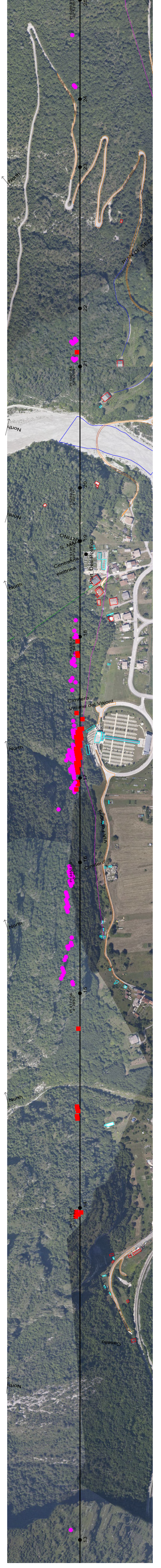


PROGRESSIVA (m)	3005.22	3174.05	4171.56	4150.69	4630.75	4831.88	51072805.67	5245.36	5207.84	5631.68	6020.05	6289.81
Quota terreno (m)	650.06	517.66	471.30	484.77	483.88	484.77	483.88	543.32	562.78	580.16	585.66	549.35
Quota progetto (m)	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25
Tip. arboreo	2E116	2E121	MY28	MY25	MY28	MY16	PG ERICA	MY19	MY19	MY19	MY25	MY25
Tip. arboreo	21.0025.20	21.0025.20	28.0032.30	25.0029.30	25.0032.10	16.0020.30	16.0020.00	18.0023.30	19.0022.20	19.0023.10	19.0023.10	21.0025.20
Distanza orizzontale (m)	707.84	487.00	279.13	180.05	4830.75	301.13	176.95	113.70	256.47	301.38	144.97	211.77
Progressiva (m)	3005.22	3174.05	4171.56	4450.69	4830.75	4931.88	51072805.67	5245.36	5507.84	5807.68	6076.03	6289.81



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

Terna Rete Italia S.p.A.
 Direzione Programmazione e Asset Management
 Via San Giacomo, 22 - 35139 Padova
IL RESPONSABILE
 Ing. Gaetano Patriziana

PROVINCIA DI TRENTO - CANTONE AUTONOMO DELLA VALLE ADAMICINA

Terna
LU23662A1BCX11444
 TITOLO
Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella Media Valle del Piave
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Linea 132kV Poppei - Forno di Zoldo c.d. Desedan
 Profili vegetazionali

REVISIONI

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	21/02/2015	Emissione per integrazione necessaria a seguito sopralluogo in itinere	ING. GAETANO PATRIZIANA	ING. GAETANO PATRIZIANA	ING. GAETANO PATRIZIANA
0	15/02/2015	Prima emissione	ING. GAETANO PATRIZIANA	ING. GAETANO PATRIZIANA	ING. GAETANO PATRIZIANA

SCALA CAD: -
 SCALA CAD: 1200 x 594
 SCALA: X = 1 : 4000
 X = 1 : 1000
 FOGLIO: 2 di 5

Questo documento è un estratto del progetto di studio di impatto ambientale e del Piano di Gestione e di Monitoraggio. Il presente documento è stato elaborato per le sole finalità di studio e di consultazione. Non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato elaborato. Il presente documento è di proprietà di Terna Rete Italia S.p.A. e non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato elaborato. Il presente documento è di proprietà di Terna Rete Italia S.p.A. e non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato elaborato.