

Modifica opera TS27 a seguito richieste Consorzio di Bonifica

Committente:



**AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.**

Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice:



**AUTOSTRADA DELLA CISA A15  
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO  
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)  
E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.**

C.U.P. G61B04000060008

C.I.G. 307068161E

**PROGETTO ESECUTIVO**

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.

Il Direttore TIRE:

Il Responsabile del Procedimento:

Il Presidente:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.

Il Direttore Tecnico:

**IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**  
**Il Responsabile di Progetto**  
**Dot. Ing. Luca Bondanelli**

Il Geologo:

NA

PROGETTAZIONE DI:



Il Progettista:

Ing. Fabio Nigrelli

Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581



A.T.I.:



Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:

Ing. Giovanni Maria Cepparotti

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di:

NA

Progettista Responsabile: **Dot. Ing. PIETRO MAZZOLI**

Impresa Pizzarotti **IMPRESA PIZZAROTTI**

Ing. Pietro Mazzoli **ISCRITTO ORDINE**

INGEGNERI PARMA n. 892



Titolo Elaborato:

Viabilità ordinaria e di adduzione all' Autostazione  
Trecasali - Terre Verdiane  
Variante S.P.10 all' abitato di Viarolo  
**SEZIONI TRASVERSALI - VARIANTE SP10**

Data Emissione Progetto:

18/03/2014

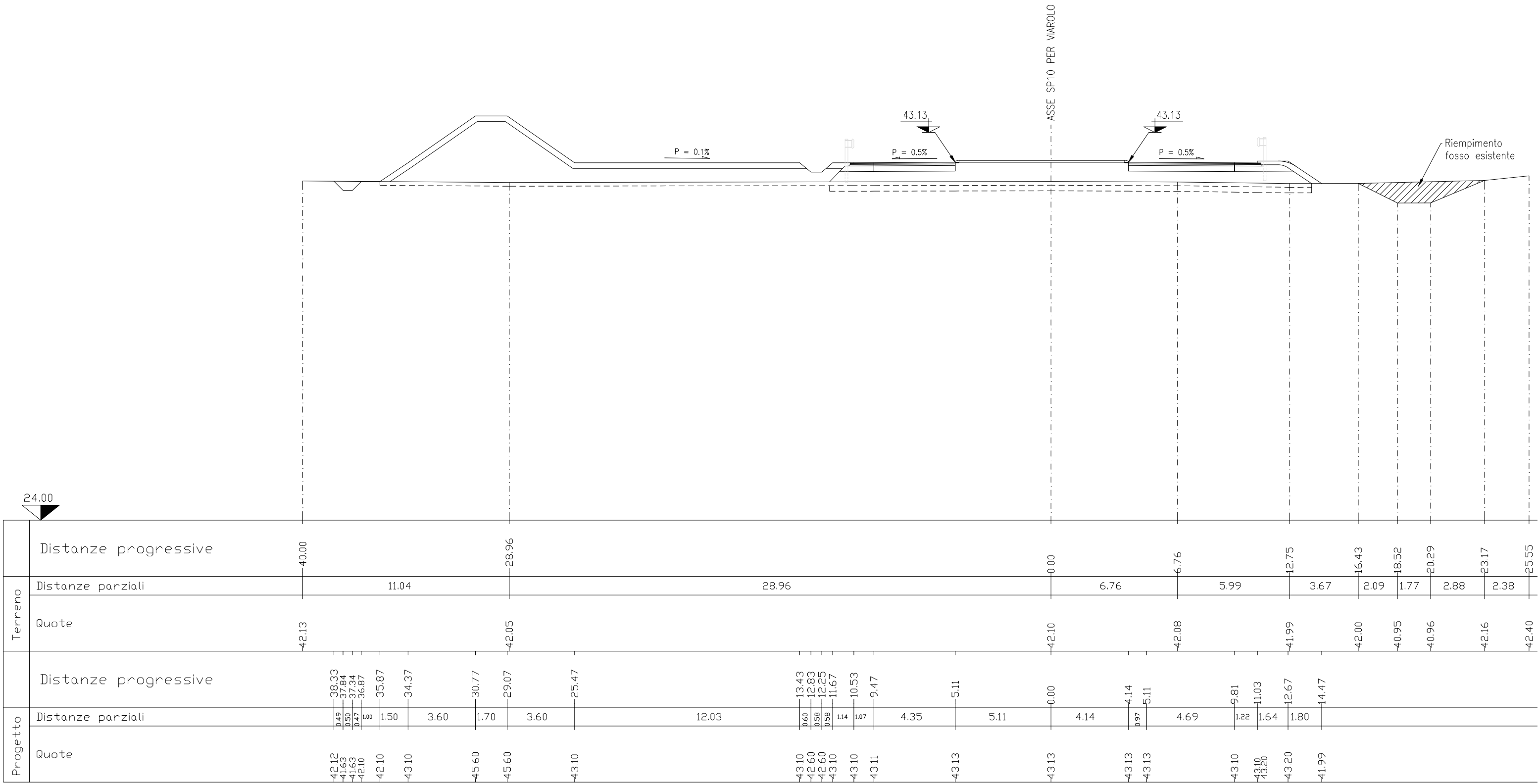
Scala:

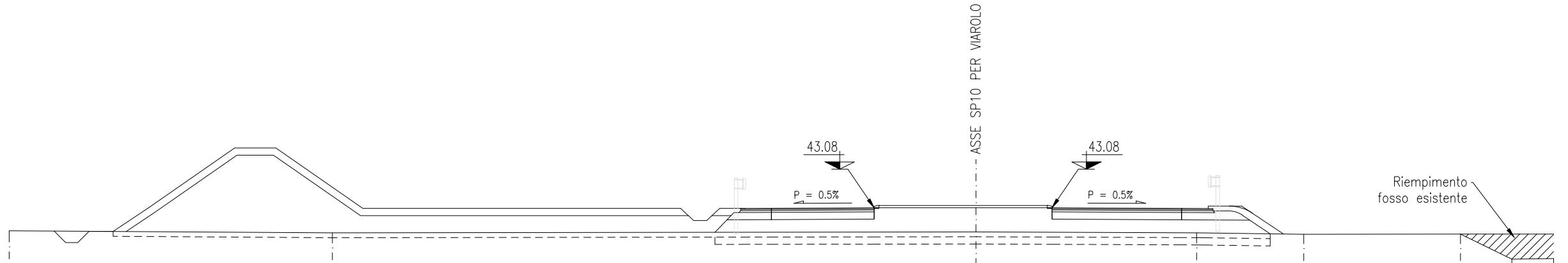
1:200

Identif. Elaborato:

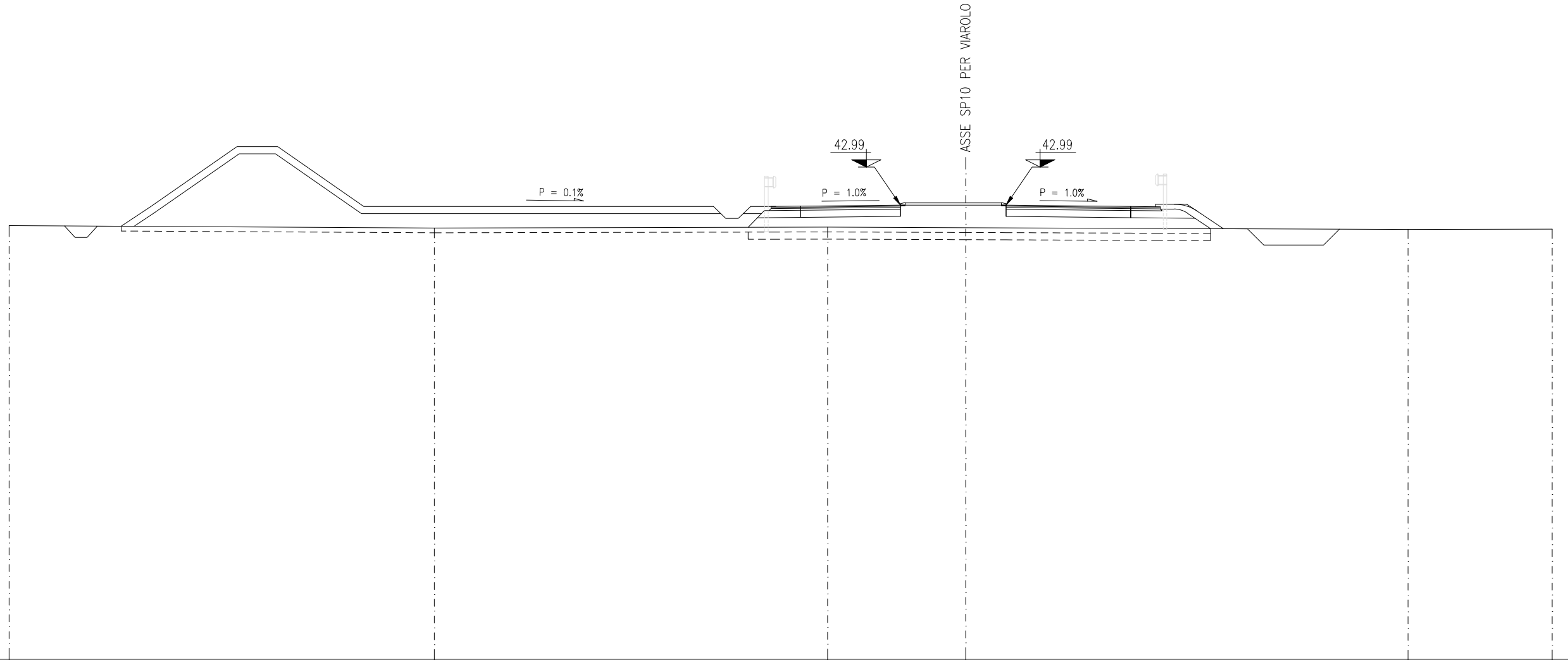
N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO Progr. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	VO	VO	01	C	SZ	001	E
E	28/04/2015	Modifica opera TS27 a seguito richieste Consorzio di Bonifica				TBF	NIGRELLI		MAZZOLI		
D	02/03/2015	AGGIORNAMENTO SEZIONI DIMENSIONAMENTO TS21				I.MARCHIELLA	NIGRELLI		MAZZOLI		
C	12/12/2014	istruttoria A15 - istruttoria provincia prot. n° 80210 del 16/12/2014 - corr. ref.				TBF	NIGRELLI		MAZZOLI		
B	10/10/2014	istruttoria RINA prot. n° 730 del 08/09/2014				TBF	NIGRELLI		MAZZOLI		
A	30/08/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO				F. LANDO	NIGRELLI		MAZZOLI		
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE				Redatto	Controllato		Approvato		

R3 Variante SP10

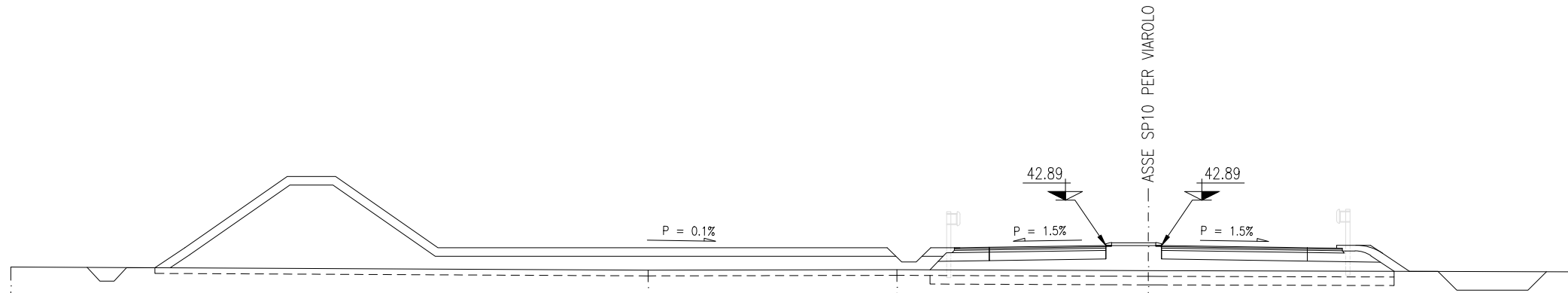




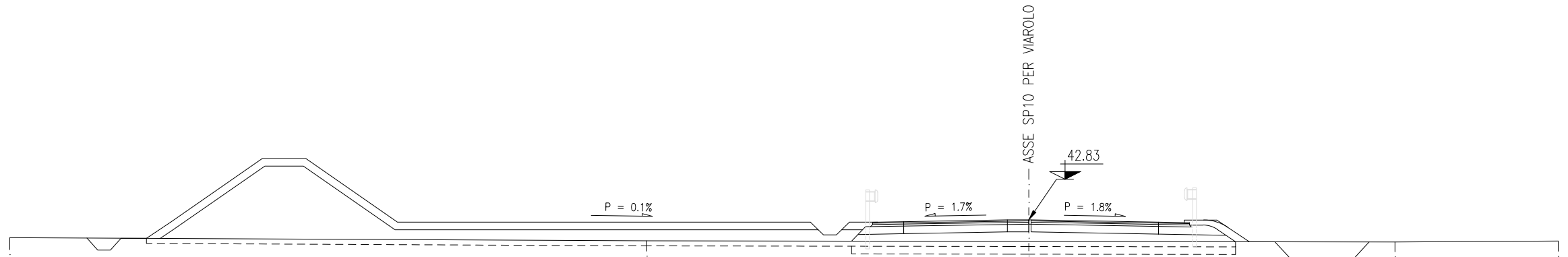
Terreno	Distanze progressive	40.00	26.63	0.00	9.13	13.56	20.05	22.18	23.90															
	Distanze parziali	13.37	26.63	9.13	4.43	6.49	2.12	1.73																
	Quote	42.13	42.04	42.08	42.05	41.98	41.99	40.96	40.98															
Progetto	Distanze progressive	38.14	35.70	34.27	30.67	28.97	25.37	12.22	8.46	4.21	0.00	3.15	3.15	4.21	8.51	11.00	12.73							
	Distanze parziali	0.48	0.50	0.47	1.43	3.60	1.70	3.60	13.15	0.54	0.54	0.54	1.06	1.07	4.25	4.21	3.15	1.06	4.30	1.10	1.39	1.73	12.73	
	Quote	42.12	41.64	41.64	42.10	42.10	43.05	45.55	45.55	43.05	43.05	42.55	42.55	43.05	43.05	43.06	43.08	43.08	43.08	43.08	43.05	43.05	43.15	43.15



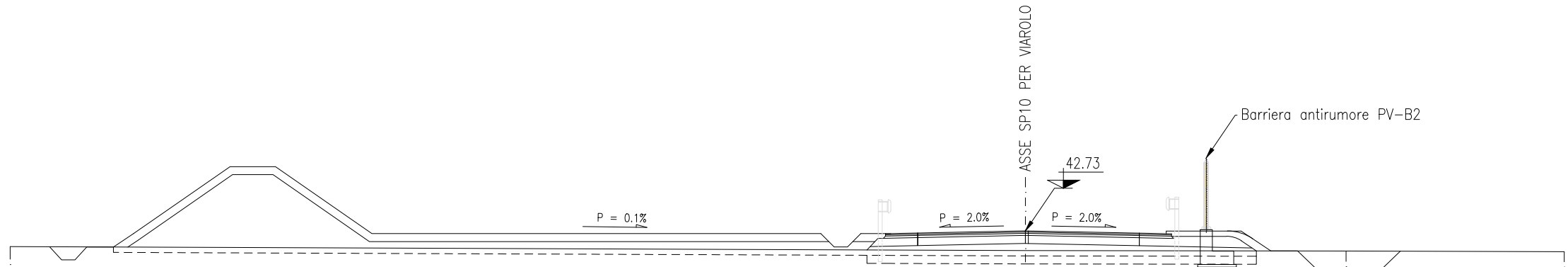
Terreno	Distanze progressive	40.00	22.22	5.77	0.00	18.50	6.03	24.53																						
	Distanze parziali		17.78	16.45	5.77	18.50	6.03																							
	Quote	42.13	42.03	42.07	42.04	41.97	41.99																							
Progetto	Distanze progressive	37.68	37.24	36.74	36.31	35.31	34.07	30.47	28.77	25.17	10.55	10.03	9.51	8.99	7.94	6.90	2.73	0.00	1.69	1.69	2.73	6.90	7.94	9.25	10.78	11.78	12.47	14.97	15.63	
	Distanze parziali	0.44	0.50	0.43	1.00	1.24	3.60	1.70	3.60	14.62	0.52	0.52	0.52	1.04	1.04	4.17	2.73	1.69	1.69	1.04	1.31	1.53	1.04	1.31	1.53	1.04	1.31	2.50	0.67	0.67
	Quote	42.12	41.64	41.64	42.11	42.11	42.93	45.43	45.43	42.93	42.93	42.93	42.93	42.93	42.93	42.99	42.99	42.99	42.99	42.99	42.99	43.02	43.02	43.02	42.00	42.00	41.32	41.32	41.98	41.98



Terreno	Distanze progressive	40.00	17.59	8.84	0.00	15.14																						
	Distanze parziali		22.41	8.75	8.84	15.14																						
Progetto	Distanze progressive	37.31	30.28	28.58	24.98	9.18	8.67	8.16	7.65	6.62	5.59	1.49	0.00	1.49	5.60	6.62	7.82	9.19	10.19	10.85	13.35	14.00						
	Distanze parziali	0.45	0.50	0.44	0.8	0.8	3.60	1.70	3.60	15.80	0.51	0.51	0.51	1.03	1.03	4.10	1.49	0.47	1.02	4.11	1.03	1.19	1.37	1.00	0.66	2.50	0.65	1.40
Quote		42.13	42.02	42.04	42.01	41.97	42.12	41.64	41.64	42.11	42.11	42.81	45.31	45.31	42.81	42.81	42.89	42.89	42.89	42.89	42.81	42.80	42.90	41.98	41.98	41.32	41.32	41.97



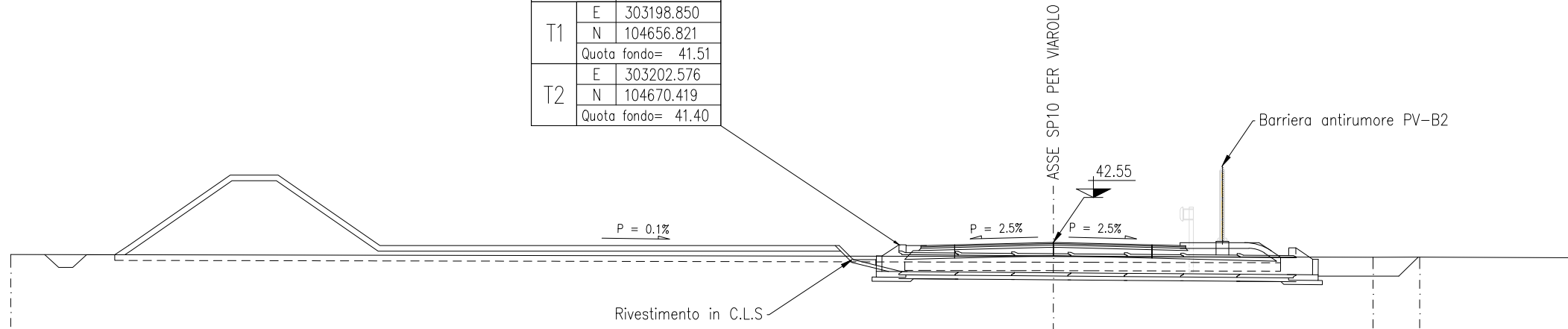
Terreno	Distanze progressive	40.00	14.99	0.00	14.37	6.41	20.78	
	Distanze parziali		25.01	14.99	14.37	6.41		
Progetto	Distanze progressive							
	Distanze parziali							
Terreno	Quote	42.14	42.02	41.99	41.97		42.01	
	Quote							
Progetto	Quote	42.12 41.65 41.65 42.11	42.11 42.75	45.25 45.25	42.75	42.75 42.83 42.83	42.75 42.83 42.83 41.98 41.98 41.33	41.33 41.97
	Quote	36.97 36.55 36.05 35.63	34.63 33.68	30.08 28.38	24.78	8.57 8.06 7.55 7.04	5.93 4.91	0.84 0.09 0.09
Progetto	Quote							
	Quote							



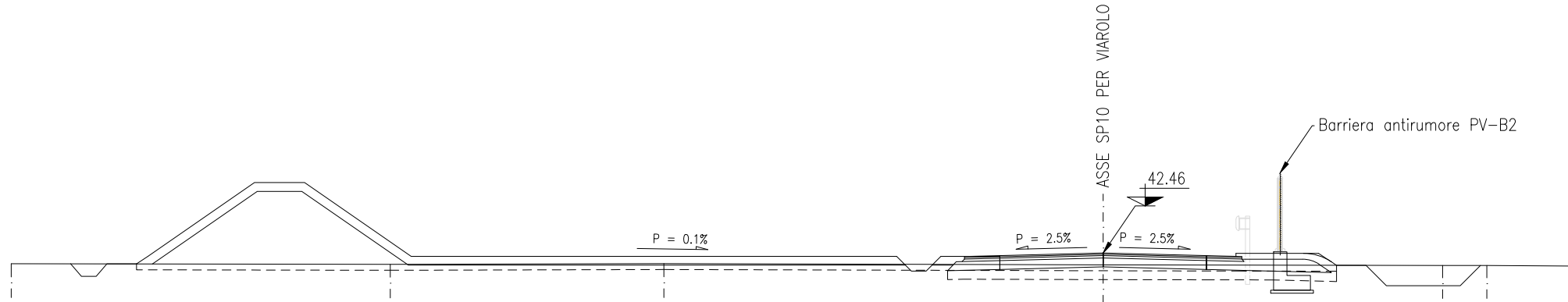
Terreno	Distanze progressive	38.00	0.00	12.00	8.17	20.17						
	Distanze parziali	38.00	0.00	12.00	8.17	20.17						
Progetto	Distanze progressive	36.52	29.77	28.07	24.46	0.00	4.26	5.27	8.07	9.18	10.18	12.68
	Distanze parziali	36.52	3.61	1.70	3.61	16.80	4.03	0.11	4.15	2.80	1.11	2.50
Terreno	Quote	42.14	41.99	41.98	41.95	42.73	42.64	42.72	41.98	41.98	41.93	41.97
	Quote	42.13	42.13	42.63	42.63	42.73	42.64	42.72	41.98	41.98	41.93	41.97



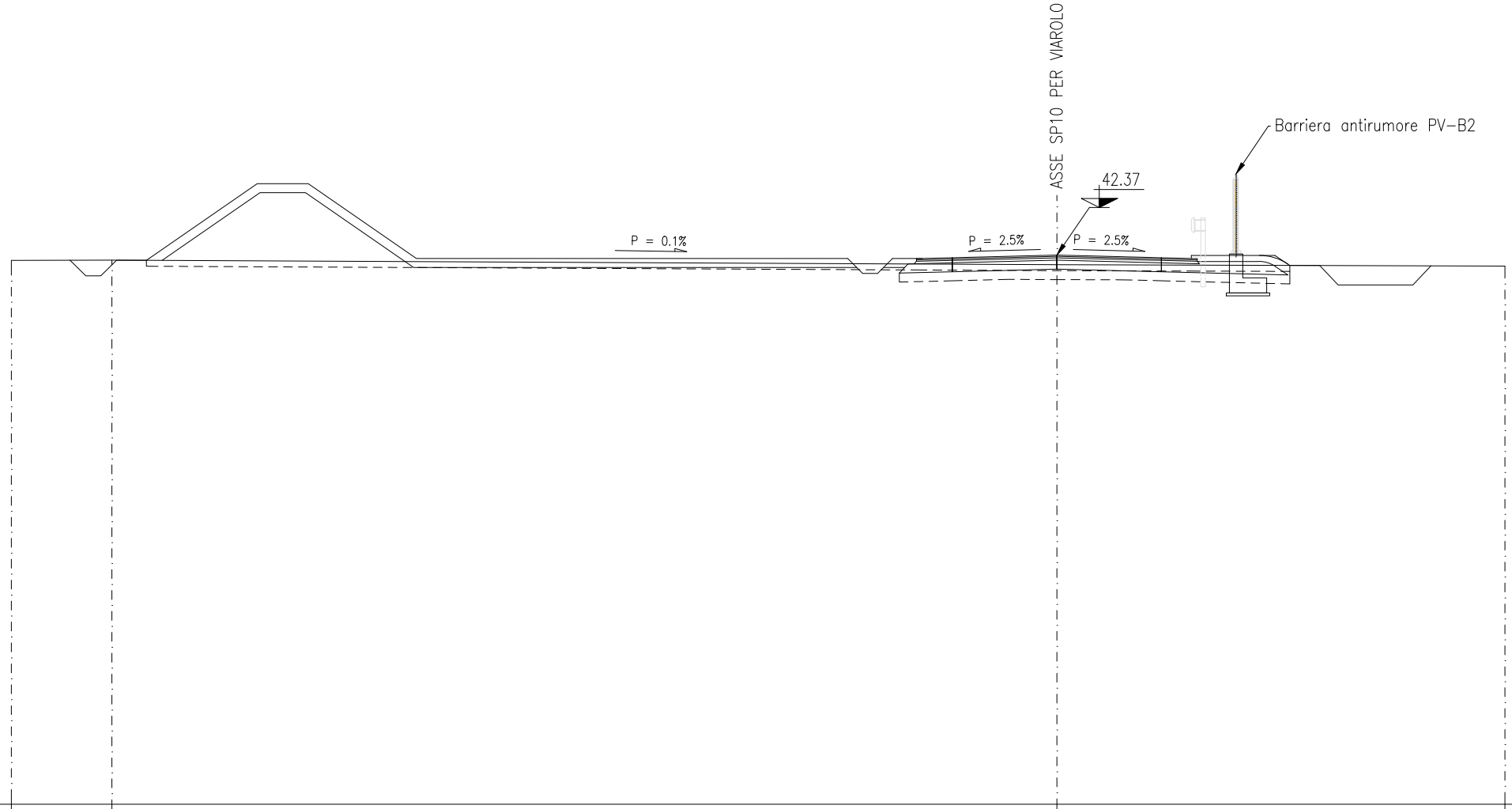
CAVALCAFOSSO		02
D = 60cm		L = 14.10m
T1	E	303198.850
	N	104656.821
	Quota fondo= 41.51	
T2	E	303202.576
	N	104670.419
	Quota fondo= 41.40	



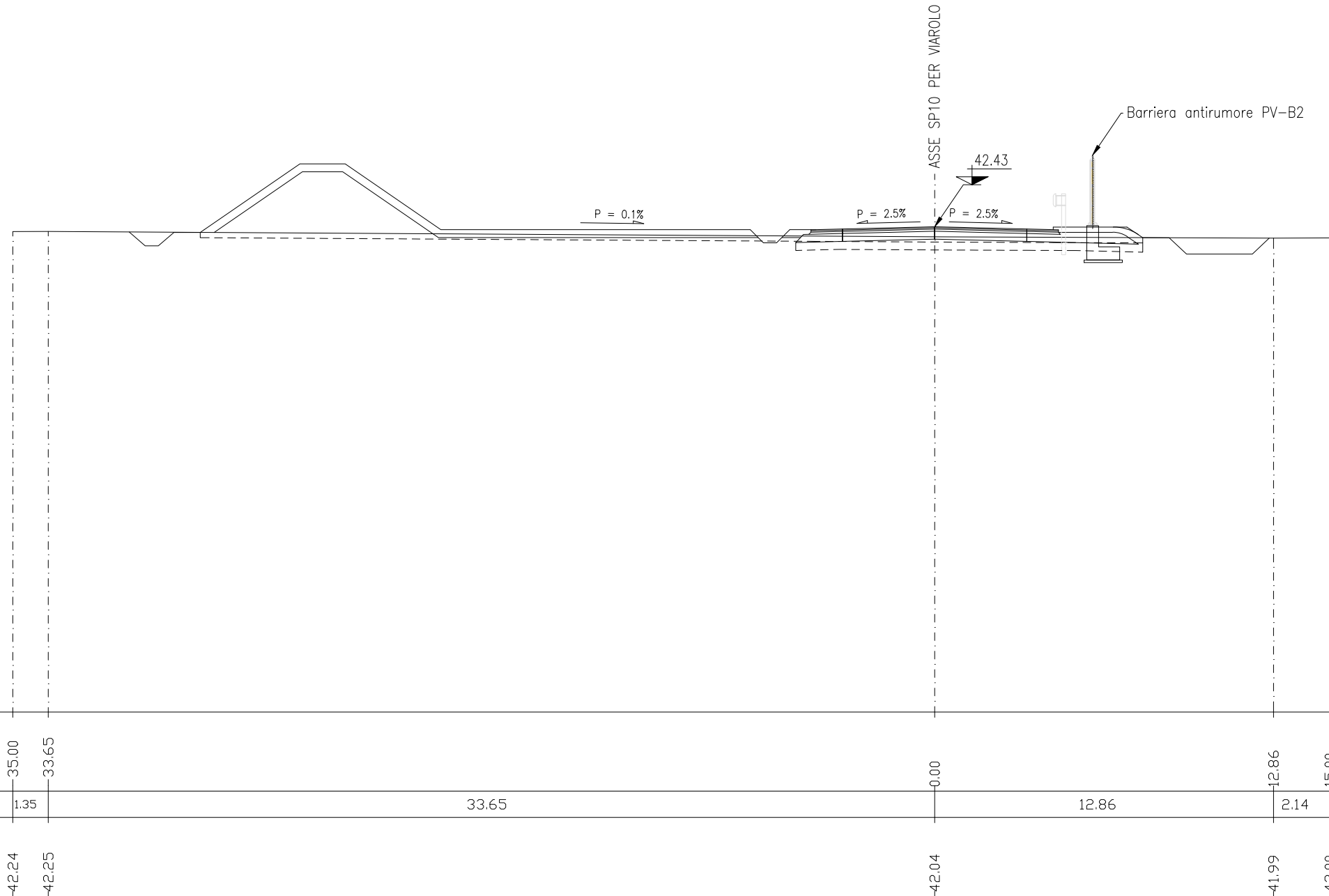
Terreno	Distanze progressive	37.00	0.00	11.34	1.66	5.50	18.50																					
	Distanze parziali	37.00	0.00	11.34	1.66	5.50	18.50																					
	Quote	42.12	42.04	42.02	42.02	42.00	42.00																					
Progetto	Distanze progressive	35.79	29.21	27.51	23.90	7.60	0.00	3.50	4.50	7.30	8.06	9.06	9.76	2.50	12.26	12.95												
	Distanze parziali	35.79	35.30	34.80	34.31	33.31	32.82	3.61	1.70	3.61	16.30	7.60	7.10	6.30	4.50	3.50	0.00	3.50	3.50	3.50	2.80	7.30	8.06	9.06	9.76	2.50	12.26	12.95
	Quote	42.11	41.66	41.66	42.11	42.11	42.43	44.93	44.93	42.43	42.43	42.46	42.55	42.46	42.53	42.02	42.02	41.35	41.35	42.02	42.02	42.46	42.53	42.02	42.02	41.35	41.35	42.02



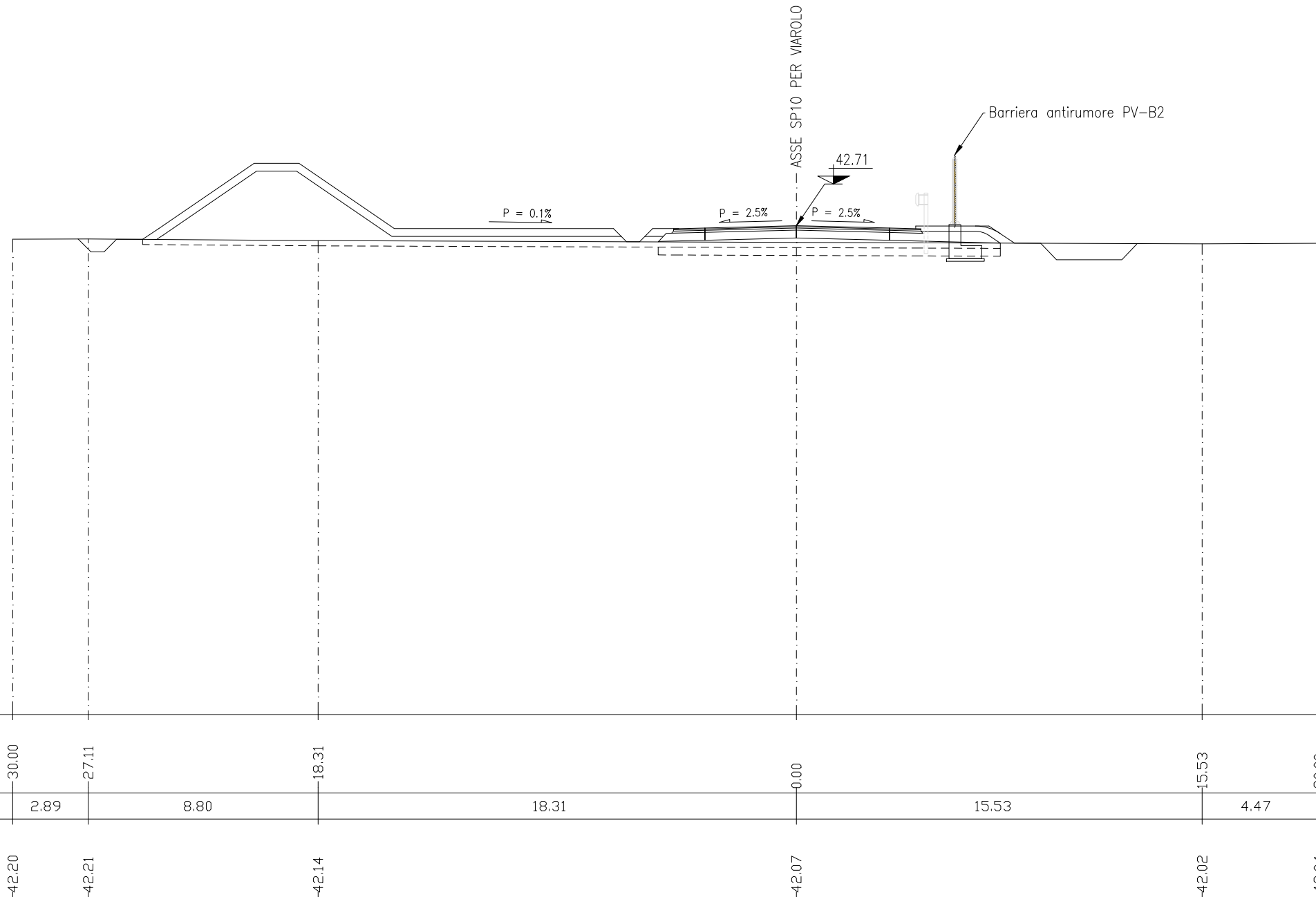
Terreno	Distanze progressive	37.00	24.16	14.89	0.00	11.50	13.00	16.08																	
	Distanze parziali		12.84	9.27	14.89	11.50	1.50	3.08																	
Progetto	Distanze progressive	34.99	28.76	27.06	23.45	7.00	3.50	4.50	7.30	7.91	8.91	9.60	12.10	12.78											
	Distanze parziali	0.37	0.50	0.37	0.39	3.61	1.70	3.61	16.45	0.50	0.50	1.00	1.00	3.50	0.00	3.50	1.8	2.80	0.61	0.8	0.69	2.50	0.69		
Terreno	Quote	42.10	42.07	42.10	42.06	42.03	42.04	42.01																	
	Quote	42.09	41.67	42.09	42.09	44.85	44.85	42.35		42.35	41.85	41.85	42.35	42.35	42.37	42.46	42.37	42.45	42.04	42.04	41.35	41.35	42.04		



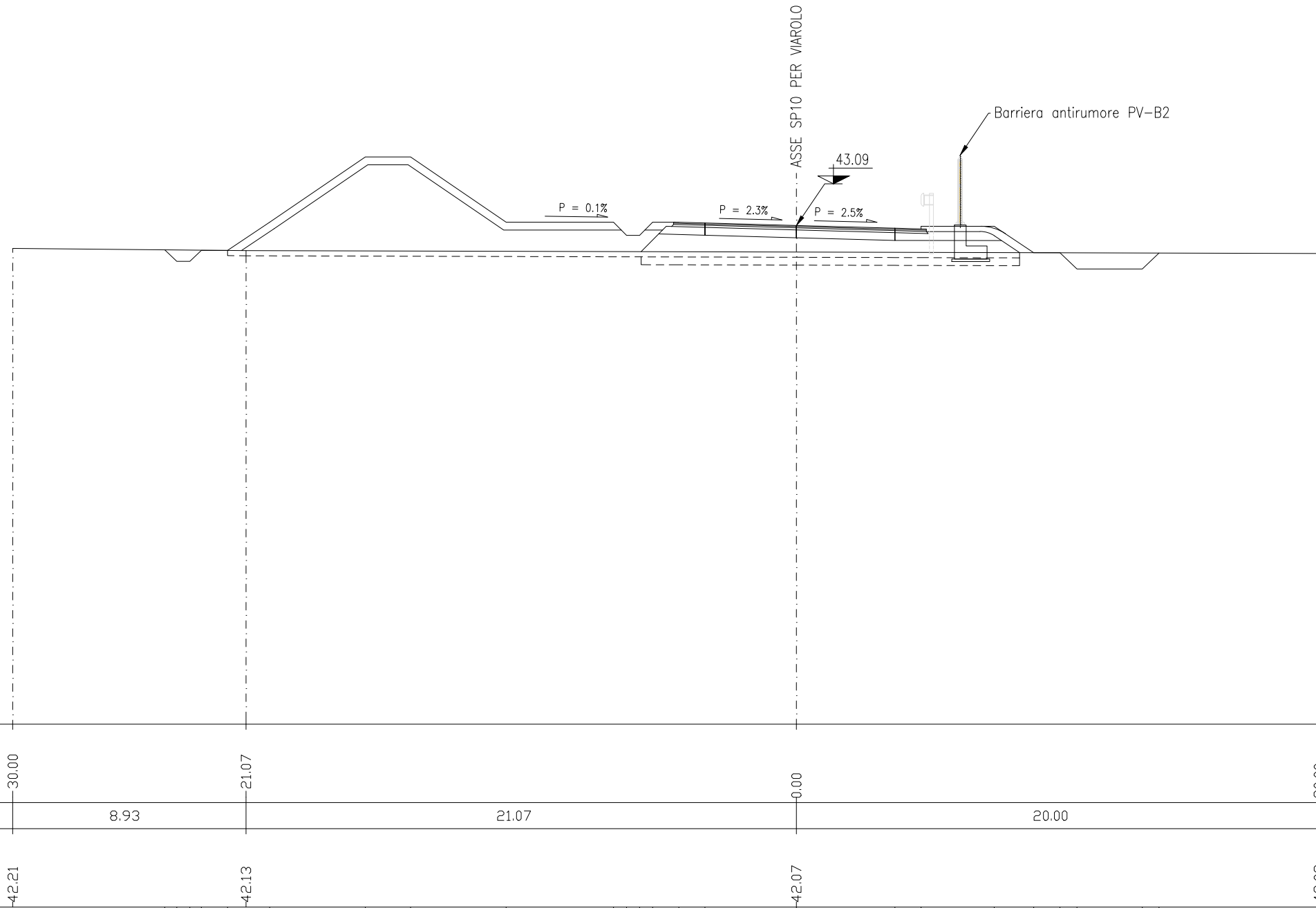
Terreno	Distanze progressive	35.00	31.63	0.00	15.00																					
	Distanze parziali	3.37	31.63	0.00	15.00																					
Progetto	Distanze progressive	33.04	32.51	31.48	30.48	30.39	26.77	25.06	21.44	7.00	6.50	6.00	5.50	4.50	3.50	0.00	3.50	3.50	2.80	7.30	7.80	8.80	9.42	2.50	11.92	12.52
	Distanze parziali	0.53	0.50	0.53	0.09	0.09	3.62	1.71	3.62	14.44	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00	3.50	3.50	1.00	2.80	0.50	0.80	0.62	2.50	0.61	11.92	12.52
Terreno	Quote	42.19	42.20	42.05	42.00																					
	Quote	42.20	41.68	42.20	42.20	42.26	44.76	44.76	42.26	42.26	41.76	42.26	42.26	42.28	42.37	42.28	42.36	42.02	42.02	41.37	41.37	42.01				



Terreno	Distanze progressive		35.00	33.65																		
	Distanze parziali	1.35			33.65						0.00		12.86		2.14				12.86		15.00	
Quote		42.24	42.25								42.04								41.99		42.00	
Progetto	Distanze progressive					30.58	29.97	29.47	28.88	27.98	27.73		24.10	22.38	18.75							
	Distanze parziali	0.61	0.50	0.59	1.00	0.75	0.75	0.59	0.88	0.25	3.63	1.72	3.63		11.75							
Quote		42.23	41.70	41.70	42.21	42.31	42.31	42.31	42.31	42.31	42.34		42.43		42.34	42.34	42.41	42.01	42.01	41.39		



Terreno	Distanze progressive	30.00	27.11	18.31	0.00	15.53	20.00																					
	Distanze parziali	2.89	8.80	18.31	15.53	4.47																						
	Quote	42.20	42.21	42.14	42.07	42.02	42.04																					
Progetto	Distanze progressive	27.50	27.00	26.50	26.02	25.02	24.41	20.76	19.04	15.39	7.00	6.50	6.00	5.50	4.50	3.50	0.00	3.57	3.57	2.80	7.37	8.35	9.35	9.96	2.50	12.46	13.05	
	Distanze parziali	0.49	0.50	0.48	0.50	0.61	3.65	1.72	3.65	8.39	0.50	0.50	1.00	1.00	3.50	3.57	0.00	0.00	2.80	0.98	0.00	0.60	2.50	0.59	0.59			
	Quote	42.21	41.71	41.71	42.19	42.19	42.60	45.10	45.10	42.60	42.60	42.60	42.60	42.60	42.63	42.71	42.62	42.70	42.70	42.04	42.04	41.41	41.41	42.03	42.03			

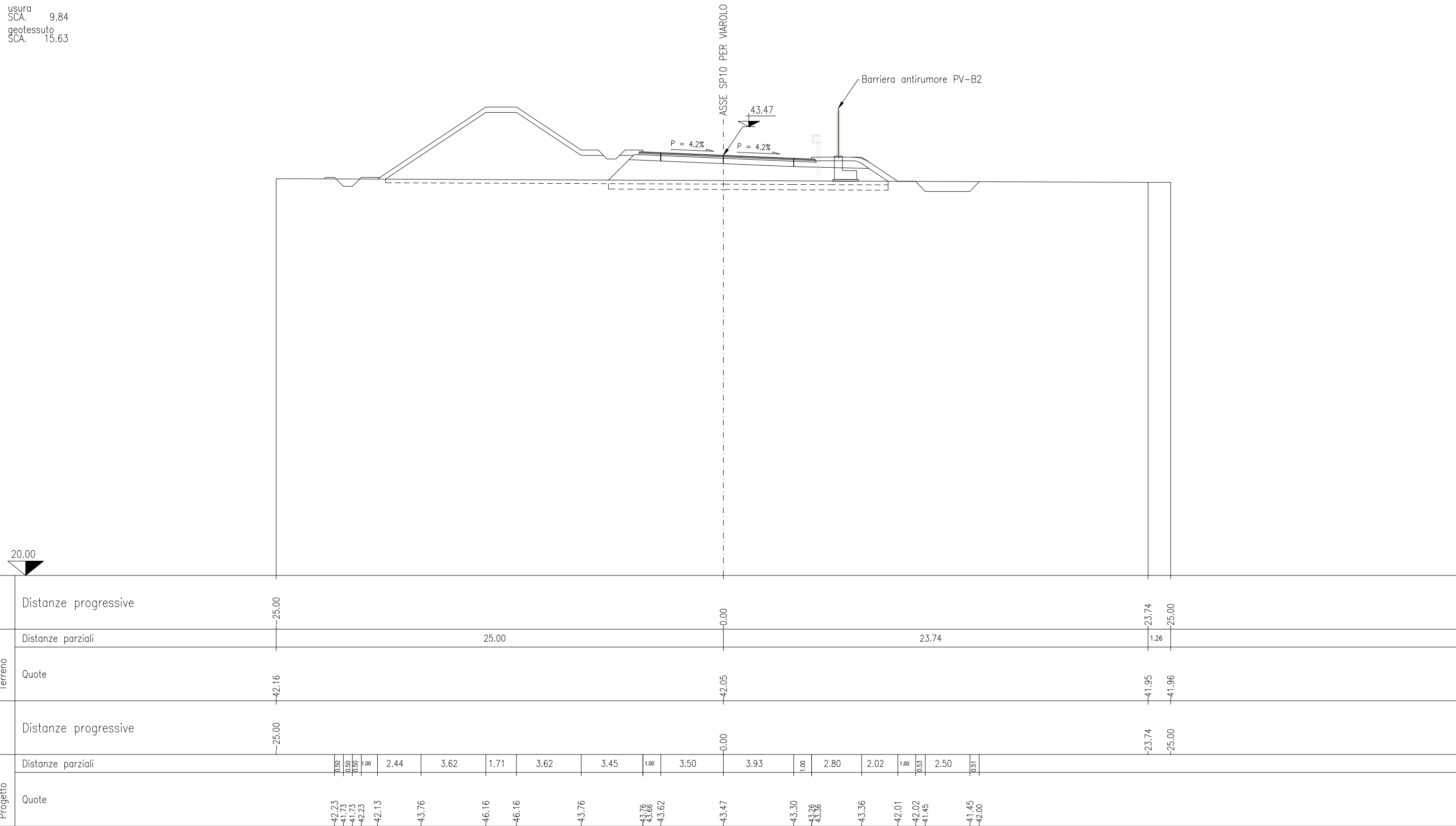


Terreno	Distanze progressive	30.00	21.07	0.00	20.00																				
	Distanze parziali	8.93	21.07	20.00																					
Progetto	Distanze progressive	24.18	20.16	16.50	14.77	11.11	7.00	6.00	5.50	4.50	3.50	0.00	3.77	4.77	7.57	9.09	10.09	10.74	13.24	13.89					
	Distanze parziali	0.46	0.50	0.44	1.62	3.66	1.73	3.66	4.11	0.50	0.50	1.00	1.00	3.50	3.77	1.00	2.80	1.51	1.00	0.65	2.50	0.64	0.64		
Quote		42.21	42.13	42.07	42.02	42.16	41.72	41.72	42.14	43.22	45.72	45.72	43.22	43.22	43.22	43.19	43.09	42.99	43.06	43.06	42.05	42.05	41.43	41.43	42.04

rilevato  
 RIP. 11.62  
 scotico  
 SCA. 28.40  
 bonifica  
 SCA. 4.68  
 anticapillare  
 RIP. 4.66  
 fosso sx  
 SCA. 0.36  
 RIP. 0.14  
 fosso dx  
 SCA. 1.68  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.98  
 strato di base  
 RIP. 0.80  
 binder  
 RIP. 0.49  
 usura  
 SCA. 9.84  
 geotessuto  
 SCA. 15.63

SEZ.NUM. R3-13

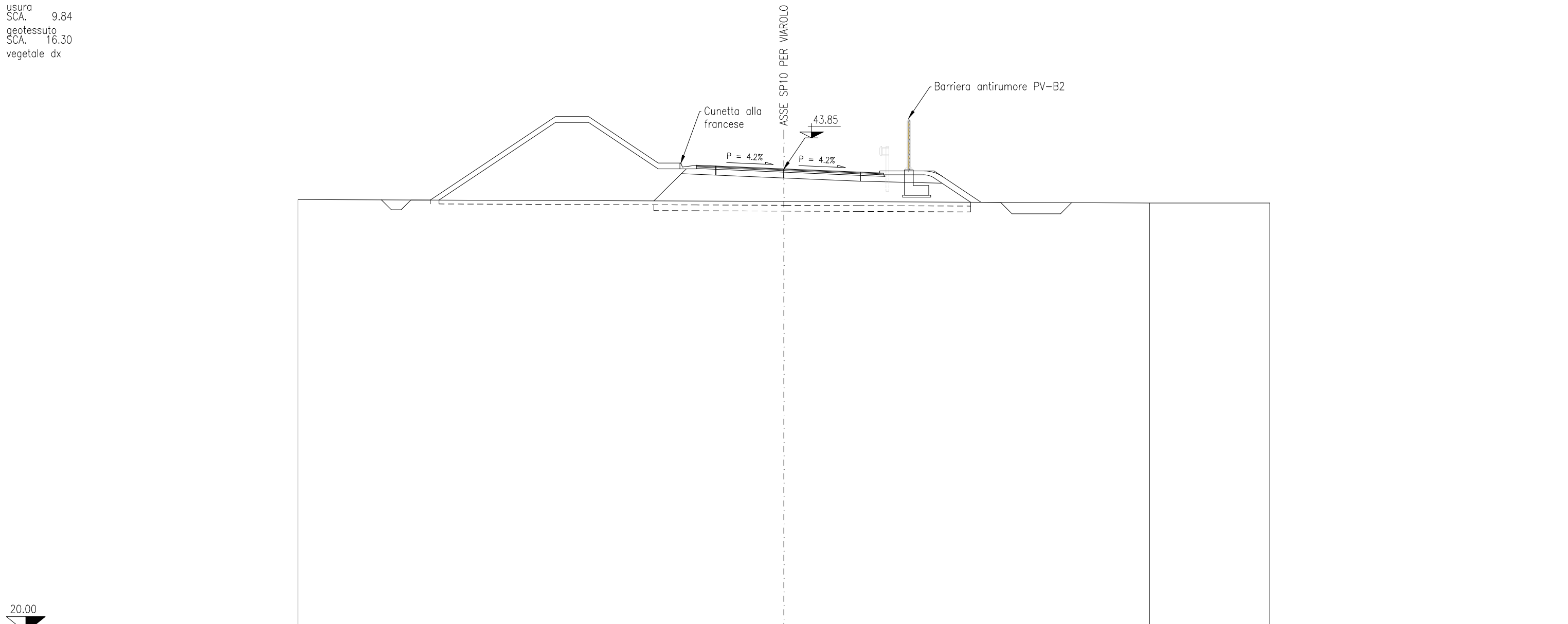
PROGR. 140.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 15.68  
 scotico SCA. 27.66  
 bonifica SCA. 4.89  
 anticapillare RIP. 4.87  
 fosso sx SCA. 0.51  
 fosso dx SCA. 1.79  
 misto stabilizzato RIP. 4.00  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.84  
 geotessuto SCA. 16.30  
 vegetale dx

SEZ.NUM. R3-14

Progr. 160.00  
 Parz. 20.00



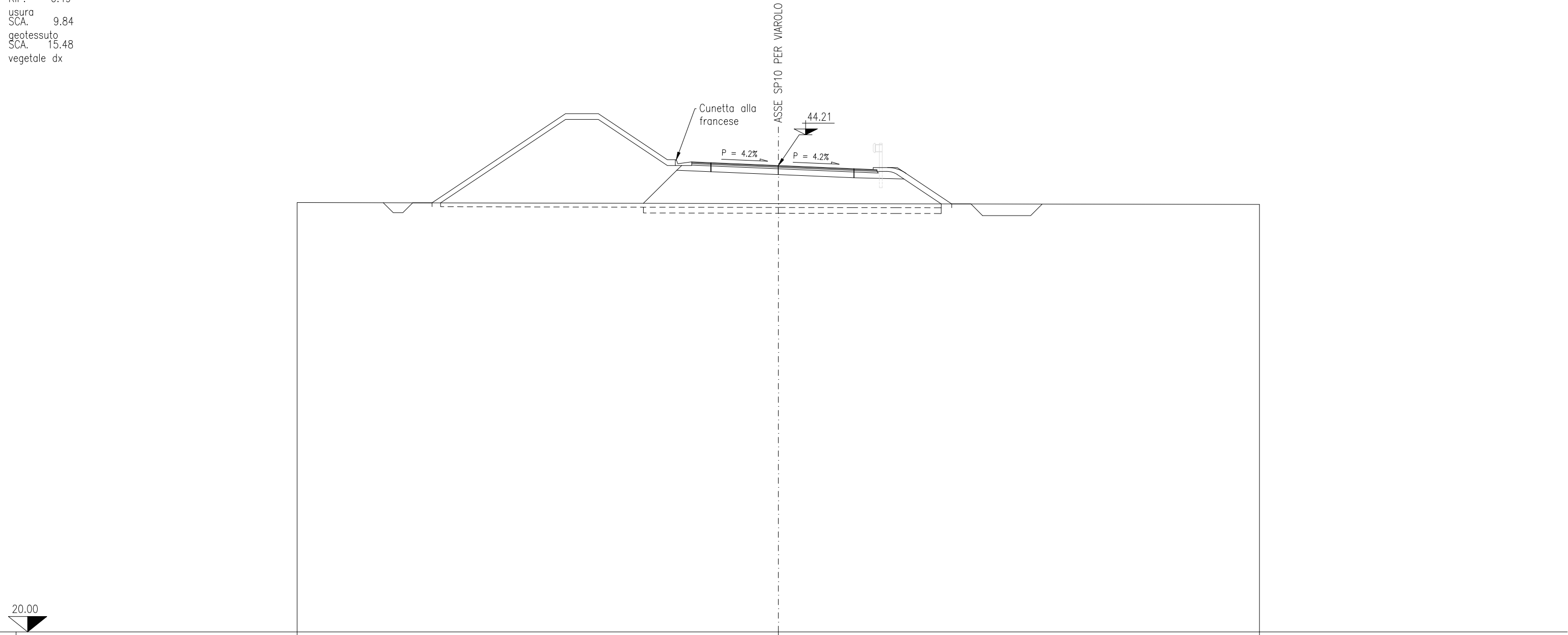
Terreno	Distanze progressive	--25.00																			0.00	18.81																			25.00	
	Distanze parziali	25.00																				18.81																			6.19	
	Quote	-42.27																				-42.17																				-42.09
Progetto	Distanze progressive	--25.00																			0.00	18.81																			25.00	
	Distanze parziali		0.51	0.50	1.00	2.84	3.60	1.70	3.60	1.95	1.00	3.50		3.93	1.00	2.80	2.42	1.00	0.59	2.50	0.57																					
	Quote	-42.25	-41.75	-41.75	-42.24	-42.24	-44.14	-46.54	-46.54	-44.14	-44.04	-43.99	-43.85	-43.68	-43.74	-43.74	-42.13	-42.13	-41.54	-41.54	-42.11																					



rilevato RIP. 18.77  
 scotico SCA. 26.32  
 bonifica SCA. 4.65  
 anticapillare RIP. 4.64  
 fosso sx SCA. 0.52  
 fosso dx SCA. 1.86  
 misto stabilizzato RIP. 3.43  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.84  
 geotessuto SCA. 15.48  
 vegetale dx

