



Legenda

Linee elettriche

- Elettoconduttore ST 380 kV
- Elettoconduttore DT 380 kV
- Elettoconduttore ST 220 kV
- Elettoconduttore DT 132 kV
- Elettoconduttore interrotto 132 kV
- Elettoconduttore DT 350 kV CC
- Linea ST 380 kV in demolizione
- Linea 220 kV in demolizione
- Linea ST 132 kV in demolizione

Stazioni elettriche

- Stazioni elettriche esistenti
- Stazioni elettriche in costruzione/modifica

Limiti amministrativi

- Comuni
- Province
- Regioni

Superfici forestali

- Abetine
- Acero-tiglio-frassinetti
- Alneti pianiziali e montani
- Arbusteti subalpini
- Boscaglie pioniere e d'invasione
- Castagneti
- Cerrete
- Faggete
- Lariceti e cembrete
- Pecchete
- Pinete di pino silvestre
- Querceti di rovere
- Quercu-carpinetti
- Rimboschimenti
- Rabinieti
- Saliceti e pioppeti ripari

Scala cartografica: CTR Piemonte 1:10000, CTR Lombardia 1:10000

Proiezione UTM Fusso 32 Nord

0 250 500 1'000 m

REVISIONI		PRIMA EMISSIONE		CESE S.p.A.		V. DE SANTIS E. MARCHESIANI	
00	16/12/2016	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
PROGETTO: RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE A 220KV DELLA VAL FORMAZZA INTERCONNESSIONE SVIZZERA - ITALIA "ALL'ACQUA - PALLANZENO - BAGGIO" INTEGRAZIONI				TITOLO: ANALISI DELLE AREE BOSCOSE INTERFERITE DALLE OPERE DI PROGETTO Categorie forestali			
NOVEMBRE	DERX100048IAM02222_01_3	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO		
DERX100048IAM02222_01_3_P0F		A0		1:10.000	3 / 14		

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia SpA 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 il permesso scritto di Terna Rete Italia SpA. 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. Any further change of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.