

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

 Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)	 Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	 Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433	 Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102
	 Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	 Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	 Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  Ing. Renato DEL PRETE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE  Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO  Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  Ing. Gaetano RANIERI

DB 216

D-PROGETTO STRADALE

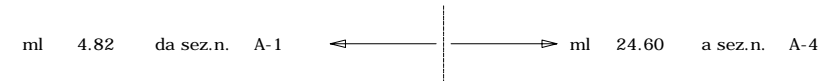
DB - SVINCOLI - DB-2 - SVINCOLO DI SCIARE'

Sezioni trasversali Rampa A

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DB216_V02PS00TRASZ02_B.dwg		
M	I	5	3	3	
E		1	8	0	1
CODICE ELAB.		V02PS00TRASZ02		B	1:200
D					
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS		OTTOBRE 2020	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE		MARZO 2020	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO
					APPROVATO

SEZIONE N. 89 SEZIONE N. A-2

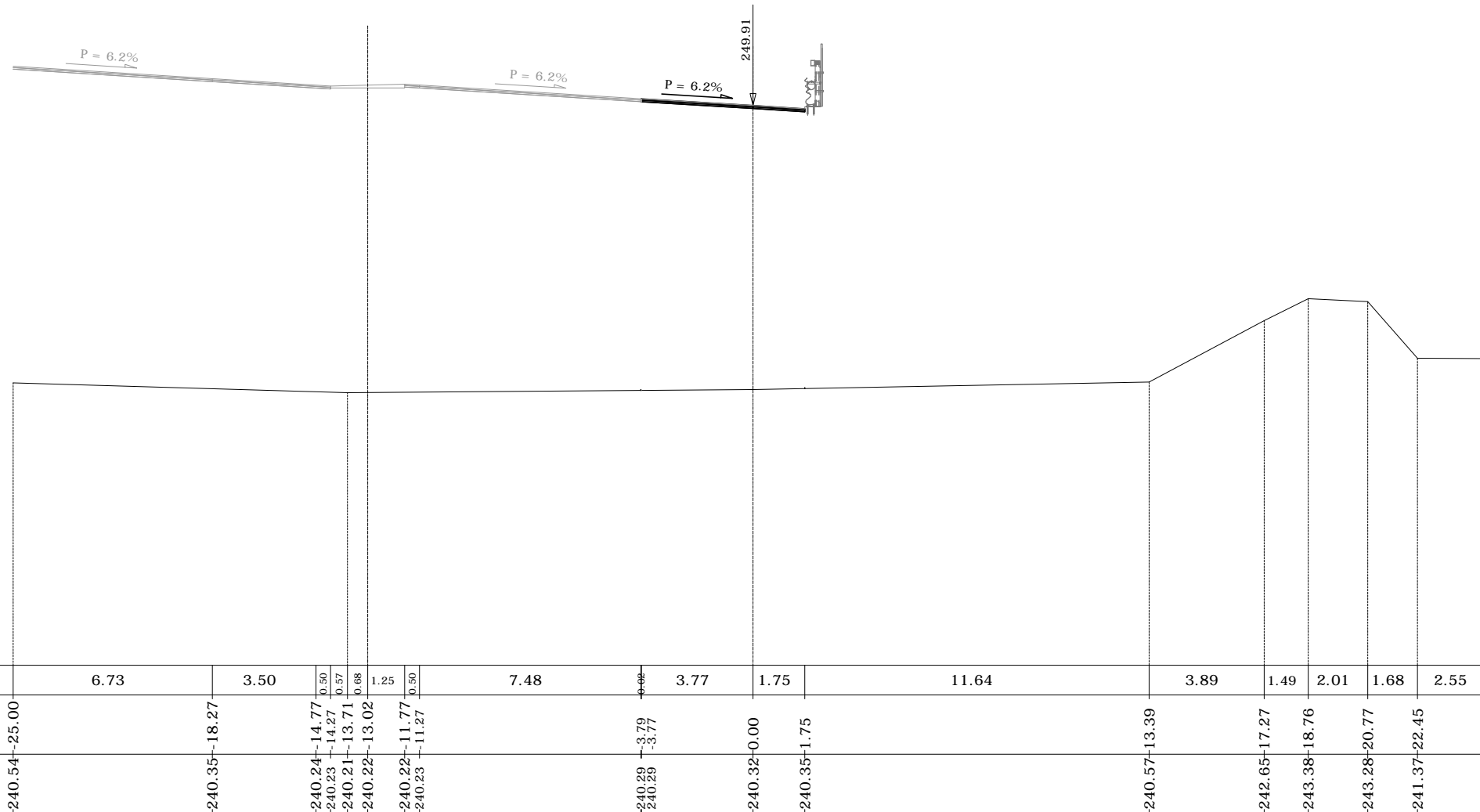
QP = 250.60 PROGR. 4.82
 QP = 249.91 QP = 249.91



SEZIONE N. A-2	
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)	5.55
Binder (m)	5.55

VIADOTTO VI08
 IMPALCATO NORD

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali	6.73	3.50	0.50 -14.77	0.57 -14.27	1.25 -13.71	1.25 -13.02	0.50 -11.77	0.50 -11.27	7.48	3.77	1.75	11.64	3.89	1.49	2.01	1.68	2.55	
	Dist. progressive	25.00	18.27	14.77	13.71	13.02	11.77	11.27	3.79	0.00	1.75	13.39	17.27	18.76	20.77	22.45	25.00		
Quote Terreno		-240.54	-240.35	-240.24	-240.23	-240.21	-240.22	-240.22	-240.23	-240.29	-240.29	-240.32	-240.35	-240.57	-242.65	-243.38	-243.28	-241.37	-241.36
Progetto	Dist. parziali	7.50	3.50	0.50 -14.77	1.25 -14.27	1.25 -13.02	1.25 -11.77	0.50 -11.27	7.48	3.77	1.75								
	Dist. progressive		18.27	14.77	13.71	13.02	11.77	11.27	3.79	0.00	1.75								
Quote Progetto			-250.82	-0.00	-250.60	-250.60	-250.60	-250.60	-240.29	-249.91	-249.80								

