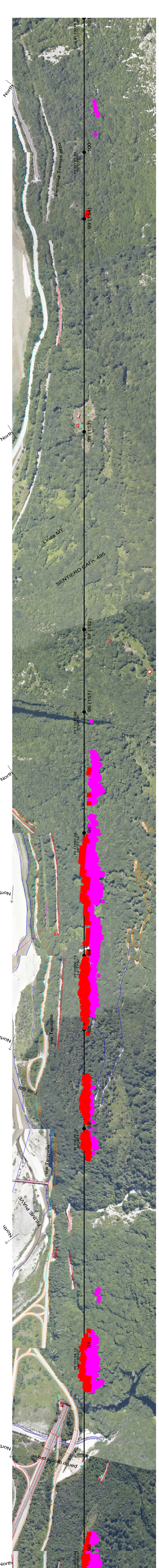


Progressiva (m)	9718.44	10154.15	10225.10	10225.10	10381.13	10506.79	10506.79	11159.98	11159.98	11159.98	11608.89	11608.89	12211.05	12211.05	12211.05	12721.93	12721.93	13010.15	13010.15
Quota terreno (m)	535.76	578.09	578.09	578.09	571.51	564.10	564.10	572.34	572.34	572.34	574.55	574.55	581.57	581.57	581.57	593.31	593.31	624.03	624.03
Quota infrastruttura (m)	50	91	93	93	93	94	94	96 (151)	96 (151)	96 (151)	97 (152)	97 (152)	98 (153)	98 (153)	98 (153)	100	100	101	101
Tipi interferenza	EY19	EY19	EY25	EY25	MY25	EY16	EY16	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	TAC-2	2PAC27	2PAC27
Tipi interferenza	19.0022.20	19.0022.20	25.0025.20	25.0025.20	25.0025.10	16.0016.20	16.0016.20	20.4032.20	20.4032.20	20.4032.20	18.0030.80	18.0030.80	20.0032.50	20.0032.50	20.0032.50	24.0026.50	24.0026.50	27.0040.05	27.0040.05
Distanza orizzontale (m)	435.71	470.94	213.04	213.04	253.47	253.47	253.47	250.72	250.72	250.72	176.91	176.91	424.75	424.75	446.94	446.94	288.23	288.23	13010.15
Progressiva (m)	9718.44	10154.15	10225.10	10225.10	10381.13	10506.79	10506.79	11159.98	11159.98	11159.98	11608.89	11608.89	12211.05	12211.05	12211.05	12721.93	12721.93	13010.15	13010.15



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
- Tratta esistente / recupero

Terna Rete Italia S.p.A.
 Direzione Regionale Assistenza Clienti
 Area Operativa e Assistenza Clienti
L. RESPONSABILE - SERVIZIO CLIENTI
 Ing. Gaetano Frascianna

PROFILILO CONSUNTIVO

PROFILILO CONSUNTIVO	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	15/02/2015	Emissione per integrazione esecutiva a seguito sopralluogo in sito	ING. GAETANO FRASCIANNA	ING. GAETANO FRASCIANNA
0	15/02/2015	Prima emissione	ING. GAETANO FRASCIANNA	ING. GAETANO FRASCIANNA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

PROFILILO CONSUNTIVO

PROFILILO CONSUNTIVO	TITOLO
LU23670B1BCX11444	LU23670B1BCX11444
PROGETTO	Opera 102
REDAZIONE	ING. GAETANO FRASCIANNA
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	

Terna

Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella Media Valle del Piave

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Linea 132kV Pelos-Gardona
 Profili vegetazionali

SCALA CAD: -
 SCALA FORNITO: 1:2000 x 504
 SCALA X: 1:4000
 SCALA Y: 1:1000

FOGLIO: 4 di 5

Questo documento è riservato ai soli destinatari autorizzati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Terna S.p.A. in quanto costituisce violazione della privacy e della sicurezza. Il presente documento è stato elaborato per scopi specifici e non deve essere utilizzato per altri scopi. Terna S.p.A. non è responsabile per i danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato del presente documento.