


**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. 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>Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4863 W)</p>	 <p>Società designata: <b>GA&amp;M</b></p> <p>Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</p>	<p>SETAC Srl Servizi &amp; 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 Moscatore, Palermo n. 4 - 90136 km</p> <p>Ing. Giocchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</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 FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE</p>  <p>Ing. Valerio BAJETTI</p>	<p>GEOLOGO</p>  <p>Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI</p>	<p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p>  <p>Ing. Gaetano RANIERI</p>

**DB 417**

**D-PROGETTO STRADALE**  
**DB - SVINCOLI - DB-4 - SVINCOLO LOCALITA' DOGANA**  
Sezioni trasversali Rampa B

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DB417_V04PS00TRASZ02_A.dwg		
<b>M</b> <b>I</b> <b>5</b> <b>3</b> <b>3</b>	<b>E</b>	<b>1</b> <b>8</b> <b>0</b> <b>1</b>	CODICE ELAB. <b>V</b> <b>0</b> <b>4</b> <b>P</b> <b>S</b> <b>0</b> <b>0</b> <b>T</b> <b>R</b> <b>A</b> <b>S</b> <b>Z</b> <b>0</b> <b>2</b>	<b>A</b>	1:200
<b>D</b>					
<b>C</b>					
<b>B</b>					
<b>A</b>	EMISSIONE	LUGLIO 2020	ING. NUNZIO PISICCHIO	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

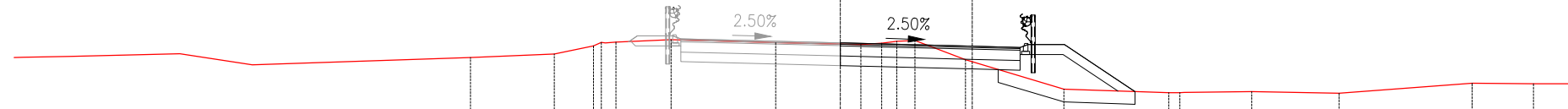


# SEZIONE 2

PROGRESSIVA 19.98

ASSE RAMPA A

RIPORTI	
RI1	2.19 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	2.76 m <sup>2</sup>
SCOTICO	
sc1	4.37 m
PAVIMENTAZIONE	
u1	5.63 m
VEGETALE	
ve1	4.06 m



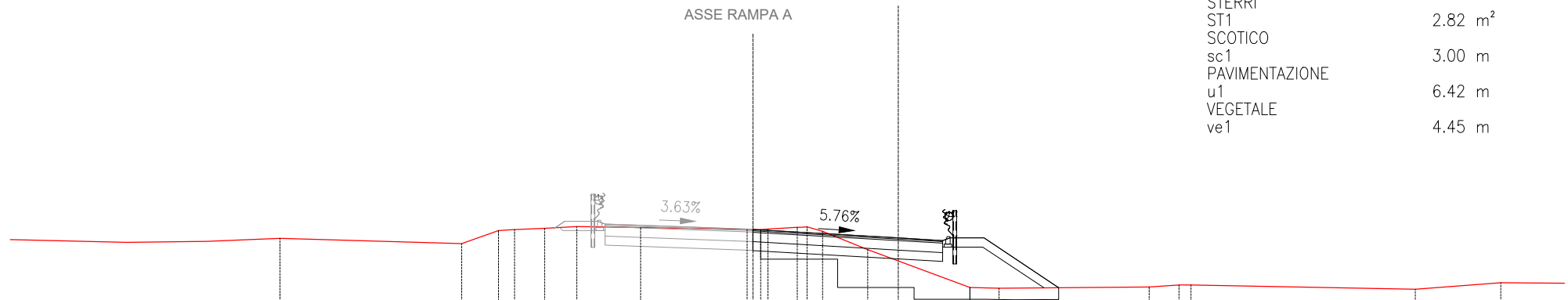
227

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-15.72	-13.09	-11.86	-11.61	-11.16	-9.43	-6.15	-3.49	-2.83	-2.36	-1.79	-0.21	2.87	6.16	6.50	8.76	11.49	15.66	17.58	19.16
PARZIALI TERRENO		2.63	1.23	0.25	0.45	1.73	3.28	2.66	0.66	0.47	0.57	1.58	3.08	3.29	0.34	2.26	2.73	4.17	1.92	1.58
QUOTE TERRENO	240.31	240.41	240.67	240.78	240.78	240.86	240.77	240.71	240.75	240.81	240.84	240.23	239.31	239.20	239.20	239.24	239.19	239.50	239.48	239.49
PROGRESSIVE PROGETTO							-4.13	0.00	1.50	1.75	2.89	5.10								
PARZIALI PROGETTO							4.13	1.50	0.25	1.14	2.21									
QUOTE PROGETTO							240.76	240.66	240.62	240.71	240.71	239.24								

SEZIONE 3  
 PROGRESSIVA 39.69

GRADONATURA	
GR1	7.09 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
R11	3.56 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	2.82 m <sup>2</sup>
SCOTICO	
sc1	3.00 m
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.42 m
VEGETALE	
ve1	4.45 m



