


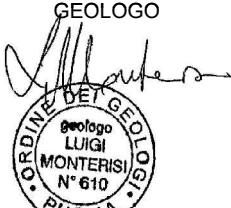



**NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE
CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD**

**STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
"BRETELLA DI GALLARATE"**

PROGETTO ESECUTIVO

 <p>Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4863 W)</p>	 <p>Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</p>	<p>ING. RENATO DEL PRETE</p> <p>Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</p>	 <p>Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433</p>	 <p>Ing. Gabriele Incechi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</p>
	 <p>Società designata: GA&M</p> <p>Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</p>	<p>SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni</p> <p>Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</p>	<p>ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Via Moscardini, Torino n. 4 - 10126 km</p> <p>Ing. Giocchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</p>	<p>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</p> <p>Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588</p>
<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Giancarlo LUONGO</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p>  <p>Ing. Renato DEL PRETE</p>	<p>IL PROGETTISTA RISPONSABILE DELLA PRESTAZIONE</p>  <p>Ing. Valerio BAJETTI</p>	<p>GEOLOGO</p>  <p>Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI</p>	<p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN CASO DI PROGETTAZIONE</p>  <p>Ing. Gaetano RANIERI</p>

DB 422

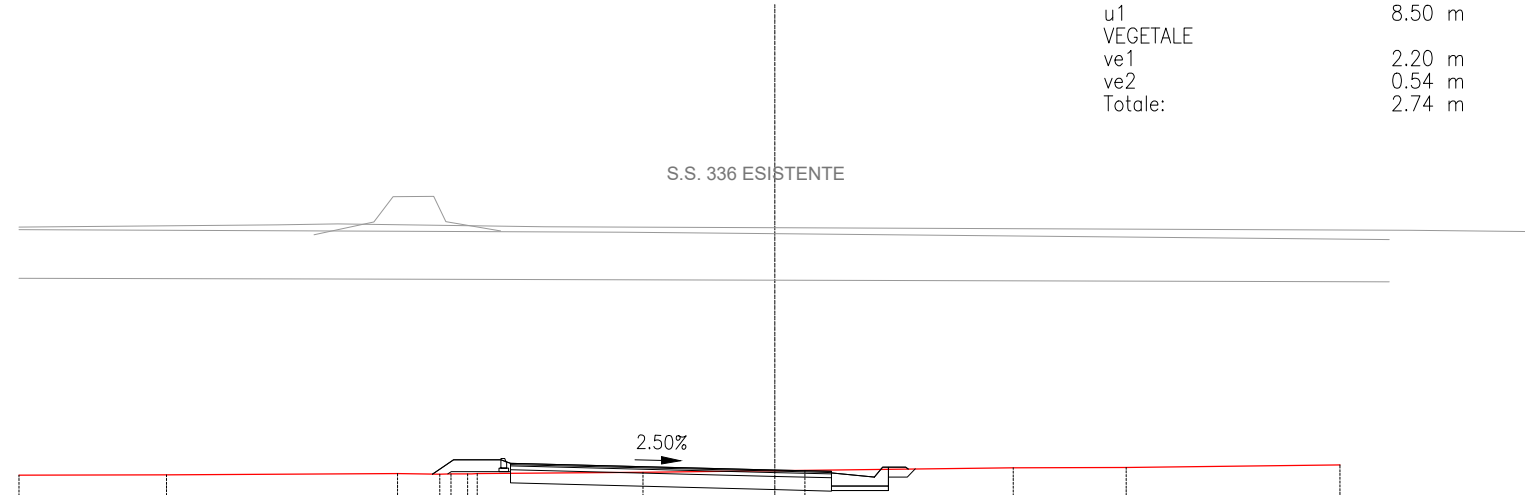
D-PROGETTO STRADALE
DB - SVINCOLI - DB-4 - SVINCOLO LOCALITA' DOGANA
Sezioni trasversali ASSE OVALE

<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.</p> <p>M I 5 3 3 E 1 8 0 1</p>		<p>NOME FILE</p> <p>DB422_V04PS00TRASZ07_A.dwg</p>		<p>REVISIONE</p> <p>A</p>	<p>SCALA:</p> <p>1:200</p>
<p>CODICE ELAB.</p> <p>V 0 4 P S 0 0 T R A S Z 0 7</p>					
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	LUGLIO 2020	ING. NUNZIO PISICCHIO	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SEZIONE 1
 PROGRESSIVA 0.00

RIPORTI	
RI1	0.07 m ²
STERRI	
ST1	4.37 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.20 m
ve2	0.54 m
Totale:	2.74 m

