

### LEGENDA

**OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**

**Stazioni e centrali elettriche**

- Area ubicazione stazioni elettriche

**Elettrodoti da demolire**

- Elettrodoti 220 kV e 132 kV

**Elettrodoti 220 kV in progetto**

- Elettrodoti aerei 220 kV
- Elettrodoti in cavo interrato 220 kV

**Elettrodoti esistenti**

- Elettrodoti 220 kV e 132 kV

**Elettrodoti 132 kV in progetto**

- Elettrodoti aerei 132 kV
- Elettrodoti aerei 220 kV declassati a 132 kV
- Elettrodoti aerei in DT 132 kV
- Elettrodoti in cavo interrato 132 kV

**SERVIZI**

- Agriturismo
- Albergo
- Asilo nido
- Banca
- Biblioteca
- Bivacco
- Camping
- Casi 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**

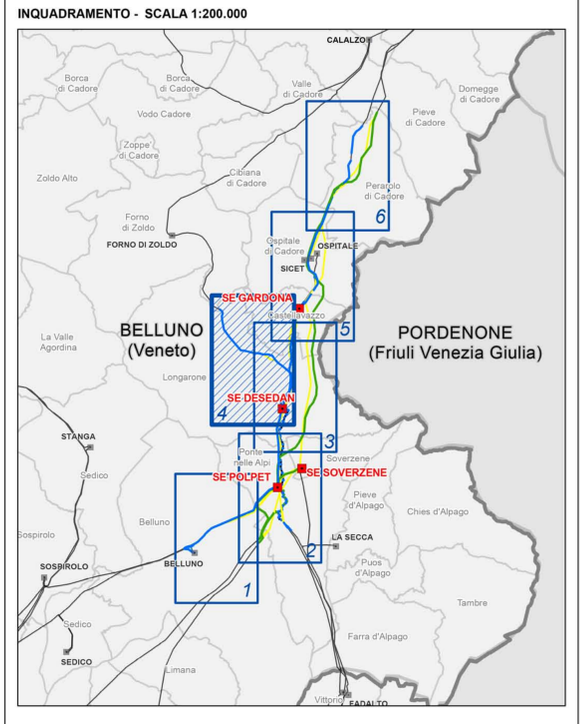
- Aeroporto civile maggiore
- Aeroporto civile minore
- Aeroporto militare
- Aviosuperficie
- Campo di volo
- Piazzole di atterraggio elicotteri

**INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO**

- Autostrade
- SS - Strada Statale
- SR - Strada Regionale
- Rete ciclabile esistente
- SP - Strada Provinciale
- SC - Strada Comunale
- Viabilità minore
- Rete ciclabile in progetto
- Rete ferroviaria
- Rete stradale 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	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	26/06/2015	Emissione per integrazione volontaria a seguito sopralluogo istruttorio	GEOTECH	E. MARCHEGGIANI	N. RIVABENE
01	luglio 2014	Integratori volontarie	GEOTECH	E. MARCHEGGIANI	N. RIVABENE
00	giugno 2013	prima emissione	GEOTECH	E. CARRETTETTO	N. RIVABENE
N					

PROGETTISTA	D U 22215A1 B CX 11427		
OPERA N°0192	Rationalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	Sistema delle infrastrutture e dei servizi		
NOME DEL FILE	SCALA	FOGLIO	
D U 22215A1 B CX 11427_4	1:10.000	4/6	

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. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'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 prohibited.