








**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° 4663 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 Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</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>Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</p>	 <p>Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</p>	<p><b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b></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 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>
---	--	--	--	--

<p><b>DB 116</b></p>	<p><b>D-PROGETTO STRADALE</b></p> <p><b>DB - SVINCOLI - DB-1 - SVINCOLO S.S. 336 NORD</b></p> <p>Sezioni trasversali Rampa D</p>
----------------------	--

CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DB116_V01PS00TRASZ01_B.dwg		
<b>M</b>	<b>I</b>	<b>533</b>	CODICE ELAB.	<b>B</b>	1:200
<b>E</b>	<b>1</b>	<b>801</b>	<b>V01PS00TRASZ01</b>		

<b>D</b>					
<b>C</b>					
<b>B</b>	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	GIUGNO 2020	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
<b>A</b>	EMISSIONE	MARZO 2020	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SEZIONE N. 3      SEZIONE N. D-1

QP = 226.45

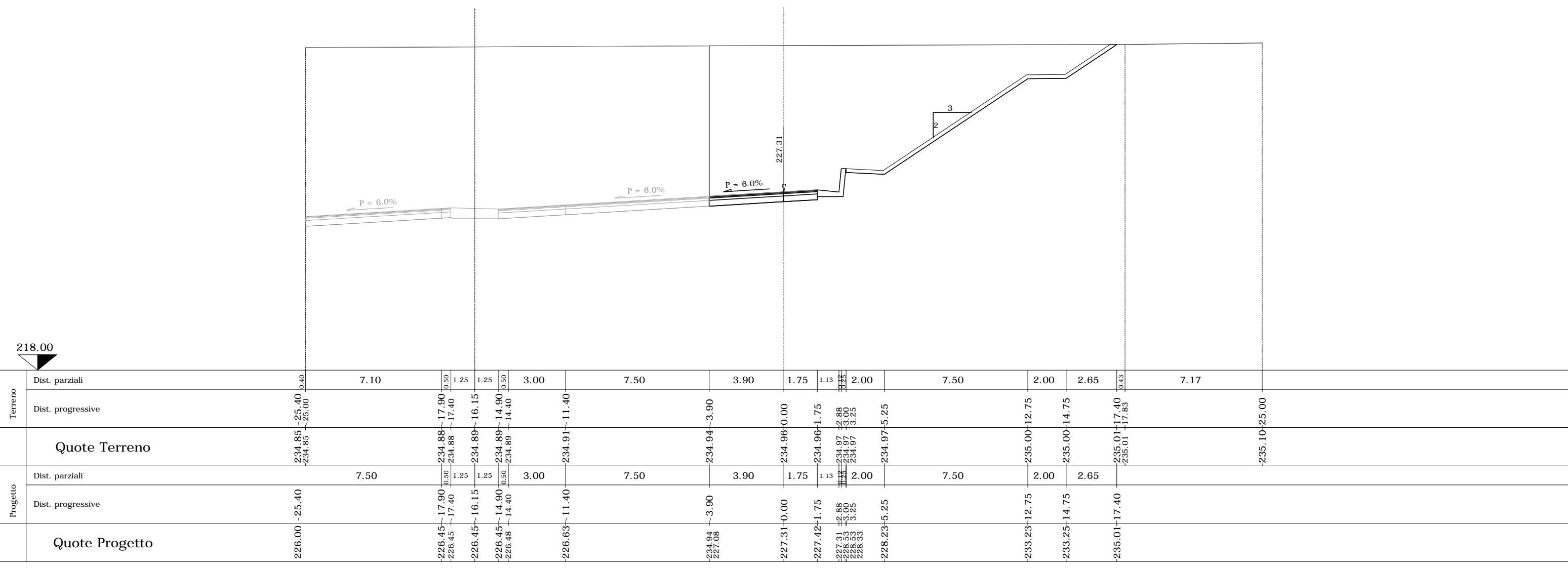
PROGR. 0.00  
QP = 227.31

SEZIONE N. D-1

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	109.34
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	3.20
Usura drenante (m)	5.66
Binder (m)	5.66
Base bitumata (m)	5.66
Base cementata (m)	5.66
Fondazione (m)	5.66

7.60 a sez.n. D-2

ASSE PRINCIPALE



SEZIONE N. 2\_A SEZIONE N. D-2

QP = 226.41

PROGR. 7.60

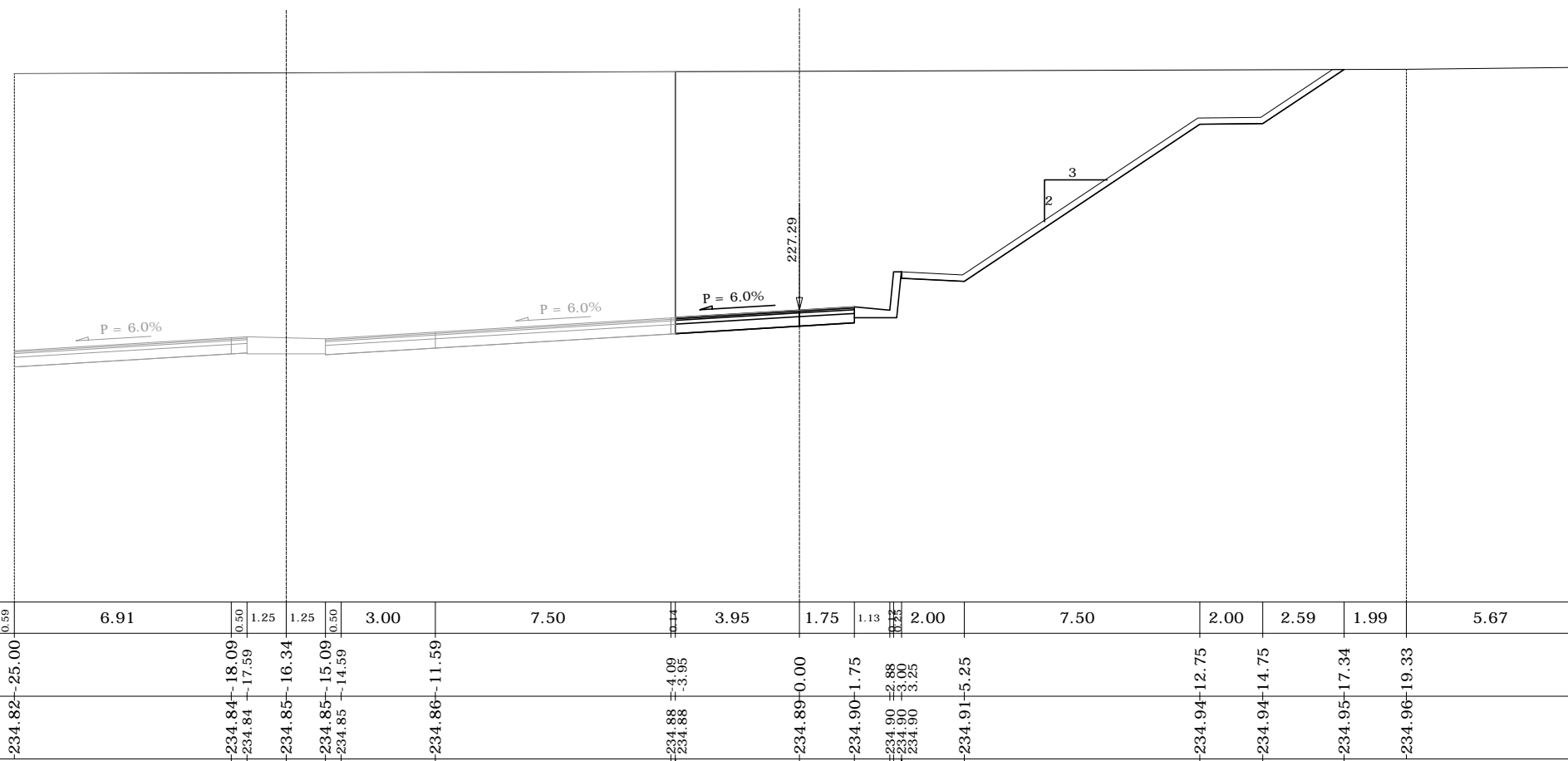
QP = 227.29

ml 7.60 da sez.n. D-1 ← → ml 11.40 a sez.n. D-2\_A

SEZIONE N. D-2

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	108.83
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	3.18
Usura drenante (m)	5.71
Binder (m)	5.71
Base bitumata (m)	5.71
Base cementata (m)	5.71
Fondazione (m)	5.71

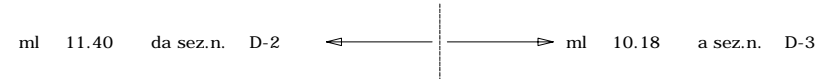
ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali	0.59	6.91	0.50	1.25	1.25	0.50	3.00	7.50	3.95	1.75	1.13	2.00	7.50	2.00	2.59	1.99	5.67																										
	Dist. progressive	234.82	25.00	234.84	18.09	234.84	17.59	234.85	16.34	234.85	15.09	234.85	14.59	234.86	11.59	234.88	4.09	234.88	3.95	234.89	0.00	234.90	1.75	234.90	1.75	234.90	2.88	234.90	3.00	234.90	3.25	234.91	5.25	234.94	12.75	234.94	14.75	234.95	17.34	234.96	19.33	235.02	25.00	
Quote Terreno		-234.82	-25.00	-234.84	-18.09	-234.84	-17.59	-234.85	-16.34	-234.85	-15.09	-234.85	-14.59	-234.86	-11.59	-234.88	-4.09	-234.88	-3.95	-234.89	-0.00	-234.90	-1.75	-234.90	-1.75	-234.90	-2.88	-234.90	-3.00	-234.90	-3.25	-234.91	-5.25	-234.94	-12.75	-234.94	-14.75	-234.95	-17.34	-234.96	-19.33	-235.02	-25.00	
Progetto	Dist. parziali	7.50		0.50	1.25	1.25	0.50	3.00	7.50	3.95	1.75	1.13	2.00	7.50	2.00	2.59																												
	Dist. progressive			-226.41	-18.09	-226.41	-17.59	-226.41	-16.34	-226.41	-15.09	-226.44	-14.59	-226.59	-11.59	-227.04	-4.09	-227.08	-3.95	-227.08	-3.95	-227.29	-0.00	-227.40	-1.75	-227.29	-2.88	-228.51	-3.00	-228.51	-3.25	-228.21	-5.25	-233.21	-12.75	-233.23	-14.75	-234.95	-17.34					
Quote Progetto				-226.41	-18.09	-226.41	-17.59	-226.41	-16.34	-226.41	-15.09	-226.44	-14.59	-226.59	-11.59	-227.04	-4.09	-227.08	-3.95	-227.08	-3.95	-227.29	-0.00	-227.40	-1.75	-227.29	-2.88	-228.51	-3.00	-228.51	-3.25	-228.21	-5.25	-233.21	-12.75	-233.23	-14.75	-234.95	-17.34					

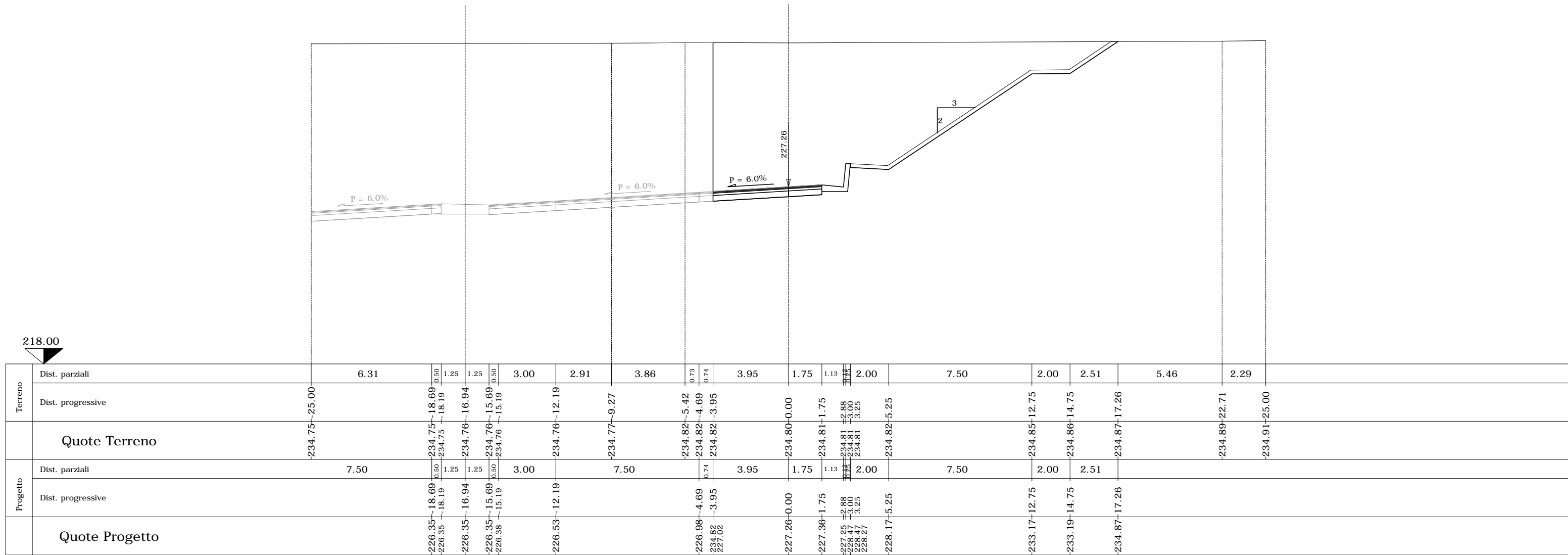
SEZIONE N. 2 SEZIONE N. D-2\_A

QP = 226.35      PROGR. 19.01  
 QP = 227.26      QP = 227.26



SEZIONE N. D-2_A	
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	107.66
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	3.16
Usura drenante (m)	5.71
Binder (m)	5.71
Base bitumata (m)	5.71
Base cementata (m)	5.71
Fondazione (m)	5.71

ASSE PRINCIPALE







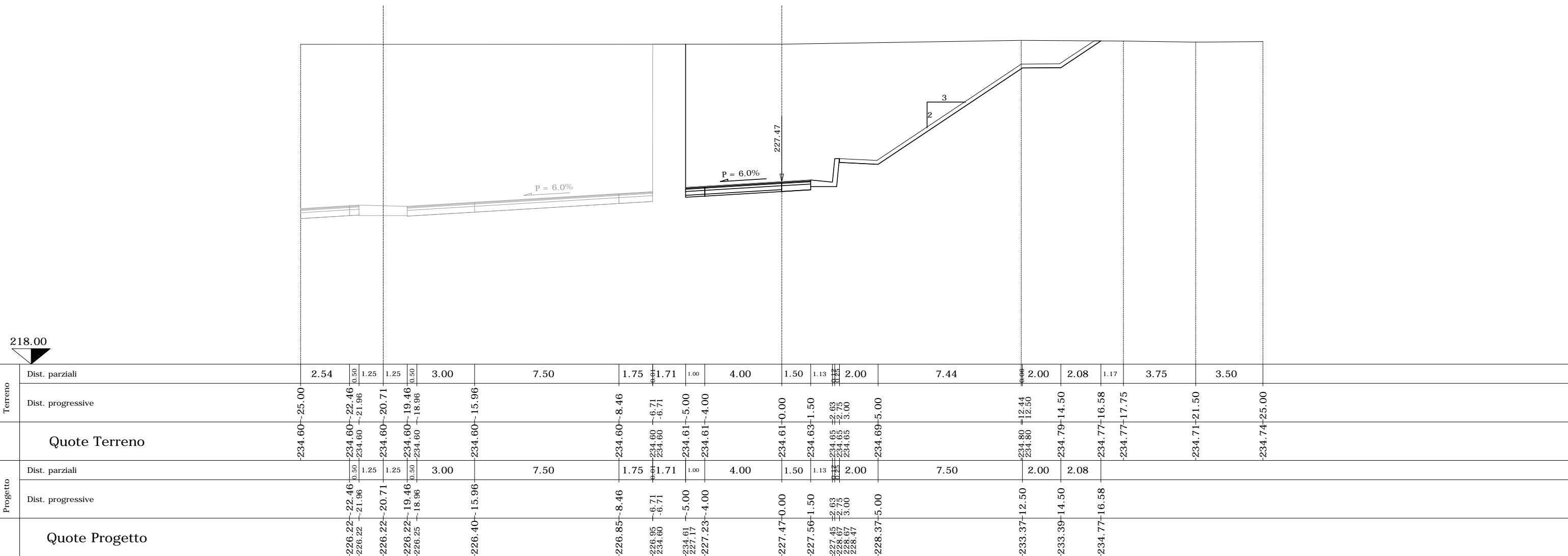
SEZIONE N. 1 SEZIONE N. D-4

PROGR. 43.97  
 QP = 226.22 QP = 227.47

ml 7.90 da sez.n. D-3\_A ← → ml 5.22 a sez.n. D-5

SEZIONE N. D-4	
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	107.31
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	3.06
Usura drenante (m)	6.51
Binder (m)	6.51
Base bitumata (m)	6.51
Base cementata (m)	6.51
Fondazione (m)	6.51

ASSE PRINCIPALE



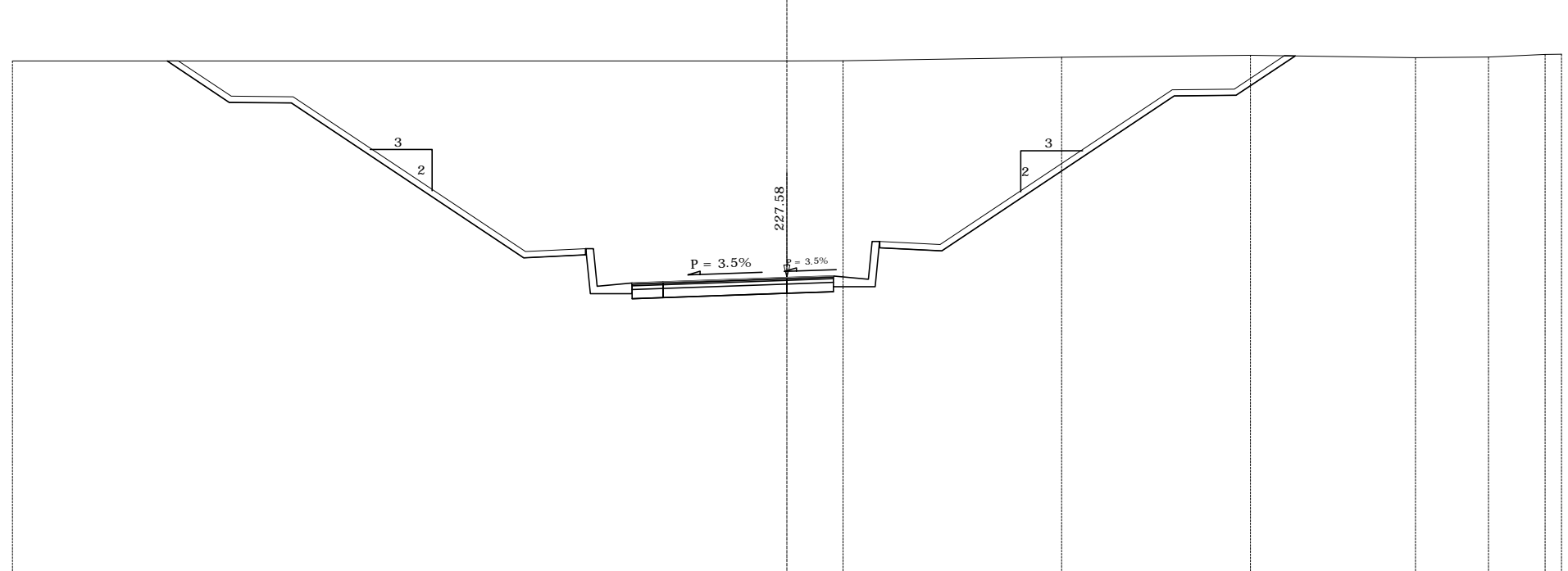
SEZIONE N. D-5

PROGR. 49.19  
QP = 227.58

ml 5.22 da sez.n. D-4 ← → ml 18.72 a sez.n. D-6

SEZIONE N. D-5

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	160.96
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	3.04
Terreno vegetale dx (mq)	3.01
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50



Terreno	Dist. parziali	5.00	2.01	2.00	7.50	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	0.31	0.82	2.00	3.87	3.63	2.00	0.46	1.45	3.88	2.36	1.82	0.53	
	Dist. progressive	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.58	-234.58	-234.59	-234.59	-234.60	-234.63	-234.73	-234.75	-234.76	-234.68	-234.70	-234.78	-234.79
Quote Terreno		-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.57	-234.58	-234.58	-234.59	-234.59	-234.60	-234.63	-234.73	-234.75	-234.76	-234.68	-234.70	-234.78	-234.79
Progetto	Dist. parziali		2.01	2.00	7.50	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	0.24	2.00	7.50	2.00	1.91							
	Dist. progressive		-234.57	-233.23	-233.21		-228.21	-228.31	-228.51	-228.51	-227.40	-227.44	-227.58	-227.63	-227.52	-228.74	-228.74	-233.44	-233.46	-234.73			
Quote Progetto			-234.57	-233.23	-233.21		-228.21	-228.31	-228.51	-228.51	-227.40	-227.44	-227.58	-227.63	-227.52	-228.74	-228.74	-233.44	-233.46	-234.73			



SEZIONE N. D-6

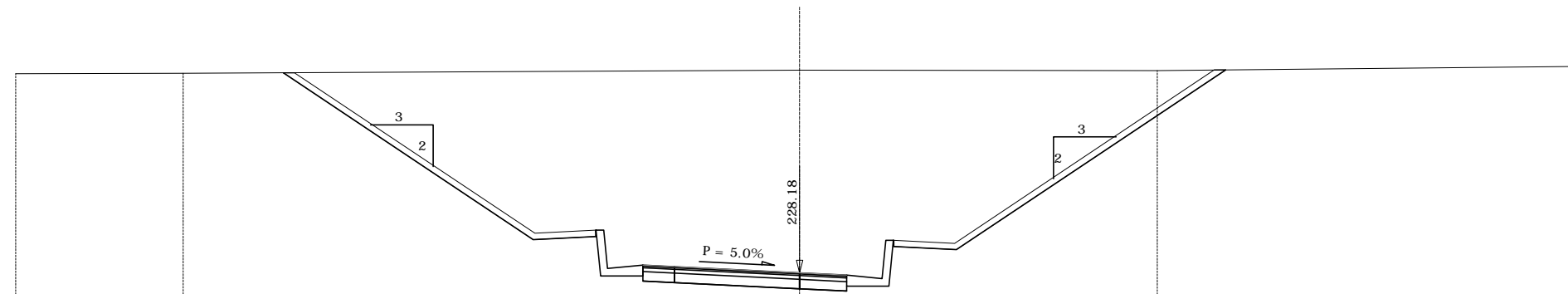
PROGR. 67.91

QP = 228.18

ml 18.72 da sez.n. D-5 ← → ml 1.28 a sez.n. D-7

SEZIONE N. D-6

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	132.22
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	2.27
Terreno vegetale dx (mq)	2.42
Usura drenante (m)	6.51
Binder (m)	6.51
Base bitumata (m)	6.51
Base cementata (m)	6.51
Fondazione (m)	6.51