SEZ.NUM. R3-15

Progr. 180.00  
 Parz. 20.00

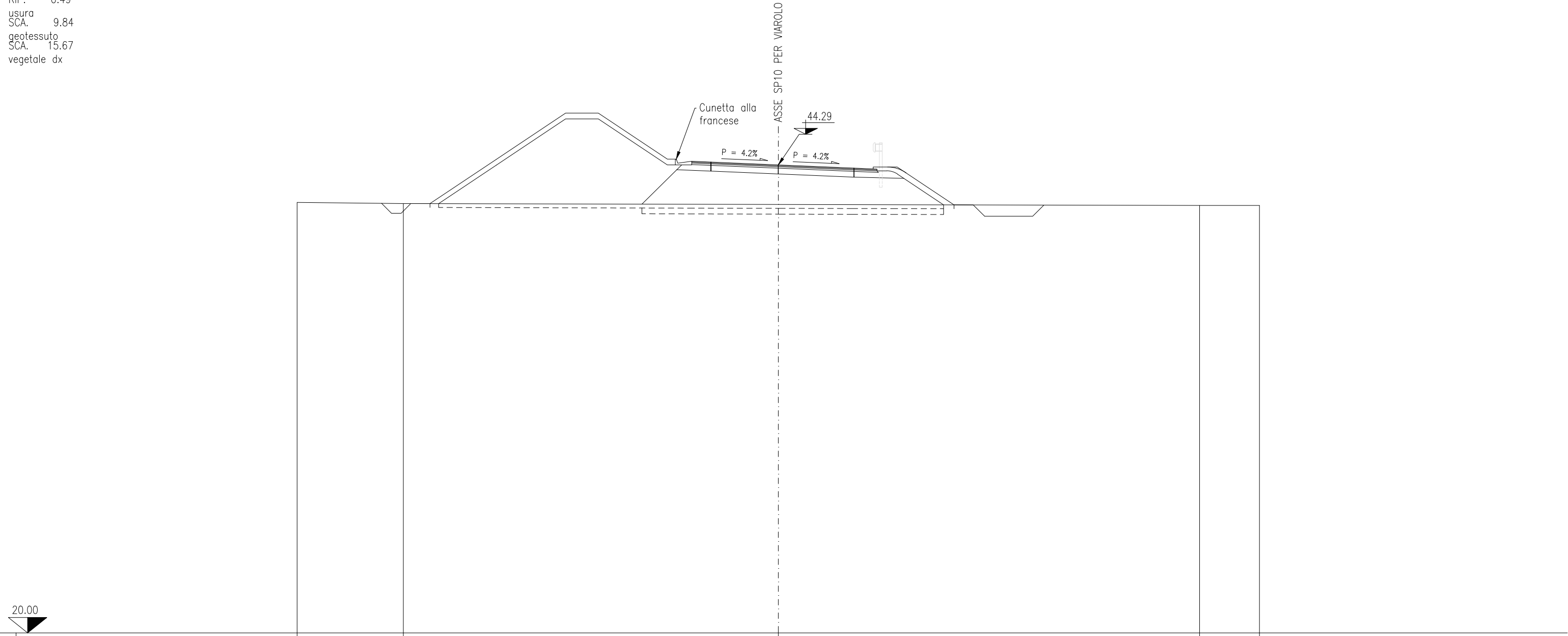


Terreno	Distanze progressive	-25.00																0.00																-25.00
	Distanze parziali		25.00																25.00															
Quote		-42.29																-42.23																-42.19
Progetto	Distanze progressive	-25.00																0.00																-25.00
	Distanze parziali		0.52	0.50	0.51	1.00	3.34	3.60	1.70	3.60	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	2.83	1.00	0.60	2.50	0.60													
	Quote		-42.28	-41.77	-41.77	-42.27	-42.27	-44.50	-46.90	-46.90	-44.50	-44.50	-44.30	-44.36	-44.21	-44.04	-44.10	-44.10	-42.22	-42.22	-41.61	-41.61	-42.21											

rilevato RIP. 19.90  
 scotico SCA. 26.55  
 bonifica SCA. 4.70  
 anticapillare RIP. 4.70  
 fosso sx SCA. 0.51  
 fosso dx SCA. 1.79  
 misto stabilizzato RIP. 3.43  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.84  
 geotessuto SCA. 15.67  
 vegetale dx

SEZ.NUM. R3-16

PROGR. 185.12  
 PARZ. 5.12

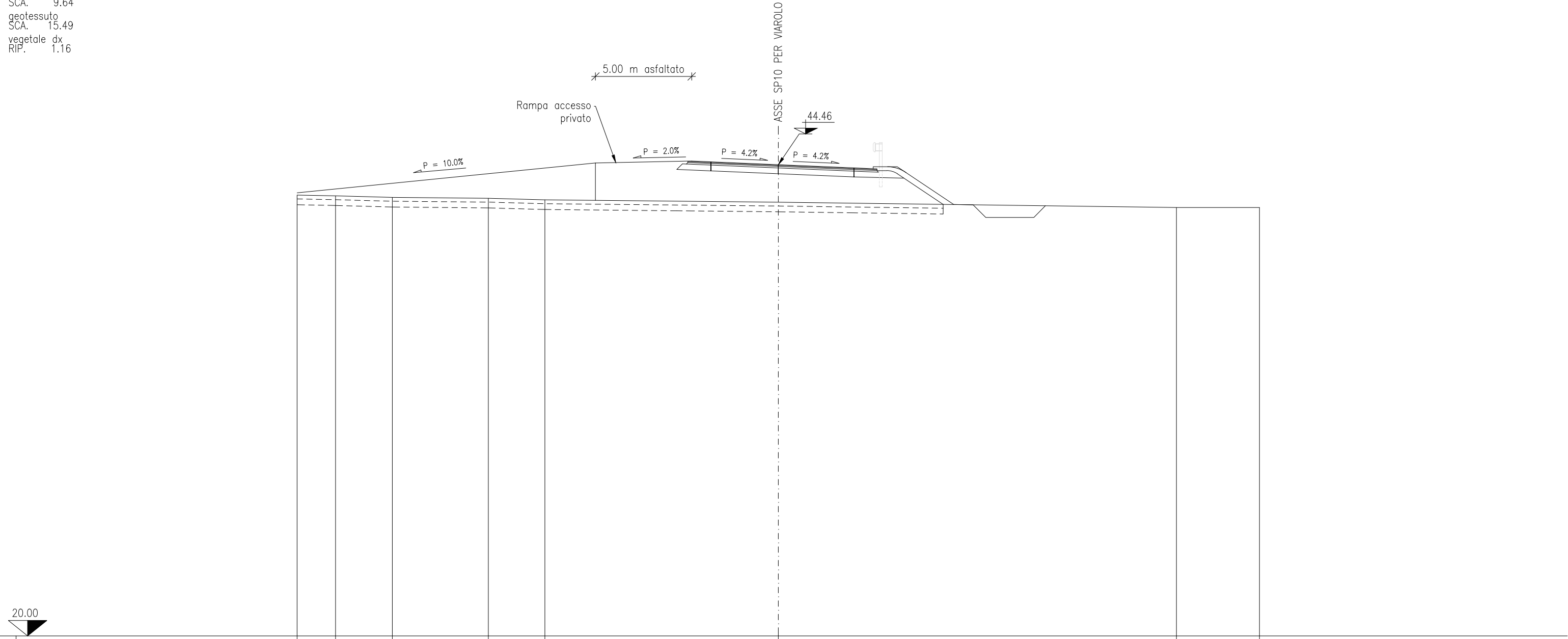


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-19.48	0.00	-21.89	-25.00																
	Distanze parziali	5.52	19.48	21.89	3.11																	
Quote		-42.35	-42.29	-42.24	-42.19	-42.19																
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-19.48	0.00	-21.89	-25.00																
	Distanze parziali		0.52	0.50	1.00	3.45	3.60	1.70	3.60	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	2.95	1.00	0.59	2.50	0.58		
Quote		-42.30	-41.77	-41.77	-42.28	-42.28	-44.58	-46.98	-46.98	-44.58	-44.58	-44.58	-44.44	-44.29	-44.13	-44.08	-44.18	-42.22	-42.22	-41.63	-41.63	-42.21

rilevato RIP. 18.50  
 scotico SCA. 18.47  
 bonifica SCA. 4.65  
 anticapillare RIP. 4.63  
 fosso dx SCA. 1.99  
 misto stabilizzato RIP. 3.43  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.48  
 usura SCA. 9.64  
 geotessuto SCA. 15.49  
 vegetale dx RIP. 1.16

SEZ.NUM. R3-17

Progr. 197.02  
 Parz. 11.90



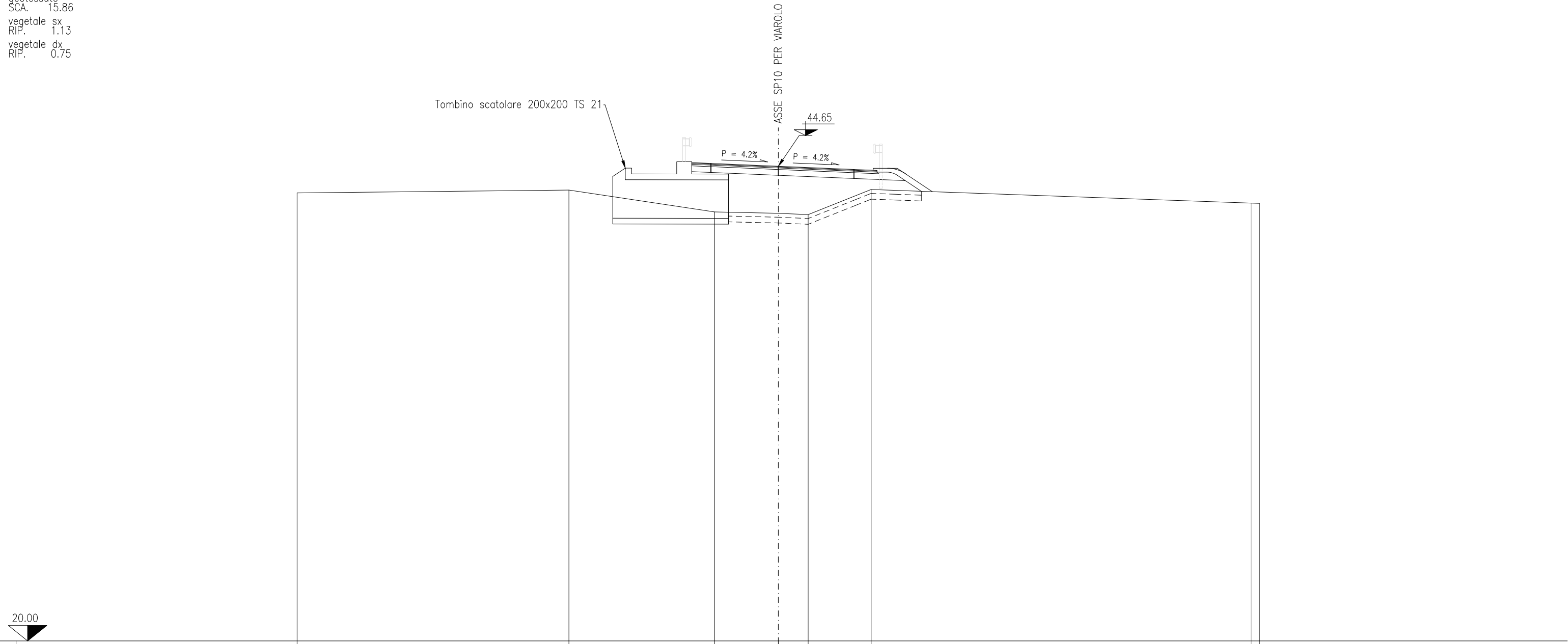
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.00	-20.05	-15.07	-12.12	-0.00	-20.68	-25.00								
	Distanze parziali	2.00	2.95	4.99	2.94	12.12	20.68	4.32									
Progetto	Quote	-42.88	-42.85	-42.76	-42.72	-42.64	-42.52	-42.24	-42.24								
	Distanze progressive	-25.00	-23.00	-20.05	-15.07	-12.12	-0.00	-20.68	-25.00								
Progetto	Distanze parziali				5.00	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	2.94	1.00	0.66	2.50	0.60		
	Quote				-42.61	-44.55	-44.65	-44.61	-44.46	-44.30	-44.25	-44.35	-44.35	-42.39	-42.39	-41.68	-41.68

rilevato RIP. 20.43  
 scotico SCA. 16.26  
 bonifica SCA. 4.66  
 anticapillare RIP. 4.64  
 misto stabilizzato RIP. 3.69  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.84  
 geotessuto SCA. 15.86  
 vegetale sx RIP. 1.13  
 vegetale dx RIP. 0.75

SEZ.NUM. R3-18

PROGR. 212.78  
 PARZ. 15.76

Tombino scolare 200x200 TS 21



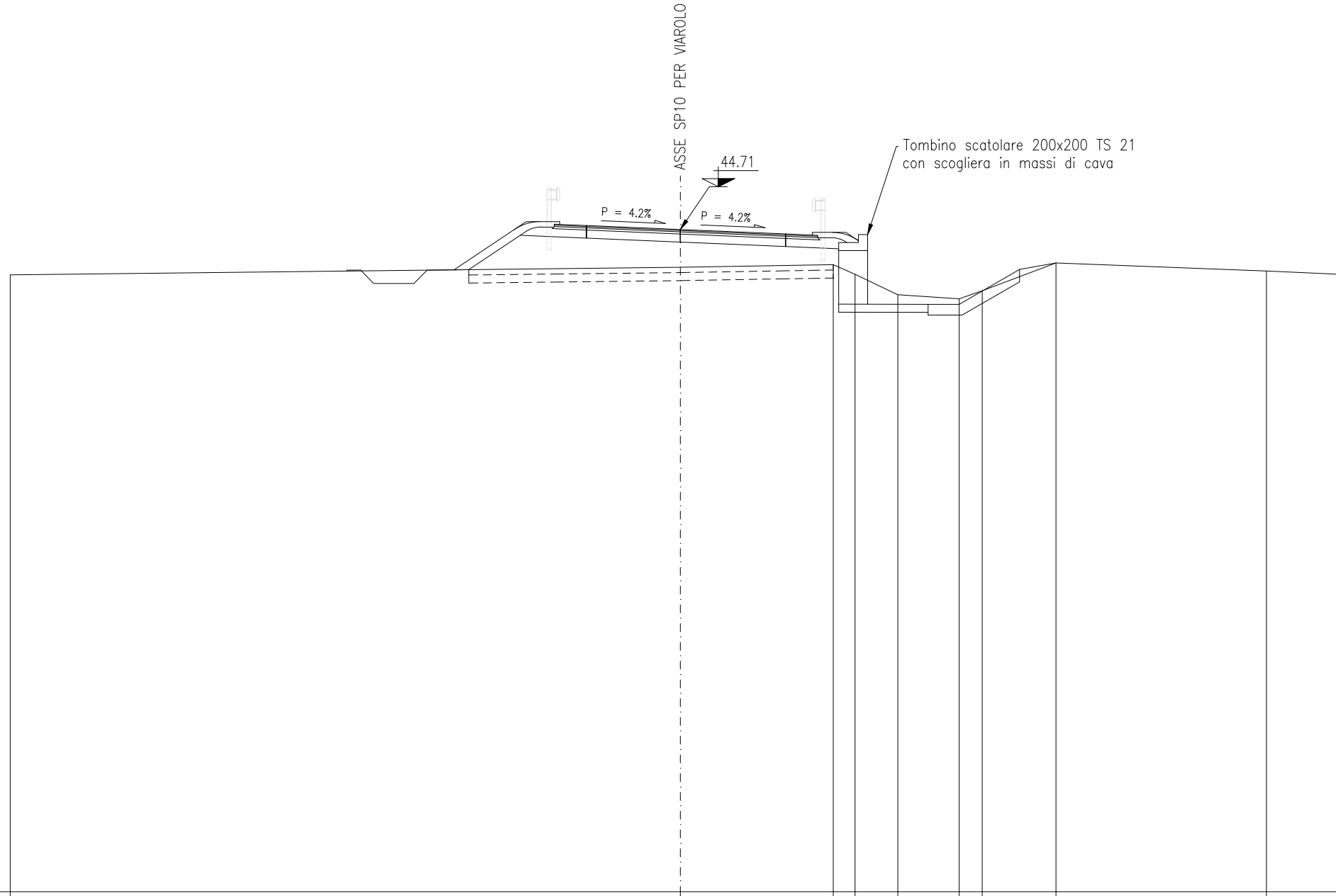
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-10.88	-3.31	0.00	1.55	4.83	24.57
	Distanze parziali	14.12	7.57	3.31	1.55	3.27	19.74	0.43
Progetto	Quote	-43.26	-43.41	-42.27	-42.20	-42.13	-43.44	-42.73
	Distanze progressive	-25.00	-10.88	-3.31	0.00	1.55	4.83	-24.57
Progetto	Distanze parziali		2.81	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00
	Quote		-43.06	-44.94	-44.84	-44.79	-44.65	-44.48

rilevato  
 RIP. 12.77  
 scotico  
 SCA. 17.85  
 bonifica  
 SCA. 5.12  
 anticapillare  
 RIP. 5.32  
 fosso sx  
 SCA. 0.96  
 RIP. 0.01  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.68  
 strato di base  
 RIP. 0.79  
 binder  
 RIP. 0.49  
 usura  
 SCA. 9.84  
 geotessuto  
 SCA. 17.40  
 vegetale sx  
 RIP. 1.07

SEZ.NUM. R3-19

PROGR. 220.00  
 PARZ. 7.22

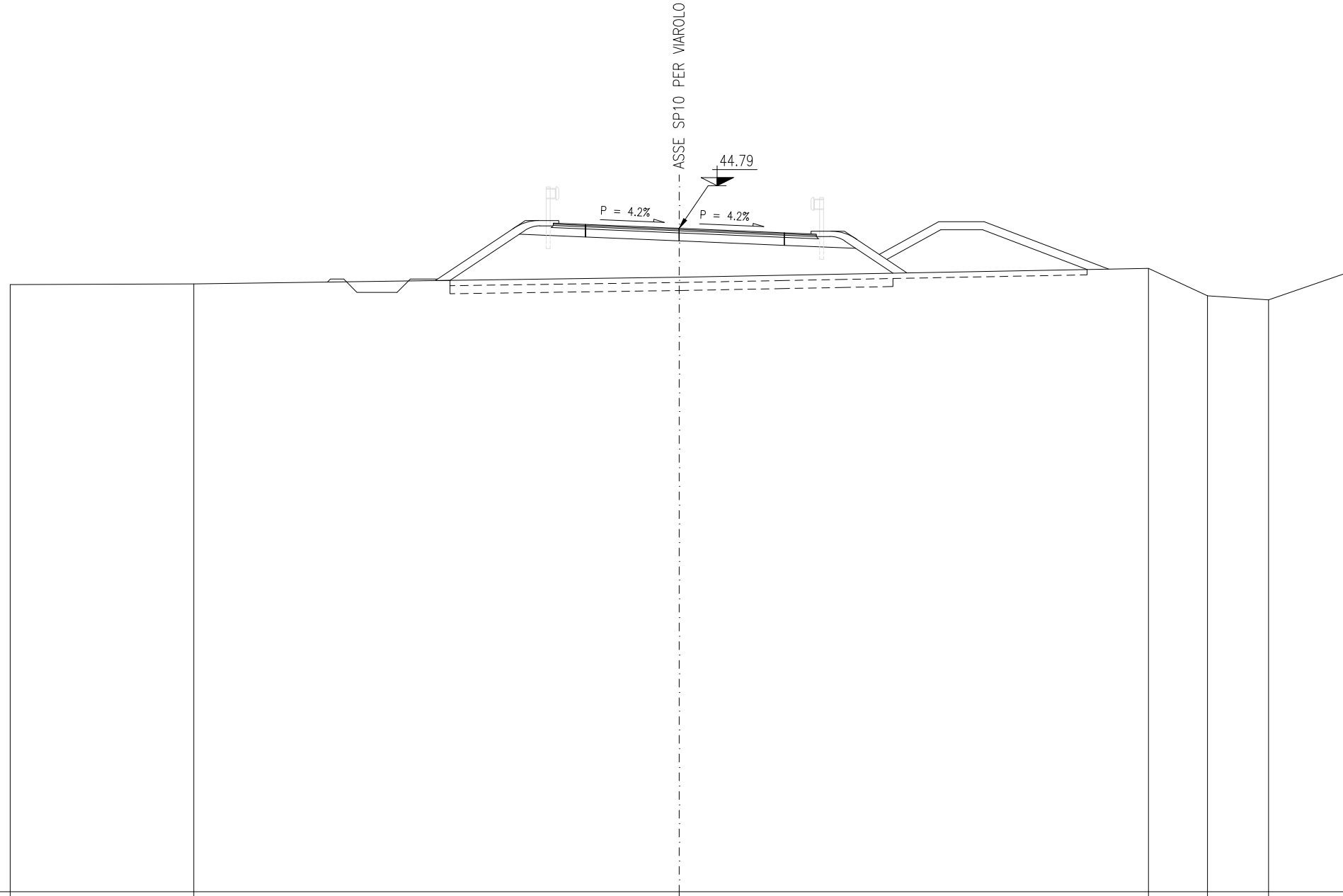


Terreno	Distanze progressive	-25.00							0.00	5.71	6.52	8.12	10.41	11.27	14.02		21.87	25.00
	Distanze parziali	25.00								5.71	0.82	1.59	2.29	0.86	2.75	7.86	3.13	
Quote		-43.02						-43.30	-43.40	-43.04	-42.28	-42.13	-42.42	-43.46		-43.16	-43.03	
Progetto	Distanze progressive	-25.00						0.00	5.71	6.52	8.12	10.41	11.27	14.02		21.87	25.00	
	Distanze parziali		0.50	1.50	0.50	1.00	2.69	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	1.80				
	Quote		-43.20	-42.70	-42.70	-43.21	-43.21	-45.00	-45.00	-44.90	-44.86	-44.71	-44.55	-44.50	-44.80	-44.60	-42.16	

rilevato RIP. 17.96  
 scotico SCA. 16.95  
 bonifica SCA. 4.96  
 anticapillare RIP. 4.94  
 fosso sx SCA. 0.79  
 RIP. 0.13  
 fosso dx SCA. 1.92  
 misto stabilizzato RIP. 3.68  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.84  
 geotessuto SCA. 16.55

SEZ.NUM. R3-20

PROGR. 230.89  
 PARZ. 10.89

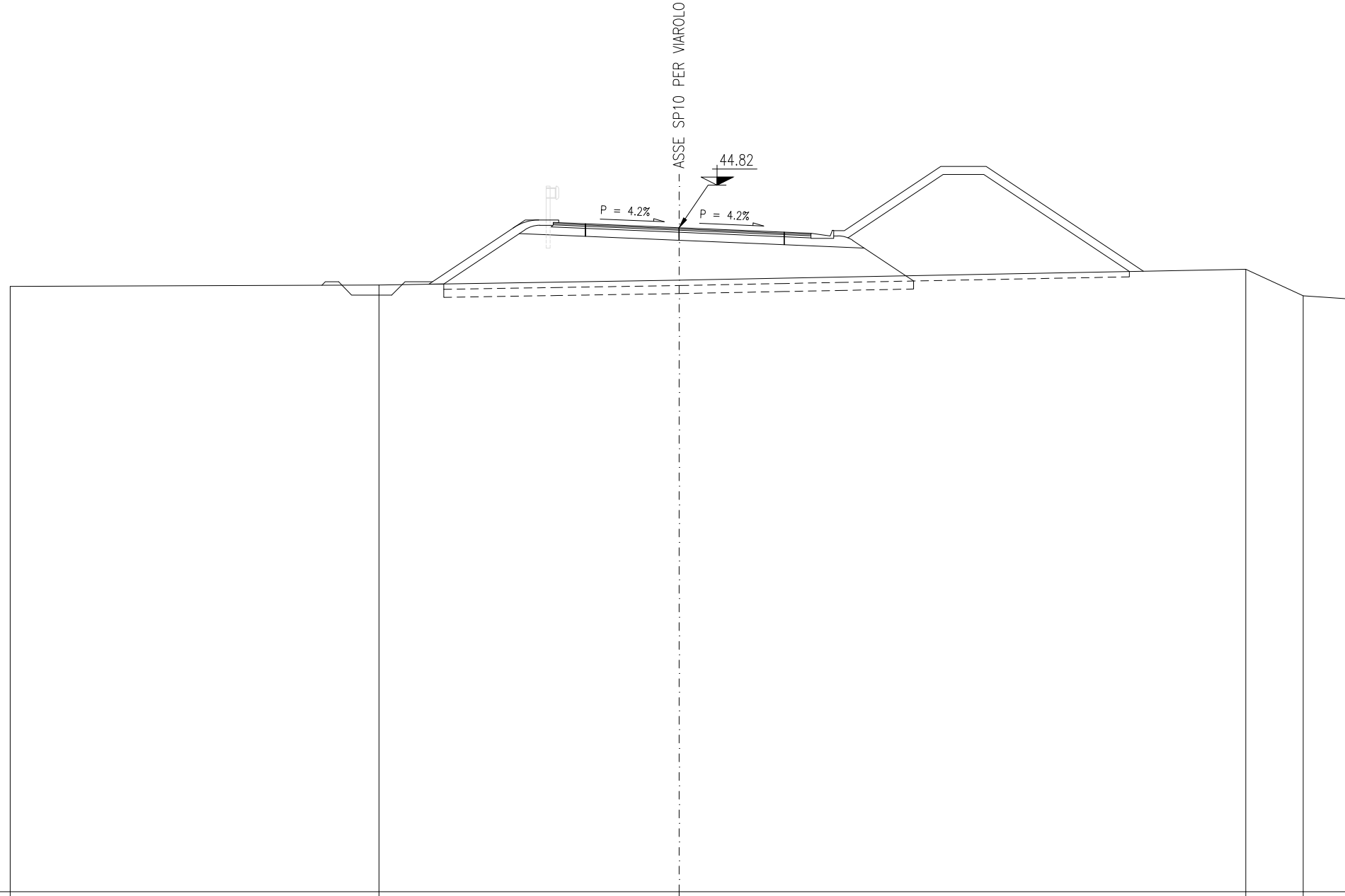


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-18.14	0.00	17.54	19.75	22.03	25.00							
	Distanze parziali	6.86	18.14	17.54	2.21	2.28	2.97								
Progetto	Quote	-42.69	-42.72	-42.97	-43.30	-42.28	-42.12	-43.15							
	Distanze progressive	-25.00	-18.14	0.00	-17.54	-19.75	-22.03	-25.00							
Progetto	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.93	3.36	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	2.34	7.53	
	Quote	-42.90	-42.40	-42.40	-42.90	-42.84	-45.08	-44.98	-44.94	-44.79	-44.63	-44.59	-44.89	-44.69	-43.13

rilevato  
 RIP. 20.46  
 scotico  
 SCA. 26.03  
 bonifica  
 SCA. 5.27  
 anticapillare  
 RIP. 5.18  
 fosso sx  
 SCA. 0.70  
 RIP. 0.19  
 fosso dx  
 SCA. 2.39  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.81  
 strato di base  
 RIP. 0.79  
 binder  
 RIP. 0.49  
 usura  
 SCA. 9.84  
 geotessuto  
 SCA. 17.56

SEZ.NUM. R3-21

PROGR. 234.64  
 PARZ. 3.74



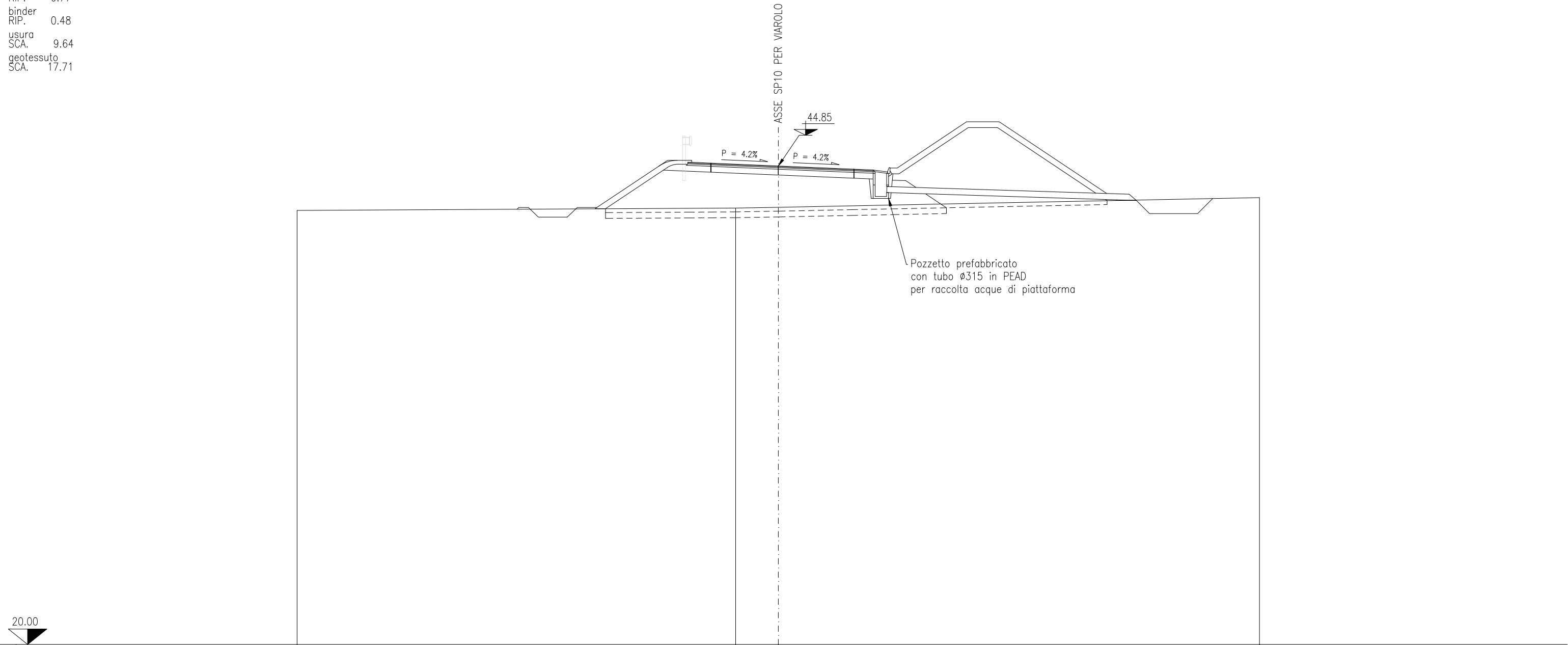
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-11.22	0.00	21.18	23.33	25.00									
	Distanze parziali	13.78	11.22	21.18	2.14	1.67										
Quote	-42.62	-42.68	-42.86	-43.27	-42.27	-42.16										
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-11.22	0.00	-21.18	-23.33	-25.00									
	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.89	3.60	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	2.28
Quote	-42.80	-42.30	-42.30	-42.80	-42.71	-45.11	-45.01	-44.96	-44.82	-44.65	-44.61	-44.71	-47.11	-47.11	-44.71	-43.19

rilevato RIP. 23.15  
 scotico SCA. 26.46  
 bonifica SCA. 5.31  
 anticapillare RIP. 5.24  
 fosso sx SCA. 0.80  
 RIP. 0.11  
 fosso dx SCA. 2.40  
 misto stabilizzato RIP. 3.69  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.48  
 usura SCA. 9.64  
 geotessuto SCA. 17.71

SEZ.NUM. R3-22

PROGR. 240.00  
 PARZ. 5.36



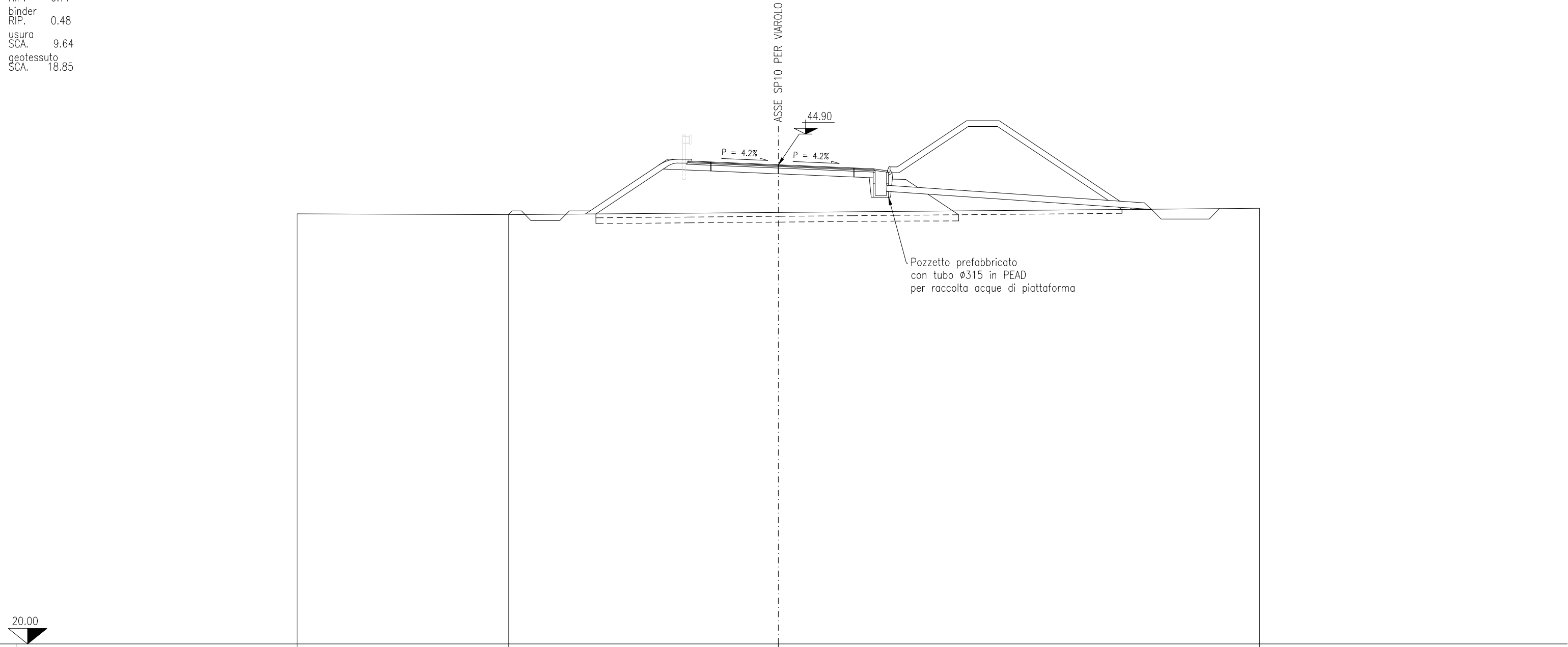
Terreno	Distanze progressive	--25.00																			25.00	
	Distanze parziali	22.79																			2.21	25.00
Progetto	Quote	-42.53																		-42.66	-42.70	-43.20
	Distanze progressive	--25.00																		--2.21	0.00	-25.00
Progetto	Distanze parziali	0.51	1.50	0.51	0.92	3.77	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	2.53	1.00	0.68	2.50	0.78		
	Quote	-42.69	-42.19	-42.19	-42.69	-42.62	-45.13	-45.03	-44.99	-44.85	-44.68	-44.64	-44.74	-47.14	-47.14	-44.74	-43.05	-43.05	-42.37	-42.37	-43.15	



rilevato  
 RIP. 29.31  
 scotico  
 SCA. 27.74  
 bonifica  
 SCA. 5.69  
 anticapillare  
 RIP. 5.58  
 fosso sx  
 SCA. 0.58  
 RIP. 0.30  
 fosso dx  
 SCA. 1.58  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.70  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.64  
 geotessuto  
 SCA. 18.85

SEZ.NUM. R3-23

PROGR. 260.00  
 PARZ. 20.00



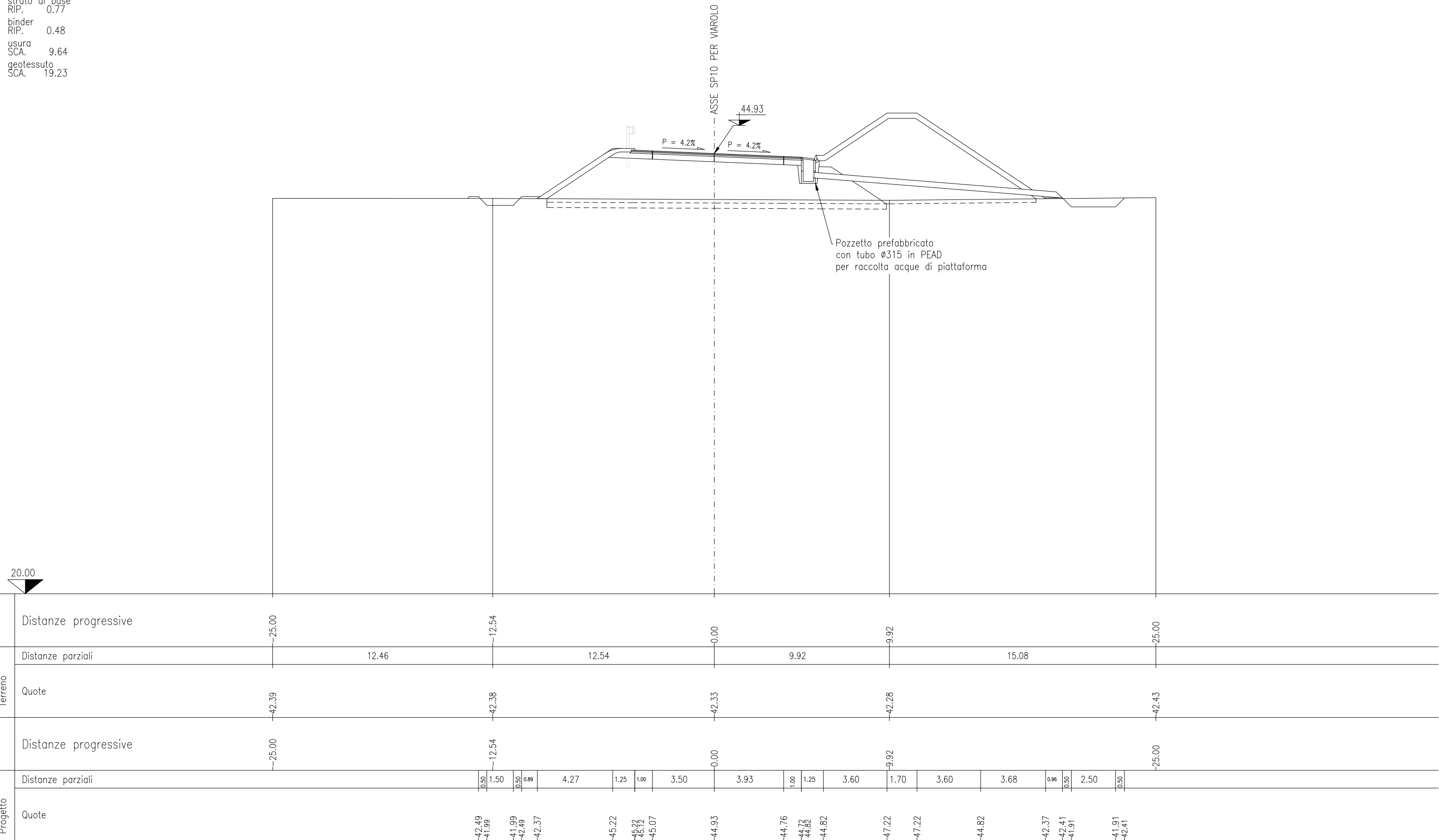
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-14.01	-0.00	24.99	25.00														
	Distanze parziali	10.99	14.01	24.99																
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-14.01	-0.00	24.99	25.00														
	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.83	4.27	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	3.31	1.00	0.50	2.50	0.53
Progetto	Quote	-42.50	-42.00	-42.50	-42.34	-45.19	-45.08	-45.05	-44.90	-44.73	-44.68	-44.79	-47.19	-47.19	-44.79	-42.58	-42.58	-42.08	-42.08	-42.62

rilevato  
 RIP. 31.55  
 scotico  
 SCA. 28.10  
 bonifica  
 SCA. 5.76  
 anticapillare  
 RIP. 5.70  
 fosso sx  
 SCA. 0.72  
 RIP. 0.18  
 fosso dx  
 SCA. 1.44  
 RIP. 0.04  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.70  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.64  
 geotessuto  
 SCA. 19.23

SEZ.NUM. R3-24

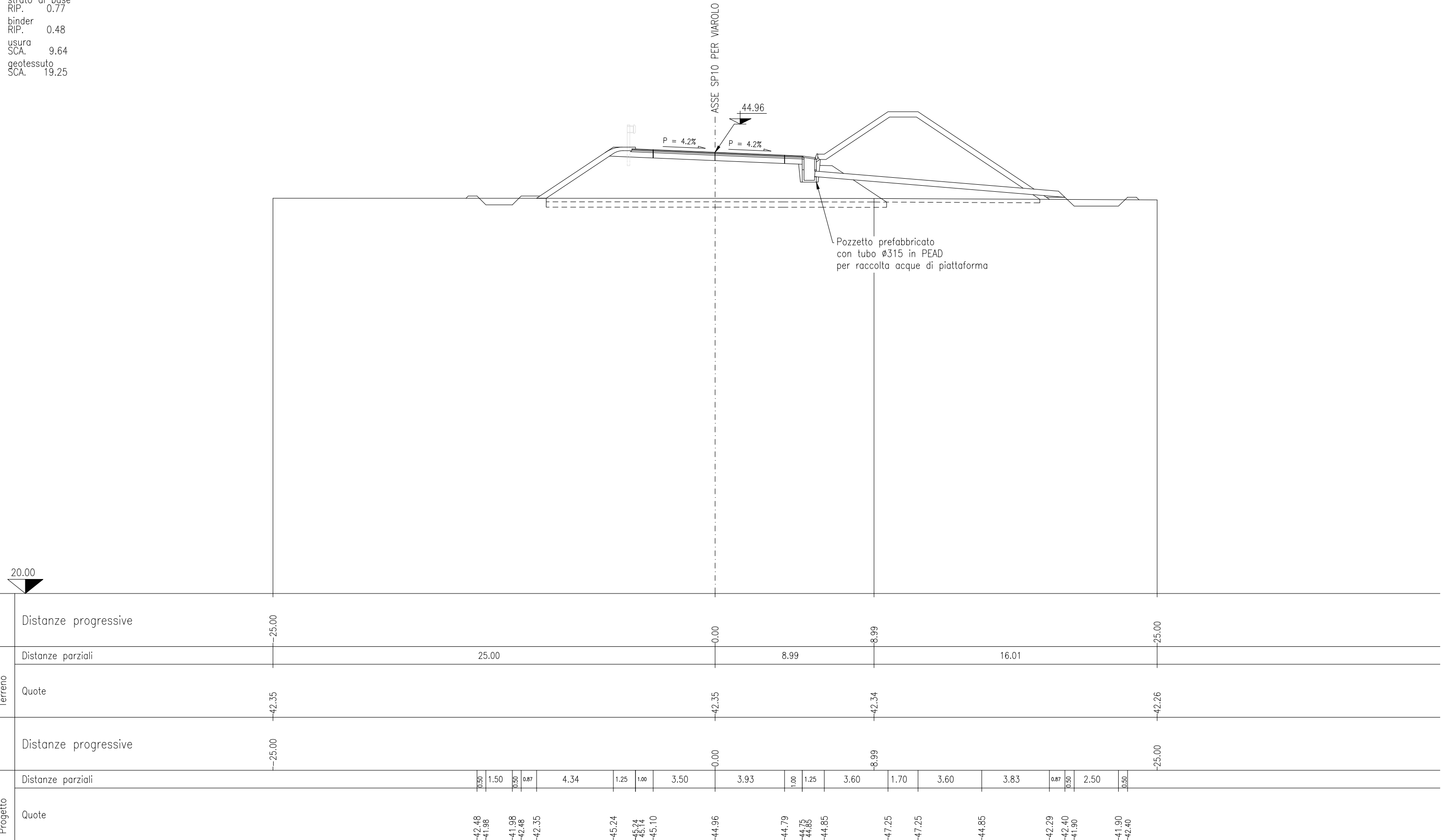
PROGR. 280.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 31.63  
 scotico SCA. 28.31  
 bonifica SCA. 5.77  
 anticapillare RIP. 5.71  
 fosso sx SCA. 0.70 RIP. 0.21  
 fosso dx SCA. 1.07 RIP. 0.21  
 misto stabilizzato RIP. 3.70  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.48  
 usura SCA. 9.64  
 geotessuto SCA. 19.25

SEZ.NUM. R3-25

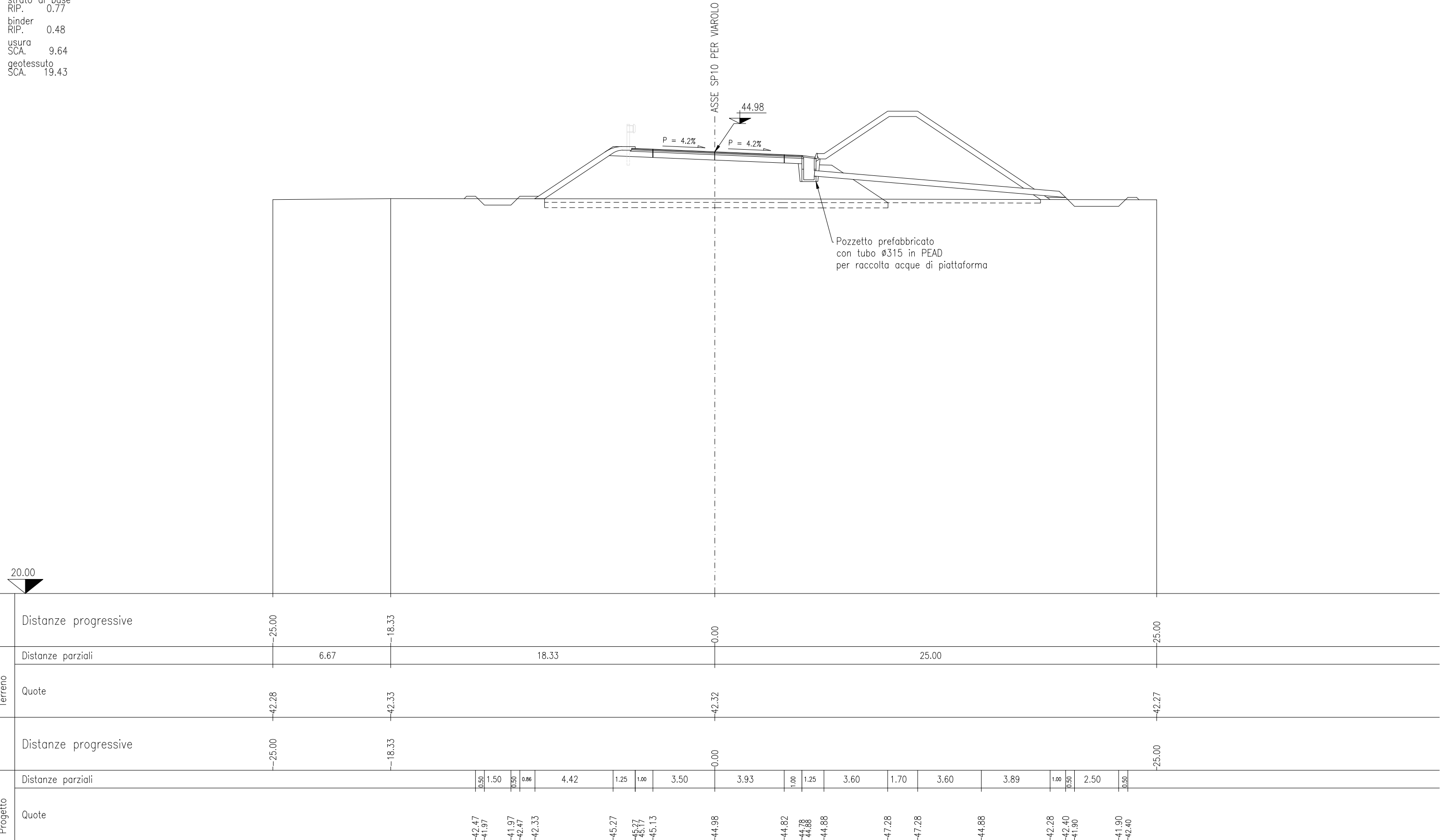
PROGR. 300.00  
 PARZ. 20.00



rilevato  
 RIP. 32.77  
 scotico  
 SCA. 28.46  
 bonifica  
 SCA. 5.82  
 anticapillare  
 RIP. 5.75  
 fosso sx  
 SCA. 0.66  
 RIP. 0.23  
 fosso dx  
 SCA. 1.07  
 RIP. 0.21  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.70  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.64  
 geotessuto  
 SCA. 19.43

SEZ.NUM. R3-26

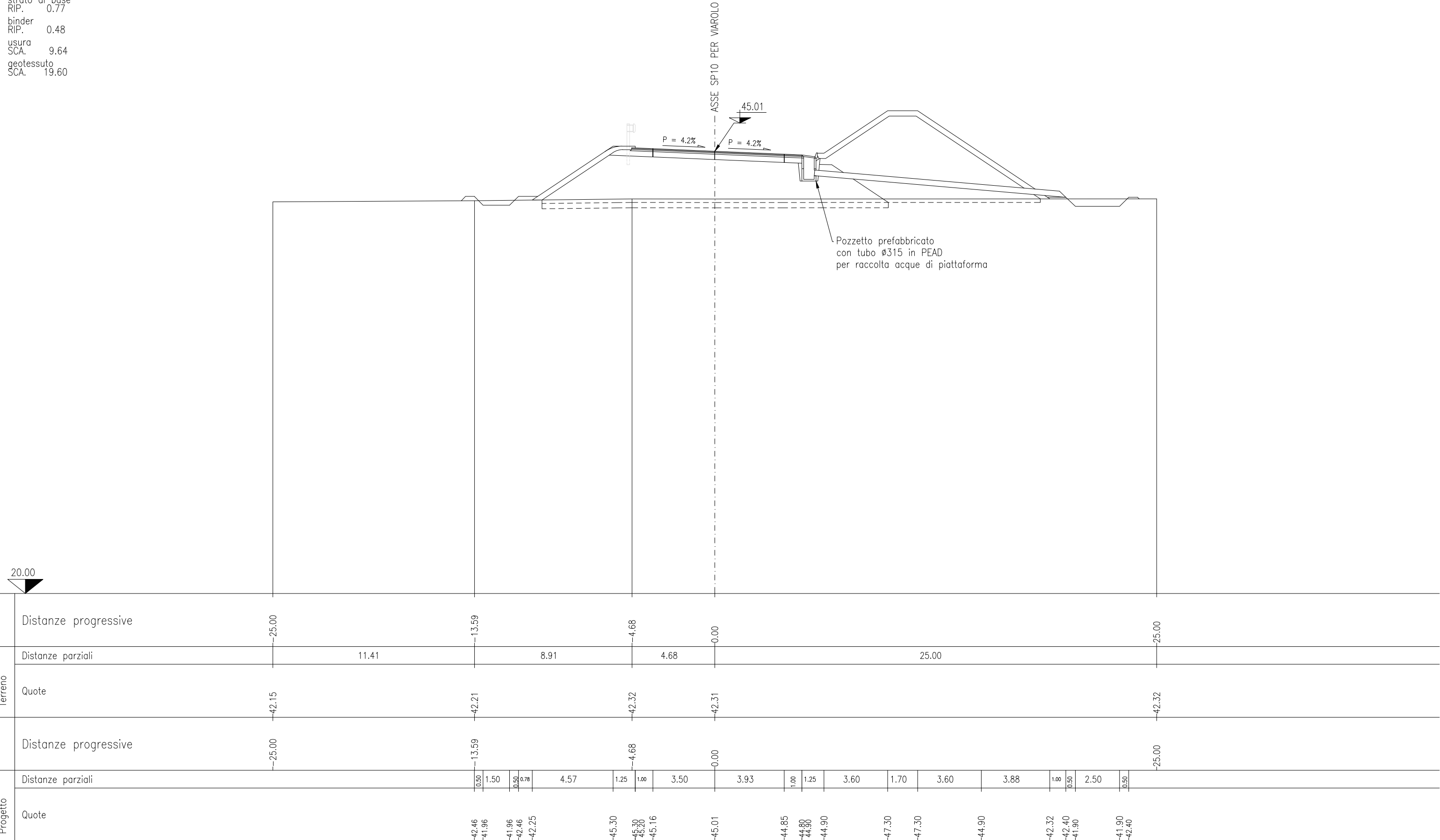
Progr. 320.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 33.50  
 scotico  
 SCA. 28.59  
 bonifica  
 SCA. 5.88  
 anticapillare  
 RIP. 5.80  
 fosso sx  
 SCA. 0.47  
 RIP. 0.39  
 fosso dx  
 SCA. 1.23  
 RIP. 0.13  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.70  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.64  
 geotessuto  
 SCA. 19.60

SEZ.NUM. R3-27

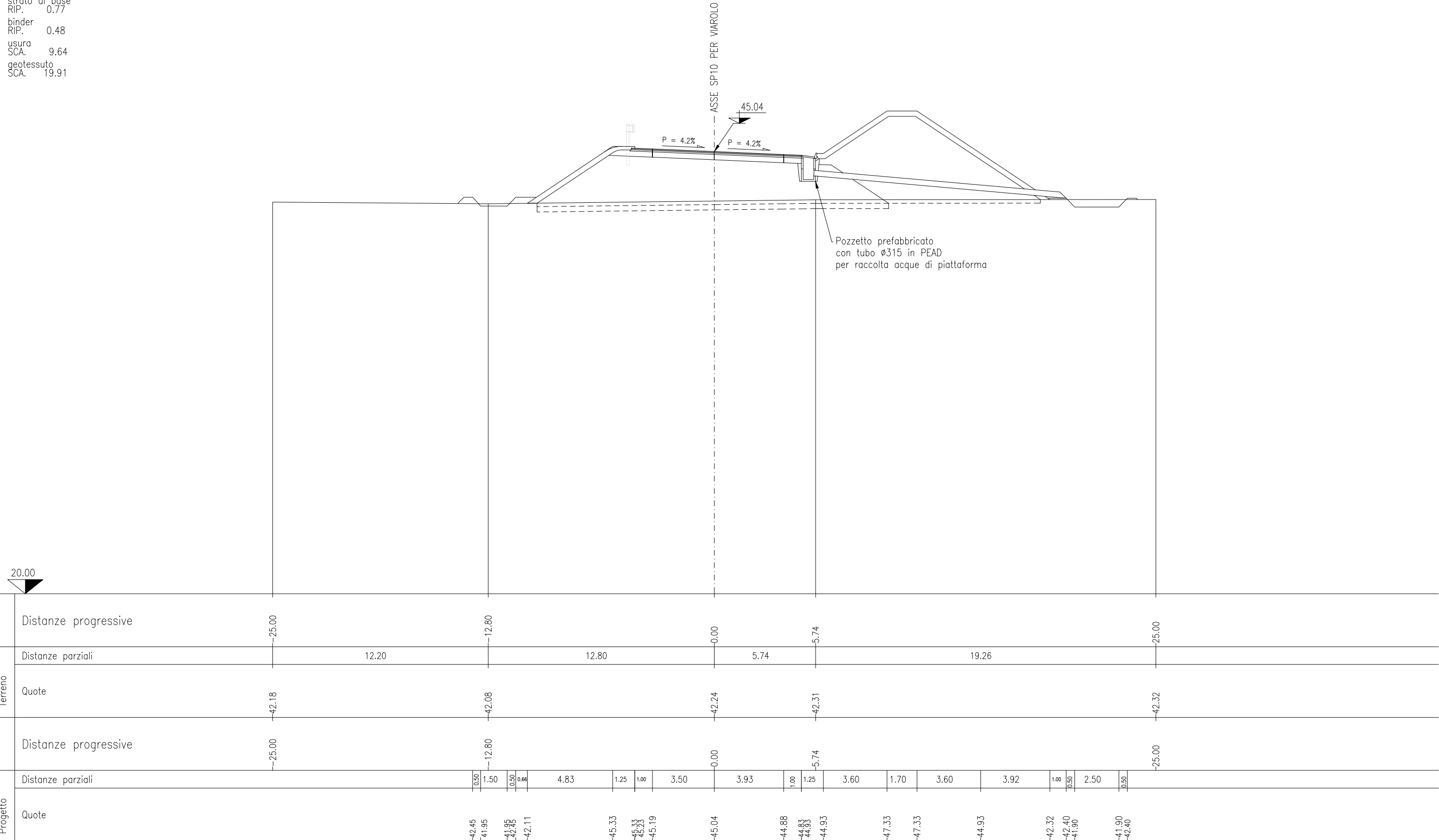
PROGR. 340.00  
 PARZ. 20.00



rilevato  
 RIP. 35.67  
 scotico  
 SCA. 28.89  
 bonifica  
 SCA. 5.97  
 anticapillare  
 RIP. 5.77  
 fosso sx  
 SCA. 0.23  
 RIP. 0.67  
 fosso dx  
 SCA. 1.23  
 RIP. 0.11  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.70  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.64  
 geotessuto  
 SCA. 19.91

