






VALLE DI CADORE

PERAROLO DI CADORE

Direttrice Pelos-Gardona-Desedan

Direttrice 220KV Polpet-Lienz

LEGENDA:

-  Linea aerea 220KV da ricostruire
-  Linea aerea 132KV da ricostruire
-  Linea interrata 220KV
-  Linea interrata 132KV
-  Linea 220KV declassata a 132KV

Linee elettriche esistenti

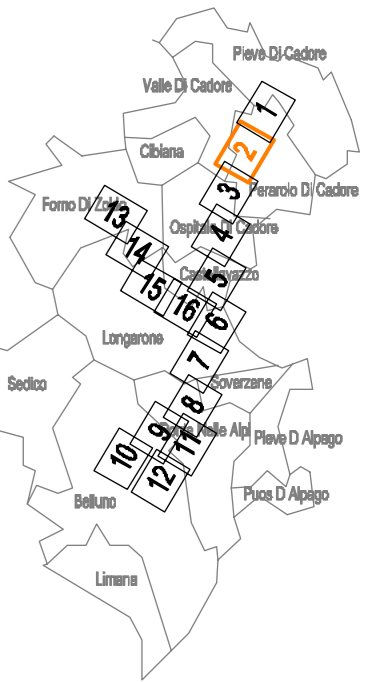
-  Linee aeree 132/220KV Terna S.p.A.

 Limiti comunali

 Distanza di prima approssimazione

 110 Recettori sensibili

 Recettori sensibili esterni alla DPA



Base cartografica ricavata dal CTRN del Veneto



REVISIONI				
00	15/09/2011 Prima emissione			
N.	DATA			
	DESCRIZIONE			
	ELABORATO			
	VERIFICATO			
	APPROVATO			
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
COROGRAFIA	D U 22215A1 B CX 14054			
PROGETTO	Titolo			
Opera 0182	Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella media valle del Piave			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Piano tecnico delle opere - Appendice C			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Distanze di prima approssimazione e recettori sensibili			
	Tavola 2			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Piave_C_DPA5000_1-2_SM	1 unità = 1	970 X 594	1:5000	2 / 16

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. È 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 reprinting or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.