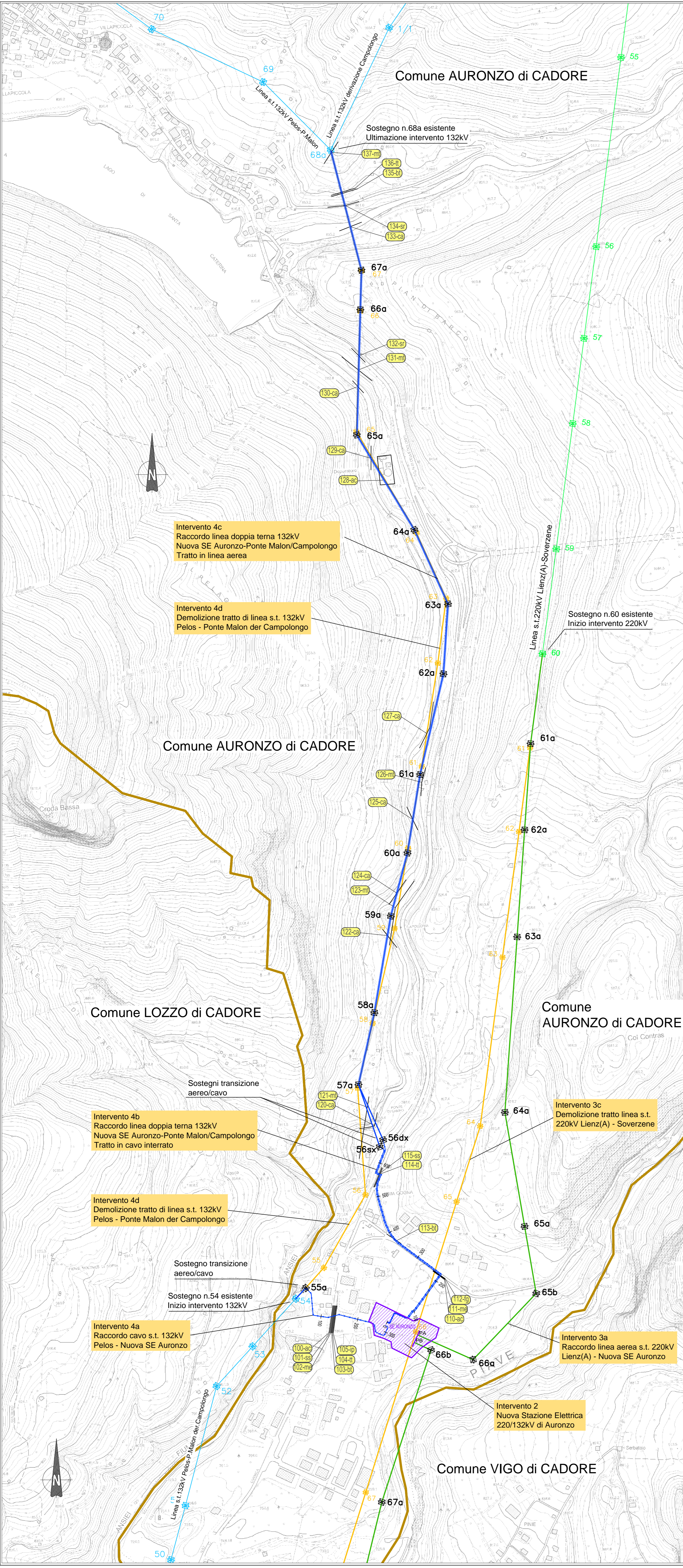


Comune AURONZO di CADORE



Num. Attrav.	Descrizione Opera	Ente Interessato
	Area territoriale	Comune Auronzo di Cadore
100-ac	Tubazione interrata Acquedotto	BIM Belluno Infrastrutture S.p.A.
101-ss	Strada Statale n.52 "Carnica" al km 78+840	ANAS S.p.A. - Coordinamento Territoriale Nord Est
102-me	Tubazione int. metanodotto Media e Bassa pressione	BIM Belluno Infrastrutture S.p.A.
103-bt	Linea elettrica Bassa Tensione in cavo interrato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
104-tt	Linea Telefonica cavo interrato	Ministero Sviluppo Economico - Telecomunicazioni
105-ip	Cavi elettrici interrati Illuminazione Pubblica	Comune di Auronzo di Cadore
110-ac	Tubazione interrata Acquedotto	BIM Belluno Infrastrutture S.p.A.
111-me	Tubazione int. metanodotto Bassa pressione	BIM Belluno Infrastrutture S.p.A.
112-fg	Fognatura tubazione interrata	Comune di Auronzo di Cadore
113-bt	Linea elettrica Bassa Tensione in cavo interrato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
114-tt	Linea Telefonica cavo interrato	Ministero Sviluppo Economico - Telecomunicazioni
115-ss	Strada Statale n.52 "Carnica" al km 79+260	ANAS S.p.A. - Coordinamento Territoriale Nord Est
120-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
121-mt	Linea elettrica Media Tensione aerea cavo isolato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
122-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
123-mt	Linea elettrica Media Tensione aerea cavo isolato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
124-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
125-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
126-mt	Linea elettrica Media Tensione aerea cavo isolato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
127-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
128-ac	Impianto Depuratore acque scarico comune Auronzo	BIM Belluno Infrastrutture S.p.A.
129-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
130-ca	Torrente Ansiei (ap 25170)	Regione Veneto - Genio Civile
131-mt	Linea elettrica Media Tensione aerea conduttori	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
132-sr	Strada Regionale n.48 "delle Dolomita" al km 159+630	Veneto Strade S.p.A.
133-ca	Torrente Diebba (ap 25183)	Regione Veneto - Genio Civile
134-sr	Strada Provinciale n.532 " al Km 12+600	Veneto Strade S.p.A.
135-bt	Linea elettrica Bassa Tensione aerea cavo isolato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
