



### Legenda

- Tratto di Linea 220 kV in doppia terna
- Tratti di Linea 220 kV in singola terna
- Linea 132 kV in cavo interrato
- Linea 220 kV da demolire
- Linea 132 kV da demolire
- Linea esistente 220 kV
- Linea esistente 132 kV
- Confine Comunale
- Codice attraversamento



Nota: in sede di progetto esecutivo potrebbero verificarsi variazioni di posizione o di altezza dei sostegni

REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	06/06/2011	EMMISSIONE PER PTD	S. Quarataro	V. Persiano	R. De Zan
			SRI / PRTD	SRI / PRTD	SRI / PRTD

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	COROGRAFIA		CODIFICA DELL'ELABORATO		
Corografia	DEAR10019BGL00015				
PROGETTO	TE AR 10 019		TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA			Razionalizzazione della Rete AT nella Val Formazza		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			Linea 220 kV "Ponte V.F. - Verampio"		
			COROGRAFIA CON ATTRAVERSAMENTI		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEAR10019BGL00015_01	1 unità = 1 mt.	1260 x 297	1: 10.000	1 / 4	

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.