



LEGENDA

Confine comunale

Elettrodotto esistenti

Elettrodotto 220 kV e 132 kV

PROGETTO AUTORIZZATO
 DEC VIA n. 0000093 del 14/03/2018, Condizione Ambientale A1

Stazioni e centrali elettriche

Stazioni di Polpet e Soverzene

Elettrodotto aerei 220 kV

Elettrodotto aerei 132 kV

Elettrodotto in cavo interrato 220 kV

Elettrodotto in cavo interrato 132 kV

OPERE OGGETTO DI VARIANTE

Nuovo tratto di elettrodotto aereo 220 kV

Nuovo tratto di elettrodotto aereo 132 kV

Nuovo tratto di linea in cavo 220 kV

Nuovo tratto di linea in cavo 132 kV

ELEMENTI DI INTERESSE STORICO ARCHITETTONICO E PAESAGGISTICO

Centri storici

Ambiti di valorizzazione, riqualificazione e programmazione paesaggistica

Aree urbanizzate

AMBITI DI TUTELA

Aree soggette a vincolo idrogeologico-forestale (R.D. 3267/23)

Aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D.lgs. 42/04)

Ambiti per l'istituzione di parchi e riserve regionali

AREE VINCOLATE AI SENSI DEL D.LGS. 42/04 ART.142

b) I territori contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi;

c) I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 m;

d) le montagne per la parte eccedente 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina e 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica e per le isole;

e) I ghiacciai e i circhi glaciali;

f) I parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi;

g) I territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscamento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227;

h) aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici

m) le zone di interesse archeologico

01/05/2021

Prima emissione

Geotech-srl

00

01/05/2021

Accettata versione 00

V. Pedroni

E. Marchegiani

NUMERO E DATA ORDINE: Incarico 3000067346

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO

DECX09027BIAM2798_05

Terna Rete Italia

ELABORATO CARTOGRAFICO

PROGETTO

Razionalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave
 DEC VIA n. 0000093 del 14/03/2018, Condizione Ambientale A1
 Attraversamento del Fiume Piave delle Impie Polpet-Valloti e Polpet-Scorzè

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

Systema dei vincoli paesaggistici ed ambientali

NOME DEL FILE: DECX09027BIAM2798_05

FORMATO: A0

SCALA: 1:10.000

FOGLIO: 1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. 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 S.p.A. 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. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.