S.S. 336 ESISTENTE



232

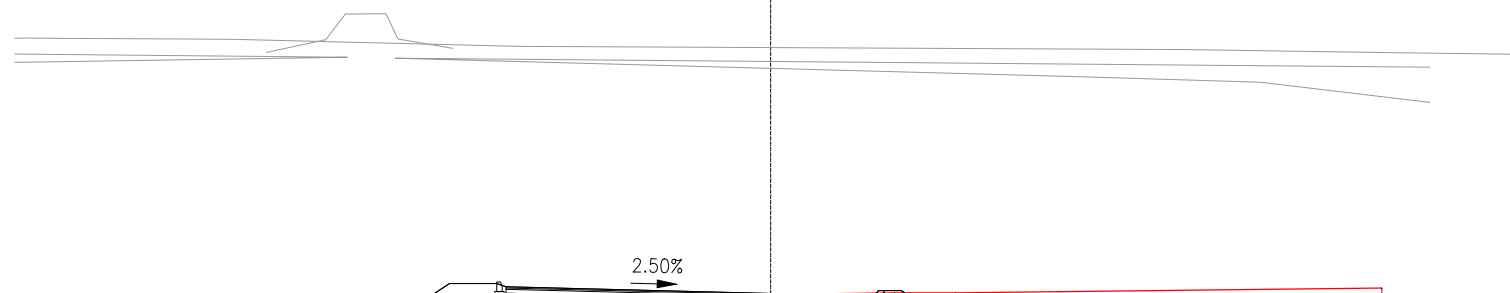
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.10	-9.98	-8.87	-8.57	-8.13	-7.88	-3.49	0.80	6.31	9.30	14.95	
PARZIALI TERRENO		3.90	6.12	1.11	0.30	0.44	0.25	4.39	4.29	5.51	2.99	5.65	
QUOTE TERRENO	240.43	240.44	240.47	240.46	240.46	240.47	240.47	240.51	240.56	240.63	240.63	240.70	
PROGRESSIVE PROGETTO			-9.06	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00	0.00	1.50	2.63	2.85	3.46	3.53
PARZIALI PROGETTO			0.56	1.25	0.25	1.00	6.00	1.50	1.13	0.22	0.61	0.07	
QUOTE PROGETTO			240.46	240.84	240.84	240.74	240.72	240.57	240.49	240.38	240.64	240.60	

SEZIONE 2
 PROGRESSIVA 10.00

RIPORTI	
RI1	0.10 m ²
STERRI	
ST1	4.29 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.23 m
ve2	0.55 m
Totale:	2.78 m

S.S. 336 ESISTENTE



232

1: 200

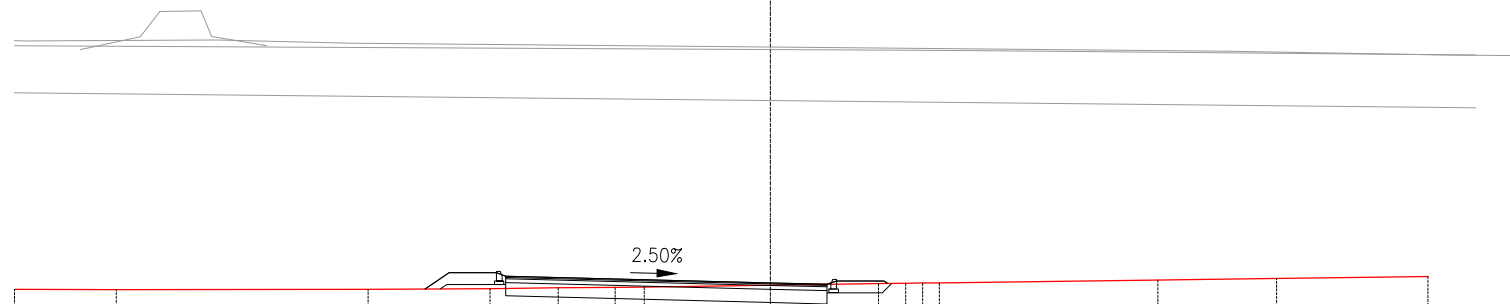
PROGRESSIVE TERRENO		-20.00		-13.37		-6.84		-3.25		3.27		4.90		16.18	
PARZIALI TERRENO			6.63		6.53		3.59		6.52		1.63		11.28		
QUOTE TERRENO		240.47		240.48		240.52		240.56		240.65		240.65		240.78	
PROGRESSIVE PROGETTO					-9.09	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00	0.00	1.50	2.63	2.85	3.46	3.54
PARZIALI PROGETTO					0.59	1.25	0.25	1.00	6.00	1.50	1.13	0.22	0.61	0.08	
QUOTE PROGETTO					240.50	240.90	240.90	240.81	240.78		240.63	240.55	240.44	240.70	240.65

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 20.00

RIPORTI	
RI1	0.17 m ²
STERRI	
ST1	3.36 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.29 m
ve2	1.64 m
Totale:	3.93 m

