



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI
 Confine comunale
 Confine provinciale
 Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO
 Stazioni elettriche esistenti interessate da opere in progetto
 Area di Cantone
 Racionalizzazione Val Formazza / Interconnector
 Nuova costruzione
 Estrodotto DT 380 kV AF/ACqua-Palenzano e 220 kV AF/ACqua-Porte
 Racionalizzazione Val Formazza
 Nuova costruzione
 Estrodotto ST 220 kV AF/ACqua-Porte
 Estrodotto ST 220 kV Ponte-Verapio
 Demolizione
 Linea ST 220 kV T.220 Ponte V.F.-AF/ACqua
 Linea ST 220 kV T.221 Ponte V.F.-Verapio
 Linea ST 220 kV T.222 Ponte V.F.-Verapio
 Interconnector
 Nuova costruzione
 Estrodotto ST 380 kV AF/ACqua-Palenzano
 Estrodotto ST 220 kV T.225 Verapio-Palenzano
 Estrodotto DT 132 kV T.433 Verapio-Crevinella T. e 132 kV T.430 Verapio-Dome Tole
 Raccordi 380 kV SE Palenzano
 Estrodotto DT 350 kV CC Palenzano-Baggio
 Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
 Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Brosso
 Sezione 380 kV stazione di Pallanzeno
 Stazione elettrica di conversione alternata/continua Pallanzeno
 Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio
 Demolizione
 Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verapio
 Linea DT 132 kV linee T.433 e T.460
 Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
 Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
 Sezione 380 kV stazione di Pallanzeno
 Stazione elettrica di conversione alternata/continua Pallanzeno
 Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio
 Demolizione
 Linea DT 220 kV Pallanzeno-Magenta
 Linea DT 132 kV linee T.433 e T.460
 Linea DT 220 kV Magenta-Baggio

ELEMENTI DI PARTICOLARE PREGIO STORICO-ARCHITETTONICO-CULTURALE E PAESAGGISTICO

Settore piemontese
 Elementi puntuali
 Centro storico
 Nucleo alpino
 Nucleo rurale
 Corti turate di rilievo
 Chiesa, cappella, cappelle, campanili, etc.
 Casone
 Casello
 Filaio, lanificio, conceria, essiccatoio
 Fornace
 Monastero, convento
 Mulino
 Palazzo
 Ponte
 Ruderi, resti di strutture, ritrovamenti, etc.
 Torre
 Strade e/o piazze di valore ambientale
 Villa
 Belvedere
 Opera di ingegneria
 Villaggio

Settore lombardo
 Elementi puntuali
 Chiesa, basilica, cappelle, campanili, etc.
 Casello
 Casina
 Castello
 Centro storico
 Centrale elettrica
 Edificio industriale
 Edificio
 Ex chiesa ed ex monasteri
 Filaio, lanificio, conceria, essiccatoio
 Monastero, convento
 Mulino
 Acquedotto
 Rialto
 Teatro, cinema
 Torchio
 Museo
 Naviglio
 Ruderi, resti di strutture, ritrovamenti, etc.
 Osteria, parrocchia
 Panocchia
 Palazzo
 Torre
 Villa
 Torre
 Villaggio
 Area di interesse naturalistico
 Tempio civico
 Fornace
 Visuale sensibili
 Gosati

Elementi lineari
 Navigli - Naviglio Grande
 Navigli - Canale Varesino
 Strade panoramiche
 Tracciati guida paesaggistici

Beni culturali vincolati
 Casone
 Castello
 Chiesa, basilica, cappelle, campanili, etc.
 Edificio
 Ex chiesa ed ex monasteri
 Filaio, lanificio, conceria, essiccatoio
 Monastero, convento
 Ponte
 Rocca
 Ruderi, resti di strutture, ritrovamenti, etc.
 Villa

UNITA' DI PAESAGGIO
 Alta montagna alpina - Formazioni rocciose dei calcaretti
 Alta montagna alpina - Formazioni rocciose maroni
 Alta montagna alpina - Formazioni rocciose silatiche
 Alta pianura - Alto Novarese
 Anteforti morenici e bacini lacustri - Casio - Varesino
 Fondovalle principali - Valle d'Ossola
 Media pianura - Basso Novarese, Vercelesse, Casalese
 Media pianura - Novareso meridionale
 Pianure alpine - Affioramenti e calcaretti (Alpi Caxa)
 Pianure alpine - Affioramenti silatici
 Rete fluviale principale - Ticino
 Rilievi montani e valli alpine (confine) - Valli settentrionali e Val Scarna
 Rilievi montani e valli alpine (altipiani) - Rilievi interni delle valli settentrionali
 Terrazzi alluvionali antichi - Baragge
 Fasce collinare - Paesaggi degli anteforti e delle colline moreniche
 Fasce dell'alta pianura - Paesaggi dei ripiani alluvionali e della pianura arcuata
 Fasce della bassa pianura - Paesaggi della cultura longobarda
 Fasce della bassa pianura - Paesaggi delle fasce fluviali
 Fasce prealpina - Paesaggi dei laghi insubrici

REVISIONI				
01	01/01/2014	prima emissione	GEOTECH	ALDOVALLI
PRODOTTO DA		DIREZIONE		VERIFICATO
PRODOTTO DA		DIREZIONE		APPROVATO
RICAVATO DAL DOC. TERNA		TITOLARI		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		TITOLI		
NOME DEL FILE		SCALA		FOLIO
DEAR10004BSA00337_09_12_CARTA DEL PAESAGGIO		1:10.000		12/16

Racionalizzazione della rete a 220kV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio"
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta del paesaggio

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per i fini per i quali è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'autorizzazione di Terna S.p.A. This document contains information property of TERN S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever a copy of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.