

Legenda

Sostegni

- Nuovo
- ✕ Da demolire
- Esistente

Linee elettriche

- Nuova linea aerea 132 kV ST
- Nuova linea aerea 132 kV DT
- Nuova linea aerea 220 kV ST
- Nuovo cavo interrato 132 kV
- ✕✕ Linea aerea 132 kV ST da demolire
- ✕✕ Linea aerea 220 kV ST da demolire
- Linea aerea esistente
- Nuova Stazione Elettrica
- Cabina primaria esistente

Altre informazioni

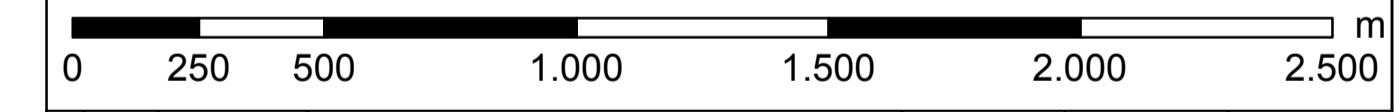
- Limite comunale

Fonte dati

Regione Veneto, Banca dati della Carta della Copertura del Suolo aggiornamento 2012.



Sistema di riferimento
WGS 1984 UTM Zone 32N



Carta della copertura del suolo

1.1.3, Classi di tessuto urbano speciali	3.1.2.1.4, Abieteo dei suoli mesici tipico
1.1.3.2, Strutture residenziali isolate	3.1.2.3.2, Lariceto tipico
1.2.2.2, Rete stradale secondaria con territori associati	3.1.2.3.3, Larici-cembreto con abete rosso
1.2.2.3, Rete ferroviaria con territori associati	3.1.2.4.9, Peceseta altimontana dei substrati carbonatici
1.3.4, Aree in attesa di una destinazione d'uso	3.1.2.4.9, Peceseta secondaria montana
1.4.2, Aree destinate ad attività sportive ricreative	3.1.2.5.1, Pineta di pino silvestre endalpica
2.3.1, Superfici a copertura erbacea: graminacee non soggette a rotazione	3.1.2.5.6, Pineta di pino silvestre mesalpica con abete rosso
3.1.1, Bosco di latifoglie	3.1.3.1.1, Piceo-faggeto dei suoli mesici
3.1.1.2.1, Alneto di ontano nero e/o bianco	3.1.3.1.2, Piceo-faggeto dei suoli xerici
3.1.1.2.2, Alneto di ontano verde	3.2.1.3, Pascoli diversi
3.1.1.2.3, Betuleto	3.2.2.3.2, Mugheta mesoterma
3.1.1.4.4, Faggeta montana tipica mesalpica	3.2.2.3.3, Mugheta microterma
3.1.1.6.3, Saliceti e altre formazioni riparie	3.3.2.1, Greti e letti di fiumi e torrenti
3.1.2.1.1, Abieteo dei substrati carbonatici	3.3.2.3, Ghiaioni
3.1.2.1.3, Abieteo dei suoli mesici con faggio	5.1.2.1, Bacini senza manifeste utilizzazione produttive

REVISIONI					
00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-AM	N. Rivabene ING/PRE-AM
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
CESI		DGCR14003BIAM02428_TAV_4.2.4.1		TERNA GROUP	
PROGETTO		TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
PUBBLICO		CARTA DI USO DEL SUOLO			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGCR14003BIAM02428_TAV_4.2.4.1.pdf	-	A1	1:15.000	3 / 5	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 di 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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.