136-tt	Linea Telefonica cavo interrato	Ministero Sviluppo Economico - Telecomunicazioni
137-mt	Linea elettrica Media Tensione aerea cavo isolato	e-distribuzione S.p.A. - Direzione Territoriale Triveneto
	Strade Comunale e Vicinali attraversate dal tracciato	Comune di Auronzo di Cadore

Legenda

Opere in PROGETTO

- Tracciato Elettrodotto Cavo Interrato a 132kV in PROGETTO
- Tracciato Elettrodotto Aereo doppia terna a 132kV in PROGETTO
- Tracciato Elettrodotto Aereo semplice terna a 132kV in PROGETTO
- Simbolo sostegno con identificativo (non in scala) in PROGETTO
- Elettrodotto Aereo esistente da DEMOLIRE
- Progressiva di Identificazione Cavo Interrato (metri)

Altre Opere in PROGETTO

- Tracciato Elettrodotto Aereo semplice terna a 220kV in PROGETTO
- Stazione Elettrica in PROGETTO
- Identificativo intervento con descrizione

Opere ESISTENTI

- Elettrodotto Aereo semplice terna a 132kV ESISTENTE
- Elettrodotto Aereo doppia terna a 132kV ESISTENTE
- Elettrodotto Aereo semplice terna a 220kV ESISTENTE
- Cabina Primaria ESISTENTE
- Confini Comunali
- Indicazione opere attraversate

XX-yy XX: Identificativo Attraversamento
yy: Acronimo

Acronimo
 cp=Cabina Primaria ss=Strada Statale tt=Linea telefonica TT ca=Corso Acqua Pubblica
 at=Linea elettrica AT sr=Strada Regionale fo=Fibra Ottica ac=Tab. Acquedotto
 mt=Linea elettrica MT sp=Strada Provinciale ip=Illuminazione Pubblica fg=Tubazione Fognatura
 bt=Linea elettrica BT sc=Strada Comunale pc=Pista Ciclo-pedonale me=Tubazione Melano



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	DI DIR. ING. PRE-APRINE APPROVATO
00	30/03/2018	Prima emissione			

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
Piano Tecnico delle Opere	DGCR14003BGL10042			
PROGETTO	TITOLO			
PdS: Opera 903 WBS: TE-CR-14-003	Riassetto della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale nell'ALTO BELLUNESE			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Piano Tecnico delle Opere - Intervento 4			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Raccordi elettrodotti aereo/cavo a 132 kV alla nuova SE di Auronzo Planimetria intervento con Tracciato e Opere Attraversate			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	TAVOLA
DGCR14003BGL10042-00.dwg	1 unità = 1 mt.	A1	1: 5.000	1 / 1

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. E' 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.