



### LEGENDA

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

**OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**

- Stazioni elettriche esistenti interessate da opere in progetto
- Area di Cantone
- Area di influenza potenziale

**Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector**

**NUOVE COSTRUZIONI**

- Linea ST 380 kV All'Acqua-Pallanzeno e 520 kV All'Acqua-Chiara
- Linea ST 220 kV T.220 Ponte V.F.-All'Acqua
- Linea ST 220 kV T.220 Ponte V.F.-Verampo
- Linea ST 132 kV T.427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T.426 Morasco-Ponte

**DEMOLIZIONE**

- Linea ST 380 kV SE Baggio-Italia 380 kV T.362 Turbio-Baggio
- Linea ST 380 kV SE Baggio-Italia 380 kV T.328 Baggio-Bovisio
- Linea ST 380 kV stazione di Pallanzeno
- Linea ST 380 kV SE Pallanzeno
- Linea ST 380 kV SE Pallanzeno-Baggio
- Linea ST 380 kV SE Baggio-Turbio

**INTERCONNECTOR**

**NUOVE COSTRUZIONI**

- Raccordi 380 kV SE Baggio-Italia 380 kV T.362 Turbio-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio-Italia 380 kV T.328 Baggio-Bovisio
- Stazione elettrica di conversione elettromagnetica Pallanzeno
- Stazione elettrica di conversione elettromagnetica Baggio

**DEMOLIZIONE**

- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verampo
- Linea DT 132 kV linee T.435 e T.460
- Linea DT 220 kV Magenta Baggio
- Linea DT 220 kV SE Baggio-Italia 380 kV T.362 Turbio-Baggio
- Linea DT 220 kV SE Baggio-Italia 380 kV T.328 Baggio-Bovisio
- Linea DT 220 kV stazione di Pallanzeno
- Linea DT 220 kV SE Pallanzeno
- Linea DT 220 kV SE Pallanzeno-Baggio
- Linea DT 220 kV Magenta Baggio

**VEGETAZIONE**

Abetina almonitana	Fiumi con argini melmosi vegetati	Pioppo d'invasione a pioppo bianco
Abetina digiografica mesofila	Fiumi delle pianure e montani con vegetazione	Progetto di pioppo bianco
Acero-figlio-bassolato d'invasione	Foreste arbustive di ontano e frassino	Progetto di pioppo nero
Acero-figlio-bassolato di fionia	Formose nuove riparie di fionia con ontano	Prunera
Alneto di ontano bianco	Formazioni di cileglio tardivo e Formazioni arosee secche seminaturali	Prati stabili
Alneto di ontano nero	Formazioni riparate	Querceto di rovere
Alneto di ontano verde	Frutici e fruti minori	Querceto di rovere e/o farnia
Area boschive non classificate	Ginepro	Querceto carpinato della bassa pianura
Area peri-urbane differenziate	Cineolato	Querceto carpinato della bassa pianura
Betuletto montano	Incidenti per arboricoltura da legno	Querceto sgligato
Betuletto pianiziale	Larici seccati	Rimboscamento dei prati pascolati e calcarei
Boscaglia riposte pioniera	Larici a megabotite	Rimboscamento del piano montano
Boscaglia d'invasione montana e collinare	Lariceti di campi di massi	Risale
Boscaglia di invazione pianiccia e collinare	Lariceti di galeo	Robinetto
Bruschi misti	Lariceti mesoselvatici subalpino	Rocca con vegetazione casomorfica
Brughiera dell'alta pianura	Lariceti montano	Robinetto-vaccinato
Castagneto adelfo	Lariceti pascolivo	Saliceto di salice bianco
Castagneto mesoneurofilo	Larici-combrato	Seminativi
Cerasta acidofila	Larici-combrato	Tassati arborei disseminati con aree vegetate
Cerasta mesofila	Lagose agriarie	Torbiere
Cespugli montani e subalpini	Piccola montana	Torbiere
Cespugli pascolabili	Piccola subalpina	Vegetazione di greli ed alvei
Culture arboree e fruttifere	Pineta di brughiera su morene e terreni frivoli/giacchi	Vegetazione nuda di roccie, morene e giacche
Colletto d'invasione	Pineta di pino montano piovoso e acidofila	Veglie urbane
Faggeta mesofila	Pineta di pino silvestre generoso	Vigneti
Faggeta digiografica	Pineta mesofila acidofila di pino silvestre	Zone aride interne

REVISIONI

NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
----	------	-------------	-----------	------------	-----------

PROGETTISTA: GEOTECH S.p.A. CODICE DELL'ELABORATO: DEAR10004BSA00037\_07

PROGETTO: RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE A 220KV DELLA VAL FORMAZZA INTERCONNECTOR SVIZZERA - ITALIA "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio"

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Carta della vegetazione

NOME DEL FILE: DEAR10004BSA00037\_07\_CARTA DELLA VEGETAZIONE

SCALA: 1:10.000

Foglio: 7/16

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e divulgazione senza il permesso scritto di Terma SpA. This document contains information proprietary to TERMA S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any reuse or disclosure of the information without the written permission of TERMA S.p.A. is prohibited.