



Perarolo di Cadore

Perarolo di Cadore

LEGENDA

- Confine comunale
- Area ubicazione cantieri base
- OPERE INTERESSATE DA VARIANTE**
- Tratto di elettrodotto oggetto di variante
- OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**
- Stazioni e centrali elettriche**
- Area ubicazione stazioni elettriche

- Elettrodotti da demolire**
- Elettrodotti 220 kV e 132 kV
- Elettrodotti 132 kV in progetto**
- Elettrodotti aerei 132 kV
- Elettrodotti aerei 220 kV declassati a 132 kV
- Elettrodotti aerei in DT 132 kV
- Elettrodotti in cavo interrato 132 kV

- Elettrodotti 220 kV in progetto**
- Elettrodotti aerei 220 kV
- Elettrodotti in cavo interrato 220 kV
- Elettrodotti esistenti**
- Elettrodotti 220 kV e 132 kV

- ZONE DI ATTENZIONE IDRAULICA**
- Quadro conoscitivo complementare al P.A.I.**
- Piani Territoriali di Coordinamento Provinciali
- Studi recenti dell'Autorità di Bacino

PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO P.A.I.

Perimetrazione e classi di pericolosità geologica

- P1 - Pericolosità geologica moderata
- P2 - Pericolosità geologica media
- P3 - Pericolosità geologica elevata
- P4 - Pericolosità geologica molto elevata
- N°XXXXXX Codice identificativo della perimetrazione geologica P.A.I.

Perimetrazione e classi di pericolosità idraulica

- F - Area Fluviale
- P1 - Pericolosità idraulica moderata
- P2 - Pericolosità idraulica media
- P3 - Pericolosità idraulica elevata
- P4 - Pericolosità idraulica molto elevata



ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00	15/01/2021	Prima emissione		Geotech-srl

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	15/01/2021	Accettata versione 00		E. Marchegiani SPS-SVP-ATS	N. Rivabene SPS-SVP-ATS

NUMERO E DATA ORDINE: Incarico 4000067843 del 14.06.2018
MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO
DECX09027BIAM2794_09

TITOLO ELABORATO
Razionalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave DEC VIA n. 0000093 del 14/03/2018, Condiz. Amb. A1 Variante nel Comune di Perarolo di Cadore (BL)

VERIFICA DI ASSOGETTABILITA' Val Montina
Carta PAI - Pericolosità geologica e idraulica

TIPOLOGIA ELABORATO
ELABORATO CARTOGRAFICO

PROGETTO
Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) nella media Valle del Piave

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DECX09027BIAM2794_09 Carta PAI - Pericolosità geologica e idraulica.pdf	A1	1:10.000	1/1

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. E' 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 prohibi.