SEZ.NUM. R3-28

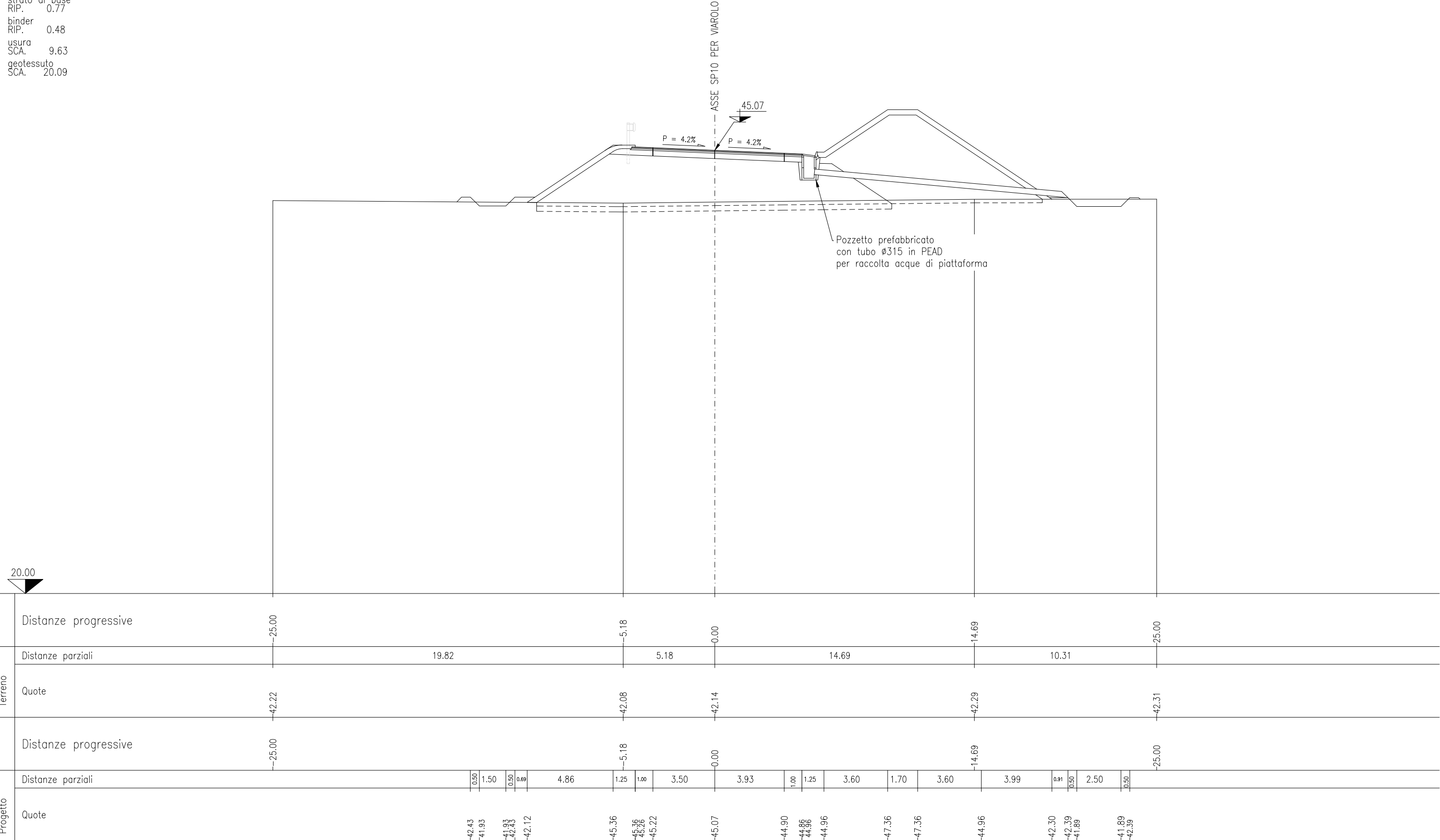
Progr. 360.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
RIP. 37.74  
scotico  
SCA. 29.01  
bonifica  
SCA. 6.02  
anticapillare  
RIP. 5.95  
fosso sx  
SCA. 0.37  
RIP. 0.59  
fosso dx  
SCA. 1.19  
RIP. 0.14  
misto stabilizzato  
RIP. 3.70  
strato di base  
RIP. 0.77  
binder  
RIP. 0.48  
usura  
SCA. 9.63  
geotessuto  
SCA. 20.09

SEZ.NUM. R3-29

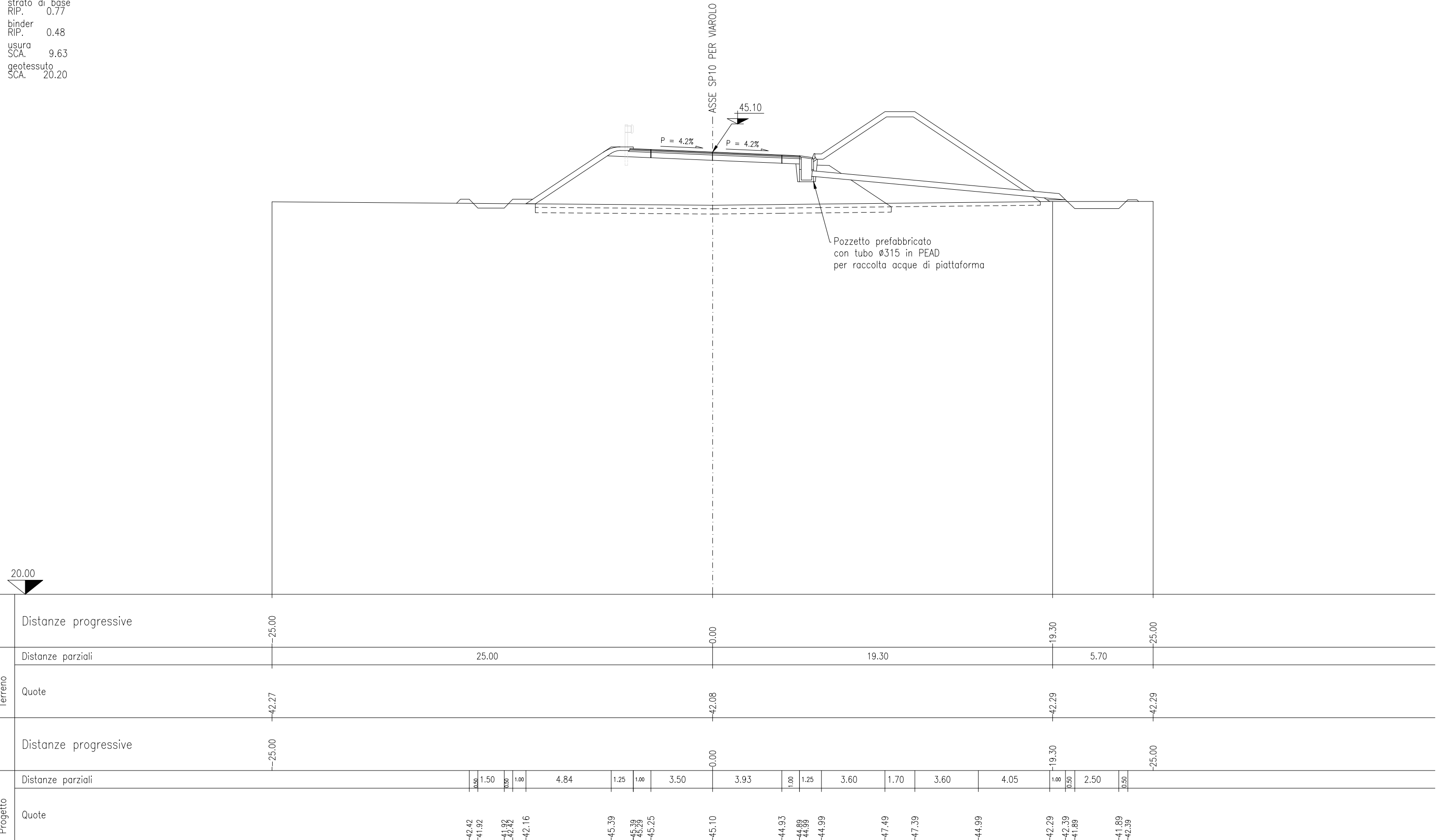
PROGR. 380.00  
PARZ. 20.00



rilevato  
RIP. 38.72  
scotico  
SCA. 29.06  
bonifica  
SCA. 6.06  
anticapillare  
RIP. 5.99  
fosso sx  
SCA. 0.44  
RIP. 0.48  
fosso dx  
SCA. 1.17  
RIP. 0.14  
misto stabilizzato  
RIP. 3.70  
strato di base  
RIP. 0.77  
binder  
RIP. 0.48  
usura  
SCA. 9.63  
geotessuto  
SCA. 20.20

SEZ.NUM. R3-30

PROGR. 400.00  
PARZ. 20.00

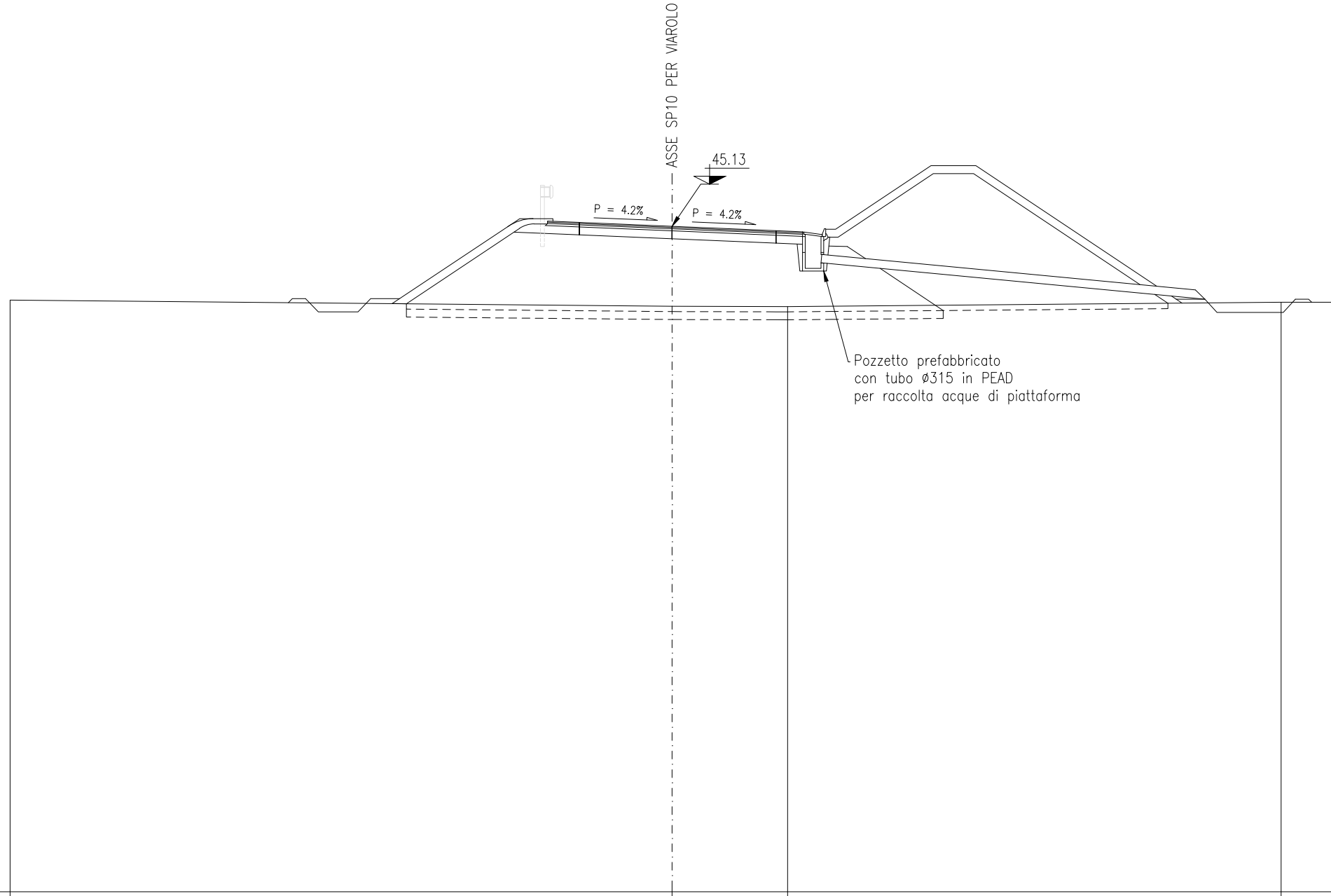




rilevato  
 RIP. 39.06  
 scotico  
 SCA. 29.16  
 bonifica  
 SCA. 6.08  
 anticapillare  
 RIP. 6.00  
 fosso sx  
 SCA. 0.60  
 RIP. 0.33  
 fosso dx  
 SCA. 1.06  
 RIP. 0.21  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.68  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.64  
 geotessuto  
 SCA. 20.27

SEZ.NUM. R3-31

Progr. 420.00  
 Parz. 20.00



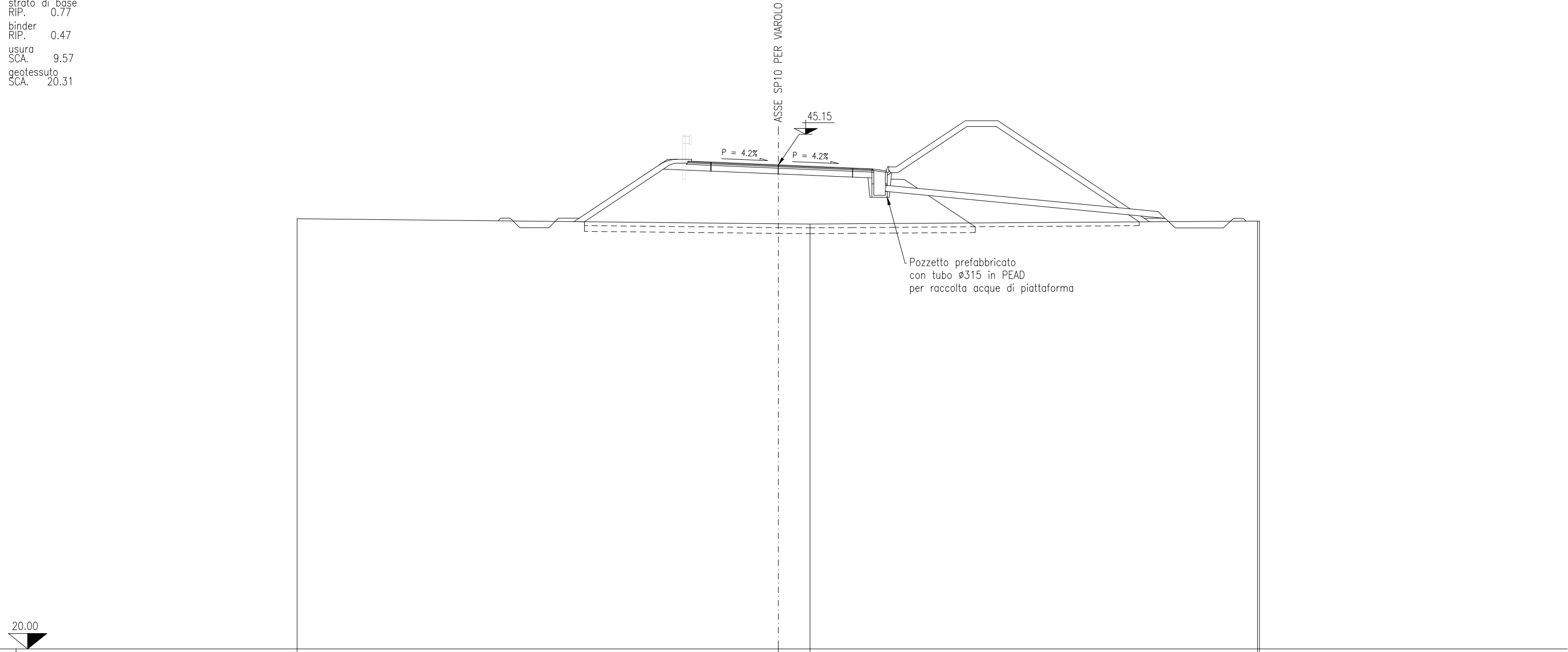
Pozzetto prefabbricato con tubo Ø315 in PEAD per raccolta acque di piattaforma

Terreno	Distanze progressive	-																	-25.00	-0.00	4.37	-	23.01	-25.00
	Distanze parziali	25.00																	4.37	18.64				1.99
Progetto	Quote	-42.34																	-42.11	-42.10	-	-42.26	-42.26	
	Distanze progressive	-																	-25.00	-0.00	4.37	-	23.01	-25.00
Progetto	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.82	4.81	1.25	1.00	3.50	3.93	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	4.19	0.86	0.50	2.50	0.50				
	Quote	-42.41	-41.91	-41.91	-42.41	-42.21	-45.42	-45.42	-45.36	-45.27	-45.13	-44.96	-45.02	-45.02	-47.42	-47.42	-45.02	-42.23	-42.38	-41.88	-41.88	-42.38		

rilevato  
 RIP. 39.55  
 scotico  
 SCA. 29.23  
 bonifica  
 SCA. 6.08  
 anticapillare  
 RIP. 6.11  
 fosso sx  
 SCA. 0.62  
 RIP. 0.26  
 fosso dx  
 SCA. 0.95  
 RIP. 0.27  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.68  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.57  
 geotessuto  
 SCA. 20.31

SEZ.NUM. R3-32

PROGR. 440.00  
 PARZ. 20.00



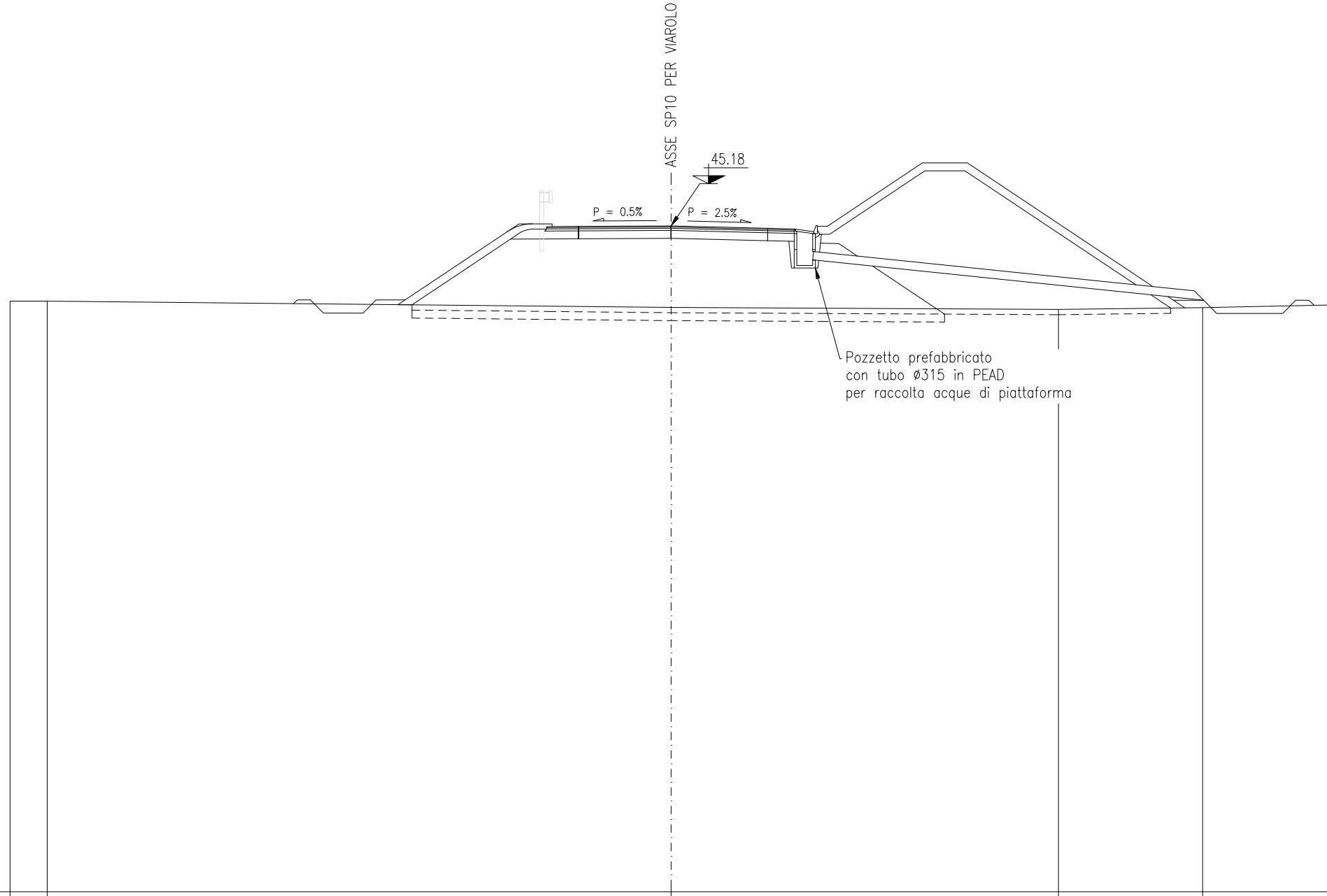
Pozzetto prefabbricato  
 con tubo Ø315 in PEAD  
 per raccolta acque di piattaforma

Terreno	Distanze progressive	--25.00																				0.00	1.65											24.00	25.00
	Distanze parziali	25.00																		1.65											23.25	0.00	25.00		
Progetto	Quote	42.36																			42.10	42.08											42.24	42.24	
	Distanze progressive	--25.00																				0.00	1.65											24.00	25.00
Progetto	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.82	4.86	1.25	1.00	3.50	0.00	1.65	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	4.27	0.81	0.50	2.50	0.50														
	Quote	-42.40	-41.90	-41.90	-42.40	-42.21	-45.44	-45.44	-45.34	-45.30	-45.15	-44.99	-44.85	-45.05	-47.45	-47.45	-45.05	-42.20	-42.38	-41.88	-41.88	-42.38													

rilevato  
 RIP. 39.02  
 scotico  
 SCA. 29.10  
 bonifica  
 SCA. 6.03  
 anticapillare  
 RIP. 5.95  
 fosso sx  
 SCA. 0.63  
 RIP. 0.26  
 fosso dx  
 SCA. 0.69  
 RIP. 0.46  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.62  
 strato di base  
 RIP. 0.75  
 binder  
 RIP. 0.46  
 usura  
 SCA. 9.36  
 geotessuto  
 SCA. 20.15

SEZ.NUM. R3-33

Progr. 460.00  
 Parz. 20.00

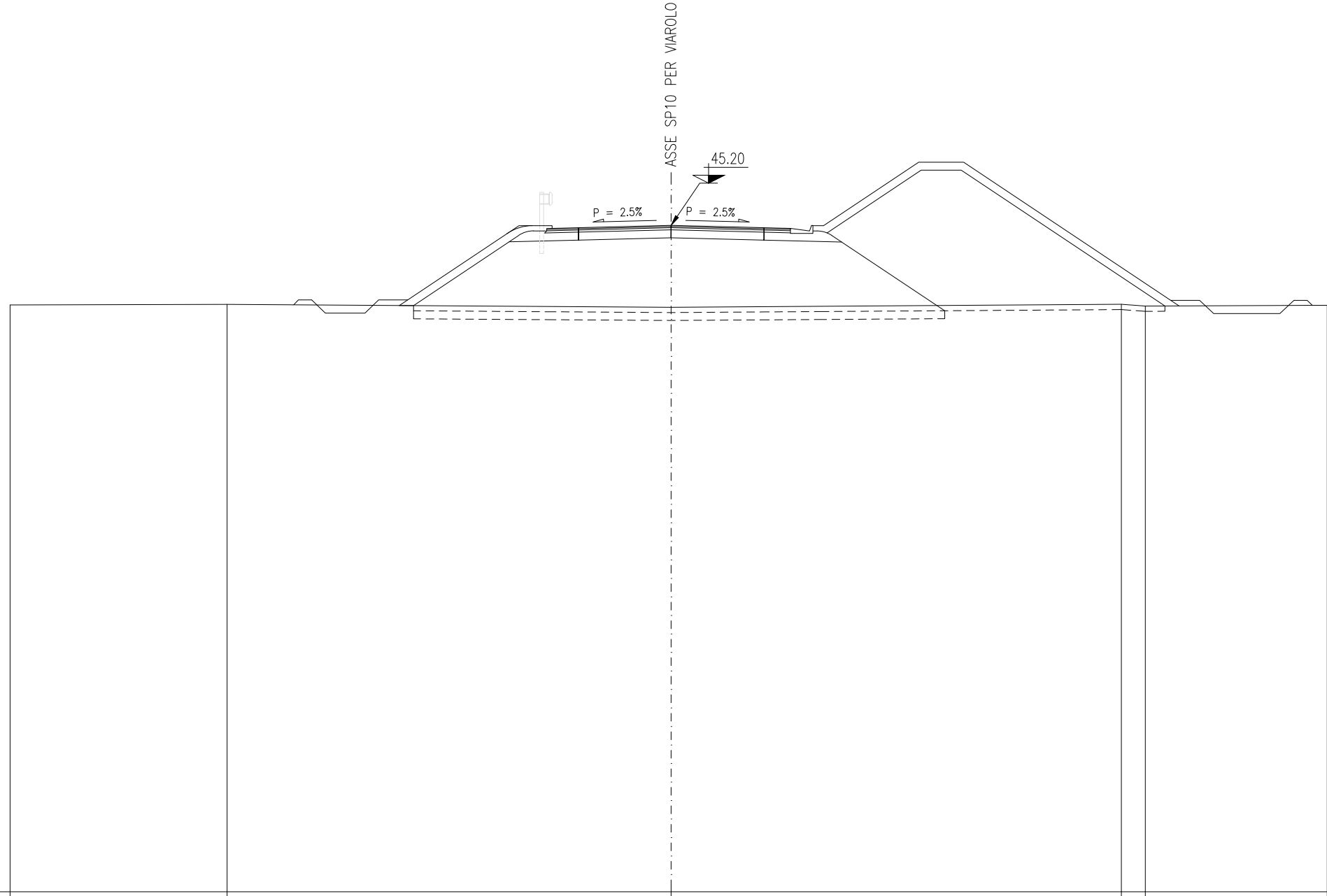


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.59	0.00	-14.66	-20.10	-25.00													
	Distanze parziali	1.41	23.59	0.00	14.66	5.45	4.90													
Progetto	Quote	-42.34	-42.34	-42.10	-42.03	-42.09	-42.19													
	Distanze progressive	-25.00	-23.59	0.00	-14.66	-20.10	-25.00													
Progetto	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.82	4.58	1.25	1.00	3.50	3.66	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	4.63	0.72	0.50	2.50	0.50
	Quote	-42.39	-41.89	-41.89	-42.39	-42.20	-45.26	-45.07	-45.16	-45.18	-45.09	-45.07	-45.17	-47.57	-47.57	-45.17	-42.08	-42.37	-41.87	-41.87

rilevato  
 RIP. 38.63  
 scotico  
 SCA. 28.82  
 bonifica  
 SCA. 6.03  
 anticapillare  
 RIP. 5.96  
 fosso sx  
 SCA. 0.55  
 RIP. 0.35  
 fosso dx  
 SCA. 0.86  
 RIP. 0.35  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.72  
 strato di base  
 RIP. 0.57  
 usura  
 SCA. 9.42  
 geotessuto  
 SCA. 20.09  
 vegetale sx  
 RIP. 1.74

SEZ.NUM. R3-34

Progr. 473.75  
 Parz. 13.75



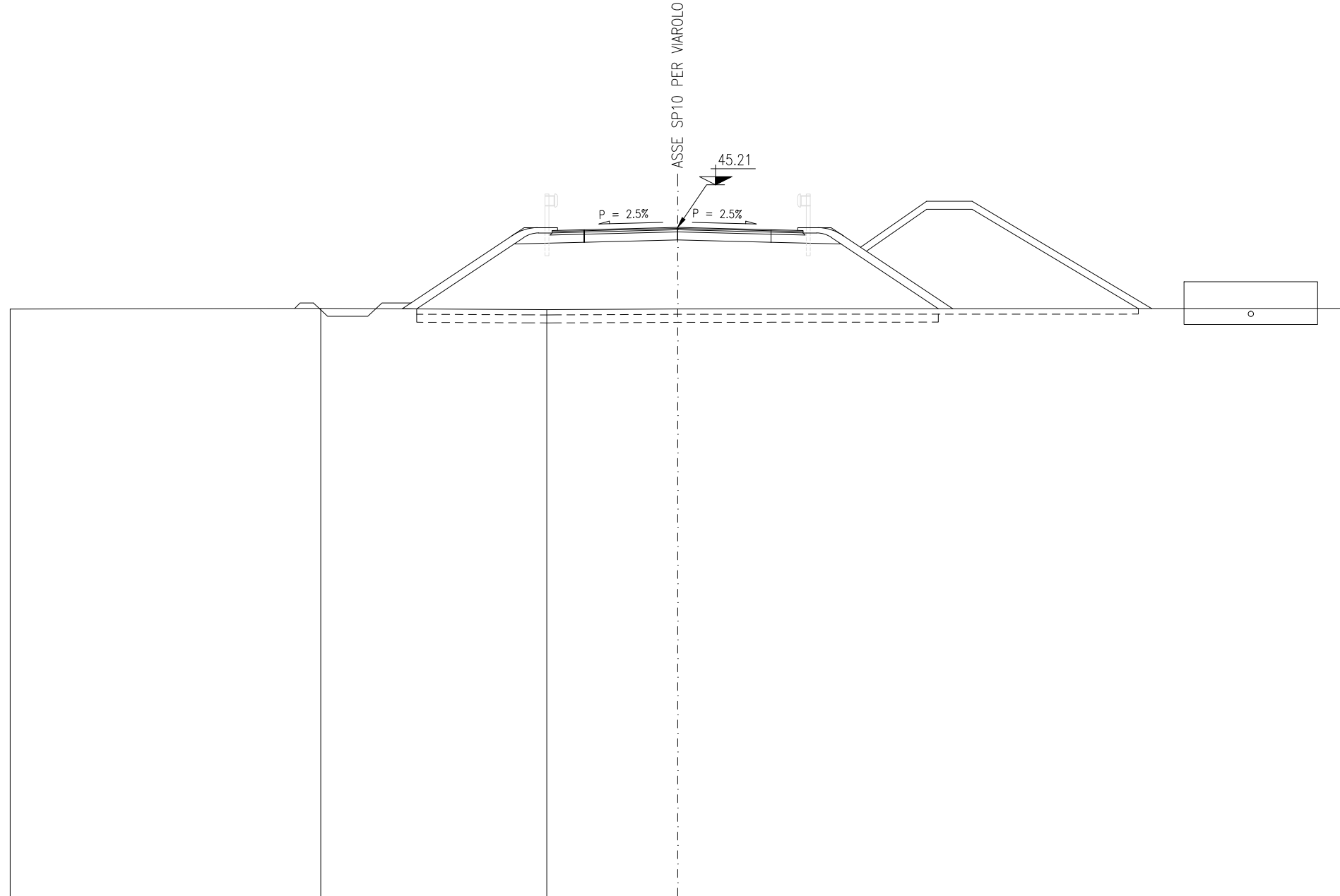
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-16.79	0.00	17.03	17.94	24.82	25.00														
	Distanze parziali	8.21	16.79	17.03	0.90	6.88	0.18	0.18														
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-16.79	0.00	-17.03	-17.94	-24.82	-25.00														
	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	4.53	1.25	1.00	3.50	3.52	1.00	1.25	3.60	1.70	3.60	4.55	0.78	0.50	2.50	0.50			
Progetto	Quote	-42.39	-41.89	-41.89	-42.39	-42.17	-45.19	-45.08	-45.08	-45.12	-45.20	-45.12	-45.08	-45.19	-47.59	-47.59	-45.19	-42.16	-42.37	-41.87	-41.87	-42.37

rilevato  
 RIP. 37.80  
 scotico  
 SCA. 19.94  
 bonifica  
 SCA. 5.86  
 anticapillare  
 RIP. 5.86  
 fosso sx  
 SCA. 0.54  
 RIP. 0.37  
 fosso dx  
 SCA. 0.80  
 RIP. 0.36  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.60  
 strato di base  
 RIP. 0.57  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 19.54  
 vegetale sx  
 RIP. 1.77

SEZ.NUM. R3-35

Progr. 477.35  
 Parz. 3.60

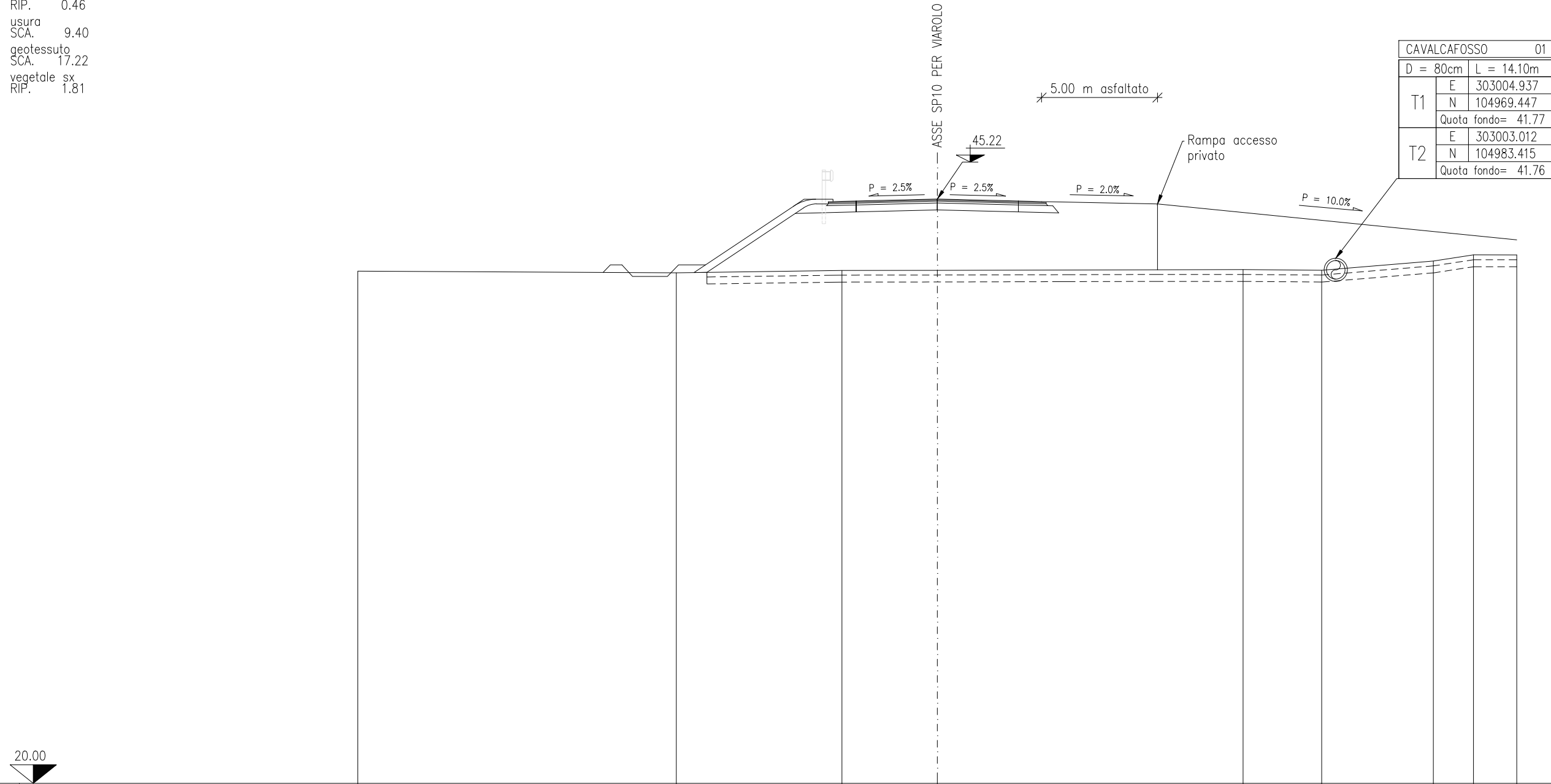


Terreno	Distanze progressive		25.00	13.37	4.90	0.00		25.00														
	Distanze parziali		11.63	8.47	4.90	0.00	25.00															
Quote		42.15	42.17	42.13	42.15		42.17															
Progetto	Distanze progressive	25.00	13.37	4.90	0.00		25.00															
	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.76	4.56	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	4.55	0.81	6.65							
Quote		-42.38	-41.88	-41.88	-42.38	-42.16		-45.20	-45.20	-45.10	-45.12		-45.21		-45.12	-45.20	-45.20		-42.16	-42.37		-42.16

rilevato  
 RIP. 34.42  
 scotico  
 SCA. 17.62  
 bonifica  
 SCA. 5.17  
 anticapillare  
 RIP. 5.15  
 fosso sx  
 SCA. 0.28  
 RIP. 0.65  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.33  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.46  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 17.22  
 vegetale sx  
 RIP. 1.81

SEZ.NUM. R3-36

PROGR. 484.81  
 PARZ. 7.46



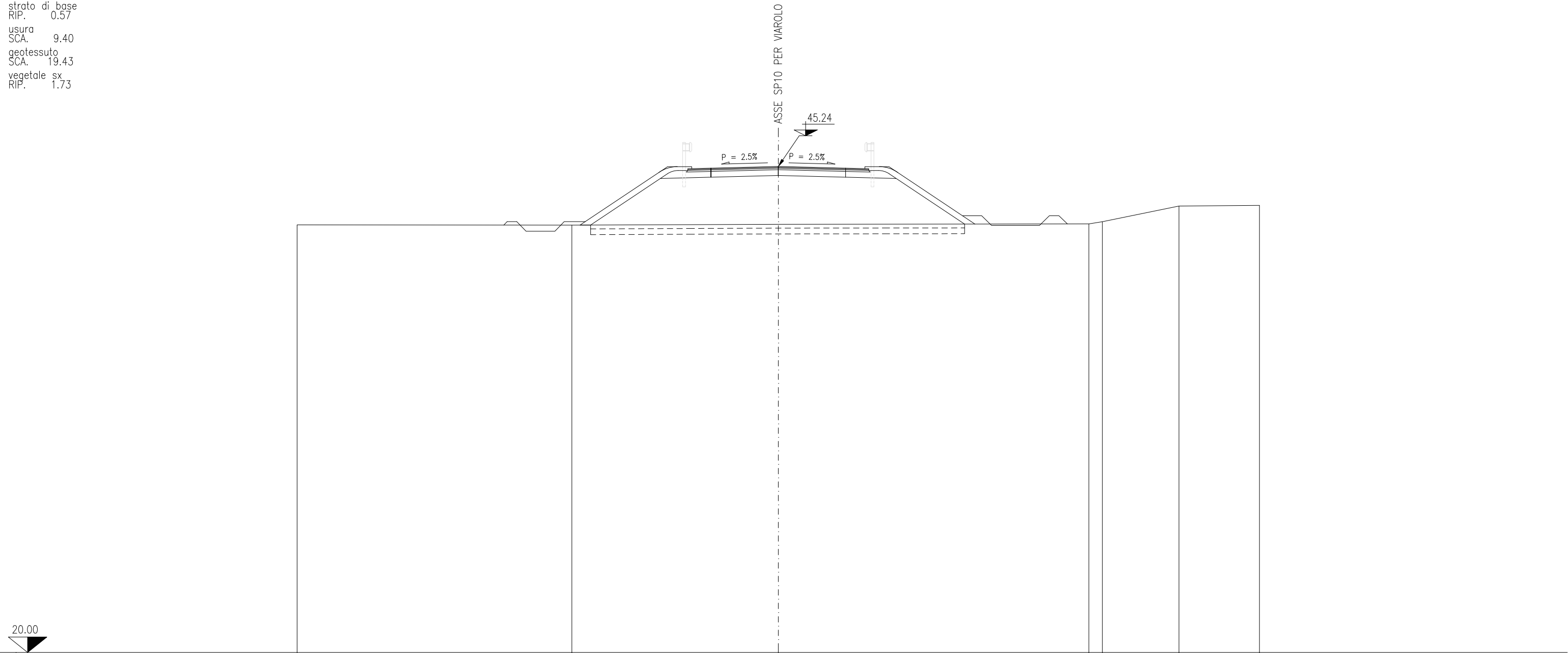
CAVALCAFOSSO 01		
	D = 80cm	L = 14.10m
T1	E	303004.937
	N	104969.447
	Quota fondo= 41.77	
T2	E	303003.012
	N	104983.415
	Quota fondo= 41.76	

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-11.26	-4.11	0.00	13.19	16.58	21.40	23.13	25.00						
	Distanze parziali	13.74	7.15	4.11	0.00	13.19	3.39	4.82	1.73	1.87						
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-11.26	-4.11	0.00	-13.19	-16.58	-21.40	-23.13	-25.00						
	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.67	4.74	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	5.00	7.69			
Quote		-42.10	-42.03	-42.13	-42.14	-42.17	-42.14	-42.54	-42.81	-42.80						
Quote		-42.38	-41.88	-41.88	-42.38	-42.04	-45.21	-45.21	-45.11	-45.13	-45.22	-45.13	-45.11	-45.01	-42.16	-41.76

rilevato  
 RIP. 36.78  
 scotico  
 SCA. 19.83  
 bonifica  
 SCA. 5.82  
 anticapillare  
 RIP. 5.81  
 fosso sx  
 SCA. 0.58  
 RIP. 0.32  
 fosso dx  
 SCA. 0.17  
 RIP. 0.77  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.59  
 strato di base  
 RIP. 0.57  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 19.43  
 vegetale sx  
 RIP. 1.73

SEZ.NUM. R3-37

PROGR. 500.00  
 PARZ. 15.19

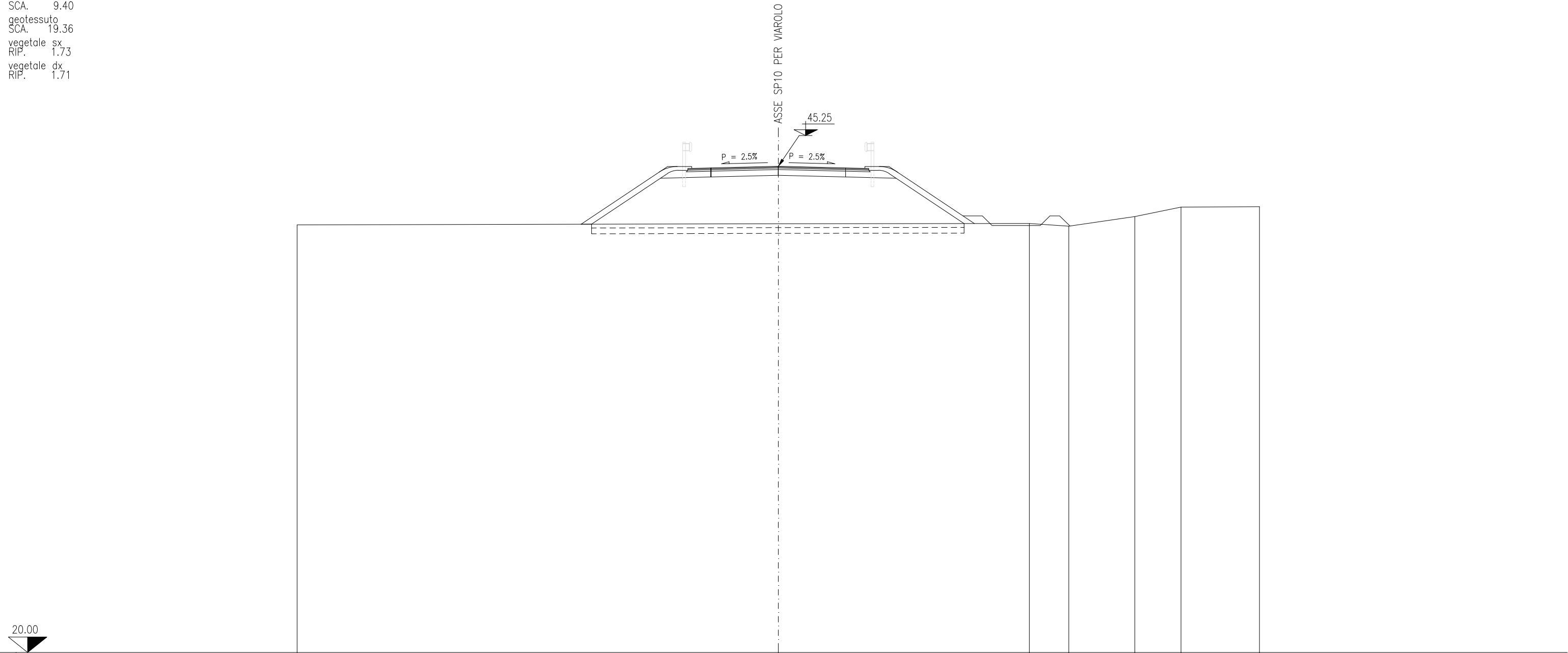


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-10.73	0.00	16.14	16.84	20.82	25.00										
	Distanze parziali	14.27	10.73	16.14	0.70	3.98	4.18											
Progetto	Quote	-42.21	-42.19	-42.24	-42.26	-42.37	-43.18	-43.22										
	Distanze progressive	-25.00	-10.73	0.00	-16.14	-16.84	-20.82	-25.00										
Progetto	Distanze parziali	0.50	1.50	0.50	0.82	4.55	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	4.47	0.51	2.50	0.51		
	Quote	-42.39	-41.89	-41.89	-42.39	-42.20	-45.23	-45.23	-45.13	-45.15	-45.24	-45.15	-45.23	-45.23	-42.25	-42.68	-42.18	-42.18

rilevato  
 RIP. 36.40  
 scotico  
 SCA. 19.76  
 bonifica  
 SCA. 5.80  
 anticapillare  
 RIP. 5.78  
 fosso dx  
 SCA. 0.26  
 RIP. 0.84  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.60  
 strato di base  
 RIP. 0.57  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 19.36  
 vegetale sx  
 RIP. 1.73  
 vegetale dx  
 RIP. 1.71

SEZ.NUM. R3-38

Progr. 507.58  
 Parz. 7.58



Terreno	Distanze progressive	-25.00				0.00					13.05	15.09	18.52	20.92	25.00
	Distanze parziali	25.00				13.05					2.05	3.43	2.40	4.08	
	Quote	-42.21				-42.26					-42.28	-42.14	-42.64	-43.13	-43.15
Progetto	Distanze progressive	-25.00				0.00					13.05	15.09	18.52	20.92	25.00
	Distanze parziali		4.50	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	4.44	0.51	2.50	0.51		
	Quote	-42.24	-45.24	-45.24	-45.14	-45.16	-45.25	-45.16	-45.14	-45.24	-42.28	-42.67	-42.17	-42.67	

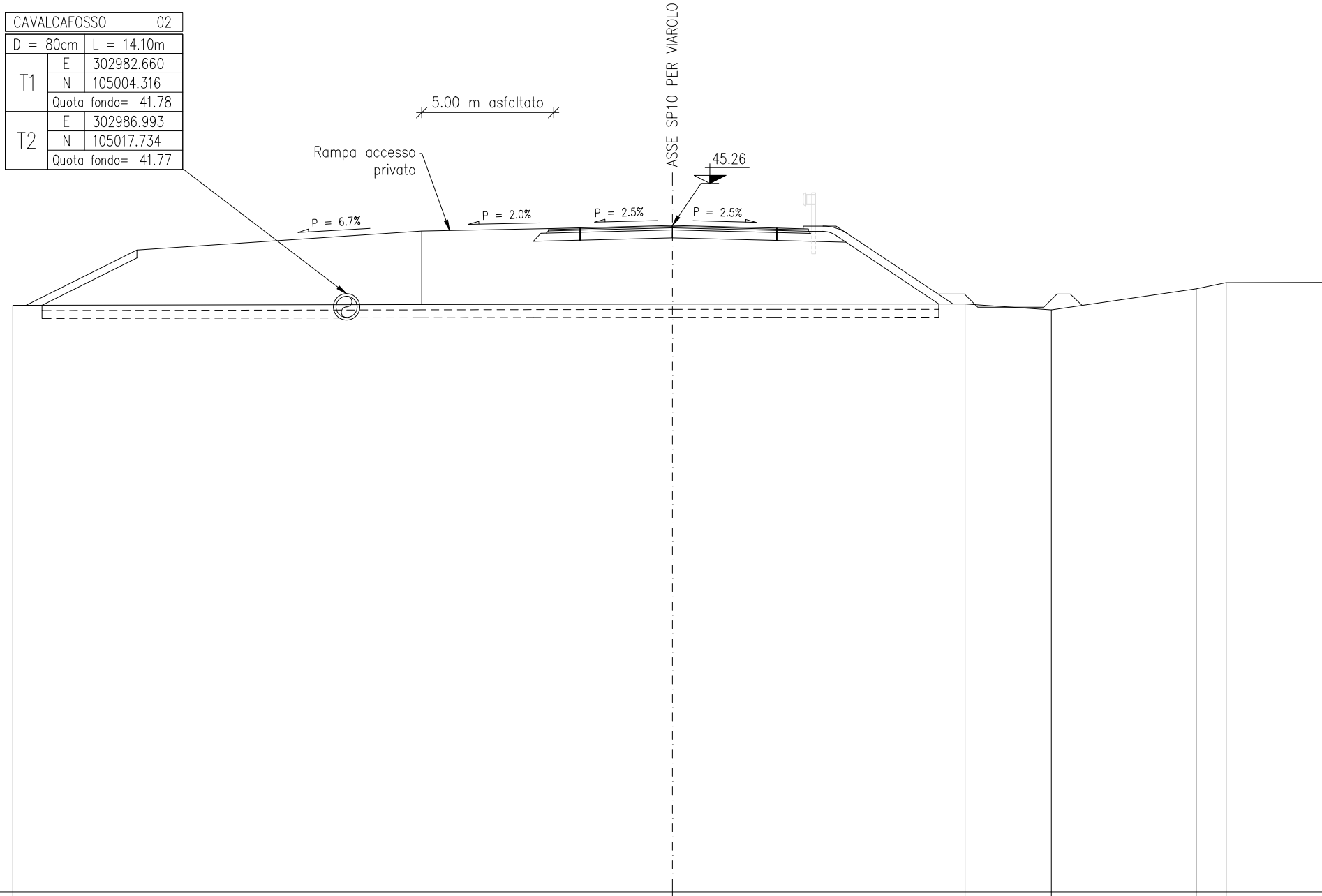


rilevato  
 RIP. 33.93  
 scotico  
 SCA. 18.05  
 bonifica  
 SCA. 5.29  
 anticapillare  
 RIP. 5.27  
 fosso dx  
 SCA. 0.06  
 RIP. 0.94  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.47  
 strato di base  
 RIP. 0.79  
 binder  
 RIP. 0.49  
 usura  
 SCA. 9.86  
 geotessuto  
 SCA. 17.65  
 vegetale dx  
 RIP. 1.70

SEZ.NUM. R3-38bis

PROGR. 512.85  
 PARZ. 5.27

CAVALCAFOSSO 02	
D = 80cm L = 14.10m	
T1	E 302982.660
	N 105004.316
Quota fondo= 41.78	
T2	E 302986.993
	N 105017.734
Quota fondo= 41.77	



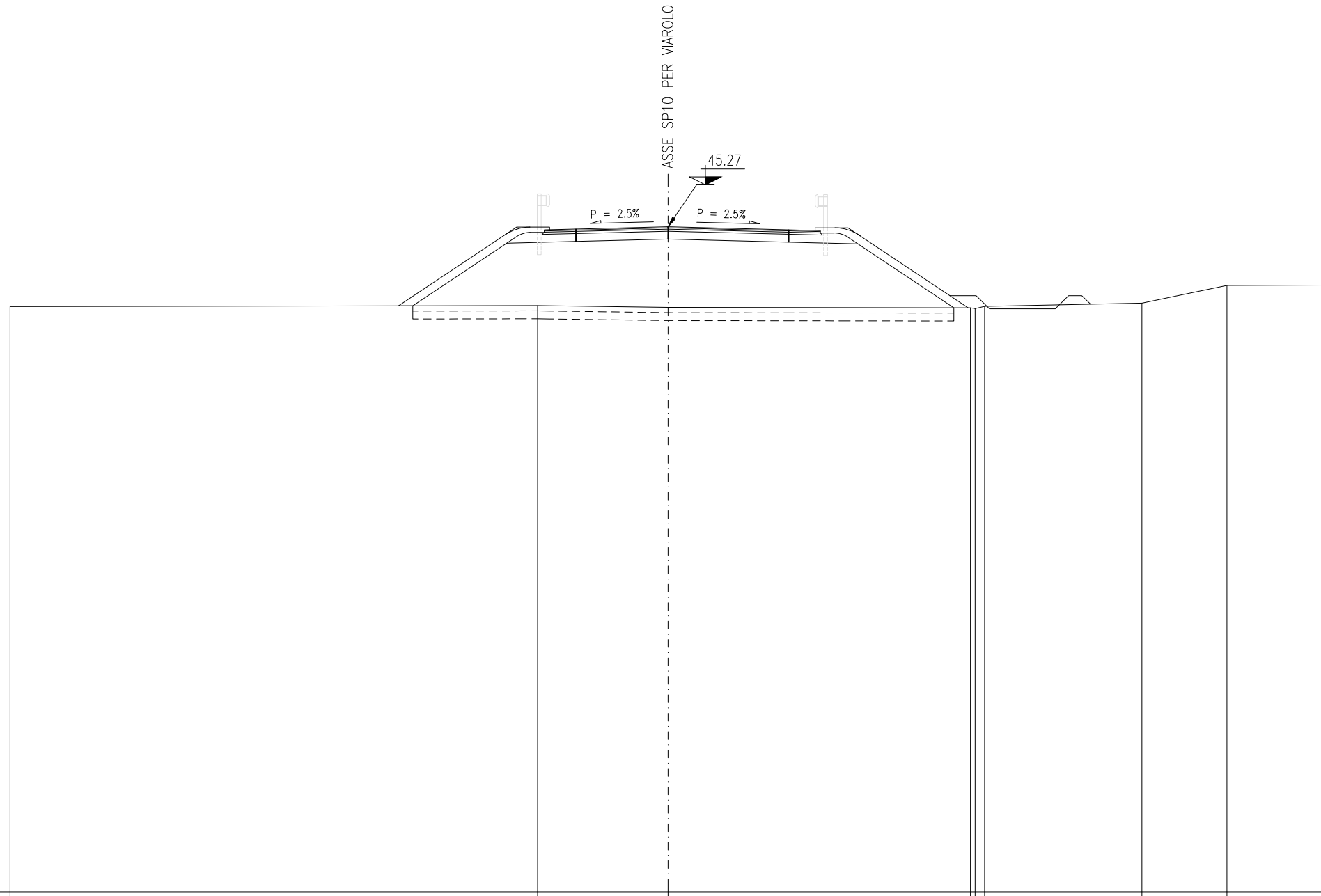
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00				0.00				11.10	14.37	19.86	20.99	25.00	
	Distanze parziali	25.00					11.10	3.27	5.49	1.14	4.01				
Progetto	Quote	-42.23				-42.28				-42.28	-42.06	-42.86	-43.09	-43.10	
	Distanze progressive	-25.00				0.00				11.10	14.37	19.86	20.99	25.00	
Progetto	Distanze parziali		2.85	5.00	1.00	3.50		3.96	1.00	1.25	4.43	0.51	2.50	0.51	
	Quote		-41.77	-42.26	-45.05	-45.15	-45.17	-45.26	-45.16	-45.13	-45.23	-45.23	-42.28	-42.66	-42.16

rilevato  
 RIP. 39.77  
 scotico  
 SCA. 20.96  
 bonifica  
 SCA. 6.15  
 anticapillare  
 RIP. 6.25  
 fosso dx  
 SCA. 0.31  
 RIP. 0.67  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.93  
 strato di base  
 RIP. 0.84  
 binder  
 RIP. 0.52  
 usura  
 SCA. 10.49  
 geotessuto  
 SCA. 20.56  
 vegetale sx  
 RIP. 1.72