S.S. 336 ESISTENTE



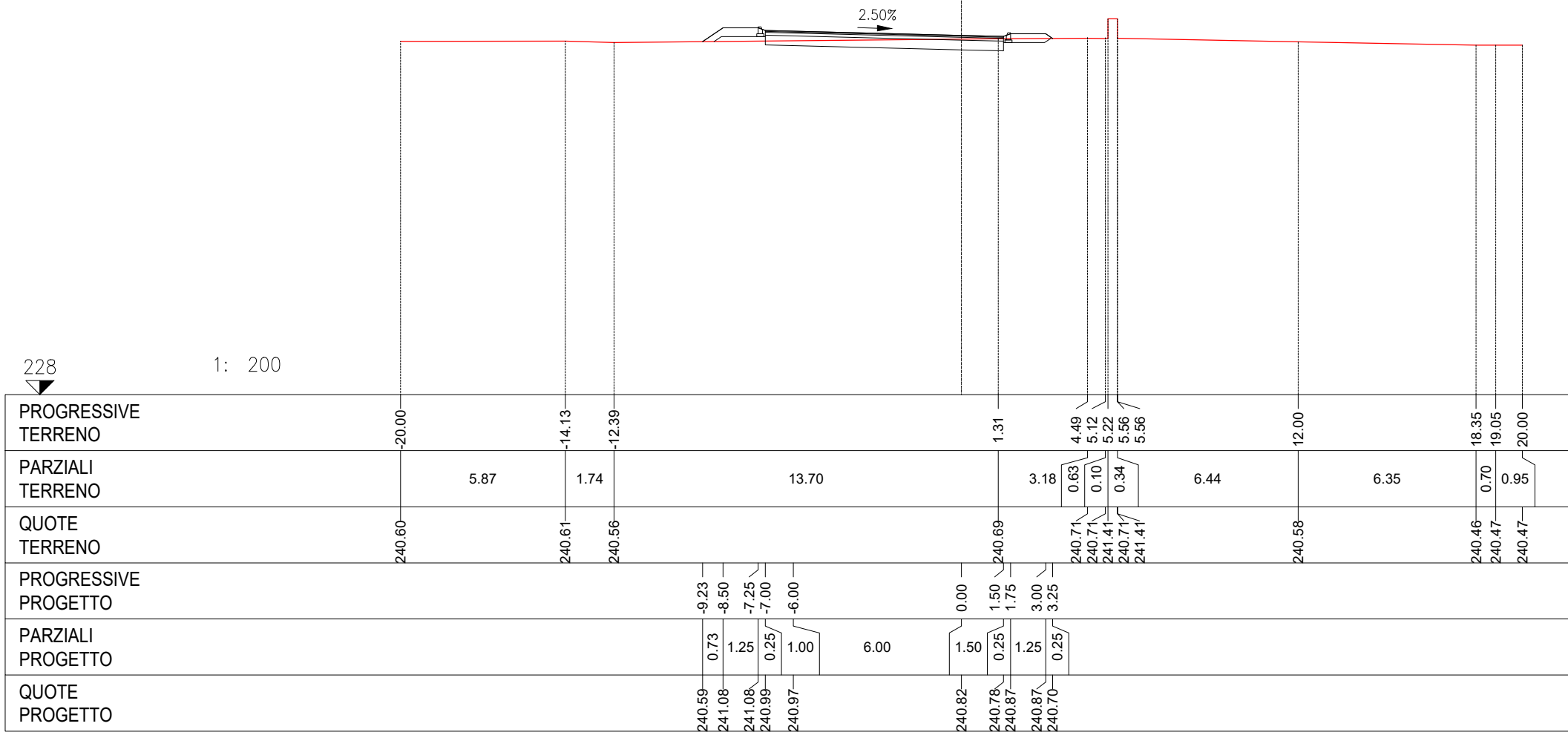
232

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.31		-10.65	-7.42	-5.61	-4.10	-3.34		2.86	3.58	4.03	4.47	10.25	13.39	17.40
PARZIALI TERRENO	2.69	6.66	3.23	1.81	1.51	0.76	6.20	0.72	0.45	0.44	5.78	3.14	4.01			
QUOTE TERRENO	240.52	240.51	240.52	240.54	240.56	240.57	240.58		240.67	240.68	240.69	240.69		240.76	240.81	240.86
PROGRESSIVE PROGETTO				-9.14	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00	0.00	1.50	1.75	3.00	3.10			
PARZIALI PROGETTO				0.64	1.25	0.25	1.00	6.00	1.50	0.25	1.25	0.10				
QUOTE PROGETTO				240.53	240.96	240.96	240.87	240.84	240.69	240.65	240.74	240.74	240.68			

SEZIONE 5
 PROGRESSIVA 40.26

RIPORTI	
RI1	0.28 m ²
STERRI	
ST1	2.65 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	1.82 m
ve2	2.40 m
Totale:	4.22 m