SEZIONE N. 87_A SEZIONE N. A-5

QP = 251.49

PROGR. 48.94

QP = 250.78

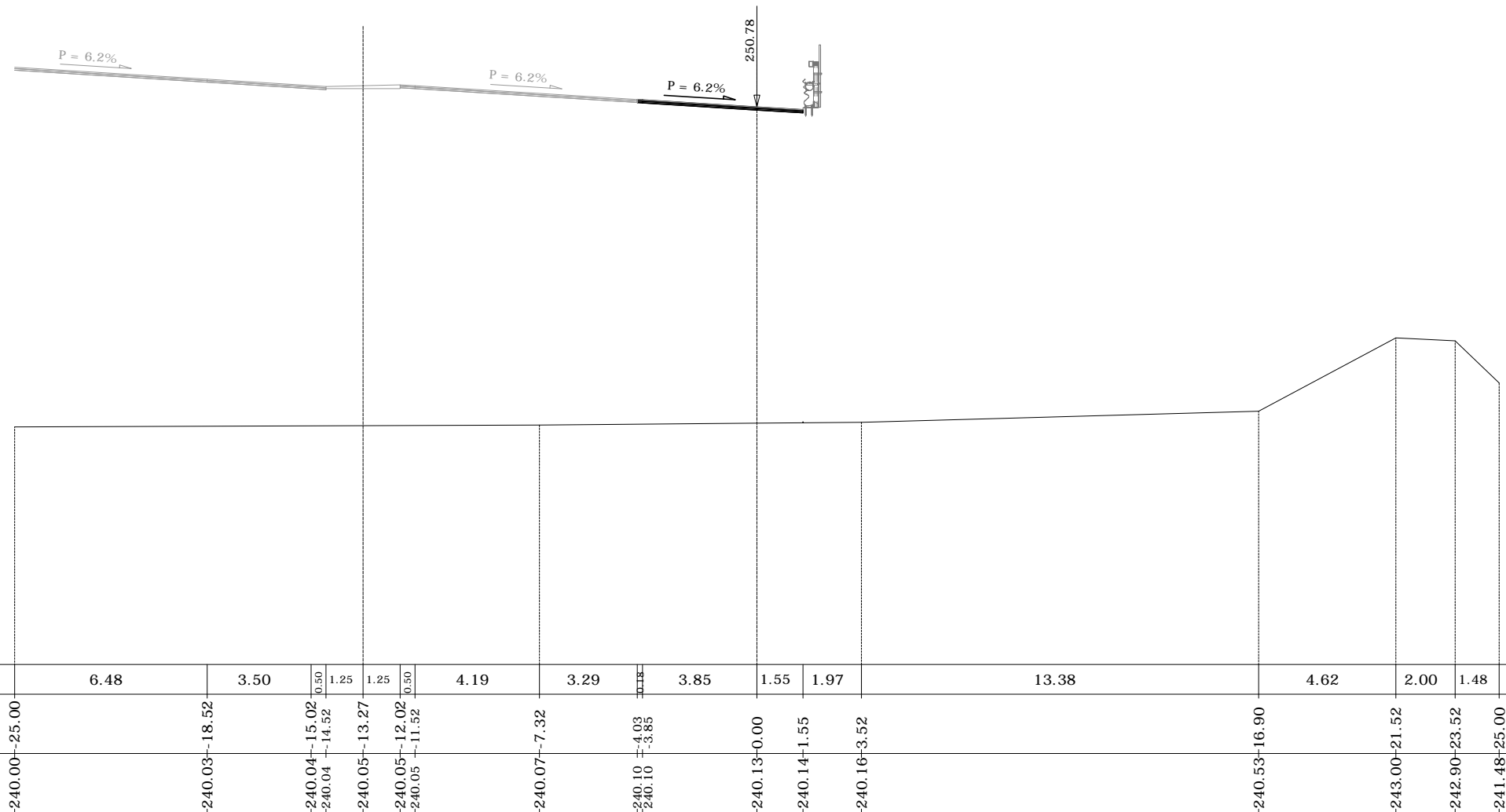
ml 19.52 da sez.n. A-4 ← → ml 4.92 a sez.n. A-6

SEZIONE N. A-5

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)	5.59
Binder (m)	5.59

VIADOTTO VI08
IMPALCATO NORD

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali		6.48	3.50	0.50	1.25	1.25	0.50	4.19	3.29	3.85	1.55	1.97	13.38	4.62	2.00	1.48	
	Dist. progressive	-240.00	-25.00	-18.52	-15.02	-14.52	-13.27	-12.02	-11.52	-7.32	-4.03	-3.88	-0.00	-1.55	-3.52	-16.90	-21.52	-23.52
Quote Terreno		-240.00	-240.03	-240.04	-240.04	-240.03	-240.05	-240.05	-240.07	-240.10	-240.10	-240.13	-240.14	-240.16	-240.53	-243.00	-242.90	-241.48
Progetto	Dist. parziali		7.50	3.50	0.50	1.25	1.25	0.50	7.49	3.85	1.55							
	Dist. progressive		-18.52	-15.02	-14.52	-13.27	-12.02	-11.52	-4.03	-3.88	-0.00	-1.55						
Quote Progetto			-251.71	-0.00	-251.49	-251.49	-251.49	-251.49	-251.49	-240.10	-250.78	-250.68	-240.14					

SEZIONE N. 86_A SEZIONE N. A-7

QP = 251.94

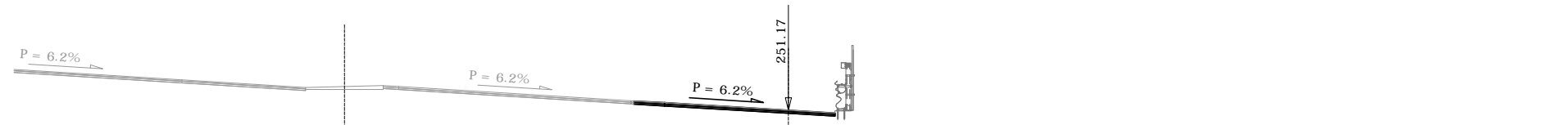
PROGR. 68.34
QP = 251.17

ml 14.49 da sez.n. A-6 ← → ml 7.40 a sez.n. A-8

SEZIONE N. A-7	
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)	6.51
Binder (m)	6.51

VIADOTTO VI08
IMPALCATO NORD

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali	5.42	3.50	0.50	1.25	1.25	0.50	3.67	3.83	1.00	4.00	1.50	6.51	9.08	4.06	2.00	0.48	1.37	
	Dist. progressive	25.00	19.58	16.08	15.58	14.33	13.08	12.58	8.91	5.08	4.00	0.00	1.50	8.01	17.08	21.15	23.15	23.62	25.00
Quote Terreno		-239.92	-239.93	-239.94	-239.94	-239.95	-239.95	-239.96	-240.00	-240.00	-240.01	-240.04	-240.06	-240.12	-240.41	-242.63	-242.53	-242.05	-240.96
Progetto	Dist. parziali	7.50	3.50	0.50	1.25	1.25	0.50	7.50	1.00	4.00	1.50	6.51	9.08	4.06	2.00	0.48	1.37		
	Dist. progressive	19.58	16.08	15.58	14.33	13.08	12.58	8.91	5.08	4.00	0.00	1.50	8.01	17.08	21.15	23.15	23.62	25.00	
Quote Progetto		-252.15	-0.00	-251.94	-251.94	-251.94	-251.94	-251.94	-251.47	-240.01	-240.00	-251.17	-240.06	-240.12	-240.41	-242.63	-242.53	-242.05	-240.96

SEZIONE N. 85 SEZIONE N. A-8_A

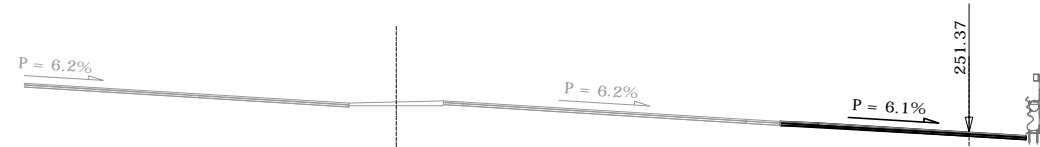
QP = 252.17 Progr. 78.19
 QP = 251.37 QP = 251.37

ml 2.45 da sez.n. A-8 ← → ml 8.68 a sez.n. A-9

SEZIONE N. A-8_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)	6.51
Binder (m)	6.51

VIADOTTO VI08
 IMPALCATO NORD

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali															232.00			
	4.64	3.45	0.50	1.25	1.25	0.50	2.13	5.37	0.91	1.00	4.00	1.50	6.64	8.47	3.15				
Progetto	Dist. progressive															232.00			
	7.50	11.05	14.50	15.75	17.00	17.50	19.63	25.00	25.91	26.91	30.91	32.41	36.41	44.88	48.03				
Quote Terreno	239.87	239.88	239.89	239.89	239.90	239.90	239.91	239.96	239.97	239.98	240.01	240.03	240.09	240.43	242.12	242.49	242.43	242.44	240.64
Quote Progetto	252.38	252.38	252.17	252.17	252.17	252.17	251.71	251.67	251.65	251.61	251.37	251.28	240.03	240.43	242.12	242.49	242.43	242.44	240.64