SEZ.NUM. R3-39

Progr. 520.00  
 Parz. 7.15

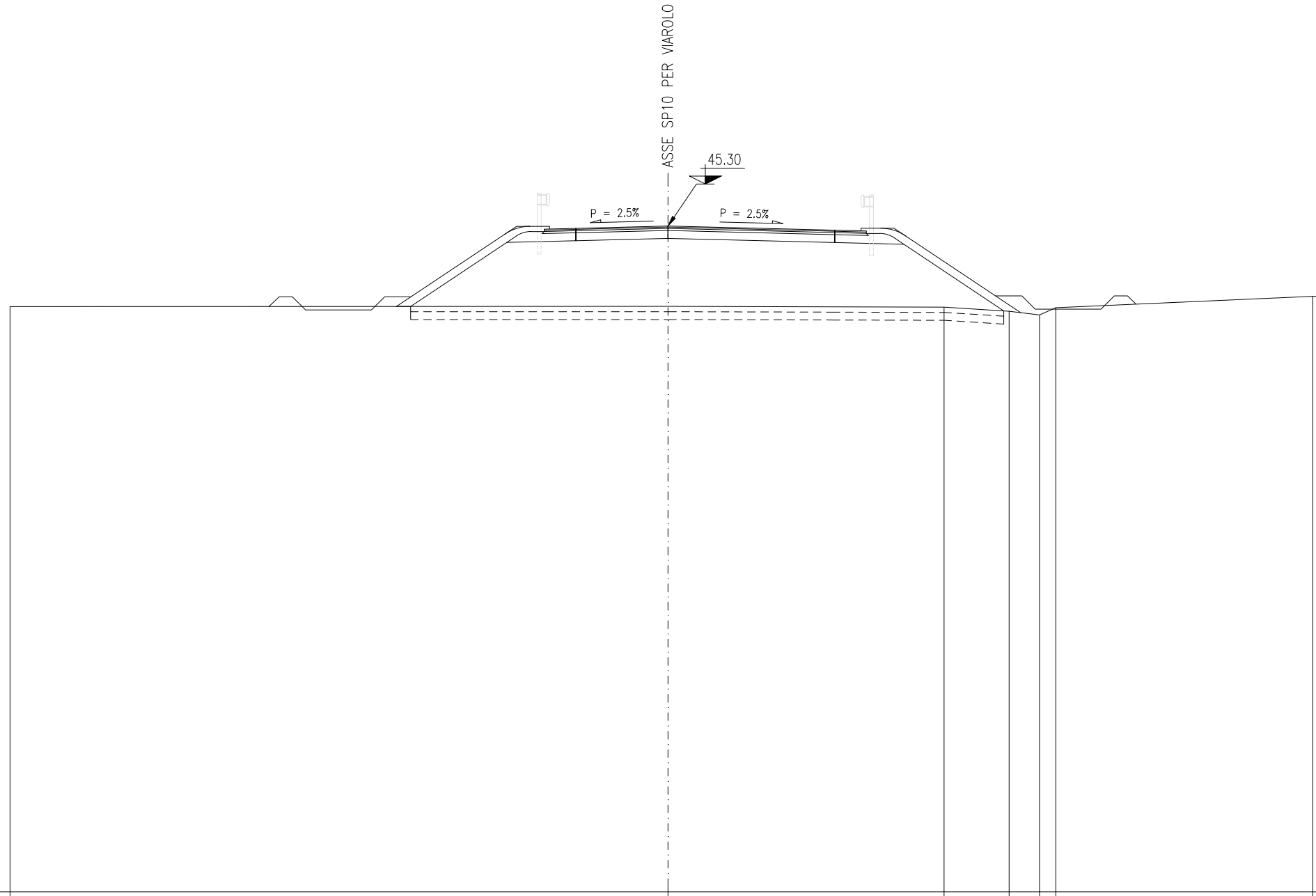


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-4.95	0.00	11.49	12.03	18.01	21.24	25.00
	Distanze parziali	20.05	4.95	0.00	11.49	0.54	5.98	3.23	3.76
Progetto	Quote	-42.24	-42.27	-42.21	-42.19	-42.16	-42.37	-43.04	-43.05
	Distanze progressive	-25.00	-4.95	0.00	11.49	12.03	18.01	21.24	25.00
Progetto	Distanze parziali	4.49	1.25	1.00	3.50	4.59	1.00	1.25	4.56
	Quote	-42.26	-45.26	-45.26	-45.18	-45.27	-45.15	-45.13	-45.23

rilevato  
RIP. 44.23  
scotico  
SCA. 22.94  
bonifica  
SCA. 6.73  
anticapillare  
RIP. 6.71  
fosso sx  
SCA. 0.34  
RIP. 0.69  
fosso dx  
SCA. 0.17  
RIP. 0.90  
misto stabilizzato  
RIP. 4.45  
strato di base  
RIP. 0.98  
binder  
RIP. 0.61  
usura  
SCA. 12.24  
geotessuto  
SCA. 22.54

SEZ.NUM. R3-40

PROGR. 540.00  
PARZ. 20.00

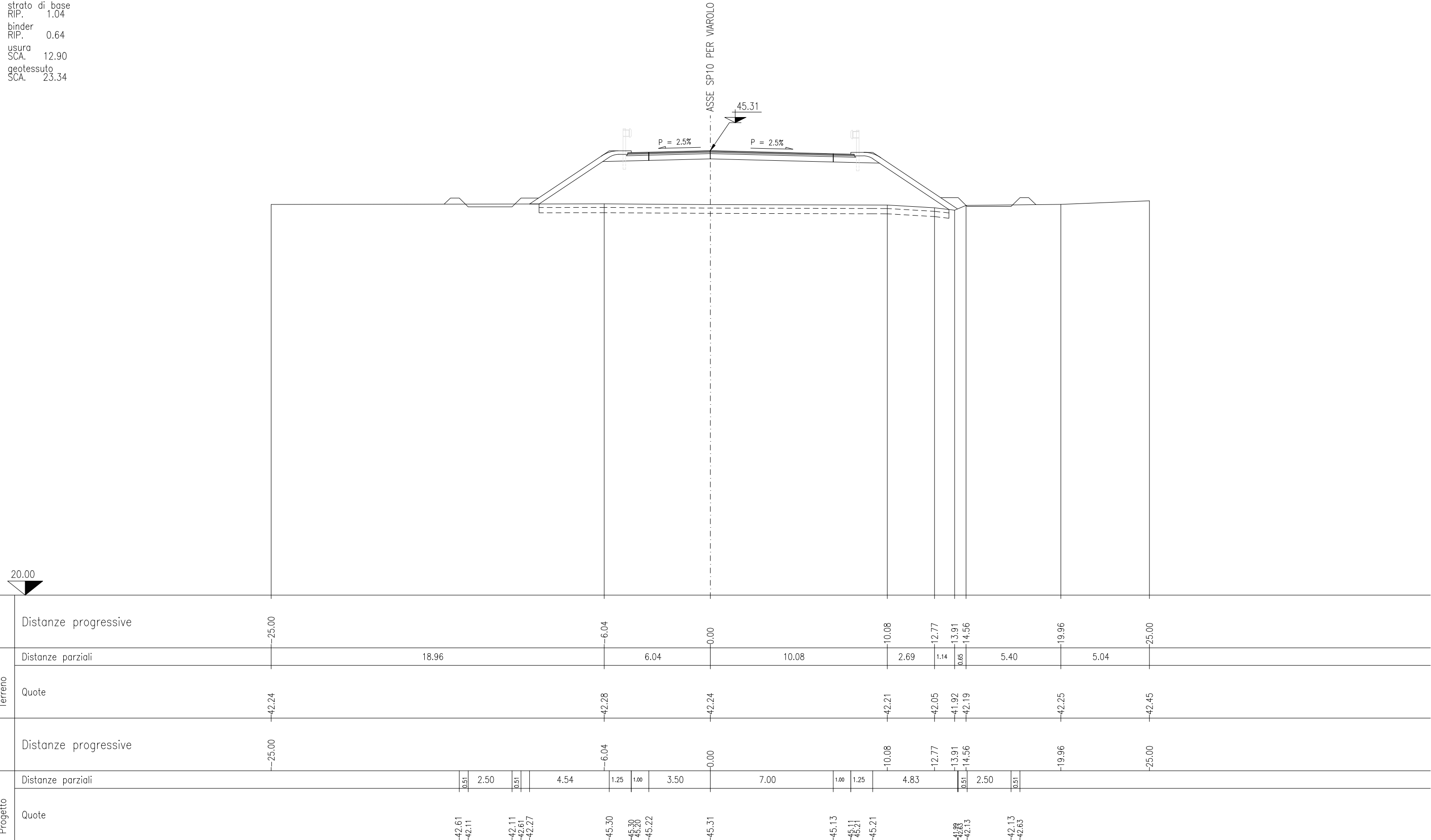


Terreno	Distanze progressive	-25.00							0.00		10.49	12.96	14.12	14.74		24.50	25.00				
	Distanze parziali	25.00							10.49		2.47	1.16	0.62		9.77	0.50	25.00				
Quote		-42.24						-42.24		-42.21	-42.06	-41.92	-42.19		-42.63	-42.65					
Progetto	Distanze progressive	-25.00							0.00		10.49	12.96	14.12	14.74		24.50	25.00				
	Distanze parziali	0.51	2.50	0.51		4.57	1.25	1.00	3.50		6.34	1.00	1.25	4.81	0.51	2.50	0.51				
Quote		-42.61	-42.11	-42.11	-42.61	-42.24		-45.28	-45.98	-45.18	-45.21		-45.30		-45.14	-45.21	-45.21	-45.21		-42.14	-42.64

rilevato  
 RIP. 45.98  
 scotico  
 SCA. 23.74  
 bonifica  
 SCA. 6.99  
 anticapillare  
 RIP. 6.97  
 fosso sx  
 SCA. 0.40  
 RIP. 0.64  
 fosso dx  
 SCA. 0.18  
 RIP. 0.87  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.63  
 strato di base  
 RIP. 1.04  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.90  
 geotessuto  
 SCA. 23.34

SEZ.NUM. R3-41

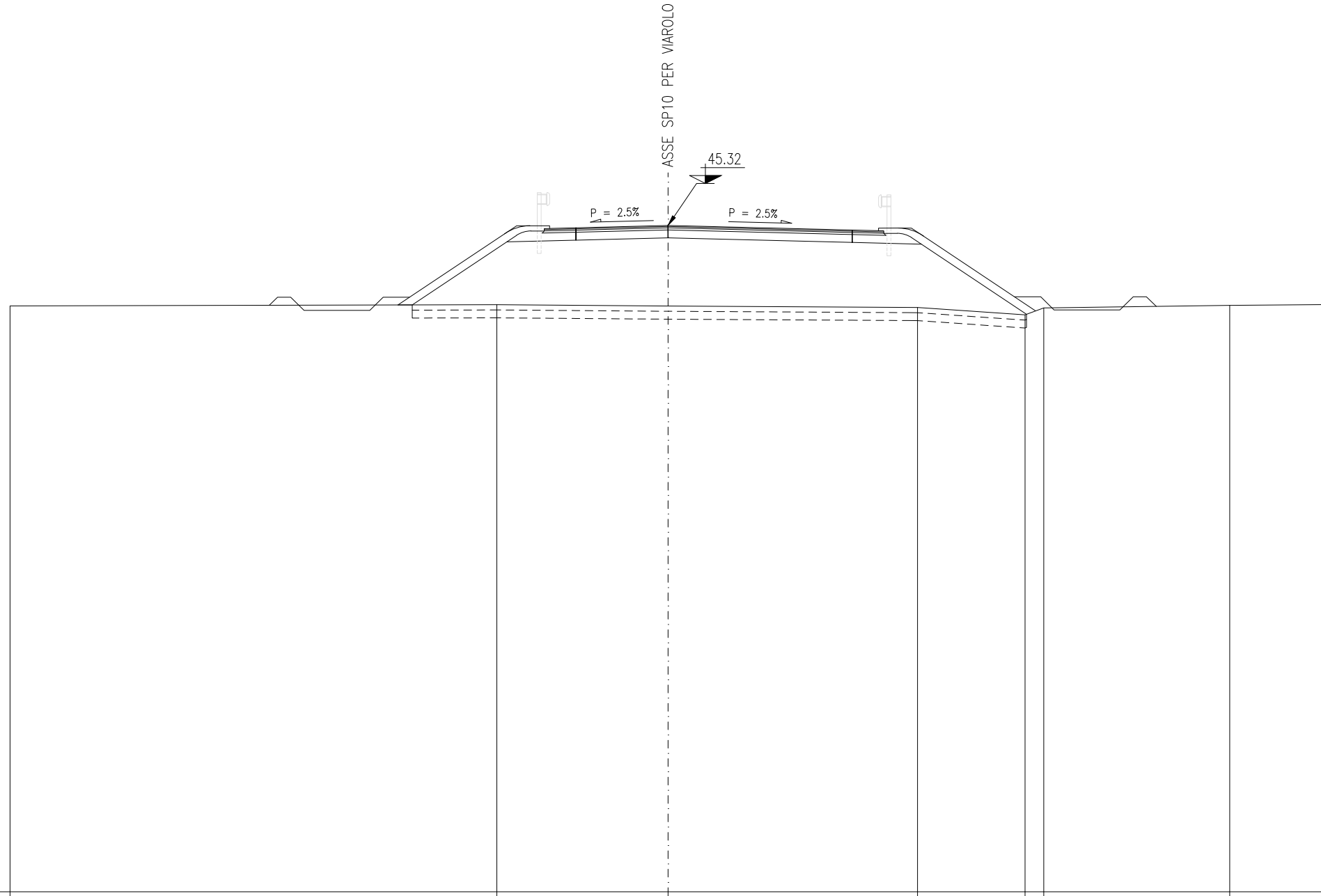
Progr. 547.58  
 Parz. 7.58



rilevato  
 RIP. 46.15  
 scotico  
 SCA. 23.75  
 bonifica  
 SCA. 7.01  
 anticapillare  
 RIP. 6.99  
 fosso sx  
 SCA. 0.55  
 RIP. 0.51  
 fosso dx  
 SCA. 0.24  
 RIP. 0.76  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.65  
 strato di base  
 RIP. 1.04  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.90  
 geotessuto  
 SCA. 23.35

SEZ.NUM. R3-42

PROGR. 560.00  
 PARZ. 12.42



20.00

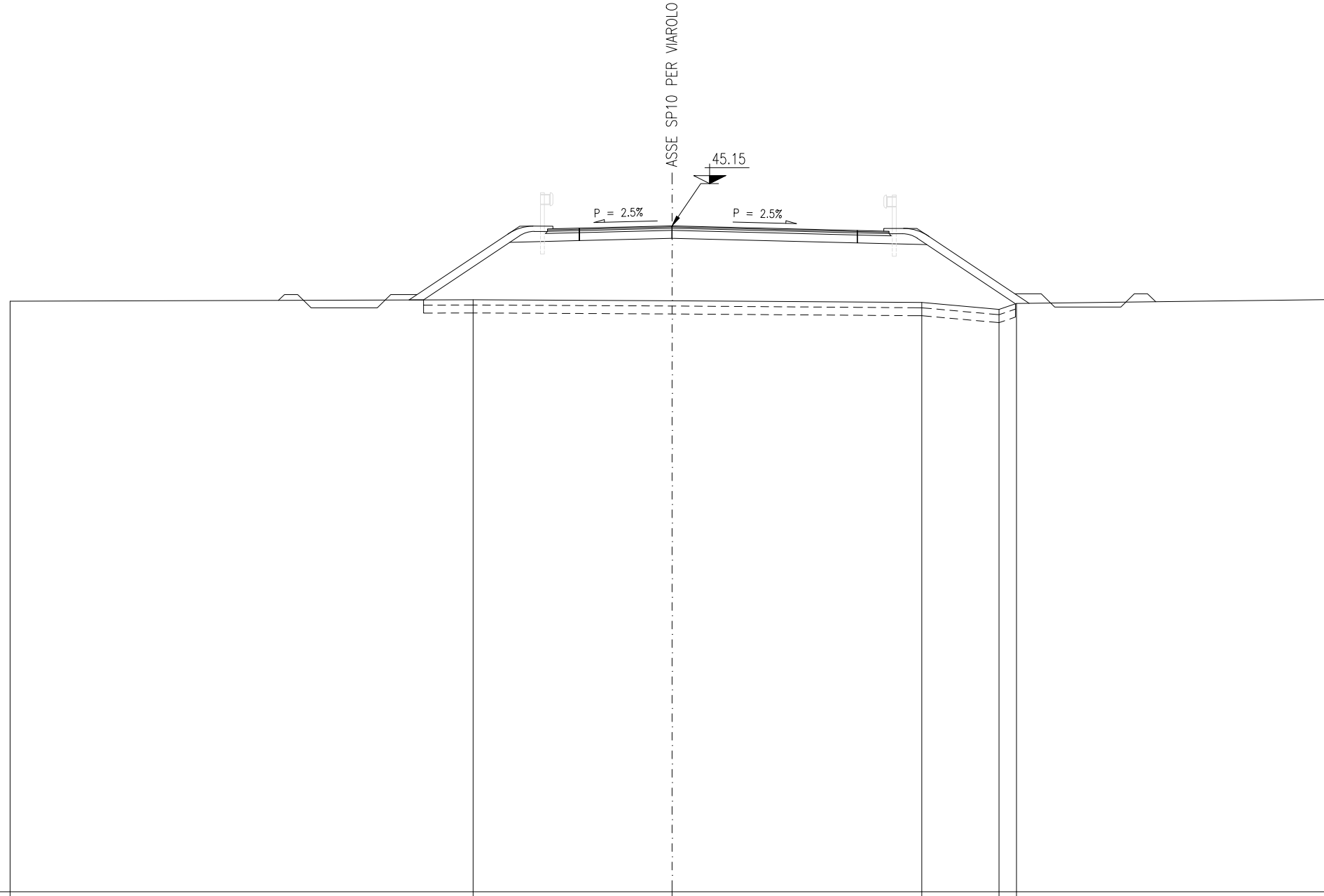
Terreno	Distanze progressive	-25.00				-6.50		0.00			9.48		13.57	14.28		21.34	-25.00						
	Distanze parziali	18.50				6.50		9.48		4.09	0.71		7.06		3.66								
Progetto	Distanze progressive	-25.00				-6.50		0.00			9.48		13.57	14.28		21.34	-25.00						
	Distanze parziali	0.51	2.50	0.51		4.51	1.25	1.00	3.50		7.00	1.00	1.25	4.72	0.51	2.50	0.51						
Progetto	Quote	-42.59	-42.09	-42.09	-42.59	-42.30		-45.31	-45.31	-45.23		-45.32		-45.14	-45.12	-45.22		-42.07	-42.61	-42.11		-42.11	-42.61



rilevato  
 RIP. 41.14  
 scotico  
 SCA. 22.81  
 bonifica  
 SCA. 6.70  
 anticapillare  
 RIP. 6.62  
 fosso sx  
 SCA. 0.81  
 RIP. 0.36  
 fosso dx  
 SCA. 0.44  
 RIP. 0.59  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.65  
 strato di base  
 RIP. 1.04  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.90  
 geotessuto  
 SCA. 22.41

SEZ.NUM. R3-44

PROGR. 599.58  
 PARZ. 19.58

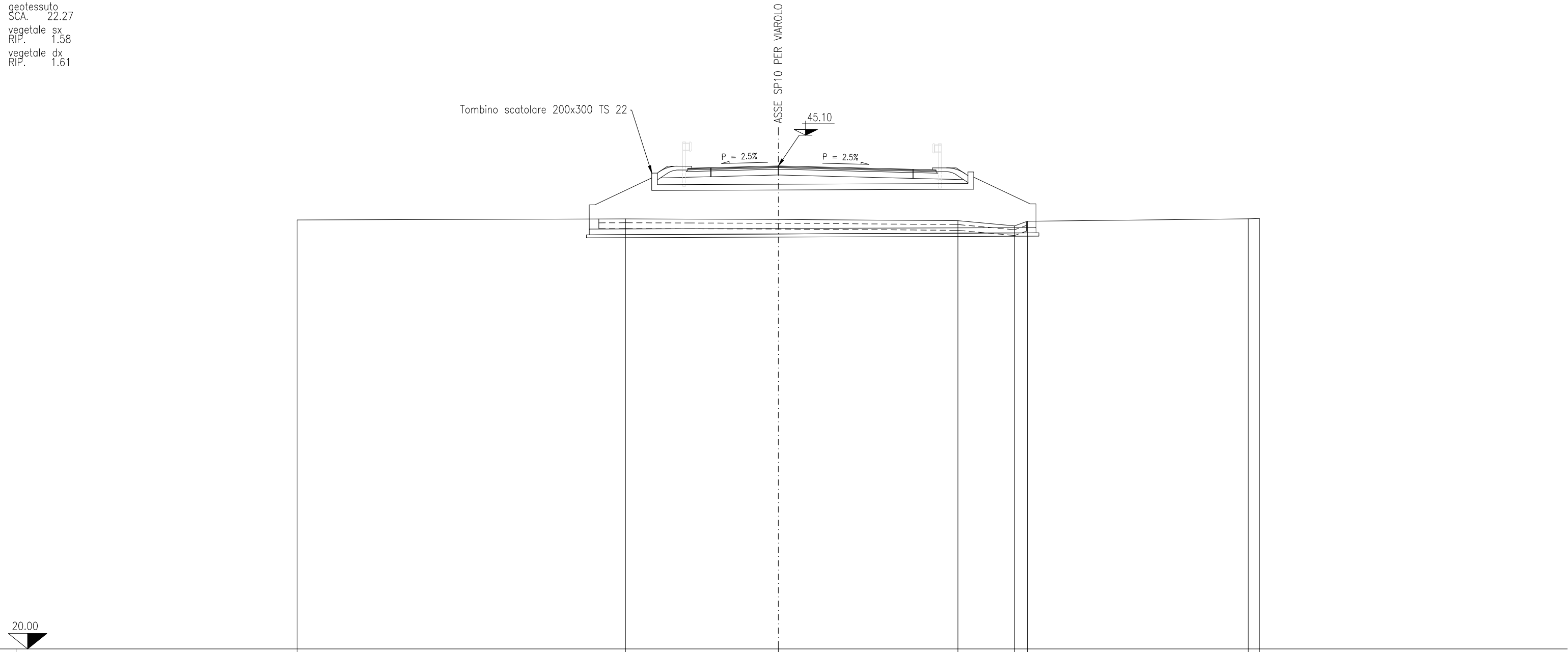


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-7.51	0.00	9.43	12.35	25.00									
	Distanze parziali	17.49	7.51	9.43	2.92	11.99										
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-7.51	0.00	9.43	13.01	-25.00									
	Distanze parziali	0.51	2.50	0.51	4.18	1.25	1.00	3.50	7.00	1.00	1.25	4.24	0.51	2.50	0.51	
Progetto	Quote	-42.55	-42.05	-42.35	-45.13	-45.03	-45.06	-45.15	-44.97	-44.85	-45.05	-42.22	-42.56	-42.08	-42.08	-42.58
	Quote	-42.30	-42.36	-42.32	-42.25	-41.99	-42.21	-42.36								

rilevato RIP. 40.10  
 scotico SCA. 22.67  
 bonifica SCA. 6.66  
 anticapillare RIP. 6.63  
 misto stabilizzato RIP. 4.65  
 strato di base RIP. 1.04  
 binder RIP. 0.64  
 usura SCA. 12.90  
 geotessuto SCA. 22.27  
 vegetale sx RIP. 1.58  
 vegetale dx RIP. 1.61

SEZ.NUM. R3-45

PROGR. 604.77  
 PARZ. 5.19



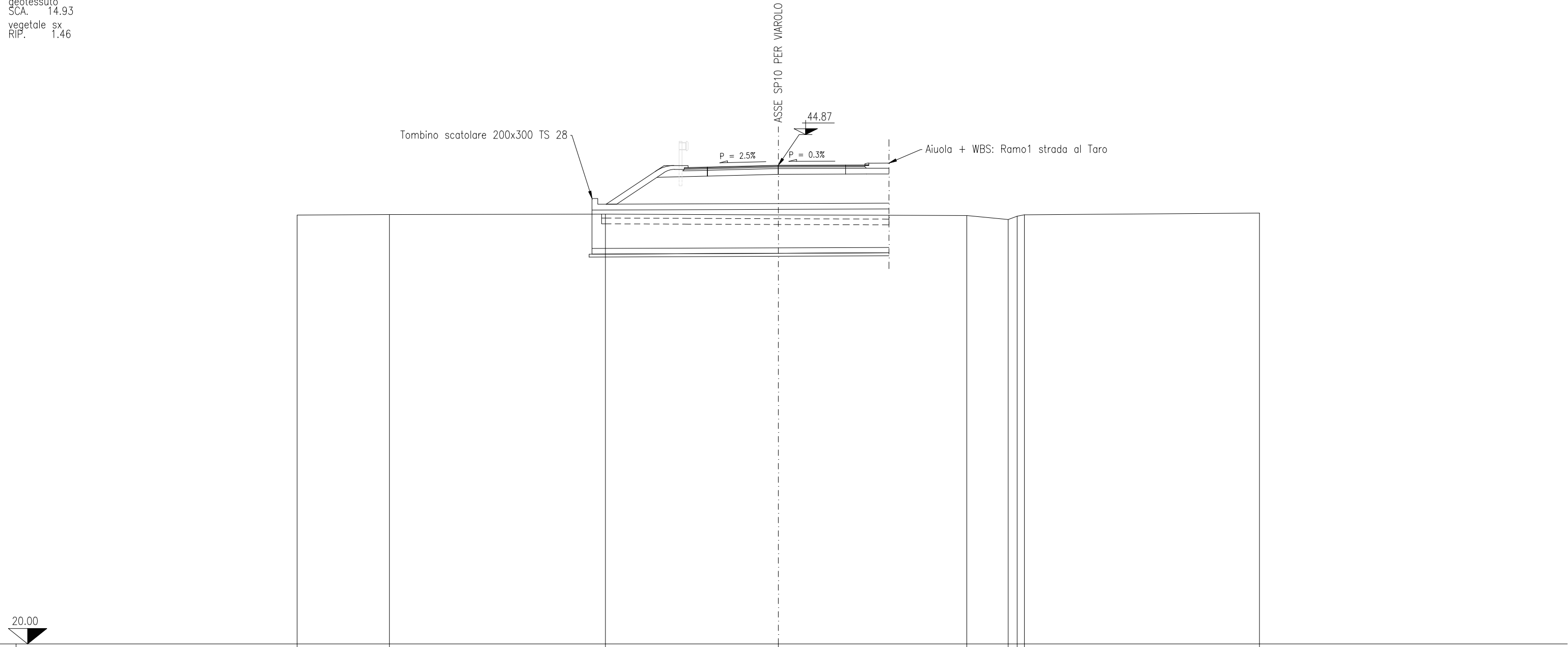
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-7.94	0.00	9.33	12.27	12.94	24.42	25.00	
	Distanze parziali	17.06	7.94	0.00	9.33	2.94	0.67	11.47	0.58	
	Quote	-42.29	-42.35	-42.32	-42.26	-41.99	-42.23	-42.35	-42.37	
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-7.94	0.00	9.33	12.27	12.94	24.42	25.00	
	Distanze parziali		4.12	1.25	1.00	3.50	7.00	1.00	1.25	4.15
	Quote	-42.34	-45.09	-45.08	-44.98	-45.01	-45.10	-44.93	-44.90	-45.00



rilevato RIP. 26.23  
 scotico SCA. 15.33  
 bonifica SCA. 4.47  
 anticapillare RIP. 4.45  
 misto stabilizzato RIP. 3.57  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.46  
 usura SCA. 9.38  
 geotessuto SCA. 14.93  
 vegetale sx RIP. 1.46

SEZ.NUM. R3-46

Progr. 624.79  
 Parz. 20.02

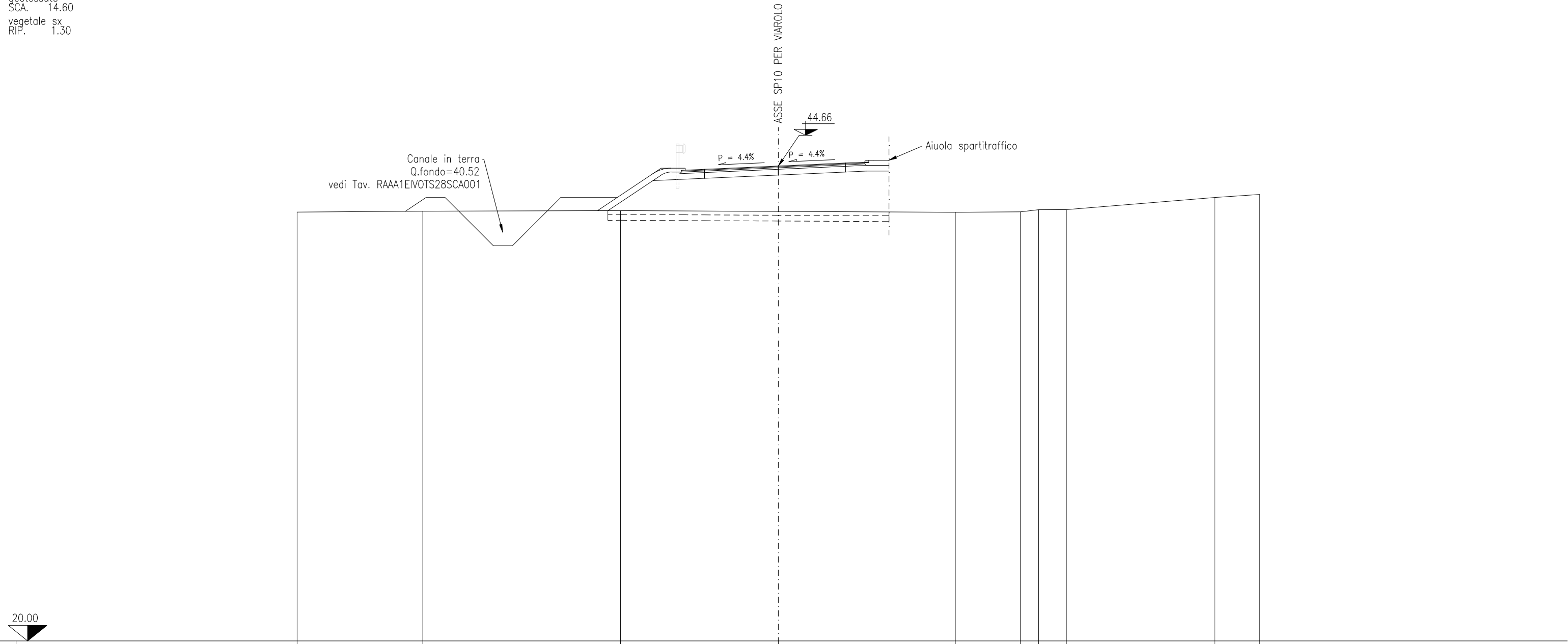


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-20.20	-8.98	0.00	9.79	11.94	12.41	12.79	25.00
	Distanze parziali	4.80	11.22	8.98	9.79	2.15	0.47	0.37	12.21	
Progetto	Quote	-42.28	-42.31	-42.33	-42.29	-42.26	-42.05	-42.33	-42.30	-42.39
	Distanze progressive	-25.00	-20.20	-8.98	0.00	-9.79	-11.94	-12.41	-12.79	-25.00
Progetto	Distanze parziali			3.79	1.25	1.00	3.68	3.50	1.00	1.25
	Quote			-42.33	-44.86	-44.86	-44.76	-44.78	-44.87	-44.89

rilevato RIP. 23.29  
 scotico SCA. 15.00  
 bonifica SCA. 4.36  
 anticapillare RIP. 4.35  
 misto stabilizzato RIP. 3.63  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.55  
 geotessuto SCA. 14.60  
 vegetale sx RIP. 1.30

SEZ.NUM. R3-47

PROGR. 640.00  
 PARZ. 15.21

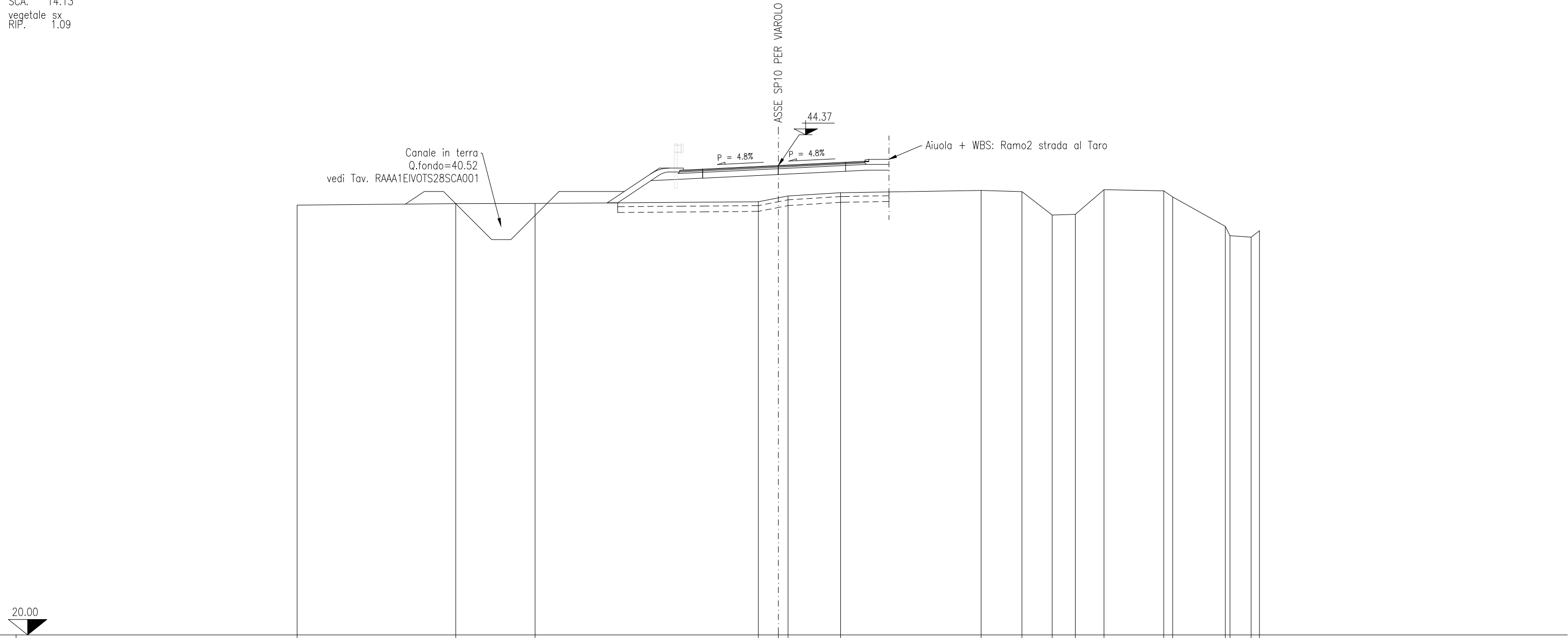


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-18.47	-8.20	0.00	9.20	12.59	13.52	14.97	22.68	25.00	
	Distanze parziali	6.53	10.27	8.20	9.20	3.39	0.94	1.44	7.72	2.32	25.00	
Progetto	Quote	-42.27	-42.31	-42.34	-42.30	-42.26	-42.28	-42.39	-42.39	-43.03	-43.18	
	Distanze progressive	-25.00	-18.47	-8.20	0.00	9.20	12.59	13.52	14.97	22.68	25.00	
Progetto	Distanze parziali			3.31	1.25	1.00	3.84	3.50	1.00	1.25		
	Quote			-42.34	-44.54	-44.54	-44.44	-44.49	-44.66	-44.81	-44.86	-44.96

rilevato RIP. 14.38  
 scotico SCA. 14.53  
 bonifica SCA. 4.22  
 anticapillare RIP. 4.22  
 misto stabilizzato RIP. 3.67  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.64  
 geotessuto SCA. 14.13  
 vegetale sx RIP. 1.09

SEZ.NUM. R3-48

PROGR. 660.00  
 PARZ. 20.00



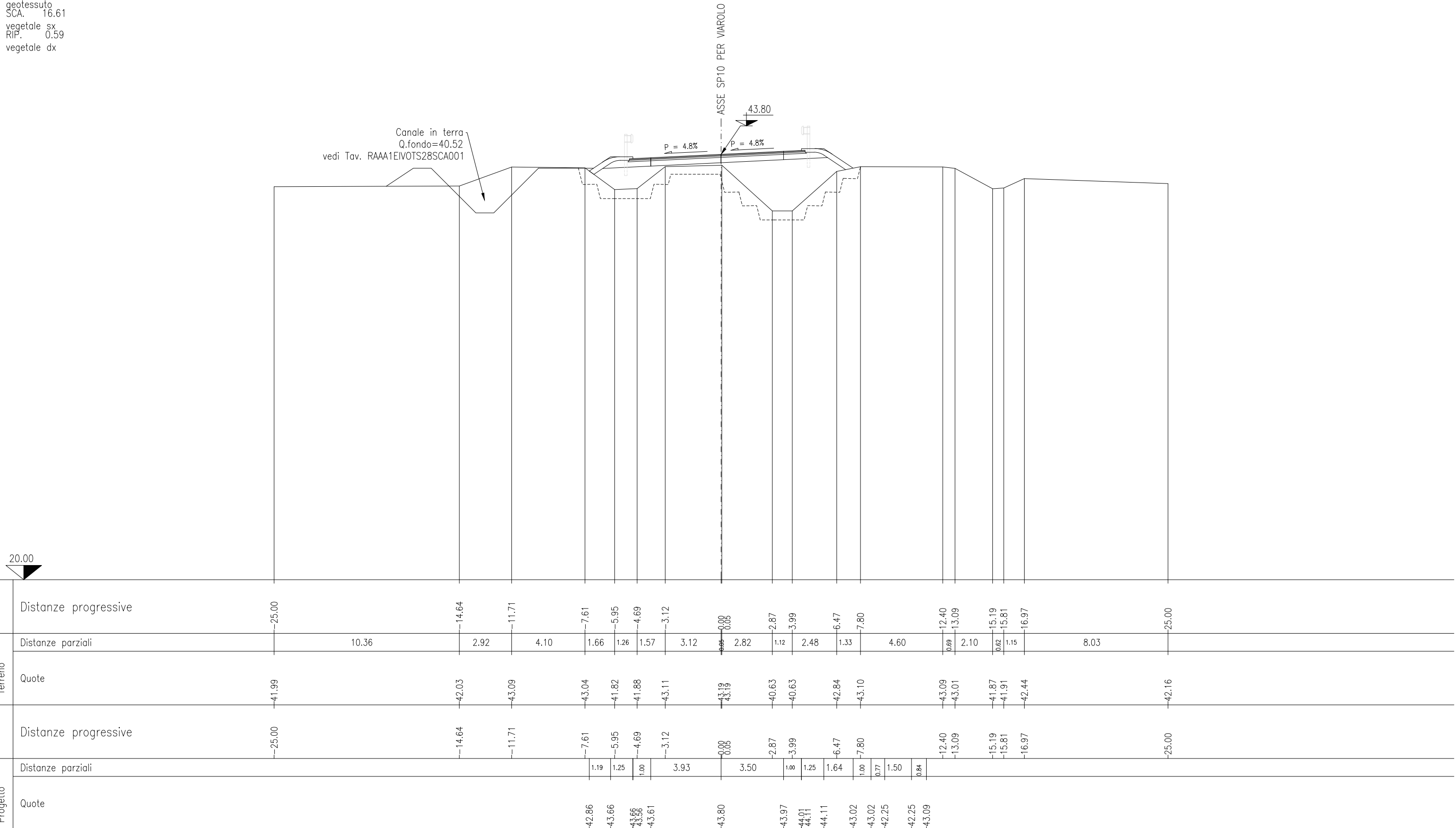
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-16.76	-12.64	-1.03	0.00	0.50	3.24	10.54	12.66	14.23	15.43	16.92	20.03	20.49	23.23	23.47	24.57	25.00
	Distanze parziali	8.24	4.12	11.60	1.03	0.50	2.73	7.30	2.12	1.57	1.20	1.49	3.10	0.47	2.74	0.24	1.10	0.43	
Quote		-42.31	-42.39	-42.40	-42.48	-42.69	-42.78	-42.96	-43.08	-43.01	-41.80	-41.83	-43.11	-43.05	-42.74	-41.21	-40.72	-40.65	-40.98
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-16.76	-12.64	-1.03	0.00	0.50	3.24	10.54	12.66	14.23	15.43	16.92	20.03	20.49	23.23	23.47	24.57	25.00
	Distanze parziali				2.71	1.25	1.00	3.93	3.50	1.00	1.25								
Quote				-42.42	-44.23	-44.23	-44.13	-44.18	-44.37	-44.54	-44.59	-44.89	-44.69	-43.00					



rilevato  
RIP. 14.09  
scotico  
SCA. 17.01  
bonifica  
SCA. 4.14  
anticapillare  
RIP. 4.47  
fosso dx  
SCA. 2.04  
misto stabilizzato  
RIP. 3.66  
strato di base  
RIP. 0.79  
binder  
RIP. 0.49  
usura  
SCA. 9.84  
geotessuto  
SCA. 16.61  
vegetale sx  
RIP. 0.59  
vegetale dx

SEZ.NUM. R3-50

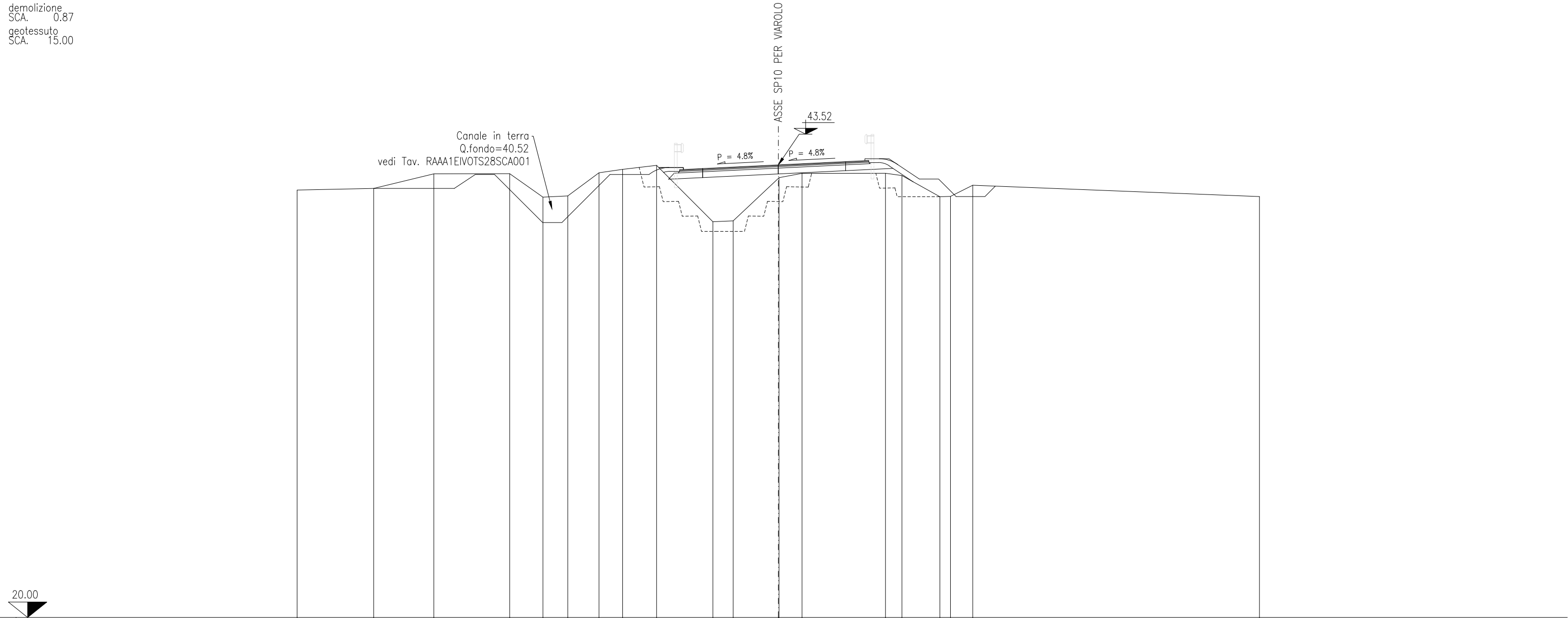
PROGR. 700.00  
PARZ. 20.00



rilevato RIP. 7.96  
 scotico SCA. 15.57  
 bonifica SCA. 2.54  
 anticapillare RIP. 2.54  
 fosso dx SCA. 0.85  
 RIP. 1.05  
 misto stabilizzato RIP. 3.37  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.84  
 demolizione SCA. 0.87  
 geotessuto SCA. 15.00

SEZ.NUM. R3-51

PROGR. 720.00  
 PARZ. 20.00



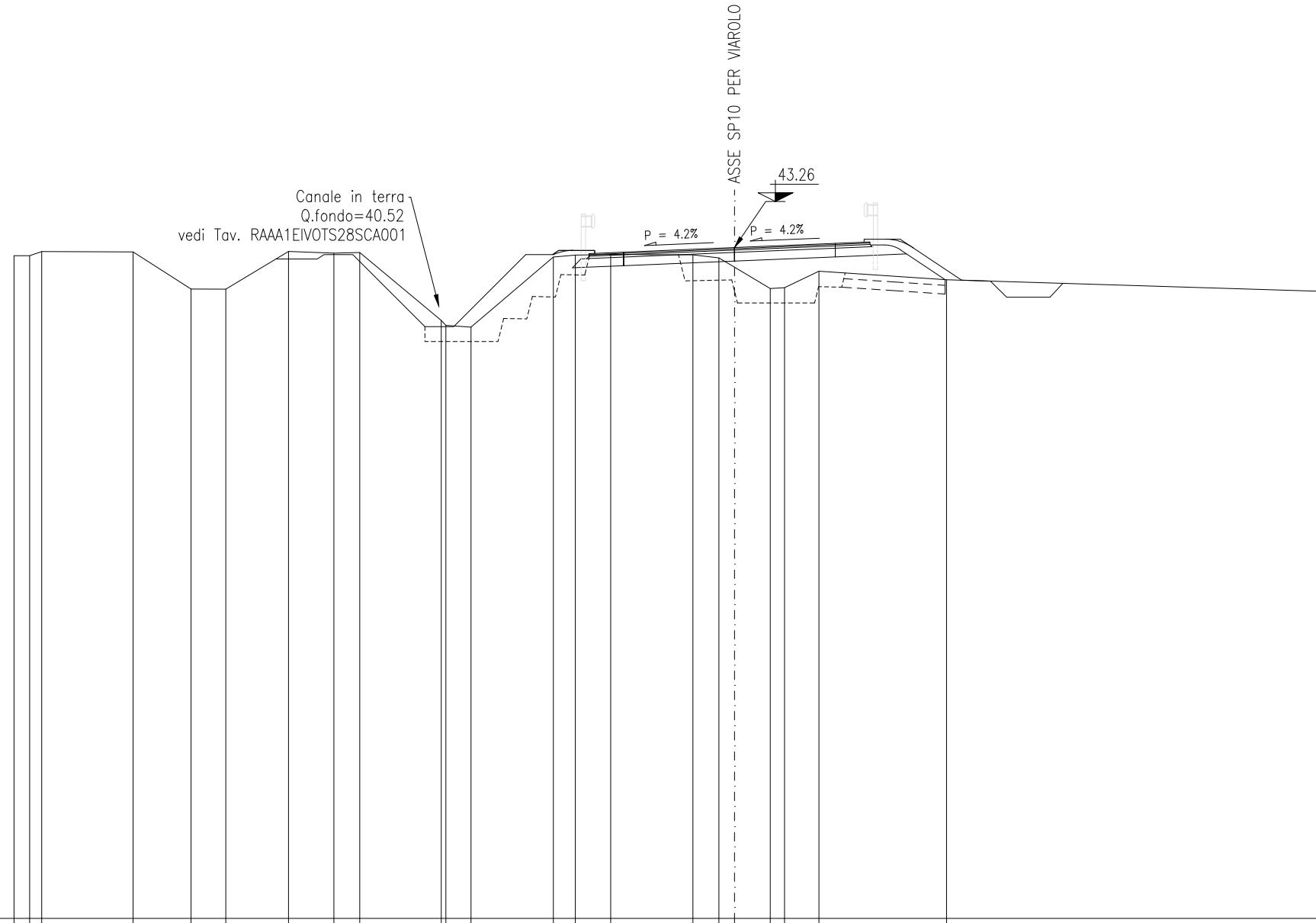
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-21.02	-17.90	-13.96	-12.23	-10.94	-9.31	-8.09	-6.32	-3.40	-2.35	-0.04	1.23	5.57	6.43	8.40	8.95	10.10	25.00			
	Distanze parziali	3.98	3.12	3.94	1.73	1.29	1.62	1.23	1.77	2.92	1.08	2.35	0.04	1.19	4.34	0.86	1.97	0.55	1.16	14.90			
Quote		-42.21	-42.29	-43.05	-43.06	-41.84	-41.90	-43.11	-43.29	-43.49	-40.56	-40.61	-42.82	-43.08	-43.08	-42.96	-41.86	-41.88	-42.46	-41.87			
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-21.02	-17.90	-13.96	-12.23	-10.94	-9.31	-8.09	-6.32	-3.40	-2.35	-0.04	1.23	5.57	6.43	8.40	8.95	10.10	25.00			
	Distanze parziali									0.25	1.00	3.93	3.50	1.00	1.25	1.58	1.00	0.91	1.50	0.54			
Quote										-43.37	-43.38	-43.38	-43.33	-43.52	-43.69	-43.74	-43.84	-43.84	-42.78	-42.78	-41.87	-41.87	-42.42



rilevato  
 RIP. 3.86  
 scotico  
 SCA. 9.59  
 bonifica  
 SCA. 2.64  
 anticapillare  
 RIP. 2.38  
 fosso dx  
 SCA. 1.06  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.36  
 strato di base  
 RIP. 0.78  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.76  
 demolizione  
 SCA. 0.83  
 geotessuto  
 SCA. 9.19  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-53

