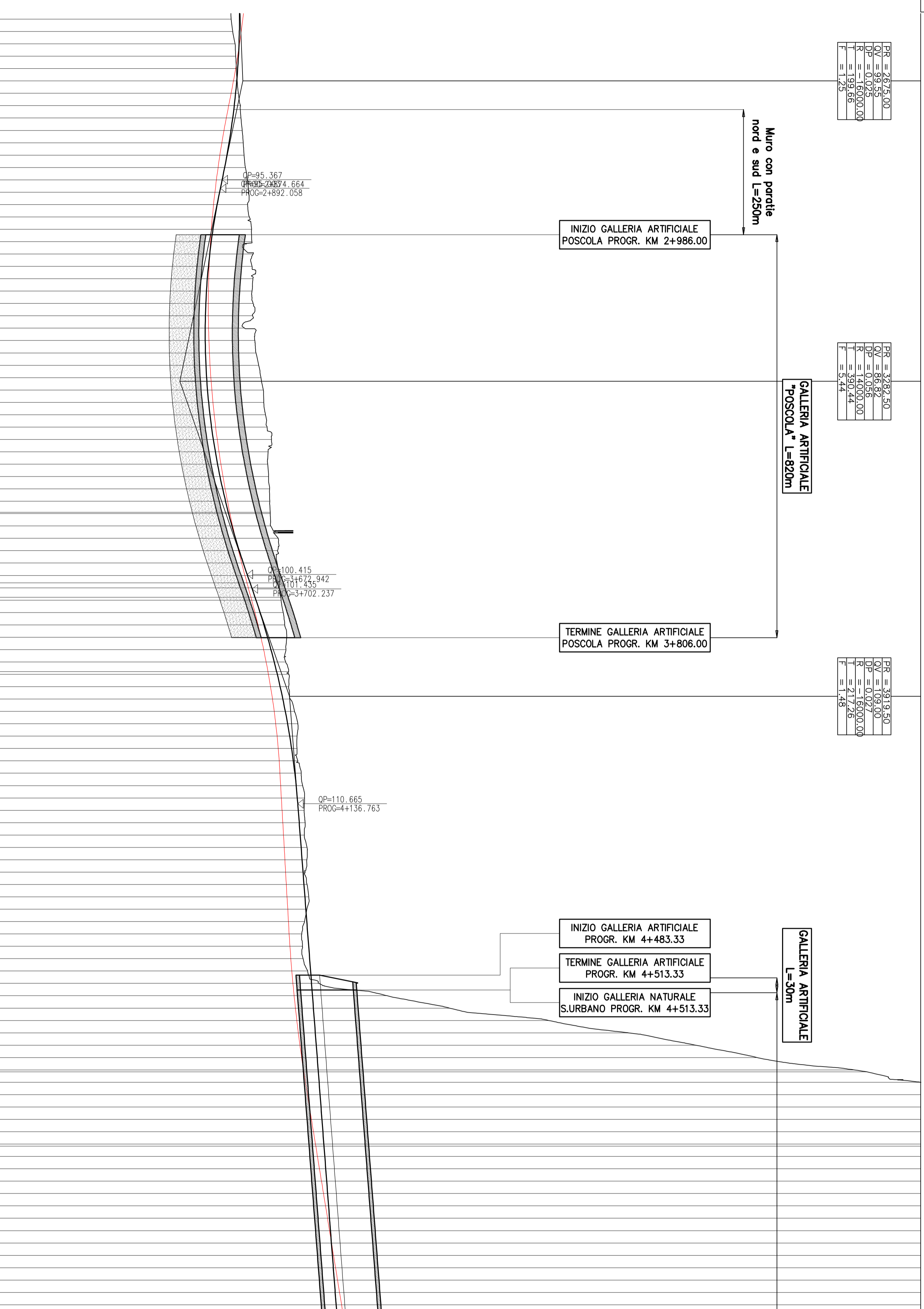


PROVINCIA	MONTECCHIO MAGGIORE	VICENZA	TRISSINO	MONTECCHIO MAGGIORE
COMUNE	607,50	637,00	2181,00	
LIVELLETTA	-12,73	22,18	16,71	
L =			0,00/662	
DIST =				
P =				
PROG. LIVELLETTA	2+675,000	3+282,500	3+919,500	

