

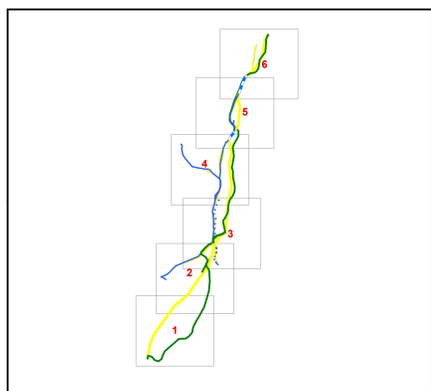
# LEGENDA TEMATISMI

## ELEMENTI DI PROGETTO

- Stazioni elettriche**
- Cabina primaria (esistente) - Belluno
  - Cabina primaria (esistente) - Desedon
  - Stazione elettrica (in progetto) - Carisera
  - Stazione elettrica 132 kV (esistente) - Polpet
  - Stazione elettrica 220 kV (in progetto) - Polpet
  - Stazione elettrica (esistente) - Soverzene
- Linee elettriche esistenti**
- Linee aeree a 132 kV e Linee aeree a 220 kV
  - Linee elettriche aeree a 132 kV in DT
- Linee elettriche da realizzare**
- Nuove linee 132kV**
- Linee elettriche aeree a 132 kV
  - Linee elettriche 220 kV declassate a 132 kV
  - Linee elettriche intermedie a 132 kV
- Nuove linee 220kV**
- Linee elettriche aeree a 220 kV
  - Linee elettriche e intermedie a 220 kV
- Linee elettriche da demolire**
- Linee elettriche da demolire a 132 kV
  - Linee elettriche da demolire a 220 kV
- Sostegni di progetto**
- Linee 220 kV declassate a 132 kV
  - Nuove linee aeree 132 kV
  - Nuove linee aeree 220 kV
  - ▲ Demolizioni 132 kV e 220 kV
  - Altre linee esistenti 132 kV e 220 kV
- Confini comunali

## ANALISI ARCHEOLOGICA

- Elementi utili all'analisi del rischio**
- Emergenza archeologica
  - Buffer di 100 m dalle linee a cavi interrati
- densità dei siti**
- bassa
  - media
  - alta
- rischio**
- alto
  - medio
  - basso



*Felice Cavotto*  
*Antonio*

0 137,5275 550 825 1.100 Metri  
 Sistema di riferimento U.T.M WGS 1984 Fuso 32N

<b>STUDIO MASTELLA</b> Sede legale: Via Don E. Dall'acqua, 8; 37020, San Pietro in Cariano (VR) Sede operativa: Viale Verona, 41b; 37026, Pescantina (VR) Tel/fax: +390457157752 Cell: +393334325864		<b>3A AMBIENTE ARTE ARCHEOLOGIA</b> soc. coop Verona	
REVISIONI			
00	30/05/13	PRIMA EMISSIONE	STUDIO MASTELLA CRISTIANO MASTELLA
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
			AGT PD UPRRI LIN FRANCESCO CARAMELLO
			AGT PD UPRRI NICOLA FERRACIN
			APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO	
TAVOLA		D U 22215A1 B CX 11454	
PROGETTO		TITOLO	
OPERA N°0192		Razionalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		VALUTAZIONE ARCHEOLOGICA PRELIMINARE	
CODIFICA DEL FILE		Tavola del rischio archeologico	
NOME DELLA TAVOLA		FORMATO	SCALA
D U 22215A1 B CX 11454_5		A0	1:10.000
		FOGLIO	5/6

Questo documento contiene informazioni di proprietà TERNA SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di TERNA SpA. 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.