228

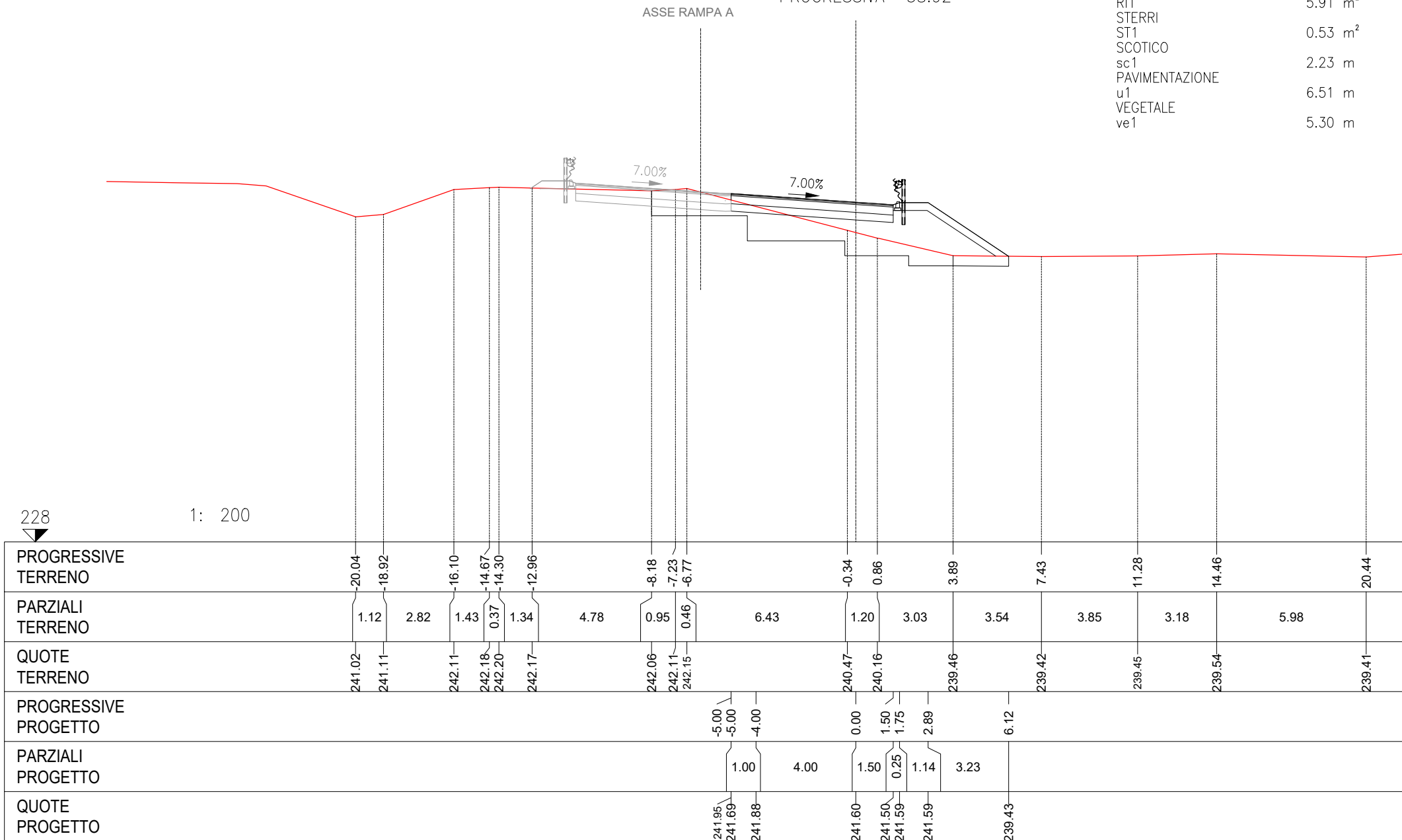
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.89	-14.75	-13.51	-12.97	-11.95	-10.86	-8.70	-5.10	-4.65	-4.40	-3.41	-3.09	-2.56	-1.03	2.42	3.40	8.47	9.48	9.89	17.46	20.36
PARZIALI TERRENO	6.14	1.24	0.54	1.02	1.09	2.16	3.60	0.45	0.25	0.99	0.32	0.53	1.53	3.45	0.98	5.07	1.01	0.41	7.57	2.90	
QUOTE TERRENO	241.03	240.85	241.29	241.33	241.37	241.43	241.39	241.33	241.32	241.34	241.40	241.42	241.26	240.65	239.37	239.35	239.38	239.45	239.46	239.30	239.53
PROGRESSIVE PROGETTO								-4.91	-4.00					0.00	1.50	1.75	2.89			5.42	
PARZIALI PROGETTO								0.91	4.00					1.50	0.25	1.14	2.53				
QUOTE PROGETTO								241.32	241.27					241.04	240.95	241.04	241.04			239.36	

# SEZIONE 4

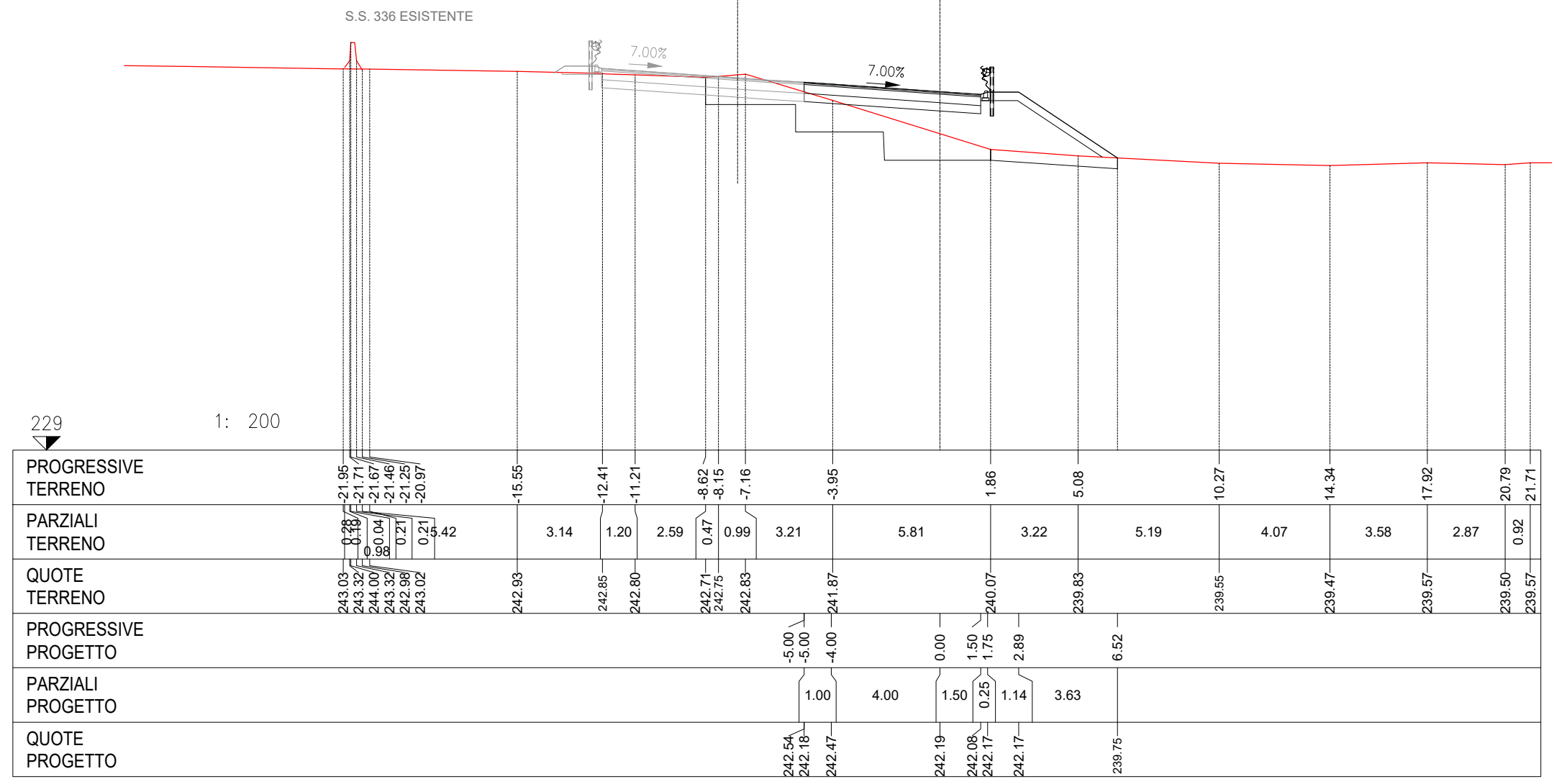
PROGRESSIVA 58.92

GRADONATURA	
GR1	9.93 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	5.91 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	0.53 m <sup>2</sup>
SCOTICO	
sc1	2.23 m
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.51 m
VEGETALE	
ve1	5.30 m



