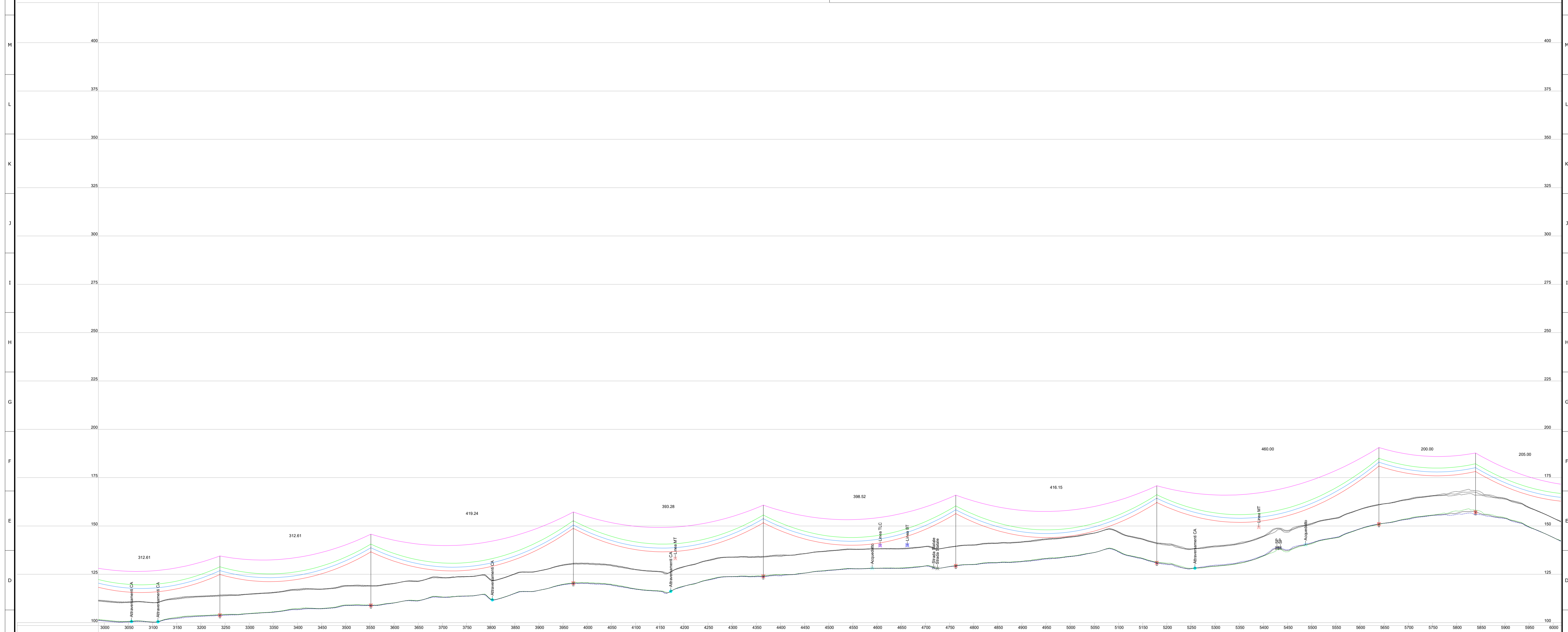
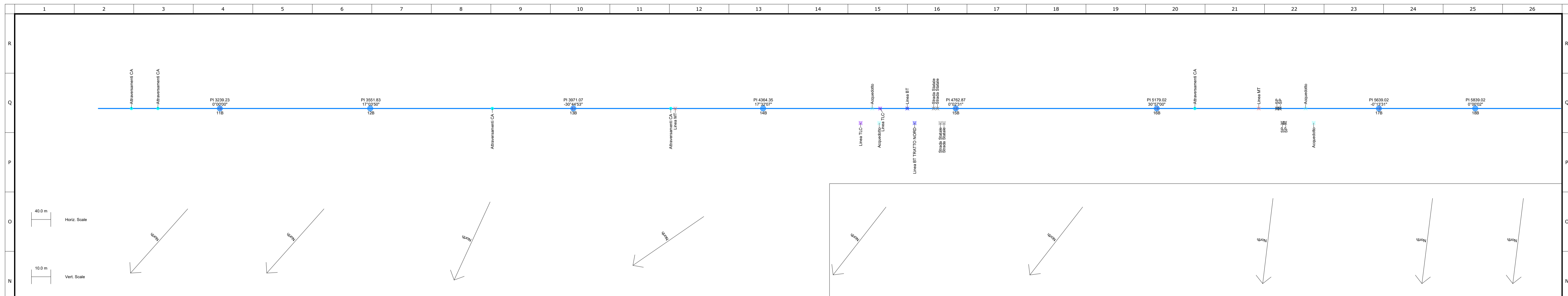