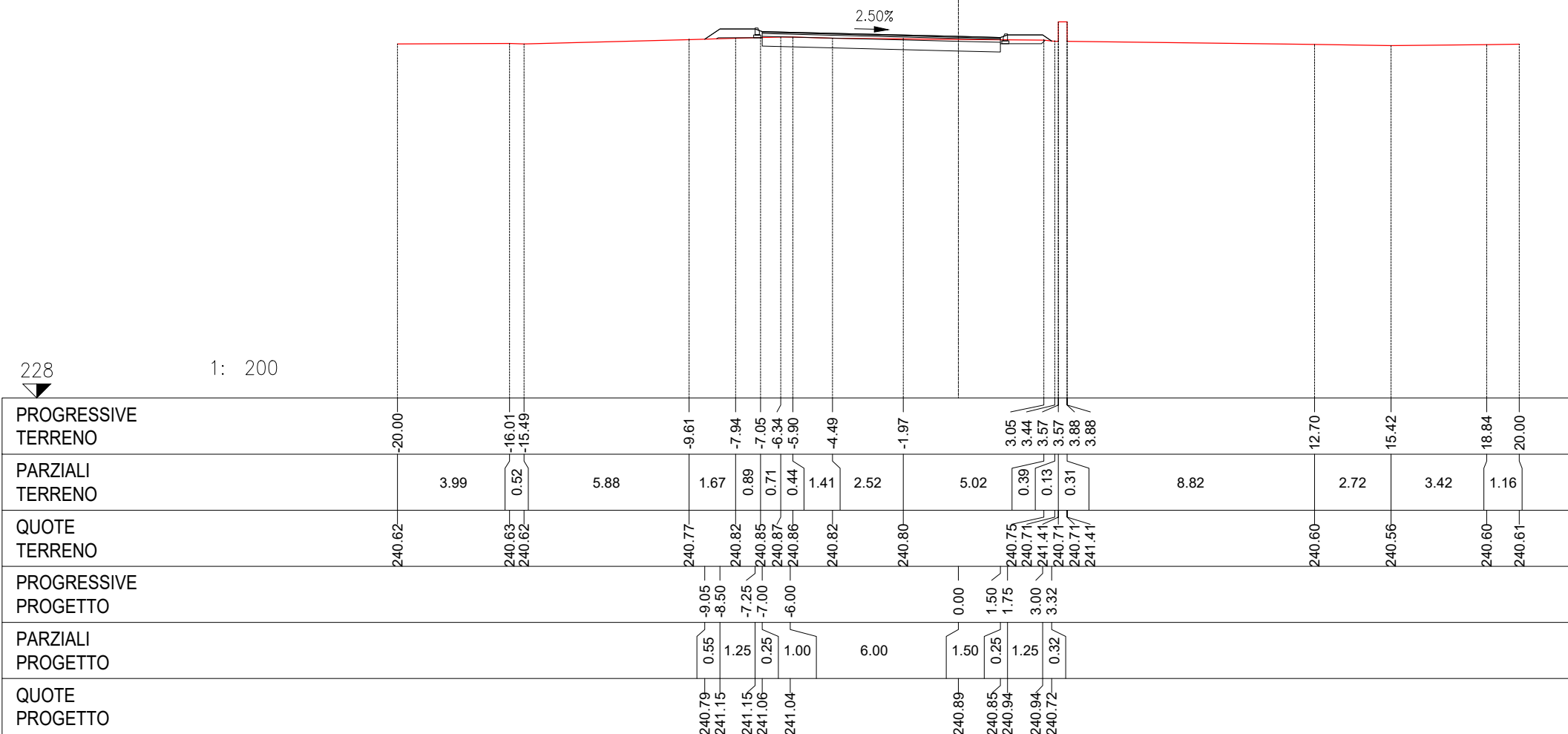


228

1: 200

SEZIONE 6
 PROGRESSIVA 51.83

RIPORTI	
RI1	0.02 m ²
STERRI	
ST1	0.00 m ²
ST2	3.37 m ²
Totale:	3.37 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.18 m
ve2	1.91 m
Totale:	4.09 m

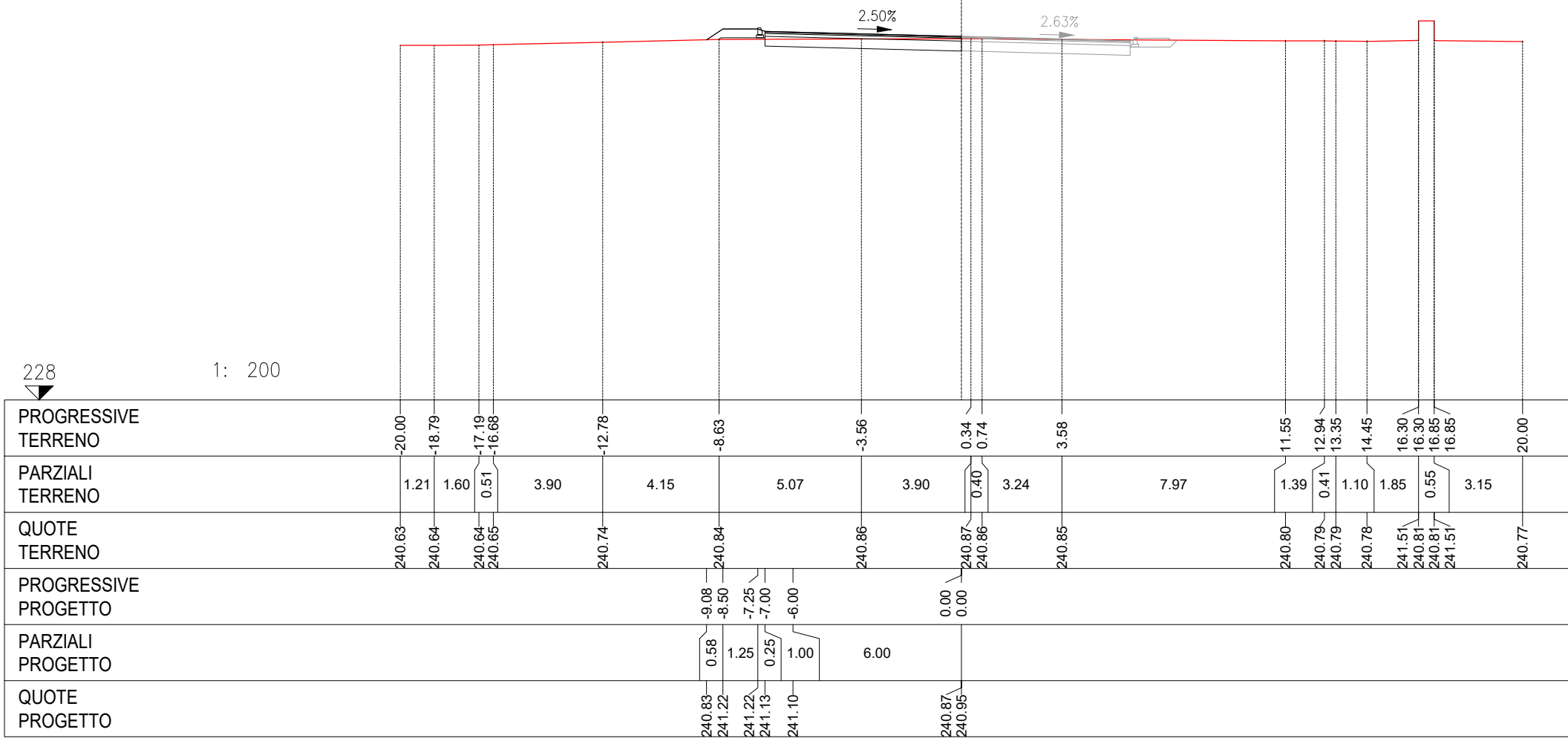


228
 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.01	-15.49	-9.61	-7.94	-7.05	-6.34	-5.90	-4.49	-1.97	3.05	3.44	3.57	3.88	12.70	15.42	18.84	20.00
PARZIALI TERRENO	3.99	0.52	5.88	1.67	0.89	0.71	0.44	1.41	2.52	5.02	0.39	0.13	0.31	8.82	2.72	3.42	1.16	
QUOTE TERRENO	240.62	240.63	240.62	240.77	240.82	240.85	240.87	240.86	240.82	240.80	240.75	240.71	241.41	240.71	240.60	240.56	240.60	240.61
PROGRESSIVE PROGETTO				-9.05	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00		0.00	1.50	1.75	3.00	3.32				
PARZIALI PROGETTO				0.55	1.25	0.25	1.00	6.00		1.50	0.25	1.25	0.32					
QUOTE PROGETTO				240.79	241.15	241.15	241.06	241.04		240.89	240.85	240.94	240.94	240.72				

