



Legenda

Linee elettriche

- Linea elettrodotta ST 380 kV
- Linea elettrodotta DT 380 kV
- Linea elettrodotta ST 220 kV
- Linea elettrodotta DT 132 kV
- Linea elettrodotta interna 52 kV
- Linea elettrodotta 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
- Arete cantiere

Sistema 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	Ce-pa - Cespuglietti peccabolini	La-mo - Loriceto dei campi di massi	Du - Querceto di rovere
Ab-cl - Abetina oligotrofica mesofila	Co - Culture orticole e fiori vivaisatiche	La-mt - Loriceto mesofloro subalpino	Qu-cl - Querceto-carpinetto d'alta pianura
Ac-to - Agero-tiglio-frassineto di fonsa	Co-tr - Coriflo divisione	La-pa - Loriceto passivo	Qu-bo - Querceto-carpinetto della bassa pianura
Ac-in - Agero-tiglio-frassineto di divisione	Est-r - Area estrattiva	Lan - Lande seccate	Qu-ro - Querceto di rovere e/o farnia
Al-bi - Alneto di ontano bianco	Fa-ma - Faggeta mesoflorica	La-ag - Lagorose agrarie	Ri-mo - Rimboschimento del piano montano
Al-ve - Alneto di ontano verde	Fa-cl - Faggeta oligotrofica	La-mo - Loriceto montano	Ri-pc - Rimboschimento dei piani pianiziale e collinare
Al-no - Alneto di ontano nero	Fi-mi - Fiumi con argini melmosi vegetati	La-pe - Loriceto pianiziale	Ris - Risaie
Be-mo - Betuleto montano	Fo-al - Foreste alluvionali di ontano e frassino	Pe-sb - Peccata subalpina	Ro - Robinieto
Be-mi - Betuleto pianiziale	Fo-cl - Foreste alluvionali di ontano e frassino	Per-in - Area peri-urbane indifferenziate	Roc-a - Rocce con vegetazione casmofitica
Bo-mi - Boschetti misti	Fo-lr - Formazioni di ciliegio tardivo	Pi-bo - Pioppeto di pioppo bianco	Roc-v - Rocce con vegetazione casmofitica
Bo-no - Boscaglia di invazione montana	For-er - Formazioni erose seccate seminaturali	Pi-br - Pineta di brughera su morene e terrazzi fluvio-glaciali	Rod-ve - Rodeto-vaccinetto
Bo-nc - Area boschate non classificate	Fo-mi - Formazioni ripariali	Pi-in - Pioppeto divagante a pioppo tremolo	Rim-p - Rimboschimento del piano montano
Bo-nc - Boscaglia di invazione pianiziale e collinare	Fr-mi - Frutti e frutti minori	Pi-mo - Pineta mesofila acidofila di pino silvestre	Ris - Risaie
Bo-nc - Boscaglia rupestre pioniera	Gr - Ginepro	Pi-ms - Pineta mesofila acidofila di pino silvestre	Sa-l - Saliceto arbustivo ripario
Br - Brugheria deflatta pianura	Gr-e - Girelli	Pi-ne - Pineta di pino silvestre	Sa-s - Saliceti arbustivo ripario
Ca-ac - Castagno acidofilo	Gr-g - Girelli	Pi-pi - Pineta di pino silvestre pianiziale	Sem - Seminatari
Ca-fr - Castagno da frutto	Gr-s - Ginepro	Pi-pv - Praterie aride di greto	Tes-r - Tessuto urbano discontinuo con aree vegetate
Ca-ma - Castagno mesoflorico	Gr-mp - Girelli	Pi-gr - Praterie aride di greto	Tor - Torbiera
Ca-mt - Castagno mesoflorico	Gr-mp - Girelli	Pi-pa - Prato-pascoli	Ve-gr - Vegetazione di greli ed aveli
Ca-n - Cannelli	Gr-mp - Girelli	Pr-ru - Praterie rupicole	Ve-r - Vegetazione rada di rocce, macereti e ghiacciai
Ca-oc - Carota acidofila	Gr-mp - Girelli	Pr-per - Prati permanenti e/o coltivi in abbandono	Ven-u - Vento urbano
Ca-ms - Cespuglietti montani e subalpini	Gr-mp - Girelli	Pr-st - Prati stabili	Vn - Vigneti
Ca-mx - Carota mesoflorica	Gr-mp - Girelli	La-mg - Loriceto a megafiorie	Zo-m - Zone umide interne
		La-mo - Loriceto montano	
		Prat - Praterie	

TERNA

REVISIONI	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	16/12/2015	Prima emissione	CESE S.p.A.	V. DE SANTIS E. MARCHEGGIAN M. RAVENNE	
N. DATA	CODIFICA DELL'ELABORATO		DERX10004BIAM02190_02_3	Terna Rete Italia TERNA GROUP	
PROGETTO	Razionalizzazione della rete a 220kV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio" Integrazioni				
RICHIAMATO DAL DOCUMENTO	BIOSFERA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Carta della vegetazione				
NUMERO DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO	
01008888888888888888	A0	A0	1:10.000	3 / 16	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. ed è riservato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and shall have the same reserved status for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.