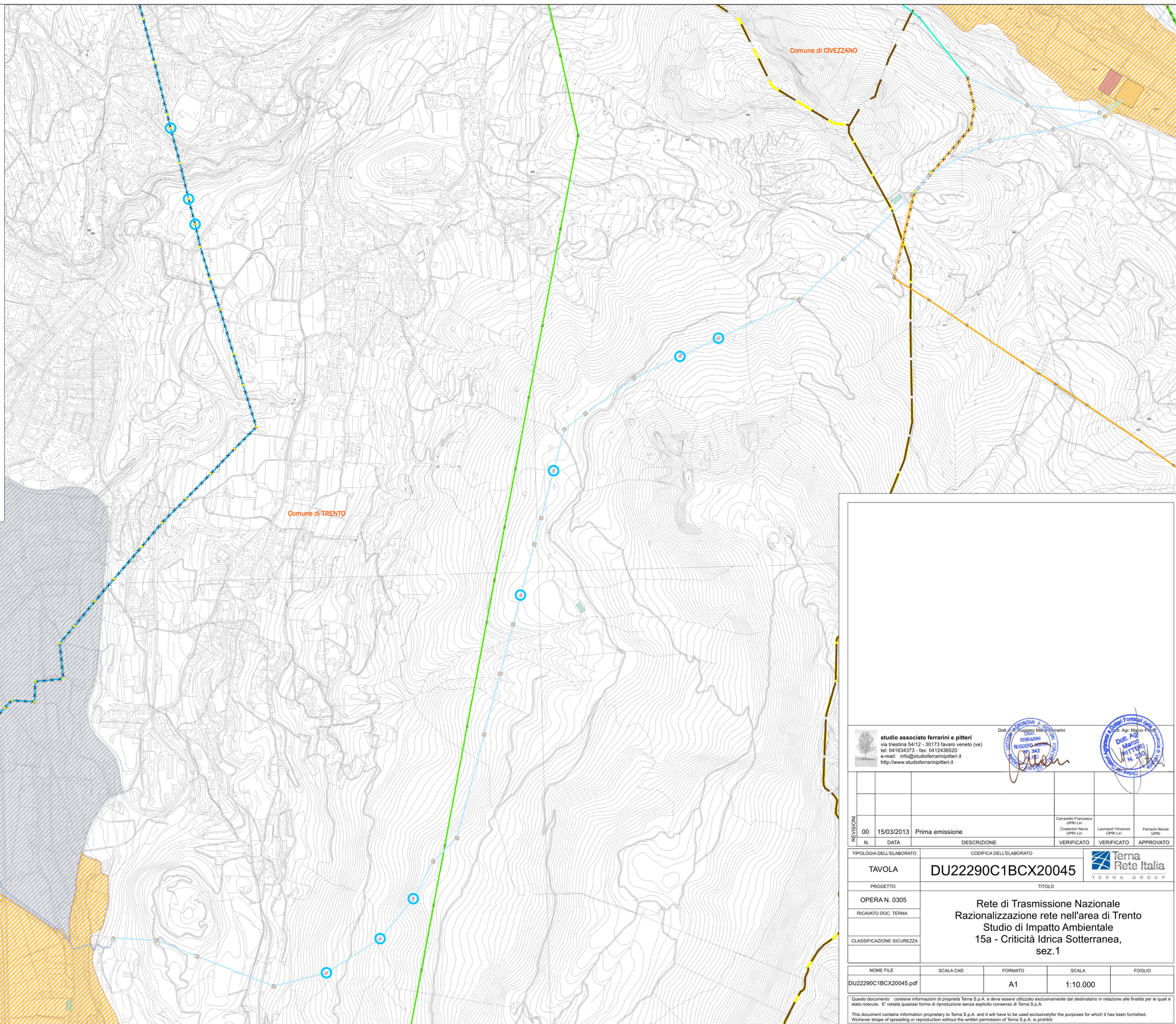


**Legenda**

- 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 comunali
  - Limiti Comunità di Valle
- 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 triestina 54/12 - 30173 favaro veneto (ve)  
 tel: 041634373 - fax: 0412436520  
 e-mail: info@studioferrarinipitteri.it  
 http://www.studioferrarinipitteri.it

Dott. **Angelo Manfelloni**

Dott. **Agostino Pitteri**

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO
00		15/03/2013	Prima emissione	Caravetto Francesco UPRI Lin	Laurogalli Vincenzo UPRI Lin	Ferraro Nicola UPRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
TAVOLA	DU22290C1BCX20045	
PROGETTO	TITOLO	
OPERA N. 0305	Rete di Trasmissione Nazionale	
RICAVATO DOC. TERNA	Razionalizzazione rete nell'area di Trento	
	Studio di Impatto Ambientale	
	15a - Criticità Idrica Sotterranea,	
	sez. 1	

NOME FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU22290C1BCX20045.pdf		A1	1:10.000	

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 prohibt.