



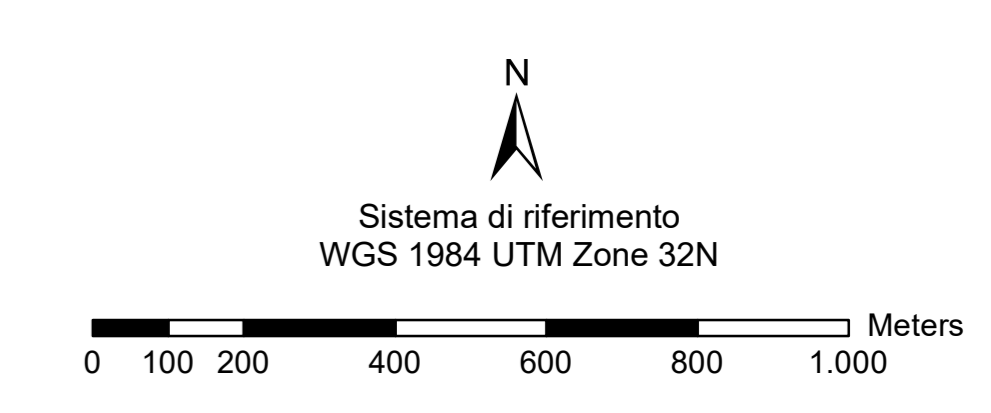
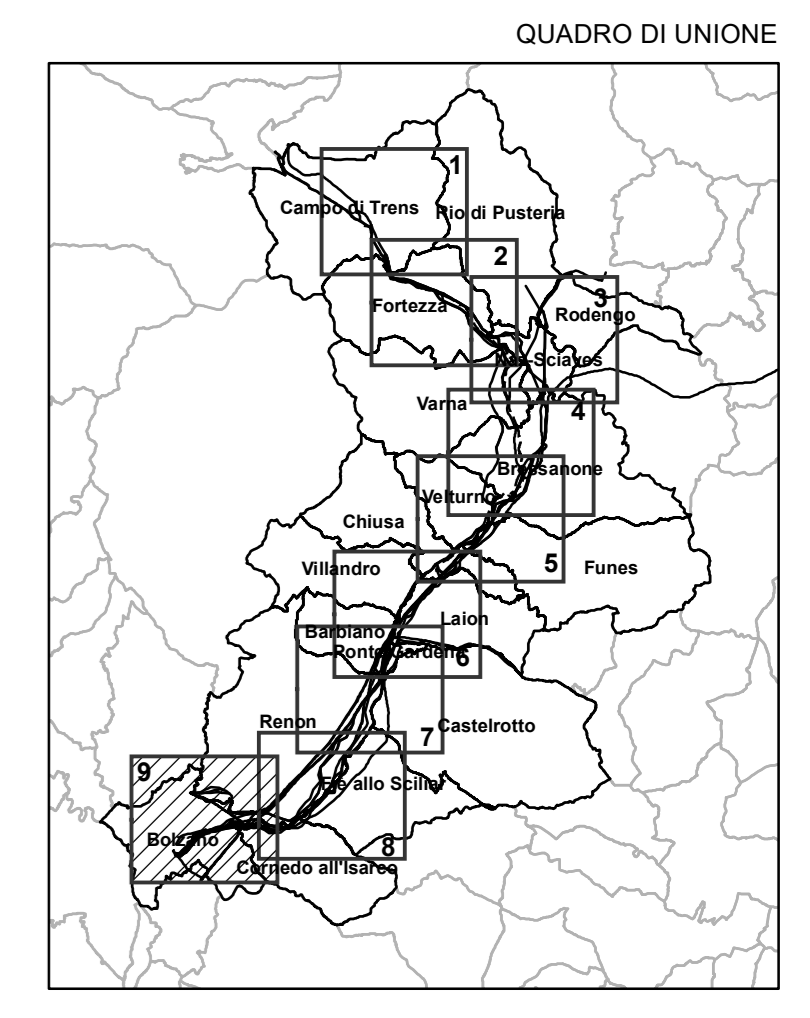
**Legenda**

- Linee elettriche ESISTENTI
- Impianti elettrici ESISTENTI
- Confini comunali

**Interventi previsti nel piano (fasce di fattibilità)**

- 132/220 kV Linea elettrica aerea doppia terna in PROGETTO
- 132 kV Linea elettrica aerea singola terna in PROGETTO
- 132 kV Linea elettrica in cavo interrato in PROGETTO
- 220 kV Linea elettrica aerea singola terna in PROGETTO
- 220 kV Linea elettrica in cavo interrato in PROGETTO
- 220 kV Linea elettrica aerea singola terna Resiliente in PROGETTO
- Alternativa di tracciato in PROGETTO
- 132 kV Linea elettrica aerea esistente DA DEMOLIRE in PROGETTO

- Stazione Elettrica Terna in PROGETTO
- Stazione Elettrica RFI/Terna PREVISTE (Altro iter Autorizzativo)



| ESTERNO | N. | DATA       | DESCRIZIONE     | ELABORATO |  |
|---------|----|------------|-----------------|-----------|--|
| 00      |    | 30/06/2020 | Prima emissione |           |  |

| REVISIONI | N. | DATA       | DESCRIZIONE     | ESAMINATO | ACCETTATO |
|-----------|----|------------|-----------------|-----------|-----------|
| 00        |    | 30/06/2020 | Prima emissione |           |           |

NUMERO E DATA ORDINE:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DGCR19001A1911706**

TITOLO ELABORATO: **Allegato 1 - Studio di fattibilità  
PIANO DI RIASSETTO RETE IN VAL DI ISARCO  
PER CONNESSIONE BBT**

TIPOLOGIA ELABORATO: **Disegno**

PROGETTO: **Piano di riassetto rete in Val di Isarco per connessione BBT**

INQUADRAMENTO su ortofoto

| NOME DEL FILE         | SCALA CAD          | FORMATO | SCALA    | FOGLIO |
|-----------------------|--------------------|---------|----------|--------|
| DGCR19001A1911706_009 | 1 unità = 10 metri | AO      | 1:10.000 | 99     |

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.