SEZIONE N. 84_A SEZIONE N. A-9

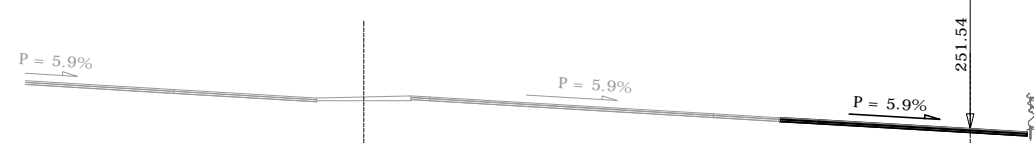
QP = 252.38

PROGR. 86.86
QP = 251.54

ml 8.68 da sez.n. A-8_A ← → ml 15.78 a sez.n. A-10

SEZIONE N. A-9	
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)	6.56
Binder (m)	6.56

VIADOTTO VI08
IMPALCATO NORD
ASSE PRINCIPALE



	Dist. parziali	Dist. progressive	Terreno		Progetto	
			Quote Terreno	Quote Progetto		
	3.93	3.28	239.83	252.58	239.86	252.38
	0.50	1.25	239.86	0.00	239.86	-0.00
	1.25	1.25	239.86	1.25	239.86	-0.00
	0.50	0.50	239.87	1.75	239.87	-0.10
	2.44	7.50	239.88	1.25	239.88	-0.10
	5.06	1.74	239.93	1.74	239.93	-0.05
	1.05	1.05	239.94	1.05	239.94	-0.05
	4.00	4.00	239.95	4.00	239.95	-0.05
	1.50	1.50	239.99	1.50	239.99	-0.05
	6.11	1.50	240.00	1.50	240.00	-0.05
	8.34	6.11	240.06	6.11	240.06	-0.05
	2.01	2.01	240.45	2.01	240.45	-0.05
	1.99	1.99	241.52	1.99	241.52	-0.05
	2.33	2.33	242.40	2.33	242.40	-0.05
	2.32	2.32	242.40	2.32	242.40	-0.05
	0.41	0.41	240.64	0.41	240.64	-0.05

SEZIONE N. 83 SEZIONE N. A-11

PROGR. 127.34
 QP = 253.44 QP = 251.84

ml 24.69 da sez.n. A-10 ← → ml 9.98 a sez.n. A-12

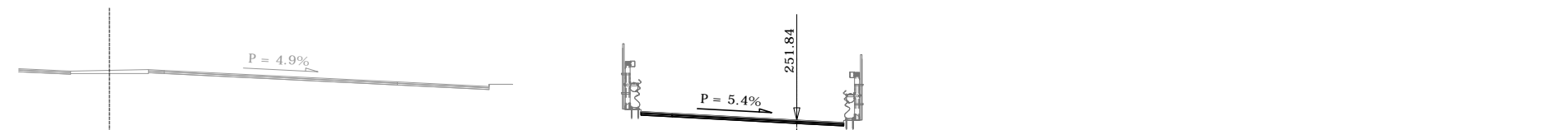
SEZIONE N. A-11

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)	6.51
Binder (m)	6.51

VIADOTTO VI03

VIADOTTO VI07

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali	1.17	0.50	1.25	1.25	0.50	0.45	7.05	1.24	1.70	0.75	1.10	1.99	1.05	1.00	2.23	1.77	1.14	0.36	1.70	3.67	6.44	6.12	3.94	1.62																												
	Dist. progressive	-241.97	-25.00	-241.94	-23.83	-241.93	-23.33	-241.89	-22.08	-241.86	-20.83	-241.85	-20.33	-241.84	-19.88	-253.07	-12.83	-241.33	-12.83	-241.24	-11.59	-241.18	-9.89	-241.15	-9.14	-241.11	-8.03	-240.99	-6.05	-241.00	-5.00	-241.02	-4.00	-241.04	-1.77	-241.15	-0.00	-241.21	-1.14	-241.26	-1.50	-241.49	-3.20	-241.89	-6.88	-241.72	-13.32	-241.38	-19.44	-241.23	-23.38	-241.19	-25.00
Quote Terreno		-241.97	-25.00	-241.94	-23.83	-241.93	-23.33	-241.89	-22.08	-241.86	-20.83	-241.85	-20.33	-241.84	-19.88	-253.07	-12.83	-241.33	-12.83	-241.24	-11.59	-241.18	-9.89	-241.15	-9.14	-241.11	-8.03	-240.99	-6.05	-241.00	-5.00	-241.02	-4.00	-241.04	-1.77	-241.15	-0.00	-241.21	-1.14	-241.26	-1.50	-241.49	-3.20	-241.89	-6.88	-241.72	-13.32	-241.38	-19.44	-241.23	-23.38	-241.19	-25.00
Progetto	Dist. parziali	0.00	0.50	1.25	1.25	0.50	0.45	7.50	2.94	0.75	1.10	4.14	1.08	4.00	1.50	251.84	0.00	1.50	0.36	1.70	3.67	6.44	6.12	3.94	1.62																												
	Dist. progressive	-0.00	-23.83	-241.93	-23.33	-241.89	-22.08	-241.86	-20.83	-241.85	-20.33	-241.84	-19.88	-253.07	-12.83	-241.33	-12.83	-241.24	-11.59	-241.18	-9.89	-241.15	-9.14	-241.11	-8.03	-240.99	-6.05	-241.00	-5.00	-241.02	-4.00	-241.04	-1.77	-241.15	-0.00	-241.21	-1.14	-241.26	-1.50	-241.49	-3.20	-241.89	-6.88	-241.72	-13.32	-241.38	-19.44	-241.23	-23.38	-241.19	-25.00		
Quote Progetto		-0.00	-23.83	-241.93	-23.33	-241.89	-22.08	-241.86	-20.83	-241.85	-20.33	-241.84	-19.88	-253.07	-12.83	-241.33	-12.83	-241.24	-11.59	-241.18	-9.89	-241.15	-9.14	-241.11	-8.03	-240.99	-6.05	-241.00	-5.00	-241.02	-4.00	-241.04	-1.77	-241.15	-0.00	-241.21	-1.14	-241.26	-1.50	-241.49	-3.20	-241.89	-6.88	-241.72	-13.32	-241.38	-19.44	-241.23	-23.38	-241.19	-25.00		

SEZIONE N. 82_B SEZIONE N. A-12

QP = 253.70

PROGR. 137.32
QP = 251.74



SEZIONE N. A-12	
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

VIADOTTO VI03

VIADOTTO VI07

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali	0.50	1.20	1.25	0.50	1.49	6.01	2.85	0.72	3.38	2.55	1.00	3.81	1.50	1.94	5.86	6.47	3.18	6.05		
	Dist. progressive	239.05	239.05	239.05	239.28	239.31	239.32	239.36	240.86	241.57	241.75	241.75	241.91	241.97	241.98	241.96	241.95	241.94	240.72	240.20	239.45
Quote Terreno		239.05	239.05	239.05	239.28	239.31	239.32	239.36	240.86	241.57	241.75	241.75	241.91	241.97	241.98	241.96	241.95	241.94	240.72	240.20	239.45
Progetto	Dist. parziali	0.50	1.25	1.25	0.50	7.50	2.85	0.75	5.93	1.00	4.00	1.50									
	Dist. progressive	253.70	253.70	253.70	253.70	253.35	253.35	253.35	253.35	253.22	253.29	253.29	251.87	251.85	251.85	251.74	251.71	251.71	251.71	251.71	251.71
Quote Progetto		253.70	253.70	253.70	253.70	253.35	253.35	253.35	253.35	253.22	253.29	253.29	251.87	251.85	251.85	251.74	251.71	251.71	251.71	251.71	251.71