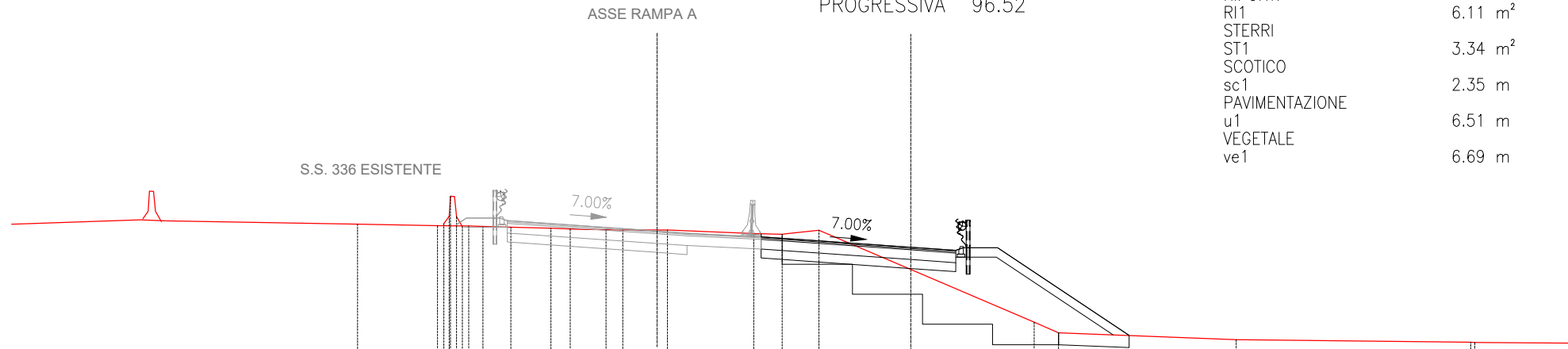
SEZIONE 5  
 PROGRESSIVA 77.82

GRADONATURA	
GR1	10.55 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	8.33 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	0.27 m <sup>2</sup>
SCOTICO	
sc1	4.67 m
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.51 m
VEGETALE	
ve1	5.77 m



SEZIONE 6  
PROGRESSIVA 96.52

GRADONATURA	
GR1	9.74 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	6.11 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	3.34 m <sup>2</sup>
SCOTICO	
sc1	2.35 m
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.51 m
VEGETALE	
ve1	6.69 m

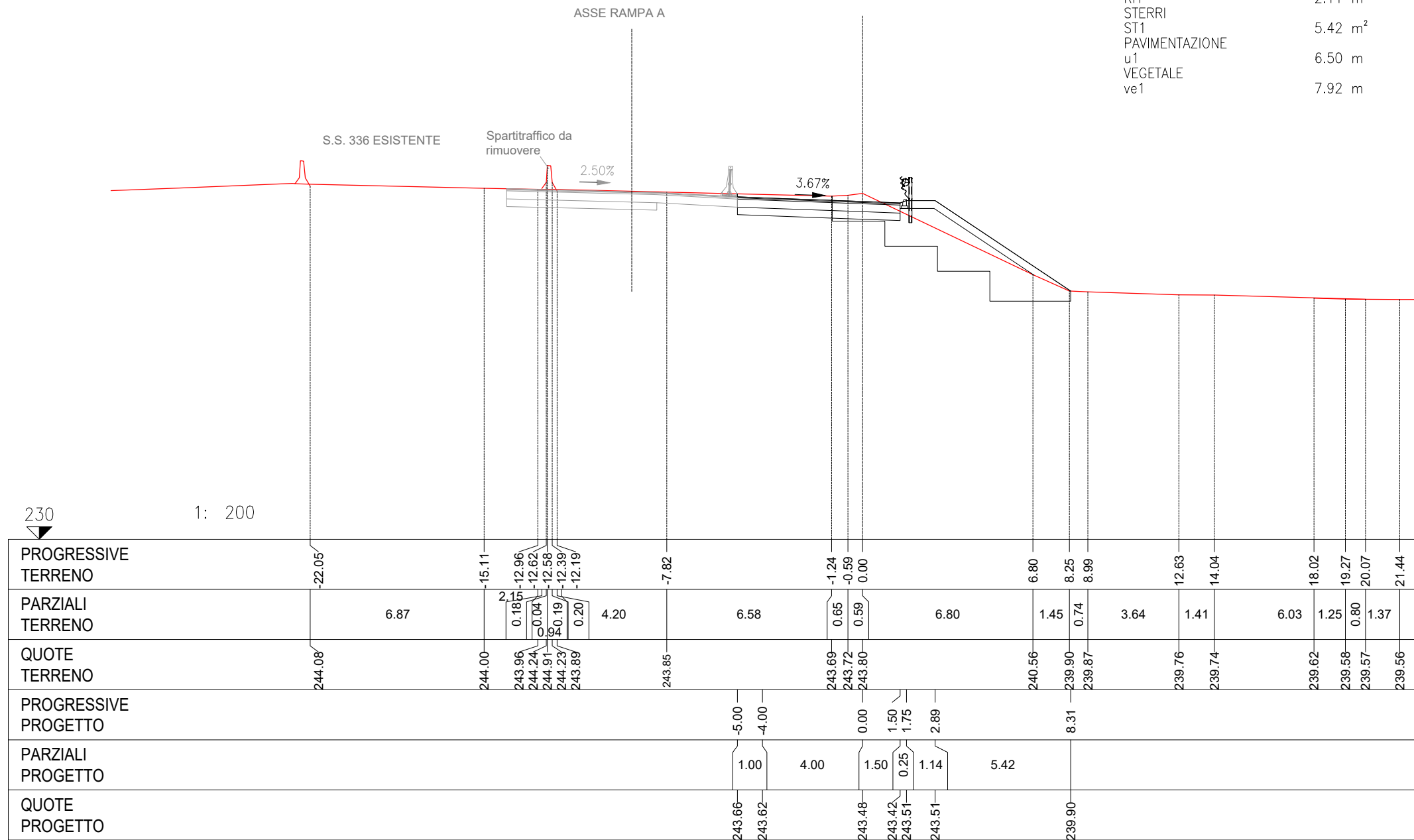


229  
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-18.46	-15.79	-15.58	-15.40	-15.36	-15.16	-14.96	-14.75	-14.28	-13.35	-12.01	-11.37	-10.17	-9.61	-8.12	-5.25	-4.30	-3.06			4.12	4.93		10.86			18.67	18.81
PARZIALI TERRENO		2.67	0.78	0.83	0.04	0.21	0.26	0.47	0.26	0.99	1.34	0.64	1.20	0.56	1.49	2.87	0.95	1.24		7.18	0.81		5.93			7.81		
QUOTE TERRENO	243.54	243.49	243.55	243.80	244.47	243.79	243.46	243.48	243.47	243.44	243.41	243.38	243.36	243.34	243.34	243.23	243.20	243.34			240.28	239.92		239.69			239.60	239.60
PROGRESSIVE PROGETTO																-5.00	-4.00			0.00	1.50	1.75		2.89		7.28		
PARZIALI PROGETTO																1.00	4.00			1.50	0.25	1.14		4.39				
QUOTE PROGETTO																243.12	243.05			242.77	242.67	242.76		242.76		239.83		

