



**Legenda**

**Linee elettriche**

- Linea elettrica DT 380 kV
- Linea elettrica DT 220 kV
- Linea elettrica DT 132 kV
- Linea elettrica DT 132 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 elettriche**

- 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-plantazioni a prev. di conifere esotiche	3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla
1.2.1. Aree industriali, commerciali e dei servizi	2.2.4.1. Pioppicoltura	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. 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 conif. e latifoglie a prevalenza di castagno	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 latifoglie a prevalenza di faggio	3.3.2. Rocce nude, falci, rupi, affioramenti
1.3.2. Discariche	3.1.1. Boschi a prev. di querce e altre latifoglie sempreverdi	3.1.3.1.6. Boschi misti di conif. e latifoglie a prevalenza di latifoglie non native	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 pini mediterranei e cipressi	3.3.4. Aree percolate 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 conf. e latif. a prev. di pini mediterranei e montani	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
1.4.3. Aeroporti	3.1.1.4. Boschi a prev. di castagno	3.1.3.2.2. Boschi misti di conf. e latif. a prev. di pini mediterranei e montani	4.1.2. Torbiere
1.4.4. Aree ricreative e sportive	3.1.1.5. Boschi a prev. di faggio	3.1.3.2.3. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di abeti (quasi bianco e/o rosso)	4.2.1. Paludi salmastre
2.1.1. Seminatrici in aree non irrigue	3.1.1.6. Boschi a prev. di ginepro	3.1.3.2.4. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di abeti (quasi bianco e/o rosso)	4.2.2. Saline
2.1.1.1. Colture intensive	3.1.2. Boschi di conifere	3.1.3.2.5. Boschi misti di conif. e latif. a prev. di conifere esotiche	5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
2.1.1.2. Colture estensive	3.1.2.1. Boschi a prev. di pini mediterranei e cipressi	3.2.1. Aree a pascolo naturale e praterie	5.1.2. Bacini d'acqua
2.1.2. Seminatrici in aree irrigue	3.1.2.2. Boschi a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (quasi neri e larici, pino laricino)	3.2.1.1. Praterie continue	5.2.1. Lagune
2.1.3. Risale	3.1.2.3. Boschi a prev. di abeti	3.2.1.2. Praterie discontinue	5.2.2. Estuari
2.2.1. Vigneti			5.2.3. Mari e oceani
2.2.2. Frutteti e fruti misti			

**REVISIONI**

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

CODIFICA DELL'LABORATO: DERX10004BIAM02190\_01\_2  
 TITOLO: 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	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DERX10004BIAM02190_01_2_PDF	A0		1:25.000	2/7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e non deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. 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 it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unauthorized release or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.