



Legenda

- Cantieri 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
- Area deposito
- Cantiere Base
- Cantiere stazione
- Cavidotto
- Traliccio accessibile
- Traliccio da demolire
- Traliccio inaccessibile
- Limiti Comunità di Valle
- Limiti comunali

Carta della criticità idrica sotterranea (PGUAP)

- Aree di attenzione per intenso sfruttamento della falda
- Aree critiche per l'elevato sfruttamento della falda
- Aree di attenzione per riserva futura della falda
- Aree critiche per alterazione qualitativa della falda
- Aree di attenzione per potenziale alterazione qualitativa della falda

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

Dott. Ing. Ruggiero Manfrotti
 Dott. Ing. Marco Pitteri
 Dott. Ing. Marco Pitteri
 N. 2381

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/03/2013	Prima emissione		Carraretto Francesco UPRI Lin	Laurocci Vincenzo UPRI Lin	Ferrarin Nicola UPRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		
TAVOLA	DU22290C1BCX20047		
PROGETTO	TITOLO		
OPERA N. 0305	Rete di Trasmissione Nazionale		
RICAVATO DOC. TERNA	Razionalizzazione rete nell'area di Trento		
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA	Studio di Impatto Ambientale		
	15c - Criticità Idrica Sotterranea, sez.3		

NOME FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU22290C1BCX20047.pdf		A1	1:10.000	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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 Terma S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terma 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 Terma S.p.A. is prohibiti.