

VALLE DI CADORE






OSPITALE DI CADORE

Direttrice 220KV Polpet-Lienz

Direttrice 132KV Pelos-Gardona-Desedan

PERAROLO DI CADORE

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

 Limiti comunali

 Distanza di prima approssimazione

 Proiezione al suolo isocampo 3uT

 110 Recettori sensibili interni alla DPA

 Recettori sensibili esterni alla DPA

 Altri fabbricati o manufatti censiti



Base cartografica ricavata dal CTRN del Veneto

REVISIONI	
ID	15/09/2011 Prima emissione
N.	DATA
DESCRIZIONE	
Carabro F. AUT. PD - UPRIS	Carabro V. AUT. PD - UPRIS
ELABORATO	VERIFICATO
Ferroni N. AUT. PD - UPRIS	Ferroni N. AUT. PD - UPRIS
APPROVATO	



TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
COROGRAFIA	D U 22215A1 B CX 14054			
PROGETTO	Opera 0192		TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella media valle del Piave		Piano tecnico delle opere - Appendice C	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Distanze di prima approssimazione e recettori sensibili		Tavola 3	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Piave_C_DPA5000_34_SM	1 unità = 1	970 X 594	1:5000	3 / 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 generating or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.

