



Legenda

- Microcantiere con elicottero
- Progetto
- Riclassata
- Demolizione
- RTN
- 132KV, Cavo, Progetto
- 132KV, ST, Progetto
- 132KV, DT, Progetto
- 132KV, DT, RTN
- 132KV, ST, RTN
- 132KV, ST, Riclassata
- 220KV, DT, RTN
- 220KV, ST, Progetto
- 220KV, ST, RTN
- 60KV, ST, Progetto
- 60KV, ST, RTN
- Dem132KV, ST, Demolizione
- Dem60KV, ST, Demolizione
- Dem220KV, ST, Demolizione
- Limiti Comunità di Valle
- Limiti comunali

studio associato ferrarini e pitteri
 via triestina 54/12 - 30173 favaro veneto (ve)
 tel: 041634373 - fax: 0412436520
 e-mail: info@studioferrarinipitteri.it
 http://www.studioferrarinipitteri.it

Dott. For. **FRANCESCO CARRETTO**
 UPRN Lin. 342
 Dott. Agr. **MARCO PITTERI**
 UPRN Lin. 250

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/03/2013	Prima emissione		Carretto Francesco UPRN Lin	Lungoli Vincenzo UPRN Lin	Ferrari Nicola UPRN

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
TAVOLA	DU22290C1BCX20000	TERNAGROUP
PROGETTO	TITOLO	
OPERA N. 0305	Rete di Trasmissione Nazionale	
RICAVATO DOC. TERNA	Razionalizzazione rete nell'area di Trento	
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA	1 - Corografia generale	

NOME FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU22290C1BCX20000.pdf		A1	1:20.000	

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 senza 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 prohibit.