

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

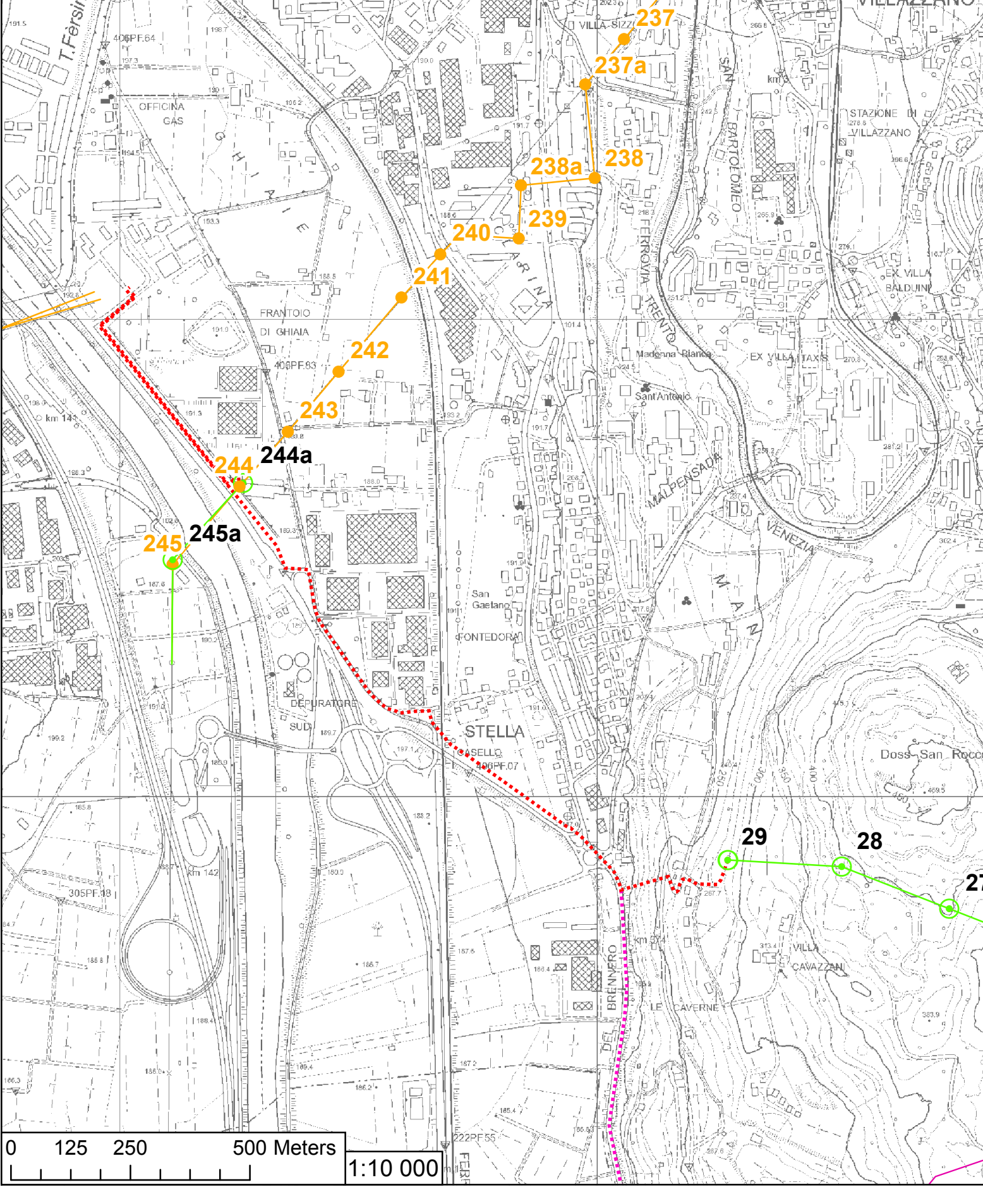
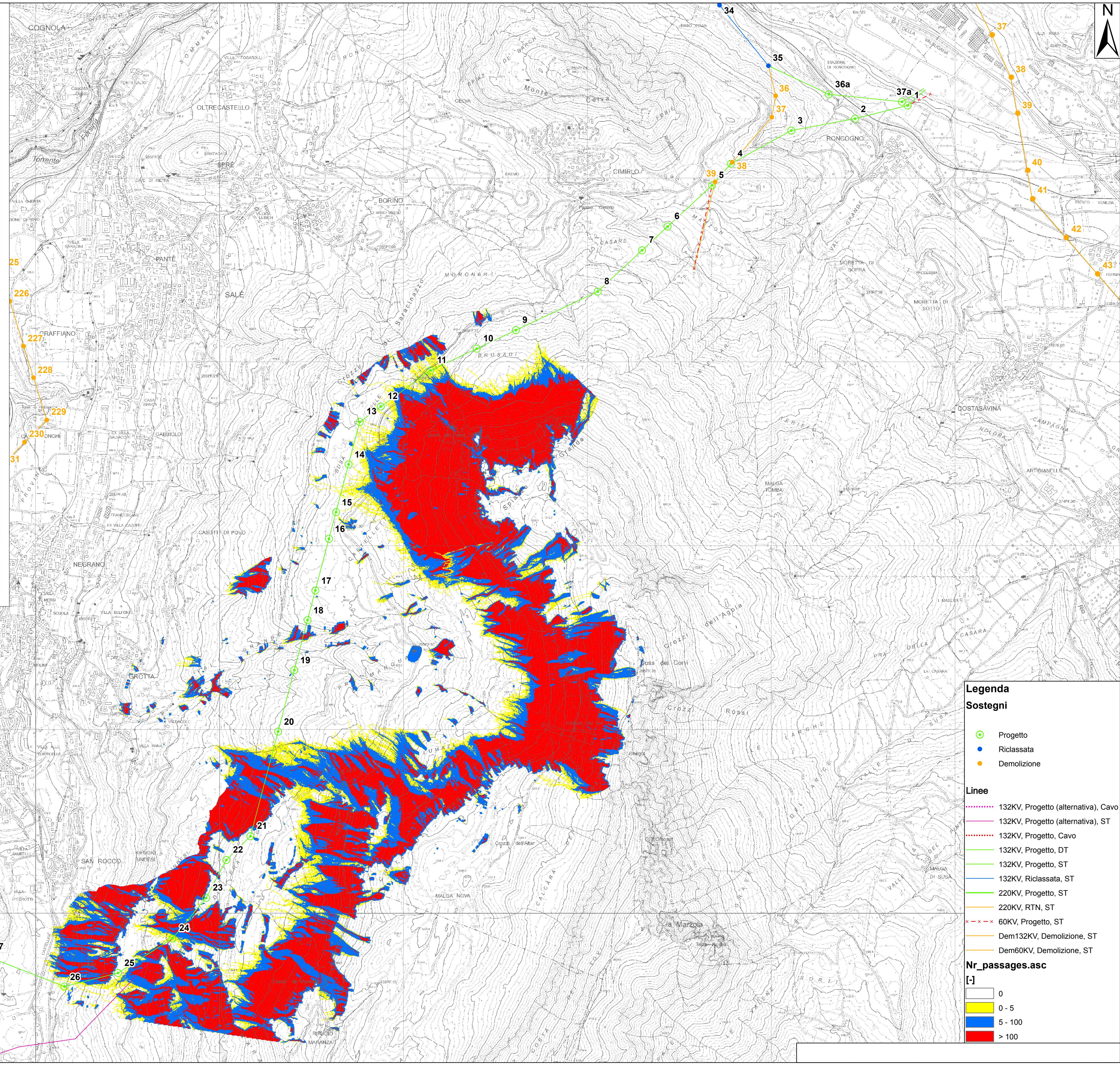
Dott. Carlo Alfonso Bassi  
 Dott. Giuseppe Alonzo  
 Dott. Alessandro  
 Dott. Roberto