SEZIONE N. 82_A SEZIONE N. A-13

QP = 253.77

PROGR. 140.00
QP = 251.71

ml 2.68 da sez.n. A-12 ← → ml 2.37 a sez.n. A-13_A

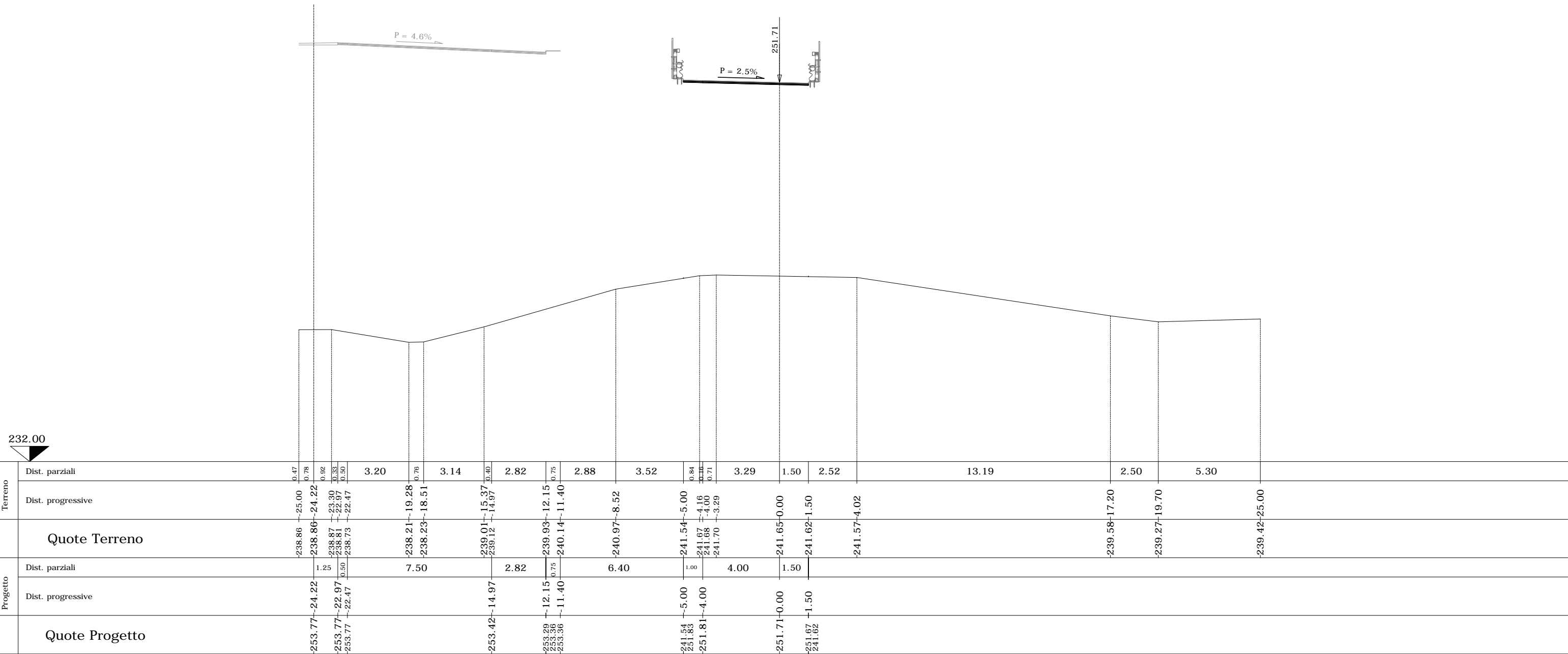
SEZIONE N. A-13

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

VIADOTTO VI03

VIADOTTO VI07

ASSE PRINCIPALE



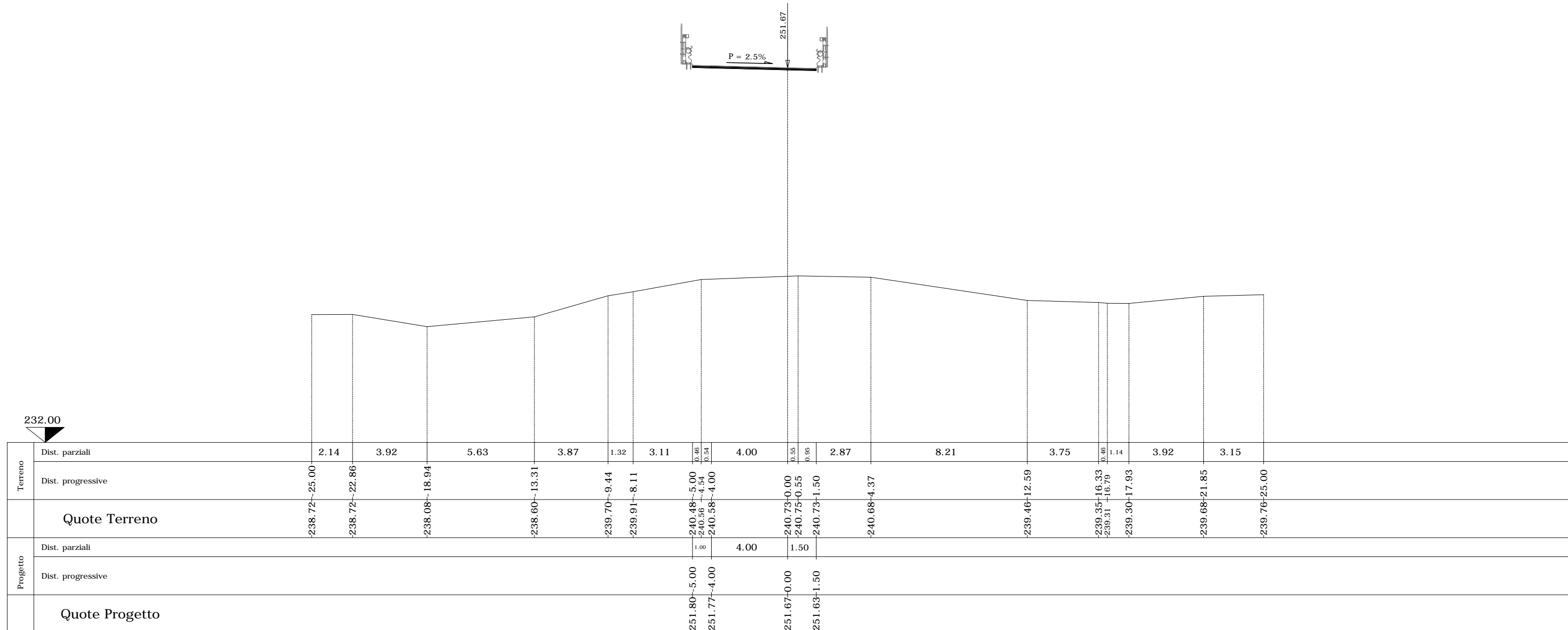
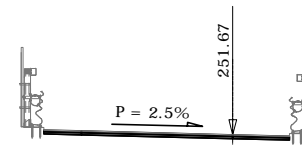
SEZIONE N. A-13_A