Progr. 760.00  
 Parz. 20.00



Canale in terra  
 Q.fondo=40.52  
 vedi Tav. RAAA1EIVOTS28SCA001

P = 4.2%      P = 4.2%

ASSE SP10 PER VIAROLO

43.26

20.00

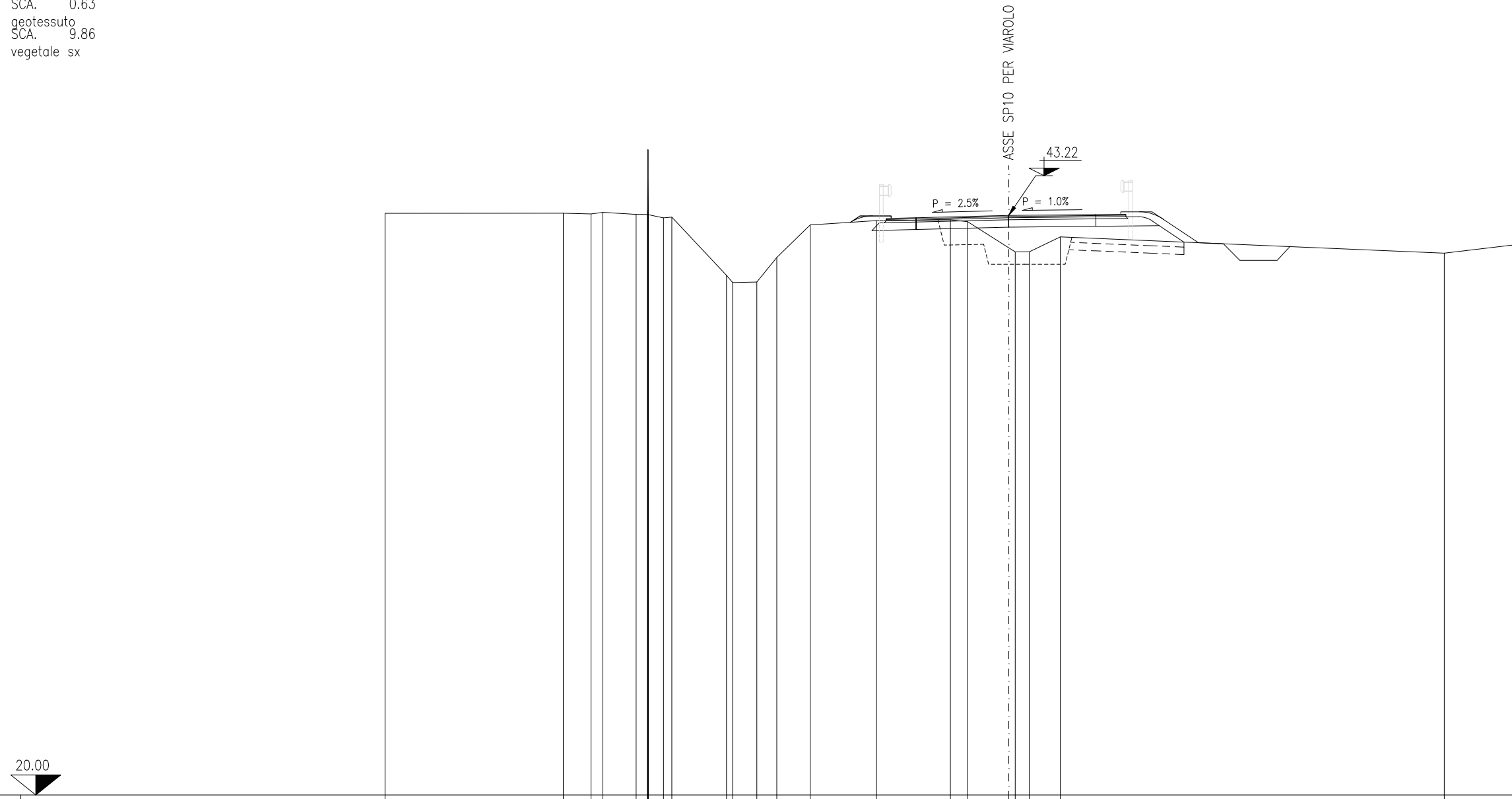
		Distanze progressive																		20.53																
Terreno	Distanze parziali	0.54	0.42	3.17	2.01	1.21	2.18	1.57	0.90	13.00	2.82	10.18	10.01	0.87	9.14	2.86	6.28	0.76	5.52	1.22	4.30	2.86	1.44	0.90	0.54	0.00	1.24	1.24	1.74	1.19	2.93	4.43	13.17	7.36	41.74	
	Quote	-42.98	-42.98	-43.12	-43.11	-41.83	-41.82	-43.13	-43.07	-43.09	-40.51	-40.51	-42.93	-43.00	-43.03	-43.01	-42.90	-42.58	-41.84	-41.87	-42.44	-42.15	-43.01	-42.90	-42.58	-41.84	-41.87	-42.44	-42.15	-41.74	-41.74	-41.74	-41.74	-41.74	-41.74	-41.74
Progetto	Distanze progressive	25.00	24.46	24.04	20.87	18.86	17.65	15.47	13.90	13.00	10.18	10.01	6.28	5.52	4.30	1.44	0.54	0.00	1.24	1.74	2.93	7.36	20.53													
	Distanze parziali	0.54	0.42	3.17	2.01	1.21	2.18	1.57	0.90	13.00	2.82	10.18	10.01	0.87	9.14	2.86	6.28	0.76	5.52	1.22	4.30	2.86	1.44	0.90	0.54	0.00	1.24	1.74	1.19	2.93	4.43	13.17	7.36	20.53		
Progetto	Quote	-43.16	-43.16	-43.10	-42.94	-43.16	-43.10	-43.10	-43.26	-43.41	-43.45	-43.55	-42.13	-42.13	-41.54	-41.54	-41.54	-41.54	-41.54	-41.54	-42.02	-42.02	-43.16	-43.16	-43.10	-43.26	-43.41	-43.45	-43.55	-42.13	-42.13	-41.54	-41.54	-41.54	-42.02	-42.02



rilevato  
 RIP. 3.69  
 scotico  
 SCA. 10.26  
 bonifica  
 SCA. 2.81  
 anticapillare  
 RIP. 2.56  
 fosso dx  
 SCA. 1.25  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.35  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.61  
 demolizione  
 SCA. 0.63  
 geotessuto  
 SCA. 9.86  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-54

Progr. 780.00  
 Parz. 20.00



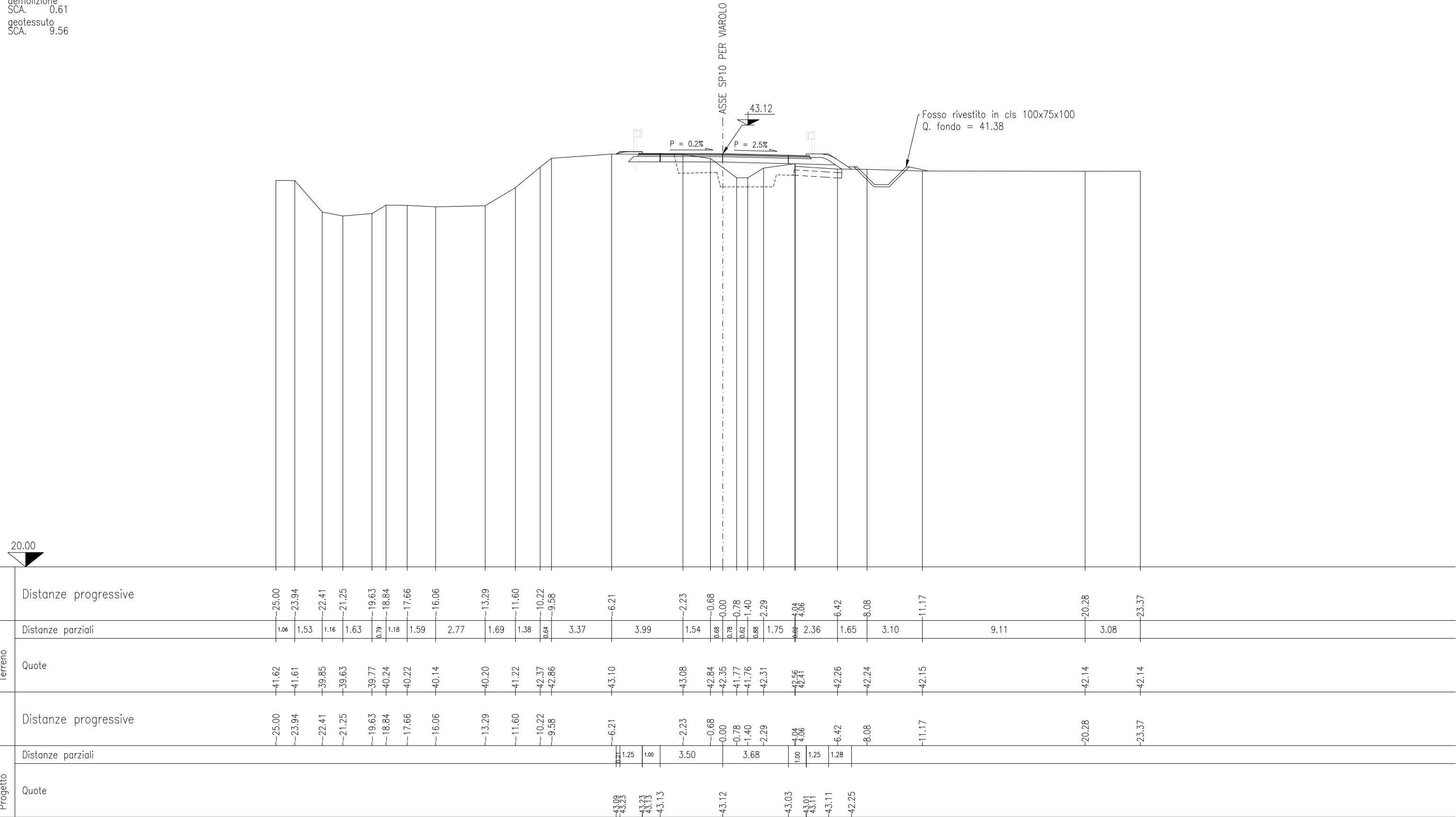
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-17.85	-16.74	-16.27	-14.93	-14.48	-14.44	-13.84	-13.50	-11.31	-11.06	-10.10	-9.30	-7.96	-5.30	-2.33	-1.64	0.00	0.26	0.83	1.24	2.07	-17.47	-20.40					
	Distanze parziali	7.15	1.11	0.47	1.34	0.66	0.61	0.34	1.38	2.19	0.25	0.97	0.80	1.34	2.66	2.96	0.69	1.64	0.26	0.57	1.24	15.39	2.93	20.40						
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-17.85	-16.74	-16.27	-14.93	-14.48	-14.44	-13.84	-13.50	-11.31	-11.06	-10.10	-9.30	-7.96	-5.30	-2.33	-1.64	0.00	0.26	0.83	2.07	-17.47	-20.40						
	Distanze parziali														0.39	1.25	1.00	3.71		3.50	1.80	1.25	1.86	1.80	0.66	1.50	0.51			
Quote		-43.30	-43.31	-43.28	-43.34	-43.26	-43.22	-43.25	-43.25	-43.15	-40.82	-40.53	-40.55	-41.53	-42.83	-43.01	-43.04	-42.97	-41.92	-41.76	-42.36	-41.71	-42.05							
Quote																-42.94	-43.20	-43.10	-43.12	-43.22		-43.25	-43.36	-43.36	-42.12	-42.12	-41.42	-41.42	-41.42	-41.97



rilevato RIP. 1.35  
 scotico SCA. 9.97  
 bonifica SCA. 2.72  
 anticapillare RIP. 2.13  
 fosso dx SCA. 1.73  
 RIP. 0.05  
 misto stabilizzato RIP. 3.40  
 strato di base RIP. 0.78  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.58  
 demolizione SCA. 0.61  
 geotessuto SCA. 9.56

SEZ.NUM. R3-56

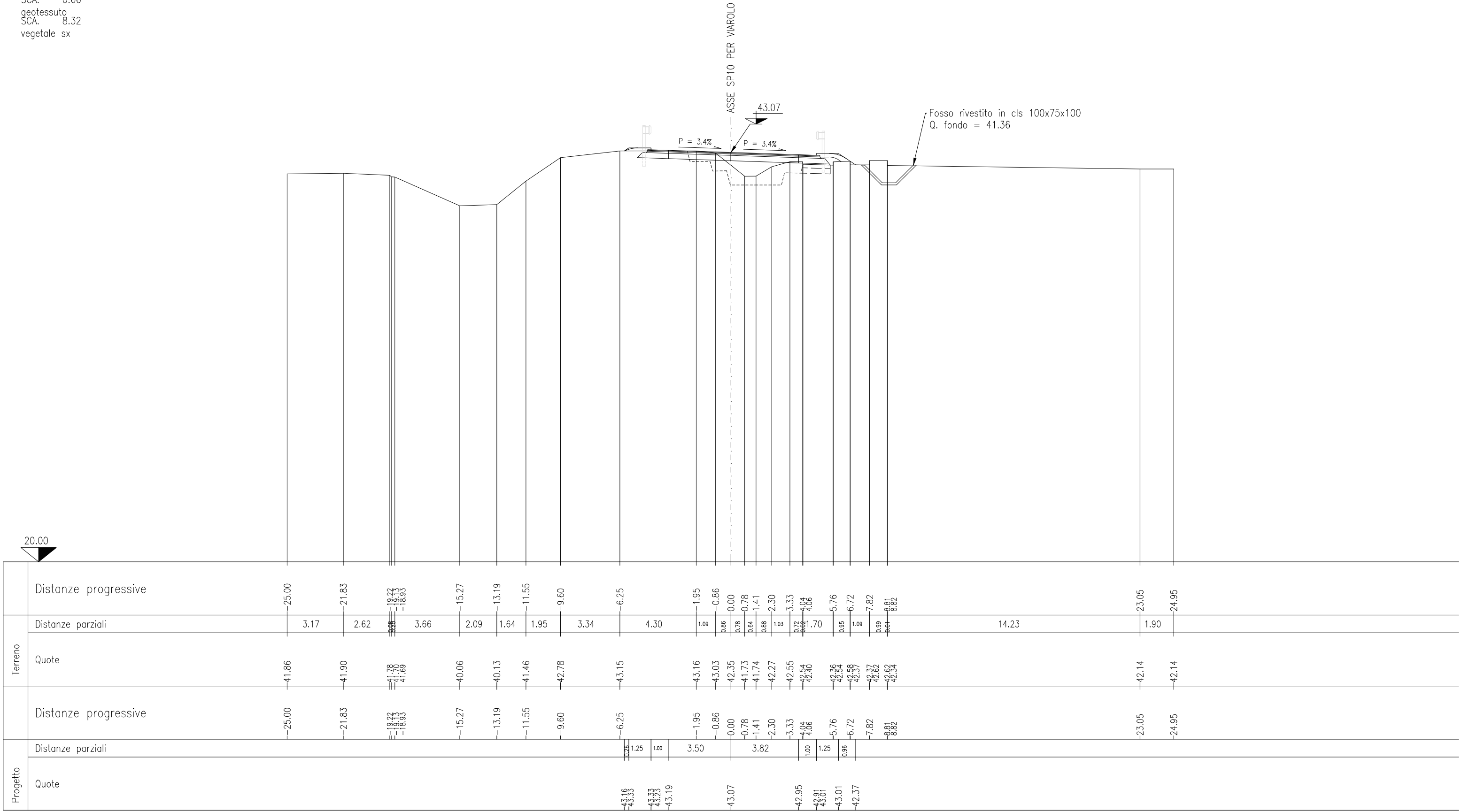
PROGR. 820.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 1.22  
 scotico SCA. 8.72  
 bonifica SCA. 2.25  
 anticapillare RIP. 1.59  
 fosso dx SCA. 2.45  
 misto stabilizzato RIP. 3.16  
 strato di base RIP. 0.78  
 binder RIP. 0.48  
 usura SCA. 9.72  
 demolizione SCA. 0.66  
 geotessuto SCA. 8.32  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-57

Progr. 840.00  
 Parz. 20.00



Fosso rivestito in cls 100x75x100  
Q. fondo = 41.36

ASSE SP10 PER VIAROLO

P = 3.4%

P = 3.4%

43.07

20.00

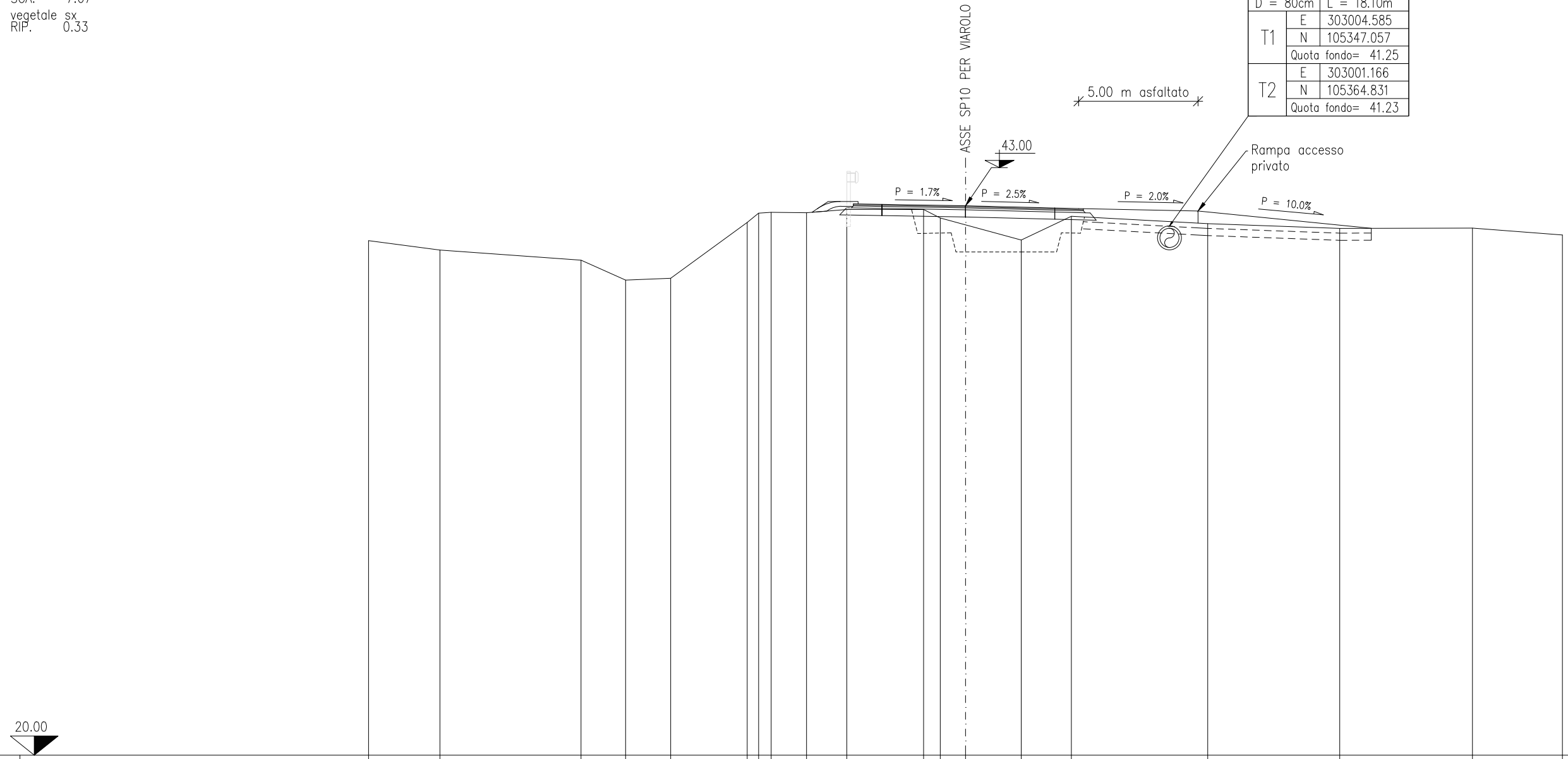


rilevato RIP. 1.95  
 scotico SCA. 12.33  
 bonifica SCA. 2.18  
 anticapillare RIP. 1.77  
 misto stabilizzato RIP. 3.35  
 strato di base RIP. 0.78  
 binder RIP. 0.48  
 usura SCA. 9.64  
 demolizione SCA. 0.85  
 geotessuto SCA. 7.67  
 vegetale sx RIP. 0.33

SEZ.NUM. R3-59

PROGR. 874.37  
 PARZ. 16.68

CAVALCAFOSSO 04	
D = 80cm	L = 18.10m
T1	E 303004.585
	N 105347.057
Quota fondo= 41.25	
T2	E 303001.166
	N 105364.831
Quota fondo= 41.23	

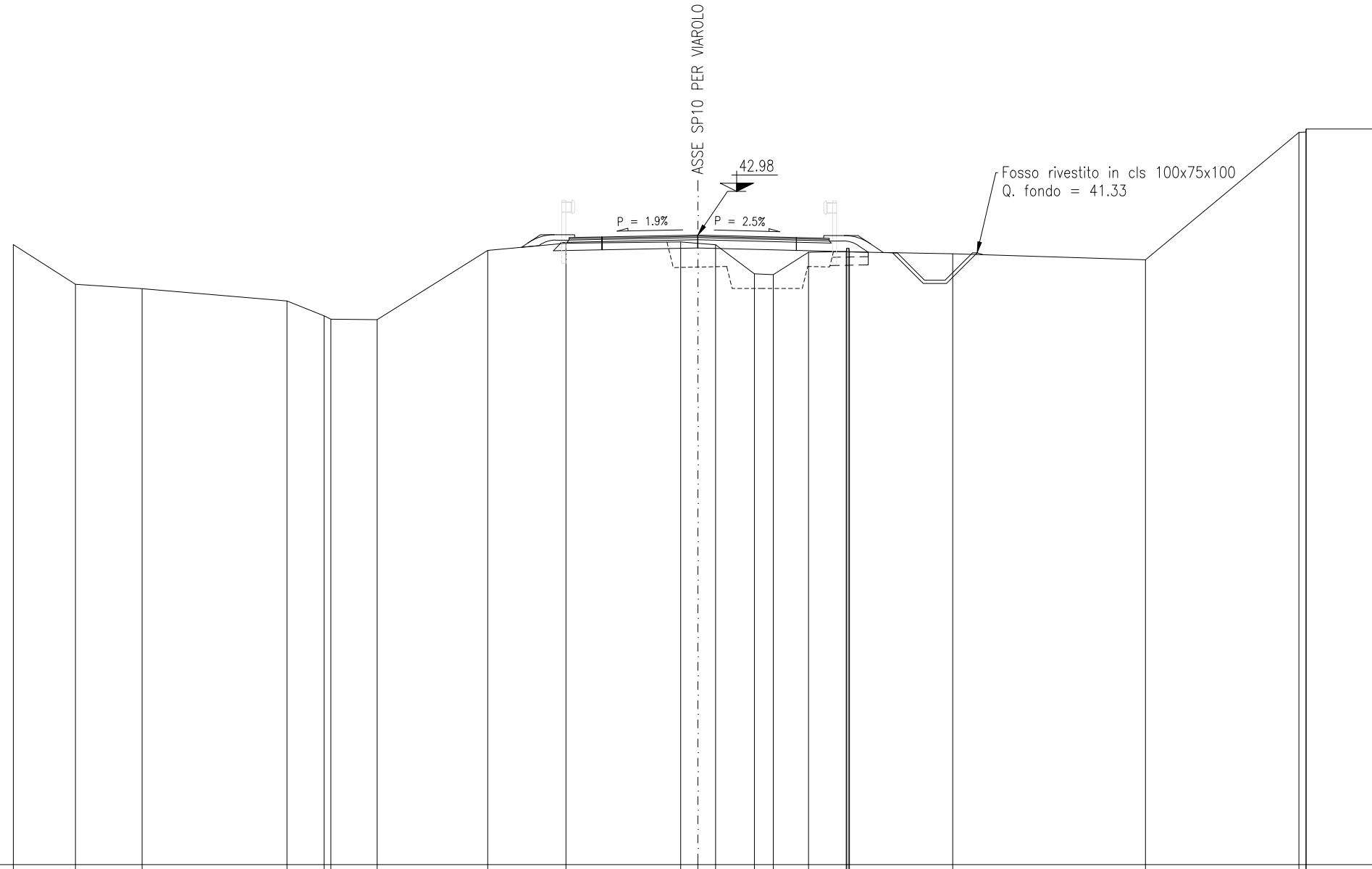


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-22.01	-16.10	-14.23	-12.35	-9.14	-8.66	-8.14	-6.66	-4.97	-1.76	-1.06	0.00	2.33	4.44	10.15	15.68	21.24	25.00
	Distanze parziali	2.99	5.91	1.87	1.89	3.20	0.48	0.52	1.48	1.69	3.21	0.70	1.06	2.33	2.10	5.71	5.53	5.56	3.76	
Terreno	Quote	-41.54	-41.14	-40.72	-39.89	-39.96	-42.30	-42.69	-42.72	-42.71	-42.84	-42.84	-42.49	-42.20	-41.56	-42.56	-42.25	-42.05	-42.06	-41.78
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-22.01	-16.10	-14.23	-12.35	-9.14	-8.66	-8.14	-6.66	-4.97	-1.76	-1.06	0.00	2.33	4.44	10.15	15.68	21.24	25.00
	Distanze parziali									1.25	1.00	3.50		3.74	1.00	5.00				
Progetto	Quote									-43.78	-43.17	-43.07	-43.06	-43.00	-42.90	-42.88	-42.78			

rilevato RIP. 1.42  
 scotico SCA. 7.81  
 bonifica SCA. 2.05  
 anticapillare RIP. 1.52  
 fosso dx SCA. 2.13  
 RIP. 0.08  
 misto stabilizzato RIP. 3.61  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.50  
 demolizione SCA. 1.10  
 geotessuto SCA. 7.45

SEZ.NUM. R3-60

PROGR. 887.63  
 PARZ. 13.27

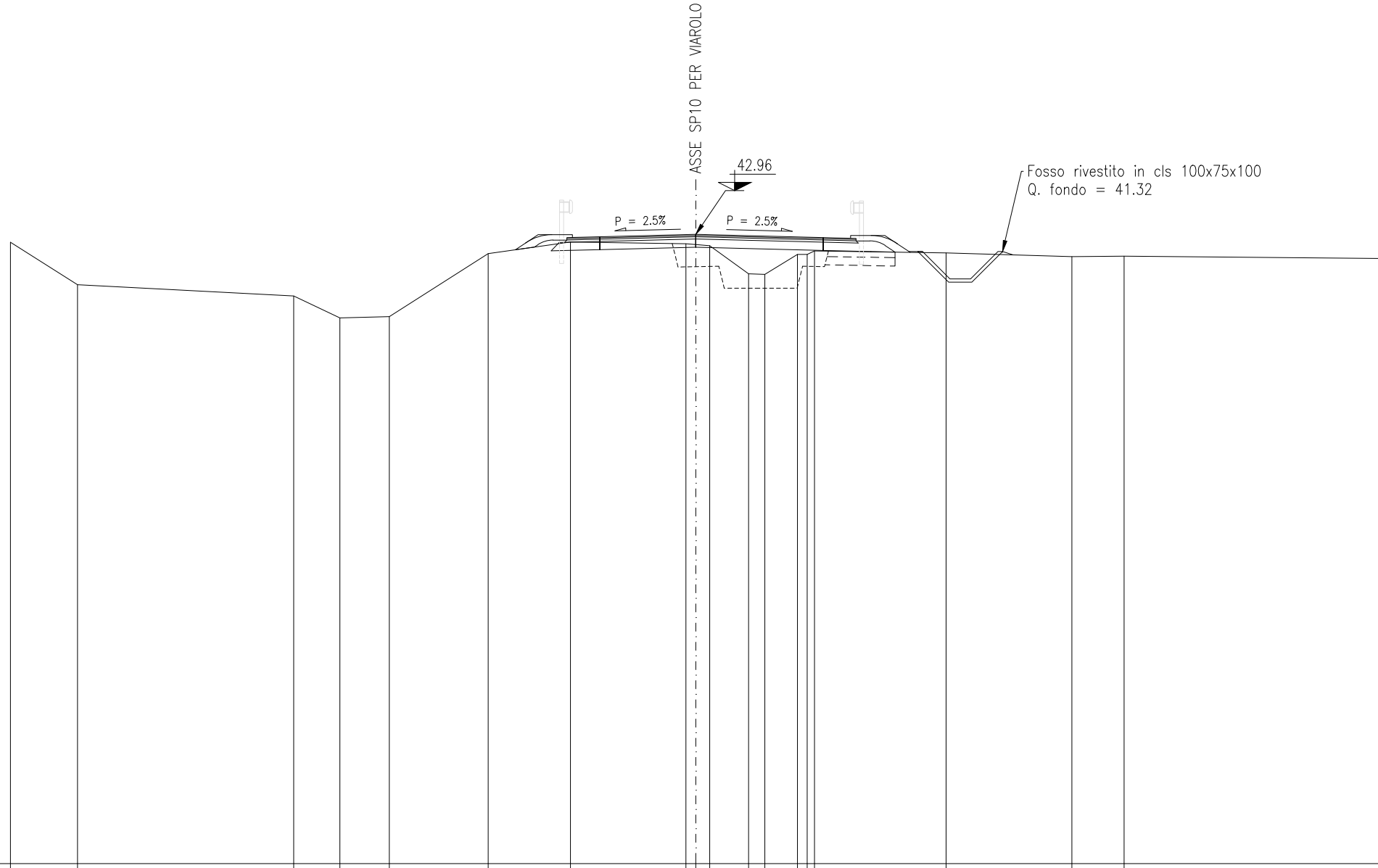


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-22.73	-20.30	-15.01	-13.40	-11.71	-7.68	-4.82	-0.62	0.00	0.65	1.42	2.07	2.76	4.04	5.42	5.54	9.31	16.35	21.96	25.00	
	Distanze parziali	2.27	2.44	5.29	1.35	1.69	4.03	2.86	4.19	0.62	0.65	1.42	0.69	1.29	1.38	3.77	7.04	5.61	0.76	2.78			
Progetto	Quote	-42.63	-41.18	-41.02	-40.57	-40.03	-39.91	-39.89	-42.42	-42.68	-42.72	-42.68	-42.63	-41.56	-41.53	-42.35	-42.37	-42.50	-42.52	-42.29	-42.08	-46.72	-46.85
	Distanze progressive	-25.00	-22.73	-20.30	-15.01	-13.40	-11.71	-7.68	-4.82	-0.62	0.00	0.65	1.42	2.07	2.76	4.04	5.42	5.54	9.31	16.35	21.96	25.00	
Progetto	Distanze parziali							0.69	1.25	1.00	3.50		3.60	1.88	1.25	0.93							
	Quote							-42.53	-42.99	-42.88	-42.91	-42.98		-42.89	-42.86	-42.96	-42.34						

rilevato RIP. 1.49  
 scotico SCA. 8.60  
 bonifica SCA. 2.32  
 anticapillare RIP. 1.91  
 fosso dx SCA. 2.00  
 RIP. 0.15  
 misto stabilizzato RIP. 3.92  
 strato di base RIP. 0.85  
 binder RIP. 0.52  
 usura SCA. 10.55  
 demolizione SCA. 1.15  
 geotessuto SCA. 8.20

SEZ.NUM. R3-61

PROGR. 900.00  
 PARZ. 12.37



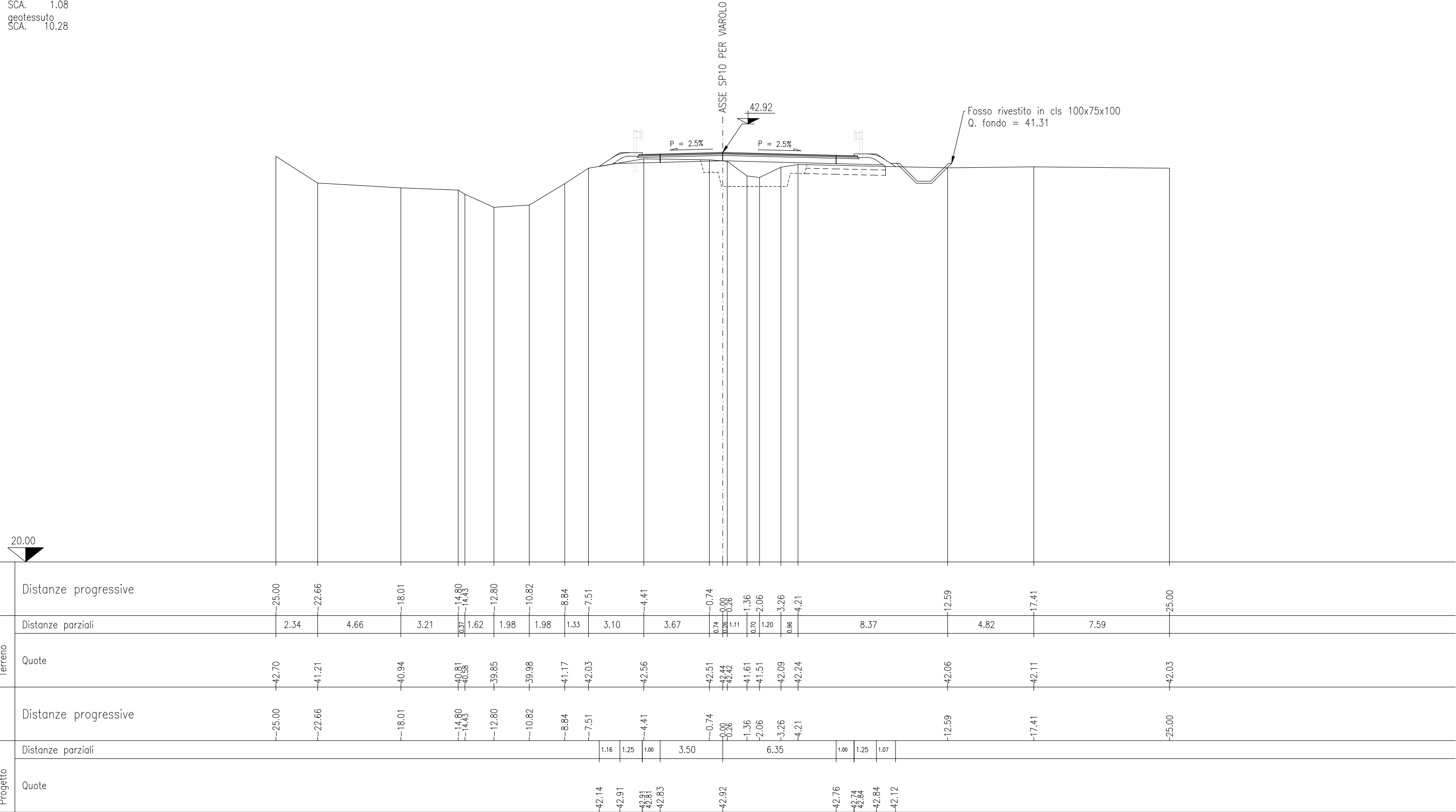
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-22.55	-14.67	-12.98	-11.18	-7.57	-4.57	-0.36	0.00	0.51	1.42	1.93	2.52	3.71	4.33	9.13	13.72	15.63	25.00
	Distanze parziali	2.45	7.88	1.69	1.80	3.61	3.00	4.21	0.36	0.51	1.42	1.93	2.52	3.71	4.33	4.80	4.59	1.91	9.37	
Quote		-42.67	-41.12	-40.71	-39.91	-39.95	-42.25	-42.68	-42.61	-42.68	-42.94	-41.51	-41.49	-42.22	-42.55	-42.28	-42.28	-42.14	-42.16	-42.07
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-22.55	-14.67	-12.98	-11.18	-7.57	-4.57	-0.36	0.00	0.51	1.93	2.52	3.71	4.33	9.13	13.72	15.63	25.00	
	Distanze parziali						0.82	1.25	1.00	3.50		4.65		1.00	1.25	0.92				
Quote							-42.39	-42.94	-42.84	-42.87	-42.96			-42.84	-42.81	-42.91	-42.30			



rilevato  
RIP. 1.48  
scotico  
SCA. 10.68  
bonifica  
SCA. 2.95  
anticapillare  
RIP. 2.86  
fosso dx  
SCA. 1.58  
RIP. 0.60  
misto stabilizzato  
RIP. 4.44  
strato di base  
RIP. 0.99  
binder  
RIP. 0.60  
usura  
SCA. 12.25  
demolizione  
SCA. 1.08  
geotessuto  
SCA. 10.28

SEZ.NUM. R3-62

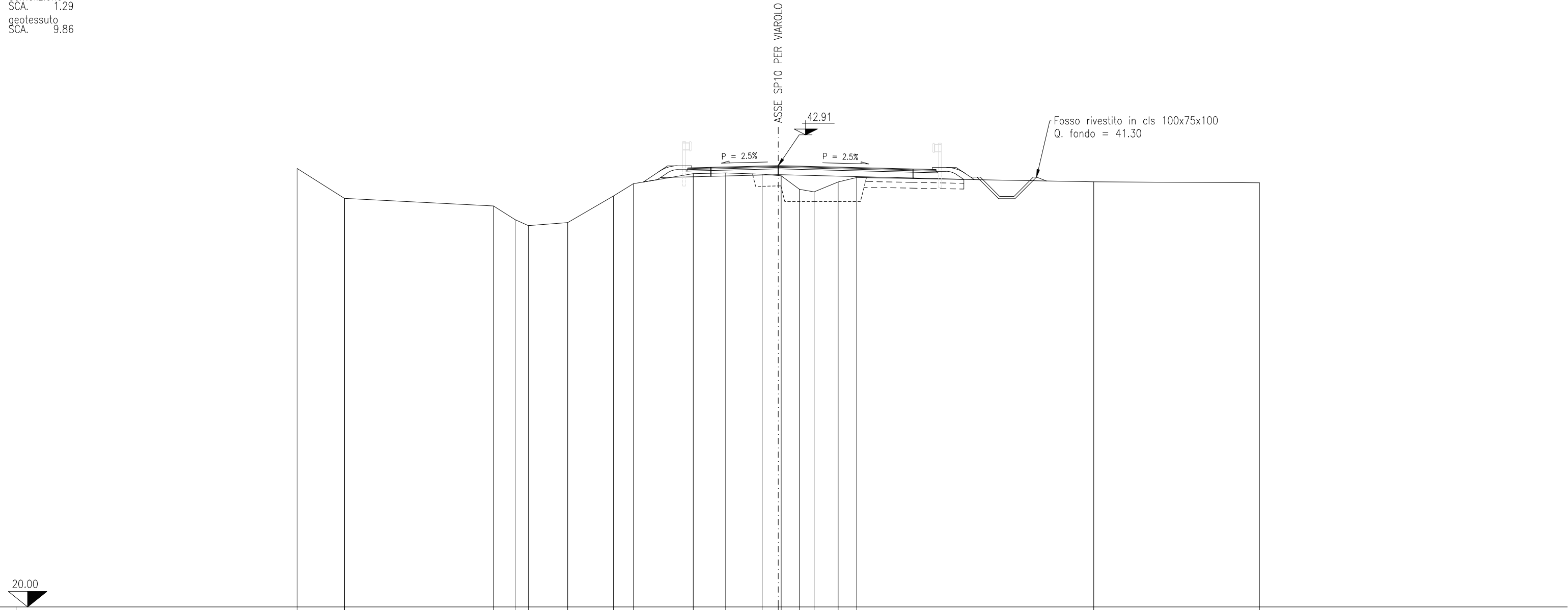
PROGR. 920.00  
PARZ. 20.00



rilevato  
 RIP. 1.44  
 scotico  
 SCA. 10.26  
 bonifica  
 SCA. 2.84  
 anticapillare  
 RIP. 2.47  
 fosso dx  
 SCA. 1.73  
 RIP. 0.30  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.63  
 strato di base  
 RIP. 1.04  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.90  
 demolizione  
 SCA. 1.29  
 geotessuto  
 SCA. 9.86

SEZ.NUM. R3-63

Progr. 927.64  
 Parz. 7.64

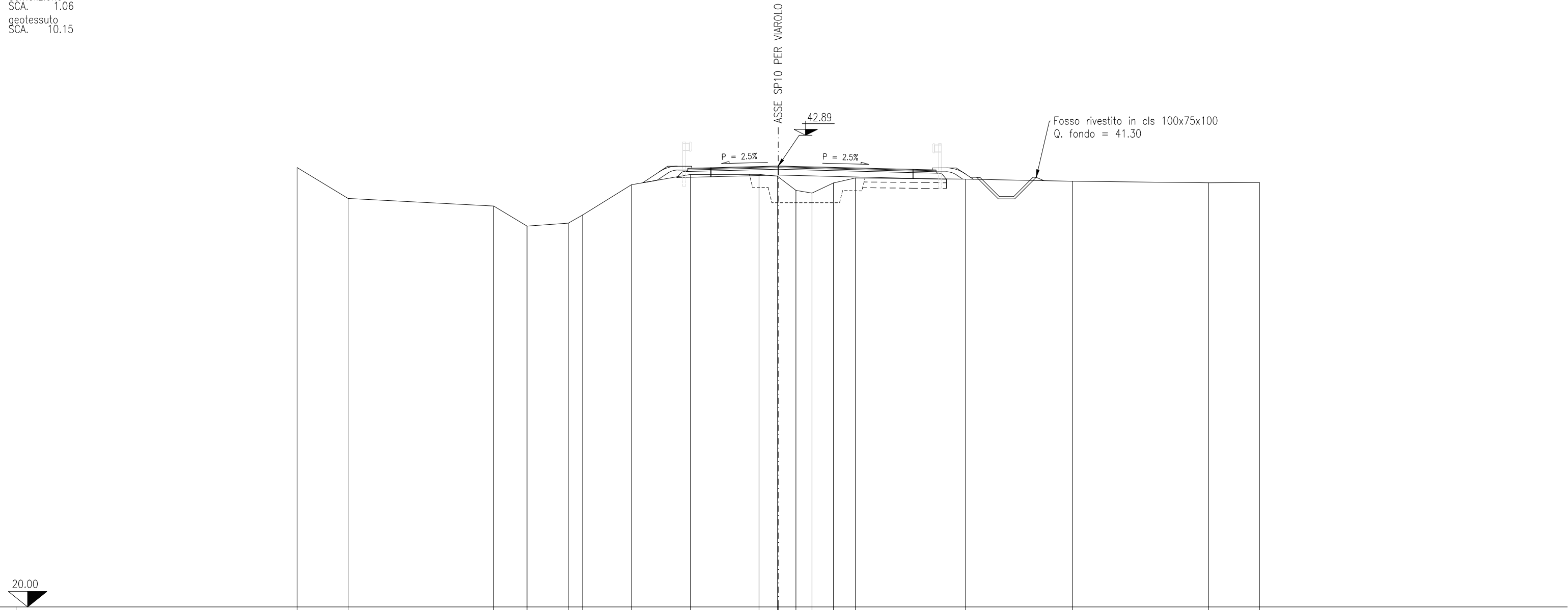


Terreno	Distanze progressive	25.00	22.54	14.80	13.67	12.99	10.94	8.57	7.53	4.42	2.73	0.84	0.00	0.15	1.10	1.86	3.11	4.08	16.39	25.00	
	Distanze parziali	2.46	7.74	1.13	0.88	2.05	2.37	1.04	3.11	1.68	1.89	0.84	0.15	0.95	0.76	1.25	0.97	12.31	8.61	25.00	
Progetto	Quote	42.76	41.21	40.81	40.10	39.79	39.95	41.33	41.97	42.49	42.53	42.46	42.39	42.38	41.68	41.54	42.06	42.29	42.06	42.02	
	Distanze progressive	25.00	22.54	14.80	13.67	12.99	10.94	8.57	7.53	4.42	2.73	0.84	0.00	0.15	1.10	1.86	3.11	4.08	16.39	25.00	
Progetto	Distanze parziali									1.26	1.25	1.00	3.50			7.00			1.00	1.25	0.95
	Quote									42.06	42.90	42.80	42.82	42.91					42.73	42.71	42.81

rilevato  
 RIP. 1.56  
 scotico  
 SCA. 10.55  
 bonifica  
 SCA. 2.91  
 anticapillare  
 RIP. 2.45  
 fosso dx  
 SCA. 1.82  
 RIP. 0.16  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.11  
 strato di base  
 RIP. 1.04  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.90  
 demolizione  
 SCA. 1.06  
 geotessuto  
 SCA. 10.15

SEZ.NUM. R3-64

Progr. 940.00  
 Parz. 12.36

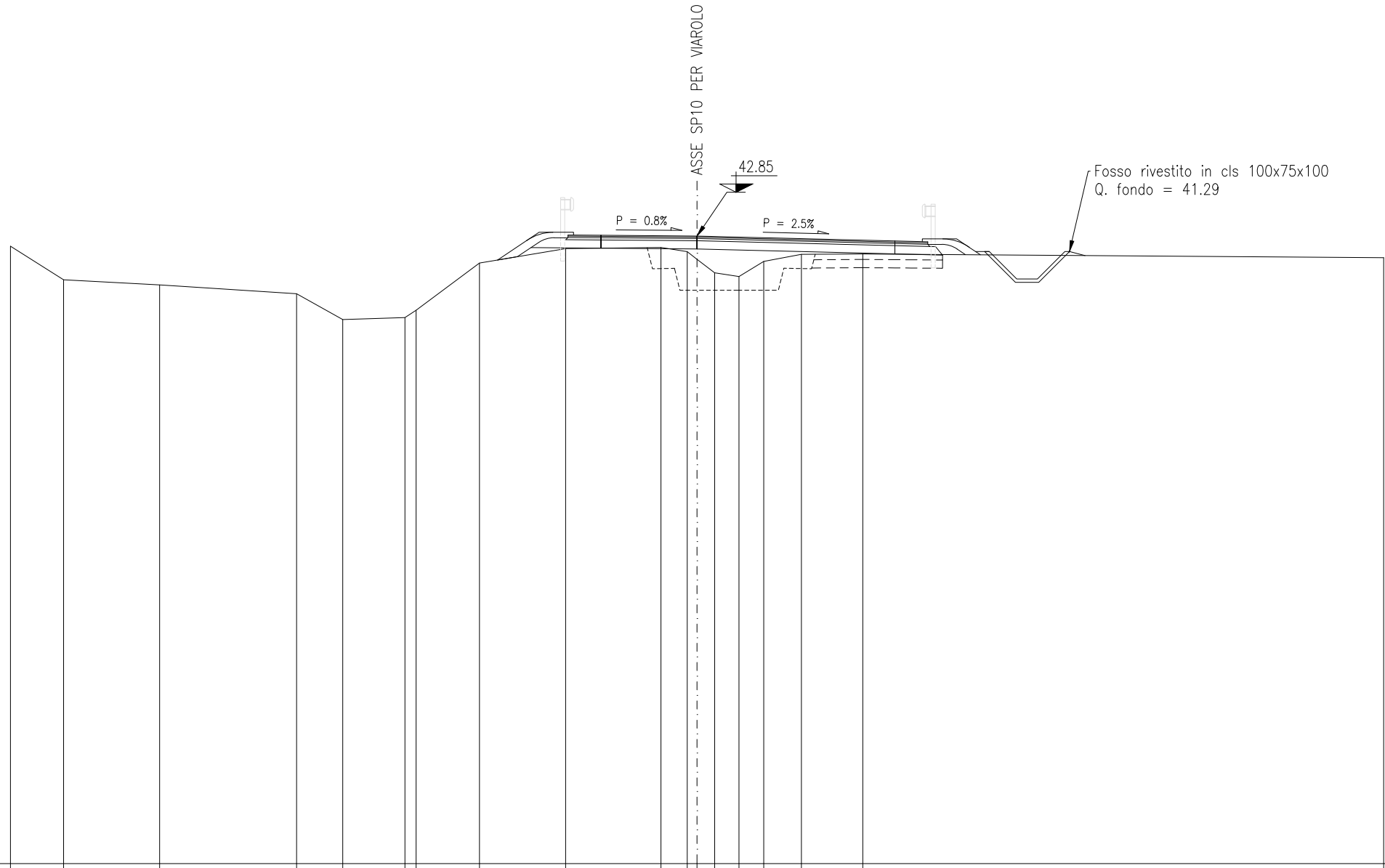


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-22.35	-14.79	-13.05	-10.91	-10.16	-7.63	-4.57	-1.00	-0.04	-0.00	-0.92	-1.75	-2.87	-4.01	-9.73	-15.29	-22.35	-25.00
	Distanze parziali	2.65	7.56	1.73	2.14	0.74	2.53	3.06	3.57	0.96	0.04	0.92	0.83	1.12	1.14	5.72	9.73	5.56	7.06	2.65
Quote		-42.81	-41.20	-40.81	-39.77	-39.92	-40.35	-41.91	-42.45	-42.45	-42.36	-42.33	-41.62	-41.48	-42.01	-42.26	-42.21	-42.10	-42.01	-42.03
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-22.35	-14.79	-13.05	-10.91	-10.16	-7.63	-4.57	-1.00	-0.04	-0.00	-0.92	-1.75	-2.87	-4.01	-9.73	-15.29	-22.35	-25.00
	Distanze parziali							1.29	1.25	1.00	3.50			7.00		1.00	1.25	0.94		
Quote								-42.02	-42.88	-42.88	-42.89	-42.89	-42.89	-42.80	-42.89	-42.71	-42.69	-42.79	-42.16	

rilevato  
 RIP. 1.75  
 scotico  
 SCA. 11.12  
 bonifica  
 SCA. 3.07  
 anticapillare  
 RIP. 2.71  
 fosso dx  
 SCA. 1.84  
 RIP. 0.17  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.39  
 strato di base  
 RIP. 1.06  
 binder  
 RIP. 0.65  
 usura  
 SCA. 13.10  
 demolizione  
 SCA. 1.04  
 geotessuto  
 SCA. 10.72

SEZ.NUM. R3-65

Progr. 960.00  
 Parz. 20.00

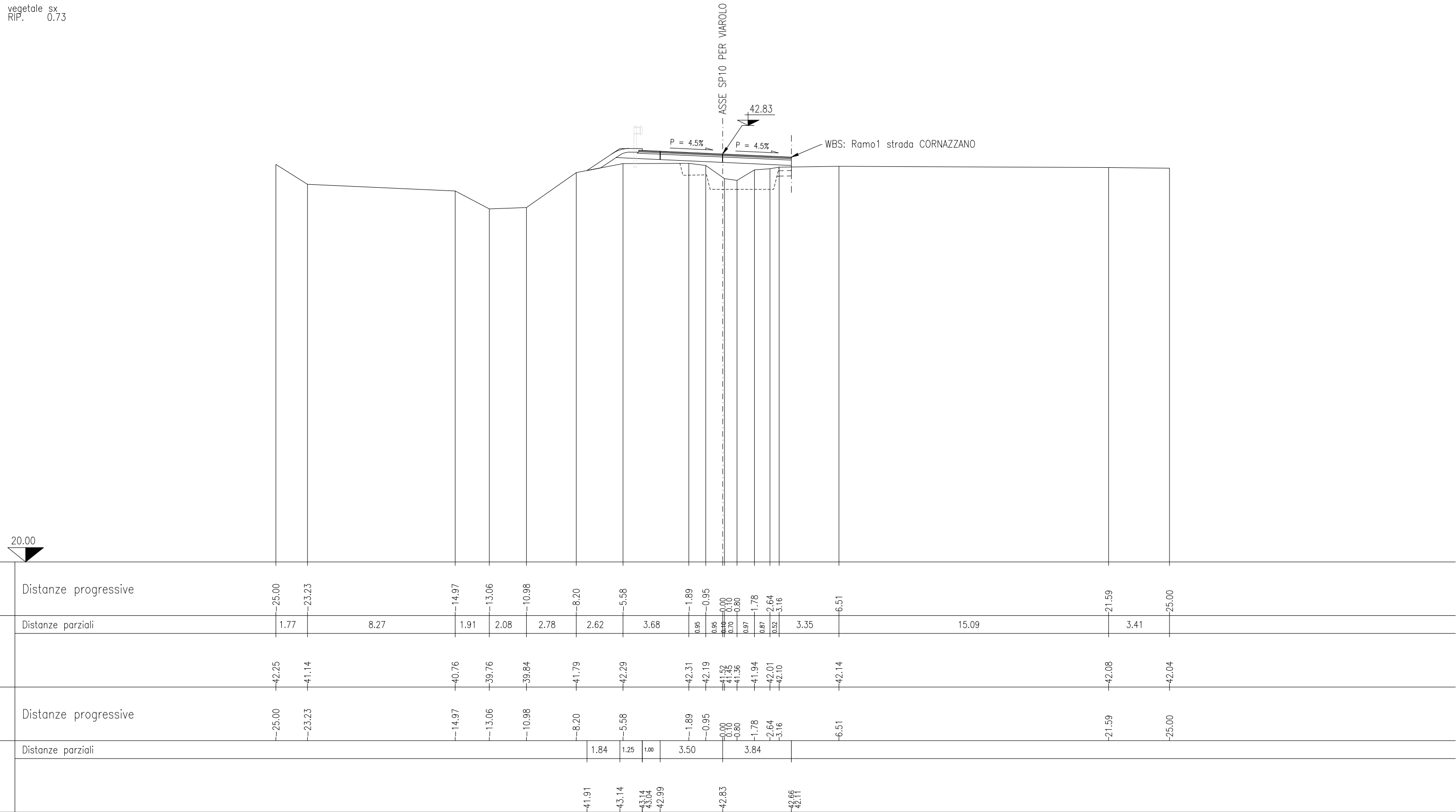


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.06	-19.57	-14.58	-12.90	-10.64	-10.23	-7.92	-4.78	-1.31	0.36	0.00	0.64	1.53	2.43	3.80	6.03	-25.00
	Distanze parziali	1.94	3.49	4.99	1.68	2.26	0.41	2.31	3.14	3.47	0.96	0.36	0.64	0.88	0.90	1.37	2.24	18.97	
Progetto	Quote	-42.49	-41.26	-41.08	-40.75	-39.82	-39.89	-40.15	-41.87	-42.40	-42.44	-42.29	-42.01	-41.51	-41.38	-41.93	-42.19	-42.20	-42.07
	Distanze progressive	-25.00	-23.06	-19.57	-14.58	-12.90	-10.64	-10.23	-7.92	-4.78	-1.31	0.36	0.00	0.64	1.53	2.43	3.80	6.03	-25.00
Progetto	Distanze parziali								1.51	1.25	1.00	3.50			7.20		1.00	1.25	0.87
	Quote								-41.98	-42.99	-42.88	-42.88	-42.85				-42.67	-42.65	-42.75

rilevato RIP. 3.03  
 scotico SCA. 6.56  
 bonifica SCA. 1.74  
 anticapillare RIP. 1.73  
 misto stabilizzato RIP. 2.87  
 strato di base RIP. 3.31  
 binder RIP. 0.42  
 usura SCA. 8.54  
 demolizione SCA. 0.99  
 geotessuto SCA. 6.16  
 vegetale sx RIP. 0.73

SEZ.NUM. R3-65bis

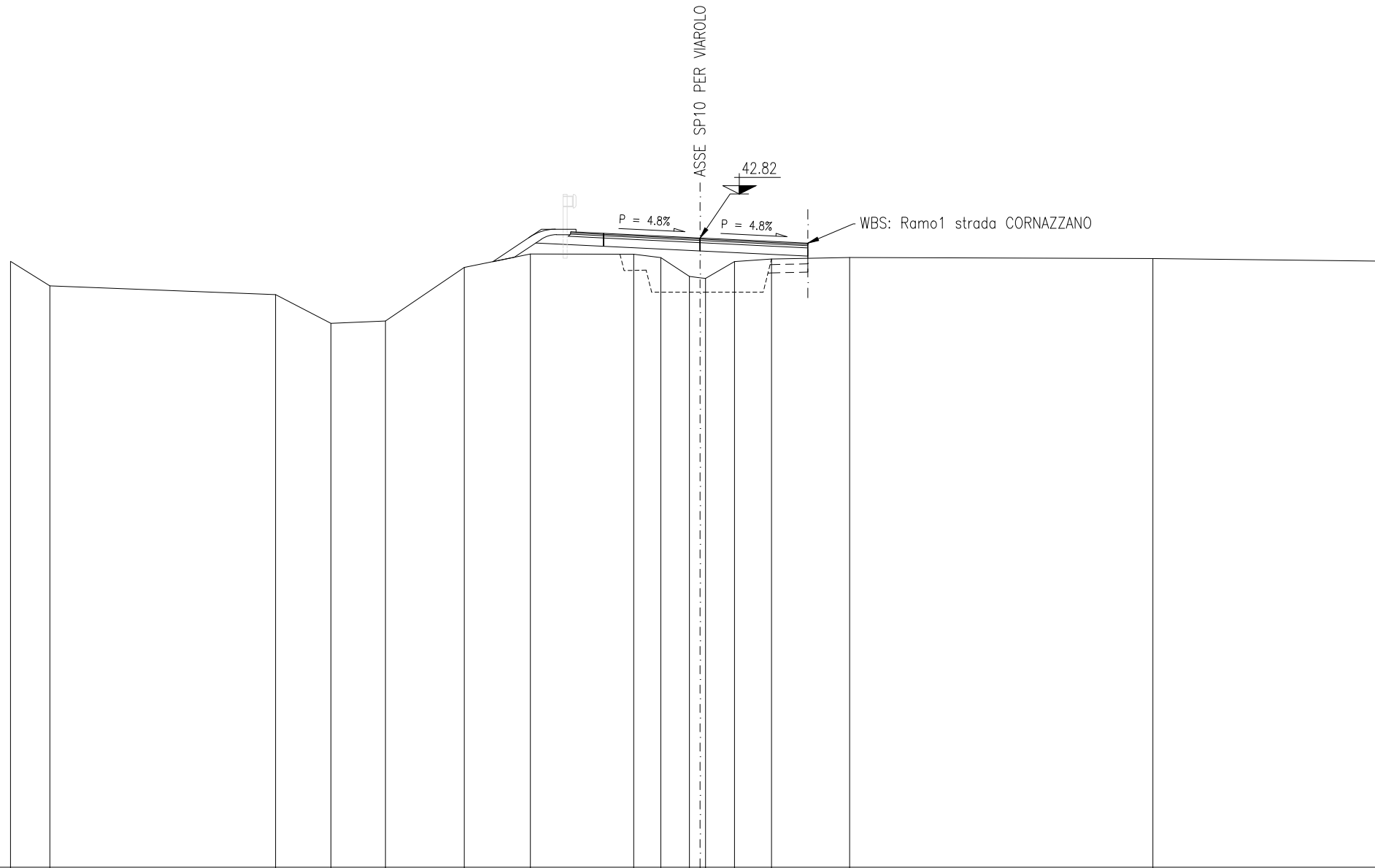
PROGR. 973.77  
 PARZ. 13.77



rilevato RIP. 3.29  
 scotico SCA. 7.10  
 bonifica SCA. 1.90  
 anticapillare RIP. 1.91  
 misto stabilizzato RIP. 2.88  
 strato di base RIP. 3.33  
 binder RIP. 0.42  
 usura SCA. 8.61  
 demolizione SCA. 0.87  
 geotessuto SCA. 6.70  
 vegetale sx RIP. 0.70

