



**Legenda**

Opere in PROGETTO

- Tracciato Elettrodotti Cavo Interrato a 132kV in PROGETTO
- Intervento X Identificativo intervento in Progetto
- Progressiva di Identificazione Cavo Interrato (metri)

Opere ESISTENTI

- Elettrodotti Aereo semplice terra a 132kV ESISTENTE
- Elettrodotti Aereo doppia terra a 132kV ESISTENTE
- Elettrodotti Aereo semplice terra a 220kV ESISTENTE
- Cabina Primaria ESISTENTE
- Confini Comunali

**REVISIONI**

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/03/2018	Prima emissione			

**TIPOLOGIA DELL'ELABORATO**

Nome del File: DVCR14003BGL10004

**PROGETTO**

PROGETTO: PnS - Opera 003 WBS:TE-CR-14-003  
 TITOLO: Riassetto della rete elettrica di Trasmissione Nazionale nell'ALTO BELLUNESE

**CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA**

Intervento 1 - Elettrodotti cavo int. a 132kV "CP Zuel - CP Somprade"  
 Planimetria interventi in progetto - CTR 1:10.000

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DVCR14003BGL10004-00.dwg	1 unità = 1 mt.	A0	1:10.000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per il servizio in relazione alla pratica per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di 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 shall not have to be used or disclosed for the purposes for which it has been furnished. Whenever usage of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.