	E=517433.61 N=460299.90	E=517350.60 N=460117.97	E=517230.06 N=460260.19	E=516962.25 N=460267.24	E=516726.46 N=460212.29	E=516385.83 N=460109.79	E=516087.69 N=460027.74	E=515902.56 N=460004.38	E=515717.42 N=460264.43	E=515528.54 N=460264.77
Distanza Progressiva	0.00	116.64	279.00	626.64	974.28	1443.22	1853.66	2063.73	2506.62	2926.62
Quota Terreno	64.14	63.57	68.21	70.75	74.40	87.47	96.72	96.18	102.61	100.87
Numero sostegno	PI	PI	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA
Altezza Utile/Altezza Totale	15.00/18.50	18.20/27.40	21.00/30.59	26.96/36.80	29.96/39.55	29.96/39.55	21.00/30.59	21.00/30.59	32.96/42.80	33.00/42.59
Distanza Campata		116.64	162.36	347.64	347.64	468.95	410.44	253.99	253.99	282.89

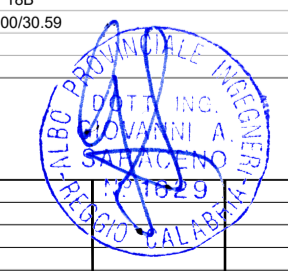
00	App. 2022	Emissione	RE	GC
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa Nuova SE "Serracapriola 2" ed Elettrodotti 150kV di connessione alla SE "Rotello"		Scala	
GC POGGIO IMP I	Elettrodotti AT 150kV Profilo Pianoaltimetrico con distribuzione sostegni Linea Sud - Rotello 2		Formato A1	Foglio 1 di 5
Id.			013.21.01.W06	

