



### Legenda

**Opere in progetto**

- Elettrodotto 132 KV DT in progetto
- Stazione RTN
- Sottostazione utente
- Elettrodotto in cavo interrato MT in progetto
- Mascheramento

**Rete AAT-AT**

- Elettrodotto 132 KV ST esistente

**Vincoli paesaggistici e vincolo idrogeologico**

- Parchi e riserve naturali nazionali o regionali
- Territori coperti da foreste e boschi
- Vincolo idrogeologico
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua: fasce di rispetto
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua: alvei

**Aree percorse da incendi**

- Perimetro degli incendi boschivi

**snam** ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO DI COMPRESIONE GAS DI MALBORGHETTO

ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
00	15/11/2019		Prima emissione	Geotech srl		

  

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	15/11/2019		Accettata rev.00	E.Vattimo	N. Rivabene

NUMERO E DATA ORDINE: Incarico 4000074560 del 07.08.2019  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DU1541174B968371**

TITOLO ELABORATO: **S.E. RTN Terna e S.S.E. Snam RG di Malborghetto (UD)**

ELABORATO CARTOGRAFICO: **RELAZIONE PAESAGGISTICA**  
 Vincoli paesaggistici, aree percorse da incendi e vincolo idrogeologico

NOME DEL FILE: DU1541174B968371\_Vincoli paesaggistici, aree percorse da incendi e vincolo idrogeologico  
 FORMATO: A1  
 SCALA: 1:2.000  
 FOGLIO: 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 TERNIA 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 TERNIA S.p.A. is prohibited.