PROGR. 142.37
QP = 251.67

ml 2.37 da sez.n. A-13 ← → ml 17.63 a sez.n. A-14

SEZIONE N. A-13_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

VIADOTTO VI07



232.00

SEZIONE N. A-14

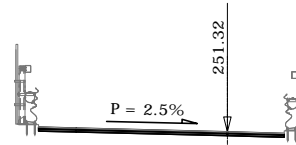
PROGR. 160.00
QP = 251.32

ml 17.63 da sez.n. A-13_A ← → ml 16.79 a sez.n. A-14_A

SEZIONE N. A-14

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

VIADOTTO VI07



Terreno	Dist. parziali		10.83	8.18	0.98	1.00	2.99	1.01	1.50	8.46	4.81	4.92	4.11	1.20	
	Dist. progressive	238.91	25.00	14.17	5.98	5.00	4.00	1.01	0.00	1.50	9.96	14.77	19.68	23.80	25.00
Quote Terreno		-238.91	-25.00	-239.15	-239.52	-239.58	-239.64	-239.81	-239.79	-239.76	-239.61	-239.61	-239.13	-239.84	-239.85
Progetto	Dist. parziali					1.00	4.00	1.50							
	Dist. progressive				5.00	4.00		0.00	1.50						
Quote Progetto					-251.44	-251.42		-251.32	-251.28						

232.00

SEZIONE N. A-14_A

PROGR. 176.79

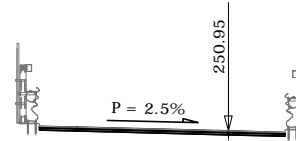
QP = 250.95

ml 16.79 da sez.n. A-14 ← → ml 3.21 a sez.n. A-15

SEZIONE N. A-14_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

VIADOTTO VI07



Terreno	Dist. parziali		3.94	7.07	6.54	2.46	1.00	4.00	1.50	7.57	6.46	3.25	0.25	2.25	2.59	1.06																			
	Dist. progressive	-239.57	-25.00	-239.57	-21.06	-239.66	-13.99	-239.94	-7.46	-239.93	-5.00	-239.93	-4.00	-239.92	-0.00	-239.91	-1.50	-239.89	-9.07	-239.91	-15.53	-239.99	-18.78	-239.96	-19.07	-239.78	-21.32	-239.78	-21.35	-239.79	-23.94	-239.61	-25.00		
Quote Terreno																																			
Progetto	Dist. parziali							1.00	4.00	1.50																									
	Dist. progressive							-251.08	-5.00	-251.05	-4.00			-250.95	-0.00	-250.92	-1.50																		
Quote Progetto																																			

232.00



SEZIONE N. A-15

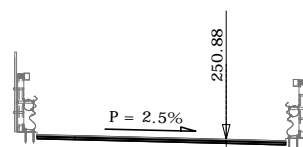
PROGR. 180.00
QP = 250.88

ml 3.21 da sez.n. A-14_A ← → ml 4.29 a sez.n. A-16

SEZIONE N. A-15

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)	6.58
Binder (m)	6.58

VIADOTTO VI07



Terreno	Dist. parziali	2.45	9.75	4.10	3.69	1.00	4.00	1.57	13.47	1.39	2.31	2.47	2.65	1.14	
	Dist. progressive	-239.66	-239.66	-239.79	-239.96	-239.95	-239.95	-239.94	-239.93	-239.91	-239.95	-239.94	-239.76	-239.76	-239.60
Quote Terreno		-239.66	-239.66	-239.79	-239.96	-239.95	-239.95	-239.94	-239.93	-239.91	-239.95	-239.94	-239.76	-239.76	-239.60
Progetto	Dist. parziali					1.00	4.00	1.57							
	Dist. progressive					-251.01	-250.99	-250.88	-250.85						
Quote Progetto						-251.01	-250.99	-250.88	-250.85						

232.00

SEZIONE N. A-17

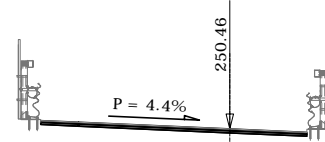
PROGR. 200.00
QP = 250.46

ml 15.71 da sez.n. A-16 ← → ml 21.04 a sez.n. A-18

SEZIONE N. A-17

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)	7.04
Binder (m)	7.04

VIADOTTO VI07



Terreno	Dist. parziali	1.30	6.78	11.92	1.00	4.00	2.04	5.45	7.00	2.71	0.96	0.40	1.71	2.56	1.66	0.32	
	Dist. progressive	-240.10	-240.07	-240.12	-239.94	-239.93	-239.87	-239.86	-239.84	-239.77	-239.73	-239.82	-239.75	-239.69	-239.70	-239.44	-239.42
Quote Terreno		-240.10	-240.07	-240.12	-239.94	-239.93	-239.87	-239.86	-239.84	-239.77	-239.73	-239.82	-239.75	-239.69	-239.70	-239.44	-239.42
Progetto	Dist. parziali				1.00	4.00	2.04										
	Dist. progressive				-250.68	-250.63	-250.46	-250.36									
Quote Progetto					-250.68	-250.63	-250.46	-250.36									

231.00

SEZIONE N. A-18

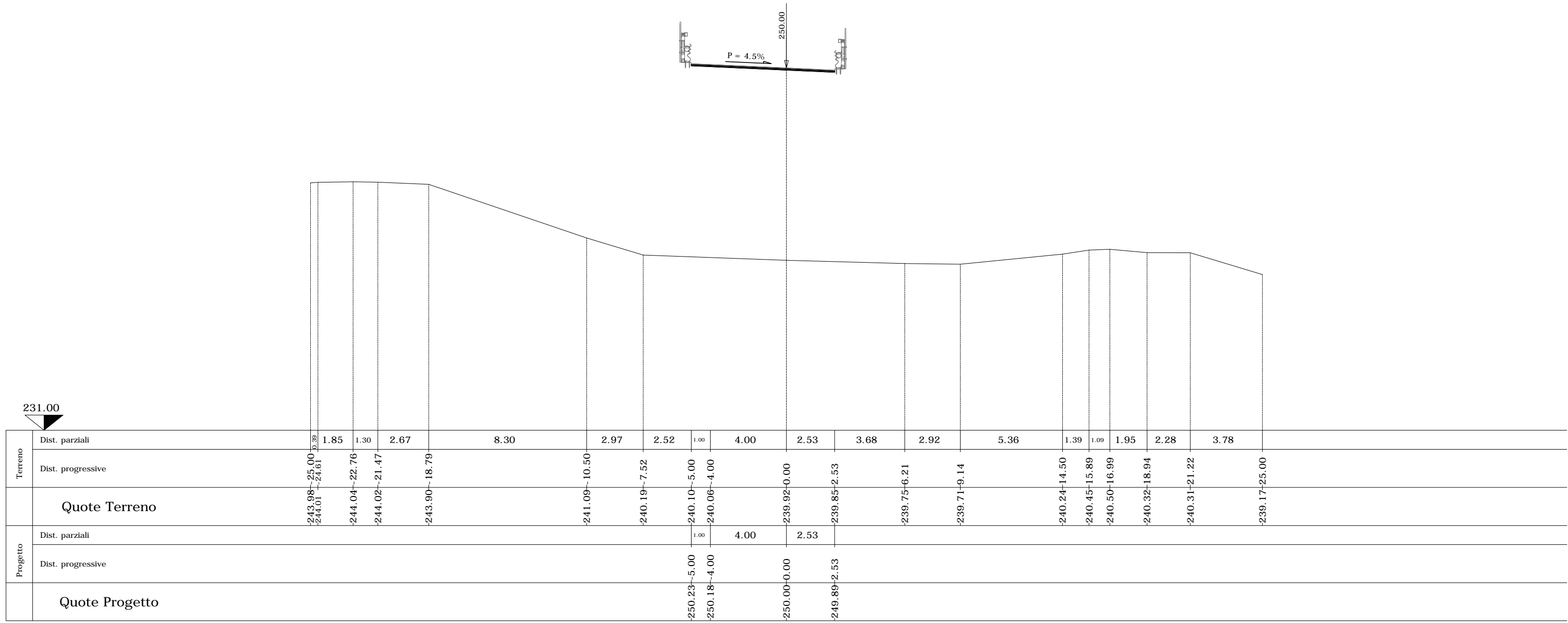
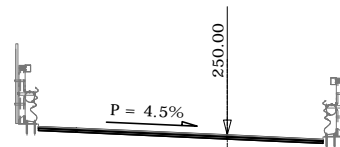
PROGR. 221.04
QP = 250.00

