



Dissuasori																											
Progressiva profilo (m)	43300	43400	43500	43600	43700	43800	43900	44000	44100	44200	44300	44400	44500	44600	44700	44800	44900	45000	45100	45200	45300	45400	45500	45600	45700	45800	45900
Progressiva di progetto (m)	M=755196.76 P=5133400.92	M=755193.94 P=5133402.92			M=755188.74 P=5134144.94			M=755283.05 P=5134645.56			M=755264.41 P=5134986.48			M=755203.57 P=5135324.48													
Quota terreno (m)	556.92	557.50			562.66			638.44			681.18			529.36													
N° Sostegno	138	139			140			141			142			143													
Tipo sostegno	VL36	MV27			CA27			PL30			CA36			EA24													
Armamento	Lss	Vss			TA/TA			Lss			TA/TA			TA/TA													
H utile/totale (m)	36.00/45.45	27.00/34.40			30.00/38.45			36.00/43.00			24.00/31.00																
Campata (m)		238.12	438.01			220.47			574.54			802.00															

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

40.0 m Scala Oriz.
10.0 m Scala Vert.

