



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

- Stazioni elettriche esistenti
- Stazioni elettriche interessate da opere in progetto
- Area di Carriere
- Area di influenza potenziale

Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector

Nuova costruzione

- Linea ST 380 kV AF/Acqua-Pallanzeno
- Linea ST 220 kV AF/Acqua-Verampo
- Linea ST 220 kV T.221 Ponte V.F.-Verampo
- Linea ST 220 kV T.222 Ponte V.F.-Verampo
- Linea DT 380 kV SE Baggio della 380 kV T.382 Turigo-Baggio
- Linea DT 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Baggio
- Linea DT 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linea DT 132 kV T.426 Morasco-Ponte

Razionalizzazione Val Formazza

Nuova costruzione

- Linea ST 220 kV T.225 Verampo-Pallanzeno
- Linea DT 132 kV T.433 Verampo-Crevola T. e 132 kV T.440 Verampo-Crevola T. e
- Linea DT 220 kV CC Pallanzeno-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.382 Turigo-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Baggio
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Pallanzeno
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio

Demolizione

- Linea ST 220 kV T.220 Ponte V.F.-AF/Acqua
- Linea 220 kV T.221 Ponte V.F.-Verampo
- Linea 220 kV T.222 Ponte V.F.-Verampo
- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verampo
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.480
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Magenta
- Linea ST 380 kV Baggio-Turigo

Interconnector

Nuova costruzione

- Linea DT 380 kV AF/Acqua-Pallanzeno
- Linea DT 220 kV T.225 Verampo-Pallanzeno
- Linea DT 132 kV T.433 Verampo-Crevola T. e 132 kV T.440 Verampo-Crevola T. e
- Raccordi 380 kV SE Pallanzeno
- Linea DT 220 kV CC Pallanzeno-Baggio

Demolizione

- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verampo
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.480
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio

Rete elettrica e bacini

- Rete elettrica
- Rete circa
- Bacini naturali e artificiali

VINCOLI PAESAGGISTICI ED AMBIENTALI

- Area soggetta a vincolo idrogeologico-forestale (R.D. 3287/23)
- Area di notevole interesse pubblico (art. 136 D.lgs. 42/04)

Area vincolate ai sensi del D.lgs. 42/04 Art.142

- Terreni contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalle linee di battigia, anche per terreni rilevati sui laghi
- Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, e le relative sponde o prede degli argini per una fascia di 150 m
- Alte 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
- Parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione speciale dei parchi
- 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, comma 2 e 4, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227

REVISIONI

NO.	DATA	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	09/09/2014					

PROGETTISTA: **GEOTECNICA S.p.A.**
 CODIFICA DELL'ELABORATO: **DEAR10004BSA00339_01**

RICAVATO DAL DOC. TERNA: **DEAR10004BSA00339_01**

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA: **TITOLO**

Razionalizzazione della rete a 220KV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio"

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Sistema dei vincoli paesaggistici ed ambientali

SCALA: **1:10.000**

Foglio: **9/16**

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terma SpA. This document contains information property of TERMA S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERMA S.p.A. is prohibited.