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	27/07/2015	Prima emissione		Carraretto Francesco DTNE-PRI Lin	Tonolo Giovanni DTNE-PRI Lin	Ferrarin Nicola DTNE-PRI Lin

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
TAVOLA	DU22290C1BCX20093
PROGETTO	TITOLO
OPERA N. 0305	Rete di Trasmissione Nazionale
RICAVATO DOC. TERNA	Razionalizzazione rete nell'area di Trento
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA	Studio di Impatto Ambientale
	Relazione Geologica
	01 - Verifiche caduta massi zona Marzola

NOME FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU22290C1BCX20093.pdf		A1	1:10.000	1 / 1

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. È 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 prohibi.



**Legenda**

**Sostegni**

- Progetto
- Riclassata
- Demolizione

**Linee**

- 132KV, Progetto (alternativa), Cavo
- 132KV, Progetto (alternativa), ST
- 132KV, Progetto, Cavo
- 132KV, Progetto, DT
- 132KV, Progetto, ST
- 132KV, Riclassata, ST
- 220KV, Progetto, ST
- 220KV, RTN, ST
- x-x- 60KV, Progetto, ST
- Dem132KV, Demolizione, ST
- Dem60KV, Demolizione, ST

**Nr\_passages.asc**

**[-]**

- 0
- 0 - 5
- 5 - 100
- > 100

