



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

- Stazioni elettriche esistenti
- Area di cantiere
- Area di influenza potenziale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector

- Nuove costruzioni: Elettrodotto DT 380 kV AF/Acqua-Palazzo e 220 kV AF/Acqua-Porte
- Demolizione: Elettrodotto DT 220 kV AF/Acqua-Porte

Razionalizzazione Val Formazza

- Nuove costruzioni: Elettrodotto ST 220 kV AF/Acqua-Porte, Elettrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio
- Demolizione: Linea ST 220 kV T.220 Ponte V.F.-All'Acqua, Linea ST 220 kV T.221 Ponte V.F.-Verampio, Linea ST 220 kV T.222 Ponte V.F.-Verampio

Interconnector

- Nuove costruzioni: Elettrodotto ST 380 kV AF/Acqua-Palazzo, Elettrodotto ST 220 kV T.225 Verampio-Palazzo, Elettrodotto DT 132 kV T.433 Verampio-Crociata T. e 132 kV T.460 Verampio-Domo Toce, Racordi 380 kV SE Palazzo, Elettrodotto DT 380 kV CC Palazzo-Baggio
- Demolizione: Linea DT 220 kV Palazzo-Verampio, Linea DT 132 kV linee T.433 e T.460, Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Racordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio, Racordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.326 Baggio-Boggio, Sezione 380 kV stazione di Palazzo, Stazione elettrica di conversione alternata/continua Palazzo, Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio
- Demolizione: Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle, Elettrodotto intertubo 132 kV T.426 Morasco-Porte, Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle, Linea ST 132 kV T.426 Morasco-Porte

ELEMENTI DI PARTICOLARE PREGIO STORICO-ARCHITETTONICO-CULTURALE E PAESAGGISTICO

Settore piemontese

- Centri storici, Filato, lenificio, coneria, essiccatoio, Torne
- Nucleo alpino, Fornace, Stade olo piazzale di valore ambientale
- Nucleo rurale, Monastero, convento, Villa
- Centri turistici di rilievo, Mulino, Belvedere
- Chiesa, basilica, cappelle, campanili, etc., Palazzo, Opera di ingegneria
- Cascina, Cascina, Ponte, Villaggio
- Castello, Ruderi, resti di strutture, rinnovamenti, etc., Villaggio

Settore lombardo

- Chiesa, basilica, cappelle, campanili, etc., Mulino, Palazzo
- Genere, Acquedotto, Ponte
- Cascina, Rucolo, Villa
- Castello, Teatro, cinema, Torre
- Centro storico, Torchio, Villaggio
- Centrale elettrica, Museo, Anzili di interesse naturalistico
- Edifici industriali, Naviglio, Tempio civico
- Edificio, Ruderi, resti di strutture, rinnovamenti, etc., Fornace
- Ex chiesa ed ex monasteri, Oratorio, Parrocchia, Visuali simbolici
- Filato, lenificio, coneria, essiccatoio, Monastero, convento, Parrocchia, Geositi

Elementi lineari

- Navigi - Naviglio Grande, Navigi - Canale Vittorini, Strade panoramiche
- Tracciati guida paesaggistici

Beni culturali vincolati

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

UNITA' DI PAESAGGIO

- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose calcaree, Rilevi montuosi e valli alpine (contorni) - Valli settentrionali e Val Soana
- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose mioni, Rilevi montuosi e valli alpine (latifoglie) - Rilevi interni delle valli settentrionali
- Alta montagna alpina - Formazioni rocciose silicatiche, Rilevi montuosi e valli alpine (latifoglie) - Rilevi interni delle valli settentrionali
- Alta pianura - Abo Novaresse, Terrazzi alluvionali antichi - Baragge
- Artificati morenici e bacini lacustri Cusio - Verbania, Facce coltivate - Paesaggi degli artigiani e delle colture moreniche
- Fondovalle principali - Valle d'Ossola, Facce coltivate - Paesaggi degli artigiani e delle colture moreniche
- Media pianura - Basio Novaresse, Vercesole, Facce della bassa pianura - Paesaggi delle pianure agricole
- Media pianura - Novaresse orientale, Facce della bassa pianura - Paesaggi delle colture foraggere
- Praterie alpine - Affioramenti calcareosi (Agi Coce), Facce della bassa pianura - Paesaggi delle fasce fluviali
- Praterie alpine - Affioramenti silicatici, Facce della bassa pianura - Paesaggi delle fasce fluviali
- Praterie alpine - Affioramenti silicatici, Facce prealpine - Paesaggi dei laghi insubrici

REVISIONI					
10	01/01/2024	prima emissione	GEOTECH	A.UZZICOLI	N.VERZANI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA			CODIFICA DELL'LABORATORIO		
RICAVATO DA: DOC. TERNA			TITOLO		
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA			Razionalizzazione della rete a 220kV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio" RELAZIONE PAESAGGISTICA Carta del paesaggio		
NOME DEL FILE			SCALA	FOGLIO	
DEAR10004BSA00339_02_8_CARTA DEL PAESAGGIO			1:10.000	8/16	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente per le attività di relazione alle quali è stato redatto. Il valore commerciale di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNAS.p.a. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.