ml 21.04 da sez.n. A-17 ← → ml 7.50 a sez.n. A-19

SEZIONE N. A-18

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)	7.54
Binder (m)	7.54

VIADOTTO VI07



231.00

Quote Terreno

Dist. parziali

Dist. progressive

Quote Progetto

SEZIONE N. A-21

PROGR. 250.71

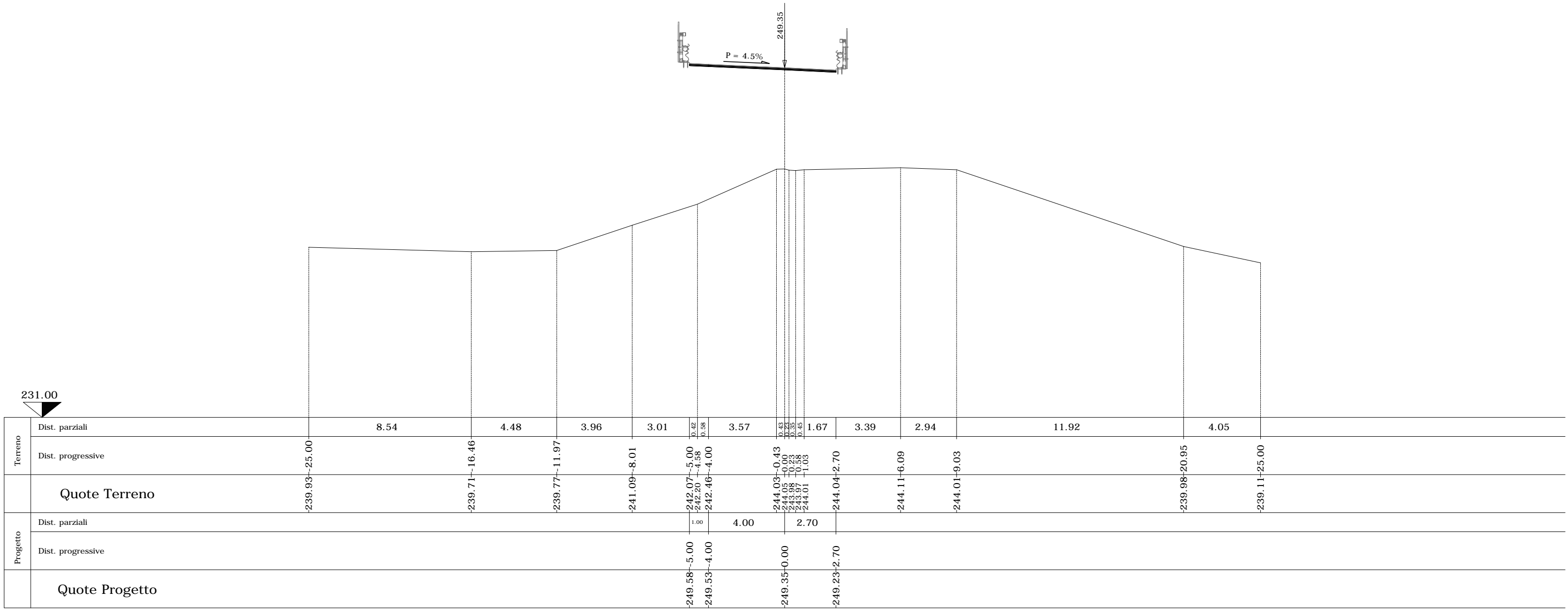
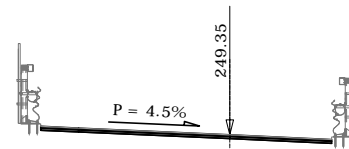
QP = 249.35

ml 10.71 da sez.n. A-20 ← → ml 9.29 a sez.n. A-22

SEZIONE N. A-21

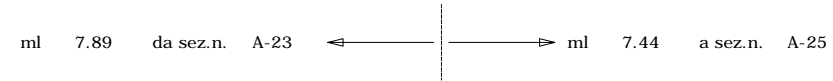
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.00
Usura drenante (m)	7.71
Binder (m)	7.71

VIADOTTO VI07



SEZIONE N. B-4_B SEZIONE N. A-24 SEZIONE N. sa_43

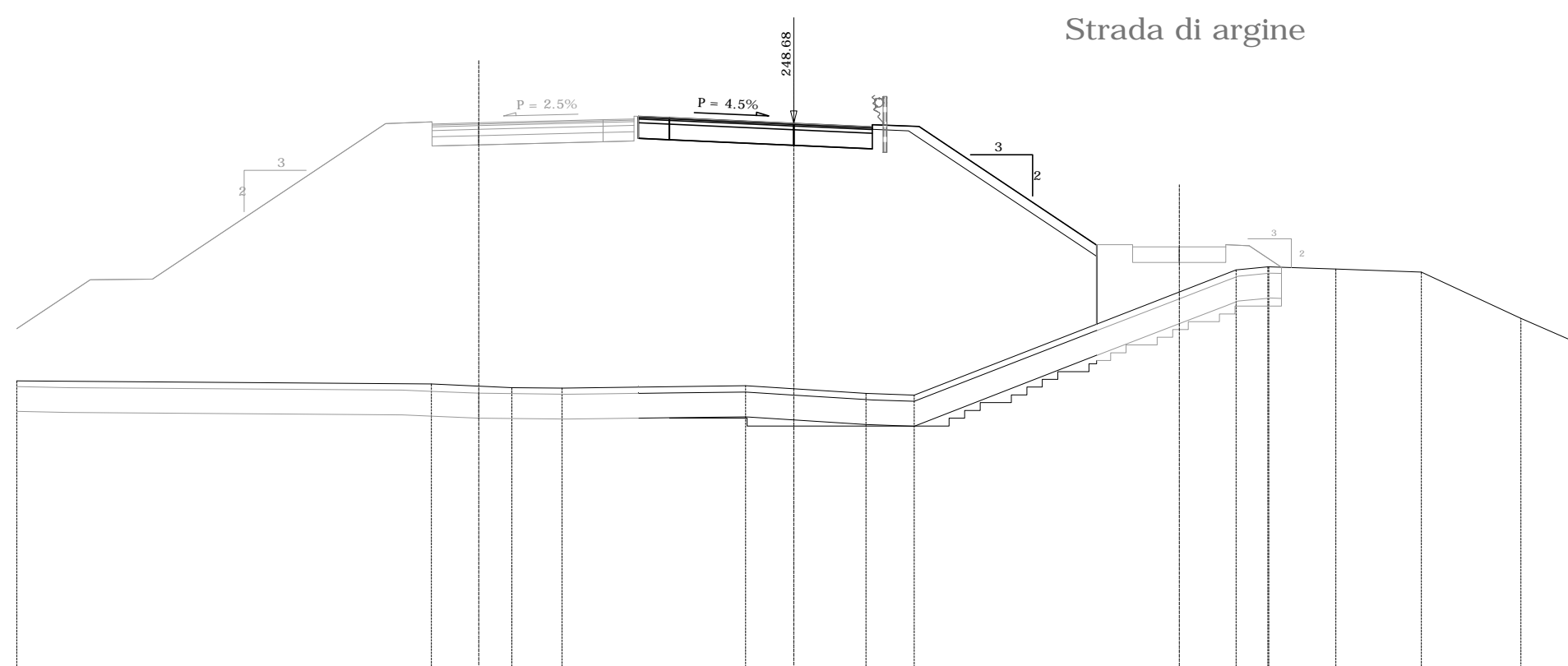
QP = 248.69 PROGR. 280.40 QP = 248.68 QP = 244.70