Terreno	Dist. parziali	5.34	3.20	7.97	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	2.00	6.41	2.18	11.41	
	Dist. progressive	-234.52~-25.00	-234.53~-19.66	-234.54~-16.47	-234.59~-8.50	-229.33~-6.50	-229.53~-6.25	-229.53~-6.13	-234.60~-5.00	-234.61~-4.00	-234.63~0.00	-234.63~-1.50	-234.63~-2.63	-234.63~-2.75	-234.63~3.00
Quote Terreno															-234.75~-25.00
Progetto	Dist. parziali			7.97	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	2.00	8.59			
	Dist. progressive			-234.54~-16.47	-229.23~-8.50	-229.33~-6.50	-229.53~-6.25	-229.53~-6.13	-228.42~-5.00	-228.37~-4.00	-228.18~0.00	-228.10~-1.50	-227.99~-2.63	-229.21~-2.75	-229.21~3.00
Quote Progetto															-234.64~-13.59

218.00

SEZIONE N. D-7

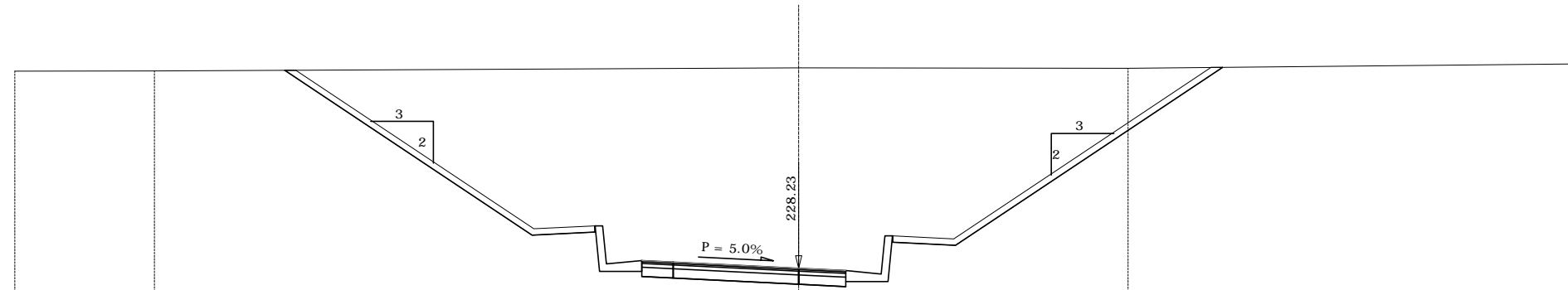
PROGR. 69.19

QP = 228.23

ml 1.28 da sez.n. D-6 ← → ml 20.00 a sez.n. D-8

SEZIONE N. D-7

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	130.66
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	2.25
Terreno vegetale dx (mq)	2.40
Usura drenante (m)	6.51
Binder (m)	6.51
Base bitumata (m)	6.51
Base cementata (m)	6.51
Fondazione (m)	6.51



218.00

Terreno	Dist. parziali	4.45	4.16	7.89	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	2.00	5.51	3.01	11.48																						
	Dist. progressive	-234.52	-25.00	-234.53	-20.55	-234.55	-16.39	-234.59	-8.50	-234.60	-6.50	-234.60	-6.25	-234.60	-6.13	-234.60	-5.00	-234.61	-4.00	-234.63	-0.00	-234.63	-1.50	-234.63	-2.63	-234.62	-2.75	-234.62	-3.00	-234.62	-5.00	-234.61	-10.51	-234.64	-13.52	-234.75
<b>Quote Terreno</b>																																				
Progetto	Dist. parziali	7.89	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	2.00	8.52																										
	Dist. progressive	-234.55	-16.39	-229.28	-8.50	-229.38	-6.50	-229.58	-6.25	-229.58	-6.13	-228.47	-5.00	-228.43	-4.00	-228.23	-0.00	-228.15	-1.50	-228.04	-2.63	-228.26	-2.75	-229.26	-3.00	-229.06	-5.00	-234.64	-13.52							
<b>Quote Progetto</b>																																				



SEZIONE N. D-9

PROGR. 91.85

QP = 229.38

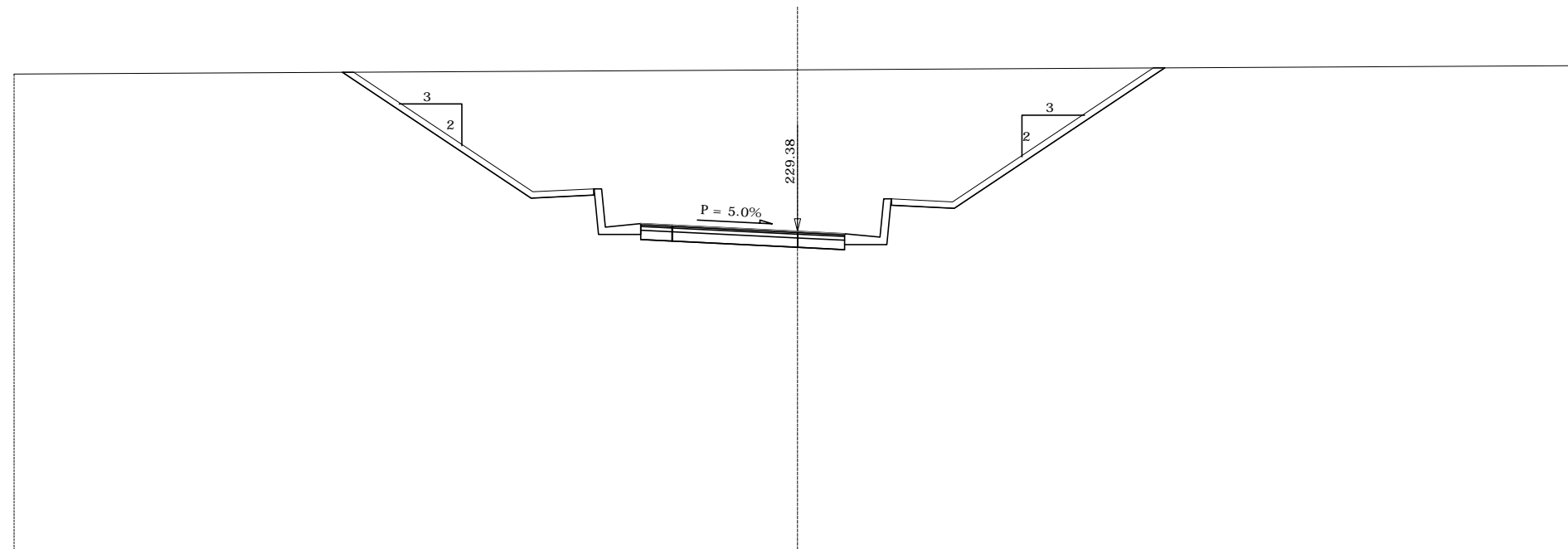
ml 2.66 da sez.n. D-8 ← → ml 17.34 a sez.n. D-10

SEZIONE N. D-9

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	96.03
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	1.80
Terreno vegetale dx (mq)	1.97
Usura drenante (m)	6.51
Binder (m)	6.51
Base bitumata (m)	6.51
Base cementata (m)	6.51
Fondazione (m)	6.51

219.00

Terreno	Dist. parziali		10.48	6.02	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	2.00	6.72	13.28																			
	Dist. progressive	-234.40	-25.00	-234.45	-14.52	-234.49	-8.50	-234.50	-6.50	-234.50	-6.25	-234.50	-6.13	-234.51	-5.00	-234.51	-4.00	-234.53	-0.00	-234.54	-1.50	-234.55	-2.93	-234.55	-3.00	-234.56	-5.00	-234.60	-11.72	-234.67	-25.00	
<b>Quote Terreno</b>																																
Progetto	Dist. parziali			6.02	2.00	1.13	1.00	4.00	1.50	1.13	2.00	6.72																				
	Dist. progressive	-234.45	-14.52	-234.49	-8.50	-234.50	-6.50	-234.50	-6.25	-234.50	-6.13	-234.51	-5.00	-234.51	-4.00	-229.38	-0.00	-229.31	-1.50	-229.20	-2.93	-230.42	-3.00	-230.42	-3.00	-230.12	-5.00	-234.60	-11.72			
<b>Quote Progetto</b>																																



SEZIONE N. D-10

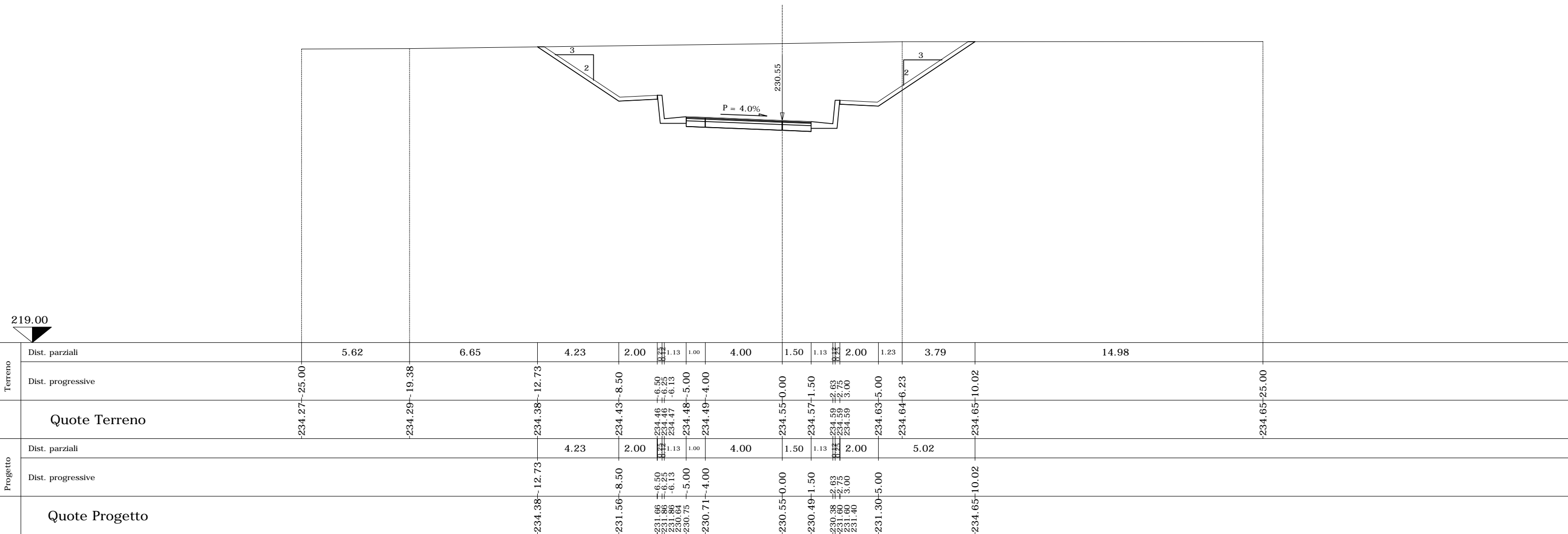
PROGR. 109.19

QP = 230.55

ml 17.34 da sez.n. D-9 ← → ml 20.00 a sez.n. D-11

SEZIONE N. D-10

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	67.97
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	1.37
Terreno vegetale dx (mq)	1.57
Usura drenante (m)	6.51
Binder (m)	6.51
Base bitumata (m)	6.51
Base cementata (m)	6.51
Fondazione (m)	6.51



SEZIONE N. D-11

PROGR. 129.19

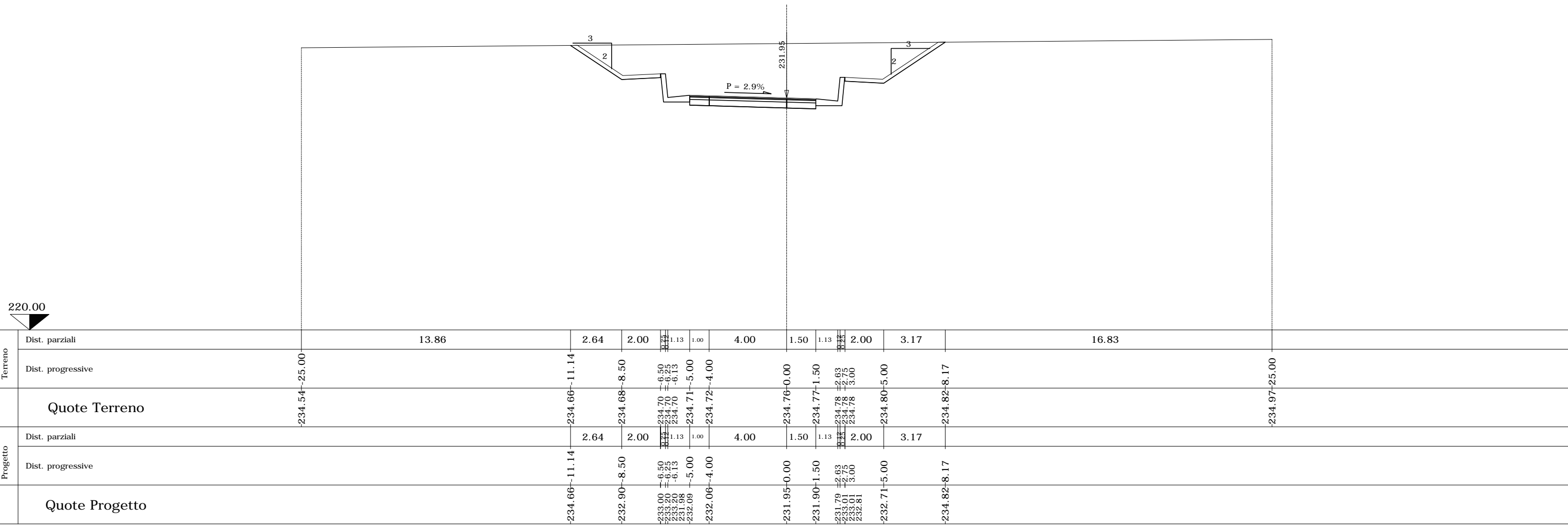
QP = 231.95

ml 20.00 da sez.n. D-10 ← → ml 6.63 a sez.n. D-12

SEZIONE N. D-11

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	43.35
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.99
Terreno vegetale dx (mq)	1.12
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

220.00



SEZIONE N. D-12

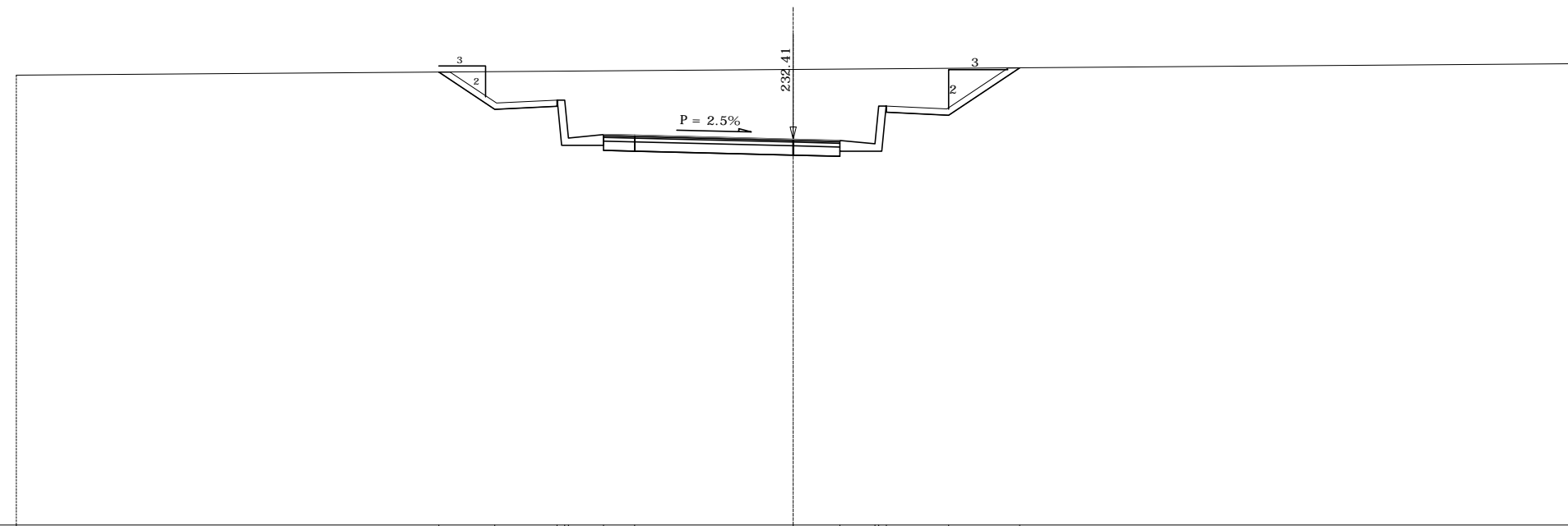
PROGR. 135.82  
QP = 232.41

ml 6.63 da sez.n. D-11 ← → ml 5.77 a sez.n. D-12\_A

SEZIONE N. D-12

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	35.70
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.79
Terreno vegetale dx (mq)	0.91
Usura drenante (m)	7.60
Binder (m)	7.60
Base bitumata (m)	7.60
Base cementata (m)	7.60
Fondazione (m)	7.60

220.00



Terreno	Dist. parziali	13.60													1.80	2.00	1.13	1.00	5.10	1.50	1.13	2.00	2.29	17.71												
	Dist. progressive	-234.48	-25.00	-234.57	-11.40	-234.59	-9.60	-233.47	-7.60	-233.57	-7.35	-233.57	-7.23	-232.45	-6.10	-232.54	-5.10	-232.41	-0.00	-232.37	-1.50	-232.26	-2.63	-233.48	-2.75	-233.28	-3.00	-233.18	-5.00	-234.71	-7.29	-234.84	-25.00			
Quote Terreno		-234.48	-25.00	-234.57	-11.40	-234.59	-9.60	-233.47	-7.60	-233.57	-7.35	-233.57	-7.23	-232.45	-6.10	-232.54	-5.10	-232.41	-0.00	-232.37	-1.50	-232.26	-2.63	-233.48	-2.75	-233.28	-3.00	-233.18	-5.00	-234.71	-7.29	-234.84	-25.00			
Progetto	Dist. parziali	13.60													1.80	2.00	1.13	1.00	5.10	1.50	1.13	2.00	2.29	17.71												
	Dist. progressive	-234.57	-11.40	-233.37	-9.60	-233.47	-7.60	-233.57	-7.35	-233.57	-7.23	-232.45	-6.10	-232.54	-5.10	-232.41	-0.00	-232.37	-1.50	-232.26	-2.63	-233.48	-2.75	-233.28	-3.00	-233.18	-5.00	-234.71	-7.29	-234.84	-25.00					
Quote Progetto		-234.57	-11.40	-233.37	-9.60	-233.47	-7.60	-233.57	-7.35	-233.57	-7.23	-232.45	-6.10	-232.54	-5.10	-232.41	-0.00	-232.37	-1.50	-232.26	-2.63	-233.48	-2.75	-233.28	-3.00	-233.18	-5.00	-234.71	-7.29	-234.84	-25.00					

SEZIONE N. D-12\_A

PROGR. 141.58  
QP = 232.82

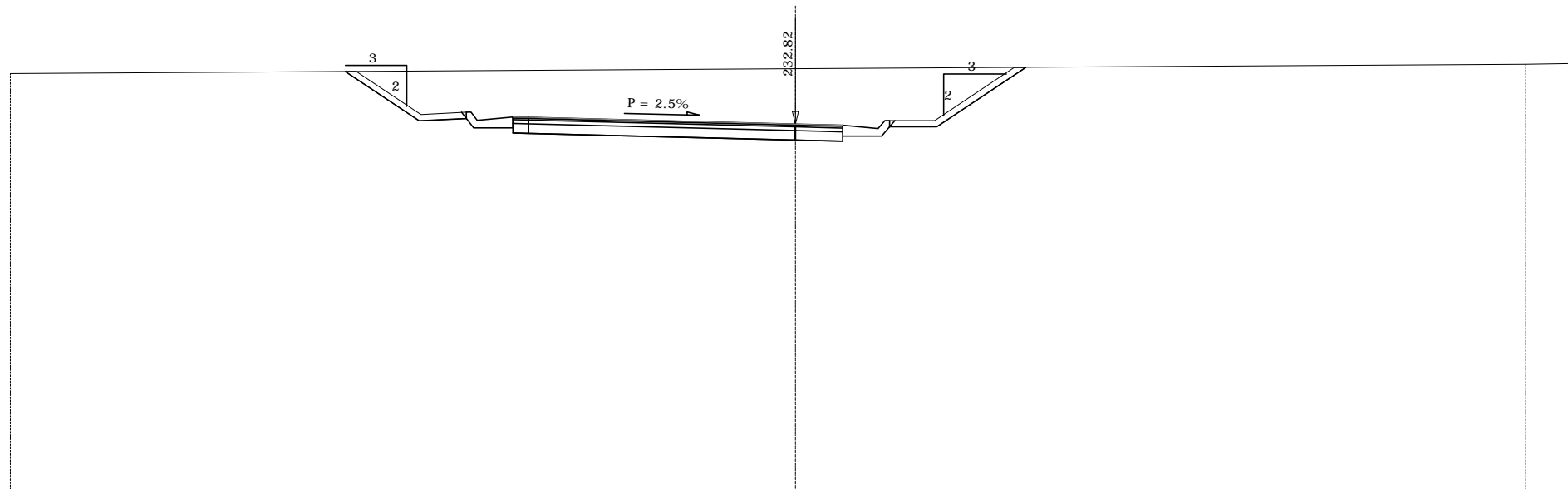
ml 5.77 da sez.n. D-12 ← → ml 4.85 a sez.n. D-12\_B

