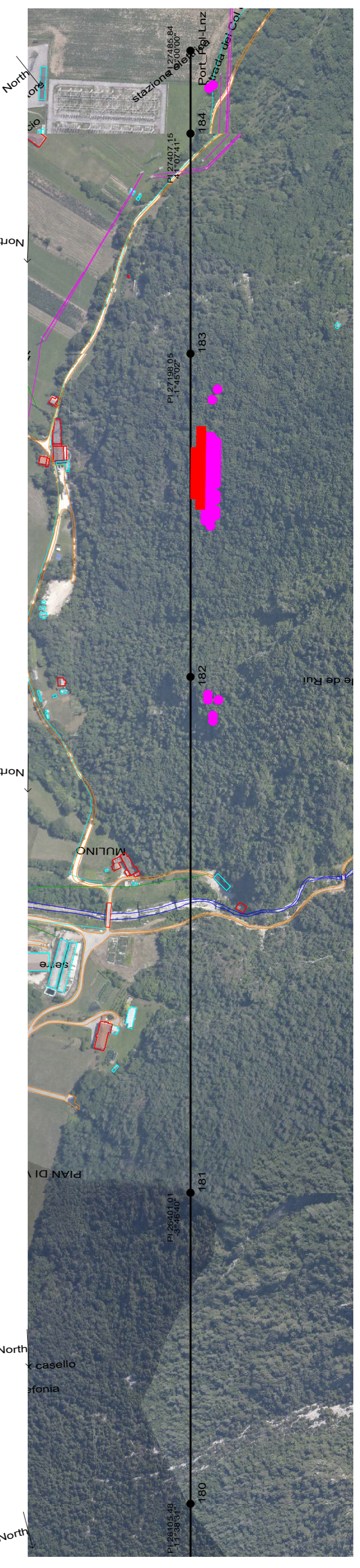


Profilo (m)	26105.48	26401.01	26800.08	27100.05	27400.05	27485.85
Quota terreno (m)	502.31	543.08	515.70	508.05	409.65	407.75
Quota progetto (m)	180	181	182	183	184	184
Tipologia						Posto di servizio
Altezza utile / totale (m)	48.00/54.45	30.00/37.40	30.00/37.40	30.00/37.40	27.00/34.00	16.00/18.00
Distanza orizzontale (m)	26105.48	26401.01	26800.08	27100.05	27400.05	27485.85
Progressiva (m)						



Legenda

- Vegetazione interferente (D.M. 445/88 e D.Lgs 81/08 All. IX)
- Vegetazione interferente per ribaltamento
- Note: Conduttore visualizzato nella condizione di Massima Freccia



RISORSE		INDICAZIONE		INDICAZIONE		INDICAZIONE	
1	31/03/2015	Emissione per integrazione necessaria a seguito sopralluogo in loco	INDICAZIONE	INDICAZIONE	INDICAZIONE	INDICAZIONE	INDICAZIONE
0	15/02/2015	Prima emissione	INDICAZIONE	INDICAZIONE	INDICAZIONE	INDICAZIONE	INDICAZIONE
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
TRACCIATO DEL LABORATO							
PROFILO LONGITUDINALE		TITOLO		SCALA		FOGLIO	
LU22215A1BCX11444		LU22215A1BCX11444		1:4000		9 di 9	
PROGETTO		RACCOMANDA		FORMATO		FOGLIO	
Opera 152		RACCOMANDA DOC. TERNA		1200 x 594		9 di 9	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		LIVELLO		SCALA		FOGLIO	
		LIVELLO		1:4000		9 di 9	
<p>Terna</p> <p>Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella Media Valle del Piave</p> <p>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</p> <p>Linea 220kV Poipet-Lienz</p> <p>Profili vegetazionali</p>							

Questo documento è di proprietà di Terna S.p.A. e di conseguenza è vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Terna S.p.A. in qualsiasi forma e per qualsiasi scopo. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Terna S.p.A. in qualsiasi forma e per qualsiasi scopo. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Terna S.p.A. in qualsiasi forma e per qualsiasi scopo.