SEZ.NUM. R3-66

Progr. 980.00  
 Parz. 6.23



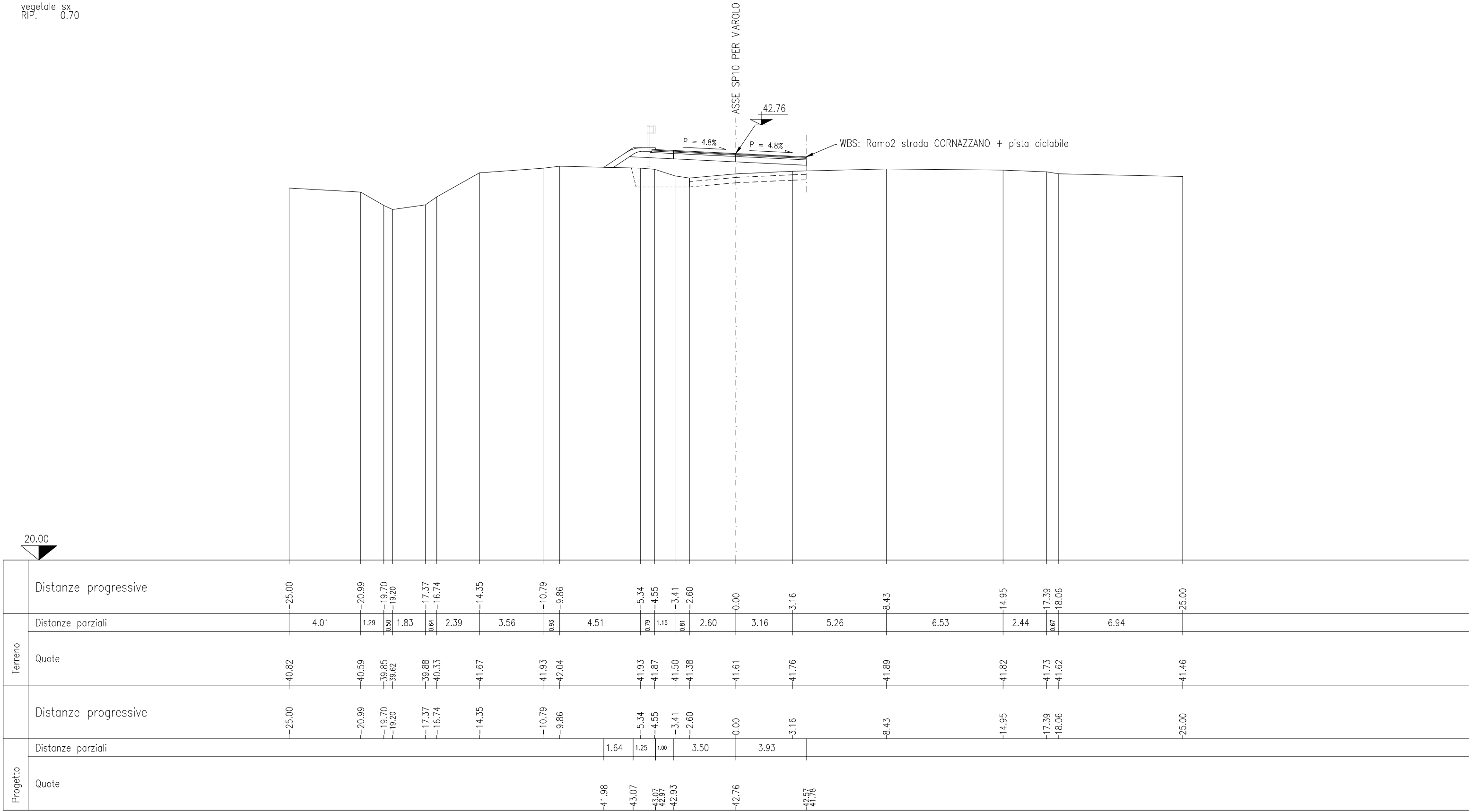
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.58	-15.39	-13.39	-11.41	-8.55	-6.16	-2.41	-1.42	-0.39	0.20	1.25	2.59	5.42	-16.42	-25.00
	Distanze parziali	1.42	8.18	2.01	1.98	2.86	2.39	3.75	0.98	1.04	0.39	0.20	1.05	1.34	2.83	11.00	8.58
Progetto	Quote	-41.97	-41.08	-40.77	-39.73	-39.81	-41.75	-42.24	-42.23	-42.11	-41.42	-41.35	-41.96	-42.06	-42.11	-42.08	-41.98
	Distanze progressive	-25.00	-23.58	-15.39	-13.39	-11.41	-8.55	-6.16	-2.41	-1.42	-0.39	0.20	1.25	2.59	5.42	-16.42	-25.00
Progetto	Distanze parziali							1.77	1.25	1.00	3.50		3.91				
	Quote							-41.96	-43.14	-43.04	-42.99		-42.82		-42.63		



rilevato RIP. 6.06  
 scotico SCA. 9.76  
 bonifica SCA. 2.77  
 anticapillare RIP. 2.80  
 misto stabilizzato RIP. 2.89  
 strato di base RIP. 3.35  
 binder RIP. 0.43  
 usura SCA. 8.64  
 demolizione SCA. 0.31  
 geotessuto SCA. 9.36  
 vegetale sx RIP. 0.70

SEZ.NUM. R3-68

Progr. 1020.00  
 Parz. 20.00

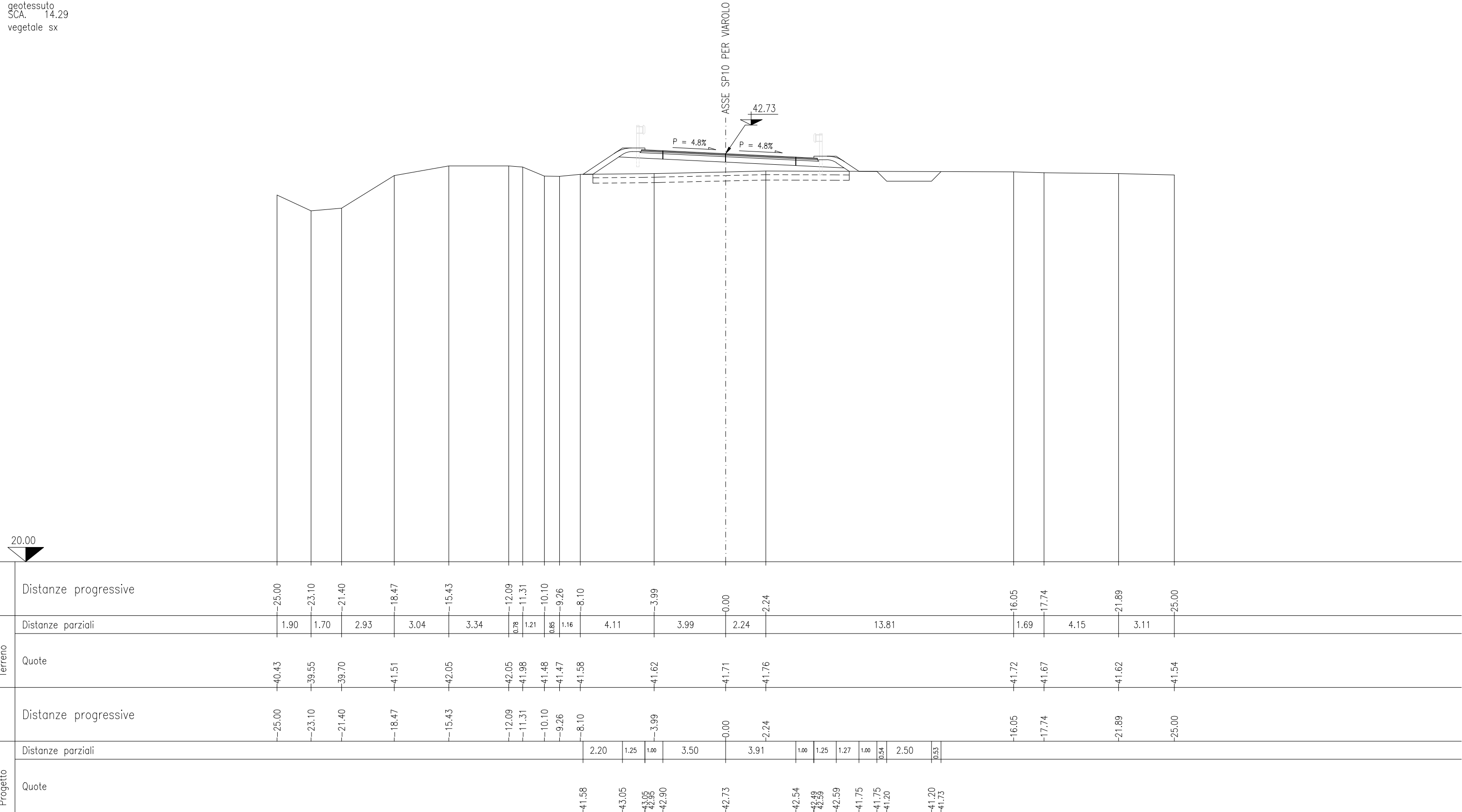




rilevato RIP. 6.12  
 scotico SCA. 14.69  
 bonifica SCA. 4.27  
 anticapillare RIP. 4.29  
 fosso sx SCA. 1.42  
 fosso dx SCA. 1.63  
 misto stabilizzato RIP. 3.66  
 strato di base RIP. 0.78  
 binder RIP. 0.49  
 usura SCA. 9.82  
 geotessuto SCA. 14.29  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-69

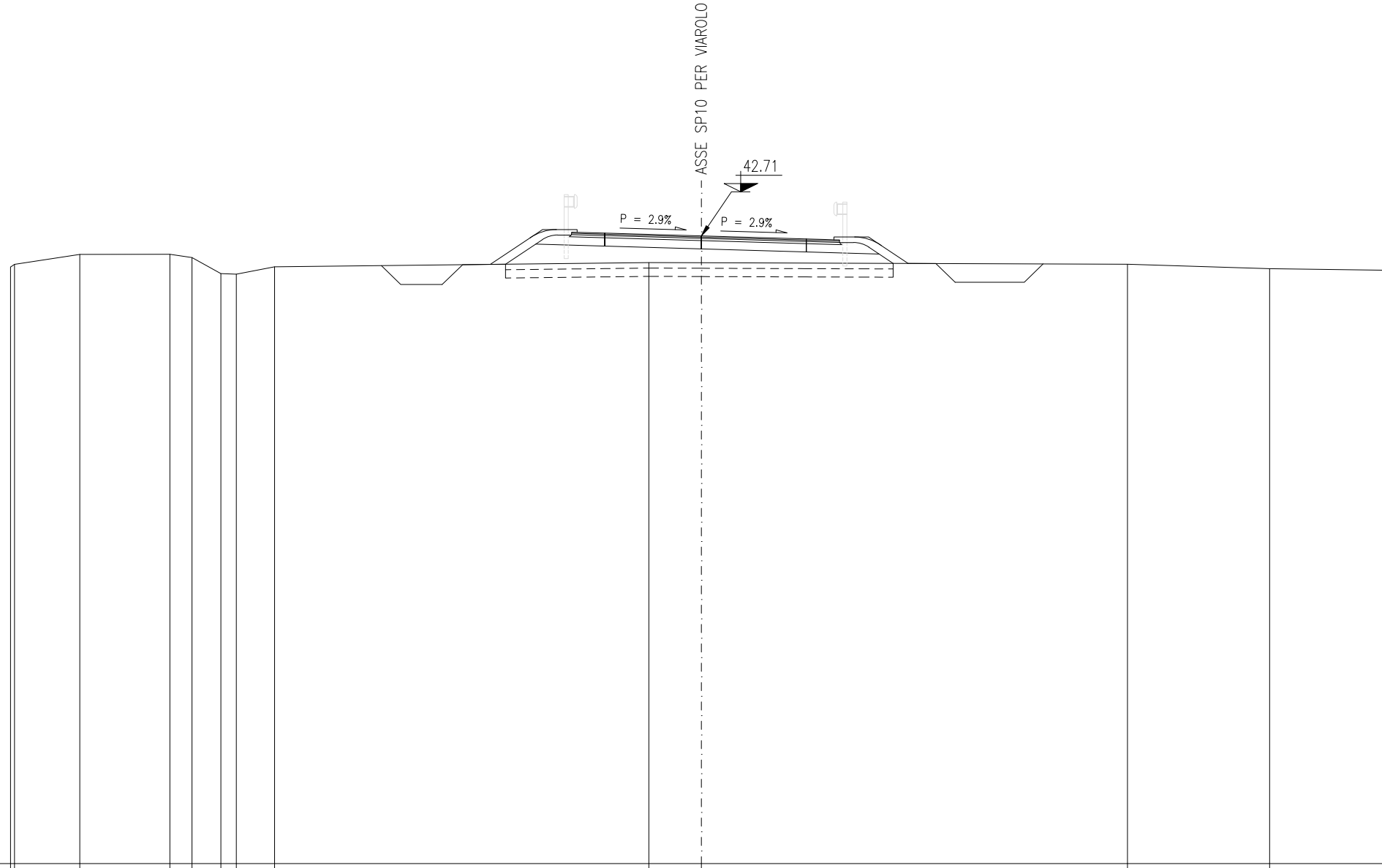
PROGR. 1040.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 5.34  
 scotico SCA. 14.43  
 bonifica SCA. 4.21  
 anticapillare RIP. 4.20  
 fosso sx SCA. 1.55  
 fosso dx SCA. 2.13  
 misto stabilizzato RIP. 3.64  
 strato di base RIP. 0.78  
 binder RIP. 0.48  
 usura SCA. 9.70  
 geotessuto SCA. 14.03  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-70

Progr. 1060.00  
 Parz. 20.00

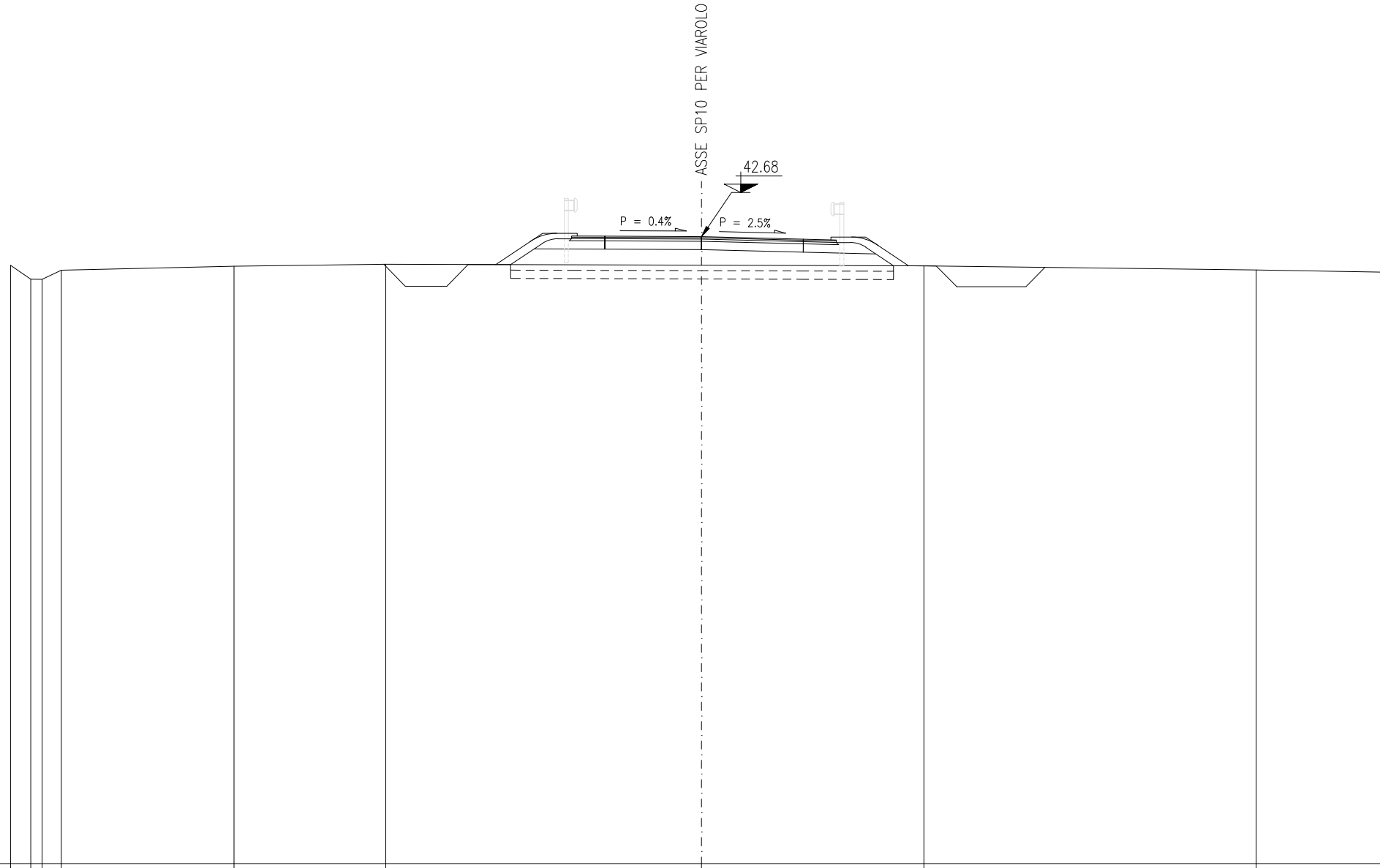


Terreno	Distanze progressive	25.00	24.86	22.49	19.23	18.43	17.39	16.83	15.44	1.90	0.00	15.41	20.56	25.00				
	Distanze parziali	0.14	2.36	3.26	0.80	1.08	0.56	1.38		13.54	1.90	15.41	5.15	4.44	25.00			
Progetto	Quote	41.58	41.68	42.04	42.04	41.92	41.34	41.32	41.59	41.74	41.74	41.68	41.52	41.46				
	Distanze progressive	25.00	24.86	22.49	19.23	18.43	17.39	16.83	15.44	1.90	0.00	15.41	20.56	25.00				
Progetto	Distanze parziali		0.70	1.50	0.74	1.00	1.89	1.25	1.00	3.50	3.80	1.00	1.25	1.43	1.00	0.70	2.50	0.68
	Quote		-41.63	-40.95	-40.95	-41.68	-41.68	-42.94	-42.84	-42.81	-42.71	-42.59	-42.67	-42.67	-41.71	-41.71	-41.03	-41.03

rilevato RIP. 5.54  
 scotico SCA. 14.25  
 bonifica SCA. 4.15  
 anticapillare RIP. 4.15  
 fosso sx SCA. 1.81  
 fosso dx SCA. 2.32  
 misto stabilizzato RIP. 3.61  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.58  
 geotessuto SCA. 13.85  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-71

Progr. 1080.00  
 Parz. 20.00

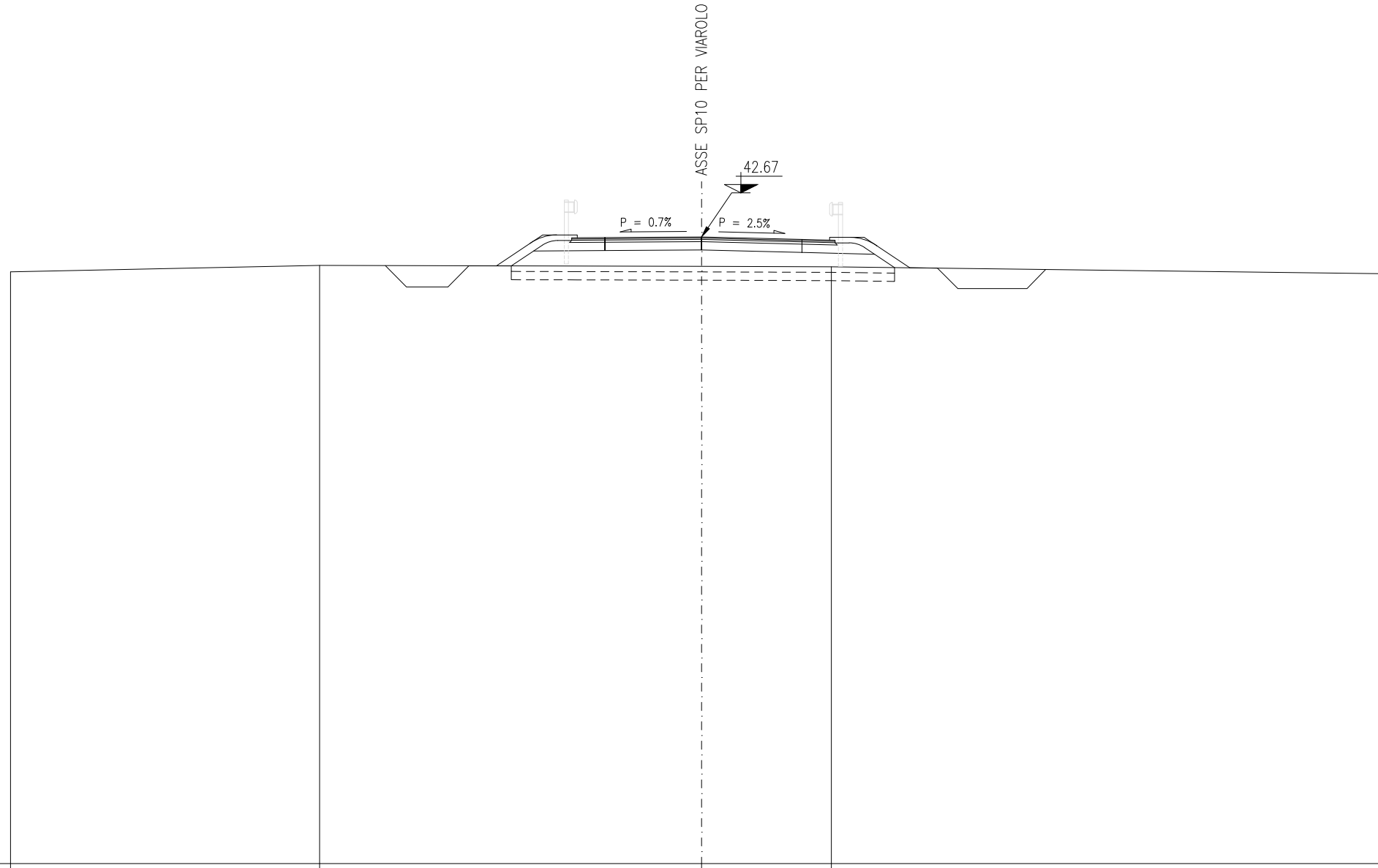


Terreno	Distanze progressive	--25.00	--24.27	--23.86	--23.16	--16.92	--11.43	0.00	8.04	20.07	25.00						
	Distanze parziali	0.73	0.41	0.69	6.25	5.49	11.43	0.00	8.04	12.02	4.93	25.00					
Progetto	Quote	-41.64	-41.14	-41.13	-41.47	-41.61	-41.68	-41.65	-41.62	-41.47	-41.39						
	Distanze progressive	--25.00	--24.27	--23.86	--23.16	--16.92	--11.43	0.00	8.04	20.07	25.00						
Progetto	Distanze parziali	0.78	1.50	0.77	1.00	1.70	1.25	1.00	3.50	3.68	1.00	1.25	1.56	1.00	0.75	2.50	0.69
	Quote	-41.68	-40.88	-40.88	-41.67	-41.67	-42.80	-42.80	-42.68	-42.59	-42.56	-42.86	-42.66	-41.62	-41.62	-40.87	-40.87

rilevato RIP. 5.85  
 scotico SCA. 14.27  
 bonifica SCA. 4.15  
 anticapillare RIP. 4.10  
 fosso sx SCA. 1.73  
 fosso dx SCA. 2.30  
 misto stabilizzato RIP. 3.61  
 strato di base RIP. 0.77  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.53  
 geotessuto SCA. 13.87  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-72

Progr. 1089.15  
 Parz. 9.15



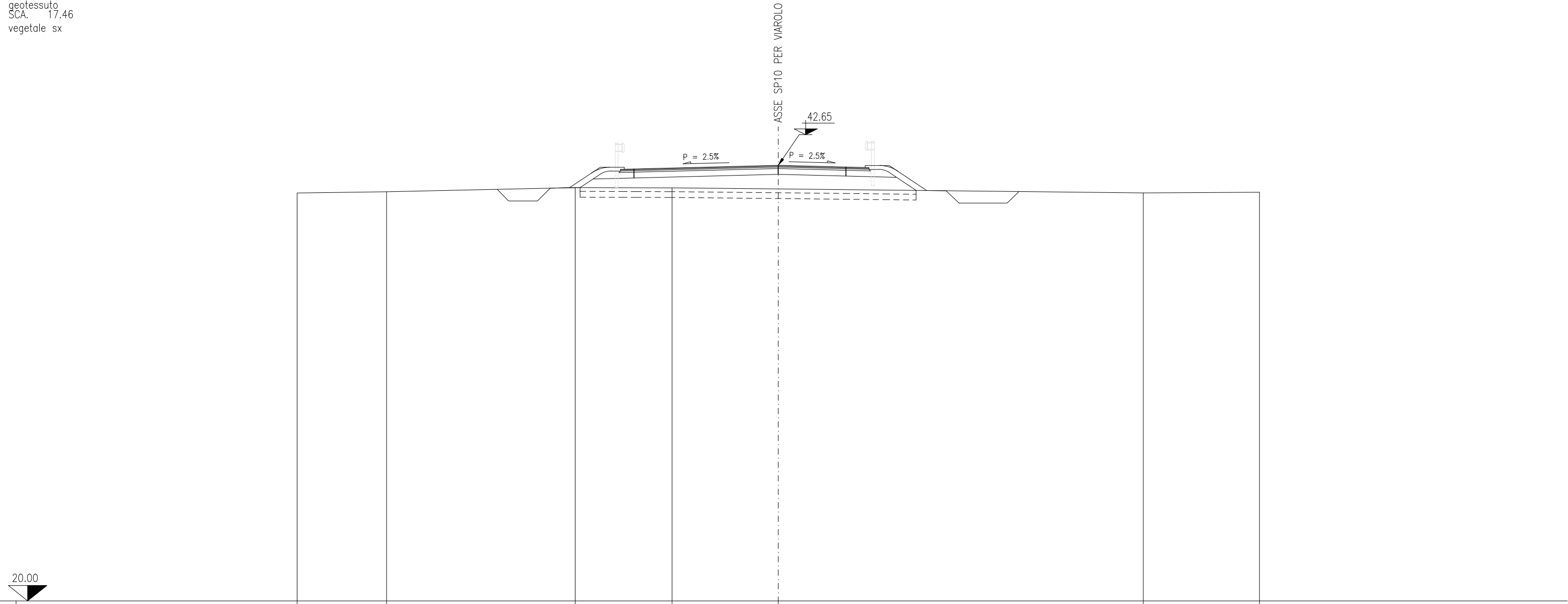
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-13.82	0.00	4.70	20.31	-25.00												
	Distanze parziali	11.18	13.82	4.70	4.70	20.31	25.00												
Progetto	Quote	-41.41	-41.64	-41.60	-41.59	-41.33	-41.33												
	Distanze progressive	-25.00	-13.82	0.00	4.70	20.31	-25.00												
Progetto	Distanze parziali	0.76	1.50	0.75	1.00	1.67	1.25	1.00	3.50	3.63	1.00	1.25	1.65	1.00	0.74	2.50	0.67		
	Quote	-41.63	-40.86	-40.86	-41.62	-41.62	-42.74	-42.74	-42.64	-42.65	-42.67	-42.58	-42.55	-42.65	-42.65	-41.55	-41.55	-40.80	-40.80

rilevato RIP. 8.87  
 scotico SCA. 17.85  
 bonifica SCA. 5.25  
 anticapillare RIP. 5.20  
 fosso sx SCA. 1.35  
 fosso dx SCA. 1.97  
 misto stabilizzato RIP. 4.66  
 strato di base RIP. 1.04  
 binder RIP. 0.64  
 usura SCA. 12.92  
 geotessuto SCA. 17.46  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-73

Progr. 1108.82  
 Parz. 19.67

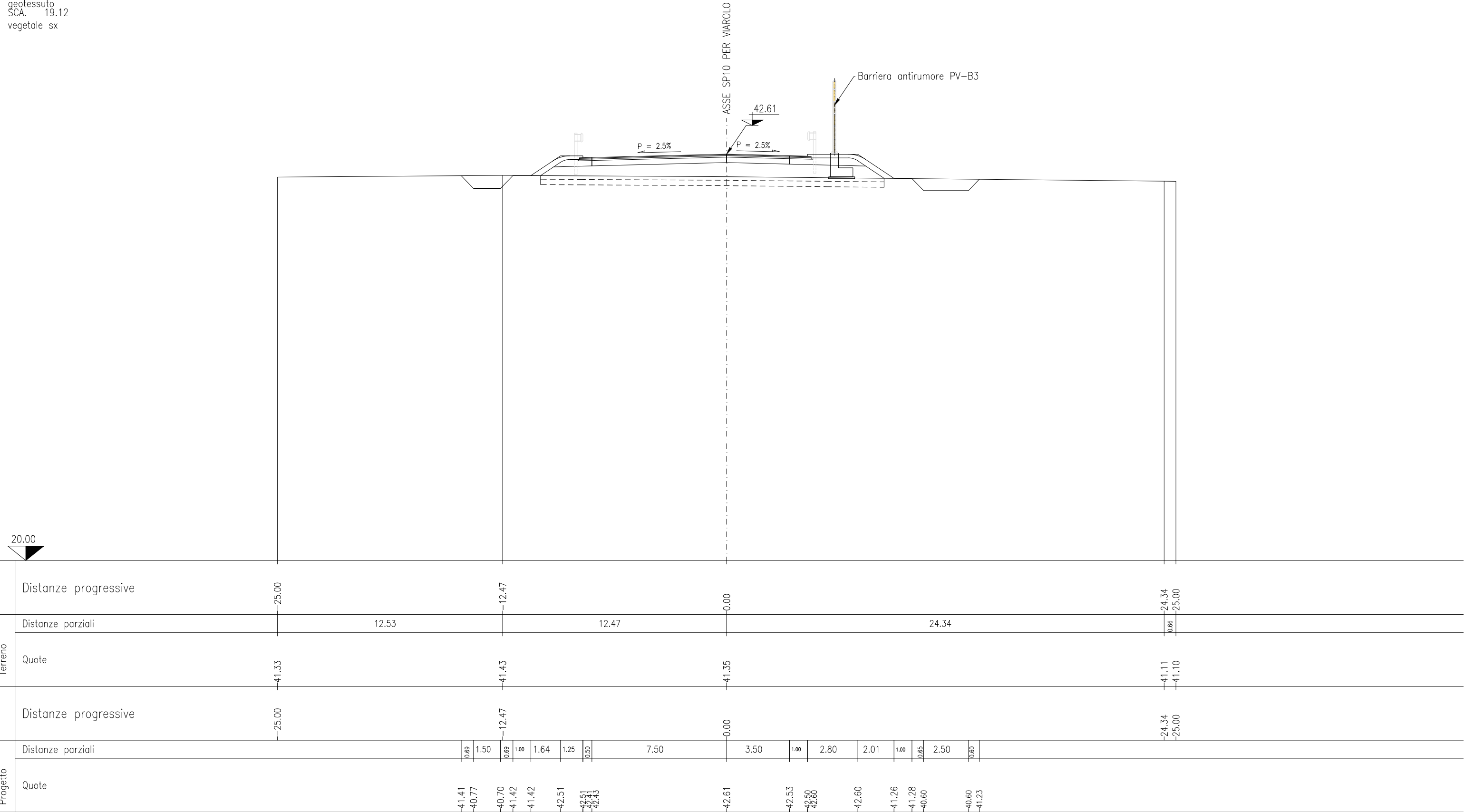


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-20.35	-10.55	-5.52	0.00	18.96	25.00										
	Distanze parziali	4.65	9.80	5.03	5.52	0.00	18.96	6.04										
Progetto	Quote	-41.21	-41.27	-41.49	-41.47	-41.42	-41.21	-41.24										
	Distanze progressive	-25.00	-20.35	-10.55	-5.52	0.00	18.96	25.00										
Progetto	Distanze parziali	0.59	1.50	0.67	1.00	1.60	1.25	0.50	7.50	3.52	1.00	1.25	1.95	1.00	0.68	2.50	0.62	
	Quote	-41.40	-40.79	-40.79	-41.48	-41.48	-42.54	-42.54	-42.63	-42.63	-42.65	-42.56	-42.63	-42.63	-41.34	-41.34	-40.68	-40.68

rilevato  
 RIP. 10.47  
 scotico  
 SCA. 19.52  
 bonifica  
 SCA. 5.73  
 anticapillare  
 RIP. 5.70  
 fosso sx  
 SCA. 1.58  
 fosso dx  
 SCA. 2.01  
 misto stabilizzato  
 RIP. 5.26  
 strato di base  
 RIP. 1.04  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.90  
 geotessuto  
 SCA. 19.12  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-74

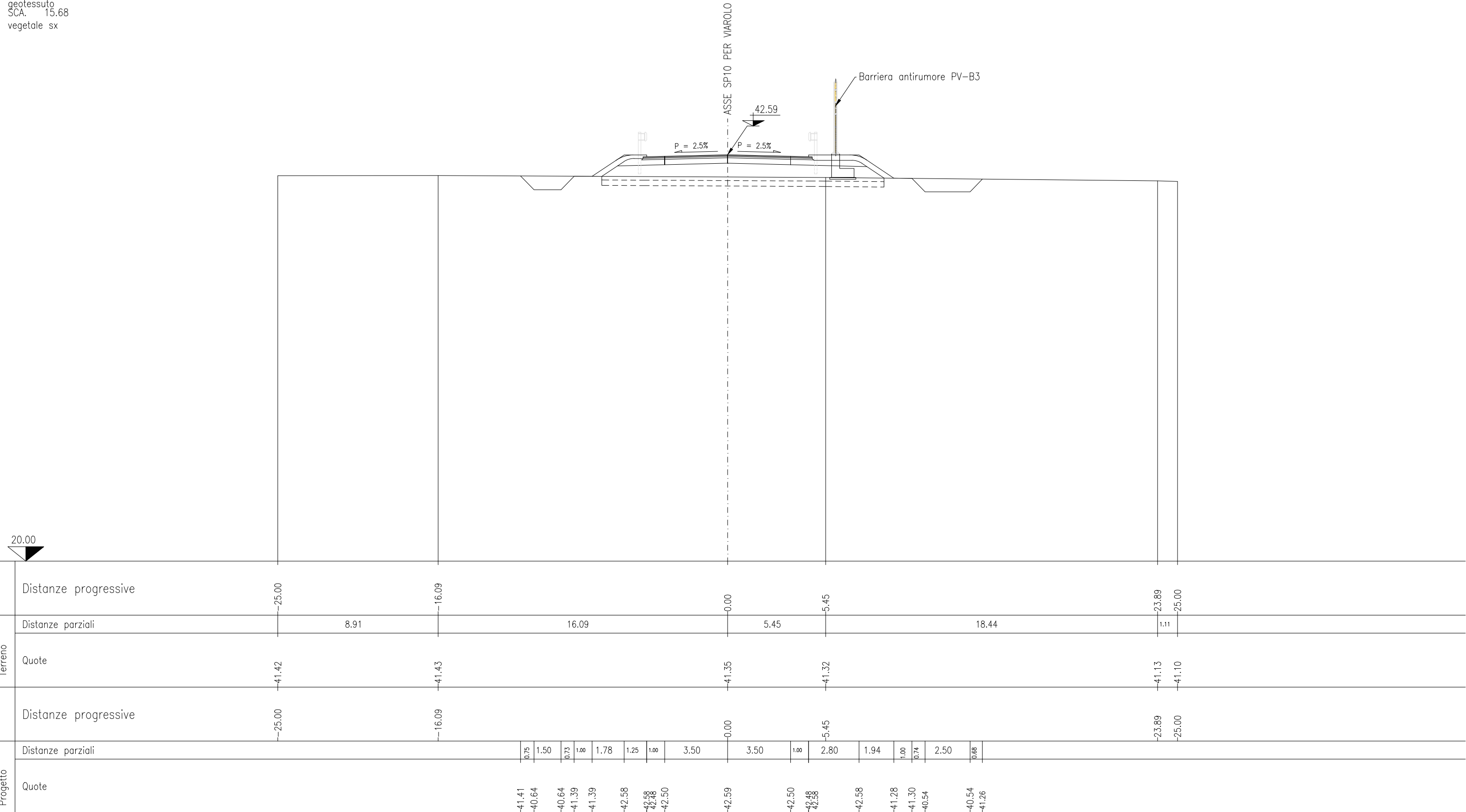
PROGR. 1133.97  
 PARZ. 25.15



rilevato RIP. 8.48  
 scotico SCA. 16.08  
 bonifica SCA. 4.70  
 anticapillare RIP. 4.68  
 fosso sx SCA. 1.70  
 fosso dx SCA. 2.34  
 misto stabilizzato RIP. 4.19  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.46  
 usura SCA. 9.40  
 geotessuto SCA. 15.68  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-75

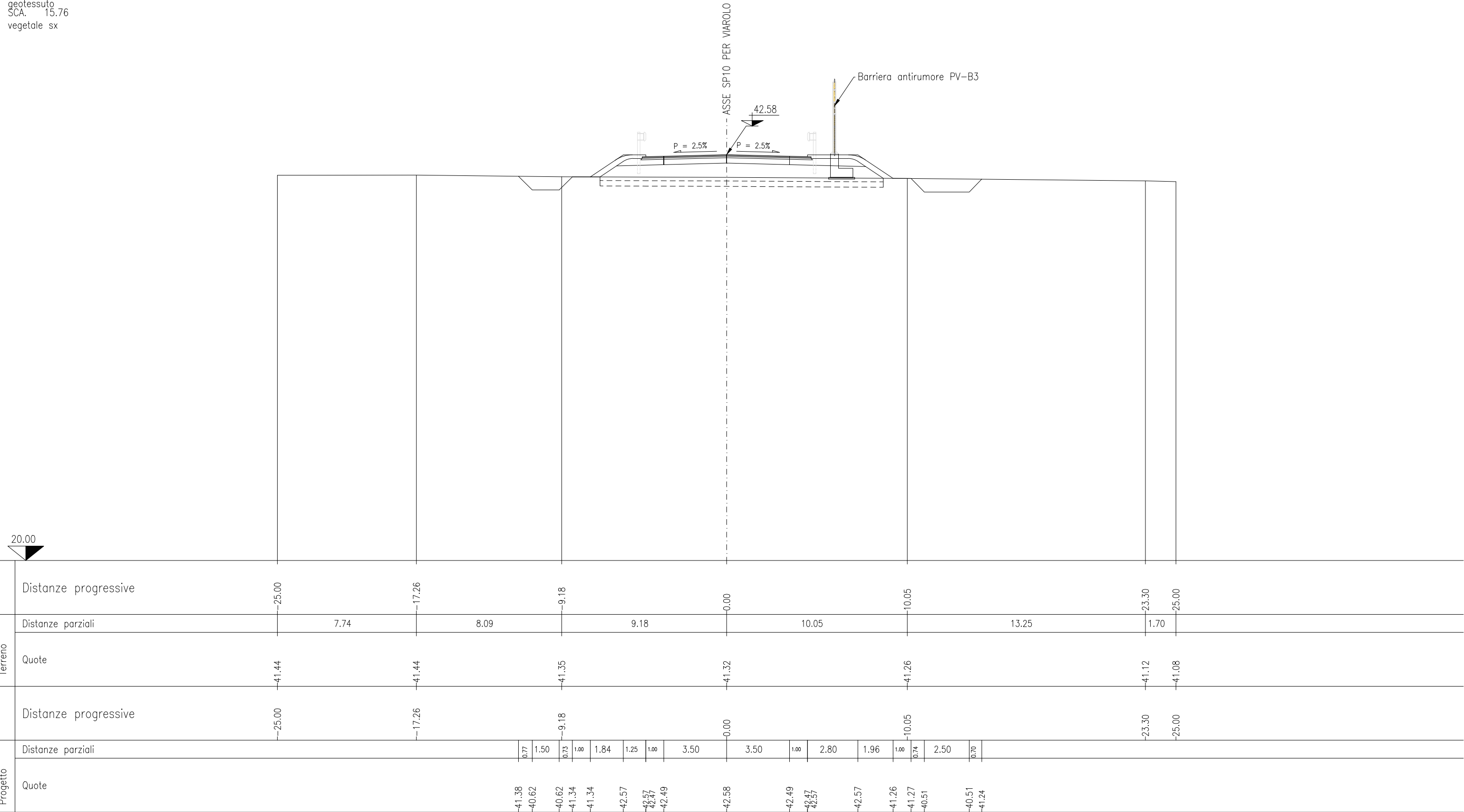
Progr. 1153.86  
 Parz. 19.89



rilevato RIP. 8.93  
 scotico SCA. 16.16  
 bonifica SCA. 4.72  
 anticapillare RIP. 4.70  
 fosso sx SCA. 1.66  
 fosso dx SCA. 2.37  
 misto stabilizzato RIP. 4.20  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.46  
 usura SCA. 9.40  
 geotessuto SCA. 15.76  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-76

PROGR. 1160.00  
 PARZ. 6.14



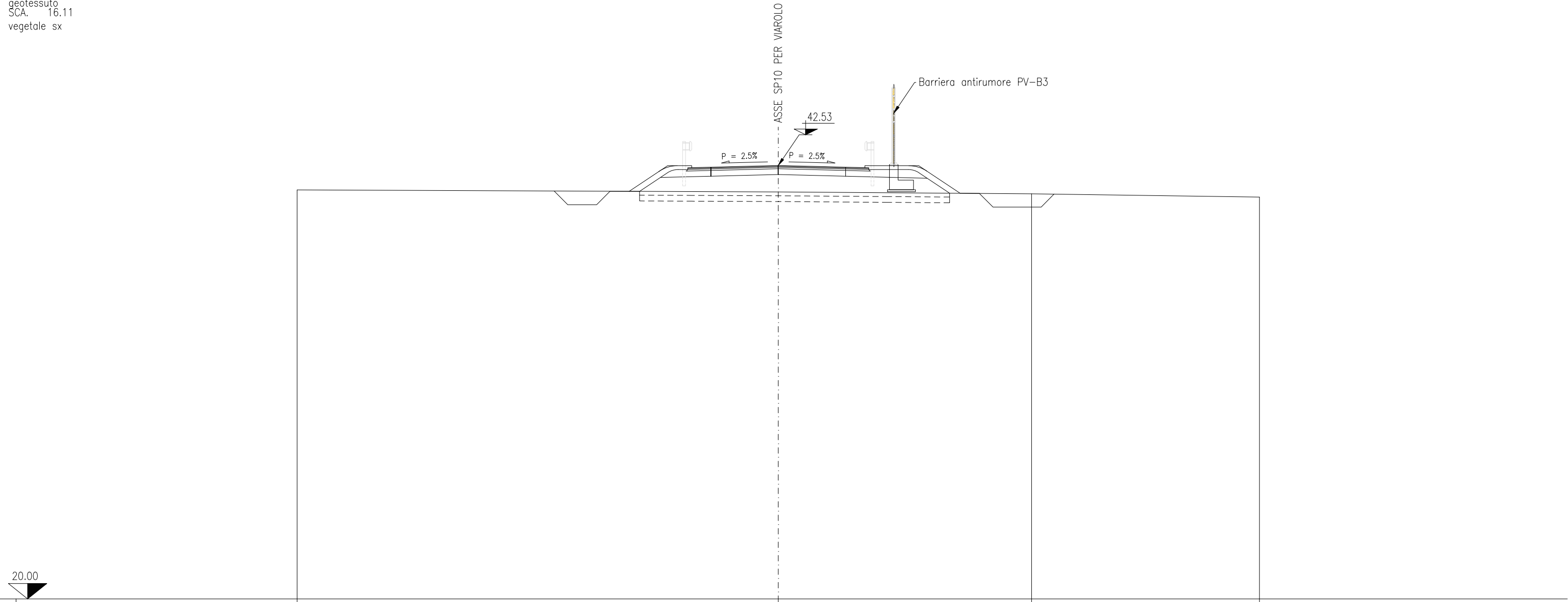




rilevato  
 RIP. 10.67  
 scotico  
 SCA. 16.51  
 bonifica  
 SCA. 4.83  
 anticapillare  
 RIP. 4.82  
 fosso sx  
 SCA. 1.55  
 fosso dx  
 SCA. 2.22  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.21  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.46  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 16.11  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-78

Progr. 1200.00  
 Parz. 20.00

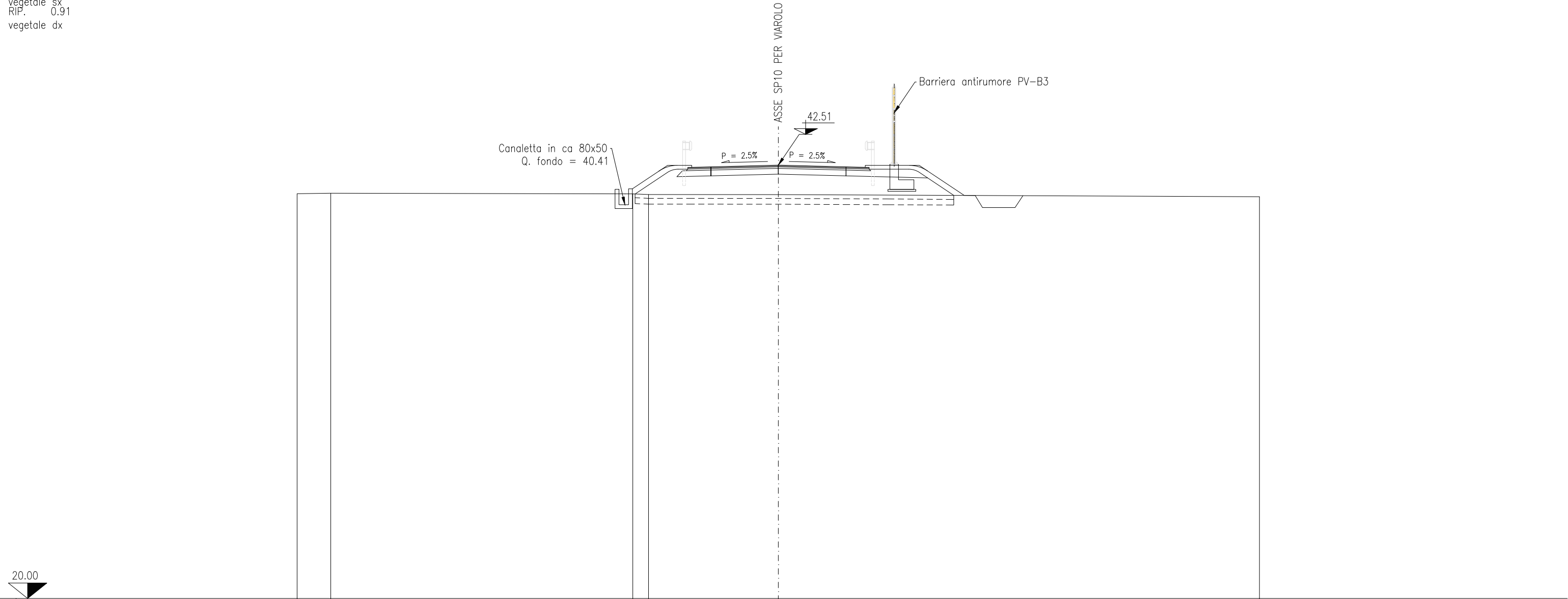


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-0.00	13.16	25.00												
	Distanze parziali	25.00	13.16	11.84													
Progetto	Quote	-41.26	-41.16	-41.06	-40.89												
	Distanze progressive	-25.00	-0.00	-13.16	-25.00												
Progetto	Distanze parziali	0.71	1.50	0.69	1.00	1.99	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	2.80	2.15	1.00	0.71	2.50	0.67
	Quote	-41.21	-40.49	-40.49	-41.19	-41.19	-42.52	-42.52	-42.44	-42.53	-42.44	-42.52	-41.09	-41.10	-40.38	-40.38	-41.07

rilevato  
 RIP. 13.19  
 scotico  
 SCA. 16.96  
 bonifica  
 SCA. 4.96  
 anticapillare  
 RIP. 4.97  
 fosso dx  
 SCA. 1.94  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.23  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.46  
 usura  
 SCA. 9.42  
 geotessuto  
 SCA. 16.56  
 vegetale sx  
 RIP. 0.91  
 vegetale dx

SEZ.NUM. R3-79

Progr. 1220.00  
 Parz. 20.00

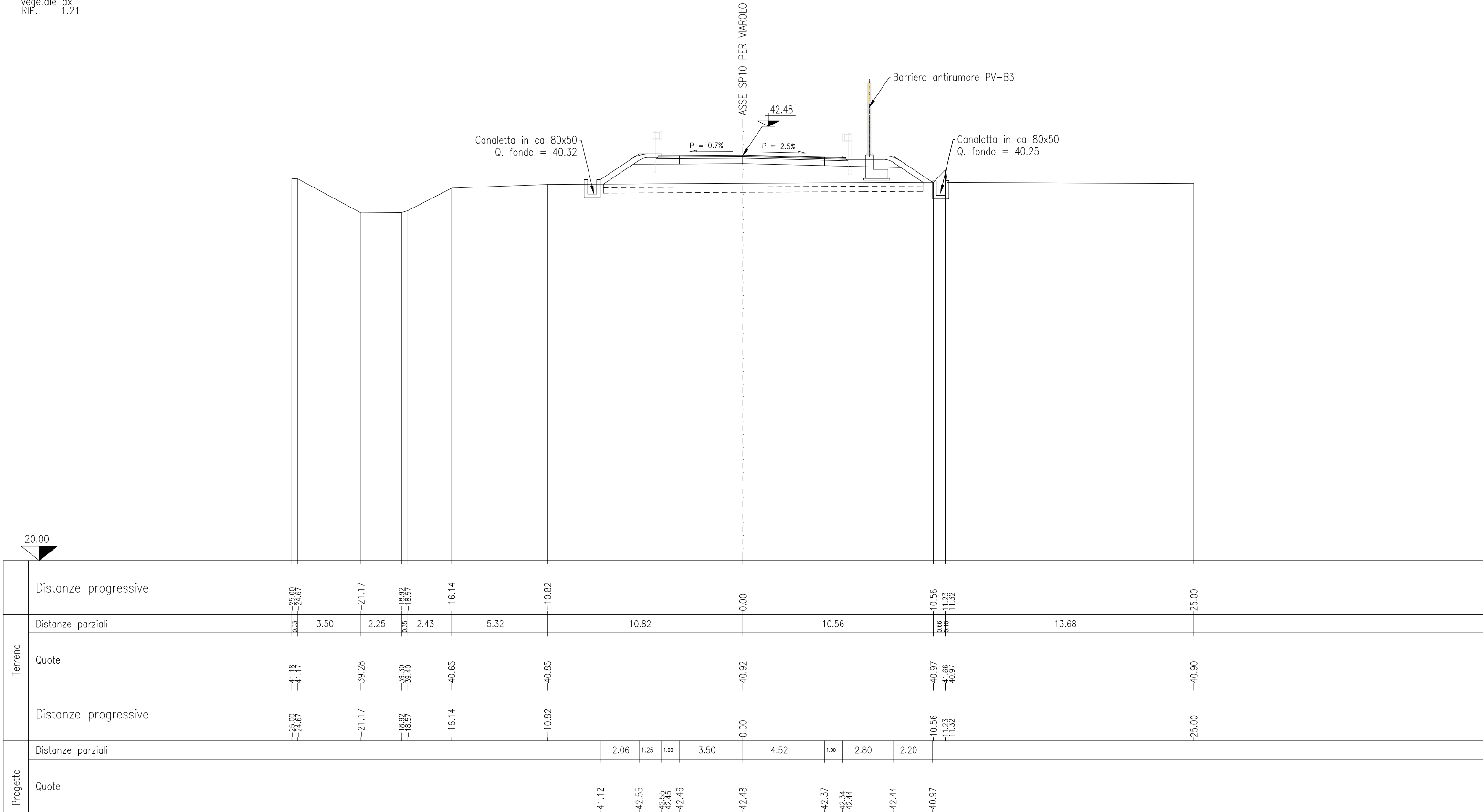


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.25	-7.56	-6.74	-0.00	-25.00									
	Distanze parziali	1.75	15.69	0.82	6.74	0.00	25.00									
Progetto	Quote	-41.02	-41.04	-41.01	-40.98	-40.97	-40.86									
	Distanze progressive	-25.00	-23.25	-7.56	-6.74	-0.00	-25.00									
Progetto	Distanze parziali			1.83	1.25	1.00	3.50	3.52	1.00	2.80	2.34	1.00	0.65	2.50	0.63	
	Quote			-41.27	-42.49	-42.49	-42.42	-42.51	-42.42	-42.39	-42.39	-42.49	-40.93	-40.94	-40.31	-40.31

rilevato RIP. 14.63  
 scotico SCA. 18.11  
 bonifica SCA. 5.32  
 anticapillare RIP. 5.30  
 misto stabilizzato RIP. 4.50  
 strato di base RIP. 0.84  
 binder RIP. 0.52  
 usura SCA. 10.42  
 geotessuto SCA. 17.71  
 vegetale sx RIP. 1.02  
 vegetale dx RIP. 1.21