SEZIONE N. D-12\_A

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	37.13
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.82
Terreno vegetale dx (mq)	0.94
Usura drenante (m)	10.50
Binder (m)	10.50
Base bitumata (m)	10.50
Base cementata (m)	10.50
Fondazione (m)	10.50

221.00

Terreno	Dist. parziali		10.67	2.35	1.50	1.13	0.50	8.50	1.50	1.13	1.50	2.83	15.92	1.75		
	Dist. progressive	-234.42	-25.00	-234.48	-14.33	-234.50	-11.98	-234.51	-10.48	-234.51	-10.33	-234.51	-10.13	-234.52	-9.00	-234.52
Progetto	Dist. parziali			2.35	1.50	1.13	0.50	8.50	1.50	1.13	1.50	2.83				
	Dist. progressive	-234.48	-14.33	-232.92	-11.98	-232.99	-10.48	-233.19	-10.33	-233.19	-10.13	-232.93	-9.00	-233.04	-8.50	
Quote Terreno																
Quote Progetto																







SEZIONE N. D-13

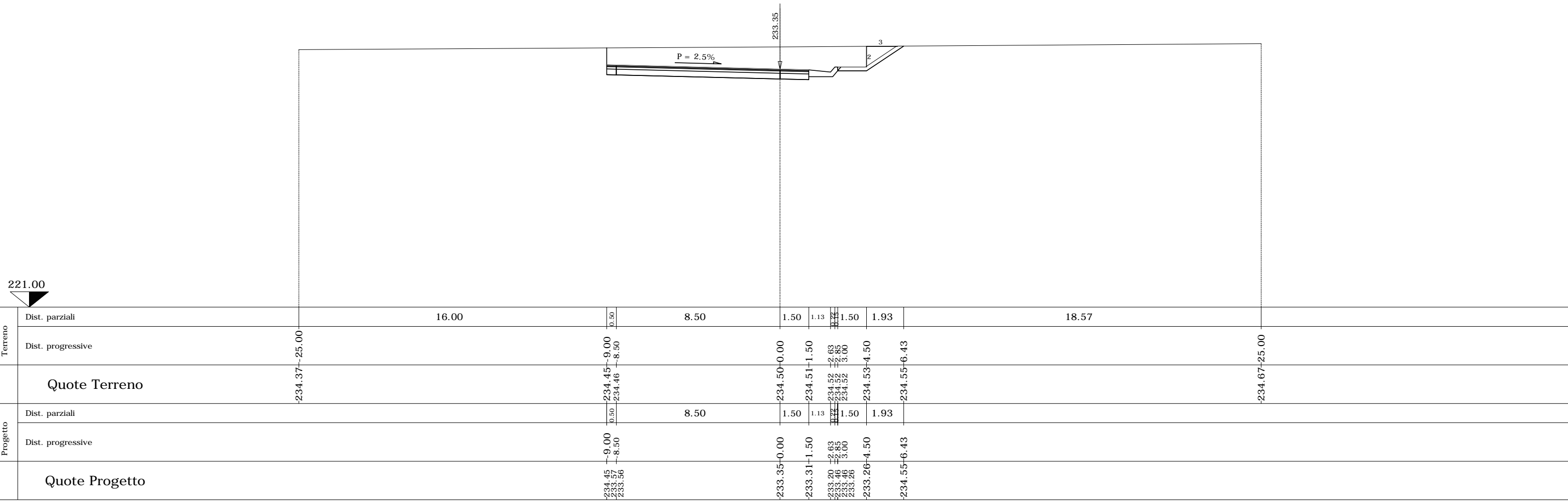
PROGR. 149.19

QP = 233.35

ml 2.75 da sez.n. D-12\_B ← → ml 2.30 a sez.n. D-13\_A

SEZIONE N. D-13

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	21.54
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.72
Usura drenante (m)	10.50
Binder (m)	10.50
Base bitumata (m)	10.50
Base cementata (m)	10.50
Fondazione (m)	10.50



Terreno	Dist. parziali	16.00	0.50	8.50	1.50	1.13	1.50	1.93	18.57	
	Dist. progressive	-234.37	-234.45	-234.46	-234.50	-234.51	-234.52	-234.53	-234.55	-234.67
Quote Terreno		-234.37	-234.45	-234.46	-234.50	-234.51	-234.52	-234.53	-234.55	-234.67
Progetto	Dist. parziali	8.50	0.50	1.50	1.13	1.50	1.93			
	Dist. progressive	-234.45	-233.96	-233.35	-233.31	-233.30	-233.46	-233.26	-234.55	-234.67
Quote Progetto		-234.45	-233.96	-233.35	-233.31	-233.30	-233.46	-233.26	-234.55	-234.67



SEZIONE N. D-13\_B

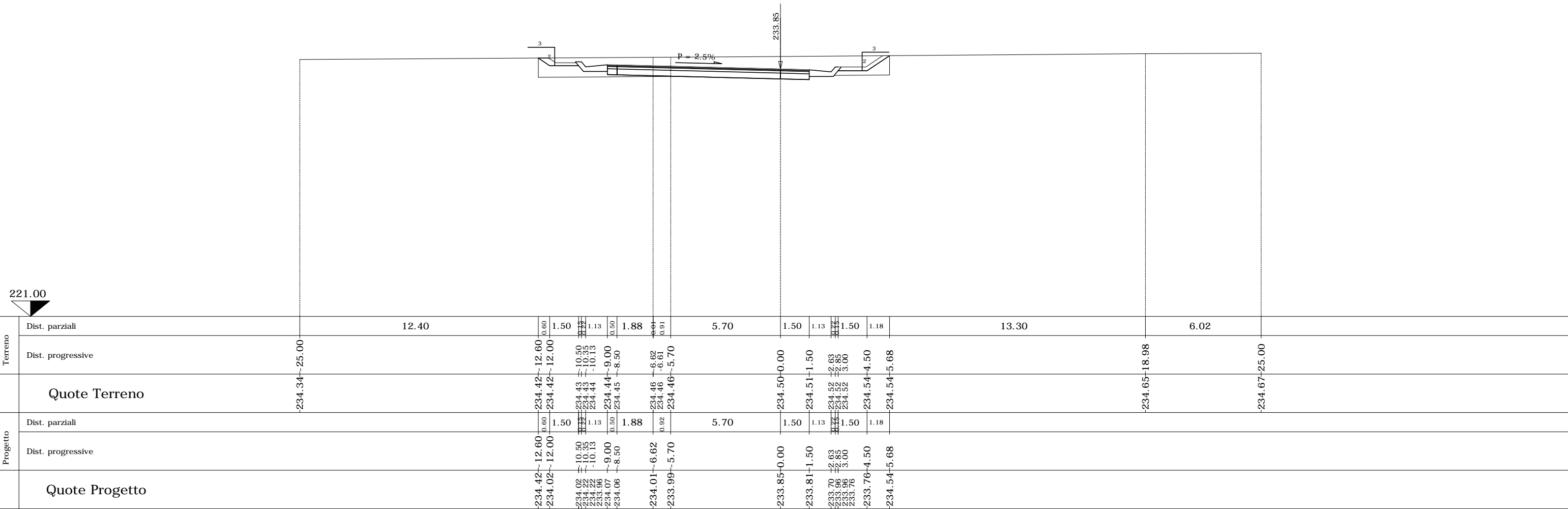
PROGR. 156.33

QP = 233.85

ml 4.85 da sez.n. D-13\_A ← ————— → ml 7.63 a sez.n. D-13\_C

SEZIONE N. D-13\_B

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	15.16
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	3.34
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.40
Terreno vegetale dx (mq)	0.54
Usura drenante (m)	10.50
Binder (m)	10.50
Base bitumata (m)	10.50
Base cementata (m)	10.50
Fondazione (m)	10.50





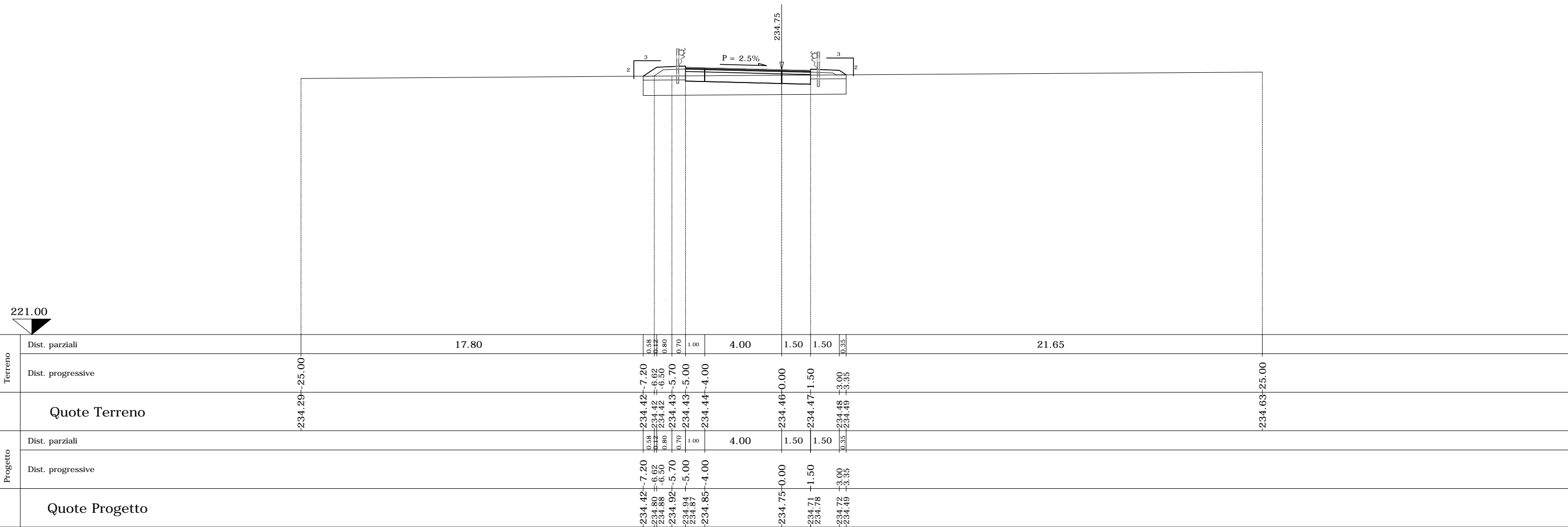
SEZIONE N. D-14

PROGR. 169.19  
QP = 234.75

ml 5.23 da sez.n. D-13\_C ← → ml 20.00 a sez.n. D-15

SEZIONE N. D-14

Rilevato (mq)	0.63
Scavo (mq)	2.41
Scotico (m)	10.56
Bonifica (mq)	8.44
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.42
Terreno vegetale dx (mq)	0.29
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50



SEZIONE N. D-15

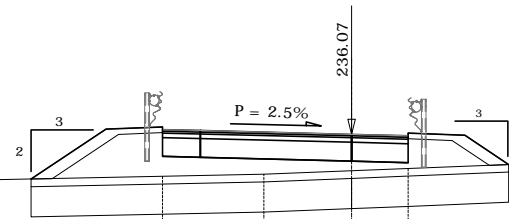
PROGR. 189.19

QP = 236.07

ml 20.00 da sez.n. D-14 ← → ml 20.00 a sez.n. D-16

SEZIONE N. D-15

Rilevato (mq)	5.83
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	12.63
Bonifica (mq)	10.11
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.87
Terreno vegetale dx (mq)	0.59
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50



222.00

Terreno	Dist. parziali	4.46	7.53	4.53	1.98	1.50	1.00	1.68	2.32	1.50	1.50	1.16	2.29	18.56	
	Dist. progressive	-234.60	-234.91	-234.80	-234.89	-234.93	-234.96	-234.98	-235.02	-235.11	-235.17	-235.23	-235.28	-235.37	-235.13
Quote Terreno		-234.60	-234.91	-234.80	-234.89	-234.93	-234.96	-234.98	-235.02	-235.11	-235.17	-235.23	-235.28	-235.37	-235.13
Progetto	Dist. parziali				1.98	1.50	1.00	4.00	1.50	1.50	1.16				
	Dist. progressive				-234.89	-236.21	-236.27	-236.20	-236.18	-236.07	-236.04	-236.11	-236.05	-235.28	
Quote Progetto					-234.89	-236.21	-236.27	-236.20	-236.18	-236.07	-236.04	-236.11	-236.05	-235.28	

SEZIONE N. D-16

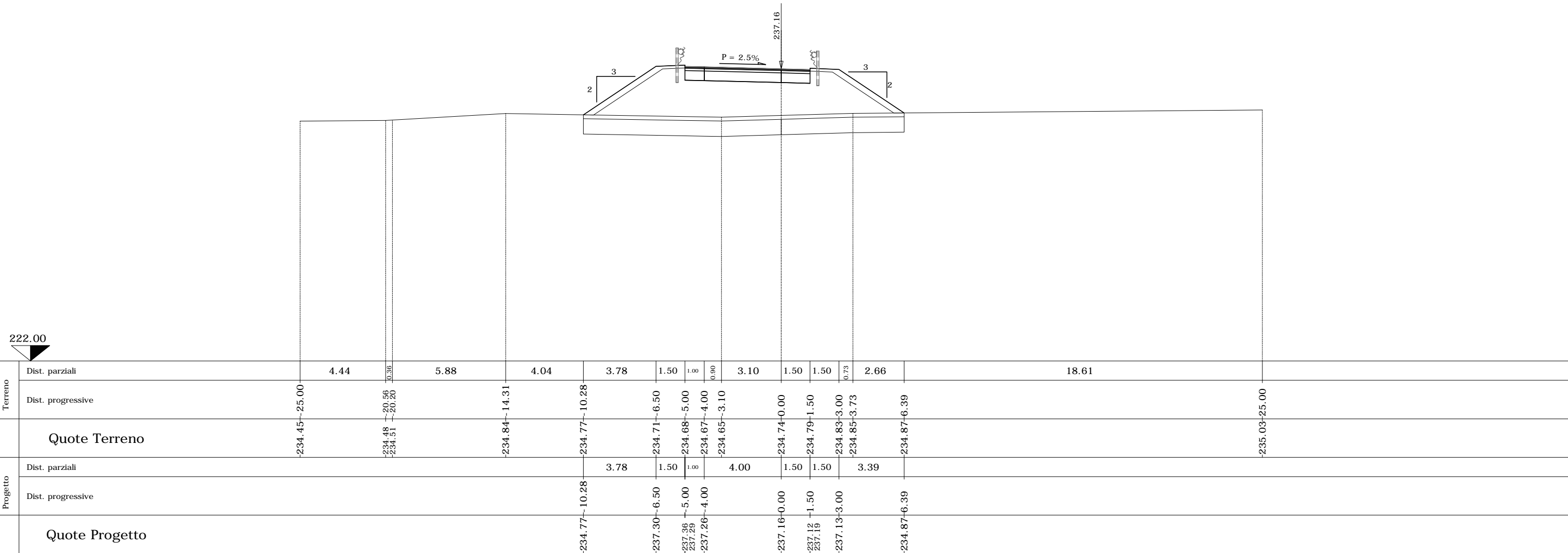
PROGR. 209.19

QP = 237.16

ml 20.00 da sez.n. D-15 ← → ml 15.79 a sez.n. D-17

SEZIONE N. D-16

Rilevato (mq)	24.94
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	16.67
Bonifica (mq)	13.33
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	1.53
Terreno vegetale dx (mq)	1.39
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50









SEZIONE N. D-19

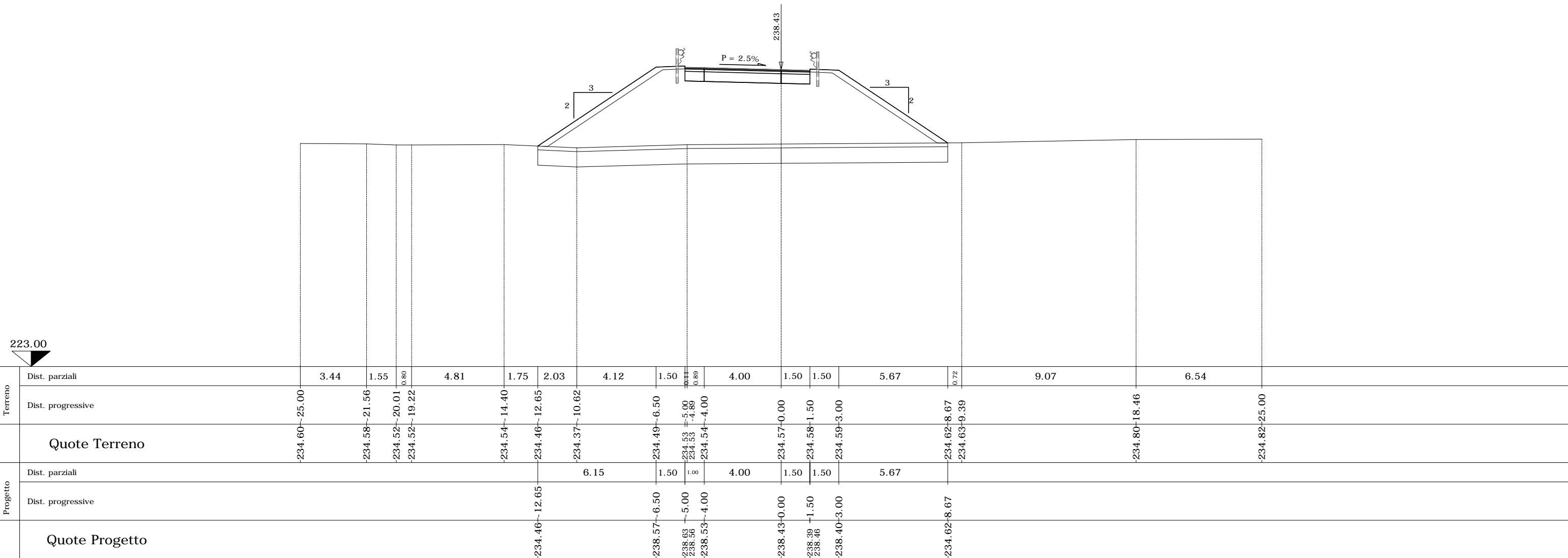
PROGR. 242.93

QP = 238.43

ml 13.74 da sez.n. D-18 ← → ml 6.26 a sez.n. D-20

SEZIONE N. D-19

Rilevato (mq)	51.81
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	21.32
Bonifica (mq)	17.06
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	2.39
Terreno vegetale dx (mq)	2.21
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50



SEZIONE N. D-20

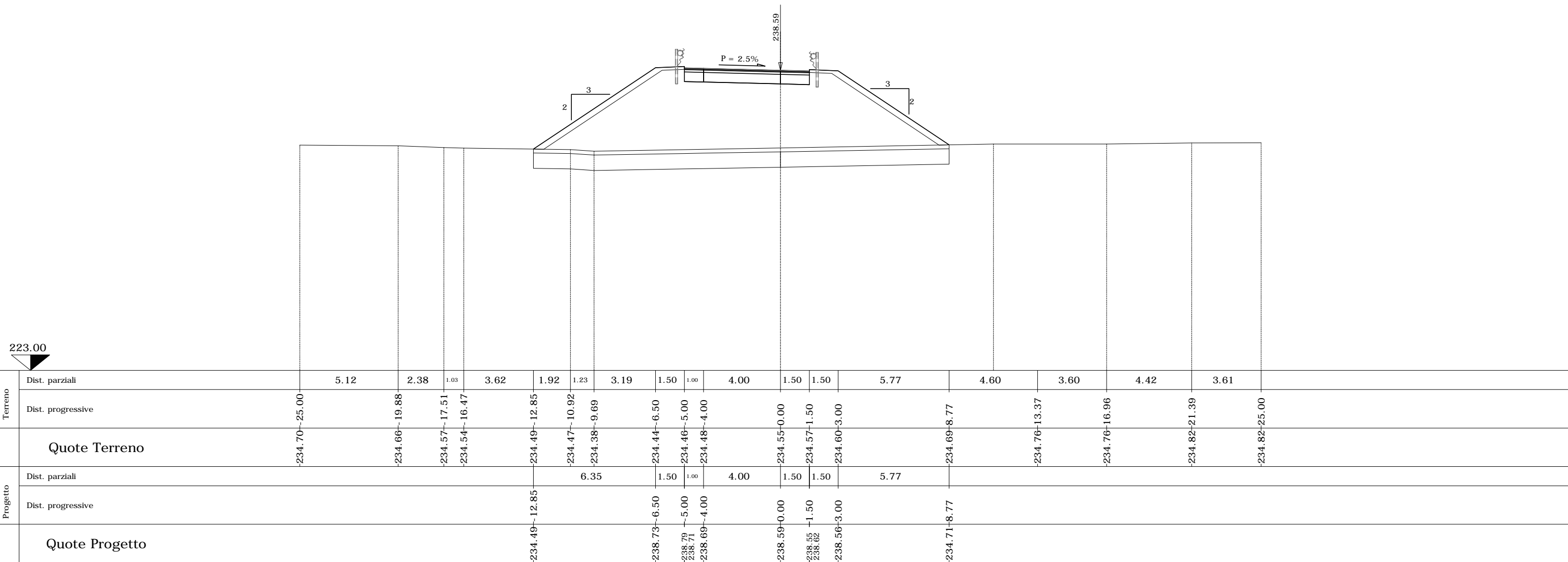
PROGR. 249.19

QP = 238.59

ml 6.26 da sez.n. D-19 ← → ml 20.00 a sez.n. D-21

SEZIONE N. D-20

Rilevato (mq)	55.06
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	21.62
Bonifica (mq)	17.30
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	2.45
Terreno vegetale dx (mq)	2.25
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50