SEZIONE 7  
PROGRESSIVA 115.23

GRADONATURA	
GR1	10.64 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	2.11 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	5.42 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.50 m
VEGETALE	
ve1	7.92 m

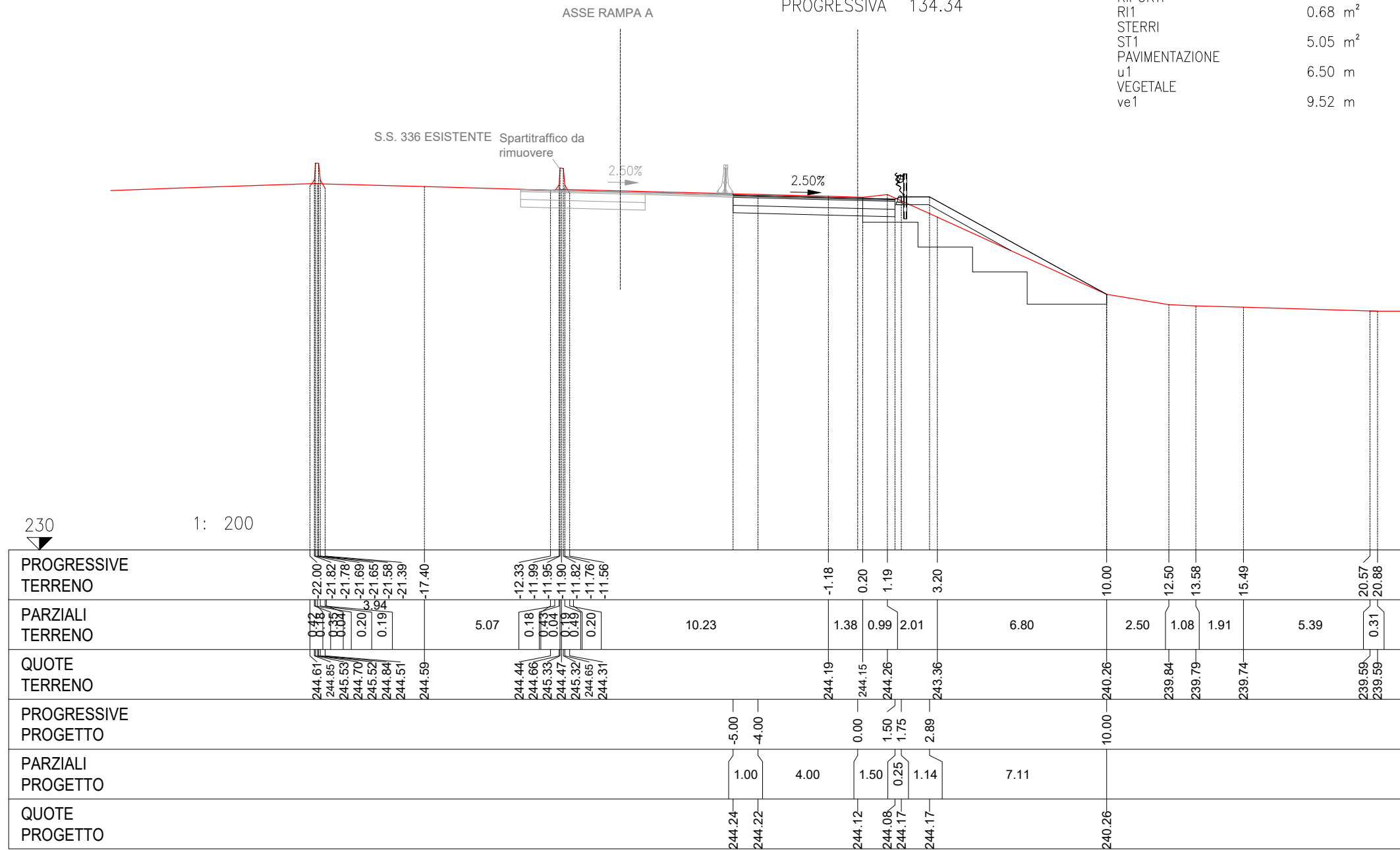




# SEZIONE 8

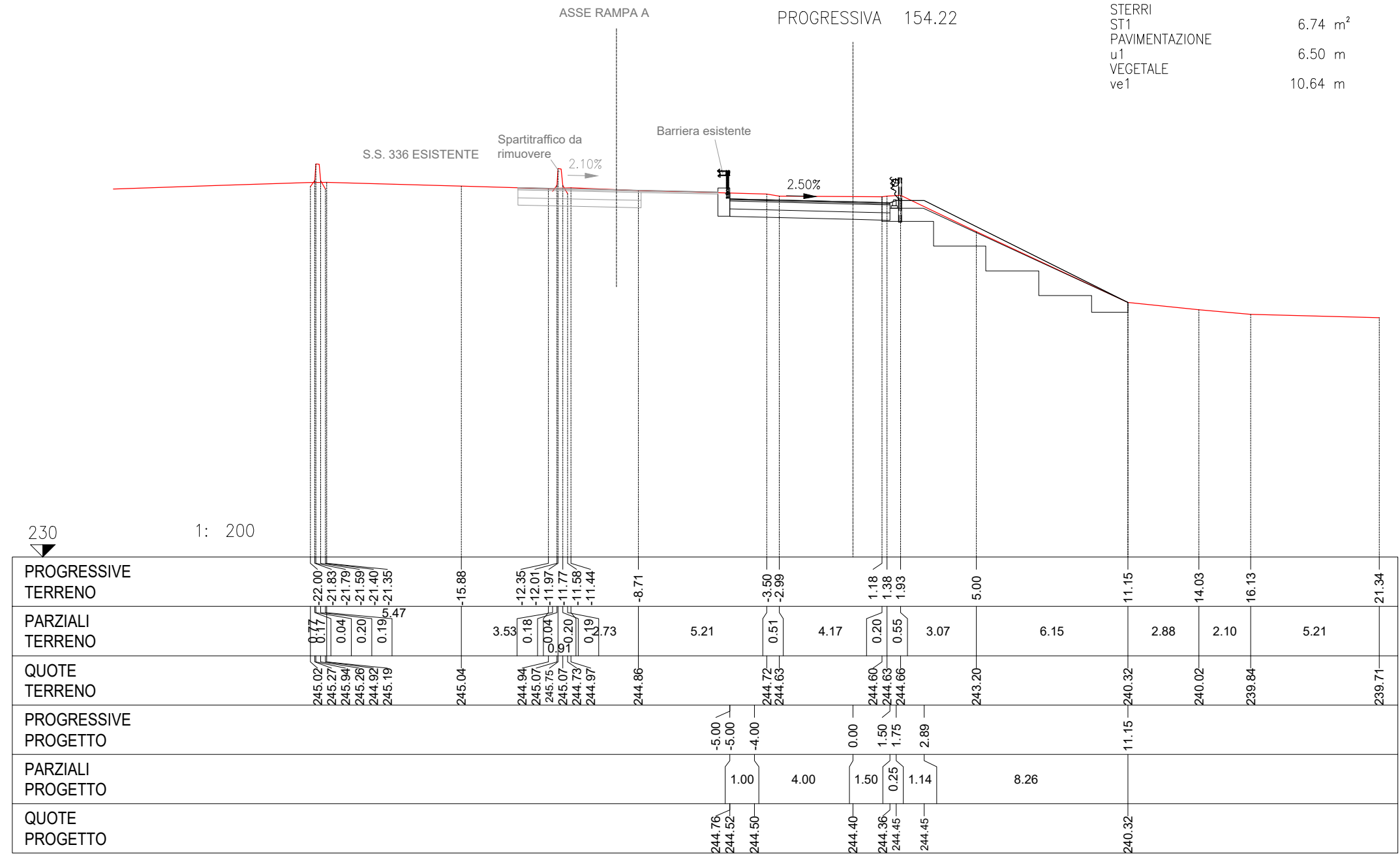
PROGRESSIVA 134.34

GRADONATURA	
GR1	10.34 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	0.68 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	5.05 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.50 m
