



LEGENDA

Confine comunale

Elettrodotto esistenti

PROGETTO AUTORIZZATO
DEC VIA n. 000093 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 linea in cavo 220 kV

Nuovo tratto di elettrodotto aereo 132 kV

Nuovo tratto di linea in cavo 132 kV

HABITAT E RETE NATURA 2000

Area di influenza potenziale

Rete Natura 2000

SIC - Siti d'Importanza Comunitaria

ZPS - Zone a Protezione Speciale

IBA - Important Bird Area

HABITAT NATURA 2000 - Habitat di interesse comunitario (con habitat prioritari *) all'interno dei Siti Natura 2000

3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea/3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos (stadio di neoformazione)

3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea

3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos

6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia)

6510 Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)

91E0 *Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (albeta di ontano bianco ripariale ed extrapariale)

91H0 *Boschi pannonici di Quercus pubescens

91K0 Foreste illiriche di Fagus sylvatica (Arenionio-Fagion)

Non habitat

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: DECX0902BIAM2798_06

TITULO ELABORATO: Razonalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave

DEC VIA n. 000093 del 14/03/2018, Condizione Ambientale A1

Attraversamento del Fiume Piave delle linee Piave-Vallè e Polpet-Scorzè

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

Carta Habitat e Rete Natura 2000

ELABORATO CARTOGRAFICO

PROGETTO

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

NOME DEL FILE: DECX0902BIAM2798_06

FORMATO: A0

SCALA: 1:10.000

FOGLIO: 1/1

Questo documento conferma informazioni di proprietà Terna S.p.A. 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 S.p.A. This document contains information proprietary to TERNIA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which that has been furnished. Whenever usage of spreading or reproduction without the written permission of TERNIA S.p.A. is prohibited.