SEZIONE N. D-21

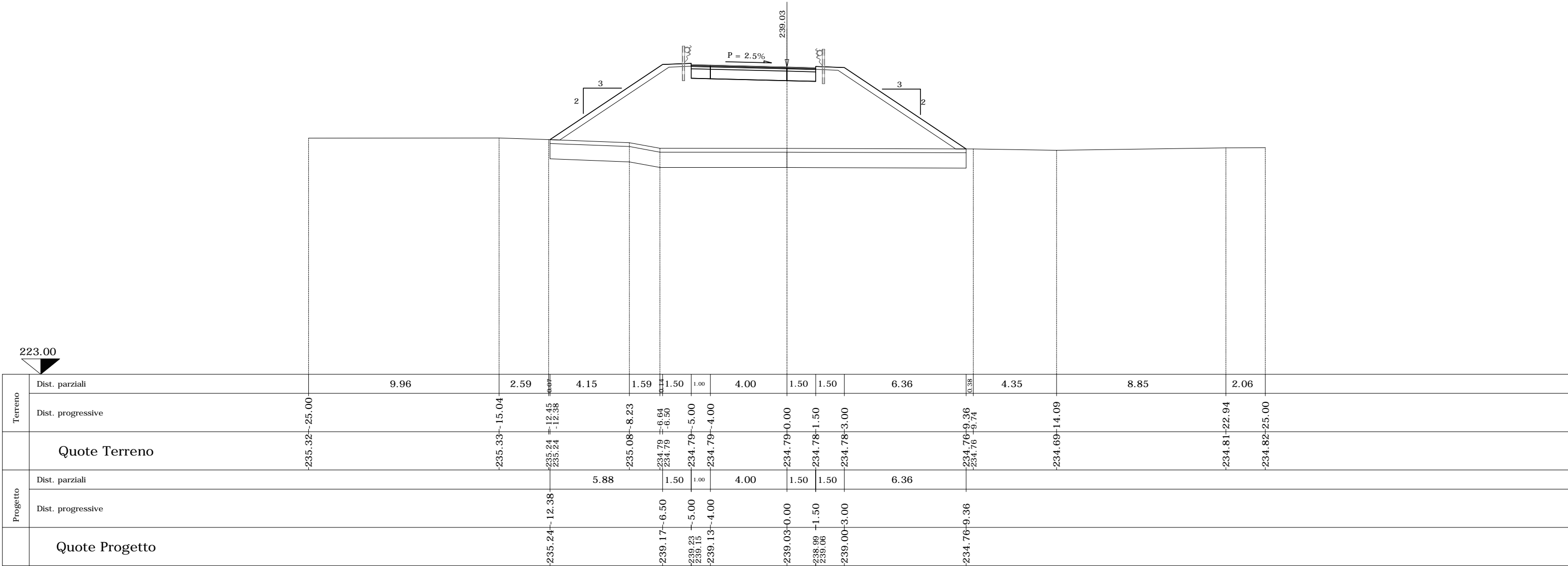
PROGR. 269.19

QP = 239.03

ml 20.00 da sez.n. D-20 ← → ml 10.02 a sez.n. D-21\_A

SEZIONE N. D-21

Rilevato (mq)	57.29
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	21.75
Bonifica (mq)	17.40
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	2.29
Terreno vegetale dx (mq)	2.46
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50





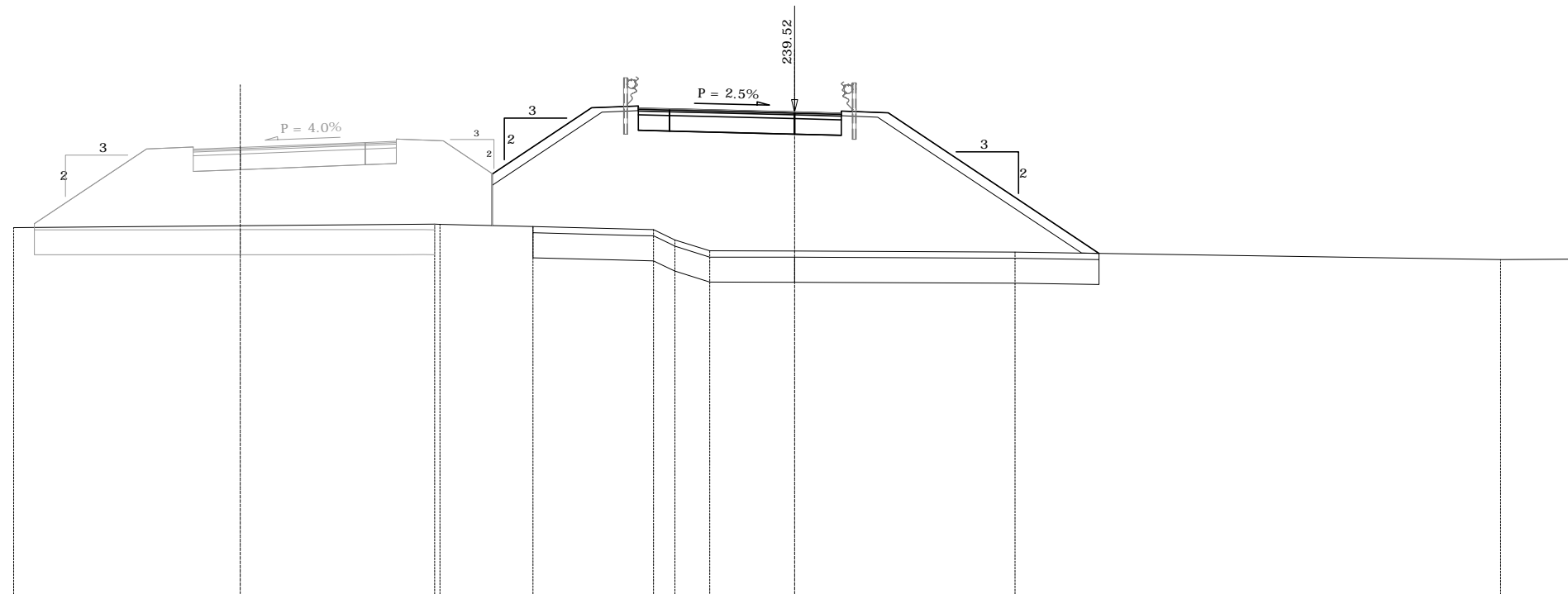
SEZIONE N. C-34 SEZIONE N. D-21\_B

PROGR. 285.73  
 QP = 238.39 QP = 239.52

ml 6.52 da sez.n. D-21\_A ← → ml 3.46 a sez.n. D-22

SEZIONE N. D-21_B	
Rilevato (mq)	55.80
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	19.42
Bonifica (mq)	15.54
Ammorsamento (mq)	0.65
Terreno vegetale sx (mq)	1.41
Terreno vegetale dx (mq)	2.59
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

RAMPA C  
 SVINCOLO  
 S.S.336 NORD



Terreno	Dist. parziali	0.67	3.59	1.50	1.50	4.00	1.00	1.22	1.17	1.57	1.30	1.88	1.50	0.49	0.51	0.17	1.11	2.71	1.50	1.50	6.74	12.85	2.40
	Dist. progressive	-235.82-25.00	-235.83-24.33	-235.80-20.75	-235.87-19.25	-235.88-17.75	-235.92-13.75	-235.93-12.75	-235.94-11.52	-235.93-11.35	-235.89-9.68	-235.86-8.38	-235.81-6.50	-235.77-5.00	-235.76-4.51	-235.51-4.00	-235.43-3.83	-235.08-2.71	-235.07-0.00	-235.07-1.50	-235.06-3.00	-235.04-9.74	-234.80-22.60
Quote Terreno		-235.82	-235.83	-235.80	-235.87	-235.88	-235.92	-235.93	-235.94	-235.93	-235.89	-235.86	-235.81	-235.77	-235.76	-235.51	-235.43	-235.08	-235.07	-235.06	-235.04	-234.80	-234.81
Progetto	Dist. parziali	3.59	1.50	1.50	4.00	1.00	1.50	1.57	3.18	1.50	1.8	4.00	1.50	1.50	6.74								
	Dist. progressive	-235.95-24.33	-238.34-20.75	-238.33-19.25	-238.39-17.75	-238.55-13.75	-238.66-12.75	-238.59	-238.60-11.25	-235.89-9.68	-239.66-6.50	-239.72-5.00	-239.65	-239.62-4.00	-239.52-0.00	-239.48-1.50	-239.49-3.00	-235.00-9.74					
Quote Progetto		-235.95	-238.34	-238.33	-238.39	-238.55	-238.66	-238.59	-238.60	-235.89	-239.66	-239.72	-239.65	-239.62	-239.52	-239.48	-239.49	-235.00					









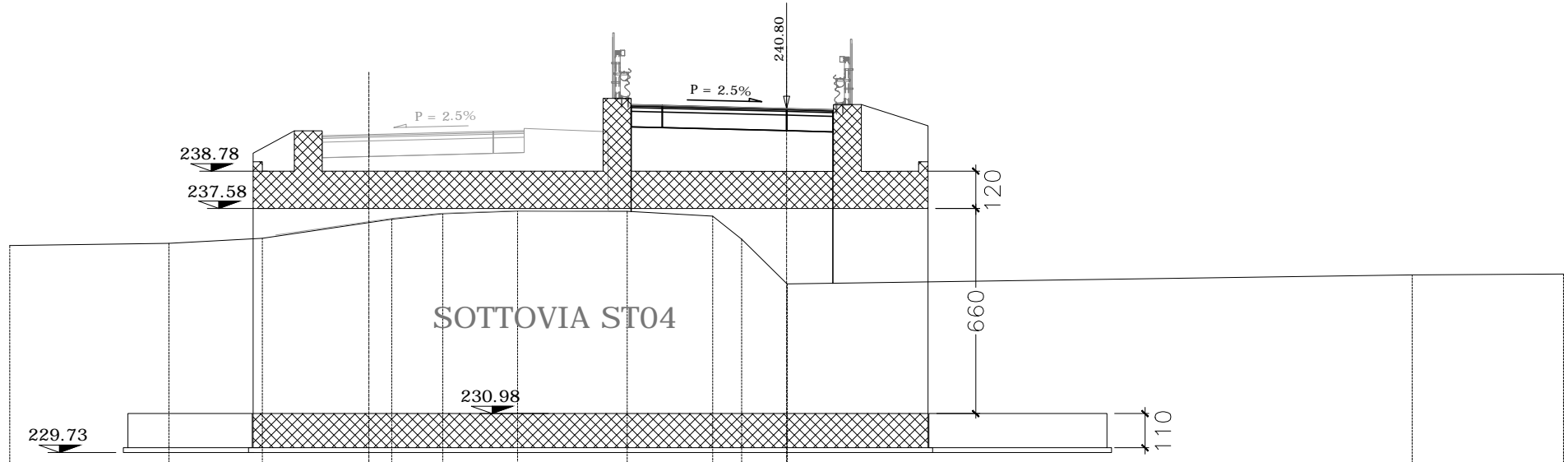
SEZIONE N. C-32 SEZIONE N. D-24\_A

Q.P. = 239.97      PROG. 318.99  
 Q.P. = 240.80      Q.P. = 240.80

ml 9.80 da sez.n. D-24 ← → ml 1.20 a sez.n. D-24\_B

SEZIONE N. D-24_A	
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

RAMPA C  
 SVINCOLO  
 S.S.336 NORD



Terreno	Dist. parziali	5.12	3.01	0.43	1.50	1.50	0.74	1.64	1.62	0.79	0.21	2.70	0.82	1.00	1.62	0.93	1.45	1.47	18.64	4.87	
	Dist. progressive	-236.39	-236.47	-236.63	-236.69	-236.91	-237.13	-237.24	-237.41	-237.47	-237.50	-237.50	-237.50	-237.49	-237.49	-237.43	-237.34	-236.60	-235.17	-235.16	-235.18
Quote Terreno		-236.39	-236.47	-236.63	-236.69	-236.91	-237.13	-237.24	-237.41	-237.47	-237.50	-237.50	-237.49	-237.49	-237.43	-237.34	-236.60	-235.17	-235.16	-235.18	-235.48
Progetto	Dist. parziali			1.50	1.50	4.00	1.00	2.70	0.74	0.74	1.00	4.00	1.49								
	Dist. progressive			-16.44	-14.94	-13.44	-9.44	-8.44	-5.74	-5.00	-4.00	-0.00	-1.49								
Quote Progetto				-239.94	-240.00	-239.97	-240.07	-240.16	-240.09	-237.50	-240.05	-240.92	-240.90	-240.80	-240.76						

SEZIONE N. C-31 SEZIONE N. D-24\_B

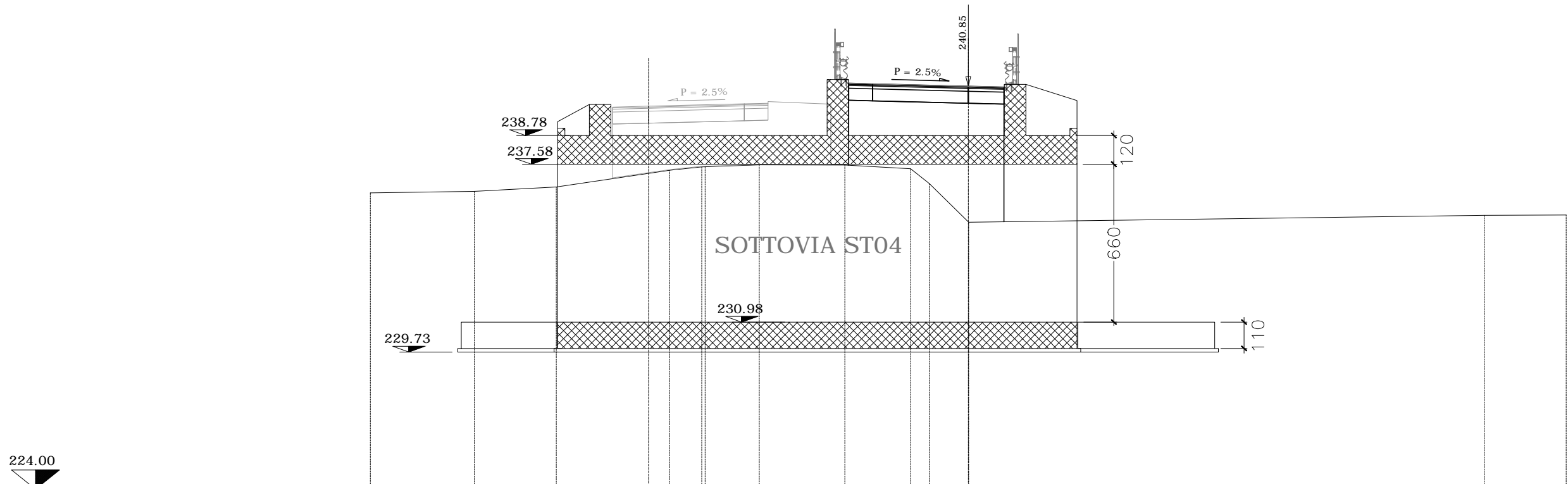
QP = 240.01      Progr. 320.20  
 QP = 240.85      QP = 240.85

ml 1.20 da sez.n. D-24\_A ← → ml 5.93 a sez.n. D-24\_C

SEZIONE N. D-24\_B

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.49
Binder (m)	6.49
Base bitumata (m)	6.49
Base cementata (m)	6.49
Fondazione (m)	6.49

RAMPA C  
 SVINCOLO  
 S.S.336 NORD



Terreno	Dist. parziali	4.35	3.42	2.36	1.50	0.88	1.34	1.63	0.63	0.37	2.62	0.59	1.00	1.59	0.78	1.63	1.47	20.08	3.43	
	Dist. progressive	236.39	236.45	236.63	236.98	237.20	237.33	237.47	237.54	237.56	237.55	237.55	237.54	237.49	237.39	236.78	235.18	235.16	235.18	235.45
Quote Terreno		-25.00	-20.65	-17.23	-14.87	-13.37	-12.49	-11.15	-9.37	-8.74	-5.75	-5.16	-4.00	-2.41	-1.63	-0.00	-1.49	-25.00	-25.00	
Progetto	Dist. parziali				1.50		4.00		1.00		2.62			4.00		1.49				
	Dist. progressive				-14.87	-13.37		-9.37	-8.37		-5.75	-5.00	-4.00		-0.00	-1.49				
Quote Progetto					-240.01		-240.11	-240.21	-240.14		-240.10	-240.57	-240.95		-240.85	-240.81				



SEZIONE N. C-29\_A SEZIONE N. D-25

QP = 240.32

PROGR. 329.19

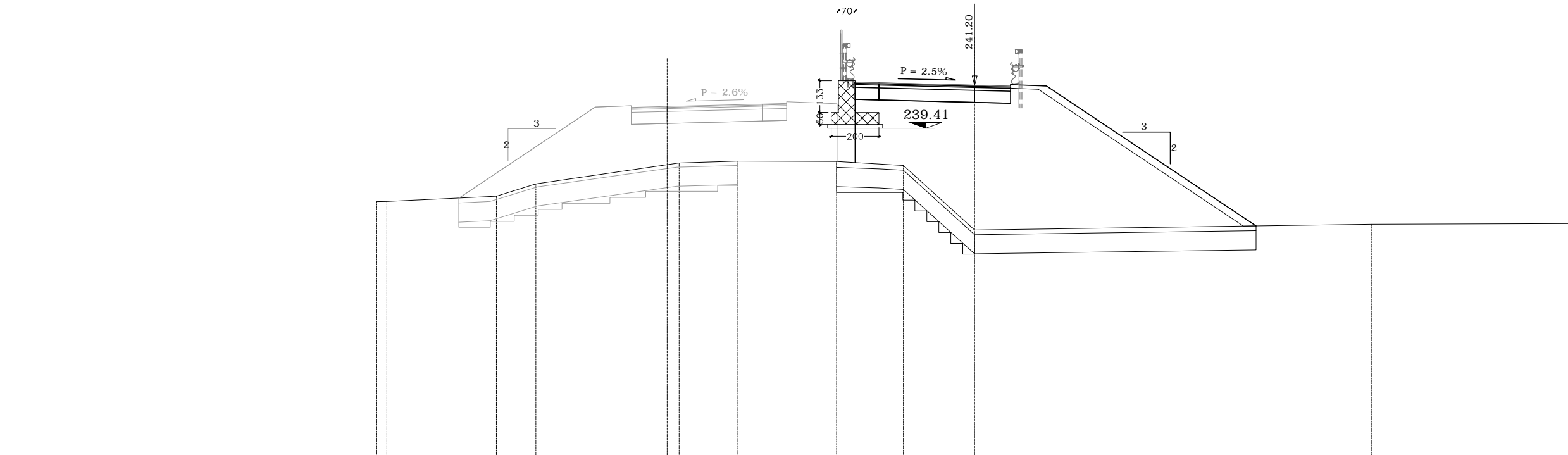
QP = 241.20

ml 3.06 da sez.n. D-24\_C ← → ml 11.05 a sez.n. D-25\_A

SEZIONE N. D-25	
Rilevato (mq)	57.20
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	16.77
Bonifica (mq)	13.42
Ammorsamento (mq)	0.71
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	3.33
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

MURO DI SOSTEGNO OS65

RAMPA C SVINCOLO S.S.336 NORD



Terreno	Dist. parziali	0.32	3.01	1.57	1.65	2.49	1.50	1.50	0.30	2.46	1.04	1.00	2.09	0.92	1.00	1.02	2.98	1.50	1.50	8.77	4.82	8.41		
	Dist. progressive	-236.34 -236.35	-25.00 -24.58	-236.49 -21.57	-236.57 -20.00	-237.08 -18.35	-237.45 -15.86	-237.66 -14.36	-237.88 -12.86	-237.96 -12.36	-238.04 -9.90	-238.03 -8.86	-238.03 -7.86	-238.01 -5.77	-238.01 -5.77	-237.97 -5.00	-237.91 -4.00	-237.85 -2.98	-235.16 -0.00	-235.18 -1.50	-235.20 -3.00	-235.32 -11.77	-235.39 -16.59	-235.43 -25.00
Quote Terreno		-236.34	-25.00	-236.49	-236.57	-237.08	-237.45	-237.66	-237.88	-237.96	-238.04	-238.03	-238.03	-238.01	-238.01	-237.97	-237.91	-237.85	-235.16	-235.18	-235.20	-235.32	-235.39	-235.43
Progetto	Dist. parziali			5.71	1.50	1.50	4.00	1.00	2.11	0.75	1.00	4.00	1.50	1.50	8.77									
	Dist. progressive			-236.48 -21.57			-240.29 -15.86	-240.28 -14.36	-240.32 -12.86			-240.42 -8.86	-240.51 -7.86	-238.02 -5.75	-238.01 -5.75	-237.97 -5.00	-241.32 -4.00		-241.20 -0.00	-241.16 -1.50	-241.17 -3.00	-235.32 -11.77		
Quote Progetto				-236.48			-240.29	-240.28	-240.32			-240.42	-240.51	-238.02	-238.01	-241.32		-241.20	-241.16	-241.17	-235.32			









SEZIONE N. C-28 SEZIONE N. D-27

QP = 240.96

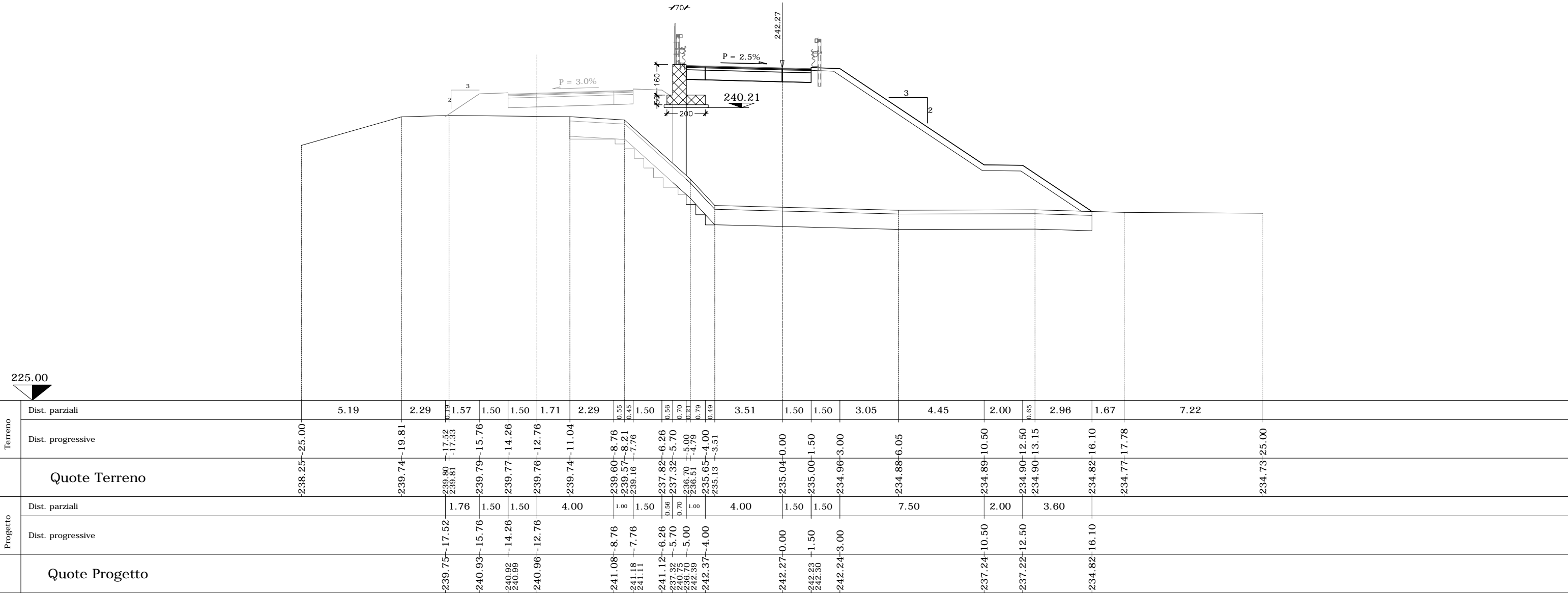
PROGR. 360.73  
QP = 242.27

ml 4.49 da sez.n. D-26\_A ← → ml 4.27 a sez.n. D-27\_A

SEZIONE N. D-27	
Rilevato (mq)	92.50
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	21.10
Bonifica (mq)	16.88
Ammorsamento (mq)	0.42
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	4.77
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

