




ELENCO OPERE ATTRAVERSATE
Comune di Longarone

n° attrav.	Descrizione opera	Ente interessato
1	Linea elettrica media tensione	Enel Distribuzione S.p.A. Belluno
2	Linea elettrica media tensione	Enel Distribuzione S.p.A. Belluno
3	Metano media pressione	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
4	Metano alta pressione	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
5	Metano media pressione	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
6	Metano alta pressione	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
7	Tubazione acqua nera	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
8	Tubazione acquedotto	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
9	Tubazione acqua nera	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
10	Tubazione acquedotto	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
11	Tubazione acquedotto	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
12	Tubazione acqua nera	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
13	Torrente Fortignasi	Genio Civile Regionale (Belluno)
14	Metano alta pressione	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
15	Tubazione acquedotto	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
16	Tubazione acqua nera	Consorzio B.I.M. Piave Belluno
17	Ruscello salto del Lupo	Genio Civile Regionale (Belluno)
18	Ferrovia Montebelluna-Calalzo	RFI S.p.A - Rete Ferroviaria Italiana

LEGENDA

-  Collegamento a cavo interrato 132 kV
-  Confine di Comune
-  Numero opere attraversate

SIC SOCIETÀ DI INGEGNERIA
SIC Società di Ingegneria s.r.l. - Piazza Vittoria, 19 - 25043 Breno (BS) Tel. 0364.24523 - Fax 0364.323021

PRYSMIAN
CAV E SISTEMI ITALIA S.p.A.
INGEGNERIA GRANDI PROGETTI HV - V.le Sarca 222 - 20126 Milano Tel. 02.64491

Identificativo documento:

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	29/10/2010	Prima emissione	Fabiani F. SIC	Castelli D. Prynian	Ferracci N. ADT FO USPI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
COROGRAFIA	DU22218B1BCX14185
PROGETTO Opera 0192	Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella media valle del Piave Piano tecnico delle Opere Linea 220 kV Polpet-Vellai e 132KV Polpet-Desedan e Polpet-Nove cd La Secca Corografia con attraversamenti - comune di Longarone
RICAVATO DAL DOC. TERNA	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU22218B1BCX14185.DWG	1 unità = 1	594*756	1:5000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna 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 S.p.A. is prohibited.

