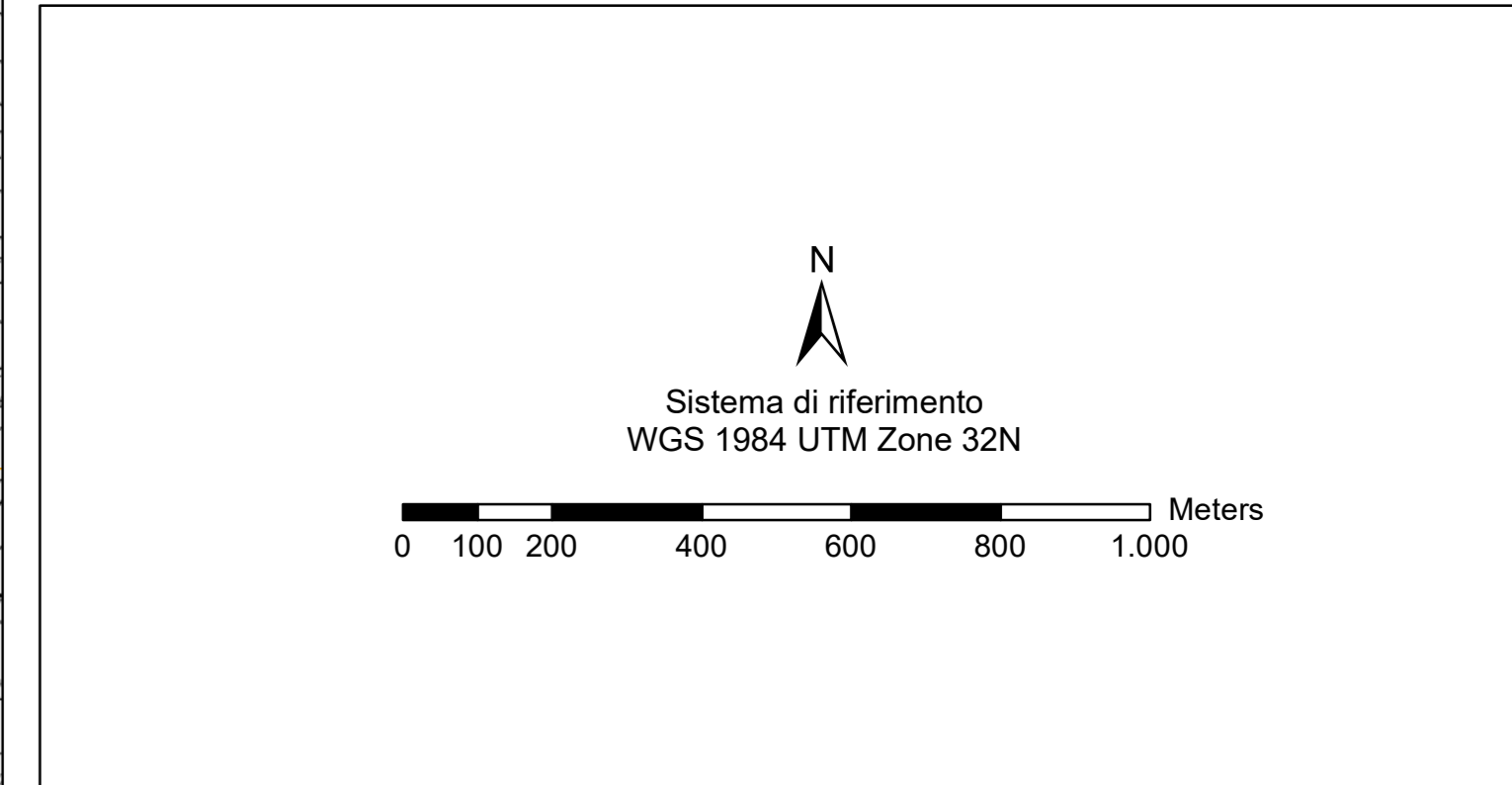
- Carta della suscettibilità ai pericoli**
- Frane**
- Caduta massi
  - Colata
- Valanghe**
- Pericoli idraulici
  - Attuonamento torrentizio
  - Esondazioni
- Piano delle Zone di Pericolo**
- Frane**
- Livello pericolosità elevato - H3
  - Livello pericolosità molto elevato - H4
- Valanghe**
- Livello pericolosità elevato - H3
  - Livello pericolosità molto elevato - H4
- Pericoli idraulici**
- Livello pericolosità elevato - H3
  - Livello pericolosità molto elevato - H4

N.B.  
La tavola riporta i PZP in vigore e disponibili sul sito <http://geoportale.retecvica.bz.it/>.  
Per i restanti comuni si riportano le Carte di suscettibilità ai pericoli le cui perimetrazioni non distinguono le aree in funzione del livello di pericolosità in quanto dovranno essere esaminate in dettaglio prima dell'emissione dei PZP comunali.

- Stato di attuazione dei PZP**
- Comune di Bolzano: PZP in vigore
  - Comune di Corredò all'Isarco: PZP Fase C - Valutazione tecnica
  - Comune di Fier d'Adige: PZP Fase C - Valutazione tecnica
  - Comune di Castelrotto: PZP in vigore
  - Comune di Renon: PZP Fase C - Valutazione tecnica
  - Comune di Ponte Gardena: PZP in vigore
  - Comune di Barbiano: PZP in vigore
  - Comune di Lason: PZP in vigore
  - Comune di Villandro: PZP Fase C - Valutazione tecnica
  - Comune di Funes: PZP Fase C - In elaborazione
  - Comune di Chiusa: PZP in vigore
  - Comune di Nac-Scoazens: PZP in vigore
  - Comune di Bressanone: PZP in vigore
  - Comune di Varna: PZP Fase C - Valutazione tecnica
  - Comune di Mac-Scoazens: PZP in vigore
  - Comune di Rodengo: PZP in vigore
  - Comune di Fonzaso: PZP Fase C - Valutazione tecnica
  - Comune di Rio di Pusteria: PZP Fase D - Procedura di approvazione
  - Comune di Ciampo di Trens: PZP in vigore



Fonte: [geocatolgo.retecvica.bz.it](http://geocatolgo.retecvica.bz.it)



ESTERNO	00	30/06/2020	Prima emissione		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
REVISIONI					
00	30/06/2020	Prima emissione			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORDINE:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

MOTIVO DELL'INVIO:  CODIFICA ELABORATO

**DGCR19001A1911709**

TITOLO ELABORATO: **Allegato 4 - Studio di fattibilità PIANO DI RIASSETTO RETE IN VAL DI ISARCO PER CONNESSIONE BBT**

Carta dell'analisi geologica

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001A1911709_0019	1 unita = 10 metri	AO	1:10.000	009

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.