VEGETALE	
ve1	9.52 m



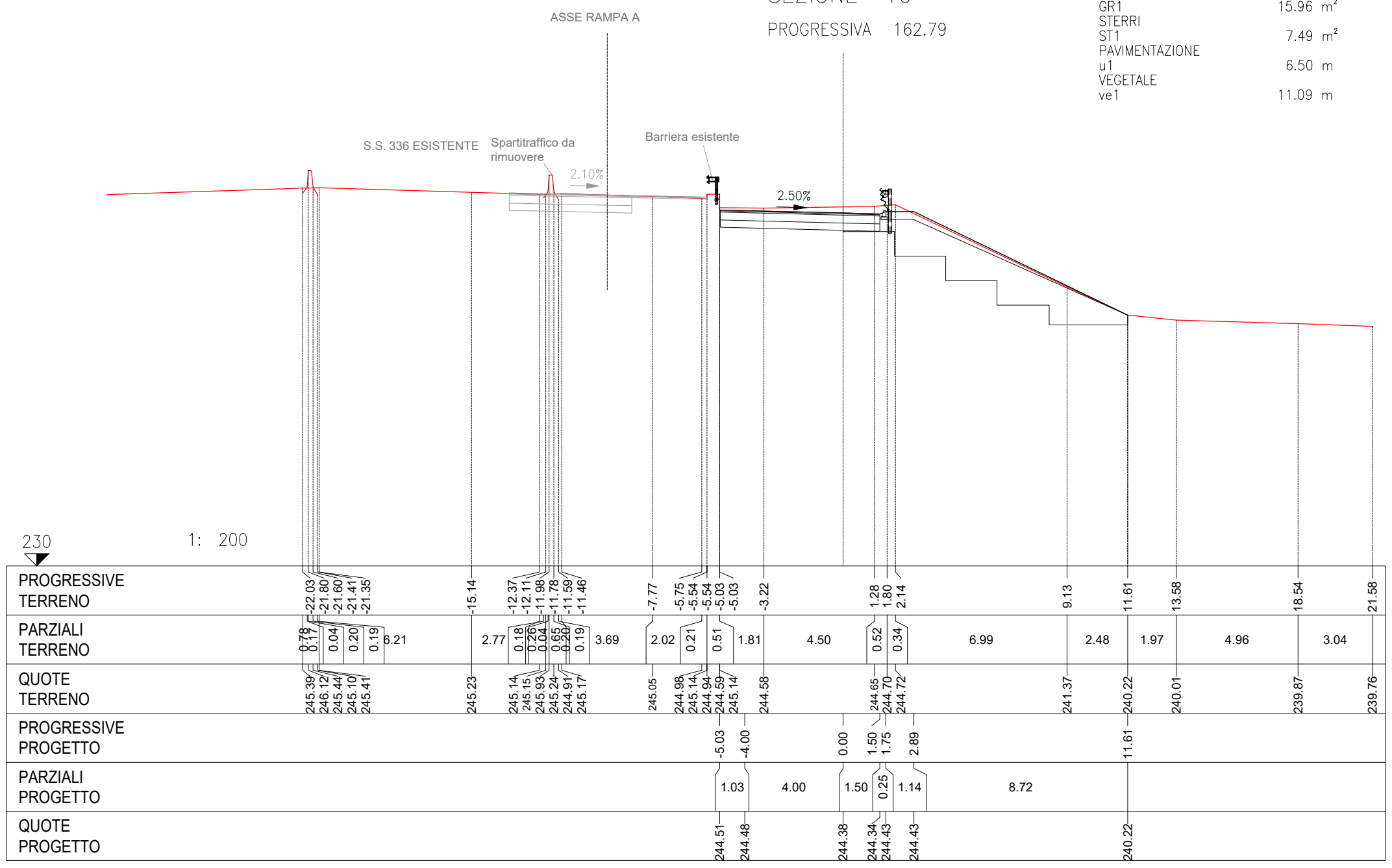
SEZIONE 9  
 PROGRESSIVA 154.22

GRADONATURA	
GR1	8.75 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	6.74 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.50 m
VEGETALE	
ve1	10.64 m



SEZIONE 10  
 PROGRESSIVA 162.79

GRADONATURA	
GR1	15.96 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	7.49 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.50 m
VEGETALE	
ve1	11.09 m