MURO DI  
SOSTEGNO  
OS65

RAMPA C  
SVINCOLO  
S.S.336 NORD





SEZIONE N. C-27 SEZIONE N. D-27\_B

Q.P. = 241.01      PROG. 366.93  
 Q.P. =              Q.P. = 242.42

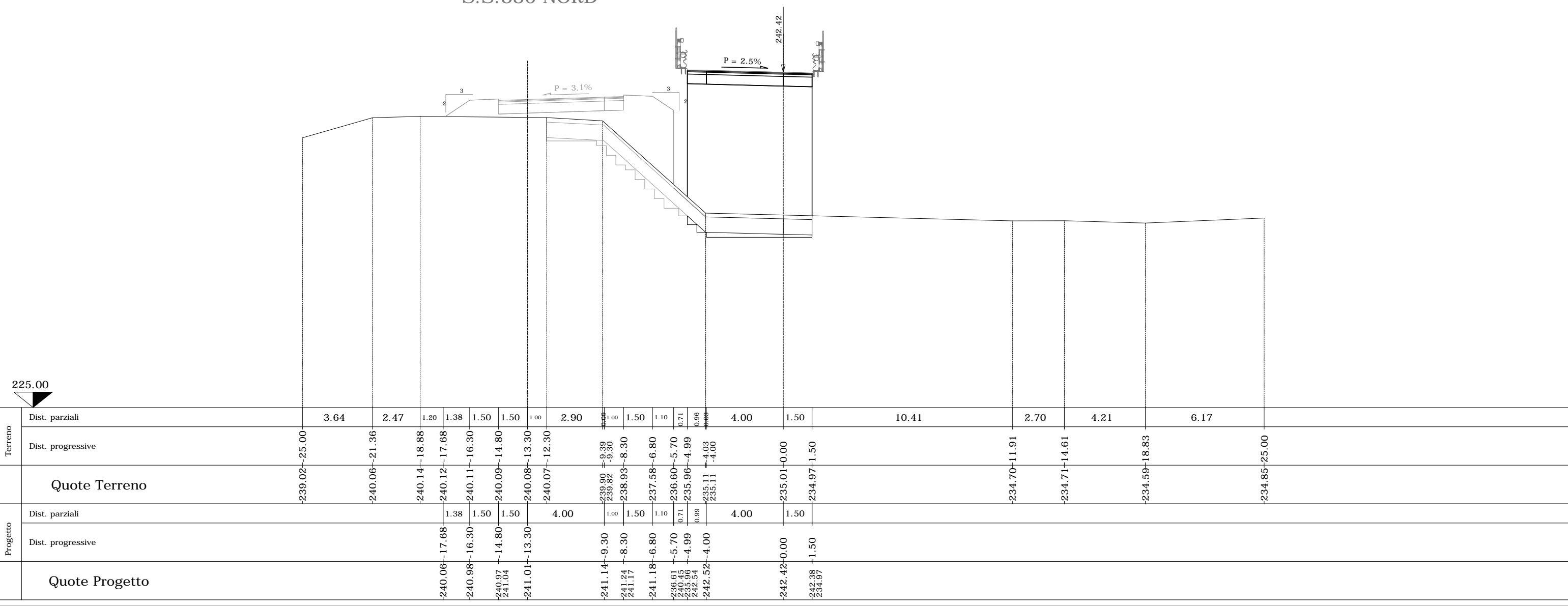


**SEZIONE N. D-27\_B**

Rilevato (mq)	43.02
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	6.49
Bonifica (mq)	5.19
Ammorsamento (mq)	0.24
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.49
Binder (m)	6.49
Base bitumata (m)	6.49
Base cementata (m)	6.49
Fondazione (m)	6.49

**NUOVO CAVALCAVIA  
 S.S.336 CV08  
 (muri andatori)**

**RAMPA C  
 SVINCOLO  
 S.S.336 NORD**



Terreno	Dist. parziali	3.64	2.47	1.20	1.38	1.50	1.50	1.00	2.90	0.00	1.50	1.10	0.71	0.96	0.00	4.00	1.50	10.41	2.70	4.21	6.17	
	Dist. progressive	25.00	21.36	18.88	17.68	16.30	14.80	13.30	12.30	9.30	8.30	6.80	5.70	4.99	4.03	4.00	0.00	-1.50	11.91	14.61	18.83	25.00
	Quote Terreno	-239.02	-240.06	-240.14	-240.12	-240.11	-240.09	-240.08	-240.07	-239.90	-239.82	-238.93	-237.58	-236.60	-235.96	-235.11	-235.01	-234.97	-234.70	-234.71	-234.59	-234.85
Progetto	Dist. parziali				1.38	1.50	1.50	4.00		1.00	1.50	1.10	0.71	0.96		4.00	1.50					
	Dist. progressive			-240.06	-240.98	-240.97	-241.04	-241.01		-241.14	-241.24	-241.17	-241.18	-236.61	-235.96	-242.54	-242.52	-242.42	-242.38			
	Quote Progetto			-240.06	-240.98	-240.97	-241.04	-241.01		-241.14	-241.24	-241.17	-241.18	-236.61	-235.96	-242.54	-242.52	-242.42	-242.38			





SEZIONE N. C-26 SEZIONE N. D-29\_A

QP = 241.05

PROGR. 381.30

QP = 242.71

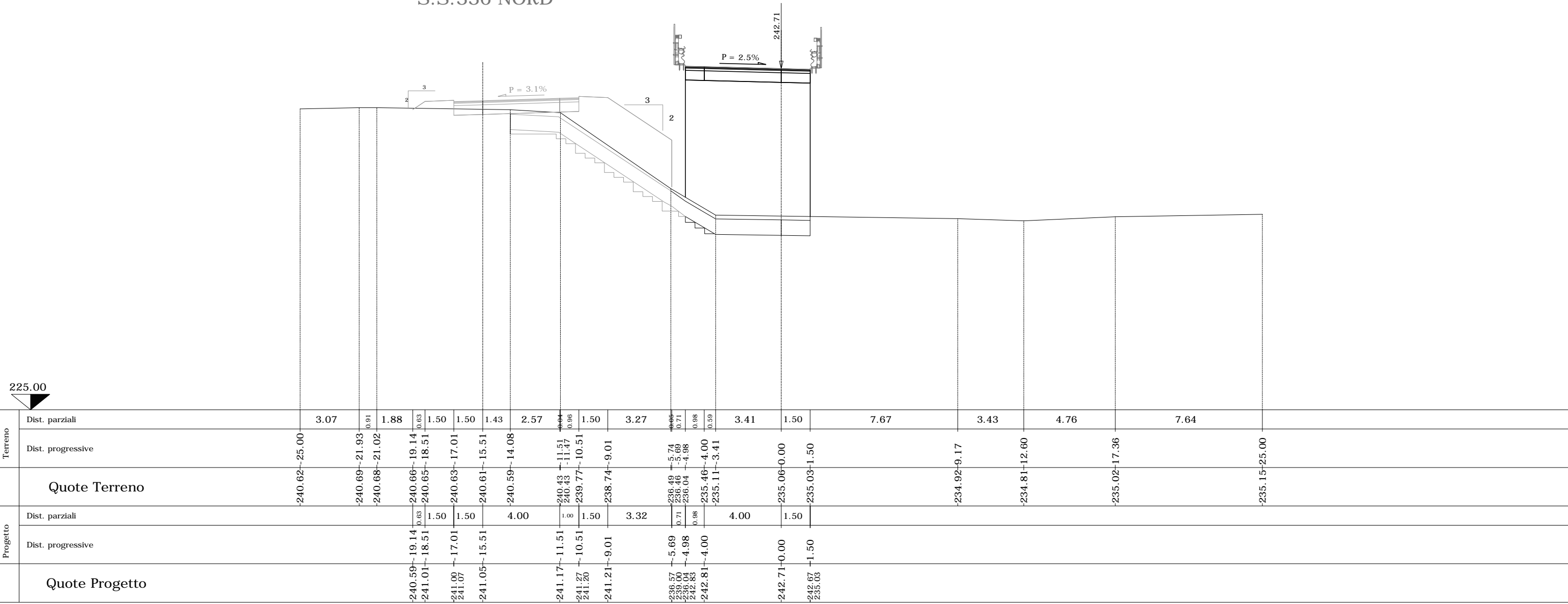
ml 7.11 da sez.n. D-29 ← → ml 6.00 a sez.n. D-29\_B

SEZIONE N. D-29_A	
Rilevato (mq)	44.39
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	6.48
Bonifica (mq)	5.18
Ammorsamento (mq)	0.24
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.48
Binder (m)	6.48
Base bitumata (m)	6.48
Base cementata (m)	6.48
Fondazione (m)	6.48

NUOVO CAVALCAVIA  
S.S.336 CV08  
(muri andatori)

S.S. N. 336 ESISTENTE

RAMPA C  
SVINCOLO  
S.S.336 NORD



SEZIONE N. C-25\_A SEZIONE N. D-29\_B

QP = 241.02      Progr. 387.30  
 QP = 242.83      QP = 242.83



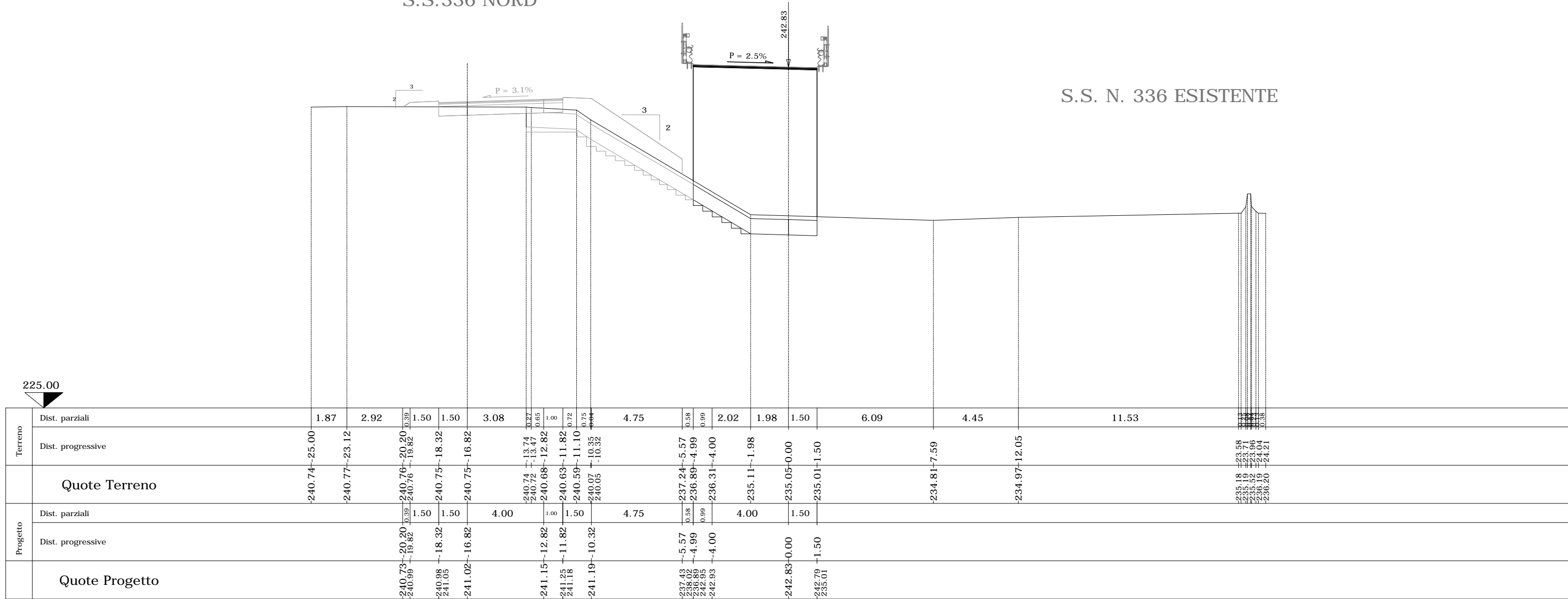
SEZIONE N. D-29_B	
Rilevato (mq)	47.20
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	6.49
Bonifica (mq)	5.19
Ammorsamento (mq)	0.46
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.49
Binder (m)	6.49

NUOVO CAVALCAVIA  
 S.S.336 CV08  
 (muri andatori)

RAMPA C  
 SVINCOLO  
 S.S.336 NORD

S.S. N. 336 ESISTENTE

225.00



Terreno	Dist. parziali	1.87	2.92	0.39	1.50	1.50	3.08	0.27	0.65	1.00	0.72	0.64	4.75	0.58	0.99	2.02	1.98	1.50	6.09	4.45	11.53	0.38	0.38	0.38
	Dist. progressive	-240.74	-240.77	-240.76	-240.75	-240.75	-240.74	-240.68	-240.63	-240.59	-240.07	-240.05	-237.24	-236.89	-236.31	-235.11	-235.05	-235.01	-234.81	-234.97	-235.18	-235.19	-235.52	-236.20
Progetto	Dist. parziali			0.39	1.50	1.50	4.00		1.00	1.50	4.75		0.58	0.99	4.00	1.50								
	Dist. progressive	-240.73	-240.99	-240.99	-240.98	-241.05	-241.02	-241.15	-241.25	-241.18	-241.19	-237.43	-236.86	-242.95	-242.83	-242.83	-242.79	-235.01						
Quote Terreno		-240.74	-240.77	-240.76	-240.75	-240.75	-240.74	-240.68	-240.63	-240.59	-240.07	-240.05	-237.24	-236.89	-236.31	-235.11	-235.05	-235.01	-234.81	-234.97	-235.18	-235.19	-235.52	-236.20
Quote Progetto		-240.73	-240.99	-240.99	-240.98	-241.05	-241.02	-241.15	-241.25	-241.18	-241.19	-237.43	-236.86	-242.95	-242.83	-242.83	-242.79	-235.01						





SEZIONE N. C-24 SEZIONE N. D-31

QP = 240.83      PROGR. 409.19  
 QP = 243.15

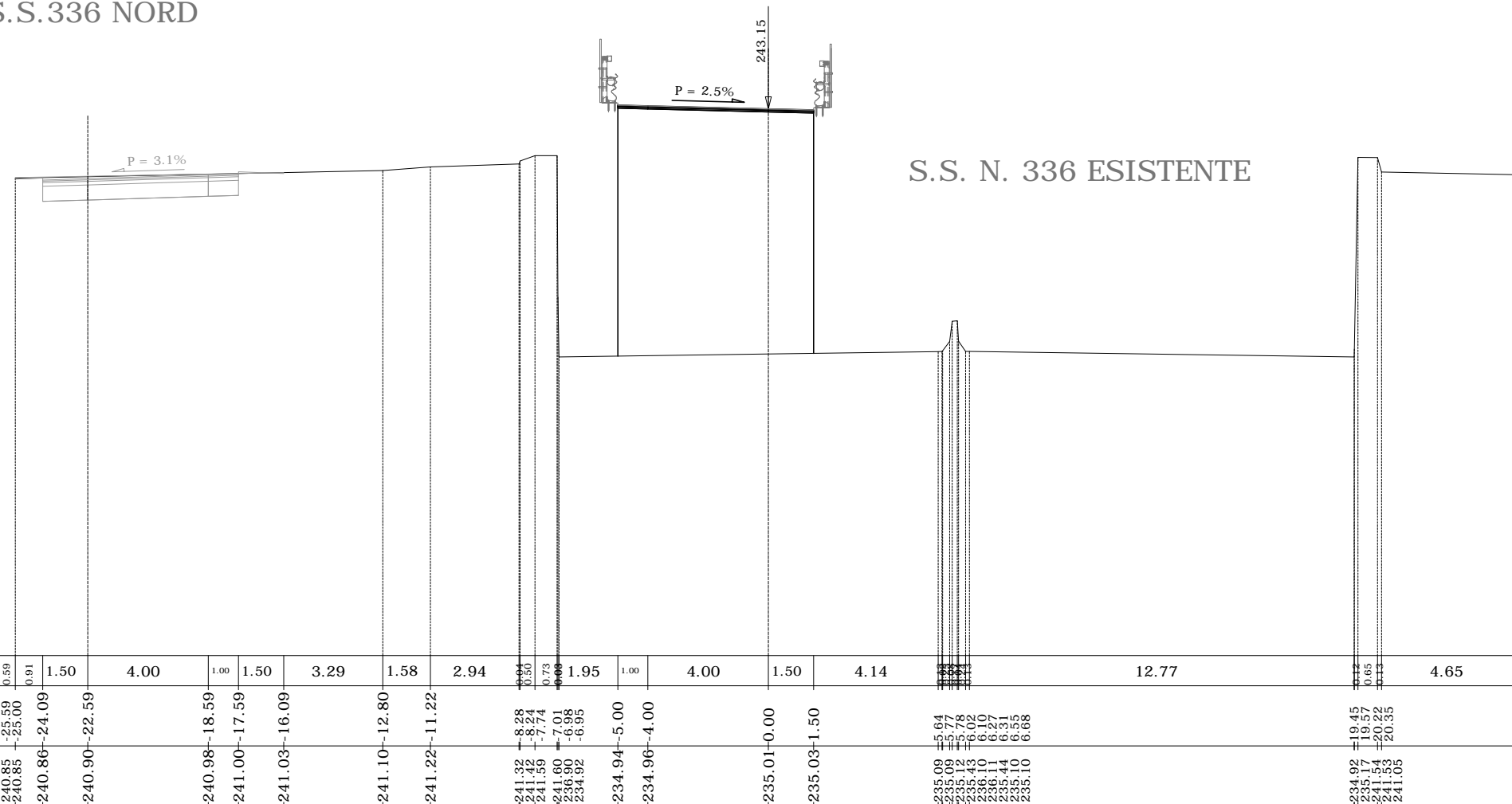
ml 20.00 da sez.n. D-30 ← → ml 3.28 a sez.n. D-31\_A

SEZIONE N. D-31

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50

NUOVO CAVALCAVIA  
 S.S.336 CV08

RAMPA C  
 SVINCOLO  
 S.S.336 NORD



Terreno	Dist. parziali	0.59	0.91	1.50	4.00	1.00	1.50	3.29	1.58	2.94	0.50	0.73	1.95	1.00	4.00	1.50	4.14	12.77	0.65	0.65	4.65		
	Dist. progressive	240.85	240.85	240.86	240.90	240.98	241.00	241.03	241.10	241.22	241.32	241.42	241.59	241.60	234.94	234.96	235.01	235.03	235.09	235.09	235.12	235.17	240.96
Quote Terreno		240.85	240.85	240.86	240.90	240.98	241.00	241.03	241.10	241.22	241.32	241.42	241.59	241.60	234.94	234.96	235.01	235.03	235.09	235.09	235.12	235.17	-240.96
Progetto	Dist. parziali			1.50	4.00	1.00	1.50			11.09				1.00	4.00	1.50							
	Dist. progressive	240.80	240.79	240.88	240.83	240.96	241.08	241.00	241.11	243.27	243.25	243.25	243.25	243.25	243.15	243.11	235.03						
Quote Progetto		240.80	240.79	240.88	240.83	240.96	241.08	241.00	243.11	243.27	243.25	243.25	243.25	243.15	243.11	235.03							