SEZIONE 7
 PROGRESSIVA 64.69

RIPORTI	
RI1	0.10 m ²
STERRI	
ST1	2.38 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	7.00 m
VEGETALE	
ve1	2.22 m

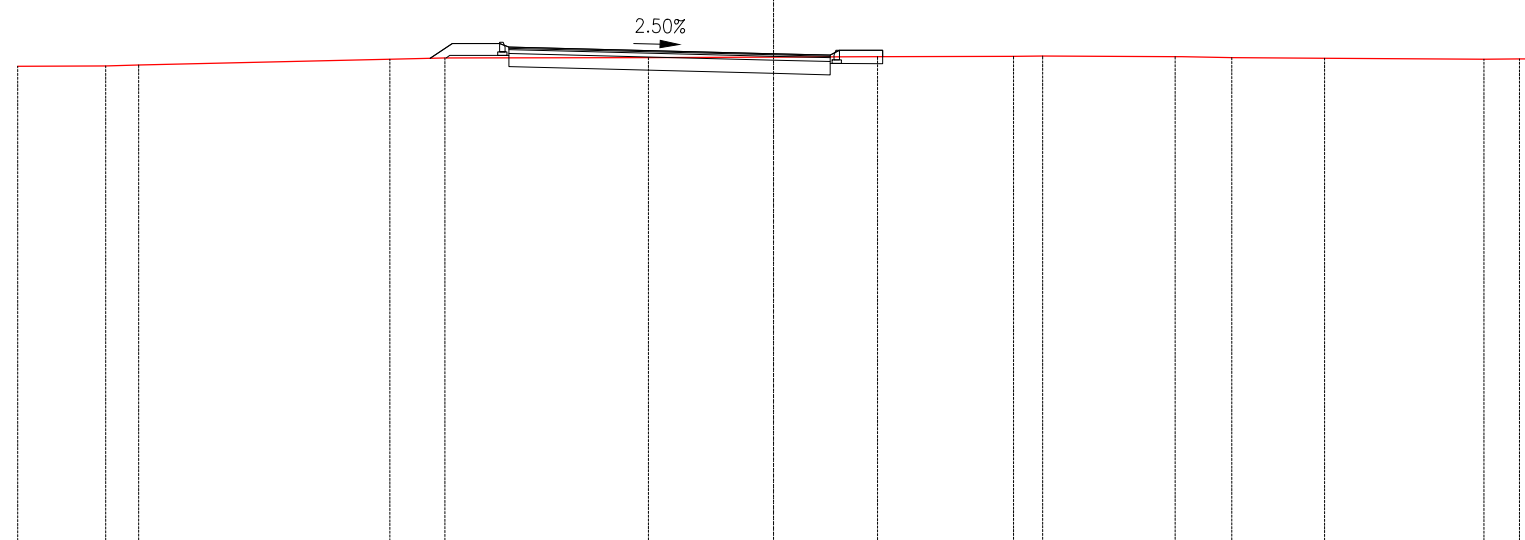


228

1: 200

SEZIONE 8
 PROGRESSIVA 70.00

RIPORTI	
RI1	0.11 m ²
STERRI	
ST1	3.24 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.22 m
ve2	1.42 m
Totale:	3.64 m



