



Legenda

- Nuovo cavo interrato 132 kV
- Linea aerea esistente
- Cabina primaria esistente
- Limite comunale

Altre informazioni

- ZONE PER INSEDIAMENTI RESIDENZIALI (A,B,C)
- ZONE DI INTERESSE STORICO AMBIENTALE (A)
- ZONE RESIDENZIALI CONSOLIDATE (B/1)
- ZONE COMPLEMENTAMENTO (C/1)
- ZONE DI TRASFORMAZIONE (C/2)
- ALBERGHI E ZONE ALBERGHIERE (B/2-C/3)
- ZONE PER CAMPEGGI (D/3)
- ZONE AGRICOLE (E)
- ZONE PER ATTREZZATURE, SERVIZI PUBBLICI ED IMPIANTI DI INTERESSE GENERALE (F)

Zone per la Viabilità e Fasce di Rispetto Stradale (V)

- ▬ VIABILITÀ ESISTENTE
- ▬ VIABILITÀ DI PROGETTO E FASCE DI RISPETTO STRADALE
- ▬ PERCORSO PEDONALE (P/4)
- ▬ PISTA CICLABILE

VINCOLI

- ▬ VINCOLO MONUMENTALE (L.N. 1089/1939)
- ▬ VINCOLO FORESTALE E IDROGEOLOGICO (P.D. 23/1923)
- ▬ SORGENTI E OPERE DI PRESA
- ▬ ZONE DI RISPETTO DEI CORPI ERICI (D.P.R. 236/1988)
- ▬ ZONE DI RISPETTO CIMITERIALE (P.D. 1265/1934)
- ▬ ELETTRODOTTI E FASCE DI RISPETTO
- ▬ TUTELA DELL'AMBIENTE E DEL PAESAGGIO
- ▬ CAVE
- ▬ ZONE DI INTERESSE GEOLOGICO E NATURALISTICO
- ▬ BIODIVERSITÀ
- ▬ ZONE MONTANE
- ▬ PARCO NATURALE DELLE DOLOMITI D'AMPEZZO
- ▬ PERIMETRO PDA

DEMANI SCIABILI

- ▬ DEMANI SCIABILI PER LO SCI ALPINO
- ▬ DIRETTORIA DELLE PRATE DI COLLEGAMENTO E NUMERO DI RIFERIMENTO ALLE SCHEDE NORMATIVE
- ▬ IMPIANTI DI RISALTA ESISTENTI E NUMERO DI IDENTIFICAZIONE
- ▬ IMPIANTI DI RISALTA DI PROGETTO
- ▬ DEMANI SCIABILI PER LO SCI DA FONDO

ATTIVITÀ PRODUTTIVA IN ZONA IMPROPRIA

- ▬ ZONE D/1 - ZONE INDUSTRIALI E ARTIGIANALI ESISTENTI
- ▬ ZONE D/2 - ZONE INDUSTRIALI E ARTIGIANALI DI NUOVO IMPIANTO
- ▬ ATTIVITÀ PRODUTTIVA IN ZONA IMPROPRIA

Zone per Campeggi (D/3)

- ▬ ZONE D/3 - ZONE PER CAMPEGGI

Zone Agricole (E)

- ▬ ZONE E/1 - ZONE BOSCHIVE
- ▬ ZONE E/2 - ZONE A PRATO PASCOLO

Zone per Attrezzature, Servizi Pubblici ed Impianti di Interesse Generale (F)

- ▬ F1 - SCUOLA DELL'OBBLIGO
- ▬ F2 - ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE
- ▬ F3 - IMPIANTI PER IL GIOCO E LO SPORT
- ▬ F4 - VERGHE PUBBLICHE
- ▬ F5 - PARCHEGGI

Scale and Reference System

0 50 100 200 300 400 500 m

Sistema di riferimento WGS 1984 UTM Zone 32N

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana	N. Rivabene
N				ING/PR-EIAM	ING/PR-EIAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
	DGCR14003BIAM02428_TAV_2.5.1	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	P.R.G. DI CORTINA D'AMPEZZO	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DGCR14003BIAM02428_TAV_2.5.1.pdf		A1
	SCALA	FOGLIO
	1:5.000	4 / 4

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale 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.