



**LEGENDA**

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

**OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**

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

**Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector**

**Nuova costruzione**

- Elettrodotto DT 380 kV AFAcqua-Pallanzeno e 220 kV AFAcqua-Porte
- Elettrodotto ST 220 kV AFAcqua-Porte
- Elettrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio

**Razionalizzazione Val Formazza**

**Nuova costruzione**

- Elettrodotto DT 132 kV T.433 Verampio-Crevite T. e 132 kV T.460 Verampio-Domo Toce
- Raccordi 380 kV SE Palanzeno
- Elettrodotto DT 380 kV CC Palanzeno-Baggio

**Demolizione**

- Linee ST 220 kV T.220 Ponte-VF-AFAcqua
- Linee ST 220 kV T.221 Ponte-VF-Verampio
- Linee ST 220 kV T.222 Ponte-VF-Verampio
- Linee ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Elettrodotto interrotto 132 kV T.426 Morasso-Porte
- Linee ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linee ST 132 kV T.428 Morasso-Porte

**Interconnector**

**Nuova costruzione**

- Elettrodotto ST 380 kV AFAcqua-Pallanzeno
- Elettrodotto ST 220 kV T.225 Verampio-Pallanzeno
- Elettrodotto DT 132 kV T.433 Verampio-Crevite T. e 132 kV T.460 Verampio-Domo Toce
- Raccordi 380 kV SE Palanzeno
- Elettrodotto DT 380 kV CC Palanzeno-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Rovasio
- Sezione 380 kV stazione di Palanzeno
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Palanzeno
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio

**Demolizione**

- Linee DT 220 kV Palanzeno-Verampio
- Linee DT 132 kV linee T.433 e T.460
- Linee DT 220 kV Magenta-Baggio
- Linee ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linee ST 132 kV T.428 Morasso-Porte
- Linee DT 220 kV Palanzeno-Magenta
- Linee ST 380 kV Baggio-Turigo

**SERVIZI E PUNTI DI INTERESSE**

- Aeroporto civile
- Agriturismo
- Albergo
- Banca
- Camping
- Centro commerciale
- Istituti scolastici
- Impianti sportivi
- Museo
- Ospedale
- Posta
- Rifugio
- Rocca o Castello
- Servizi sanitari
- Stazione Sciistica
- Teatro
- Vigili del Fuoco
- Forze dell'ordine (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia)
- Farmacia

**INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO**

- Autostrada
- SS - Strada Statale
- SR - Strada Regionale
- SP - Strada Provinciale
- Rete ferroviaria
- Stazione Ferroviaria
- Navigli - Naviglio Grande
- Canale Villoresi
- Viabilità minore

**INFRASTRUTTURE TECNICHE ED IMPIANTI**

**Elettrodotti**

- Linea aerea 380 kV RTN
- Linea aerea doppia tema 380 kV RTN
- Linea aerea 220 kV RTN
- Linea aerea doppia tema 220 kV RTN
- Linea aerea 132 kV RTN
- Linea aerea doppia tema 132 kV RTN

**Elettrodotti non RTN**

- Linea aerea non RTN
- Linea aerea doppia tema non RTN
- Linea in cavo non RTN

**Stazioni**

- Stazione 380kV RTN
- Stazione 220kV RTN
- Stazione 132kV RTN
- Stazione non RTN o Cabina Primaria
- Cabina Unitaria
- Centrale Idroelettrica
- Centrale Termoelettrica

**Infrastrutture tecniche**

- Cloacchietto

**ATTIVITA' ESTRATTIVE**

**Provincia del Verbano Cusio Ossola (estratto Attività estrattive da PTP VCO)**

- Perimetri poli estrattivi
- Mine
- Cave attive
- Cave inattive

**Provincia di Novara (estratto Piano per le attività estrattive provinciali 2009-2018)**

- Poli estrattivi
- Cave attive
- Impianti
- Arele estrattive proposte da comuni
- Arele estrattive proposte già concesse nei PRA/G.C. approvati

**Provincia di Milano (estratto Piano cave della provincia di Milano)**

- Ambito Territoriale Estrattivo ATE - Cave e granie
- Cave di riserva
- Cave di recupero

**REVISIONI**

NO.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	09/06/2014	prima emissione			

**PROGETTISTA** **CODIFICA DELL'LABORATO**

DEAR10004BSA00337\_05

**Terna Rete Italia**

**PROGETTO** **TITOLO**

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

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

Sistema delle infrastrutture e dei servizi

**SCALA** **Foglio**

1:10.000 9/16

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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information property of Terna S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Wholesale reuse or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.