

### LEGENDA

**OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**

**Stazioni e centrali elettriche**

- Area ubicazione stazioni elettriche
- Area di influenza potenziale

**Elettrodotti esistenti**

- Elettrodotti 220 kV e 132 kV

**Elettrodotti da demolire**

- Elettrodotti 220 kV e 132 kV

**Alternative di progetto**

- Elettrodotti - Alternative di progetto

**Elettrodotti 132 kV in progetto**

- Elettrodotti aerei 132 kV
- Elettrodotti aerei 220 kV declassati a 132 kV
- Elettrodotti in cavo interrato 132 kV

**Elettrodotti 220 kV in progetto**

- Elettrodotti aerei 220 kV
- Elettrodotti in cavo interrato 220 kV

**SERVIZI**

- Agriturismo
- Albergo
- Asilo nido
- Banca
- Biblioteca
- Bivacco
- Camping
- Case di riposo
- Centri fieristici
- Centro commerciale
- Cinema
- Hotel
- Impianti sportivi
- Musei
- Poste
- Rifugio
- Teatro
- Discoteca
- Servizi sanitari
- Forze dell'ordine (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia)
- Carcere
- Farmacia
- Istituti primari
- Istituti secondari
- Università

**AEROPORTI ED ELIPORTI**

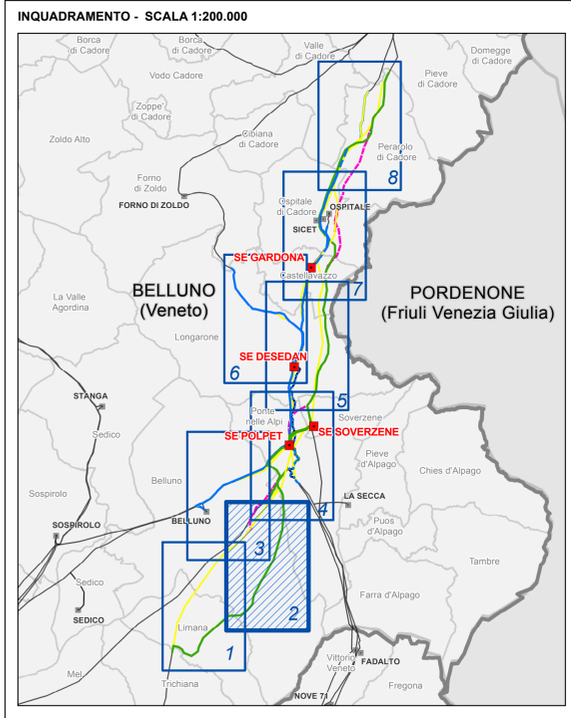
- Aeroporto civile maggiore
- Aeroporto civile minore
- Aeroporto militare
- Avisuperficie
- Campo di volo
- Piazzole di atterraggio elicotteri

**INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO**

- Autostrade
- SS - Strada Statale
- SR - Strada Regionale
- Rete ciclabile esistente
- SP - Strada Provinciale
- SC - Strada Comunale
- Viabilità minore
- Rete ferroviaria
- Rete stradale in progetto
- Rete ciclabile in progetto

**INFRASTRUTTURE TECNICHE ED IMPIANTI**

- Impianti di telecomunicazione
- Opera di presa Acquedotto
- Sorgenti
- Serbatoi
- Metano-condotte in media pressione
- Metano-condotte in alta pressione
- Centrali idroelettriche
- Dighe
- Discarica
- Azienda a rischio di incidente rilevante
- Depuratore
- Cava Autorizzata



**REVISIONI**

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	giugno 2013	prima emissione	GEOTECH	F. CARRARETTO	N. FERRACIN

**PROGETTISTA**  
 GEOTECH S.r.l.  
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 Via S. Margherita, 10  
 33010 S. Vito al Tagliamento (TV)  
 Tel. 0422/860001  
 Email: info@geotech.it  
 Web: www.geotech.it

**CODIFICA DELL'ELABORATO**  
 D U 22215A1 B CX 11427

**PROGETTO**  
 OPERA N°0192  
 RICALCO DAL DOC. TERNA  
 CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA

**TITOLO**  
 Razionalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave  
**INTEGRAZIONI ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
 Sistema delle infrastrutture e dei servizi

**NOME DEL FILE**  
 D U 22215A1 B CX 11427\_2

**SCALA**  
 1:10.000

**FOGLIO**  
 2/8

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma SpA. 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 prohibited.