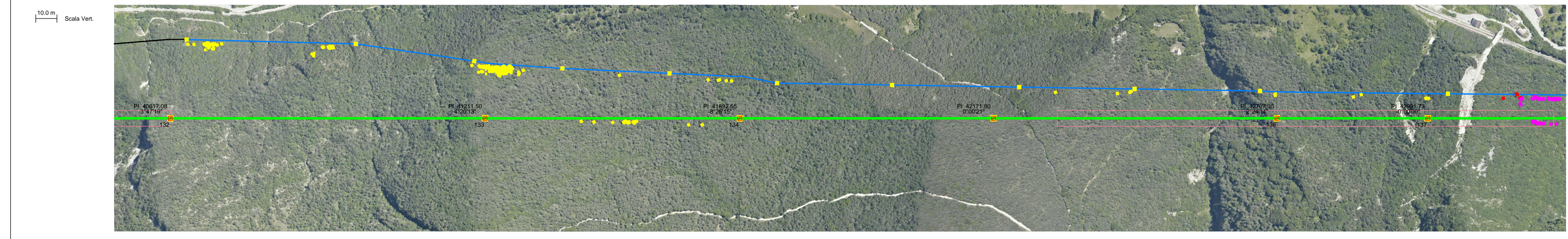


Progressiva profilo (m)	40500	40600	40700	40800	40900	41000	41100	41200	41300	41400	41500	41600	41700	41800	41900	42000	42100	42200	42300	42400	42500	42600	42700	42800	42900	43000	43100	43200		
M=756117.89								M=755904.31					M=755697.93					M=755557.94						M=755401.54						
F=5137.862.07								F=5137.407.29					F=513697.2.83					F=513585.14.50						F=513500.02						
Progressiva di progetto (m)	8288.68							8883.10					9364.15					9843.40						10378.65						
Quota terreno (m)	680.26							800.37					827.41					742.03						649.97						
N° Sostegno	132							133					134					135						136						
Tipo sostegno	PV30							MV39					PL39					MV30						MV27						
Armamento	Vss							Vss					Lss					Vss						Vss						
H utile/totale (m)	30.00/37.40							39.00/46.40					39.00/47.45					30.00/37.40						27.00/34.40						
Campata (m)				594.42									481.05					479.25						535.25						



RAZIONALIZZAZIONE E SVILUPPO RTN NELLA MEDIA VALLE DEL PIAVE
 Linea 220KV POLPET-LIENZ (22215A1)
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Profilo della vegetazione sotto le linee aeree