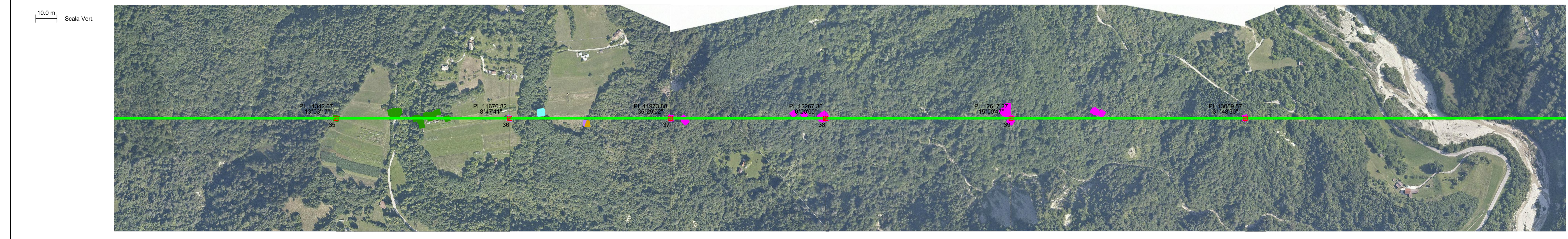


Disuasori																											
Progressiva profilo (m)	11000	11100	11200	11300	11400	11500	11600	11700	11800	11900	12000	12100	12200	12300	12400	12500	12600	12700	12800	12900	13000	13100	13200	13300	13400	13500	13600
Progressiva di progetto (m)				M=750946.18 P=5110706.04			M=750865.10 P=5110388.06			M=750836.00 P=5110086.40				M=750843.48 P=5109864.89			M=750413.95 P=5109660.79					M=750047.24 P=5109353.50					
Quota terreno (m)				617.14			615.20			607.35				540.60			499.65					524.06					
N° Sostegno				35			36			37				38			39					40					
Tipo sostegno				PL30			PL30			CA27				NV24			VL27					CA24					
Armamento				Lss			Lss			TA/TA				Vss			Lss					TA/TA					
H utile/totale (m)				30.00/38.45			30.00/38.45			27.00/34.00				24.00/31.40			27.00/36.45					24.00/31.00					
Campata (m)	480.60				328.15			303.06			293.48			349.91			442.30										



RAZIONALIZZAZIONE E SVILUPPO RTN NELLA MEDIA VALLE DEL PIAVE  
 Linea 220KV POLPET-SCORZE (22217B1)  
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
 Profilo della vegetazione sotto le linee aeree