



### LEGENDA

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

**OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**

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

**Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector**

**Nuova costruzione**

- Electrodotto DT 380 kV Aifaqua-Pallanzeno e 220 kV Aifaqua-Porte
- Electrodotto ST 220 kV Aifaqua-Porte
- Electrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio

**Razionalizzazione Val Formazza**

- Electrodotto ST 220 kV Aifaqua-Porte
- Electrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio

**Demolizione**

- Linea ST 220 kV T220 Ponte-VF-Aifaqua
- Linea ST 220 kV T221 Ponte-VF-Verampio
- Linea ST 220 kV T222 Ponte-VF-Verampio
- Linea ST 132 kV T427 Ponte-Fondovalle
- Linea ST 132 kV T428 Morasco-Porte

**Interconnector**

**Nuova costruzione**

- Electrodotto ST 380 kV Aifaqua-Pallanzeno
- Electrodotto ST 220 kV T225 Verampio-Pallanzeno
- Electrodotto DT 132 kV T433 Verampio-Crovela T. e 132 kV T436 Verampio-Domo Toce
- Raccordi 380 kV SE Pallanzeno
- Electrodotto DT 35 kV CC Pallanzeno-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.302 Turanga-Baggio
- Raccordi 380 kV SE Baggio della 380 kV T.308 Baggio-Soriano
- Stazione elettrica di conversione Pallanzeno
- Stazione elettrica di conversione alternat/continua Baggio

**Demolizione**

- Linea DT 220 kV Pallanzeno-Verampio
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.436
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio
- Linea ST 220 kV Magenta-Turigo

**VEGETAZIONE**

Abetina almonitana	Abetina digiografica mesofila	Acero-giglio-fascelato d'invasione	Acero-giglio-fascelato di fora	Alneto di ortano bianco	Alneto di ortano verde	Alneto di ortano verde	Area boscosa non classificate	Alvee per arboree indifferenziate	Betuleto montano	Betuleto pianiziale	Boscaglia ruspante pioniera	Boscaglia d'invasione montana	Boscaglia d'invasione pianiziale e collinare	Boschi misti	Boschi misti	Bughiera dell'alta pianura	Castagneto adobello	Castagneto mesomontano	Ceneta accollata	Ceneta mesoverdita	Cespugli montani e subalpini	Cespugli pascolati	Culture orticole e semi-orticole	Coneteo d'invasione	Faggeta mesostatica	Faggeta digiografica	Fiumi con argini menzosi vegetati	Fiumi delle pianure e montani con vegetazione	Formose aluvionali di ortano e tasso	Formose miste riparie di farnia con salice	Formazioni di cileglio tardivo	Formazioni erbose secche semiriparie	Formazioni riparie	Frutici e fusti nani	Ginepro	Ginepro	Inquarti per arboricoltura da legno	Larice seccato	Larice a megafoglie	Lariceto di campi di massi	Lariceto di greto	Lariceto mesoalpino	Lariceto montano	Lariceto pascolato	Larice-cembraio	Lagunose agriale	Piccola montana	Piccola subalpina	Pianta di bughiera su morene e terrazzi fluvio-glaciali	Pianta di pino montano pratoriano - st. acido	Pianta di pino silvestre pianiziale	Pianta medicinale acida di pino silvestre	Pioppeto d'invasione a pino nero	Pioppeto di pino bianco	Pioppeto di pino nero	Prato	Prati permanenti e/o coltivati in abbandono	Prati stabili	Querceto di rovere	Querceto di rovere e/o farnia	Querceto-carpineti d'alta pianura	Querceto-carpineti della bassa pianura	Querceto-giglio	Rinboschimento dei piani pianiziali e collinari	Rinboschimento del piano montano	Risate	Robinetto	Rocce con vegetazione casmofita	Robinetto-vaccinetto	Saliceto di salice bianco	Seminate	Tessuto urbano discontinuo con aree vegetate	Verde urbano	Vigneti	Zone limite interne
--------------------	-------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	------------------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------	--	--------------	--------------	----------------------------	---------------------	------------------------	------------------	--------------------	------------------------------	--------------------	----------------------------------	---------------------	---------------------	----------------------	-----------------------------------	---	--------------------------------------	--	--------------------------------	--------------------------------------	--------------------	----------------------	---------	---------	-------------------------------------	----------------	---------------------	----------------------------	-------------------	---------------------	------------------	--------------------	-----------------	------------------	-----------------	-------------------	---	---	-------------------------------------	---	----------------------------------	-------------------------	-----------------------	-------	---	---------------	--------------------	-------------------------------	-----------------------------------	--	-----------------	---	----------------------------------	--------	-----------	---------------------------------	----------------------	---------------------------	----------	--	--------------	---------	---------------------

REVISIONI

№	DATA	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	GIUSTIFICAZIONE	AZIONARI	VERIFICARE	APPROVARE
01	01/04/2014						

PROGETTISTA: GEOTECNICA S.p.A. CODIFICA DELL'LABORATO: DEAR10004BSA00337\_07

TITOLO: Razionalizzazione della rete a 220KV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "Aifaqua - Pallanzeno - Baggio"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
Carta della vegetazione

SCALA: 1:10.000 FOLIO: 11/16

DEAR10004BSA00337\_ST\_11\_CARTA DELLA VEGETAZIONE

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari del documento in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information property of Terna S.p.A. and it shall 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.