SEZIONE N. D-33

PROGR. 429.19

QP = 243.17

ml 9.22 da sez.n. D-32 ← → ml 13.74 a sez.n. D-34

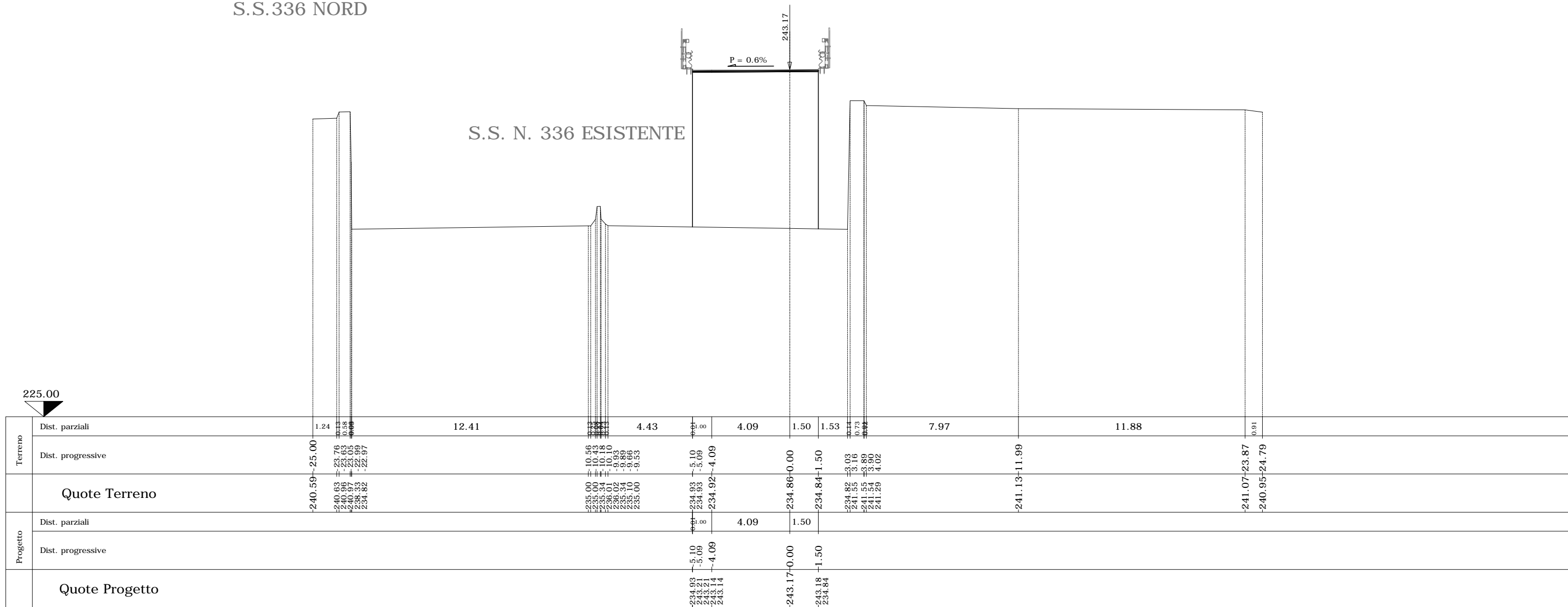
SEZIONE N. D-33

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.59
Binder (m)	6.59

NUOVO CAVALCAVIA  
S.S.336 CV08

RAMPA C  
SVINCOLO  
S.S.336 NORD

S.S. N. 336 ESISTENTE





SEZIONE N. D-35

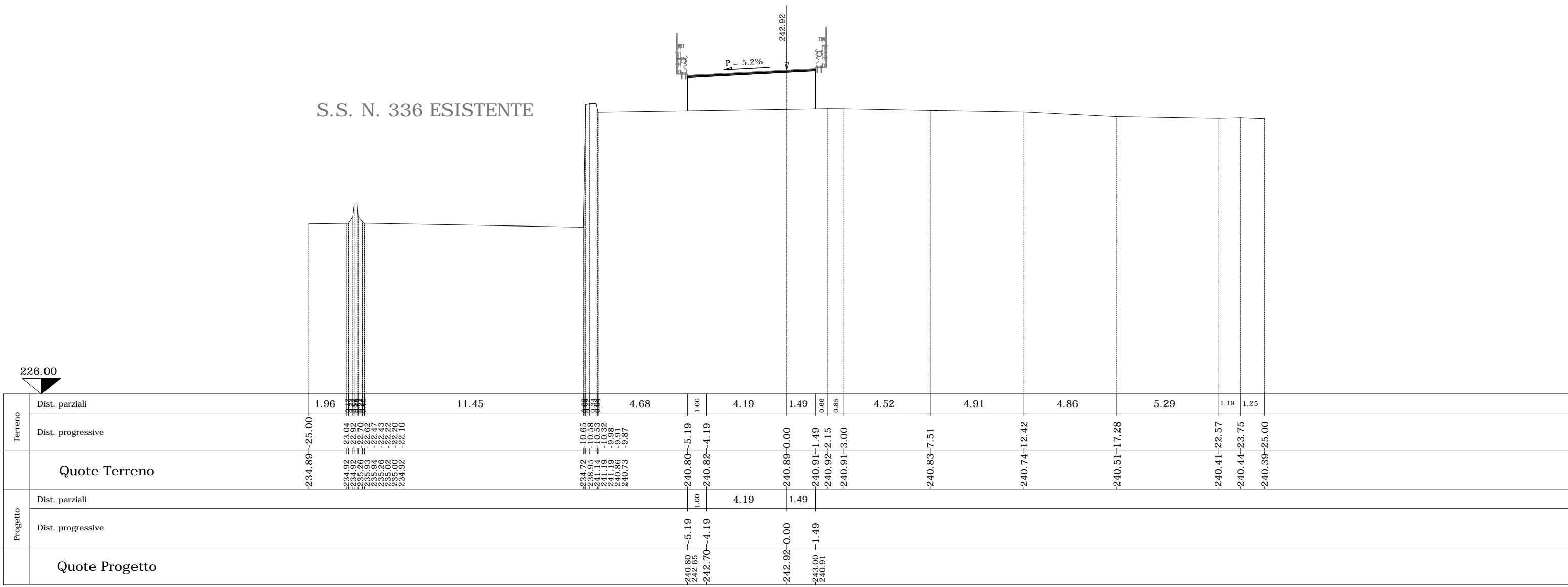
PROGR. 449.19  
 QP = 242.92



Rilevato (mq)	12.48
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	6.69
Binder (m)	6.69

NUOVO CAVALCAVIA  
 S.S.336 CV08  
 (muri andatori)

S.S. N. 336 ESISTENTE









SEZIONE N. D-36

PROGR. 469.19

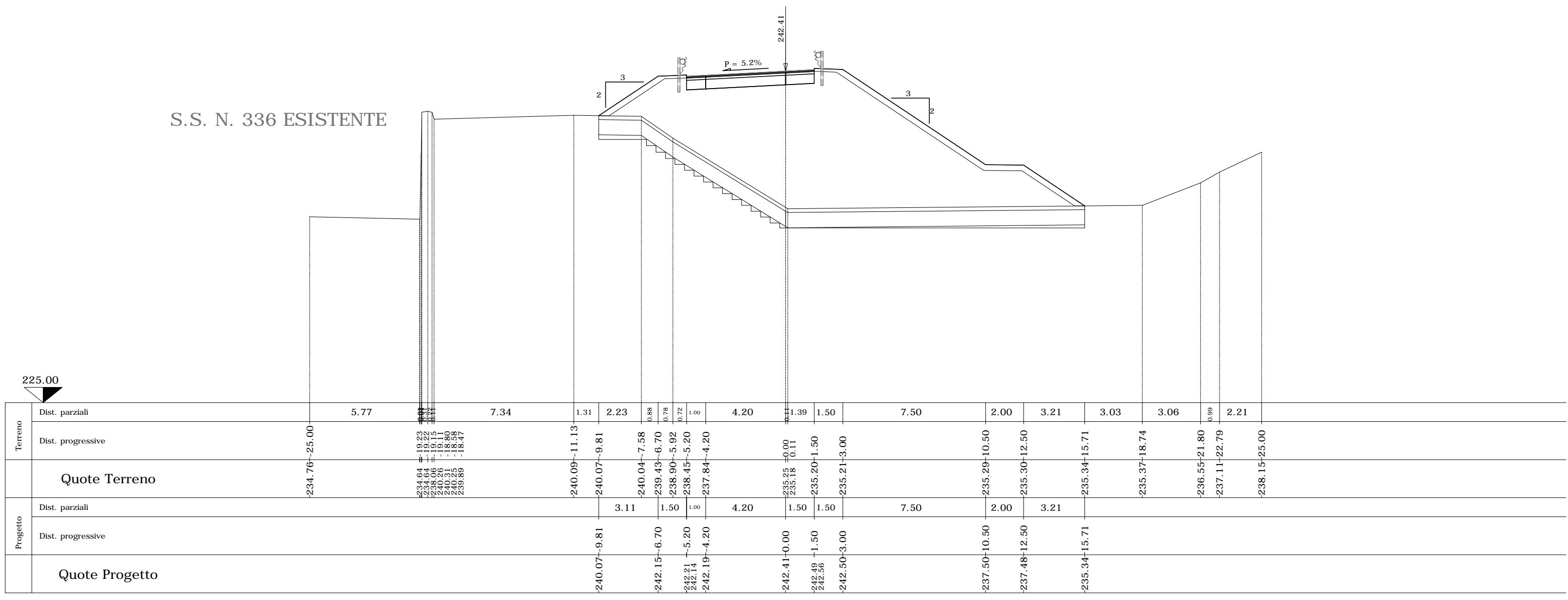
QP = 242.41

ml 9.00 da sez.n. D-35\_B ← → ml 8.11 a sez.n. D-37

SEZIONE N. D-36

Rilevato (mq)	91.25
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	25.53
Bonifica (mq)	20.42
Ammorsamento (mq)	1.82
Terreno vegetale sx (mq)	1.29
Terreno vegetale dx (mq)	4.63
Usura drenante (m)	6.71
Binder (m)	6.71
Base bitumata (m)	6.71
Base cementata (m)	6.71
Fondazione (m)	6.71

S.S. N. 336 ESISTENTE



Terreno	Dist. parziali	5.77	7.34	1.31	2.23	0.88	0.78	0.72	1.00	4.20	1.39	1.50	7.50	2.00	3.21	3.03	3.06	0.99	2.21	
	Dist. progressive	-234.76	-235.00	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-240.09	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07
Quote Terreno		-234.76	-235.00	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-234.64	-240.09	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07	-240.07
Progetto	Dist. parziali				3.11	1.50	1.00		4.20	1.50	1.50	7.50	2.00	3.21						
	Dist. progressive				-240.07	-242.15	-242.21	-242.14	-242.19	-242.19	-242.41	-242.49	-242.56	-242.50	-237.50	-237.48	-235.34	-235.34	-235.34	-235.34
Quote Progetto					-240.07	-242.15	-242.21	-242.14	-242.19	-242.41	-242.49	-242.56	-242.50	-237.50	-237.48	-235.34	-235.34	-235.34	-235.34	-235.34

SEZIONE N. D-37

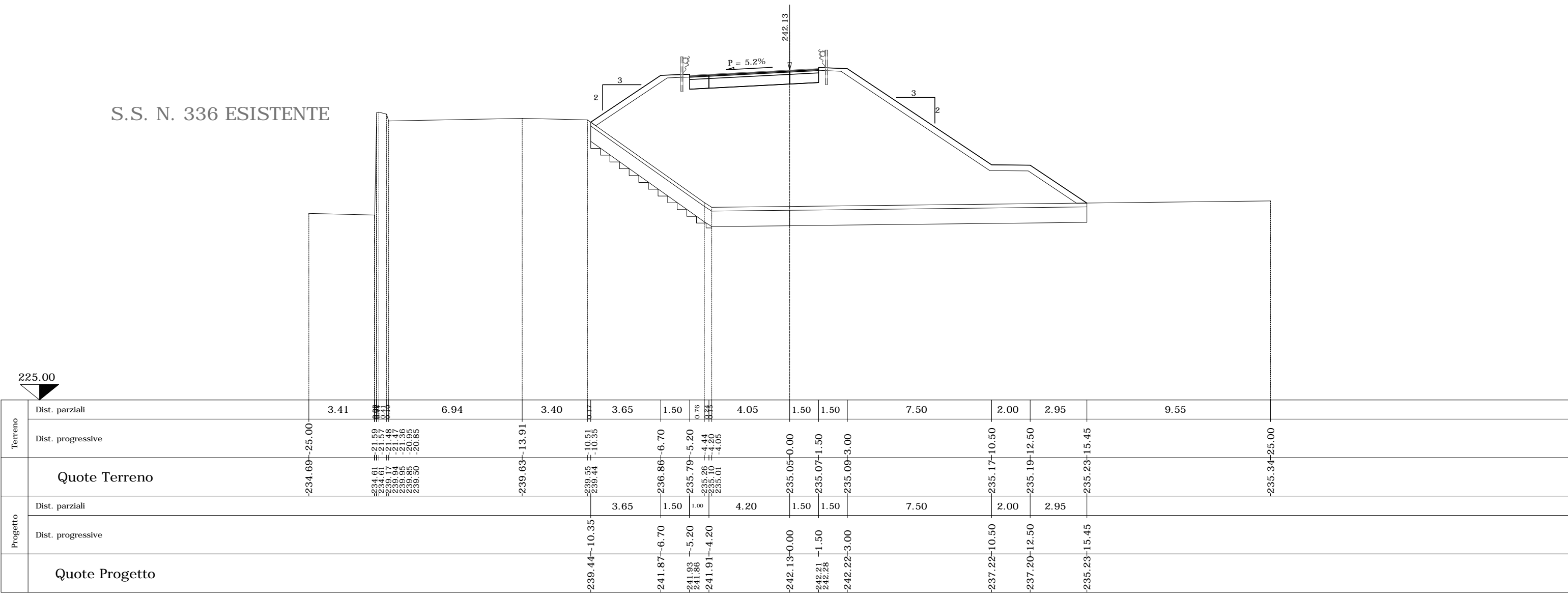
PROGR. 477.30  
QP = 242.13

ml 8.11 da sez.n. D-36 ← → ml 11.89 a sez.n. D-38

SEZIONE N. D-37

Rilevato (mq)	105.22
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	25.80
Bonifica (mq)	20.64
Ammorsamento (mq)	1.65
Terreno vegetale sx (mq)	1.53
Terreno vegetale dx (mq)	4.53
Usura drenante (m)	6.71
Binder (m)	6.71
Base bitumata (m)	6.71
Base cementata (m)	6.71
Fondazione (m)	6.71

S.S. N. 336 ESISTENTE





SEZIONE N. D-39

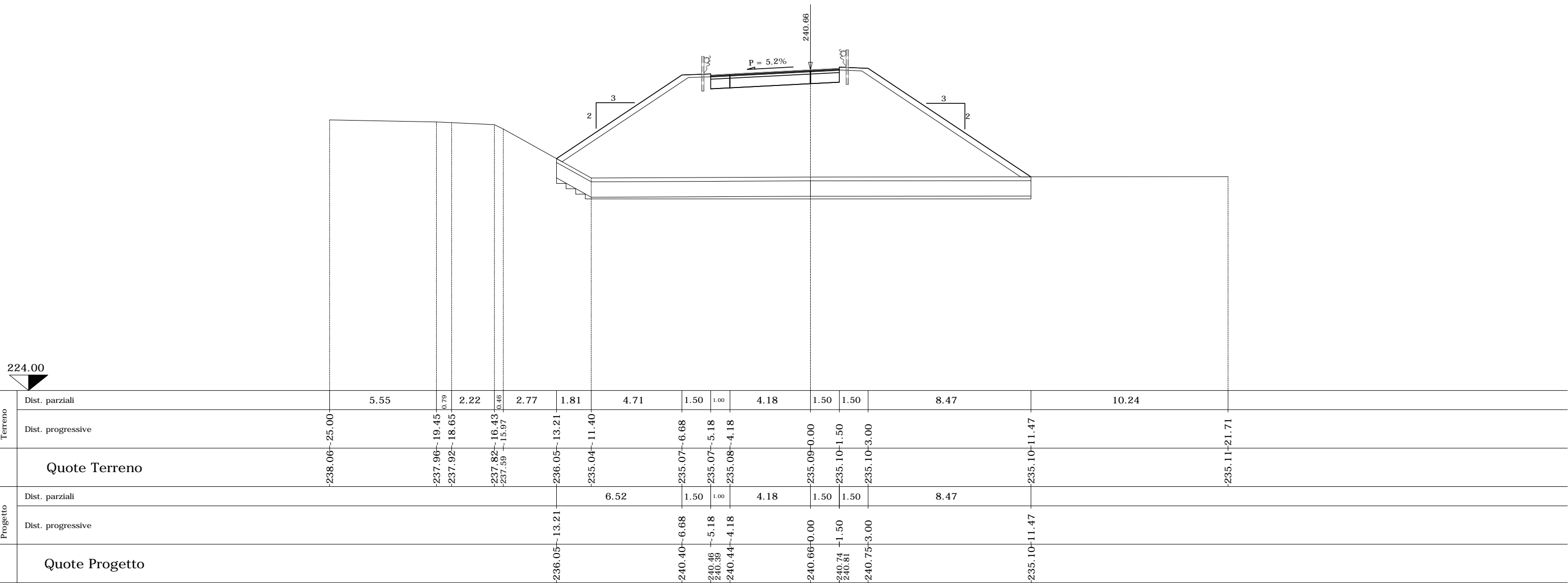
PROGR. 509.19

QP = 240.66

ml 20.00 da sez.n. D-38 ← → ml 2.48 a sez.n. D-40

SEZIONE N. D-39

Rilevato (mq)	86.38
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	24.67
Bonifica (mq)	19.74
Ammorsamento (mq)	0.40
Terreno vegetale sx (mq)	2.56
Terreno vegetale dx (mq)	3.21
Usura drenante (m)	6.69
Binder (m)	6.69
Base bitumata (m)	6.69
Base cementata (m)	6.69
Fondazione (m)	6.69





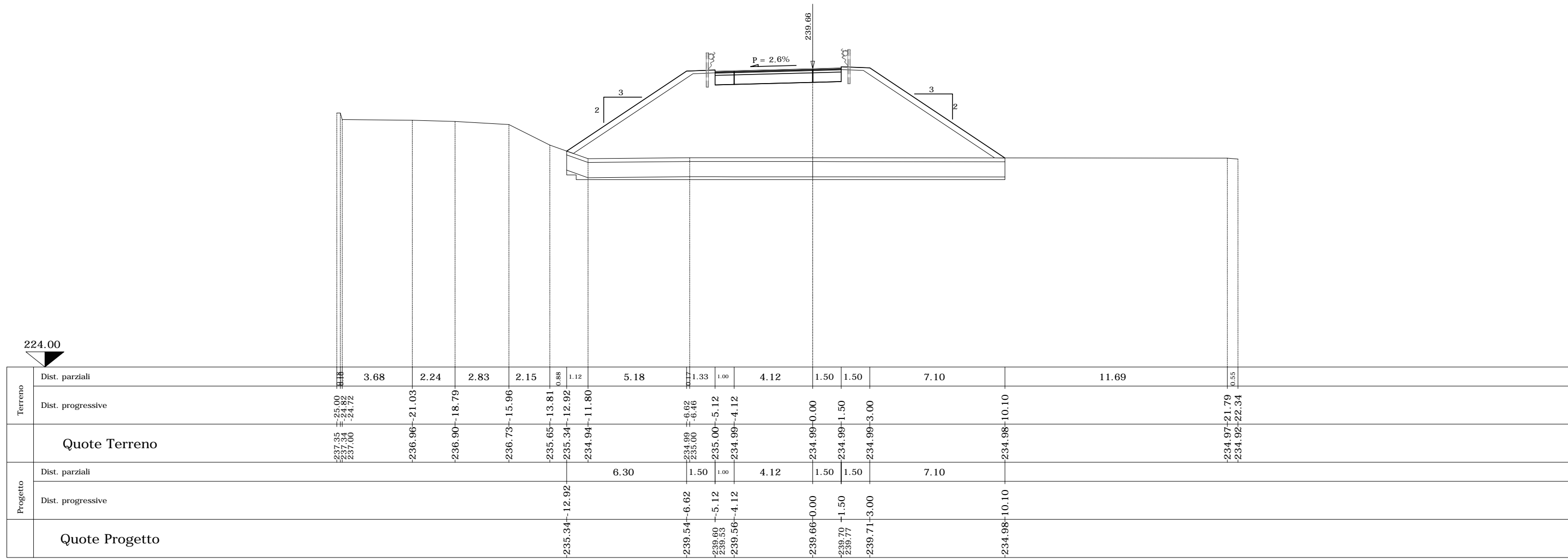
SEZIONE N. D-41

PROGR. 529.19  
QP = 239.66

ml 17.53 da sez.n. D-40 ← → ml 20.00 a sez.n. D-42

SEZIONE N. D-41

Rilevato (mq)	66.80
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	23.02
Bonifica (mq)	18.42
Ammorsamento (mq)	0.18
Terreno vegetale sx (mq)	2.47
Terreno vegetale dx (mq)	2.72
Usura drenante (m)	6.63
Binder (m)	6.63
Base bitumata (m)	6.63
Base cementata (m)	6.63
Fondazione (m)	6.63



SEZIONE N. D-42

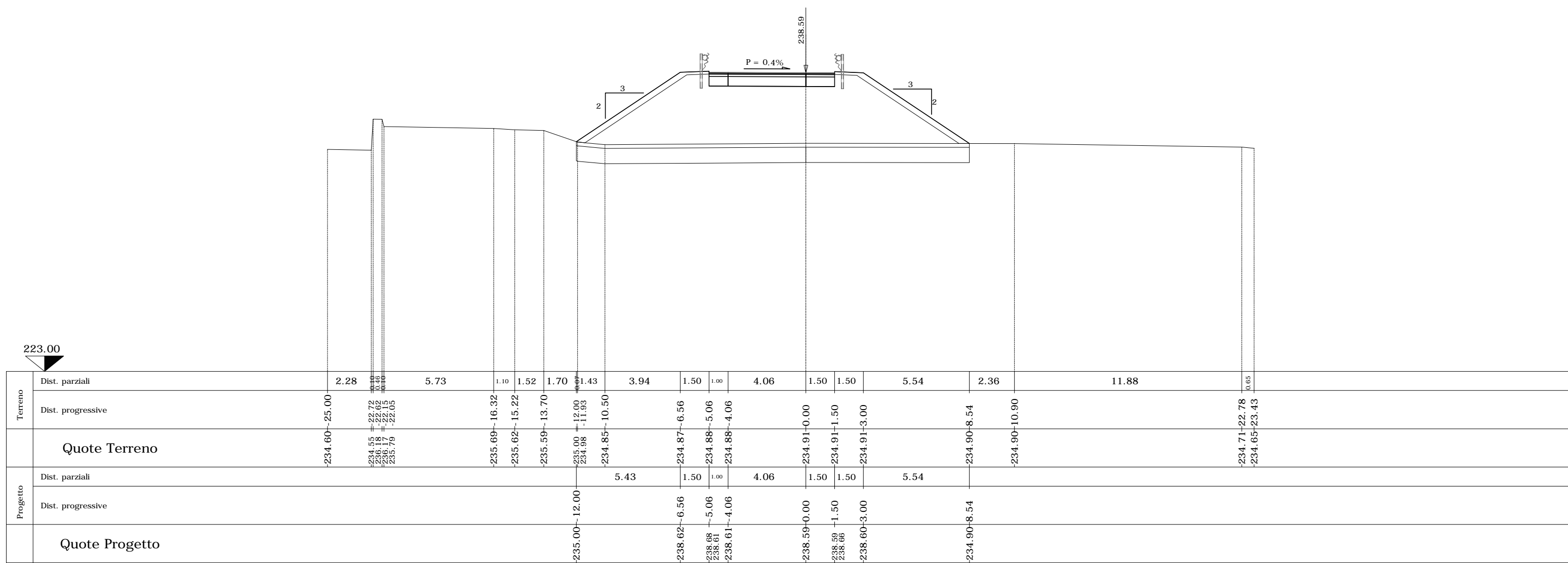
PROGR. 549.19

QP = 238.59

ml 20.00 da sez.n. D-41 ← → ml 14.14 a sez.n. D-43

SEZIONE N. D-42

Rilevato (mq)	47.32
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	20.54
Bonifica (mq)	16.43
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	2.14
Terreno vegetale dx (mq)	2.16
Usura drenante (m)	6.57
Binder (m)	6.57
Base bitumata (m)	6.57
Base cementata (m)	6.57
Fondazione (m)	6.57