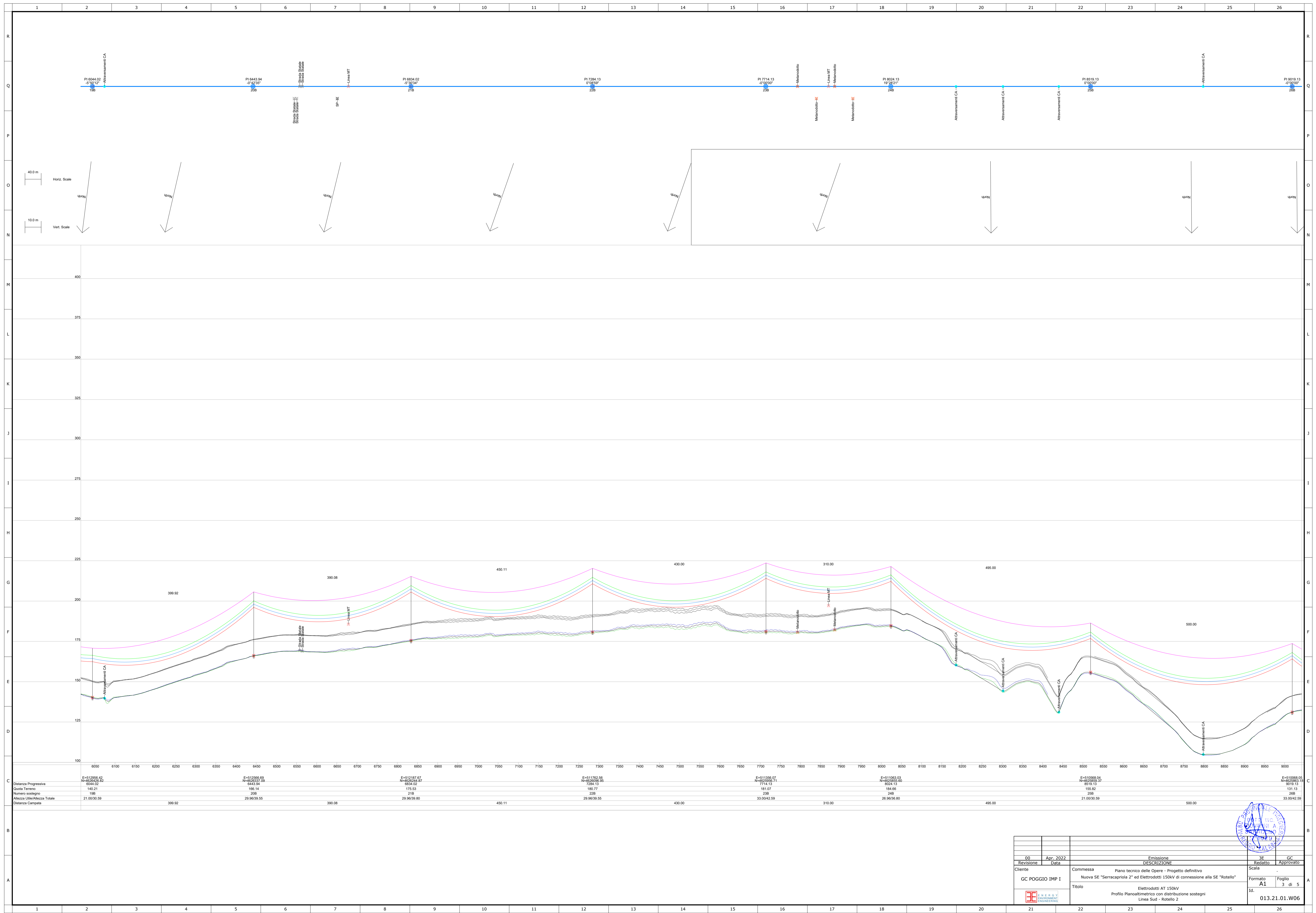




Distanza Progressiva	E=512096.31 N=462719.32	E=515062.08 N=462719.32	E=514681.15 N=462719.32	E=514364.01 N=462719.32	E=514143.53 N=462719.32	E=513814.95 N=462719.32	E=513359.29 N=462719.32	E=513129.83 N=462719.32
3239.23	3551.83	3971.07	4364.35	4782.67	5179.02	5639.02	5839.02	
103.86	109.86	120.44	123.86	129.41	158	131.00	151.03	157.17
118	128	138	148	158	168	178	178	188
21.00/30.59	26.96/36.80	26.96/36.80	26.96/36.80	26.96/36.55	29.96/39.80	29.96/39.55	200.00	21.00/30.59
312.61	312.61	419.24	393.28	398.52	416.15	460.00	200.00	205.00

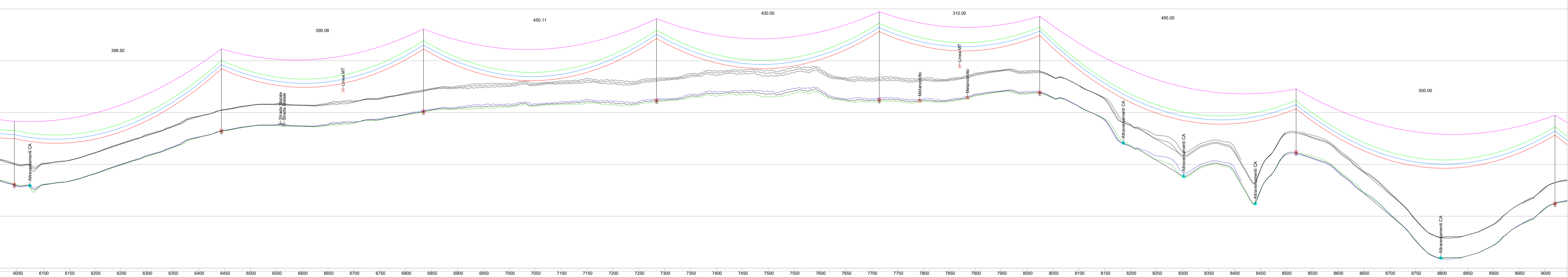
00	App. 2022	Emissione	SE	GC
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa		Scala	
GC POGGIO IMP I	Nuova SE "Serracapriola 2" ed Elettrodotti 150kV di connessione alla SE "Rotello"		A1	
	Titolo		Foglio	
	Elettrodotti AT 150kV		2 di 5	
	Profilo Planaltimetrico con distribuzione sostegni		Id.	
	Linea Sud - Rotello 2		013.21.01.W06	





PI 6044.02 -5°59'11" PI 6443.94 -0°42'20" PI 6634.02 -5°30'34" PI 7284.13 0°06'59" PI 7714.13 -0°00'00" PI 8024.13 19°28'21" PI 8519.13 0°00'00" PI 9019.13 -0°00'00"