230  
 1: 200

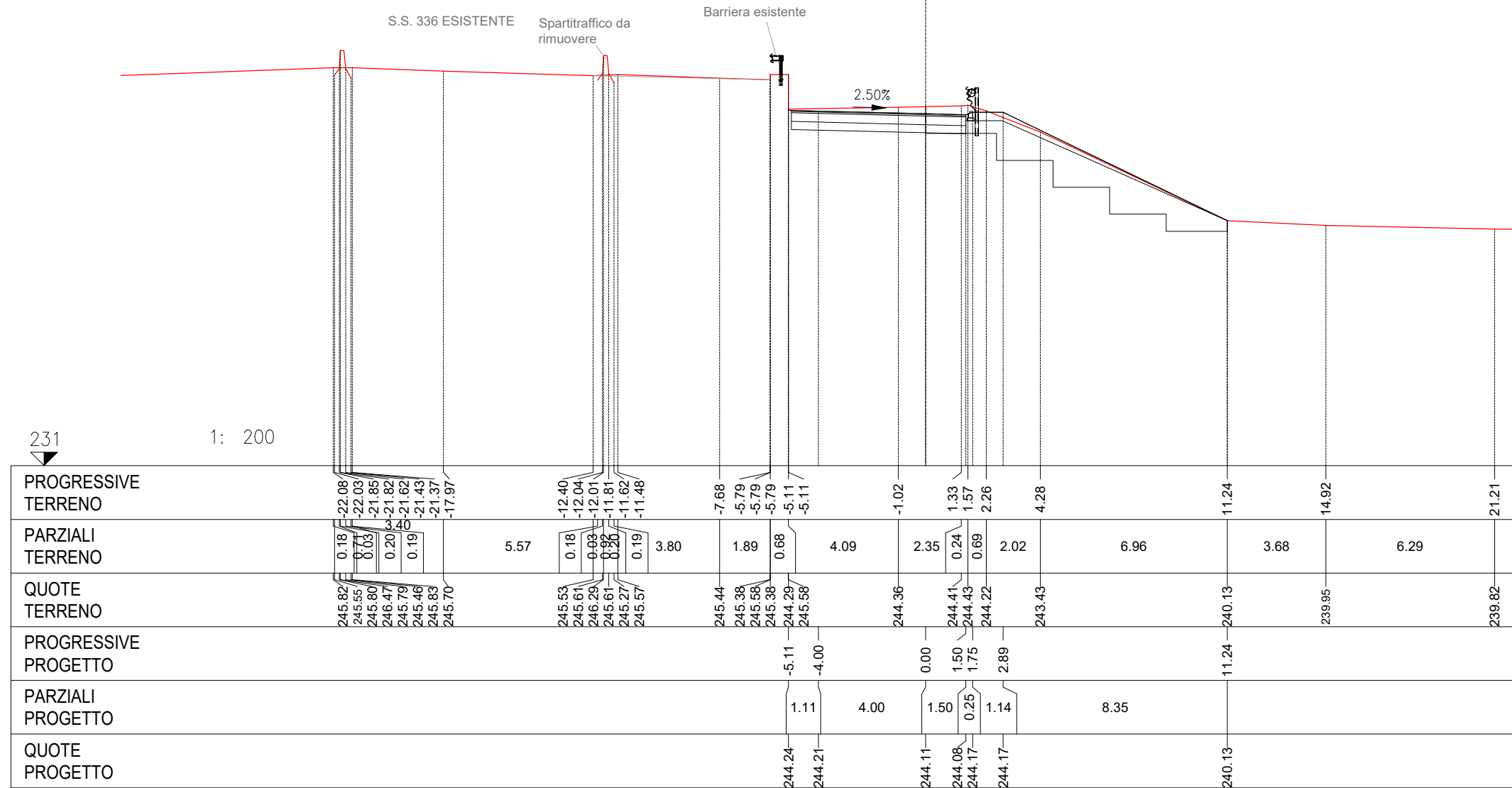
S.S. 336 ESISTENTE  
 Spartitraffico da rimuovere  
 Barriera esistente

ASSE RAMPA A

2.10%  
 2.50%

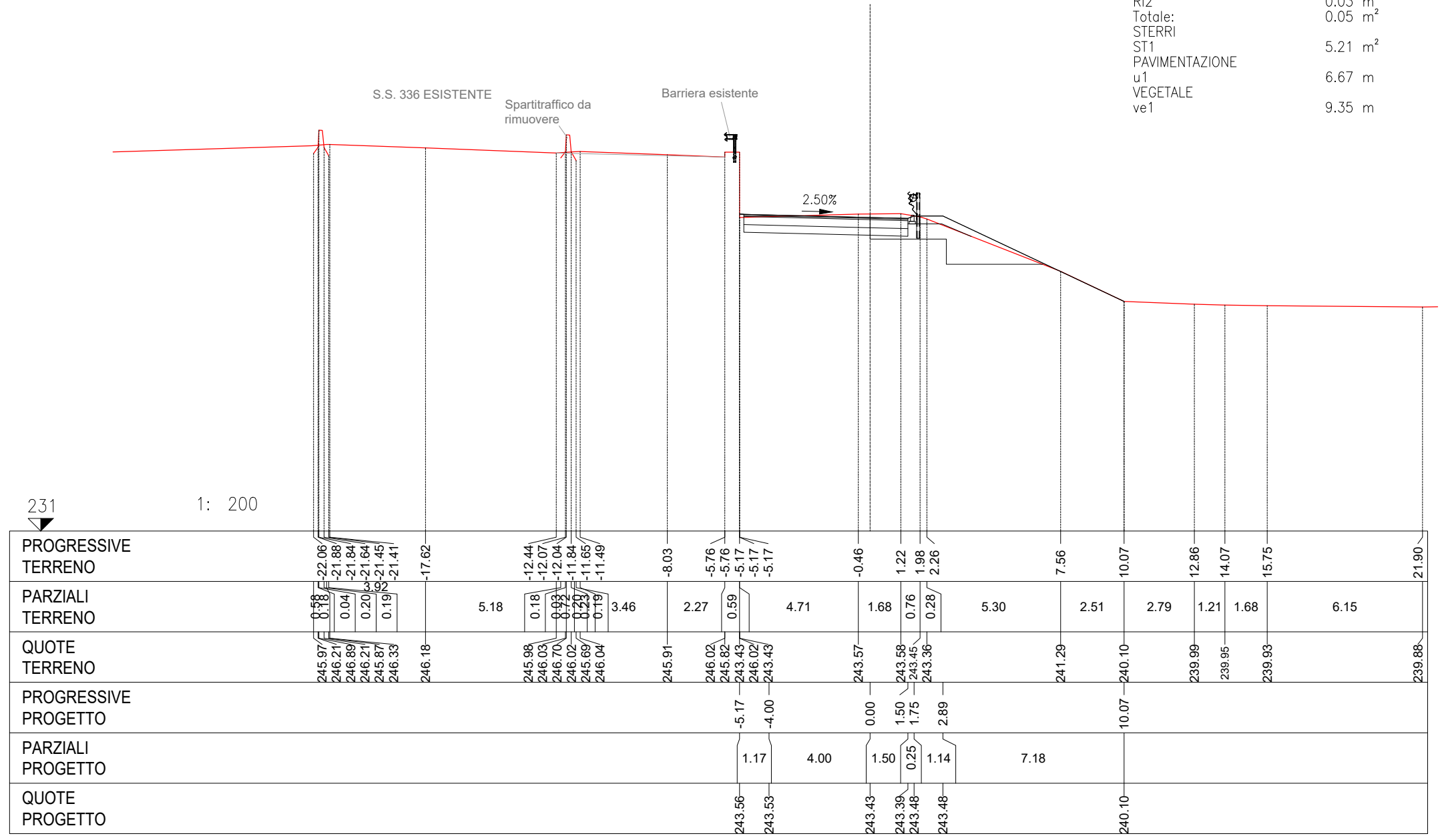
SEZIONE 11  
 PROGRESSIVA 180.00

GRADONATURA	
GR1	12.97 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	7.37 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.50 m
VEGETALE	
ve1	10.69 m