SEZ.NUM. R3-80

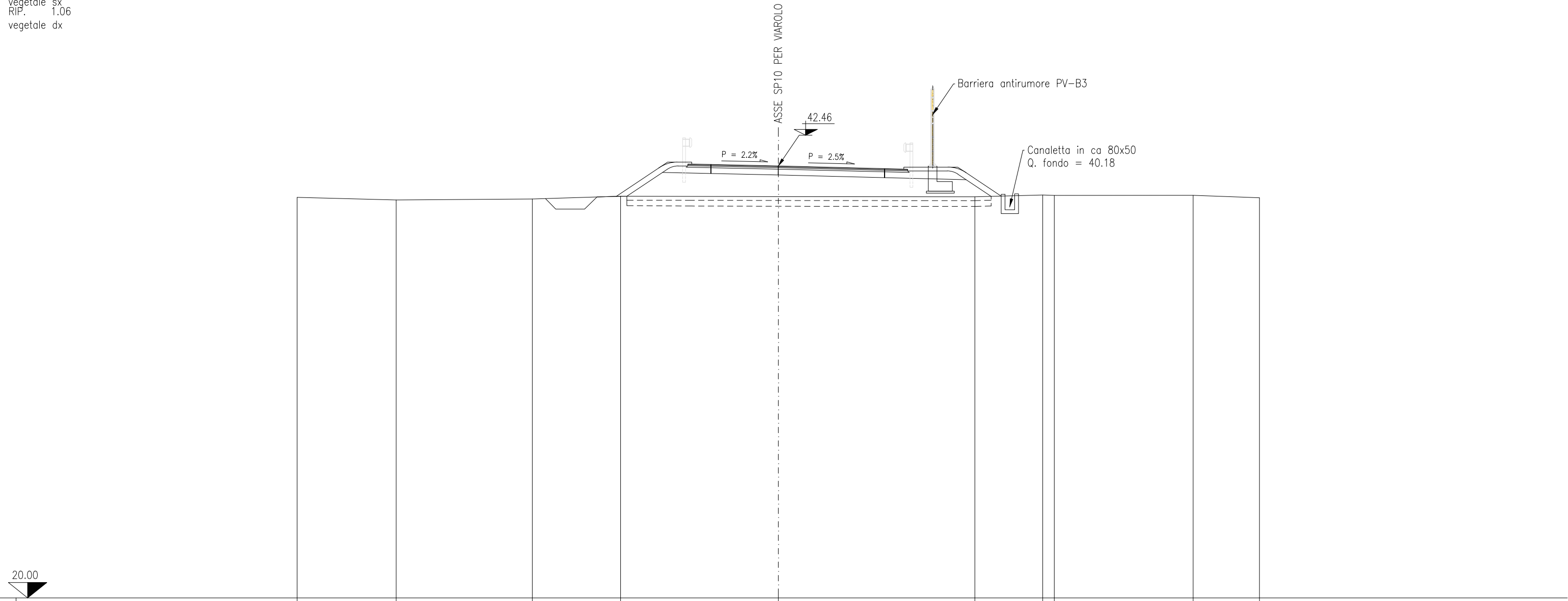
PROGR. 1240.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 16.81  
 scotico SCA. 19.34  
 bonifica SCA. 5.70  
 anticapillare RIP. 5.67  
 fosso sx SCA. 1.23  
 misto stabilizzato RIP. 4.79  
 strato di base RIP. 0.92  
 binder RIP. 0.57  
 usura SCA. 11.42  
 geotessuto SCA. 18.93  
 vegetale sx RIP. 1.06  
 vegetale dx

SEZ.NUM. R3-81

PROGR. 1260.00  
 PARZ. 20.00



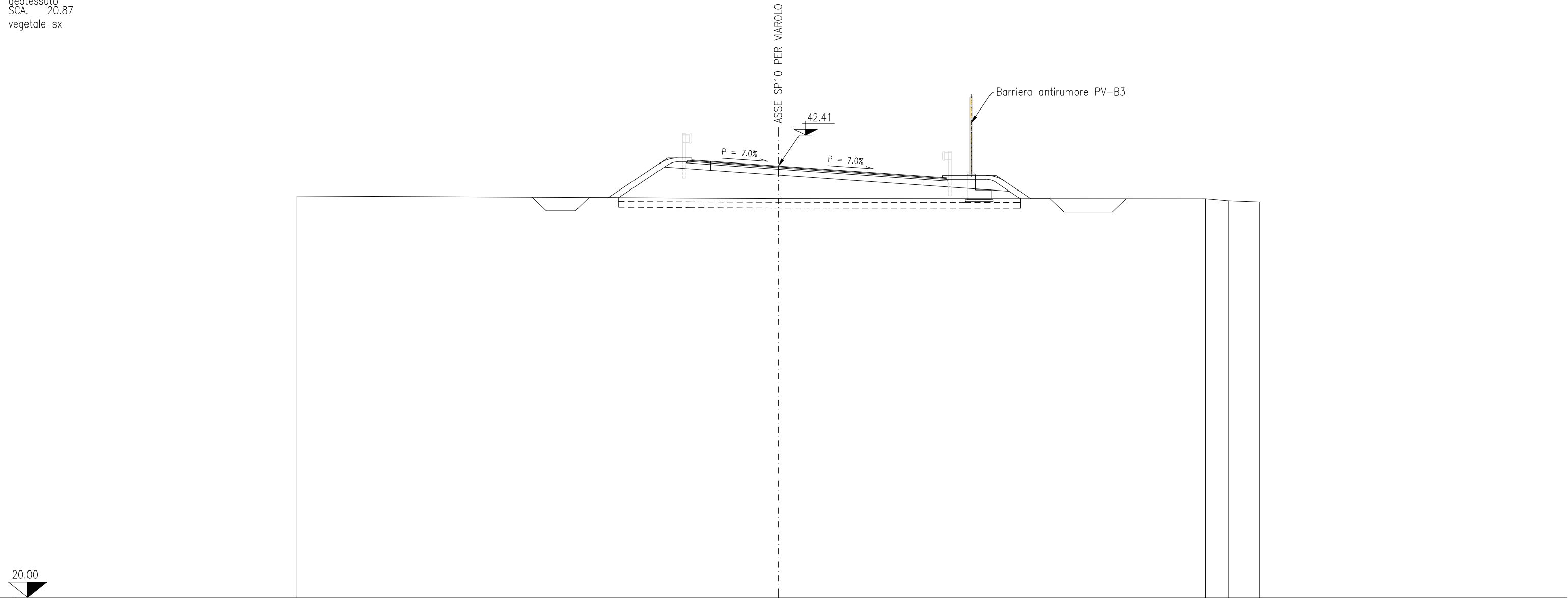
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-19.85	-12.78	-8.20	0.00	10.21	10.21	13.74	14.34	21.55	25.00				
	Distanze parziali	5.15	7.07	4.58	8.20	0.00	10.21	3.53	0.60	7.21	3.45					
Progetto	Quote	-40.82	-40.69	-40.74	-40.88	-40.86	-40.85	-40.94	-40.92	-40.93	-40.80					
	Distanze progressive	-25.00	-19.85	-12.78	-8.20	0.00	-10.21	-13.74	-14.34	-21.55	-25.00					
Progetto	Distanze parziali			0.53	1.50	0.65	1.00	2.67	1.25	1.00	3.50	5.52	1.00	2.80	2.26	
	Quote			-40.76	-40.21	-40.21	-40.87	-40.87	-42.65	-42.65	-42.53	-42.46	-42.32	-42.39	-42.39	-40.89



rilevato RIP. 17.83  
 scotico SCA. 21.27  
 bonifica SCA. 6.27  
 anticapillare RIP. 6.23  
 fosso sx SCA. 1.55  
 fosso dx SCA. 2.27  
 misto stabilizzato RIP. 5.57  
 strato di base RIP. 1.08  
 binder RIP. 0.67  
 usura SCA. 13.45  
 geotessuto SCA. 20.87  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-83

PROGR. 1300.00  
 PARZ. 20.00

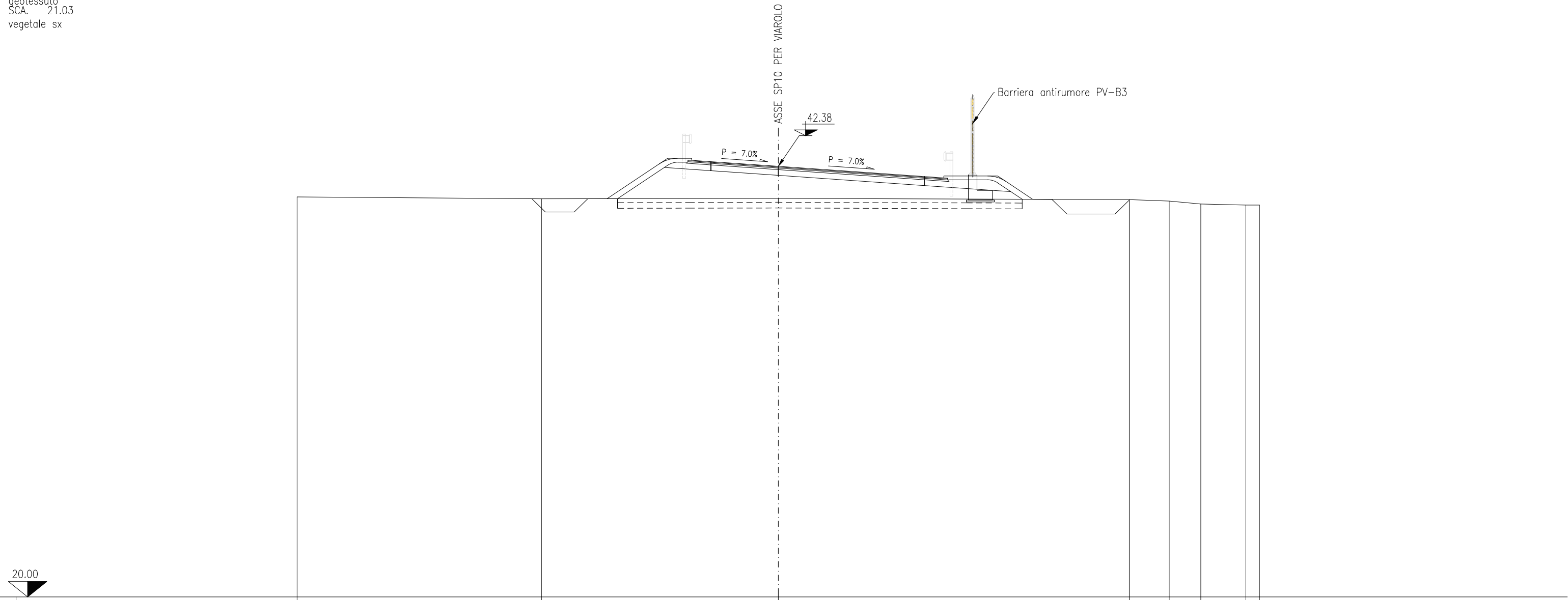


Terreno	Distanze progressive	--25.00		0.00										22.21		23.38		25.00
	Distanze parziali	25.00		22.21										1.18	1.62			
Progetto	Quote	-40.85		-40.72										-40.71		-40.60	-40.54	
	Distanze progressive	--25.00		0.00										22.21		23.38		25.00
Progetto	Distanze parziali	0.74	1.50	0.72	1.00	3.08	1.25	1.00	3.50	7.52	1.00	2.80	1.80	1.00	0.74	2.50	0.73	
	Quote	-40.79	-40.08	-40.08	-40.77	-40.77	-42.82	-42.82	-42.72	-42.65	-42.41	-41.88	-41.81	-41.91	-40.71	-40.71	-40.01	-40.01

rilevato RIP. 18.18  
 scotico SCA. 21.43  
 bonifica SCA. 6.31  
 anticapillare RIP. 5.99  
 fosso sx SCA. 1.51  
 fosso dx SCA. 2.46  
 misto stabilizzato RIP. 5.58  
 strato di base RIP. 1.09  
 binder RIP. 0.67  
 usura SCA. 13.53  
 geotessuto SCA. 21.03  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-84

PROGR. 1320.00  
 PARZ. 20.00



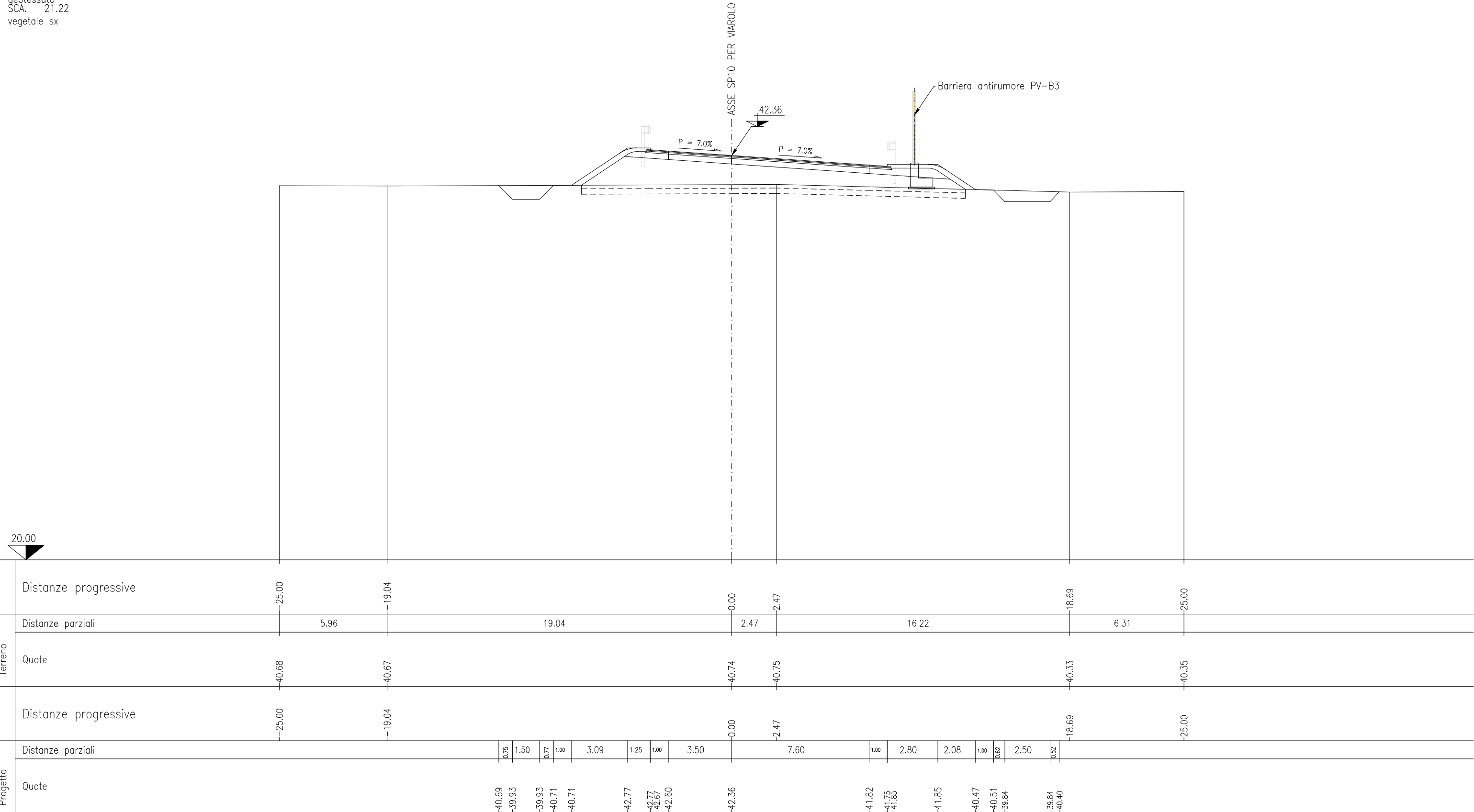
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-12.31	0.00	18.23	20.31	21.95	24.30	25.00
	Distanze parziali	12.69	12.31	18.23	2.07	1.64	2.34	0.70	
Progetto	Quote	-40.79	-40.69	-40.72	-40.65	-40.58	-40.42	-40.37	-40.37
	Distanze progressive	-25.00	-12.31	0.00	18.23	20.31	21.95	24.30	25.00
Progetto	Distanze parziali	0.70	1.50	0.70	1.00	3.15	1.25	1.00	3.50
	Quote	-40.70	-40.01	-40.01	-40.70	-40.70	-42.80	-42.80	-42.63
Progetto	Distanze parziali	0.70	1.50	0.70	1.00	3.15	1.25	1.00	3.50
	Quote	-41.85	-41.78	-41.88	-41.88	-40.67	-40.68	-39.91	-39.91



rilevato RIP. 17.82  
 scotico SCA. 21.62  
 bonifica SCA. 6.36  
 anticapillare RIP. 6.34  
 fosso sx SCA. 1.73  
 fosso dx SCA. 1.82  
 misto stabilizzato RIP. 5.58  
 strato di base RIP. 1.08  
 binder RIP. 0.67  
 usura SCA. 13.53  
 geotessuto SCA. 21.22  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-85

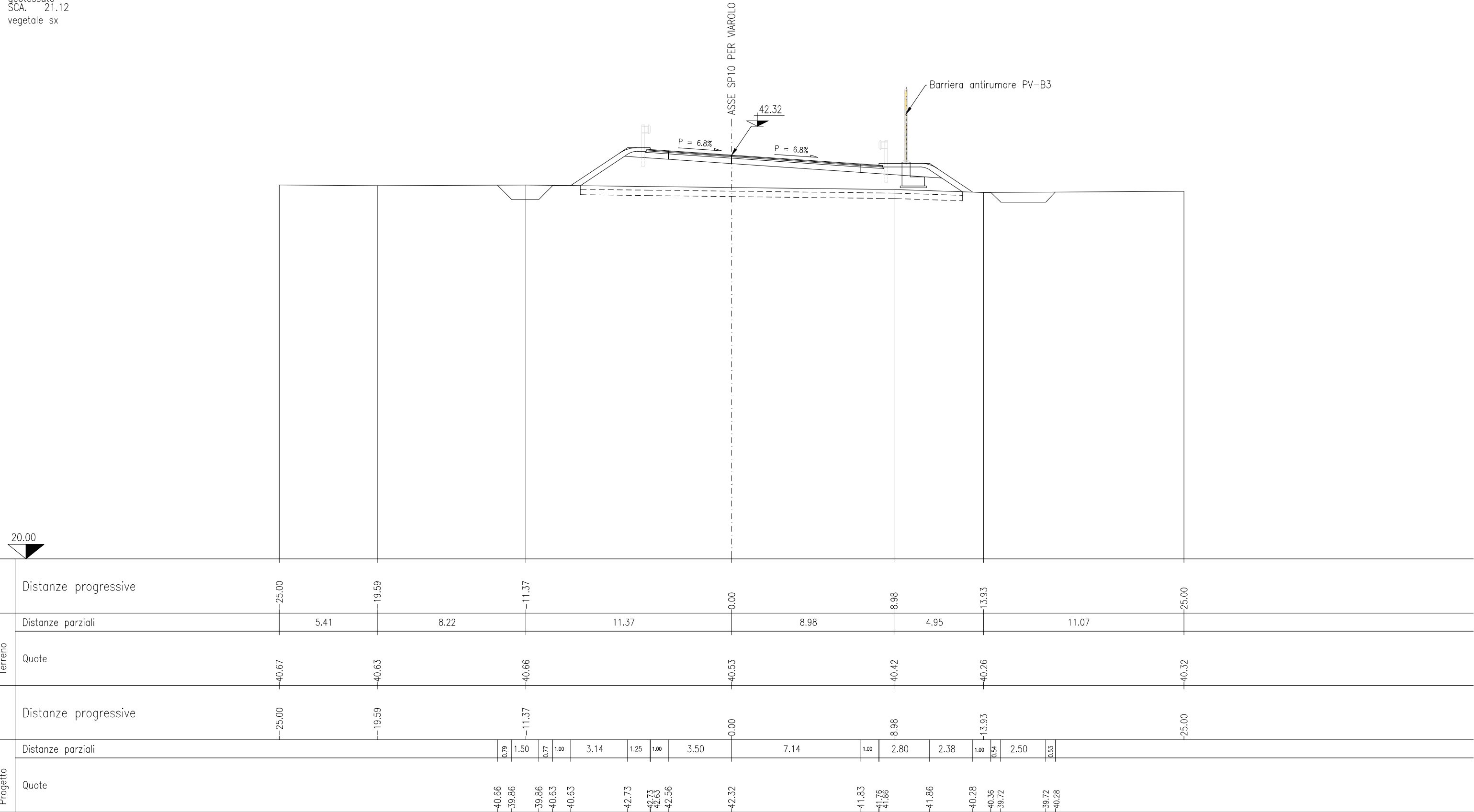
Progr. 1340.00  
 Parz. 20.00



rilevato RIP. 20.79  
 scotico SCA. 21.52  
 bonifica SCA. 6.32  
 anticapillare RIP. 6.31  
 fosso sx SCA. 1.79  
 fosso dx SCA. 1.66  
 misto stabilizzato RIP. 5.44  
 strato di base RIP. 1.05  
 binder RIP. 0.65  
 usura SCA. 13.07  
 geotessuto SCA. 21.12  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-86

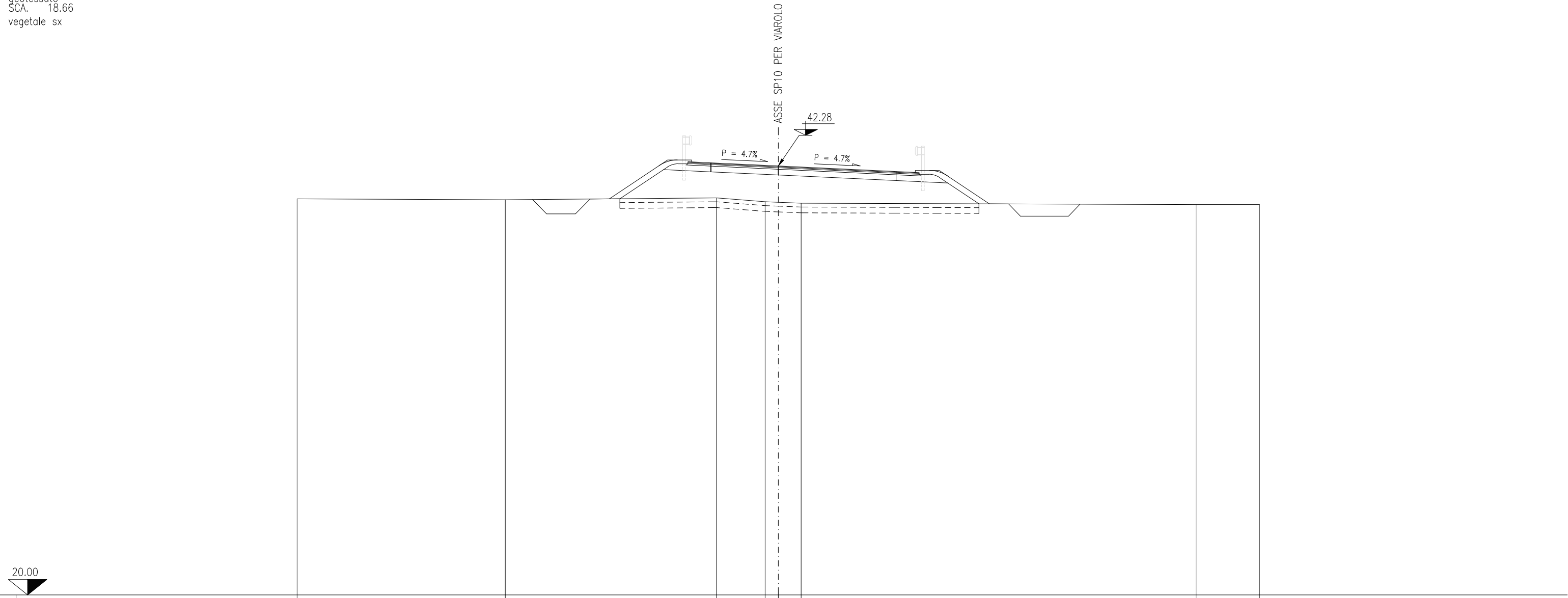
Progr. 1360.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 20.22  
 scotico  
 SCA. 19.06  
 bonifica  
 SCA. 5.60  
 anticapillare  
 RIP. 5.59  
 fosso sx  
 SCA. 1.71  
 fosso dx  
 SCA. 1.98  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.32  
 strato di base  
 RIP. 0.97  
 binder  
 RIP. 0.60  
 usura  
 SCA. 12.03  
 geotessuto  
 SCA. 18.66  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-87

Progr. 1380.00  
 Parz. 20.00

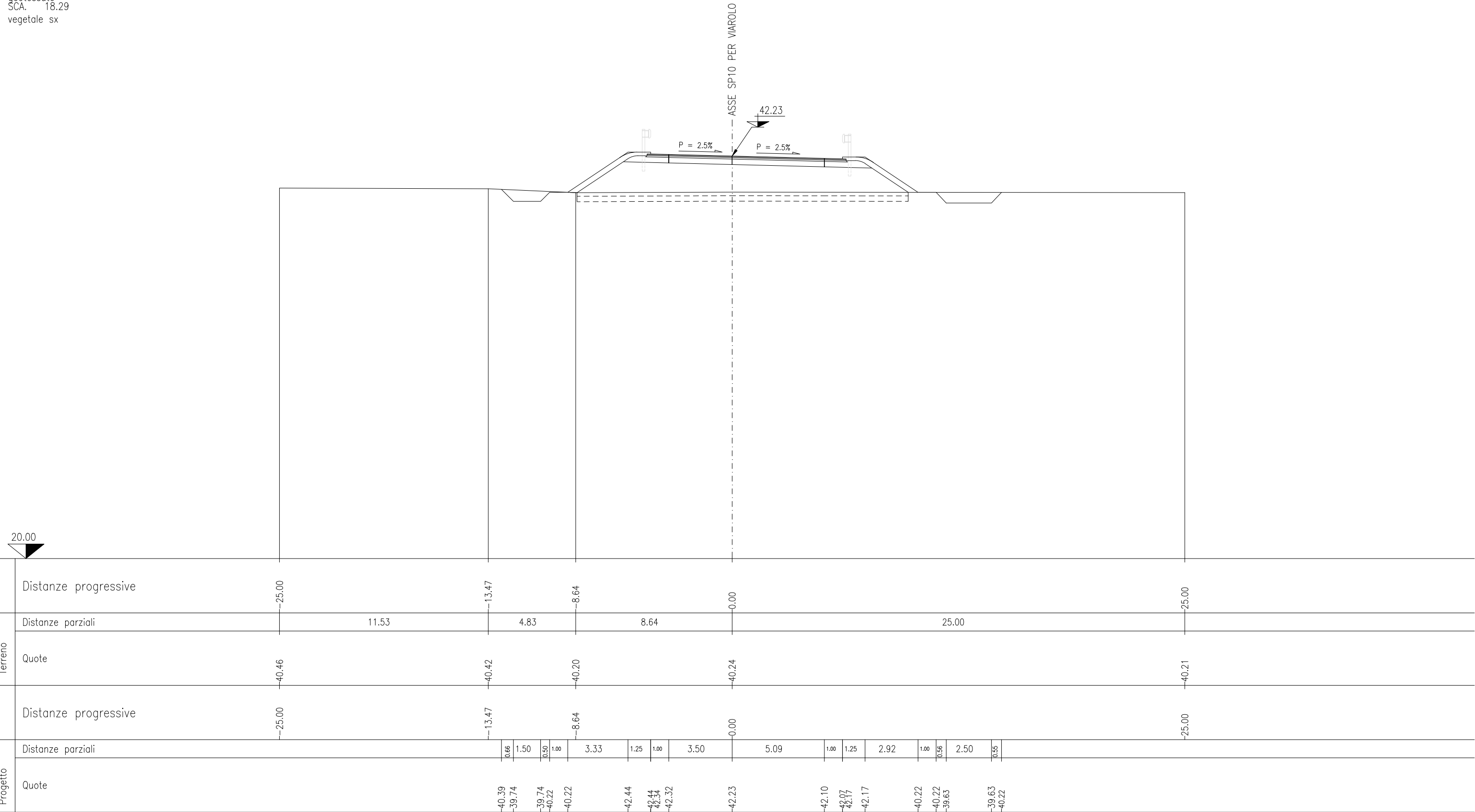


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-14.19	-3.21	-0.68	-0.00	1.19	-21.70	-25.00										
	Distanze parziali	10.81	10.98	2.52	0.68	1.19	20.52	3.30											
Quote		-40.57	-40.52	-40.62	-40.42	-40.39	-40.34	-40.27	-40.27										
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-14.19	-3.21	-0.68	-0.00	1.19	-21.70	-25.00										
	Distanze parziali		0.73	1.50	0.76	1.00	3.03	1.25	1.00	3.50	6.12	1.00	1.25	2.60	1.00	0.61	2.50	0.60	
Quote		-40.53	-39.81	-39.81	-40.57	-40.57	-42.59	-42.59	-42.28	-42.44	-42.28	-41.99	-41.94	-42.04	-40.31	-40.31	-39.67	-39.67	-40.29

rilevato  
 RIP. 22.58  
 scotico  
 SCA. 18.69  
 bonifica  
 SCA. 5.49  
 anticapillare  
 RIP. 5.29  
 fosso sx  
 SCA. 1.29  
 fosso dx  
 SCA. 1.82  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.03  
 strato di base  
 RIP. 0.88  
 binder  
 RIP. 0.55  
 usura  
 SCA. 10.99  
 geotessuto  
 SCA. 18.29  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-88

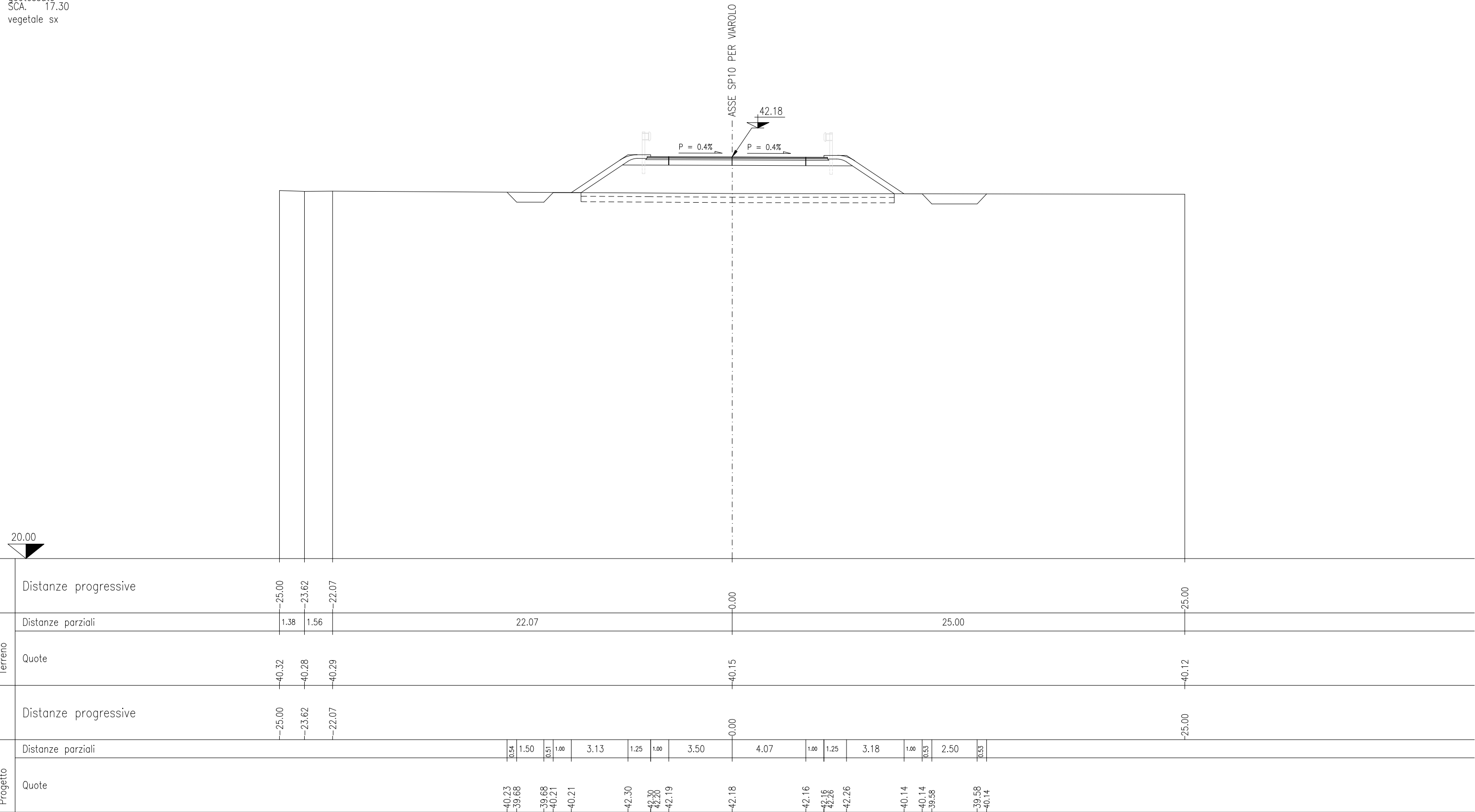
Progr. 1400.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 21.31  
 scotico  
 SCA. 17.70  
 bonifica  
 SCA. 5.19  
 anticapillare  
 RIP. 5.34  
 fosso sx  
 SCA. 1.10  
 fosso dx  
 SCA. 1.70  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.71  
 strato di base  
 RIP. 0.80  
 binder  
 RIP. 0.49  
 usura  
 SCA. 9.97  
 geotessuto  
 SCA. 17.30  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-89

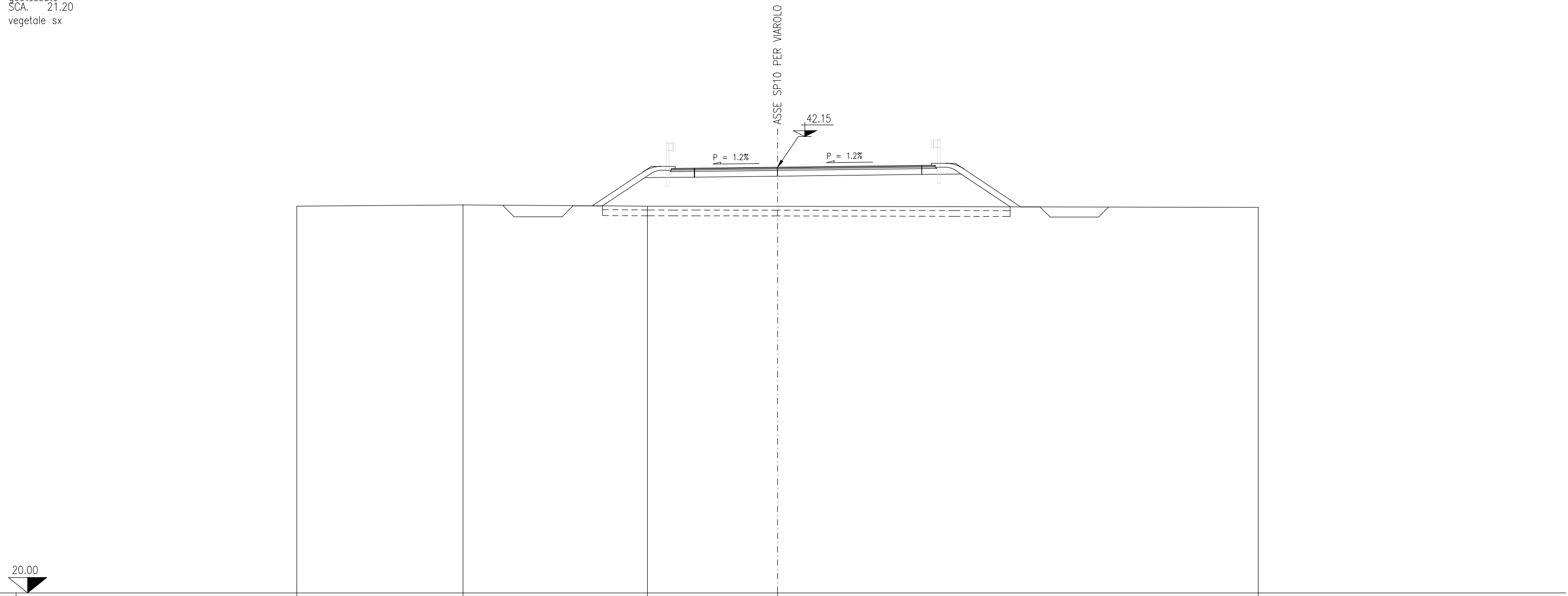
Progr. 1420.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 27.81  
 scotico  
 SCA. 21.60  
 bonifica  
 SCA. 6.36  
 anticapillare  
 RIP. 6.37  
 fosso sx  
 SCA. 1.81  
 fosso dx  
 SCA. 1.59  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.81  
 strato di base  
 RIP. 1.11  
 binder  
 RIP. 0.68  
 usura  
 SCA. 13.71  
 geotessuto  
 SCA. 21.20  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-90

PROGR. 1433.24  
 PARZ. 13.24



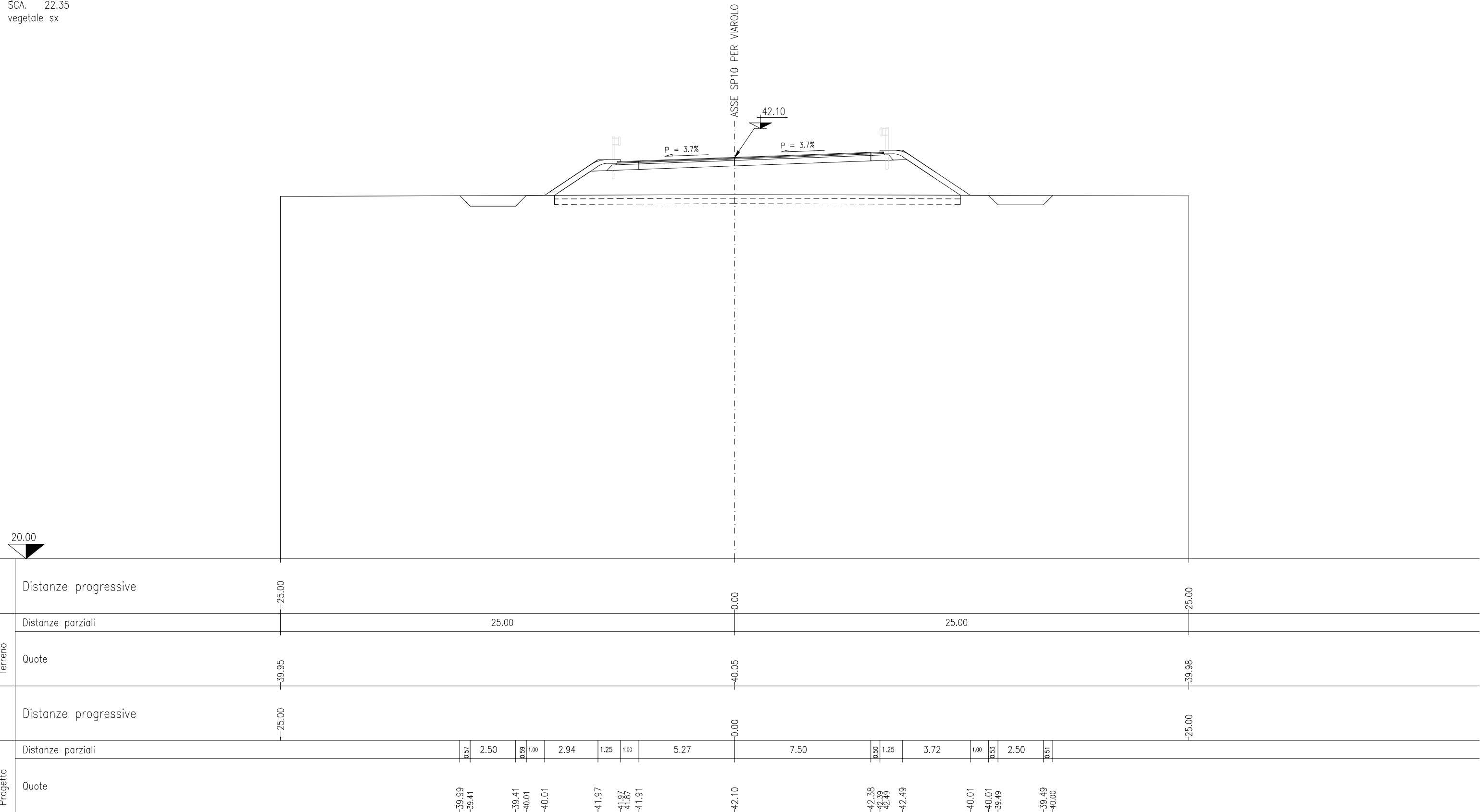
20.00

Terreno	Distanze progressive	--25.00																	--16.36	--6.77																	--0.00	25.00																	--25.00																																																											
	Distanze parziali	8.64																	9.59	6.77																																																																																														
Progetto	Quote	-40.12																	-40.18	-40.12																	-40.11	-40.06																																																																												
	Distanze progressive	--25.00																	--16.36	--6.77																	--0.00	25.00																	--25.00																																																											
Progetto	Distanze parziali	0.59																	2.50	0.56	1.00	3.07	1.25	1.00	4.32	7.50																	0.50	1.25	3.39	1.00	0.54	2.50	0.53																																																																	
	Quote	-40.17																	-39.57	-39.57																	-40.14	-40.14	-42.18																	-42.08	-42.10	-42.15																	-42.24	-42.24	-42.34	-42.34	-40.08																	-40.08	-39.55	-39.55																

rilevato RIP. 30.62  
 scotico SCA. 22.75  
 bonifica SCA. 6.69  
 anticapillare RIP. 6.28  
 fosso sx SCA. 1.82  
 fosso dx SCA. 1.55  
 misto stabilizzato RIP. 5.11  
 strato di base RIP. 1.18  
 binder RIP. 0.74  
 usura SCA. 14.68  
 geotessuto SCA. 22.35  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-91

PROGR. 1453.04  
 PARZ. 19.81

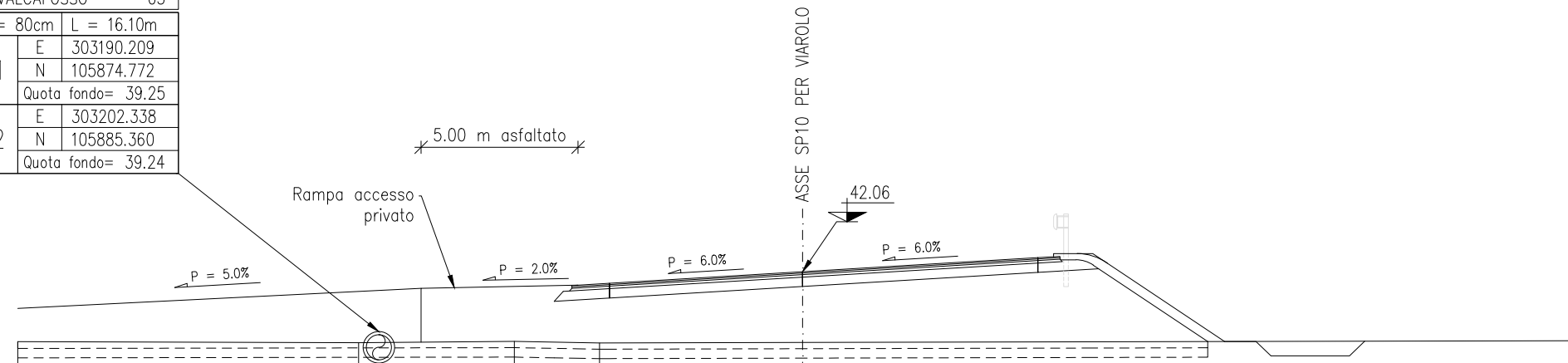


rilevato  
 RIP. 34.24  
 scotico  
 SCA. 22.38  
 bonifica  
 SCA. 6.62  
 anticapillare  
 RIP. 6.56  
 fosso dx  
 SCA. 1.38  
 misto stabilizzato  
 RIP. 5.09  
 strato di base  
 RIP. 1.25  
 binder  
 RIP. 0.77  
 usura  
 SCA. 15.58  
 geotessuto  
 SCA. 21.98  
 vegetale dx  
 RIP. 1.61

SEZ.NUM. R3-91bis

Progr. 1471.43  
 Parz. 18.39

CAVALCAFOSSO		05
D = 80cm		L = 16.10m
T1	E	303190.209
	N	105874.772
	Quota fondo= 39.25	
T2	E	303202.338
	N	105885.360
	Quota fondo= 39.24	



Terreno	Distanze progressive	-25.00	-14.14	-9.18	-6.47	-0.00	-25.00									
	Distanze parziali	10.86	4.96	2.71	6.47	25.00										
Quote		-39.83	-39.80	-39.84	-39.79	-39.81	-39.86									
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-14.14	-9.18	-6.47	-0.00	-25.00									
	Distanze parziali		5.00	1.8	6.15	7.50	0.50	1.25	4.20	1.80	0.49	2.50	0.49			
Quote			-39.81	-41.63	-41.69	-42.06		-42.50	-42.53	-42.63		-39.84	-39.84	-39.38	-39.38	-39.85

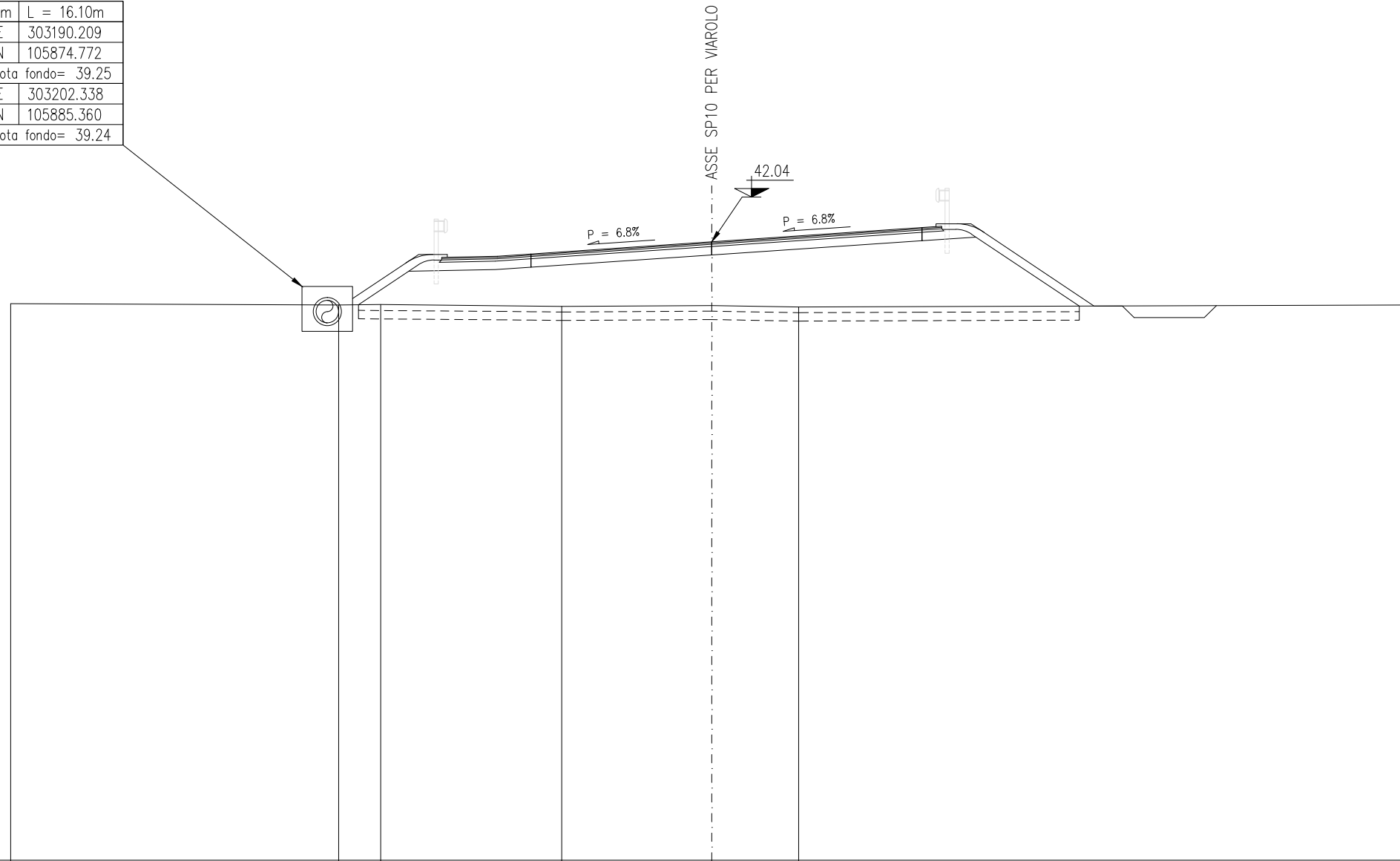


rilevato RIP. 37.59  
 scotico SCA. 24.42  
 bonifica SCA. 7.20  
 anticapillare RIP. 6.98  
 fosso sx SCA. 1.36  
 fosso dx SCA. 1.22  
 misto stabilizzato RIP. 5.48  
 strato di base RIP. 1.28  
 binder RIP. 0.79  
 usura SCA. 15.89  
 geotessuto SCA. 24.03  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-92

PROGR. 1477.62  
 PARZ. 6.19

CAVALCAFOSSO 05	
D = 80cm L = 16.10m	
T1	E 303190.209
	N 105874.772
	Quota fondo= 39.25
T2	E 303202.338
	N 105885.360
	Quota fondo= 39.24

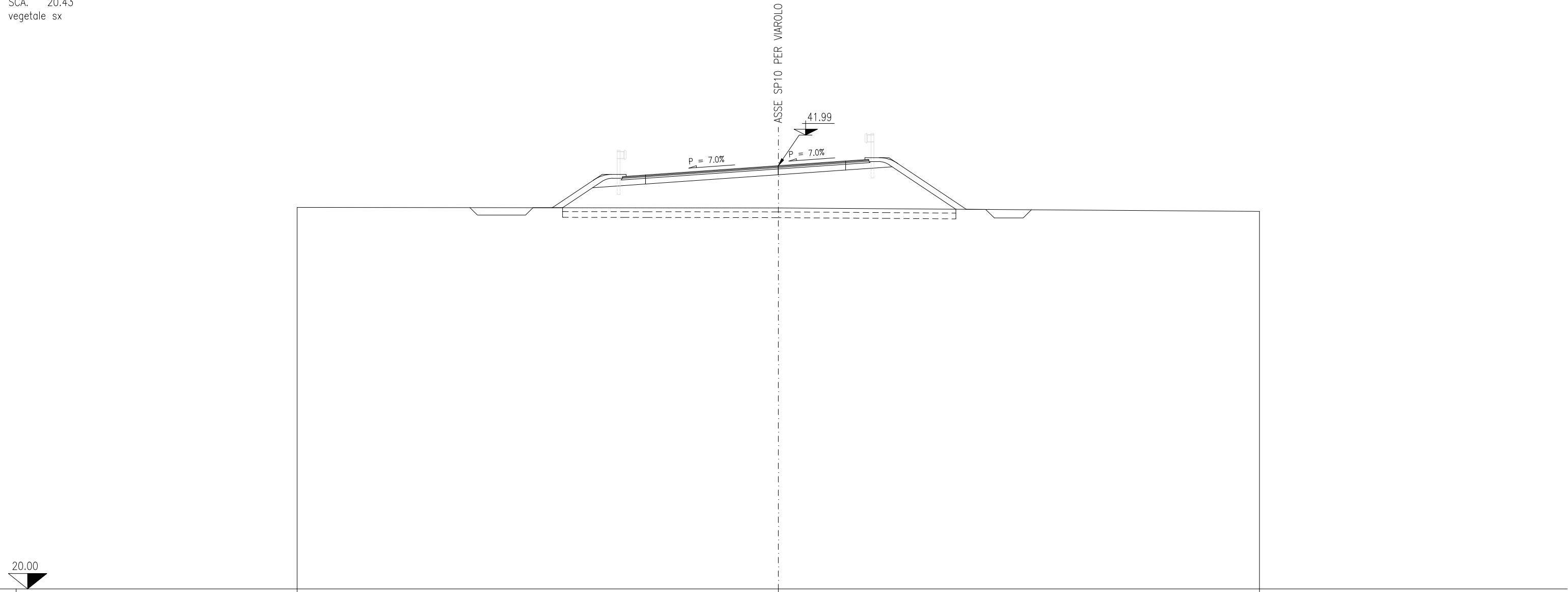


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-13.31	-11.81	-5.35	0.00	3.10		-25.00							
	Distanze parziali		11.69	1.50	6.46	5.35	3.10	21.90								
	Quote	-39.83	-39.79	-39.81	-39.74	-39.77	-39.72		-39.79							
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-13.31	-11.81	-5.35	0.00	3.10		-25.00							
	Distanze parziali			4.11	1.25	1.00	6.45	7.50	0.50	1.25	4.40	1.00	0.42	2.50	0.43	
	Quote		-40.02	-41.64	-41.64	-41.54	-41.61	-42.04	-42.55	-42.68	-42.68	-42.68	-39.75	-39.75	-39.34	-39.34

rilevato RIP. 27.61  
 scotico SCA. 20.83  
 bonifica SCA. 6.12  
 anticapillare RIP. 5.84  
 fosso sx SCA. 1.09  
 fosso dx SCA. 0.84  
 misto stabilizzato RIP. 4.55  
 strato di base RIP. 1.03  
 binder RIP. 0.64  
 usura SCA. 12.83  
 geotessuto SCA. 20.43  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-93

