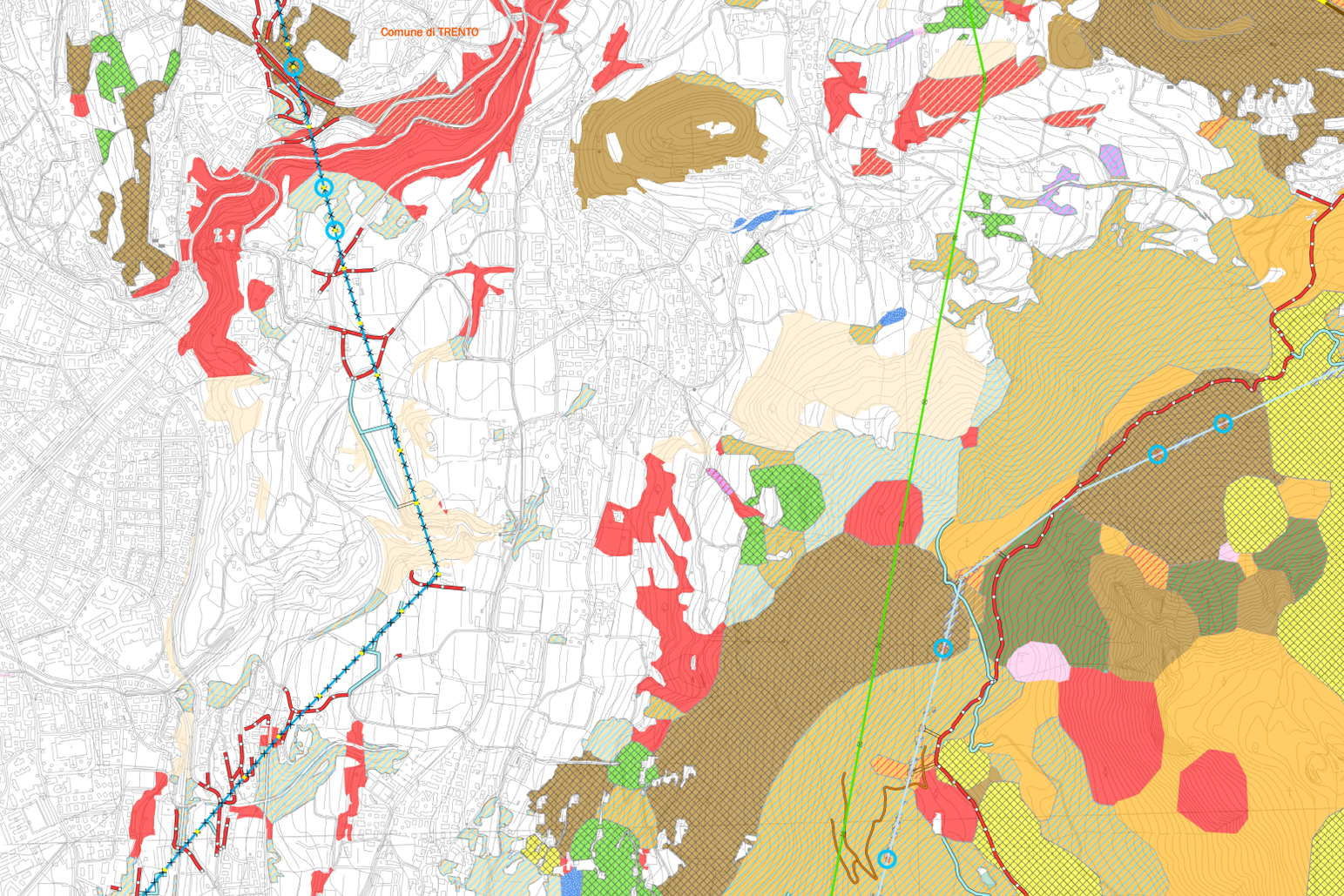


Legenda

- 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
- Altre strade camionabili
- Nuove Piste
- Sentieri
- Strade comunali
- Strade statali
- Area deposito
- Cantiere Base
- Cantiere stazione
- Cavidotto
- Traliccio accessibile
- Traliccio da demolire
- Traliccio inaccessibile
- Aree di Taglio della vegetazione
- Limiti Comunità di Valle
- Limiti comunali
- Tipi forestali reali**
- abieteto dei suoli fertili
- abieteto calcicolo con faggio
- abieteto silicicolo dei suoli acidi
- aceri-frassineto
- aceri-frassineto con ontano
- aceri-tiglio
- castagno-robinieto
- faggeta tipica a dentarie
- faggeta altimontana
- faggeta con carpino nero
- faggeta mesalpica con conifere
- faggeta silicicola a luzula o graminacee
- faggeta con tasso o agrifoglio
- lecceta con carpino nero
- lecceta xerica a terebinto
- lariceto secondario o sostitutivo
- lariceto xerico a ginepro
- mugheta a erica
- mugheta calcicola a rododendri
- mugheta acidofila di invasione su pascolo
- ontaneta di ontano verde
- ontaneta di ontano bianco
- ontaneta di ontano nero
- orno-ostrieto tipico
- orno-ostrieto primitivo
- ostrieto-querceto
- pecceta altimontana tipica
- pecceta secondaria o sostitutiva
- pecceta a erica con pino silvestre
- pecceta altimontana xerica
- pineta tipica con abete rosso
- pineta con faggio o specie nobili
- pineta igrofila
- pineta con omiello
- pineta di pino nero
- querceto-carpineto
- querceto di rovere (o cerro)
- formazioni transitorie
- Pascoli (PUP)



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

Dot. **Luigi Ferrarini**
Dot. **Marco Pitteri**

| REVISIONI | N. | DATA | DESCRIZIONE | VERIFICATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|------------|-----------------|-------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| 00 | 15/03/2013 | Prima emissione | | Caravetto Francesco UPRI Lin | Laurigoli Vincenzo UPRI Lin | Ferrari Nicola UPRI |

| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | CODIFICA DELL'ELABORATO | Terna Rete Italia |
|---------------------------|--|-------------------|
| TAVOLA | DU22290C1BCX20050 | TERNA GROUP |
| PROGETTO | TITOLO | |
| OPERA N. 0305 | Rete di Trasmissione Nazionale | |
| RICAVATO DOC. TERNA | Razionalizzazione rete nell'area di Trento | |
| CLASSIFICAZIONE SICUREZZA | Studio di Impatto Ambientale | |
| | 16b - Carta dei tipi forestali, sez.2 | |

| NOME FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
|-----------------------|-----------|---------|----------|--------|
| DU22290C1BCX20050.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. Wichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohib.