



Legenda

Linee elettriche

- Elettrdotto ST 380 kV
- Elettrdotto DT 380 kV
- Elettrdotto ST 220 kV
- Elettrdotto DT 132 kV
- Elettrdotto interato 132 kV
- Elettrdotto DT 350 kV CC
- Linea ST 380 kV in demolizione
- Linea 220 kV in demolizione
- Linea ST 132 kV in demolizione

Limiti amministrativi

- Comuni
- Province
- Regioni

Sostegni di progetto

- Stazione elettrica esistente
- Stazione elettrica in costruzione/modifica

Sistema di riferimento:
 Datum WGS84
 Proiezione UTM Fuso 32 Nord
 Base cartografica IGM 1:25000
 0 500 1'000 2'000 m

Corine Land Cover IV 2012

1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo	2.2.3. Oliveti	3.1.2.4. Boschi a prevalenza di larice e/o pino cembro	3.2.2. Brughiere e cespugli
1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo	2.2.4. Arboricoltura da legno	3.1.2.5. Boschi ed ex piantagioni a prev. di conifere esotiche	3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla
1.2.1. Aree industriali, commerciali e dei servizi	2.3.1. Prati stabili	3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie	3.2.3.1. Macchia alta
1.2.1.1. Insediamento industriale o artigianale con spazi annessi	2.3.1.1. Prati stabili	3.1.3.1.1. Boschi misti di conf. e latif. a prev. di querce e altre latif. sempreverdi	3.2.3.2. Macchia bassa e garighe
1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche	2.4.1. Colture temporanee associate a colture permanenti	3.1.3.1.2. Boschi misti di conf. e latif. a prev. di querce caducifoglie	3.2.4. Aree a veget. boschiva e arbustiva in evoluzione
1.2.3. Aree portuali	2.4.2. Sistemi colturali e parteciali complessi	3.1.3.1.3. Boschi misti di conf. e latif. a prev. di altre latif. autoctone	3.2.4.1. Cespugli con presenza significativa di specie arbustive alte ed arboree
1.2.4. Aeroporti	2.4.3. Aree prev. occupate da colt. agrarie con spazi naturali importanti	3.1.3.1.4. Boschi misti di conf. e latif. a prev. di altre latif. autoctone	3.3.1. Spiagge, dune e sabbie
1.3.1. Aree estrattive	2.4.4. Aree agroforestali	3.1.3.1.5. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di altre latif. autoctone	3.3.2. Rocce nude, faliese, rupi, affioramenti
1.3.2. Discariche	3.1.1. Boschi di latifoglie	3.1.3.1.6. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di altre latif. autoctone	3.3.3. Aree con vegetazione rada
1.3.3. Cantieri	3.1.1.1. Boschi a prev. di querce e altre latifoglie sempreverdi	3.1.3.1.7. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di altre latif. autoctone	3.3.4. Aree perone da incendi
1.4.1. Aree verdi urbane	3.1.1.2. Boschi a prev. di querce caducifoglie	3.1.3.2. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di pini mediterranei e cipressi	3.3.5. Ghiacciai e nevi perenni
1.4.2. Aree ricreative e sportive	3.1.1.3. Boschi misti a prev. di altre latifoglie autoctone	3.1.3.2.1. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di pini mediterranei e cipressi	4.1.1. Paludi interne
2.1.1. Seminatrici in aree non irrigue	3.1.1.4. Boschi a prev. di castagno	3.1.3.2.2. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di pini mediterranei e montani	4.1.2. Torbiera
2.1.1.1. Colture intensive	3.1.1.5. Boschi a prev. di faggio	3.1.3.2.3. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di pini mediterranei e montani	4.2.1. Paludi salmastre
2.1.1.2. Colture estensive	3.1.1.6. Boschi a prev. di ginepro	3.1.3.2.4. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di pini mediterranei e montani	4.2.2. Saline
2.1.2. Colture seminative in aree irrigue	3.1.1.7. (Boschi ed ex piantagioni a prevalenza di latifoglie esotiche (quasi robus, e allanto)	3.1.3.2.5. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di pini mediterranei e montani	5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
2.1.3. Risale	3.1.2. Boschi di conifere	3.1.3.2.6. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di conifere esotiche	5.1.2. Bacini d'acqua
2.2.1. Vigneti	3.1.2.1. Boschi a prev. di pini mediterranei e cipressi	3.2.1. Aree a pascolo naturale e praterie	5.2.1. Lagune
2.2.2. Frutteti e fruti misti	3.1.2.2. Boschi a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (quasi nero e lario, pino silvestre, pino torcato)	3.2.1.1. Praterie continue	5.2.2. Estuari
	3.1.2.3. Boschi a prev. di abeti	3.2.1.2. Praterie discontinue	5.2.3. Mari e oceani

REVISIONI

00	16/12/2016	Prima emissione	CESI S.p.A.	V. DE SANTIS E. MARCHEGGIANI	N. RIVARENE
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

CODIFICA DELL'ELABORATO

DERX10004BIAM02190_01_7

TITOLU

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

BIO SFERA

Carta di uso del suolo

NOIAE DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DERX10004BIAM02190_01_7_PDF	A0		1:25.000	7/7

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. Questo documento contiene informazioni preparate da TERMA Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of reprinting or reproduction without the written permission of TERMA Rete Italia S.p.A. is prohibited.