SEZIONE N. A-24	
Rilevato (mq)	101.68
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	14.75
Bonifica (mq)	11.80
Ammorsamento (mq)	2.64
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	2.32
Usura drenante (m)	7.54
Binder (m)	7.54
Base bitumata (m)	7.54
Base cementata (m)	7.54
Fondazione (m)	7.54

RAMPA B

Strada di argine



Terreno	Dist. parziali		Dist. progressive		Quote Terreno
	1	2	1	2	
Progetto	Dist. parziali		Dist. progressive		Quote Progetto
	1	2	1	2	

SEZIONE N. B-2_A SEZIONE N. A-27 SEZIONE N. sa_39

QP = 248.18

PROGR. 324.64
QP = 248.18

QP = 244.70

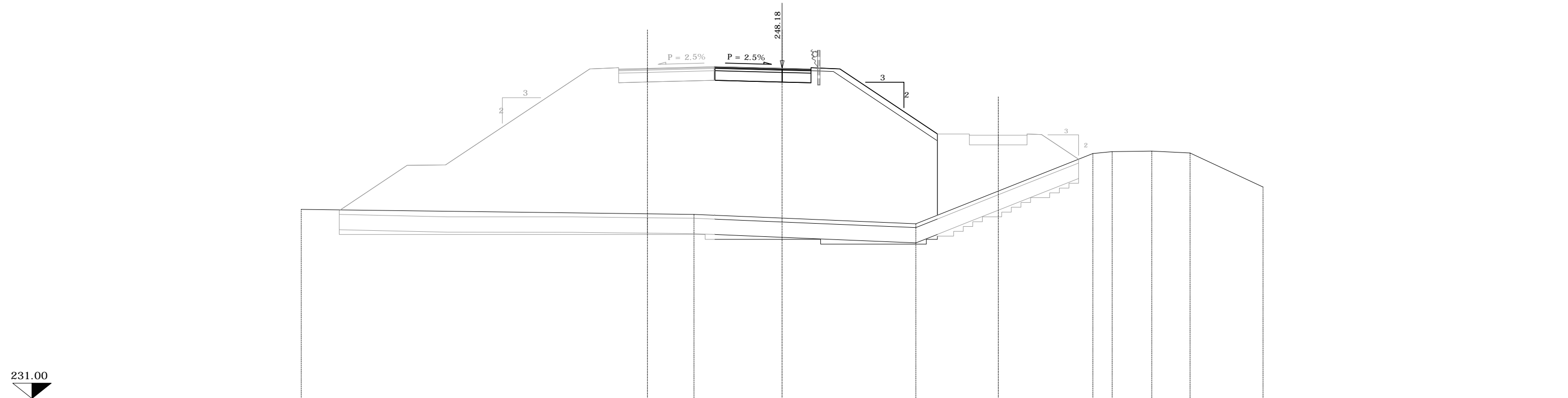
ml 7.50 da sez.n. A-26 ← → ml 6.70 a sez.n. A-27_A

SEZIONE N. A-27

Rilevato (mq)	76.68
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	11.57
Bonifica (mq)	9.26
Ammorsamento (mq)	1.72
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	2.09
Usura drenante (m)	5.00
Binder (m)	5.00
Base bitumata (m)	5.00
Base cementata (m)	5.00
Fondazione (m)	5.00

RAMPA B

Strada di argine



Terreno	Dist. parziali	1.97	3.53	2.00	7.50	1.50	1.50	2.42	1.08	3.50	1.50	1.50	3.95	1.12	1.67	1.50	1.50	0.75	1.93	0.74	1.00	2.06	1.99	3.79	
	Dist. progressive	-240.85	-240.82	-240.78	-240.75	-240.65	-240.63	-240.61	-240.58	-240.54	-240.39	-240.33	-240.26	-240.10	-240.54	-241.20	-241.80	-242.39	-242.69	-243.45	-243.75	-243.85	-243.88	-243.78	-242.01
Quote Terreno		-240.85	-240.82	-240.78	-240.75	-240.65	-240.63	-240.61	-240.58	-240.54	-240.39	-240.33	-240.26	-240.10	-240.54	-241.20	-241.80	-242.39	-242.69	-243.45	-243.75	-243.85	-243.88	-243.78	-242.01
Progetto	Dist. parziali		3.53	2.00	7.50	1.50	1.50	3.50		3.50	1.50	1.50	5.07	1.67	1.50	1.50	0.75	1.93							
	Dist. progressive	-240.78	-240.78	-243.14	-243.16	-248.16	-248.15	-248.18	-248.54	-248.27	-248.18	-248.14	-248.15	-244.77	-244.70	-244.70	-244.70	-244.74	-243.45						
Quote Progetto		-240.78	-240.78	-243.14	-243.16	-248.16	-248.15	-248.18	-248.54	-248.27	-248.18	-248.14	-248.15	-244.77	-244.70	-244.70	-244.70	-244.74	-243.45						

SEZIONE N. B-2 SEZIONE N. A-27_A SEZIONE N. sa_38

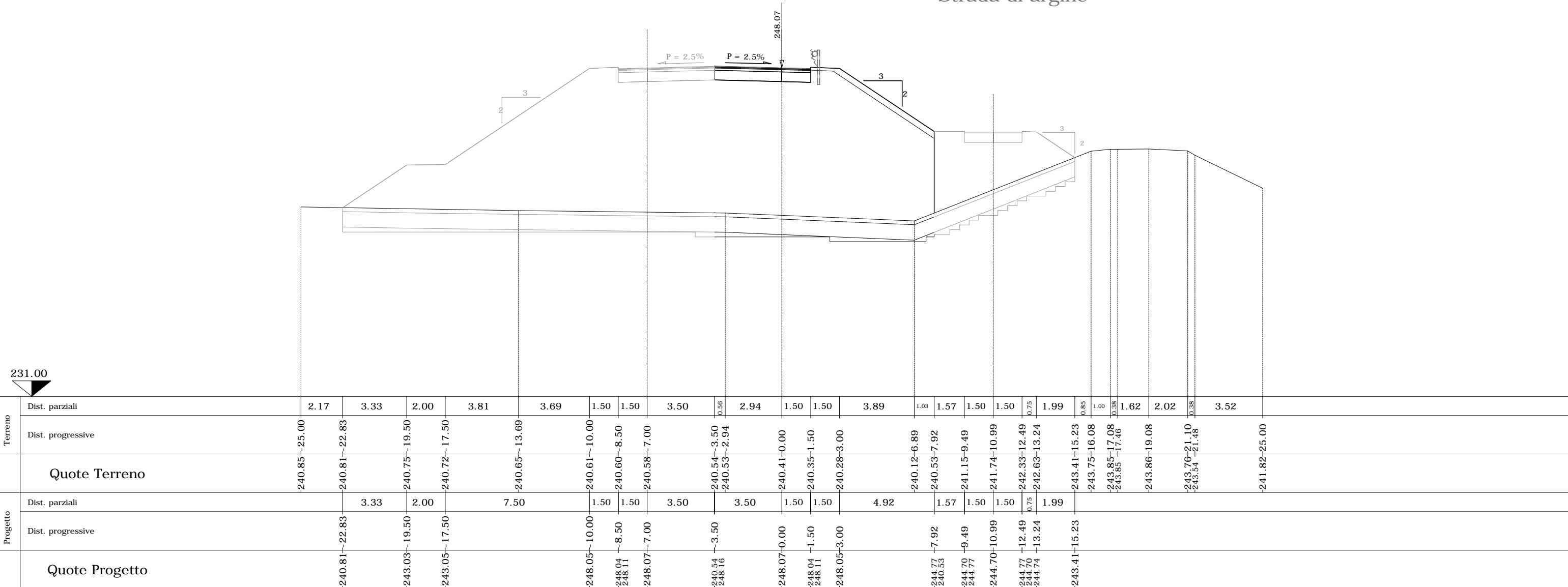
QP = 248.07 PROGR. 331.34 QP = 248.07 QP = 244.70

