



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector

NUOVE COSTRUZIONI

- Stazioni elettriche esistenti interessate da opere in progetto
- Area di Cantare
- Linea ST 220 kV AF Acqua-Palanzano
- Linea ST 220 kV AF Acqua-Verapio
- Linea ST 220 kV T220 Ponte V.F. AF Acqua
- Linea ST 220 kV T221 Ponte V.F. Verapio
- Linea ST 220 kV T222 Ponte V.F. Verapio
- Linea ST 130 kV AF Acqua-Palanzano e 220 kV AF Acqua-Porte
- Linea ST 220 kV AF Acqua-Porte
- Linea ST 220 kV T225 Verapio-Palanzano
- Linea ST 132 kV T433 Verapio-Crodo T. e 132 kV T430 Verapio-Corno Isola
- Linea ST 380 kV SE Palanzano
- Linea DT 350 kV CC Palanzano-Baggio
- Linea DT 220 kV Palanzano-Verapio
- Linea DT 132 kV linee T433 e T430
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Linea ST 132 kV T427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T428 Mosasco-Porte
- Linea ST 132 kV T427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T428 Mosasco-Porte
- Linea DT 220 kV Palanzano-Magenta
- Linea ST 380 kV Baggio-Turigo
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Boggio
- Sezione 380 kV stazione di Palanzano
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Palanzano
- Razione elettrica di conversione alternata/continua Baggio

DEMOLIZIONE

- Linea DT 220 kV Palanzano-Verapio
- Linea DT 132 kV linee T433 e T430
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Linea ST 132 kV T427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T428 Mosasco-Porte
- Linea DT 220 kV Palanzano-Magenta
- Linea ST 380 kV Baggio-Turigo

INTERCONNECTOR

NUOVE COSTRUZIONI

- Linea DT 350 kV CC Palanzano-Baggio
- Linea DT 220 kV Palanzano-Verapio
- Linea DT 132 kV linee T433 e T430
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio

DEMOLIZIONE

- Linea DT 220 kV Palanzano-Verapio
- Linea DT 132 kV linee T433 e T430
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio

ELEMENTI DI PARTICOLARE PREGIO STORICO-ARCHITETTONICO-CULTURALE E PAESAGGISTICO

Settore piemontese

Elementi puntuali

- Centri storici
- Nucleo alpino
- Nucleo rurale
- Centri turistici di rilievo
- Chiese, basiliche, cappelle, campanili, etc.
- Cascina
- Castello
- Centro antico
- Centrale elettrica
- Edifici industriali
- Edifici
- Ex chiesa ed ex monasteri
- Fabro, lanificio, conceria, essiccatoio
- Monsatero, convento
- Torre
- Strade e/o piazze di valore antichissimo
- Villa
- Belvedere
- Opera di ingegneria
- Villaggio
- Ruder, resti di strutture, ritrovamenti, etc.

Settore lombardo

Elementi puntuali

- Chiese, basiliche, cappelle, campanili, etc.
- Castello
- Centro antico
- Centrale elettrica
- Edifici industriali
- Edifici
- Ex chiesa ed ex monasteri
- Fabro, lanificio, conceria, essiccatoio
- Monsatero, convento
- Mulino
- Acquedotto
- Ruotolo
- Teatro, cinema
- Turco
- Museo
- Naviglio
- Ruder, resti di strutture, ritrovamenti, etc.
- Ostorio
- Panocchia
- Palazzo
- Ponte
- Villa
- Torre
- Villaggio
- Antici di interesse naturalistico
- Tempio civico
- Fornace
- Visuali sensibili
- Gosoli

Elementi lineari

- Tracciati guide paesaggistici
- Navigli - Naviglio Grande
- Navigli - Canale Varesino
- Strade panoramiche

Beni culturali vincolati

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

UNITA' DI PAESAGGIO

- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose dei calcaretti
- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose minori
- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose silicatiche
- Alta pianura - Alto Novaresa
- Anteforti monastici e bacini lacustri - Corno - Verapio
- Fondovalle principali - Valle d'Ossola
- Media pianura - Basso Novaresa, Verapio, Corno
- Media pianura - Novaresa orientale
- Praterie alpine - Affioramenti a calcaretti (App. Coda)
- Praterie alpine - Affioramenti silicatici
- Rete fluviale principale - Torino
- Rilievi montuosi e valli alpine (confiere) - Valli settentrionali e Val Soana
- Rilievi montuosi e valli alpine (latifoglie) - Rilievi interni delle valli settentrionali
- Terrazzi alluvionali antichi - Baggio
- Fascia collinare - Paesaggi degli anteforti e delle colline montane
- Fascia dell'alta pianura - Paesaggi dei ripiani di valle e della pianura assolata
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi della pianura ondulata
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi delle culture foraggere
- Fascia della bassa pianura - Paesaggi delle fasce fluviali
- Fascia prealpina - Paesaggi dei laghi insubrici

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	10/06/2014	prima versione	GEOTECH S.p.A.	A. ZOCCHI	M. RIVARINI

PROGETTO: DEAR10004BSA00339_02
 INCARICATO DAL SOC. TERNA: Terna Rete Italia
 CLASSIFICAZIONE SICUREZZA: CODIFICA DELL'LABORATORIO

RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE A 220KV DELLA VAL FORMAZZA INTERCONNECTOR SVIZZERA - ITALIA "All'Acqua - Pallanzano - Baggio"
RELAZIONE PAESAGGISTICA
 Carta del paesaggio

NOME DEL FILE: DEAR10004BSA00339_02_CARTA DEL PAESAGGIO
 SCALA: 1:10.000
 FOGLIO: 4/16

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA 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 permesso scritto di Terna SpA. This document contains information property of TERNA S.p.A. and will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever reuse of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.