SEZIONE 12  
 PROGRESSIVA 200.00

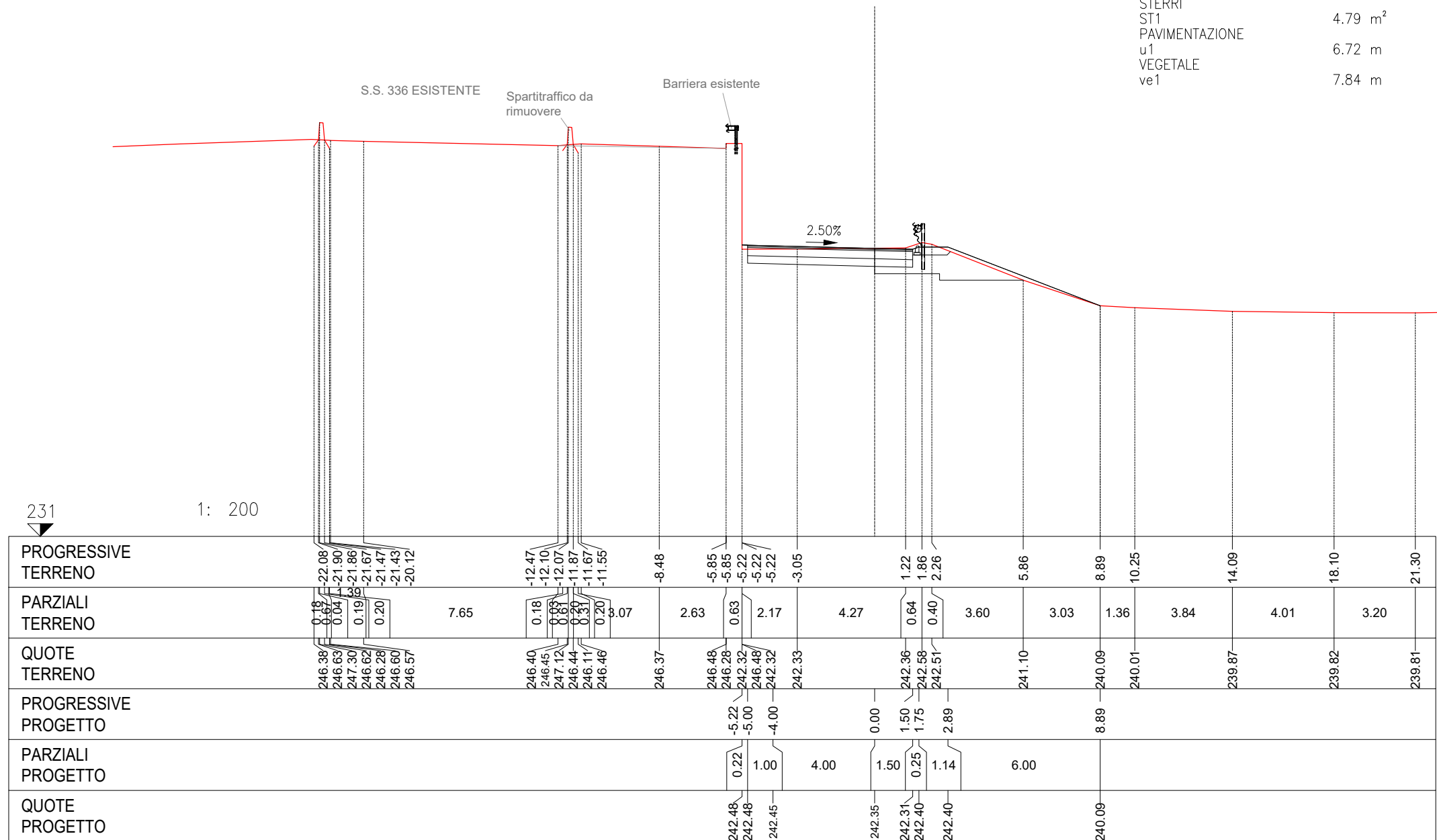
GRADONATURA	
GR1	5.52 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	0.02 m <sup>2</sup>
RI2	0.03 m <sup>2</sup>
Totale:	0.05 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	5.21 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.67 m
VEGETALE	
ve1	9.35 m



231																21.90														
1: 200																														
PROGRESSIVE TERRENO	245.97	246.21	246.89	246.21	245.87	246.33	246.18		245.98	246.03	246.70	246.02	245.69	246.04	245.91	246.02	245.82	243.43	246.02	243.43	243.57	243.58	243.45	243.36	241.29	240.10	239.99	239.95	239.93	239.88
PARZIALI TERRENO	0.18	0.04	0.20	0.19			5.18		0.18	0.93	0.20	0.23	0.19	3.46		2.27	0.59	4.71		1.68	0.76	0.28	5.30	2.51	2.79	1.21	1.68	6.15		
QUOTE TERRENO	245.97	246.21	246.89	246.21	245.87	246.33	246.18		245.98	246.03	246.70	246.02	245.69	246.04	245.91	246.02	245.82	243.43	246.02	243.43	243.57	243.58	243.45	243.36	241.29	240.10	239.99	239.95	239.93	239.88
PROGRESSIVE PROGETTO																										10.07				
PARZIALI PROGETTO																		1.17	4.00		1.50	0.25	1.14	7.18						
QUOTE PROGETTO																		243.56	243.53		243.43	243.39	243.48	243.48		240.10				

