



Legenda

Linee elettriche

- Elettrodotto ST 380 kV
- Elettrodotto DT 380 kV
- Elettrodotto ST 220 kV
- Elettrodotto DT 132 kV
- Elettrodotto interato 132 kV
- Elettrodotto 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

Stazioni di progetto

- Stazione elettrica esistente
- Stazione elettrica in costruzione/modifica

Base cartografica IGM 125000
Datum WGS84
Proiezione UTM Fusio 32 Nord

0 500 1'000 2'000 m

Corine Land Cover IV 2012

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

REVISIONI

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

PROGETTO

TITOLO

RICAVATO DAL DOC. TERNA

CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA

NOIAE DEL FILE

SCALA CAD

FORMATO

SCALA

FOLIO

DERX10004BIAM02190_01_5

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

BIOSFERA

Carta di uso del suolo

NOIAE DEL FILE: DERX10004BIAM02190_01_5_PDF
SCALA CAD: A0
FORMATO: A0
SCALA: 1:25.000
FOLIO: 5/7

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. This document contains information proprietary to TERMA Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unauthorised release or reproduction without the written permission of TERMA Rete Italia S.p.A. is prohibited.

