



Legenda

Linee elettriche

- Elettrdotto ST 380 kV
- Elettrdotto DT 380 kV
- Elettrdotto DT 220 kV
- Elettrdotto DT 132 kV
- Elettrdotto interno 132 kV
- Elettrdotto DT 350 kV CC
- Linea ST 380 kV in demolizione
- Linea 220 kV in demolizione
- Linea ST 132 kV in demolizione
- Sostegni
- Stazioni elettriche esistenti
- Stazioni elettriche in costruzione/modifica
- Aree cantiere

Stema di riferimento:
Datum WGS84
Proiezione UTM Fuso 32 Nord
Basi cartografiche:
CTR Piemonte 1:10000
CTR Lombardia 1:10000

Limiti amministrativi

- Comuni
- Province
- Regioni

Vegetazione

- Ab-al - Abetina altimontana
- Ab-cl - Abetina oligonifica mesofila
- Ac-fo - Acero-faggio-frassineto di fosta
- Ac-in - Acero-iglio-frassineto d'invazione
- Al-bi - Alneto di ontano bianco
- Al-ne - Alneto di ontano nero
- Al-ve - Alneto di ontano verde
- Be-gl - Betuleto montano
- Bo-mi - Boschi misti
- Bo-mo - Boscaglia di invazione montana
- Bo-no - Aree boscate non classificate
- Bo-pc - Boscaglia di invazione pianiziale e collinare
- Bo-ru - Boscaglia rupestre pioniera
- Br - Brughiera dell'alta pianura
- Ca-ac - Castagno acidofilo
- Ca-fr - Castagno da frutto
- Ca-ms - Castagno mesoneutrofilo
- Ca-n - Canneti
- Ce-ac - Cerejeta acidofila
- Ce-ms - Cespuglieti montani e subalpini
- Ce-mx - Cerejeta mesoverofila
- Ce-pe - Cespuglieti peccobabili
- Co - Culture orticole e fiori-vivistiche
- Co-in - Corticeo d'invazione
- Co-tr - Aree estrattive
- Fa-ms - Faggeta mesofitica
- Fa-ol - Faggeta oligotrofica
- Fi-mi - Fiumi con argini melmosi vegetati
- Fi-pm - Fiumi delle pianure e montani con vegetazione
- Fo-al - Foreste alluvionali di ontano e frassino
- Fo-cl - Formazioni di ciliegio tardivo
- Fo-er - Formazioni erose secche seminaturali
- Fo-ms - Foreste miste riparie di farnia con dirmo
- Fo-ri - Formazioni ripariali
- Fr-mi - Frutteti e frutti minori
- Gp - Ginepreto
- Gre - Greti
- Os - Ginestreto
- Imp - Impianti per arboricoltura da legno
- La-ce - Larici-cembreto
- La-gr - Lariceto di greto
- La-mg - Lariceto a megafornie
- La-mo - Lariceto mesofornie
- La-mt - Lariceto mesoverofilo subalpino
- La-pa - Larice passivo
- La-ss - Lande secche
- La-ug - Lagnoce agrarie
- Pe-mo - Pecceta montana
- Pe-sb - Pecceta subalpina
- Pe-ri - Aree peri-urbane indifferenziate
- Pi-bi - Piovato di pioppo bianco
- Pi-br - Pineta di brughiera su morene e terrazzi fluvio-glaciali
- Pi-in - Piovato d'invazione a pioppo tremolo
- Pi-mo - Pineta mesofila acidofila di pino silvestre
- Pi-ms - Pineta mesofila acidofila di pino silvestre
- Pi-ne - Piovato di pioppo nero
- Pi-pi - Pineta di pino silvestre pianiziale
- Pv-gr - Praterie aride di greto
- Pv-pa - Prato-pascoli
- Pv-ru - Praterie rupicole
- Pr-per - Prati permanenti e/o coltivi in abbandono
- Pr-st - Prati stabili
- Pr-out - Praterie non utilizzate
- Prat - Praterie
- Qu - Querceto di rovere
- Qu-el - Quercio-carpinetto d'alta pianura
- Qu-ss - Quercio-carpinetto della bassa pianura
- Qu-ro - Querceto di rovere e/o farnia
- Re-ri - Rimboscimento del piano montano
- Rg - Rimboscimento dei piani pianiziale e collinare
- Ris - Risale
- Ro - Robinieto
- Ro-ca - Rocce con vegetazione casmofila
- Ro-vo - Rodeto-vaccinetto
- Sa-bi - Saliceto di salice bianco
- Sa-l - Saliceto arbustivo ripario
- Sem - Seminafai
- Te-ur - Tessuto urbano discontinuo con aree vegetate
- Tor - Torbiera
- Ve-gr - Vegetazione di greli ed alvei
- Ve-ro - Vegetazione rada di rocce, macereti e ghiacciai
- Ve-ur - Verete urbano
- Vg - Vigneti
- Zo-im - Zone umide interne

REVISIONI

NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	16/12/2015	Prima emissione	CESI S.p.A.	V. DE SANTIS E. MARCHEGGIAN	N. RIVARINE

PROGETTO

RICAVATO DAL DOC. TERNA

CLASSIFICA DI SICUREZZA

TITOLO

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

STUDIO PER LA VALUTAZIONE D'INCIDENZA

Carta della vegetazione

NOIOME DEL FILE: DERX10004BIAM02185_01_PDF
SCALA CAG: A0
FORMATO: A0
SCALA: 1:10.000
FOLIO: 8 / 16

CESI 6
Shaping a Better Energy Future

TERNA Rete Italia
TERNA GROUP

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. 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 l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to TERNA Rete Italia S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.