SEZIONE 13  
 PROGRESSIVA 220.00

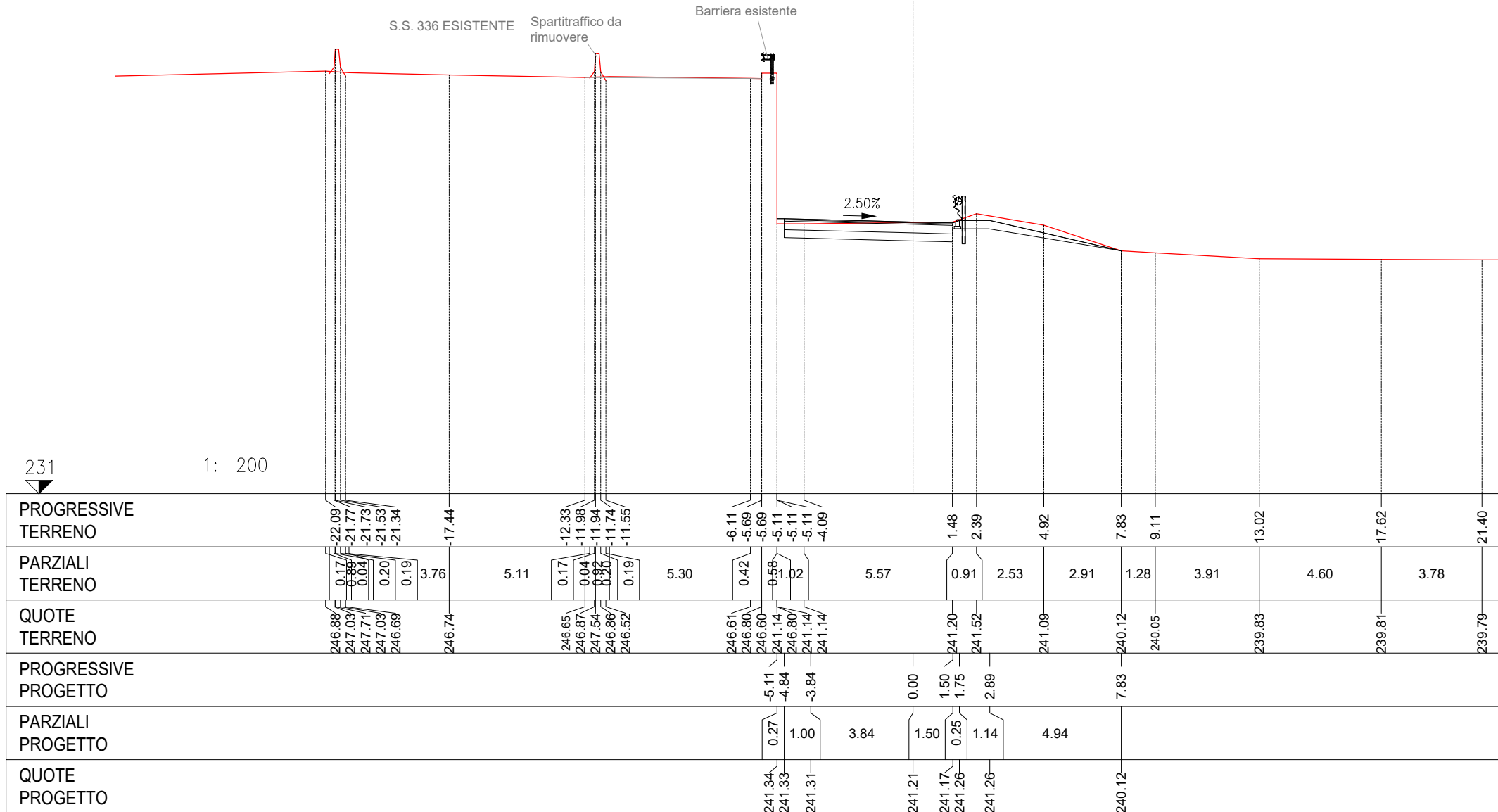
GRADONATURA	
GR1	4.88 m <sup>2</sup>
RIPORTI	
RI1	0.04 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	4.79 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.72 m
VEGETALE	
ve1	7.84 m



SEZIONE 14

PROGRESSIVA 240.00

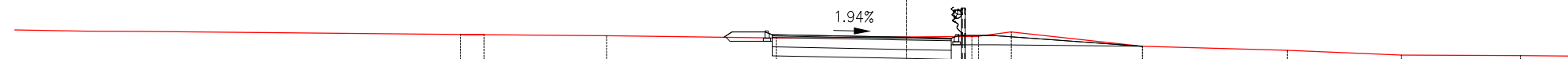
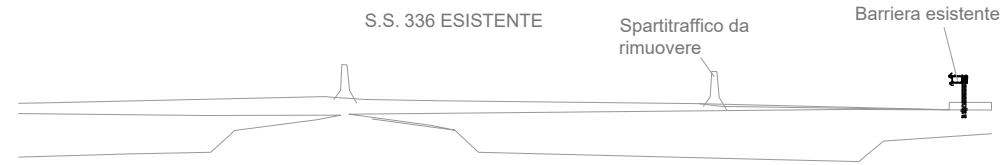
RIPORTI	
RI1	0.05 m <sup>2</sup>
STERRI	
ST1	6.30 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.34 m
VEGETALE	
ve1	6.48 m



# SEZIONE 15

PROGRESSIVA 260.00

STERRI	
ST1	5.88 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	6.02 m
VEGETALE	
ve1	6.47 m
ve2	1.70 m
Totale:	8.17 m



231

1: 200

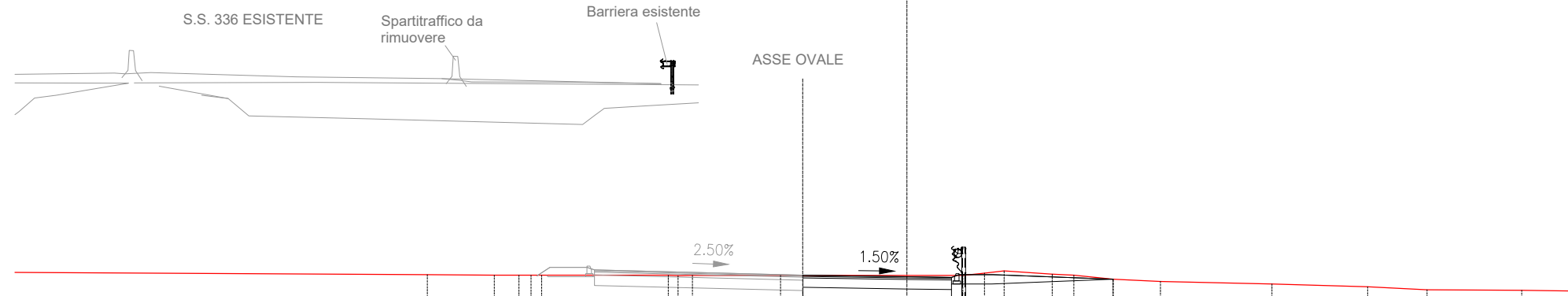
PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.21	-10.09	-4.39	2.20	2.41	3.51	7.94	12.80	16.64	20.64			
PARZIALI TERRENO	0.79	4.12	5.70	6.59	0.21	1.10	4.43	4.86	3.84	4.00				
QUOTE TERRENO	240.63	240.62	240.59	240.51	240.56	240.57	240.71	240.23	240.10	239.94	239.92			
PROGRESSIVE PROGETTO				-6.15	-5.88	-4.77	-4.52	-3.52	0.00	1.50	1.75	2.89	7.94	
PARZIALI PROGETTO				0.27	1.11	0.25	1.00	3.52	1.50	0.25	1.14	5.05		
QUOTE PROGETTO				240.53	240.71	240.62	240.60	240.53	240.51	240.60	240.60	240.23		



# SEZIONE 16

PROGRESSIVA 270.62

STERRI	
ST1	5.13 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAZIONE	
u1	5.00 m
VEGETALE	
ve1	5.45 m



231

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-16.13	-13.88	-13.05	-12.65	-12.28	-8.03	-7.70	-7.21	-4.25		1.88	2.61	3.27	4.89	5.61	6.93	8.52	12.27	15.49	17.49	20.68
PARZIALI TERRENO	2.25	0.83	0.40	0.37	4.25	0.33	0.49	2.96	6.13	0.73	0.66	1.62	0.72	1.32	1.59	3.75	3.22	2.00	3.19		
QUOTE TERRENO	240.46	240.44	240.44	240.44	240.43	240.43	240.42	240.43	240.43		240.43	240.50	240.58	240.47	240.43	240.30	240.22	240.14	240.05	239.95	239.93
PROGRESSIVE PROGETTO									-3.50	0.00	1.50	1.75	2.89			6.93					
PARZIALI PROGETTO									3.50	1.50	0.25	1.14	4.04								
QUOTE PROGETTO									240.44	240.38	240.36	240.45	240.45			240.30					