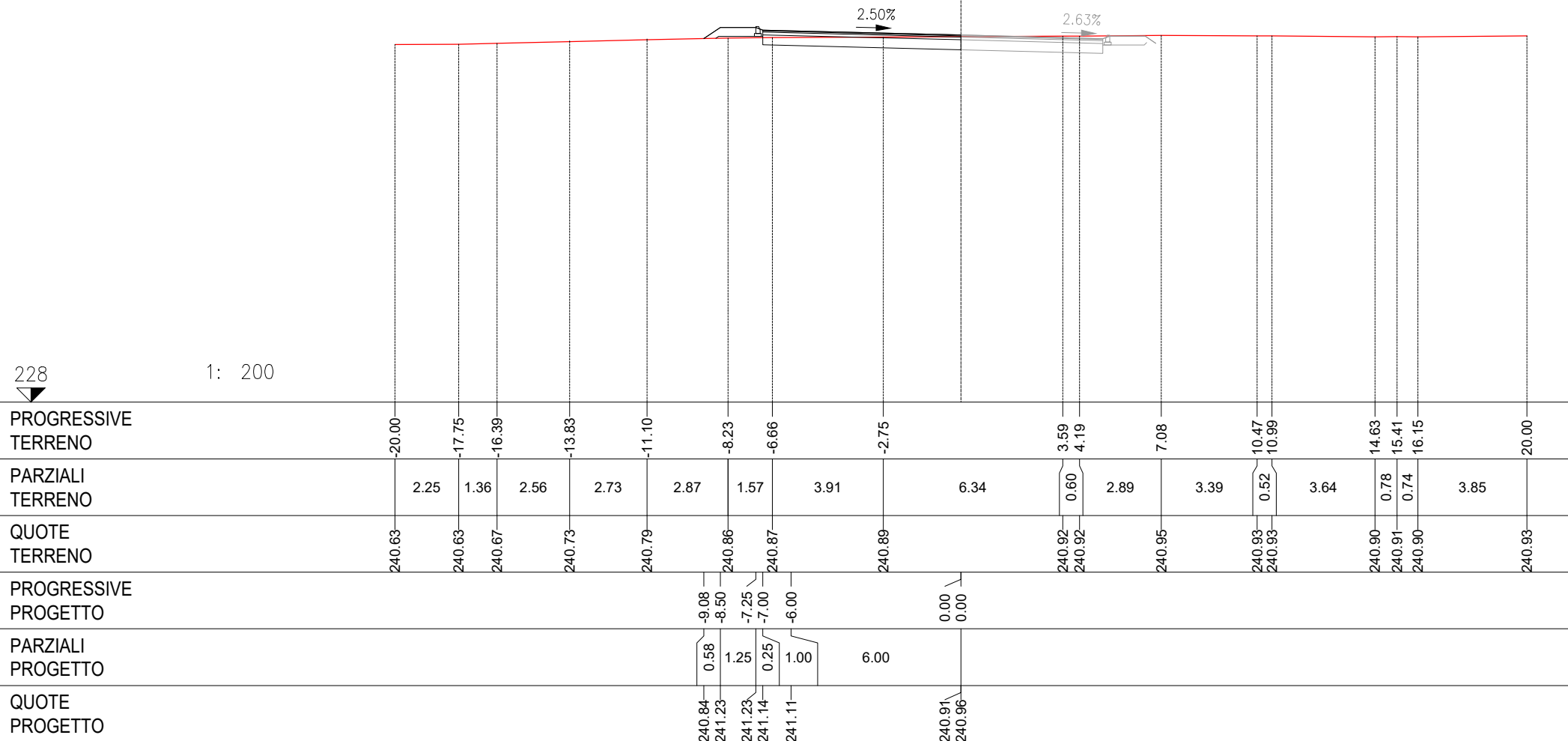
228

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.67	-16.80		-10.15	-8.70		-3.31		2.75		6.35	7.12		10.63	12.12		14.58		18.80	19.74	20.00
PARZIALI TERRENO		2.33	0.87		6.65		1.45		5.39		6.06		3.60	0.77	3.51	1.49	2.46		4.22	0.94	0.26	
QUOTE TERRENO	240.63	240.64	240.66		240.82	240.85		240.86		240.89		240.89	240.90		240.89	240.86		240.85		240.82	240.82	240.83
PROGRESSIVE PROGETTO						-9.08	-8.50		-7.25	-7.00	-6.00		0.00	1.50	1.75	2.89	2.89					
PARZIALI PROGETTO						0.58	1.25		0.25	1.00		6.00		1.50	0.25	1.14						
QUOTE PROGETTO					240.84	241.23		241.23	241.14	241.12		240.97	240.93	241.06	240.89	241.06						

SEZIONE 9
 PROGRESSIVA 76.80

RIPORTI	
RI1	0.10 m ²
STERRI	
ST1	2.50 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	7.00 m
VEGETALE	
ve1	2.22 m