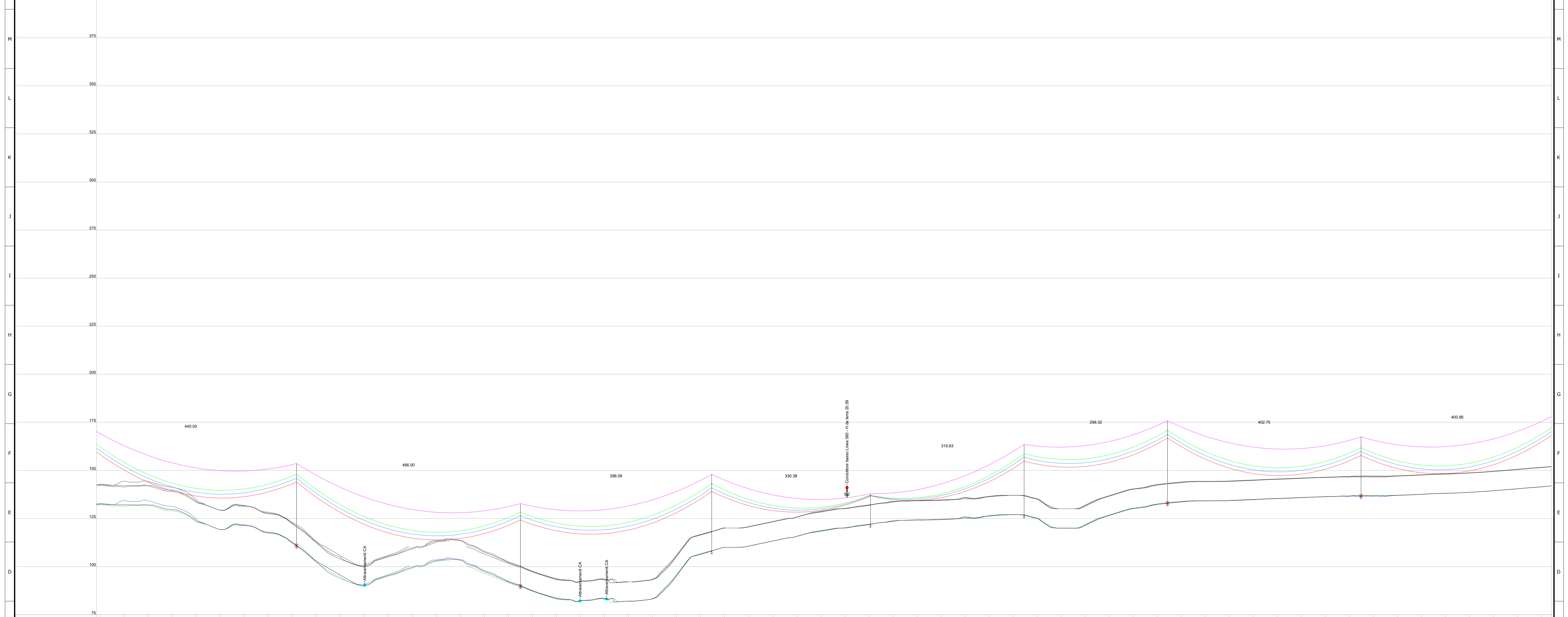
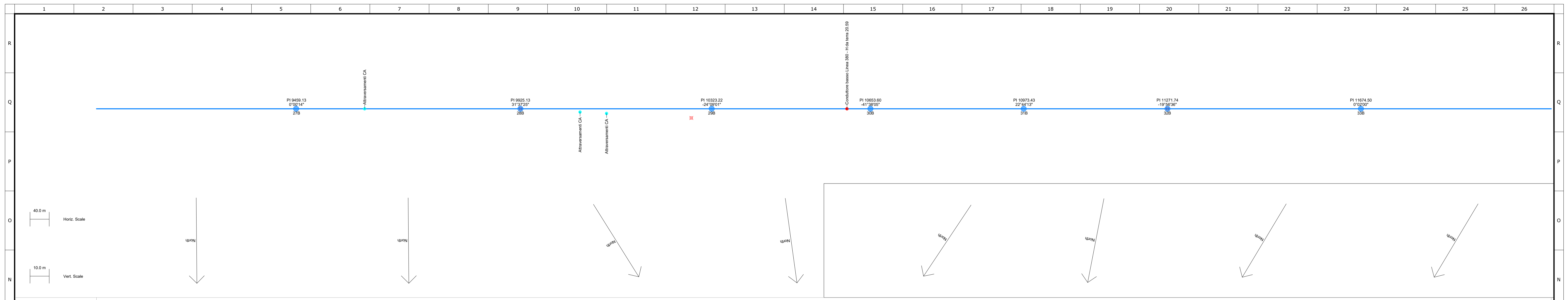
40.0 m Horiz. Scale
 10.0 m Vert. Scale