PR = 3675,00
OV = 89,55
DP = 0,025
R = -16000,00
L = 192,66

PR = 3982,50
OV = 86,82
DP = 0,056
R = 14000,00
L = 391,48

PR = 3919,50
OV = 109,00
DP = 0,027
R = -16000,00
L = 217,26



NUMERO SEZIONE	QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO
111	98.878	97.193
112	98.842	97.499
113	98.766	97.965
114	98.652	98.101
115	98.499	98.236
116	98.306	98.405
117	98.075	98.649
118	97.804	99.066
119	97.494	99.184
120	97.146	99.401
121	96.758	99.626
122	96.331	99.801
123	95.865	100.073
124	95.360	100.447
125	94.839	100.733
126	94.351	100.507
127	93.908	100.866
128	93.510	101.315
129	93.157	101.382
130	92.848	101.607
131	92.584	101.424
132	92.364	101.582
133	92.189	101.400
134	92.059	101.623
135	91.973	101.535
136	91.932	99.887
137	91.936	101.974
138	91.984	102.195
139	92.077	102.754
140	92.215	103.210
141	92.397	103.693
142	92.624	103.795
143	92.895	104.134
144	93.211	104.465
145	93.572	105.330
146	93.977	104.651
147	94.427	104.572
148	94.922	104.763
149	95.461	104.953
150	96.045	104.989
152	96.674	105.091
153	97.347	105.196
154	98.065	106.698
155	98.828	106.591
156	99.635	106.479
157	100.487	106.881
159	101.357	106.973
161	102.211	107.308
162	103.027	107.719
163	103.803	108.000
164	104.540	108.432
165	105.239	108.269
166	105.898	108.228
168	106.518	108.840
169	107.099	108.831
170	107.641	109.158
171	108.144	109.995
172	108.607	110.678
173	109.032	110.514
174	109.418	110.491
175	109.765	110.686
176	110.072	111.363
177	110.341	111.664
178	110.570	112.036
179	110.766	111.940
180	110.958	112.149
181	111.149	111.996
182	111.341	112.528
183	111.532	112.493
184	111.724	112.149
185	111.915	112.534
186	112.107	112.900
187	112.298	112.504
188	112.490	112.039
189	112.681	111.483
190	112.873	111.593
191	113.064	111.730
192	113.256	112.666
193	113.448	114.950
194	113.639	128.731
195	113.831	141.378
196	114.022	161.421
197	114.214	177.559
198	114.405	191.237
199	114.597	203.662
200	114.789	223.275
202	114.980	236.848
203	115.171	252.410
204	115.363	260.921
205	115.555	265.670
206	115.746	262.351
207	115.938	257.090
209	116.129	260.674
210	116.321	269.200
211	116.512	265.315
212	116.704	263.725
213	116.895	263.819
214	117.087	268.705
215	117.278	272.448
216	117.470	275.165
217	117.661	270.605
218	117.853	267.739
219	118.045	265.778
220	118.236	265.814
221	118.428	268.531

**LEGENDA**

— LIVELLETTA PROGETTO DEFINITIVO

— LIVELLETTA PROGETTO PRELIMINARE

**SCHEMA ROTAZIONE CARREGGATE PER SOPRAELEVAZIONE DEI CIGLI NEI TRATTI CURVILINEI**

**COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA**

DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

**SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA**

ATI CONCESSIONARIA: **SIS S.p.A.**, **SACIV**, **INRASTRUTTURAS & A.**

RESPONSABILE PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO**, **1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani**

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TREVISO**, **1211 Dott. Arch. Maurizio Dogliani**

RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONISTICHE: **INGEGNERIA GRANDI OPERE S.r.l.**

PROGETTISTA: **INGEGNERIA GRANDI OPERE S.r.l.**

RESPONSABILE COMMESSA: **INGEGNERIA GRANDI OPERE S.r.l.**

**PROGETTO DEFINITIVO**

(CUP H51H0300059009)

TITOLO ELABORATO: **PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA PROFILO LONGITUDINALE ASSE NORD**

Tav. 4 di 45 - DA PK 2+550 A PK 5+150

SCALA: **1:5000/1:500**

REV.	DESCRIZIONE	REDAITTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	CCI	28/12/2009	ICO	30/12/2009	SIS	04/01/2010

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Giuseppe FASOLI**

IL COMMISSARIO: **Ing. Sirovano VERNIZZI**

PROTOCOLLO: \_\_\_\_\_ DEL: \_\_\_\_\_