SEZIONE N. D-44\_A

PROGR. 570.83

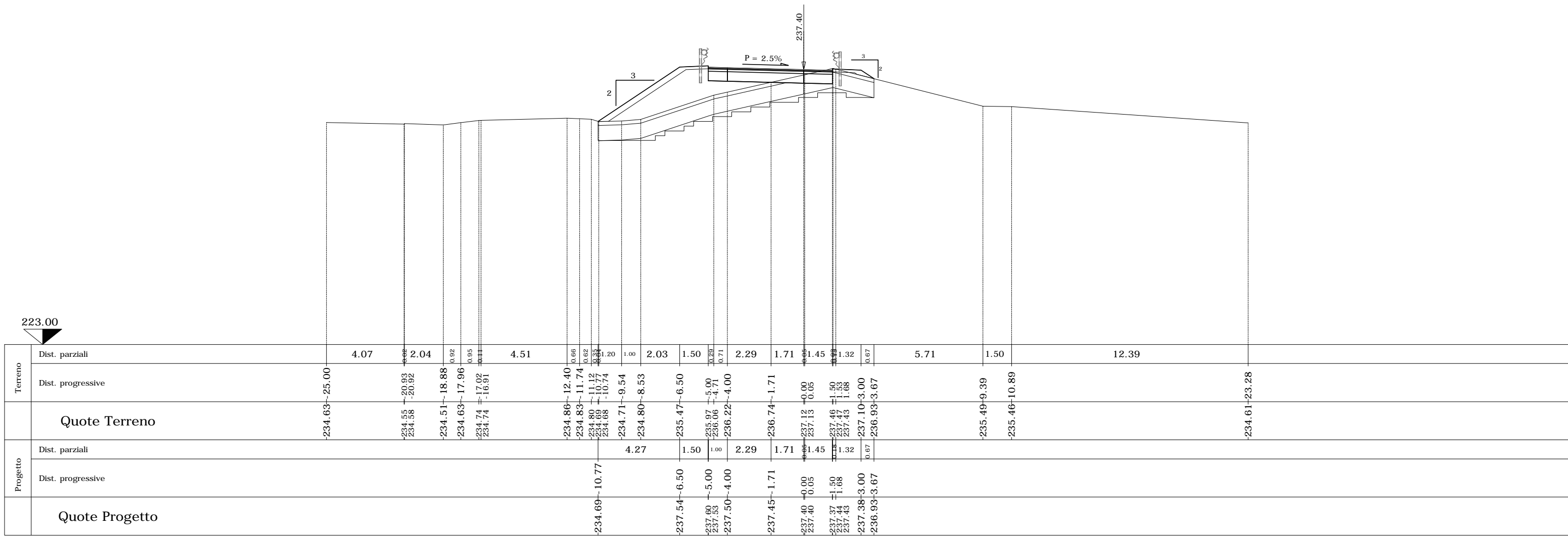
QP = 237.40

ml 1.64 da sez.n. D-44 ← → ml 18.36 a sez.n. D-45

SEZIONE N. D-44\_A

Rilevato (mq)	7.52
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	14.45
Bonifica (mq)	11.56
Ammorsamento (mq)	2.76
Terreno vegetale sx (mq)	1.70
Terreno vegetale dx (mq)	0.35
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

S.S. N. 336 ESISTENTE







SEZIONE N. D-47

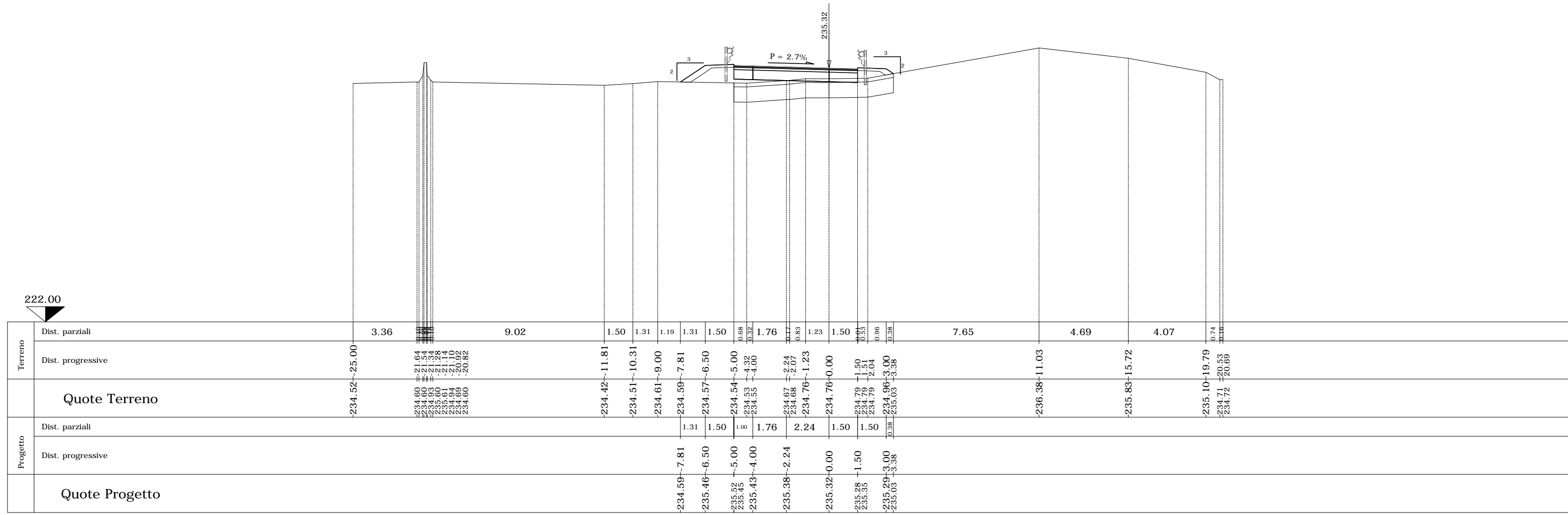
PROGR. 609.19  
QP = 235.32

ml 6.73 da sez.n. D-46 ← → ml 20.00 a sez.n. D-48

SEZIONE N. D-47

Rilevato (mq)	2.12
Scavo (mq)	0.51
Scotico (m)	11.19
Bonifica (mq)	8.95
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.64
Terreno vegetale dx (mq)	0.32
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-48

PROGR. 629.19

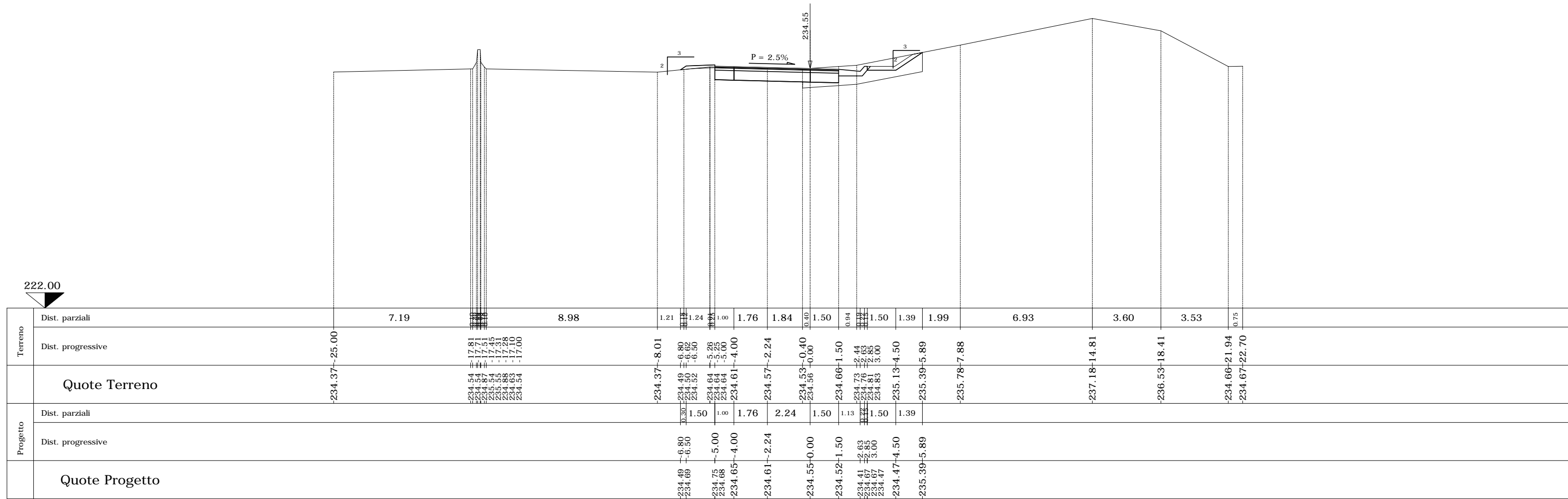
QP = 234.55

ml 20.00 da sez.n. D-47 ← → ml 9.93 a sez.n. D-49

SEZIONE N. D-48

Rilevato (mq)	0.21
Scavo (mq)	6.44
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	6.33
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.25
Terreno vegetale dx (mq)	0.58
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-49

PROGR. 639.12

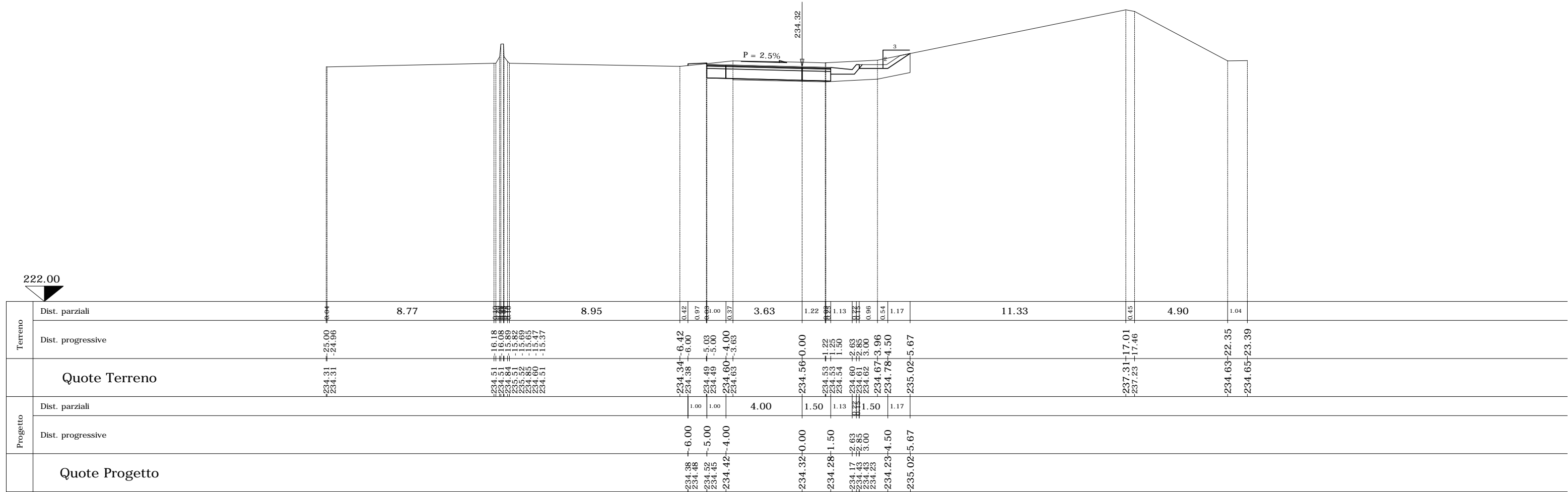
QP = 234.32

ml 9.93 da sez.n. D-48 ← → ml 8.21 a sez.n. D-50

SEZIONE N. D-49

Rilevato (mq)	0.06
Scavo (mq)	7.76
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	3.84
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.52
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

S.S. N. 336 ESISTENTE





SEZIONE N. D-50

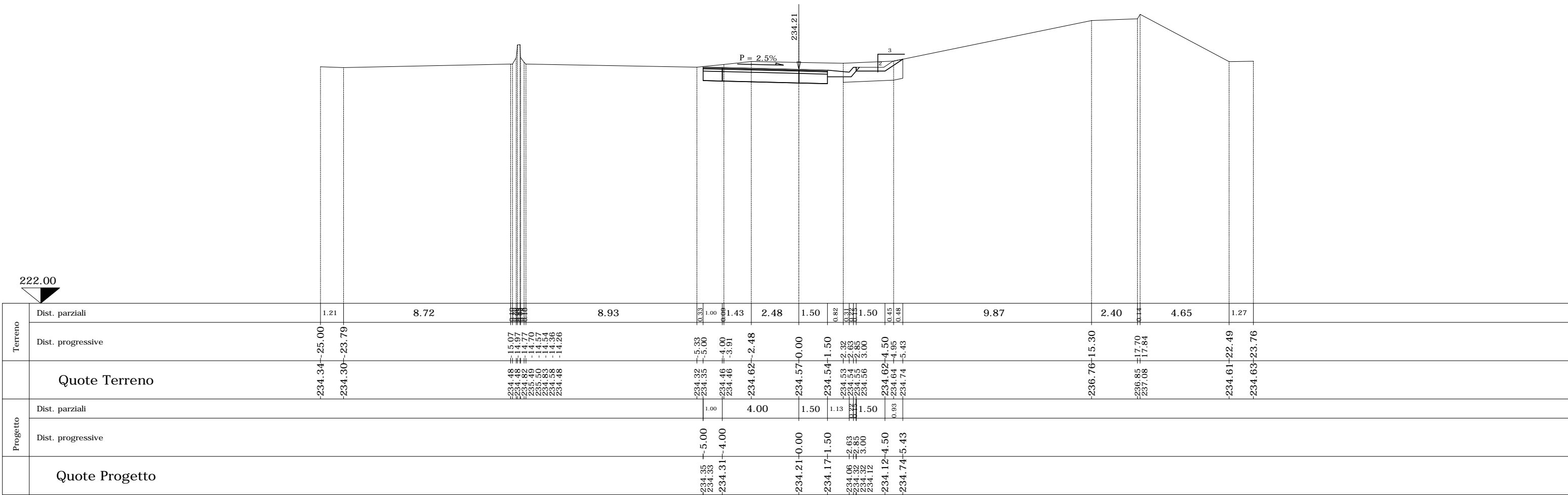
PROGR. 647.33

QP = 234.21

ml 8.21 da sez.n. D-49 ← → ml 1.86 a sez.n. D-51

SEZIONE N. D-50	
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	8.32
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.25
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.46
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-51

PROGR. 649.19

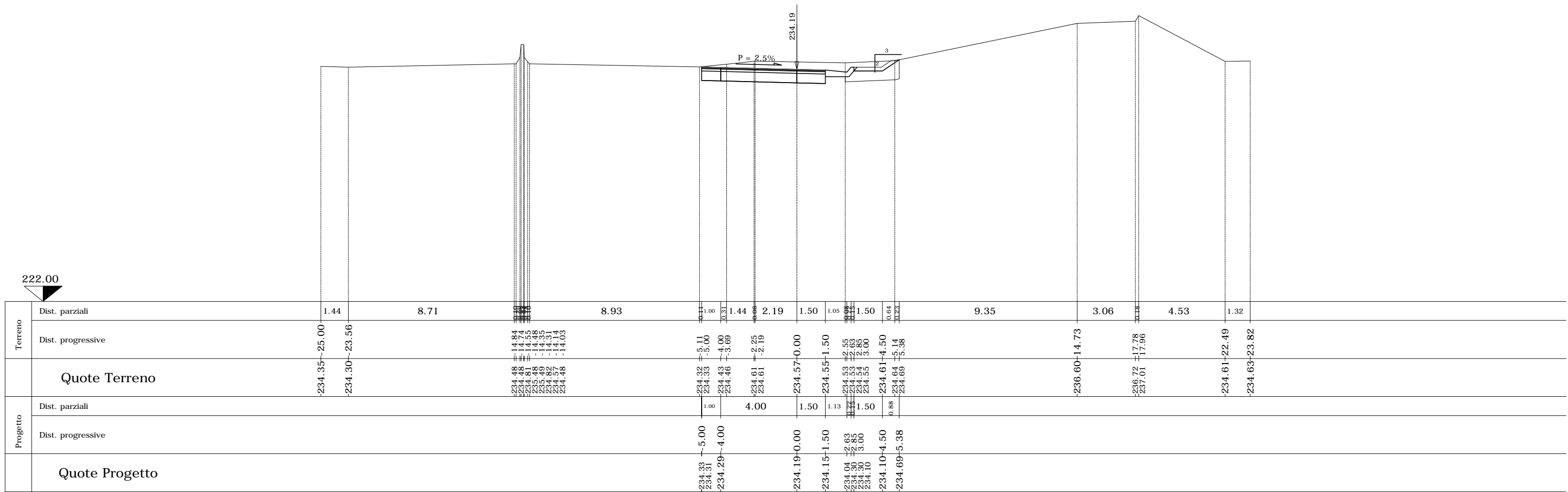
QP = 234.19

ml 1.86 da sez.n. D-50 ← → ml 6.35 a sez.n. D-52

SEZIONE N. D-51

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	8.39
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.19
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.46
Usura drenante (m)	6.50
Binder (m)	6.50
Base bitumata (m)	6.50
Base cementata (m)	6.50
Fondazione (m)	6.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-52

PROGR. 655.54

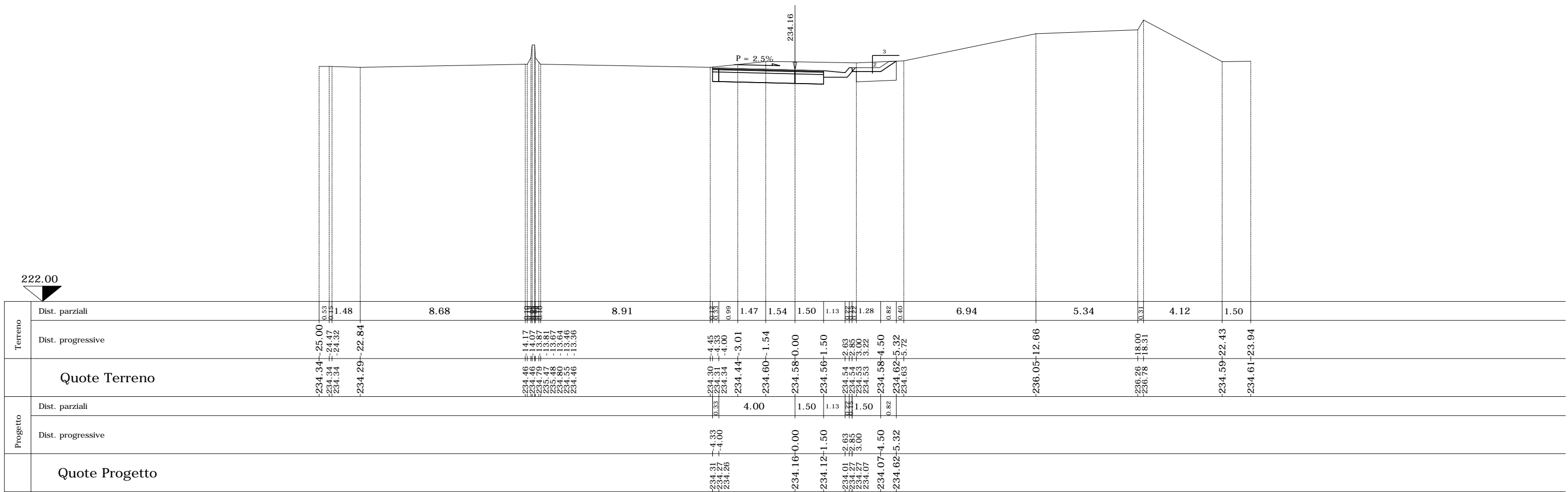
QP = 234.16

ml 6.35 da sez.n. D-51 ← → ml 13.65 a sez.n. D-53

SEZIONE N. D-52

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.96
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.01
Ammorsamento (mq)	0.41
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.45
Usura drenante (m)	5.83
Binder (m)	5.83
Base bitumata (m)	5.83
Base cementata (m)	5.83
Fondazione (m)	5.83

S.S. N. 336 ESISTENTE





SEZIONE N. D-54

PROGR. 689.19

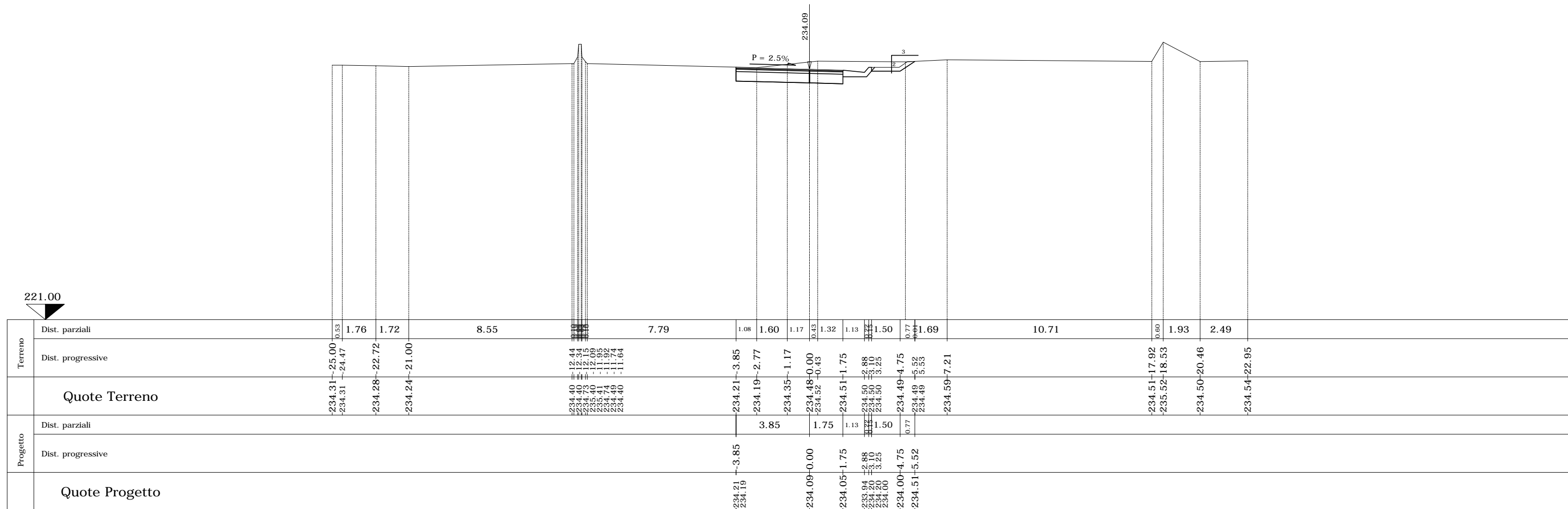
QP = 234.09

ml 20.00 da sez.n. D-53 ← → ml 20.00 a sez.n. D-55

SEZIONE N. D-54

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.25
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.24
Ammorsamento (mq)	0.29
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.44
Usura drenante (m)	5.60
Binder (m)	5.60
Base bitumata (m)	5.60
Base cementata (m)	5.60
Fondazione (m)	5.60