E=612056.42 N=462023.82	E=612566.69 N=462037.05	E=613187.67 N=462050.97	E=613762.98 N=462064.95	E=614356.07 N=462079.71	E=614963.03 N=462095.00	E=615568.04 N=462109.37	E=616088.05 N=462124.13
6044.02	6443.94	6634.02	7284.13	7714.13	8024.13	8519.13	9019.13
140.21	166.14	175.53	180.77	181.07	184.66	155.82	131.13
198	206	218	228	238	248	258	268
21.0030.59	399.92	29.9639.55	390.08	29.9639.80	450.11	29.9639.55	33.0042.59
						430.00	310.00
							28.9636.60
						495.00	
							500.00
						21.0030.59	33.0042.59

00	App. 2022	Emissione	SE	GC
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa		Scala	
GC POGGIO IMP I	Nuova SE "Serracapriola 2" ed Elettrodotti 150kV di connessione alla SE "Rotello"		A1	
	Titolo		Foglio	
	Elettrodotti AT 150kV		3 di 5	
	Profilo Planaltimetrico con distribuzione sostegni		Id.	
	Linea Sud - Rotello 2		013.21.01.W06	

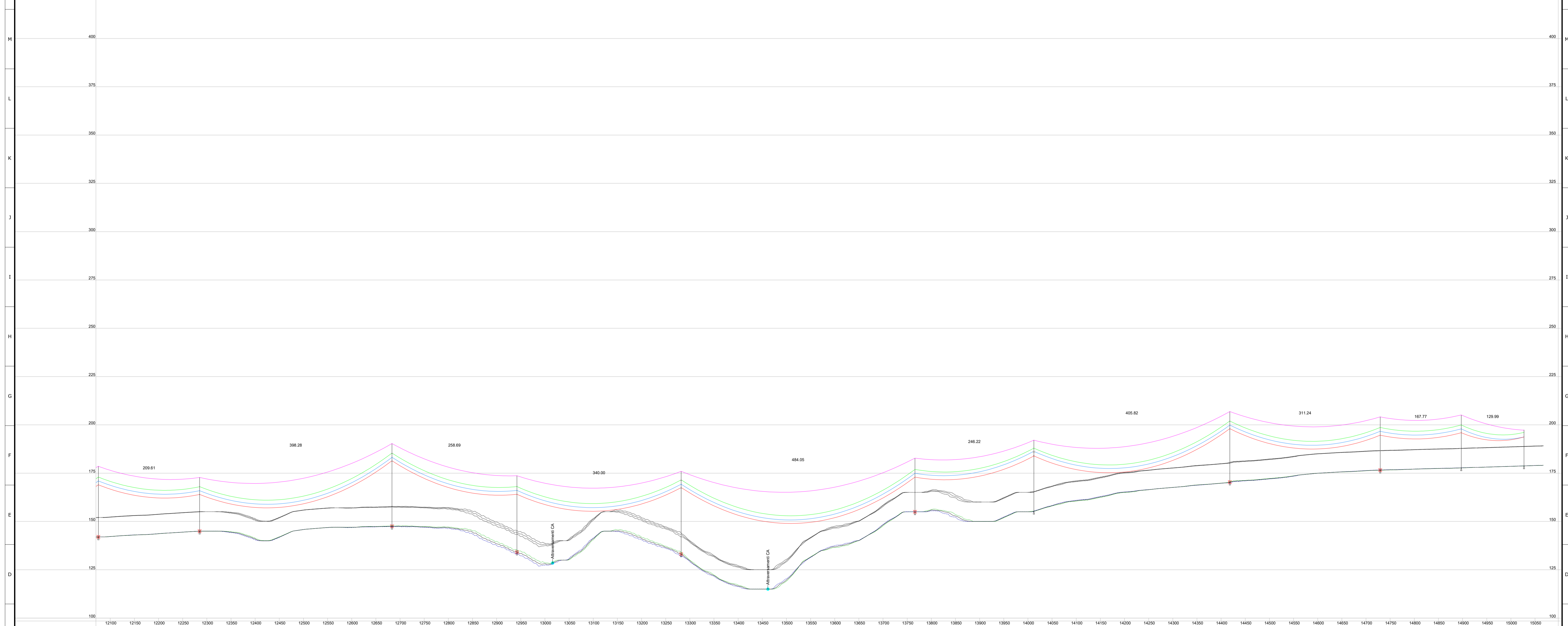
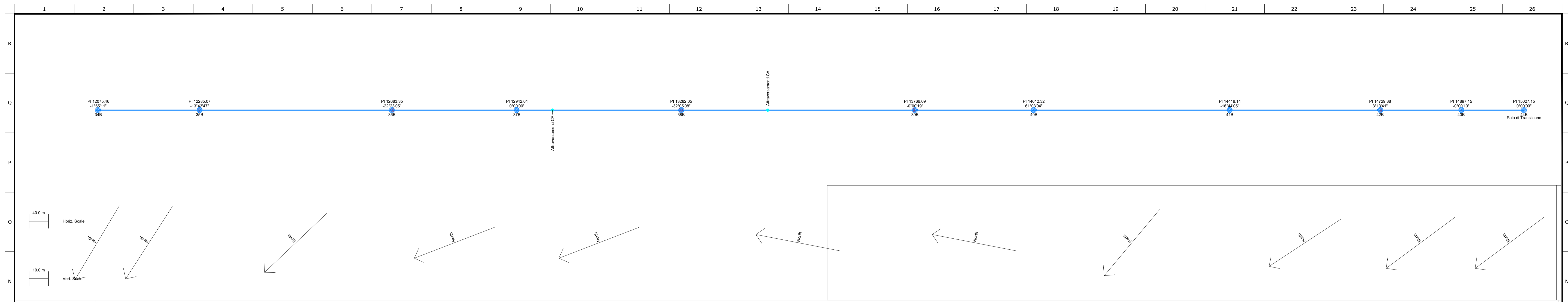




