



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

- Stazioni elettriche esistenti 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 e 220 kV AF/Acqua-Porte
- Linea ST 220 kV AF/Acqua-Porte
- Linea ST 220 kV T.221 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 220 kV T.222 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T.428 Morasco-Ponte

Razionalizzazione Val Formazza

Nuova costruzione

- Linea ST 220 kV T.220 Ponte VF - AF/Acqua
- Linea ST 220 kV T.221 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 220 kV T.222 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T.428 Morasco-Ponte

Demolizione

- Linea ST 220 kV T.220 Ponte VF - AF/Acqua
- Linea ST 220 kV T.221 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 220 kV T.222 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T.428 Morasco-Ponte

Interconnector

Nuova costruzione

- Linea ST 380 kV AF/Acqua-Pallanzeno
- Linea ST 220 kV T.225 Verampio-Pallanzeno
- Linea ST 220 kV T.221 Ponte VF - Verampio
- Linea ST 132 kV T.423 Verampio-Crevola T. e 132 kV T.440 Verampio-Corno Tice
- Linea ST 380 kV SE Pallanzeno
- Linea ST 380 kV SE Pallanzeno-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.368 Baggio-Baggio
- Sezione 380 kV di conversione a Pallanzeno
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Pallanzeno
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio

Demolizione

- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verampio
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.440
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Magenta
- Linea ST 380 kV Baggio-Turigo

ELEMENTI DI PARTICOLARE PREGIO STORICO-ARCHITETTONICO-CULTURALE E PAESAGGISTICO

Settore piemontese

Elementi puntuali

- Castelli storici
- Nucleo urbano
- Nucleo rurale
- Centri turistici di rilievo
- Chiese, basiliche, cappelle, campanili, etc.
- Cascina
- Castello
- Filatoio, lanificio, canona, essiccatoio
- Fornace
- Monastero, convento
- Mulino
- Palazzo
- Teatro, cinema
- Torre
- Villaggio
- Ampli di interesse naturalistico
- Tempio civico
- Fornace
- Visuali sensibili
- Geositi

Settore lombardo

Elementi puntuali

- Chiese, basiliche, cappelle, campanili, etc.
- Canale
- Cascina
- Castello
- Centro storico
- Centrale elettrica
- Edificio industriale
- Edificio
- Ex chiesa ed ex monasteri
- Filatoio, lanificio, canona, essiccatoio
- Monastero, convento
- Mulino
- Acquedotto
- Rustico
- Teatro, cinema
- Torre
- Villaggio
- Ampli di interesse naturalistico
- Tempio civico
- Fornace
- Visuali sensibili
- Geositi

Elementi lineari

- Navigi - Naviglio Grande
- Navigi - Canale Varesini
- Strade panoramiche
- Tracciati galea paesaggisti

Beni culturali vincolati

- Cascina
- Castello
- Chiese, basiliche, cappelle, campanili, etc.
- Edificio
- Ex chiesa ed ex monasteri
- Naviglio
- Oratorio, parrocchia
- Palazzo
- Ponte
- Rocca
- Ruderi, resti di strutture, ritrovamenti, etc.
- Villa

UNITA' DI PAESAGGIO

- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose dei calcarelli
- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose granitiche
- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose silicee
- Alta pianura - Alto Novarese
- Affioramenti morenici e bacini lacustri Cusio - Verbanese
- Fondovalle principali - Valle d'Ossola
- Media pianura - Basso Novarese, Vercelesse, Costello
- Media pianura - Novarese orientale
- Praterie alpine - Affioramenti a calcarelli (Alpi Coche)
- Praterie alpine - Affioramenti siliceo
- Rete fluviale principale - Ticino
- Rilievi montuosi e valli alpine (confine) - Valli settentrionali e Val Sesia
- Rilievi montuosi e valli alpine (torreglie) - Rilievi interni delle valli settentrionali
- Terrazzi alluvionali antichi - Baraggia
- Fascia collinare - Paesaggi degli affluenti e delle colline moreniche
- Fascia dell'alta pianura - Paesaggi dei ripiani dividuali e dell'alta pianura asciutta
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi della pianura orografica
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi delle colline foraggere
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi delle fasce fluviali
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi delle fasce fluviali
- Fascia proalpina - Paesaggi dei laghi insubrici

REVISIONI

NO	DATA	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	DISegnATI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	01/04/2014						

PROGETTISTA **CODIFICA DELL'ELABORATO**

GEOTECH S.p.A. **DEAR10004BSA00339_02**

Terna Rete Italia

TITOLO

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

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta del paesaggio

SCALA **Foglio**

1:10.000 11/16

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of reprinting or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.