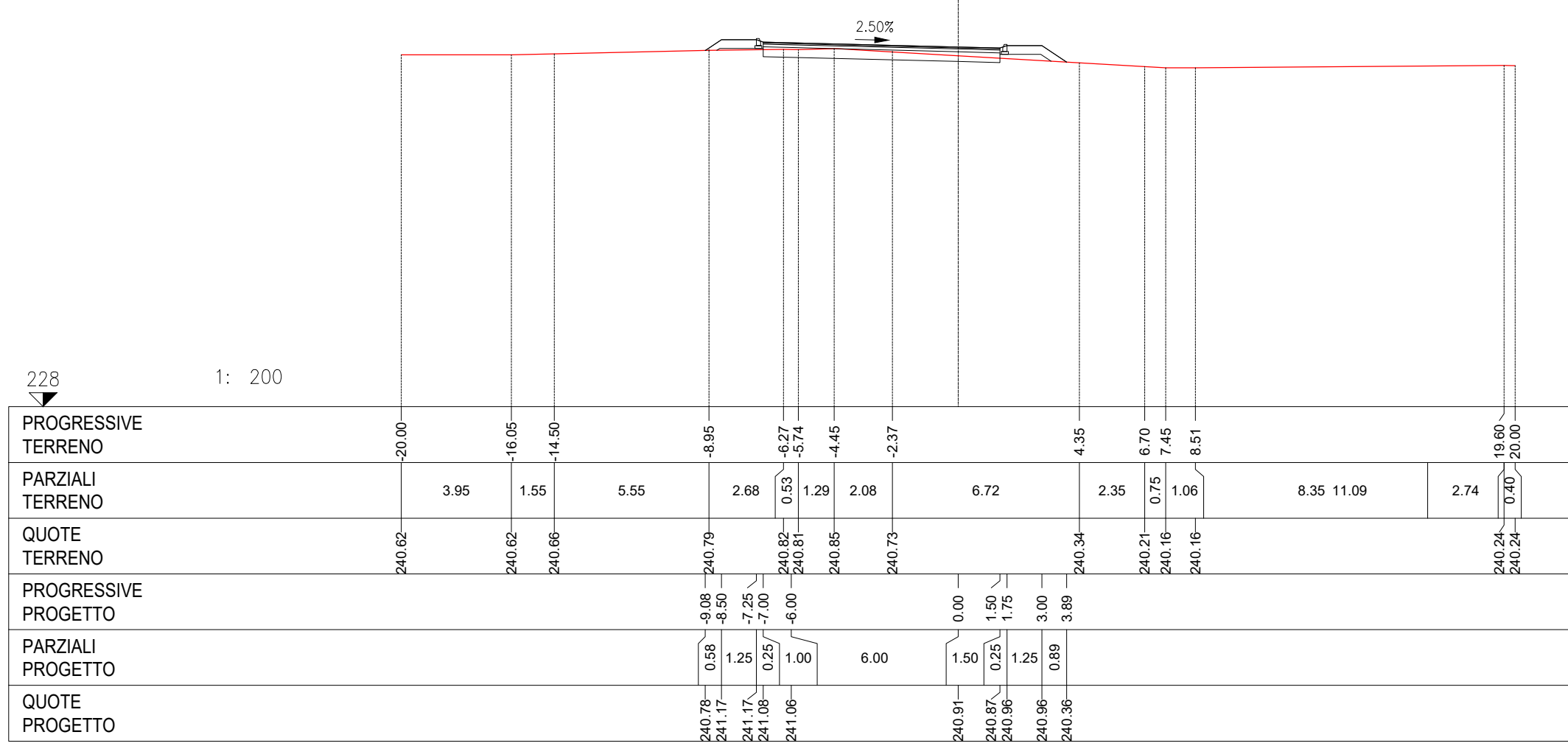


228

1: 200

SEZIONE 11
 PROGRESSIVA 90.31

RIPORTI	
RI1	0.09 m ²
RI2	0.31 m ²
Totale:	0.40 m ²
STERRI	
ST1	2.21 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.22 m
ve2	2.59 m
Totale:	4.81 m



228
 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.05	-14.50	-8.95	-6.27	-5.74	-4.45	-2.37		4.35	6.70	7.45	8.51		19.60	20.00
PARZIALI TERRENO		3.95	1.55	5.55	2.68	0.53	1.29	2.08		6.72	2.35	0.75	1.06	8.35	11.09	2.74
QUOTE TERRENO	240.62	240.62	240.66	240.79	240.82	240.81	240.85	240.73		240.34	240.21	240.16	240.16		240.24	240.24
PROGRESSIVE PROGETTO				-9.08	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00		0.00	1.50	1.75	3.00	3.89		
PARZIALI PROGETTO				0.58	1.25	0.25	1.00	6.00		1.50	0.25	1.25	0.89			
QUOTE PROGETTO				240.78	241.17	241.17	241.08	241.06		240.91	240.87	240.96	240.96	240.36		

SEZIONE 13
 PROGRESSIVA 110.00

RIPORTI	
RI1	0.14 m ²
STERRI	
ST1	4.27 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	2.25 m
ve2	0.53 m
Totale:	2.78 m

S.S. 336 ESISTENTE

2.50%

231

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-16.03	-8.26	-6.87	-5.78		1.41	1.76		7.04	8.52	10.74	13.41		18.97	20.00
PARZIALI TERRENO			3.97		7.77	1.39	1.09		7.19	0.35		5.28	1.48	2.22	2.67		5.56
QUOTE TERRENO		240.59	240.60	240.59	240.60	240.61		240.74	240.74		240.80	240.82	240.82	240.89		240.97	240.99
PROGRESSIVE PROGETTO				-9.11	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00		0.00	1.50	2.63	2.85	3.46	3.52		
PARZIALI PROGETTO				0.61	1.25	0.25	1.00		6.00	1.50	1.13	0.22	0.61	0.06			
QUOTE PROGETTO				240.59	241.00	241.00	240.91	240.88		240.73	240.65	240.54	240.80	240.80	240.76		

SEZIONE 16
 PROGRESSIVA 142.46

STERRI	
ST1	0.05 m ²
ST2	2.95 m ²
Totale:	3.00 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	7.00 m
VEGETALE	
ve1	2.05 m