Distanza Progressiva	E=509628.07 N=462098.34	E=509162.08 N=462098.13	E=508824.72 N=462098.145	E=508497.49 N=462098.165	E=508211.47 N=462098.185	E=507938.82 N=462098.205	E=507593.13 N=462098.225
Quota Terreno	111.01	89.94	108.11	126.76	126.76	133.08	136.84
Numero sostegno	278	298	298	308	318	328	338
Altezza Ustite/Altezza Totale	33.0042.59	32.96142.80	32.96139.80	29.96139.80	15.0016.00	26.96138.80	32.96142.80
Distanza Campata	440.00	466.00	398.09	330.38	319.83	288.32	402.75

00	App. 2022	Emissione	RE	GC
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa		Scala	
GC POGGIO IMP I	Nuova SE "Serracapriola 2" ed Elettrodotti 150kV di connessione alla SE "Rotello"		-	
	Titolo		Formato	
	Elettrodotti AT 150kV		A1	
	Profilo Pianoaltimetrico con distribuzione sostegni		Foglio	
	Linea Sud - Rotello 2		4 di 5	
	Id.		013.21.01.W06	





Stazione	E=50772.89 N=42257.70	E=50772.89 N=42257.70	E=50678.94 N=42257.70	E=50675.53 N=42257.70	E=50675.53 N=42257.70	E=50676.15 N=42257.70	E=50672.21 N=42257.70	E=50642.18 N=42257.70	E=50624.31 N=42257.70	E=50614.46 N=42257.70	E=50604.09 N=42257.70	
Distanza Progressiva	12075.46	12285.07	12442.04	12602.05	12762.06	12922.07	13082.08	13242.09	13402.10	13562.11	13722.12	13882.13
Quota Terreno	142.00	144.99	147.55	134.13	133.17	155.00	155.28	170.36	176.59	177.75	178.78	178.78
Numero Anziano	348	358	368	378	388	398	408	418	428	438	448	458
Altezza Utile/Altezza Totale	26.95/36.55	17.96/27.80	32.96/42.80	29.96/39.55	32.96/42.80	17.96/27.80	26.96/36.50	26.96/36.50	405.82	26.96/36.55	17.96/27.55	18.20/27.40
Distanza Campata	209.61	398.28	258.69	340.00	484.05	246.22	405.82	311.24	167.77	129.99		

00	App. 2022	Emissione	SE	GC
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa Nuova SE "Serracapriola 2" ed Elettrodotti 150kV di connessione alla SE "Rotello"		Scala	
GC POGGIO IMP I	Elettrodotti AT 150kV		Formato	Foglio
	Profilo Pianoaltimetrico con distribuzione sostegni		A1	5 di 5
	Linea Sud - Rotello 2		Id.	013.21.01.W06

