



Legenda

Limiti comunali
 Confine Italia-Svizzera
ALTERNATIVE
 Alternativa Toggia Ovest
 Alternativa Toggia Est
OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO
 Stazioni e CP esistenti
 Area di cantiere
 Area di influenza potenziale
Elettrodotti in progetto
 Elettrodotto ST 132 kV T.426 Morasco-Ponte
 Elettrodotto ST 220 kV AIF/Verampio
Elettrodotti da demolire
 Linea ST 132 kV T.426 Morasco-Ponte
 Linea ST 220 kV T.220 Ponte V.F.-AIF/Verampio
Elettrodotti esistenti
 Elettrodotto ST 132 kV T.426 Morasco-Ponte
PAESAGGIO
 Edificato
Elementi di particolare pregio storico-architettonico-culturale e paesaggistico
 Centri storici
 Nucleo alpino
 Nucleo rurale
 Centri turistici di rilievo
 Chiese, basiliche, cappelle, campanili, etc.
 Monastero, convento
 Palazzo
 Ruderi, resti di strutture, ritrovamenti, etc.
 Torre
 Strade e/o piazze di valore ambientale
 Opera di ingegneria
 Villaggio
Ambiti di Paesaggio
 1 Alpe Veglia - Devero Formazza
 2 Valle Dividro
 3 Valle Antigorio
 4 Valle Isorno
 5 Val Vigezzo
 6 Valle Bogogno
 9 Valle Ossola
Tipologie normative delle Unità di Paesaggio
 1. Naturale integro e rilevante
 2. Naturale/rurale integro
 3. Naturale/rurale alterato episodicamente da insediamenti
 4. Naturale/rurale alterato episodicamente da insediamenti
 5. Urbano rilevante alterato
 6. Naturale/rurale o rurale a media rilevanza e buona integrità
 7. Naturale/rurale o rurale a media rilevanza e integrità
Paesaggi agrari e forestali
 Alta montagna alpina Formazioni rocciose dei calcostici
 Alta montagna alpina Formazioni rocciose minori
 Alta montagna alpina Formazioni rocciose silicatiche
 Fondovalle principali Valle d'Ossola
 Praterie alpine Affioramenti a calcostici (Alpi Cozie)
 Praterie alpine - Affioramenti silicatici
 Rilievi montuosi e valli alpine (confine) Valli settentrionali e Val Soana
 Rilievi montuosi e valli alpine (altifoglie) Rilievi interni delle valli settentrionali

ESTENSO	00 novembre 2021	Prima emissione	Geotech-ist
N. DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO
REVISIONI			
00 novembre 2021		Accettata versione 00	Y. De Santis SUP-ATS-SA E. Marchignoli SUP-ATS-SA
N. DATA		DESCRIZIONE	ESAMINATO ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE: Incarico 3000063730 del 20.02.2018 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE			
CODIFICA ELABORATO DGAR10019B2299135		 TERNIA GROUP ELABORATO CARTOGRAFICO	
TITOLO ELABORATO Razionalizzazione rete 220 kV della Val Formazza STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Alternative - Carta del Paesaggio		PROGETTO WBS: TE-AR-10-019	
NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGAR10019B2299135.pdf	AD	1:10.000	01 / 01

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza permesso scritto di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading of reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.