S.S. 336 ESISTENTE

ASSE RAMPA B

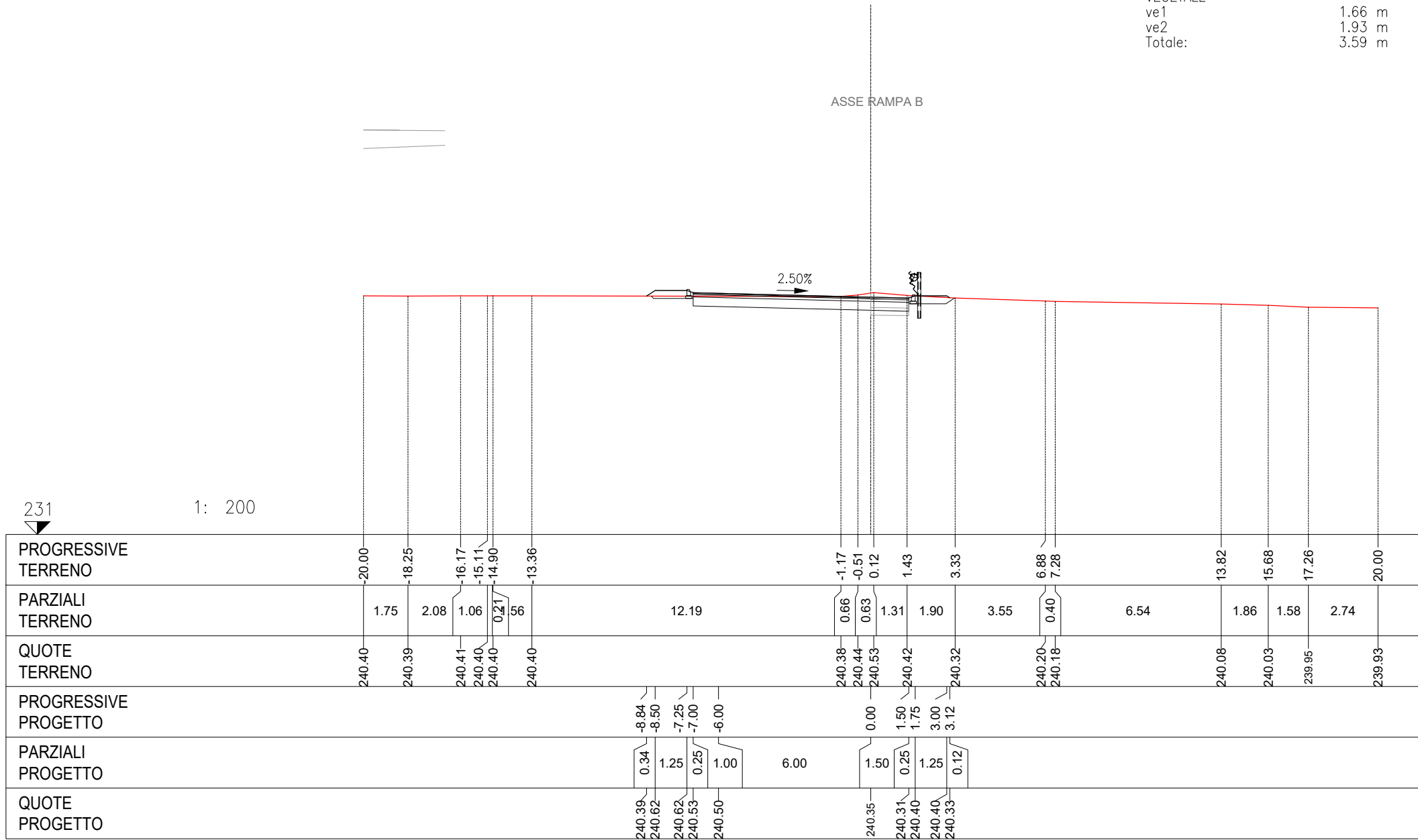
231

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	20.00	12.72	12.05	11.79	8.45	-0.49	5.09	7.62	10.77	12.37	13.38	20.00
PARZIALI TERRENO	7.28	0.67	0.26	3.34	7.96	0.18	5.58	2.53	3.15	1.60	1.01	6.62
QUOTE TERRENO	240.41	240.38	240.39	240.39	240.43	240.42	240.47	240.48	240.54	240.65	240.73	240.41
PROGRESSIVE PROGETTO					-8.94	-8.50	-7.25	-7.00	-6.00	0.00	0.00	
PARZIALI PROGETTO		0.44	1.25	0.25	1.00	6.00						
QUOTE PROGETTO		240.41	240.70	240.70	240.61	240.59	240.43	240.44				

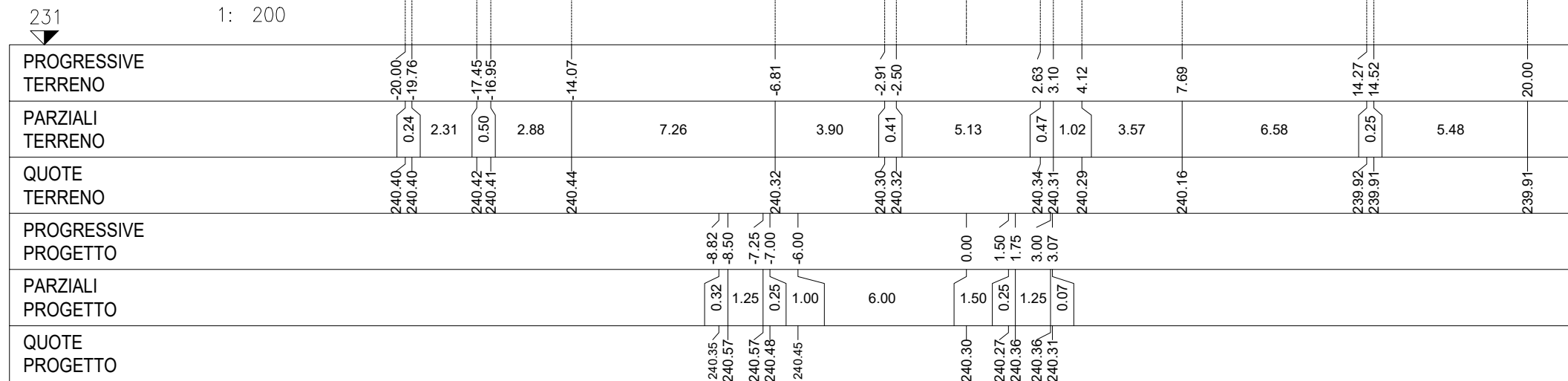
SEZIONE 17
 PROGRESSIVA 151.73

STERRI	
ST1	4.91 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	1.66 m
ve2	1.93 m
Totale:	3.59 m



SEZIONE 18
 PROGRESSIVA 160.00

STERRI	
ST1	4.57 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	1.61 m
ve2	1.91 m
Totale:	3.52 m



SEZIONE 19
 PROGRESSIVA 165.64

STERRI	
ST1	4.74 m ²
PAVIMENTAZIONE	
u1	8.50 m
VEGETALE	
ve1	1.53 m
ve2	1.77 m
Totale:	3.30 m

