



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector
Nuova costruzione

- Elettrودو 380 kV AF Acqua Palazzano - 220 kV AF Acqua-Porte
- Elettrودو 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
- Elettrودو 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Bottico
- Sezione 380 kV stazione di Palazzano
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Palazzano
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio

Razionalizzazione Val Formazza
Nuova costruzione

- Elettrودو ST 220 kV AF Acqua-Porte
- Elettrودو ST 220 kV Verampio-Palazzano
- Elettrودو ST 132 kV T.228 Ponte V.F.-AF Acqua
- Elettrودو ST 132 kV T.423 Verampio-Cresola T. 132 kV T.480 Verampio-Corno Tice
- Raccordo 380 kV SE Palazzano
- Elettrودو DT 380 kV CC Palazzano-Baggio

Demolizione

- Elettrودو interato 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Elettrودو interato 132 kV T.426 Morasco-Ponte
- Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T.426 Morasco-Ponte
- Linea DT 220 kV Palazzano-Verampio
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.480
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Raccordo 380 kV SE Baggio della 380 kV T.362 Turigo-Baggio
- Raccordo 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Bottico
- Sezione 380 kV stazione di Palazzano
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Palazzano
- Stazione elettrica di conversione alternata/continua Baggio
- Linea DT 220 kV Palazzano-Magenta
- Linea ST 380 kV Baggio Turigo

Interconnector
Nuova costruzione

- Elettrودو ST 380 kV AF Acqua Palazzano
- Elettrودو ST 220 kV T.225 Verampio-Palazzano
- Elettrودو DT 132 kV T.423 Verampio-Cresola T. 132 kV T.480 Verampio-Corno Tice
- Raccordo 380 kV SE Palazzano
- Elettrودو DT 380 kV CC Palazzano-Baggio

Demolizione

- Linea DT 220 kV Palazzano-Verampio
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.480
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio

VALORE FAUNISTICO

- Installazione dissuasori vivaci per avifauna

Classi di valore faunistico delle tipologie di uso del suolo con riferimento ai range di valori numerici "somma pesata" (numero di specie-volere conservazionistico-faunologia delle specie)

- Classe I (380,3 - 459,0) - Molto elevato
- Classe II (162,8 - 261,5) - Importante
- Classe III (261,5 - 350,3) - Elevato
- Classe IV (94,9 - 162,8) - Significativo

REVISIONI					
10	01/04/2014	prima emissione	GEOTECH	AZIOCCALI	N. RIVARRESE
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

DEAR10004BSA00337_12

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Carta del valore faunistico

NOME DEL FILE	SCALA	FOLIO
DEAR10004BSA00337_12_15_CARTA DEL VALORE FAUNISTICO	1:10.000	15/16

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. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNIA S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNIA S.p.A. is prohibited.