ml 6.70 da sez.n. A-27 ← → ml 8.66 a sez.n. A-28

SEZIONE N. A-27_A	
Rilevato (mq)	74.64
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	11.42
Bonifica (mq)	9.14
Ammorsamento (mq)	1.80
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	2.03
Usura drenante (m)	5.00
Binder (m)	5.00
Base bitumata (m)	5.00
Base cementata (m)	5.00
Fondazione (m)	5.00

RAMPA B

Strada di argine



Terreno	Dist. parziali	2.17	3.33	2.00	3.81	3.69	1.50	1.50	3.50	0.56	2.94	1.50	1.50	3.89	1.03	1.57	1.50	1.50	0.75	1.99	0.85	1.00	0.38	1.62	2.02	0.38	3.52	
	Dist. progressive	-240.85	-22.83	-19.50	-17.50	-13.69	-10.00	-8.50	-7.00	-3.50	-2.94	-0.00	-1.50	-3.00	-6.89	-7.92	-9.49	-10.99	-12.49	-13.24	-15.23	-16.08	-17.08	-17.46	-19.08	-21.10	-21.48	-25.00
Quote Terreno		-240.85	-240.81	-240.75	-240.72	-240.65	-240.61	-240.60	-240.58	-240.54	-240.53	-240.41	-240.35	-240.28	-240.12	-240.53	-241.15	-241.74	-242.33	-242.63	-243.41	-243.75	-243.85	-243.85	-243.86	-243.76	-243.54	-241.82
Progetto	Dist. parziali		3.33	2.00	7.50	1.50	1.50	3.50	3.50	1.50	1.50	4.92	1.57	1.50	1.50	1.99												
	Dist. progressive	-240.81	-22.83	-19.50	-17.50	-10.00	-8.50	-7.00	-3.50	-0.00	-1.50	-3.00	-7.92	-9.49	-10.99	-12.49	-13.24	-15.23										
Quote Progetto		-240.81	-240.81	-243.03	-243.05	-248.05	-248.04	-248.11	-248.07	-240.54	-248.16	-248.07	-244.77	-244.70	-244.77	-244.70	-244.70	-244.70	-244.77	-244.70	-243.41	-243.41	-243.85	-243.85	-243.86	-243.76	-243.54	-241.82

SEZIONE N. B-1_A SEZIONE N. A-28 SEZIONE N. sa_37

QP = 247.94

PROGR. 340.00
QP = 247.94

QP = 244.70

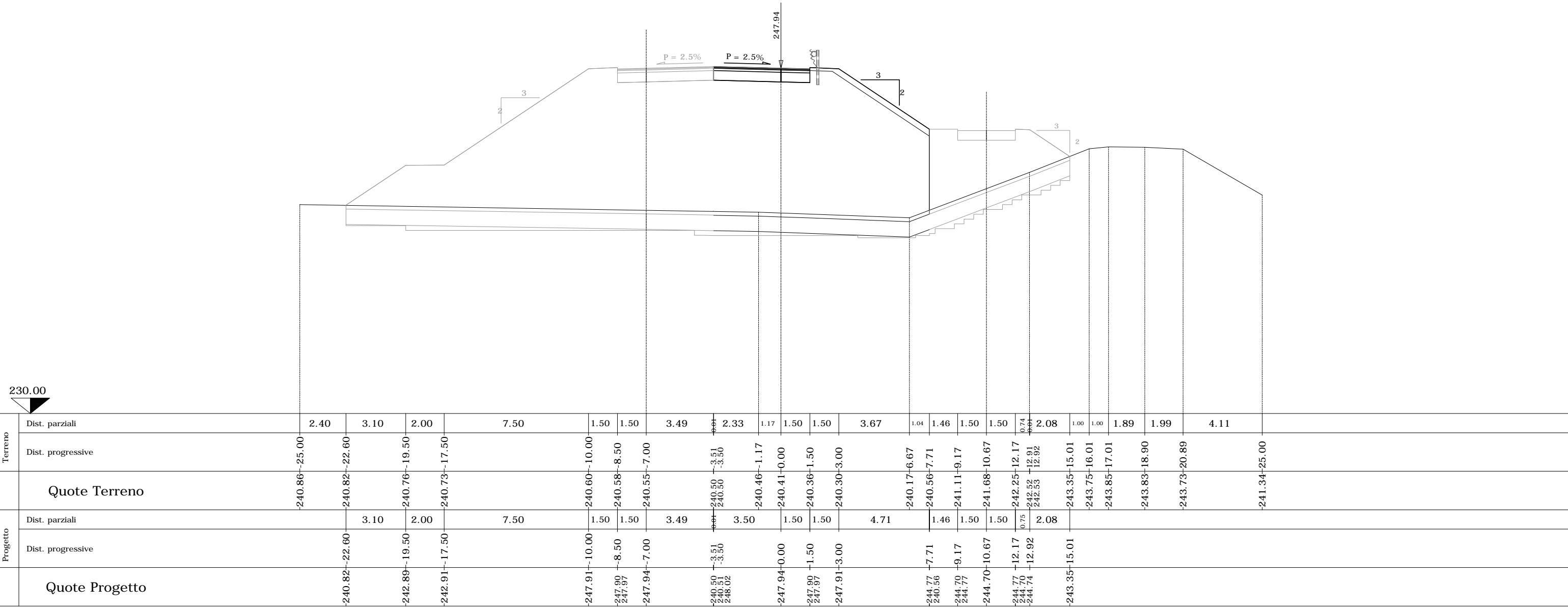
ml 8.66 da sez.n. A-27_A ml 13.45 a sez.n. A-29

SEZIONE N. A-28

Rilevato (mq)	72.13
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	11.22
Bonifica (mq)	8.98
Ammorsamento (mq)	1.93
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	1.96
Usura drenante (m)	5.01
Binder (m)	5.01
Base bitumata (m)	5.01
Base cementata (m)	5.01
Fondazione (m)	5.01

RAMPA B

Strada di argine



SEZIONE N. B-1 SEZIONE N. A-29 SEZIONE N. sa_36

QP = 247.72 Progr. 353.45 QP = 247.72 QP = 244.70

ml 13.45 da sez.n. A-28 ←

SEZIONE N. A-29	
Rilevato (mq)	69.09
Scavo (mq)	0.00
Scotico (m)	10.88
Bonifica (mq)	8.70
Ammorsamento (mq)	1.74
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	1.84
Usura drenante (m)	5.00
Binder (m)	5.00
Base bitumata (m)	5.00
Base cementata (m)	5.00
Fondazione (m)	5.00

RAMPA B

Strada di argine