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-55

PROGR. 709.19

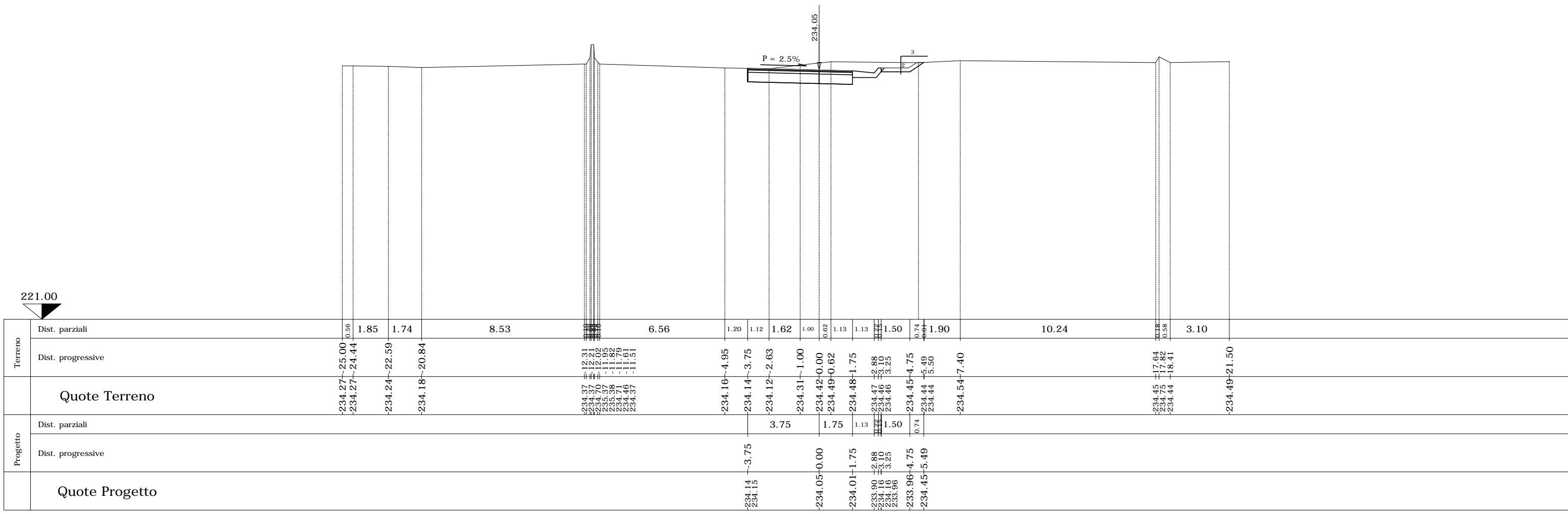
QP = 234.05

ml 20.00 da sez.n. D-54 ← → ml 7.56 a sez.n. D-56

SEZIONE N. D-55

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.09
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.29
Ammorsamento (mq)	0.32
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.43
Usura drenante (m)	5.50
Binder (m)	5.50
Base bitumata (m)	5.50
Base cementata (m)	5.50
Fondazione (m)	5.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-56

PROGR. 716.75

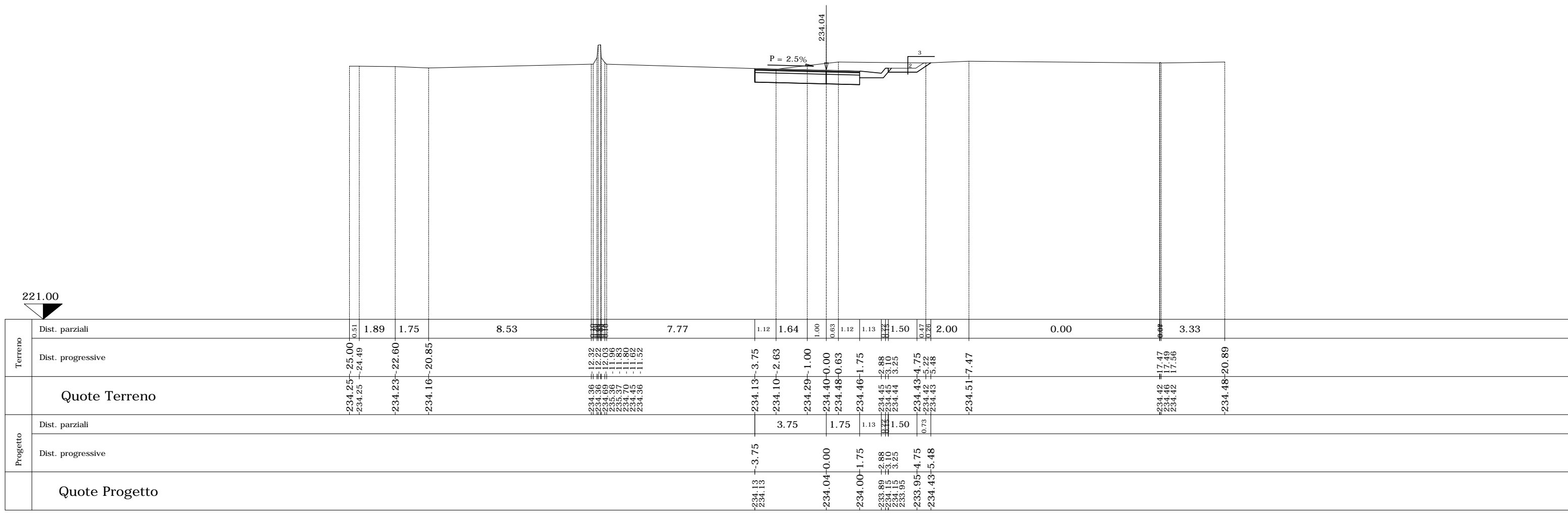
QP = 234.04

ml 7.56 da sez.n. D-55 ← | → ml 12.44 a sez.n. D-57

SEZIONE N. D-56

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.06
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.30
Ammorsamento (mq)	0.34
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.43
Usura drenante (m)	5.50
Binder (m)	5.50
Base bitumata (m)	5.50
Base cementata (m)	5.50
Fondazione (m)	5.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-57

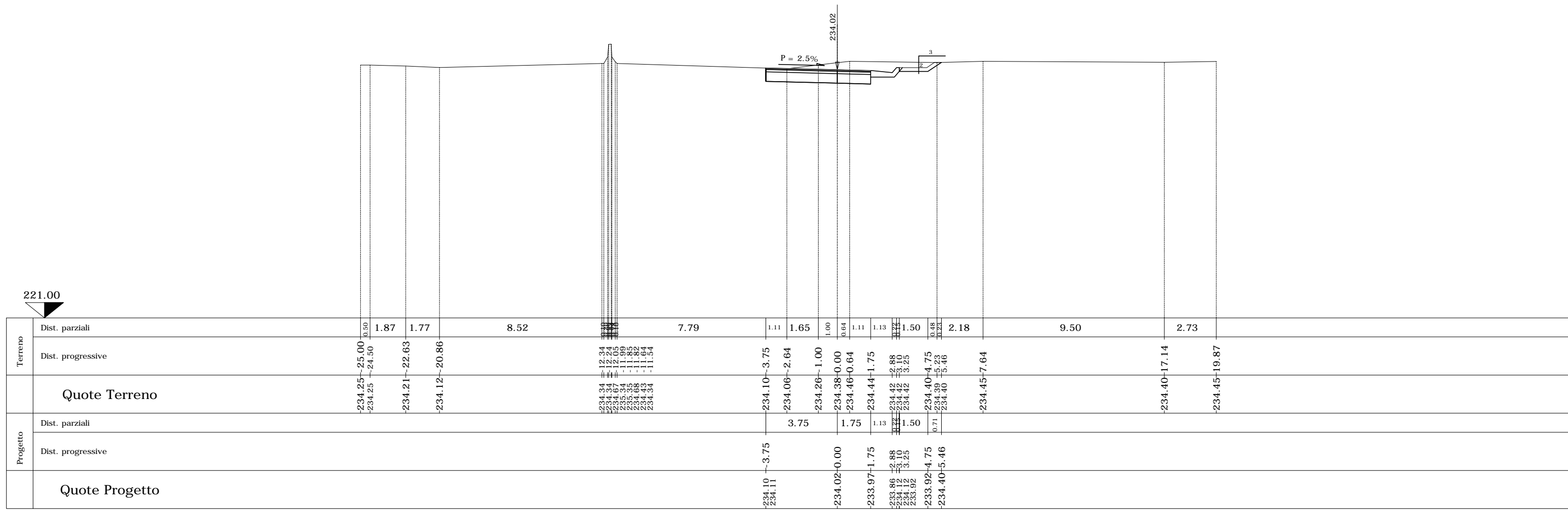
PROGR. 729.19  
QP = 234.02

ml 12.44 da sez.n. D-56 ← → ml 20.00 a sez.n. D-58

SEZIONE N. D-57

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.04
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.31
Ammorsamento (mq)	0.36
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.43
Usura drenante (m)	5.50
Binder (m)	5.50
Base bitumata (m)	5.50
Base cementata (m)	5.50
Fondazione (m)	5.50

S.S. N. 336 ESISTENTE









SEZIONE N. D-60

PROGR. 789.19

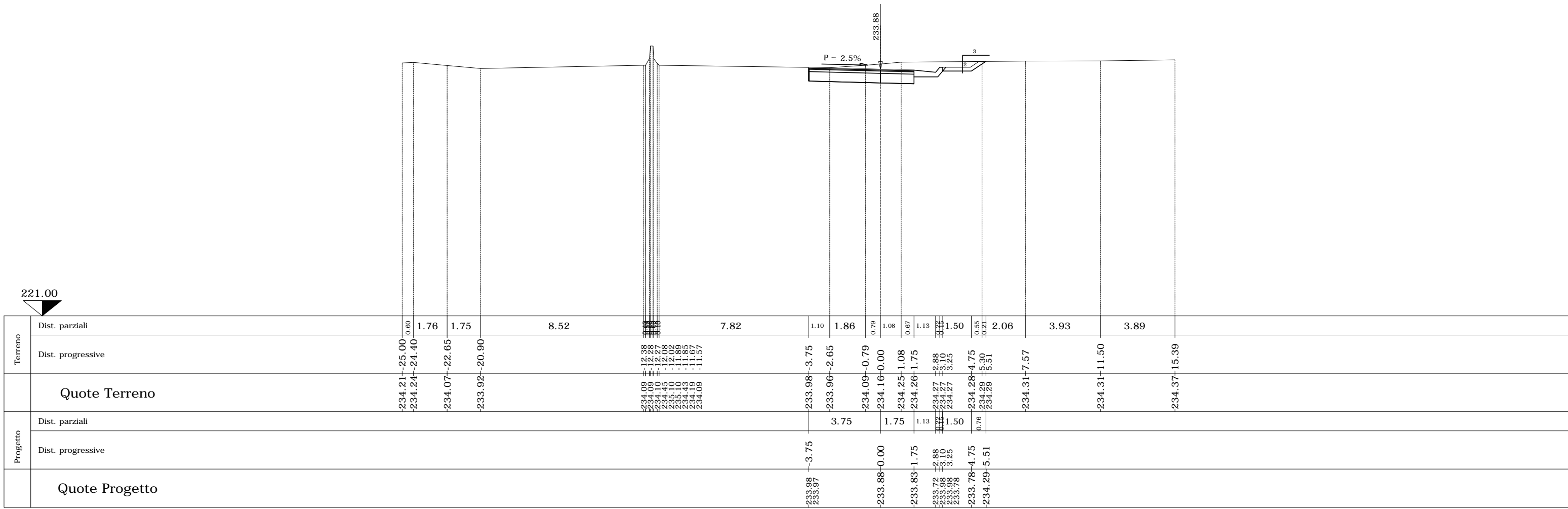
QP = 233.88

ml 20.00 da sez.n. D-59 ← | → ml 20.00 a sez.n. D-61

SEZIONE N. D-60

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	6.85
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.40
Ammorsamento (mq)	0.30
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.44
Usura drenante (m)	5.50
Binder (m)	5.50
Base bitumata (m)	5.50
Base cementata (m)	5.50
Fondazione (m)	5.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-61

PROGR. 809.19

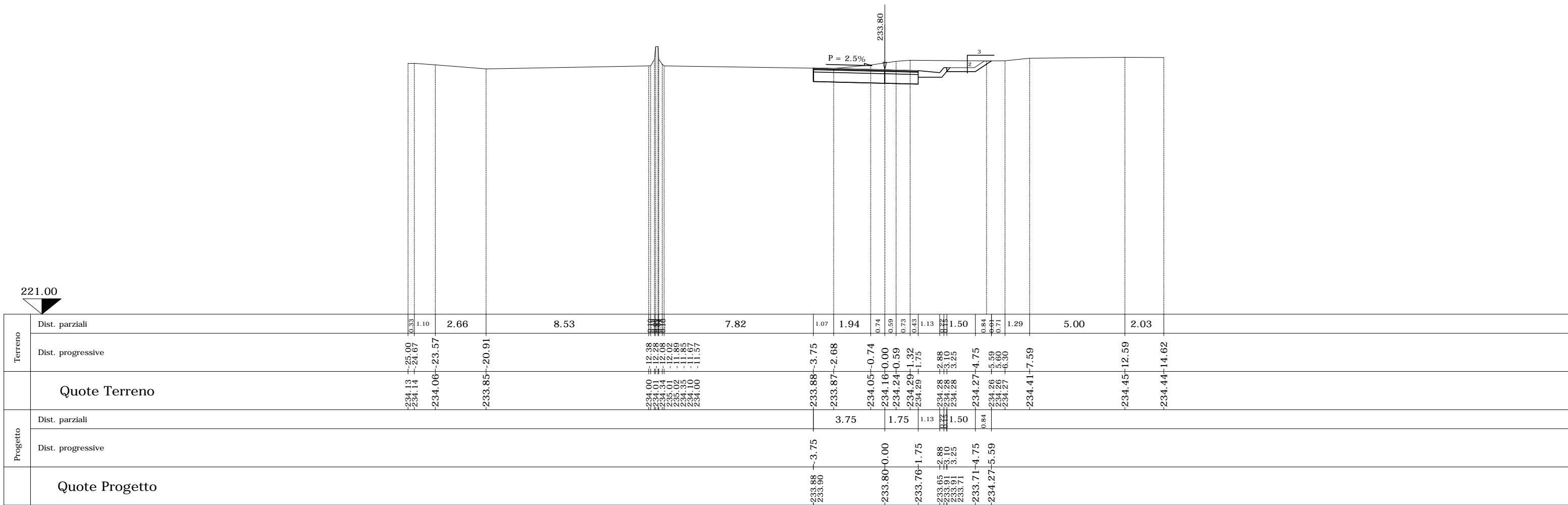
QP = 233.80

ml 20.00 da sez.n. D-60 ← → ml 3.68 a sez.n. D-62

SEZIONE N. D-61

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.35
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.16
Ammorsamento (mq)	0.37
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.46
Usura drenante (m)	5.50
Binder (m)	5.50
Base bitumata (m)	5.50
Base cementata (m)	5.50
Fondazione (m)	5.50

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-62

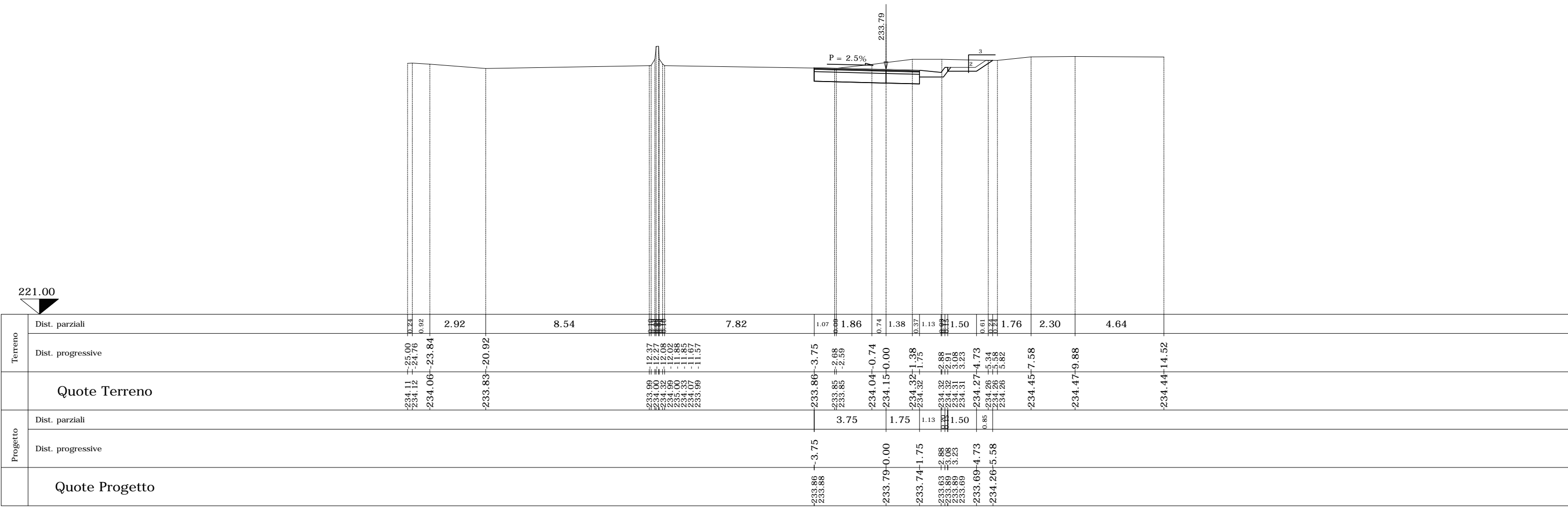
PROGR. 812.87  
QP = 233.79

ml 3.68 da sez.n. D-61 ← → ml 16.32 a sez.n. D-63

SEZIONE N. D-62

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	7.54
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.03
Ammorsamento (mq)	0.45
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.46
Usura drenante (m)	5.50
Binder (m)	5.50
Base bitumata (m)	5.50
Base cementata (m)	5.50
Fondazione (m)	5.50

S.S. N. 336 ESISTENTE





SEZIONE N. D-64

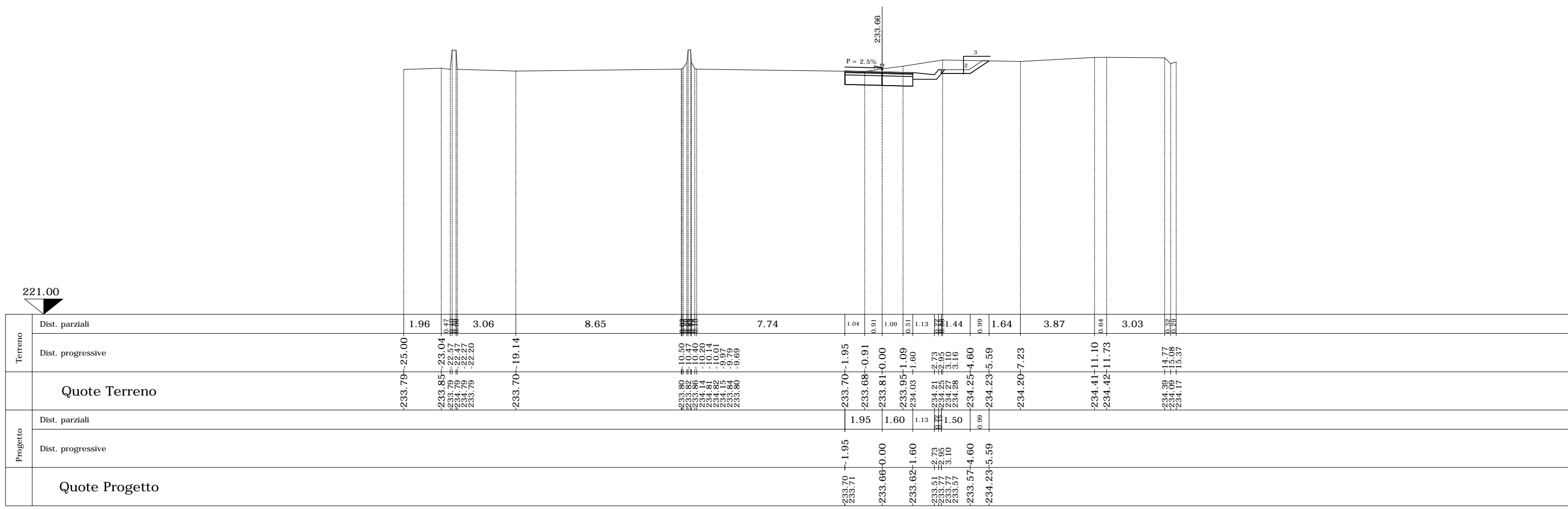
PROGR. 849.19  
QP = 233.66

ml 20.00 da sez.n. D-63 ← | → ml 20.00 a sez.n. D-65

SEZIONE N. D-64

Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	5.52
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	1.92
Ammorsamento (mq)	0.51
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.50
Usura drenante (m)	3.55
Binder (m)	3.55
Base bitumata (m)	3.55
Base cementata (m)	3.55
Fondazione (m)	3.55

S.S. N. 336 ESISTENTE



SEZIONE N. D-65

PROGR. 869.19  
QP = 233.61

ml 20.00 da sez.n. D-64 ← → ml 18.78 a sez.n. D-66

SEZIONE N. D-65	
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	3.02
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	2.69
Ammorsamento (mq)	0.55
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.41
Usura drenante (m)	2.21
Binder (m)	2.21
Base bitumata (m)	2.21
Base cementata (m)	2.21
Fondazione (m)	2.21

S.S. N. 336 ESISTENTE

220.00

Terreno	Dist. parziali		3.03	2.96	8.70	7.70		3.15	3.56	3.49	
	Dist. progressive		25.00 24.78	21.75 21.49 21.38 21.14 21.11 21.12	18.16						
Quote Terreno		-233.58 -233.58	-233.64 -233.65 -234.63 -234.63 -233.69 -233.69	-233.62 -233.72 -233.79 -234.05 -234.71 -234.02 -233.71 -233.70				-233.95 -233.95	-233.91 -233.91		-233.76 -233.68 -233.86
Progetto	Dist. parziali					1.50					
	Dist. progressive										
Quote Progetto		-233.62 -233.61 -233.61 -233.60 -233.58 -233.49 -233.47 -233.60 -233.73 -233.73 -233.53 -233.53									-233.90 -233.96 -233.96