Progr. 1497.63  
 Parz. 20.02

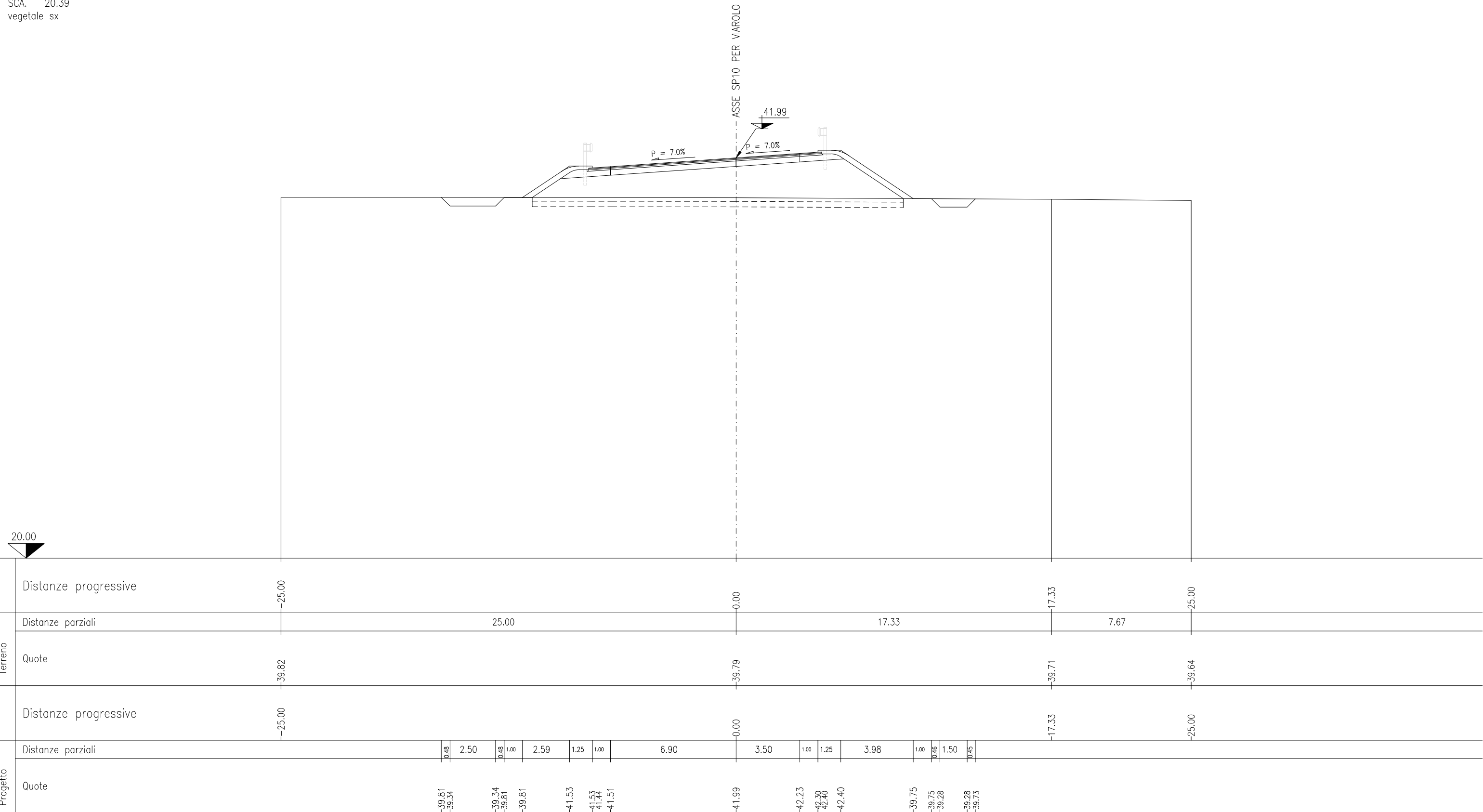


Terreno	Distanze progressive	-25.00													0.00													-25.00
	Distanze parziali		25.00													25.00												
	Quote	-39.83													-39.79													-39.62
Progetto	Distanze progressive	-25.00													0.00													-25.00
	Distanze parziali		0.39	2.50	0.39	1.00	2.60	1.25	1.00	6.90	3.50	1.00	1.25	4.02	1.00	0.45	1.50	0.43										
	Quote	-39.81 -39.43	-39.43 -39.81	-39.81	-41.54	-41.54 -41.44	-41.51	-41.99	-42.24	-42.31 -42.41	-42.41	-39.73	-39.73 -39.28	-39.28	-39.28 -39.70													

rilevato  
RIP. 27.29  
scotico  
SCA. 20.79  
bonifica  
SCA. 6.12  
anticipillare  
RIP. 5.89  
fosso sx  
SCA. 1.40  
fosso dx  
SCA. 0.89  
misto stabilizzato  
RIP. 4.57  
strato di base  
RIP. 1.03  
binder  
RIP. 0.63  
usura  
SCA. 12.83  
geotessuto  
SCA. 20.39  
vegetale sx

SEZ.NUM. R3-94

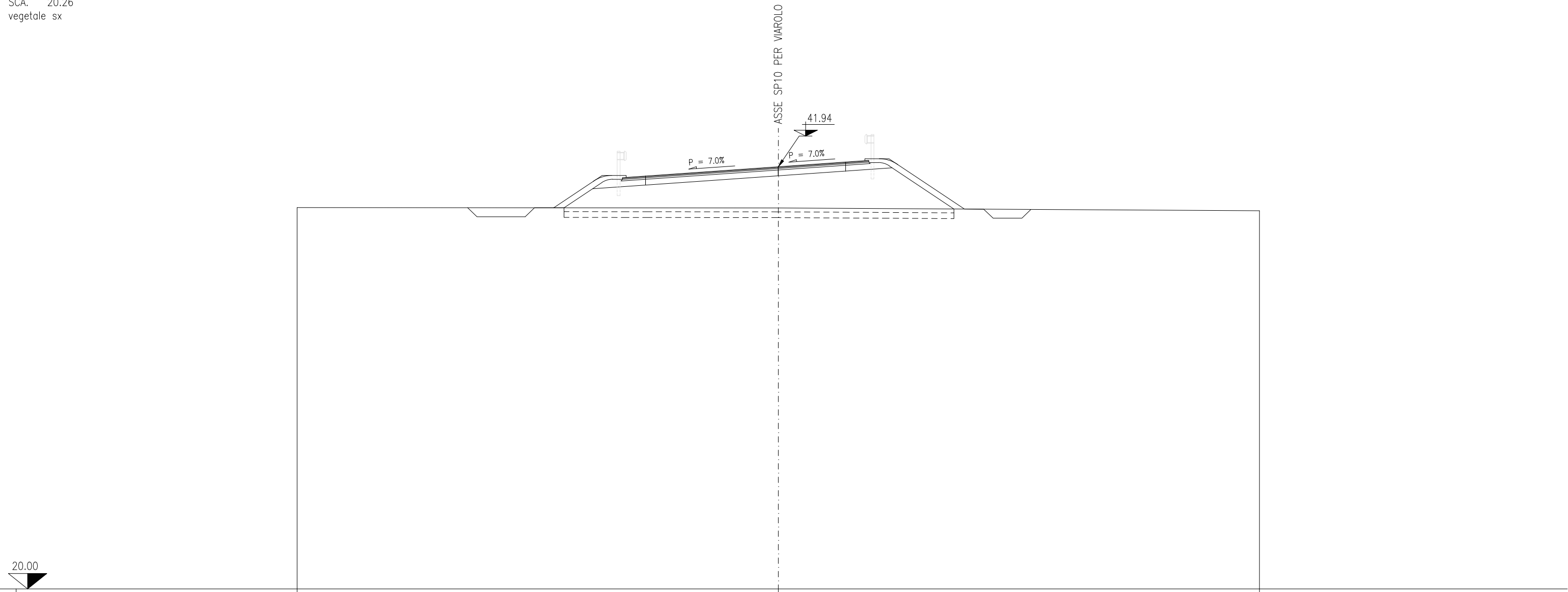
PROGR. 1500.00  
PARZ. 2.37



rilevato RIP. 26.42  
 scotico SCA. 20.66  
 bonifica SCA. 6.08  
 anticapillare RIP. 5.86  
 fosso sx SCA. 1.41  
 fosso dx SCA. 0.89  
 misto stabilizzato RIP. 4.57  
 strato di base RIP. 1.03  
 binder RIP. 0.63  
 usura SCA. 12.83  
 geotessuto SCA. 20.26  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-95

Progr. 1520.00  
 Parz. 20.00

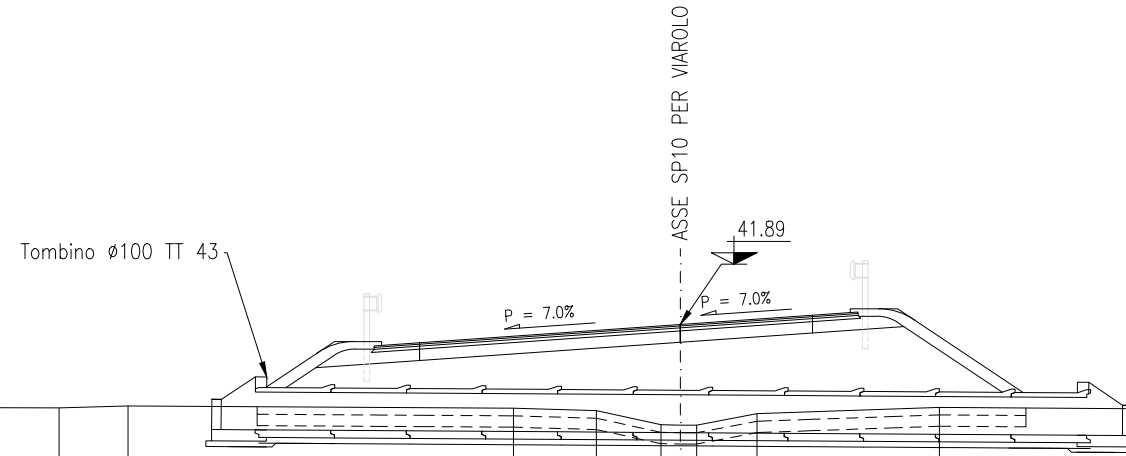


Terreno	Distanze progressive	-25.00	0.00	25.00														
	Distanze parziali	25.00	0.00	25.00														
Quote	-39.82	-39.80	-39.65															
Progetto	Distanze progressive	-25.00	0.00	25.00														
	Distanze parziali	0.50	2.50	0.49	1.00	2.52	1.25	1.00	6.90	3.50	1.00	1.25	3.92	1.00	0.49	1.50	0.47	
Quote	-39.81	-39.33	-39.33	-39.81	-39.81	-41.49	-41.49	-41.39	-41.46	-41.94	-42.18	-42.25	-42.35	-42.35	-39.74	-39.74	-39.27	-39.72

rilevato RIP. 28.99  
 scotico SCA. 20.81  
 bonifica SCA. 6.11  
 anticapillare RIP. 6.07  
 misto stabilizzato RIP. 4.57  
 strato di base RIP. 1.03  
 binder RIP. 0.63  
 usura SCA. 12.83  
 geotessuto SCA. 20.41  
 vegetale sx RIP. 1.04  
 vegetale dx RIP. 1.52

SEZ.NUM. R3-96

Progr. 1540.79  
 Parz. 20.79



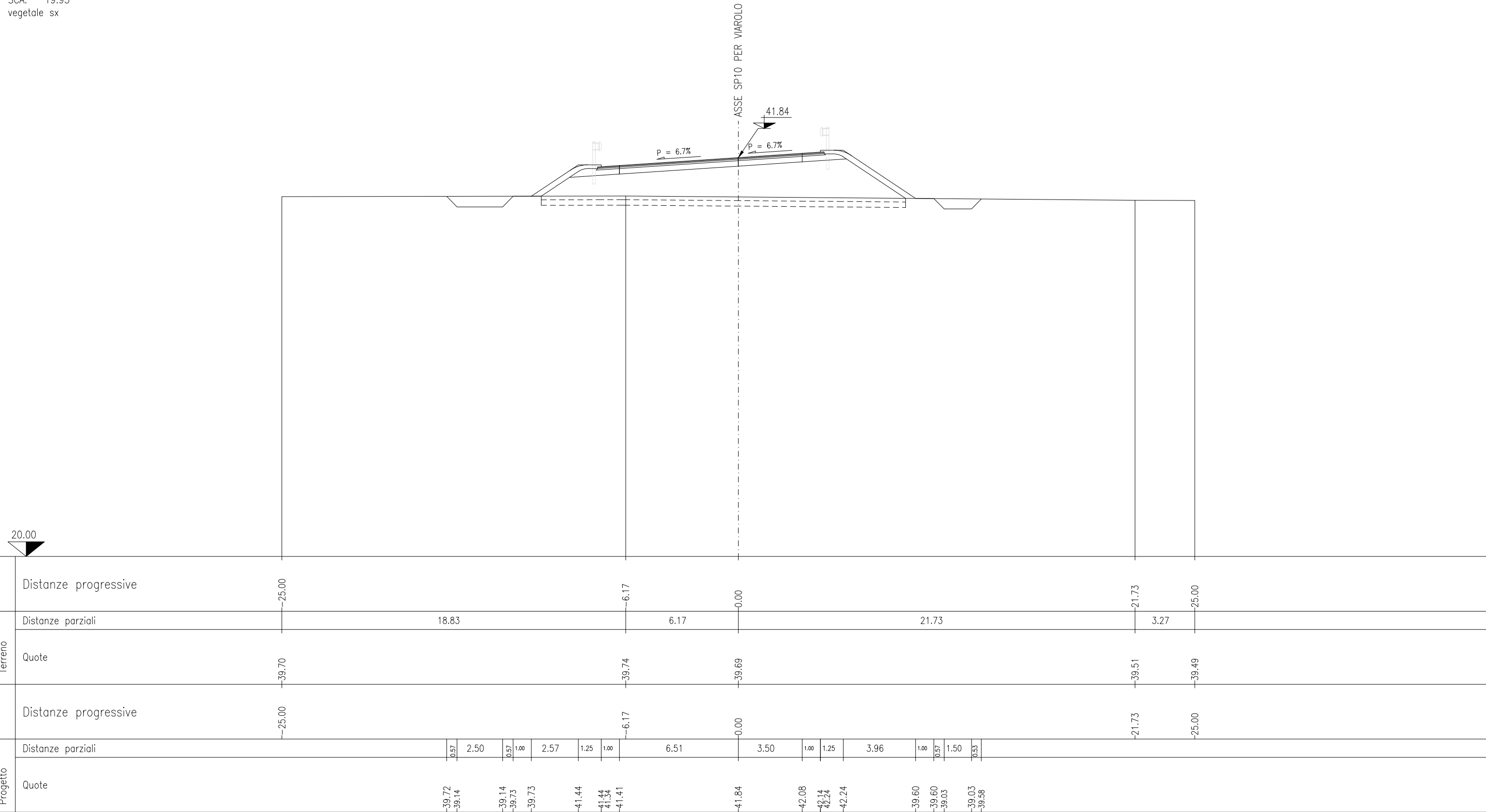
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-16.43	-14.61	-4.41	-2.22	-0.51	-0.00	0.44	2.03	-6.86	-25.00
	Distanze parziali		8.57	1.82	10.20	2.20	1.71	0.51	0.44	1.59	4.83	18.14
	Quote	-39.71	-39.68	-39.73	-39.67	-39.61	-39.74	-39.23	-39.23	-39.53	-39.70	-39.57
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-16.43	-14.61	-4.41	-2.22	-0.51	-0.00	0.44	2.03	-6.86	-25.00
	Distanze parziali		2.58	1.25	1.00	6.90		3.50	1.00	1.25	3.94	
	Quote	-39.72	-41.44	-41.44	-41.34	-41.41		-41.89		-42.13	-42.30	-42.30

- rilevato RIP. 26.39
- scotico SCA. 20.35
- bonifica SCA. 5.99
- anticapillare RIP. 5.62
- fosso sx SCA. 1.79
- fosso dx SCA. 1.14
- misto stabilizzato RIP. 4.45
- strato di base RIP. 1.00
- binder RIP. 0.62
- usura SCA. 12.44
- geotessuto SCA. 19.95
- vegetale sx

SEZ.NUM. R3-97

PROGR. 1560.00  
PARZ. 19.21

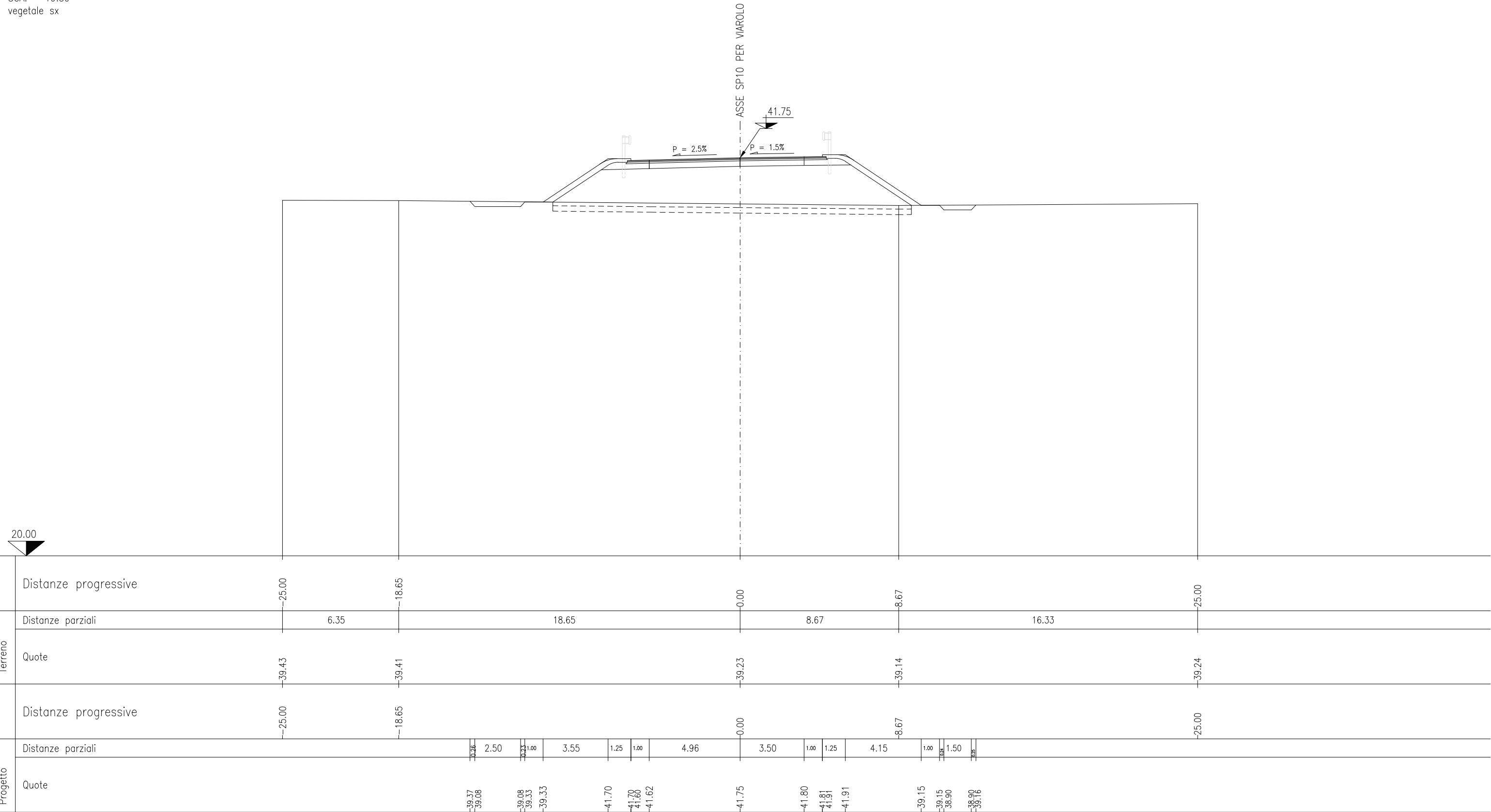




rilevato  
 RIP. 31.37  
 scotico  
 SCA. 19.99  
 bonifica  
 SCA. 5.86  
 anticapillare  
 RIP. 5.94  
 fosso sx  
 SCA. 0.76  
 fosso dx  
 SCA. 0.46  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.03  
 strato di base  
 RIP. 0.87  
 binder  
 RIP. 0.54  
 usura  
 SCA. 10.87  
 geotessuto  
 SCA. 19.59  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-99

Progr. 1600.00  
 Parz. 20.00

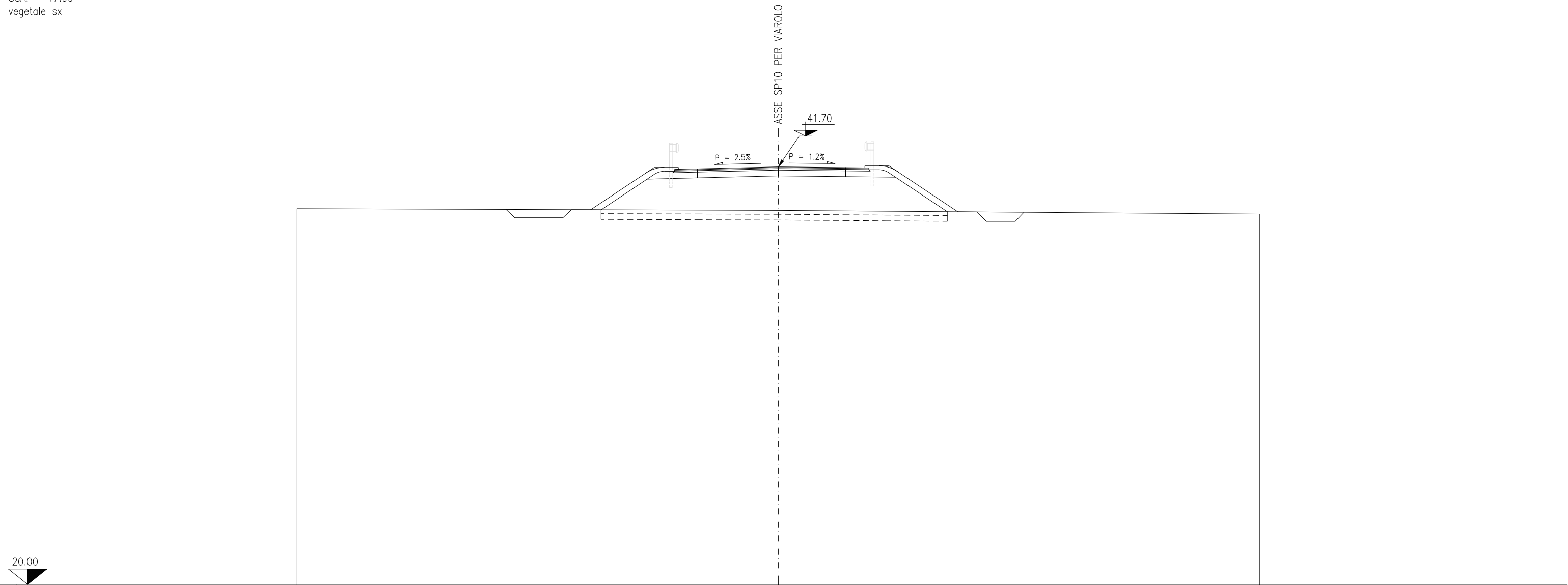




rilevato RIP. 25.17  
 scotico SCA. 18.39  
 bonifica SCA. 5.40  
 anticapillare RIP. 5.19  
 fosso sx SCA. 1.25  
 fosso dx SCA. 0.96  
 misto stabilizzato RIP. 3.81  
 strato di base RIP. 0.81  
 binder RIP. 0.50  
 usura SCA. 10.09  
 geotessuto SCA. 17.99  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-100

Progr. 1620.00  
 Parz. 20.00

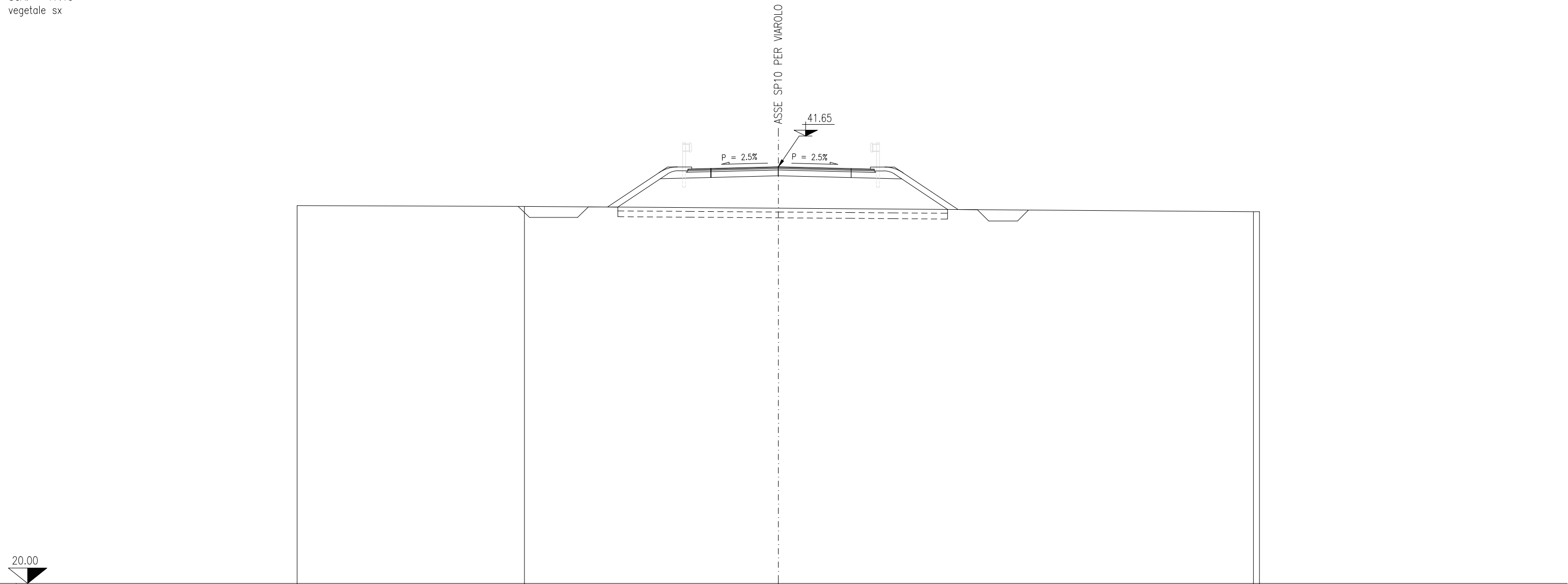


Terreno	Distanze progressive	-25.00	0.00	25.00														
	Distanze parziali	25.00	25.00															
Progetto	Quote	-39.52	-39.43	-39.24														
	Distanze progressive	-25.00	0.00	25.00														
Progetto	Distanze parziali	0.46	2.50	0.44	1.00	3.31	1.25	1.00	4.19	3.50	1.00	1.25	3.58	1.00	0.48	1.50	0.45	
	Quote	-39.48	-39.05	-39.05	-39.47	-39.47	-41.67	-41.67	-41.57	-41.60	-41.70	-41.66	-41.65	-41.75	-39.36	-39.36	-38.86	-38.86

rilevato RIP. 22.00  
 scotico SCA. 17.53  
 bonifica SCA. 5.14  
 anticapillare RIP. 5.13  
 fosso sx SCA. 1.71  
 fosso dx SCA. 1.21  
 misto stabilizzato RIP. 3.71  
 strato di base RIP. 0.79  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.69  
 geotessuto SCA. 17.13  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-101

Progr. 1640.00  
 Parz. 20.00

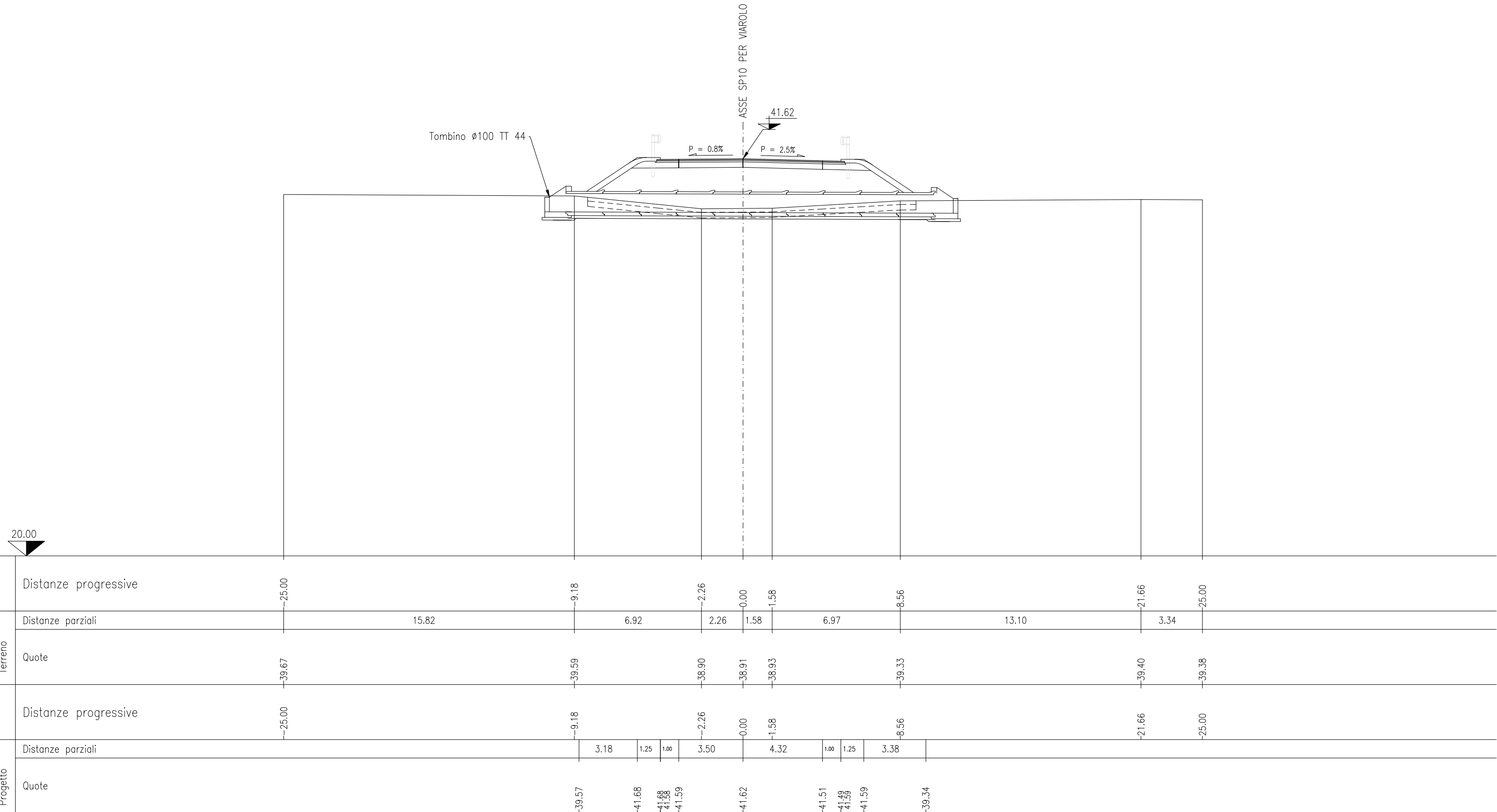


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-13.19	0.00	24.69	25.00										
	Distanze parziali	11.81	13.19	24.69												
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-13.19	0.00	24.69	25.00										
	Distanze parziali	0.59	2.50	0.56	1.00	3.12	1.25	1.00	3.50	3.78	1.00	1.25	3.31	1.00	0.39	1.50
Quote	Quote	-39.63	-39.59	-39.50	-39.31	-39.31										
	Quote	-39.59	-39.02	-39.56	-39.56	-41.64	-41.64	-41.56	-41.65	-41.56	-41.63	-41.63	-39.43	-39.43	-38.83	-38.83

rilevato RIP. 29.47  
 scotico SCA. 18.31  
 bonifica SCA. 5.33  
 anticapillare RIP. 5.22  
 misto stabilizzato RIP. 3.81  
 strato di base RIP. 0.83  
 binder RIP. 0.51  
 usura SCA. 10.23  
 geotessuto SCA. 17.91  
 vegetale sx RIP. 1.26  
 vegetale dx RIP. 1.33

SEZ.NUM. R3-102

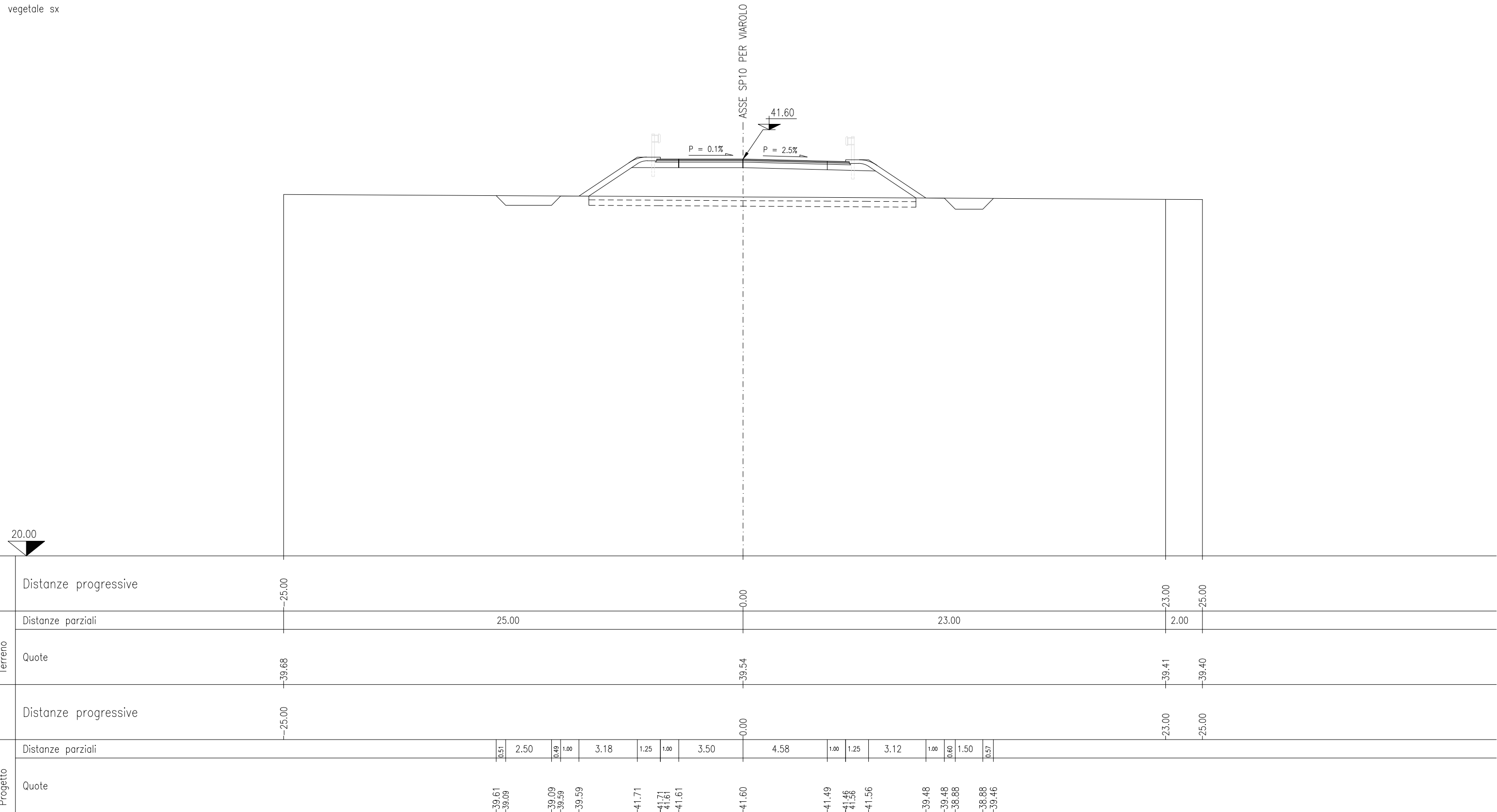
Progr. 1653.53  
 Parz. 13.53



rilevato  
 RIP. 22.28  
 scotico  
 SCA. 18.20  
 bonifica  
 SCA. 5.33  
 anticapillare  
 RIP. 5.32  
 fosso sx  
 SCA. 1.56  
 fosso dx  
 SCA. 1.24  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.89  
 strato di base  
 RIP. 0.85  
 binder  
 RIP. 0.52  
 usura  
 SCA. 10.48  
 geotessuto  
 SCA. 17.80  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-103

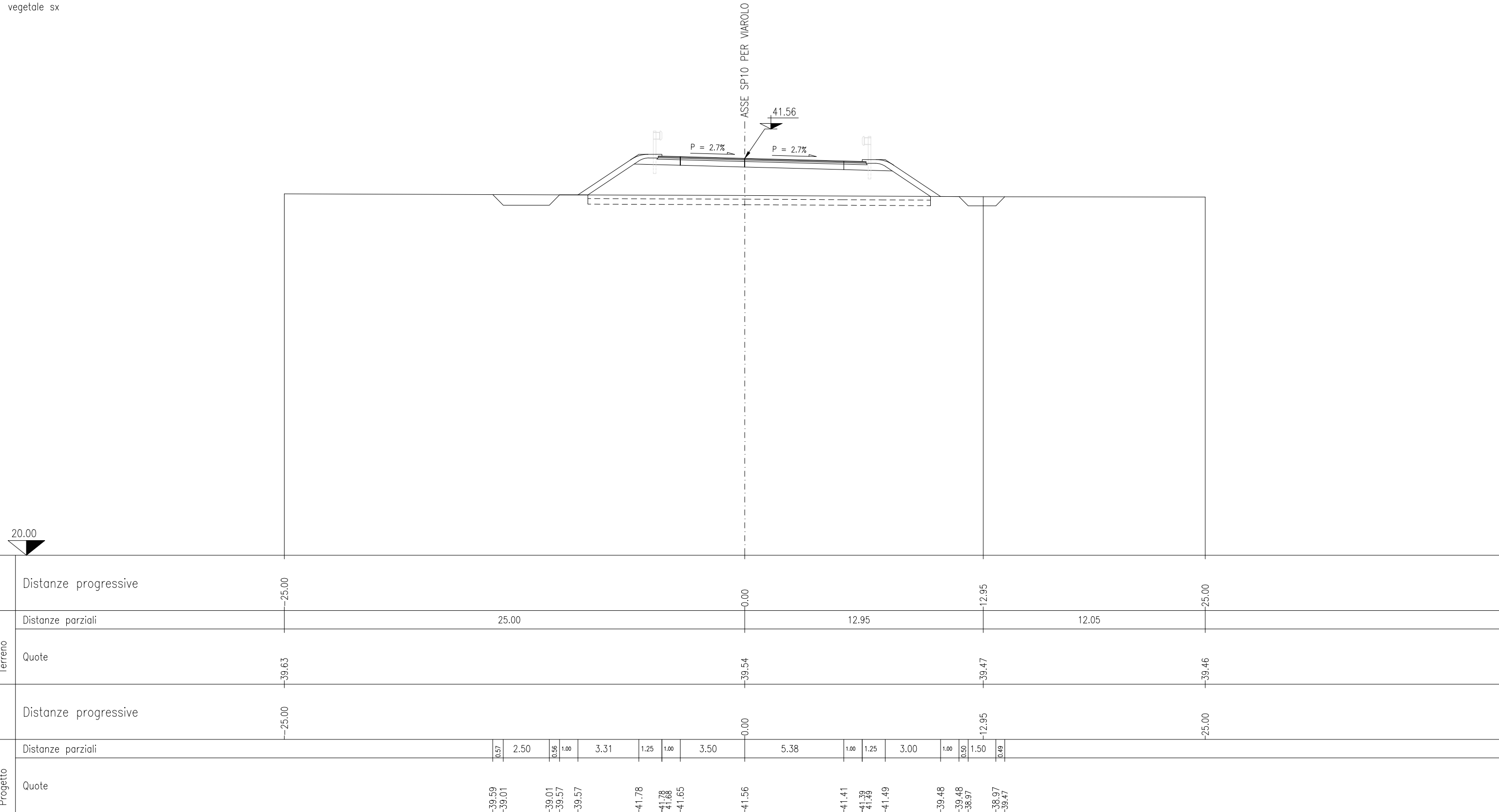
Progr. 1660.00  
 Parz. 6.47



rilevato  
 RIP. 23.20  
 scotico  
 SCA. 19.01  
 bonifica  
 SCA. 5.58  
 anticapillare  
 RIP. 5.52  
 fosso sx  
 SCA. 1.74  
 fosso dx  
 SCA. 0.98  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.10  
 strato di base  
 RIP. 0.91  
 binder  
 RIP. 0.56  
 usura  
 SCA. 11.29  
 geotessuto  
 SCA. 18.61  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-104

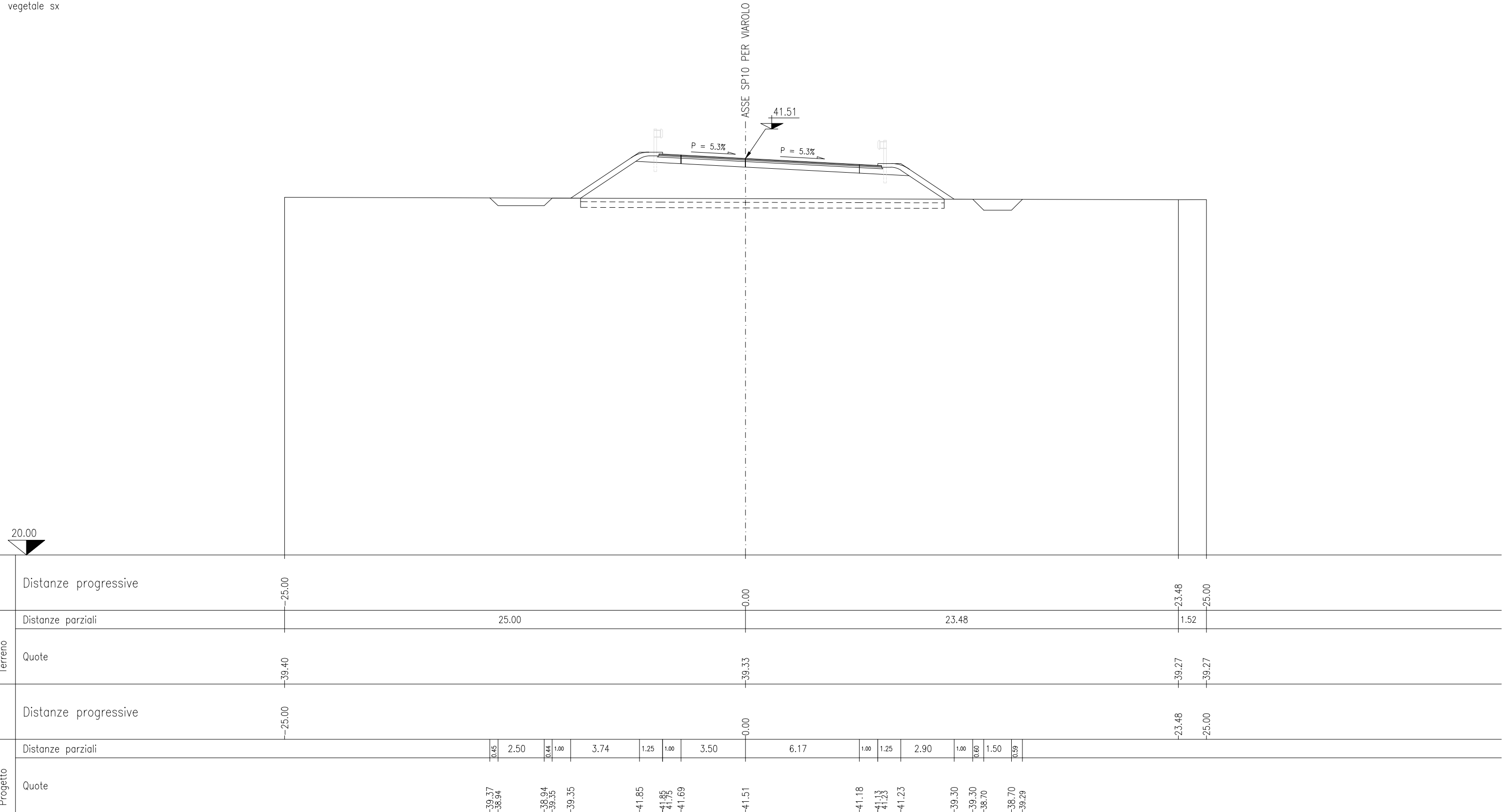
Progr. 1680.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 26.52  
 scotico  
 SCA. 20.12  
 bonifica  
 SCA. 5.94  
 anticapillare  
 RIP. 5.87  
 fosso sx  
 SCA. 1.23  
 fosso dx  
 SCA. 1.25  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.35  
 strato di base  
 RIP. 0.98  
 binder  
 RIP. 0.60  
 usura  
 SCA. 12.09  
 geotessuto  
 SCA. 19.72  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-105

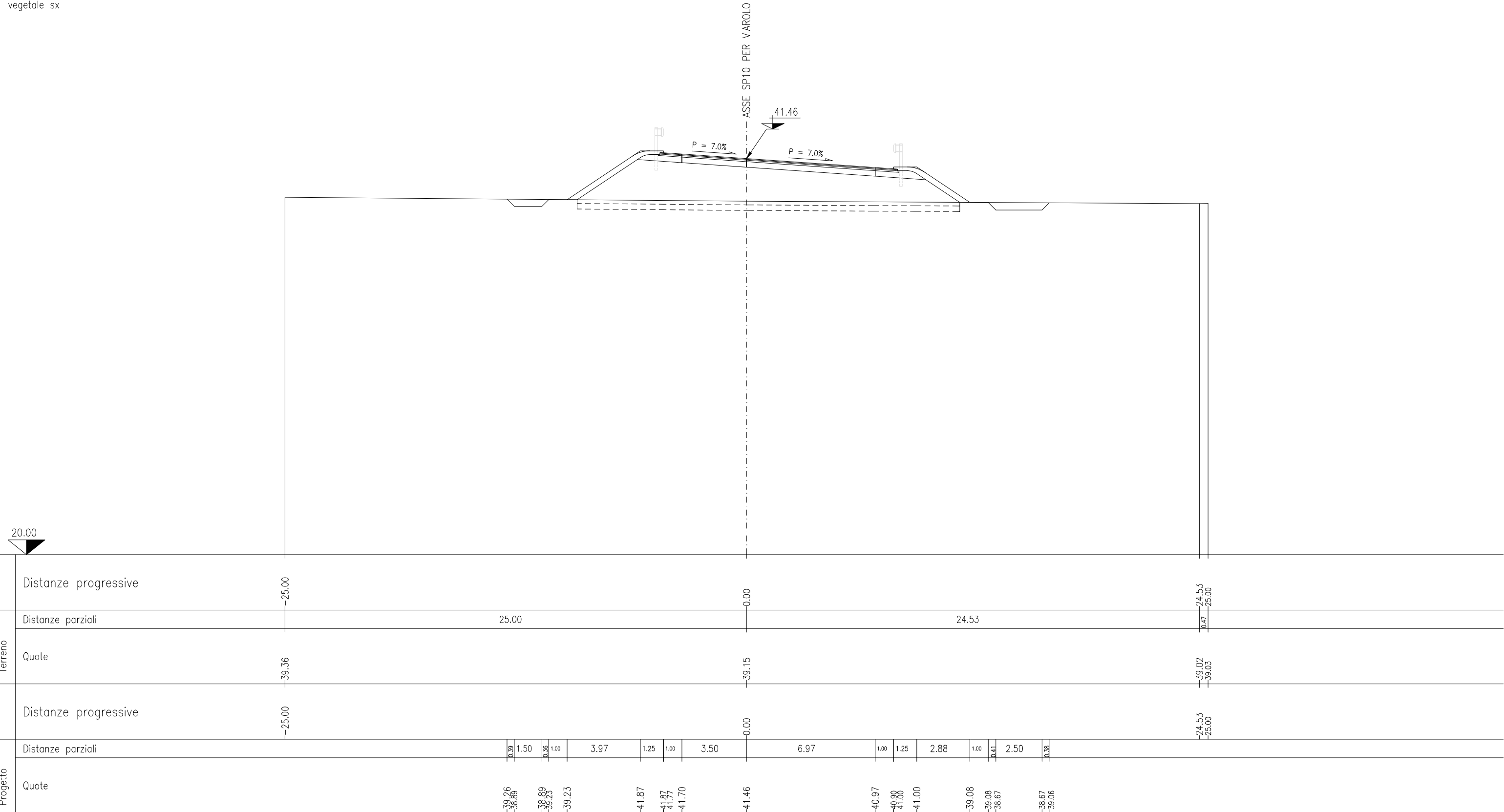
PROGR. 1700.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 29.29  
 scotico SCA. 21.13  
 bonifica SCA. 6.21  
 anticapillare RIP. 6.40  
 fosso sx SCA. 0.70  
 fosso dx SCA. 1.15  
 misto stabilizzato RIP. 4.60  
 strato di base RIP. 1.04  
 binder RIP. 0.64  
 usura SCA. 12.90  
 geotessuto SCA. 20.73  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-106

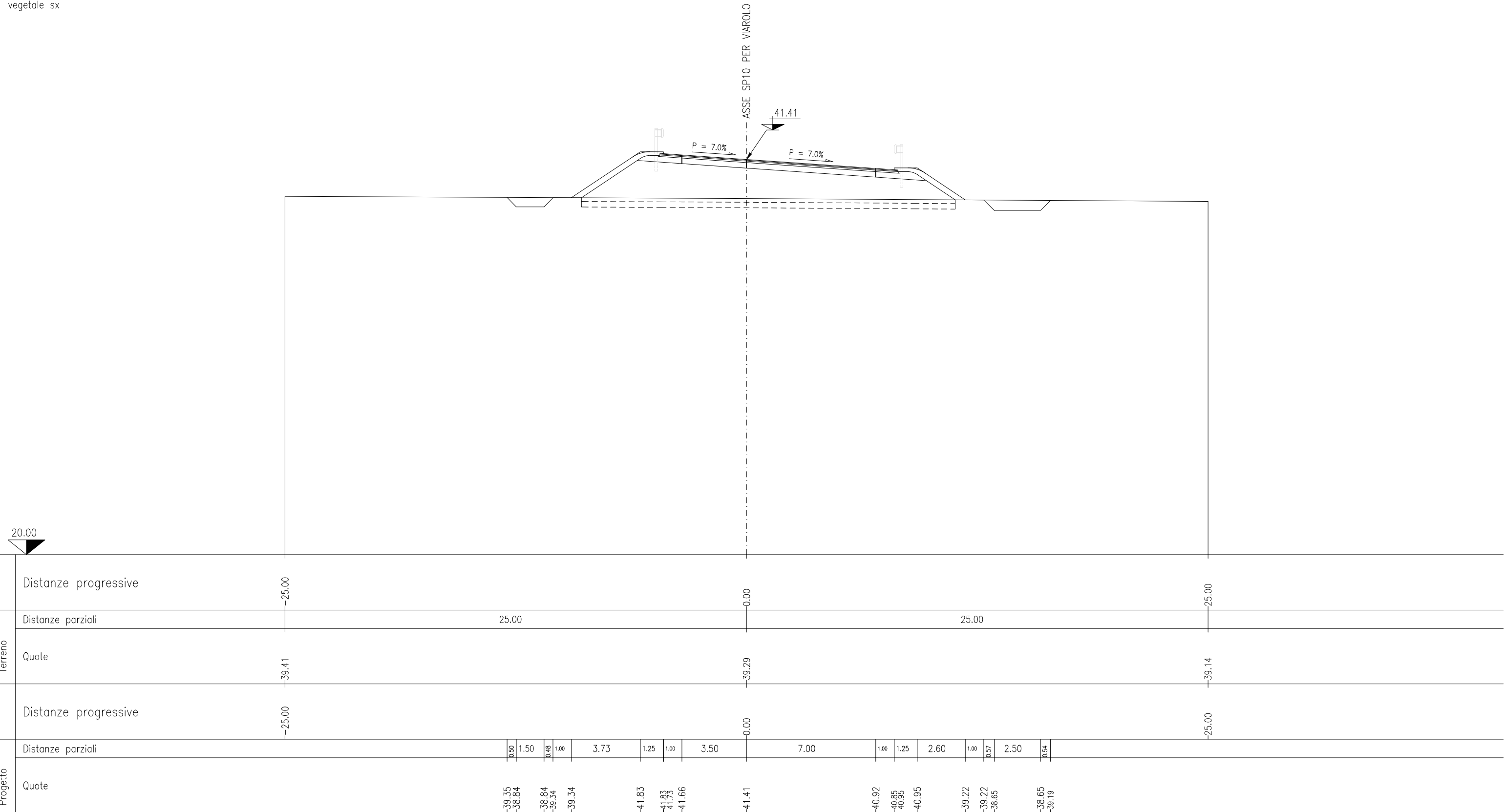
Progr. 1720.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 25.90  
 scotico  
 SCA. 20.65  
 bonifica  
 SCA. 6.07  
 anticapillare  
 RIP. 6.00  
 fosso sx  
 SCA. 1.00  
 fosso dx  
 SCA. 1.67  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.61  
 strato di base  
 RIP. 1.03  
 binder  
 RIP. 0.64  
 usura  
 SCA. 12.93  
 geotessuto  
 SCA. 20.25  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-107

Progr. 1740.00  
 Parz. 20.00

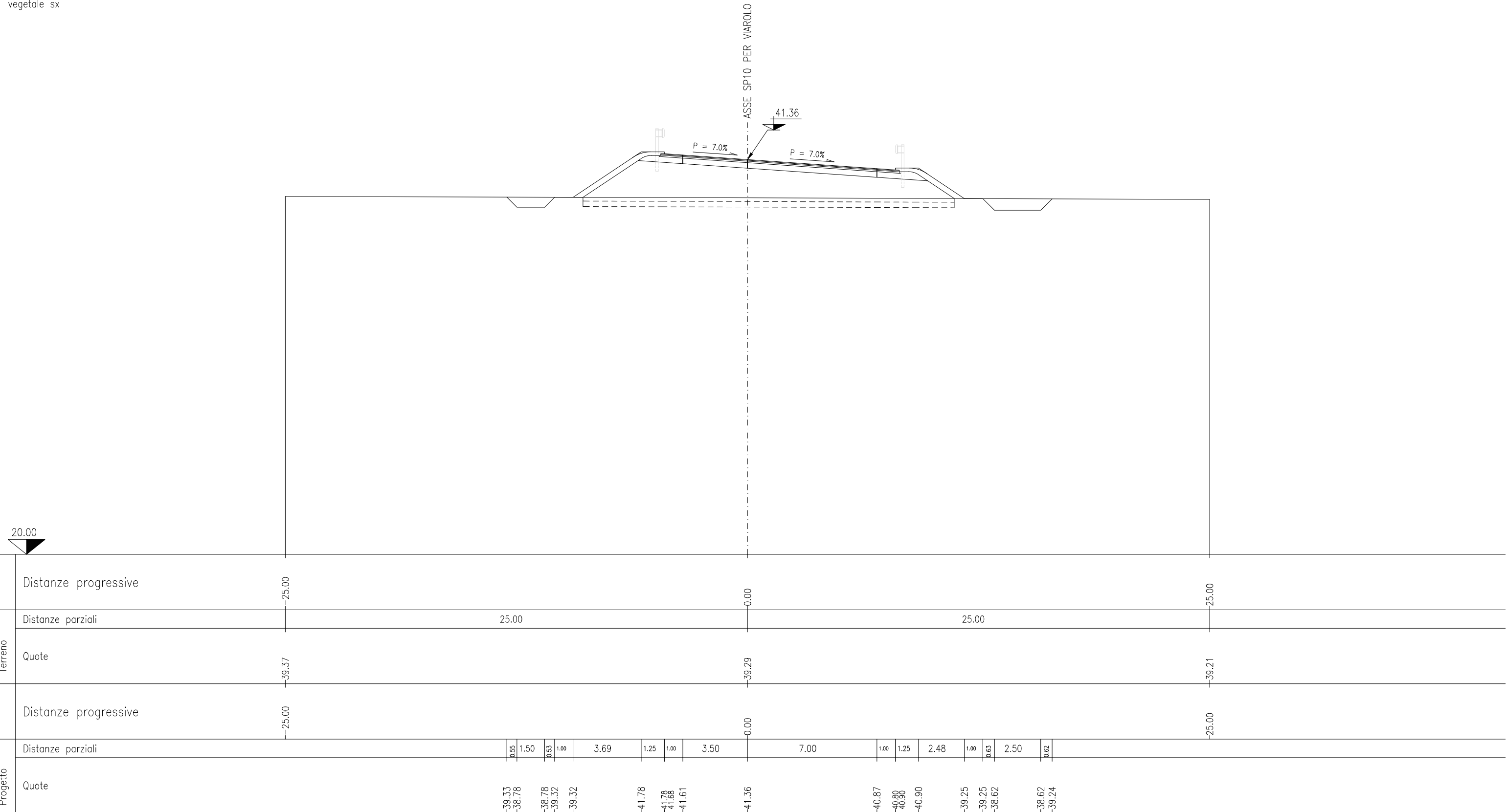




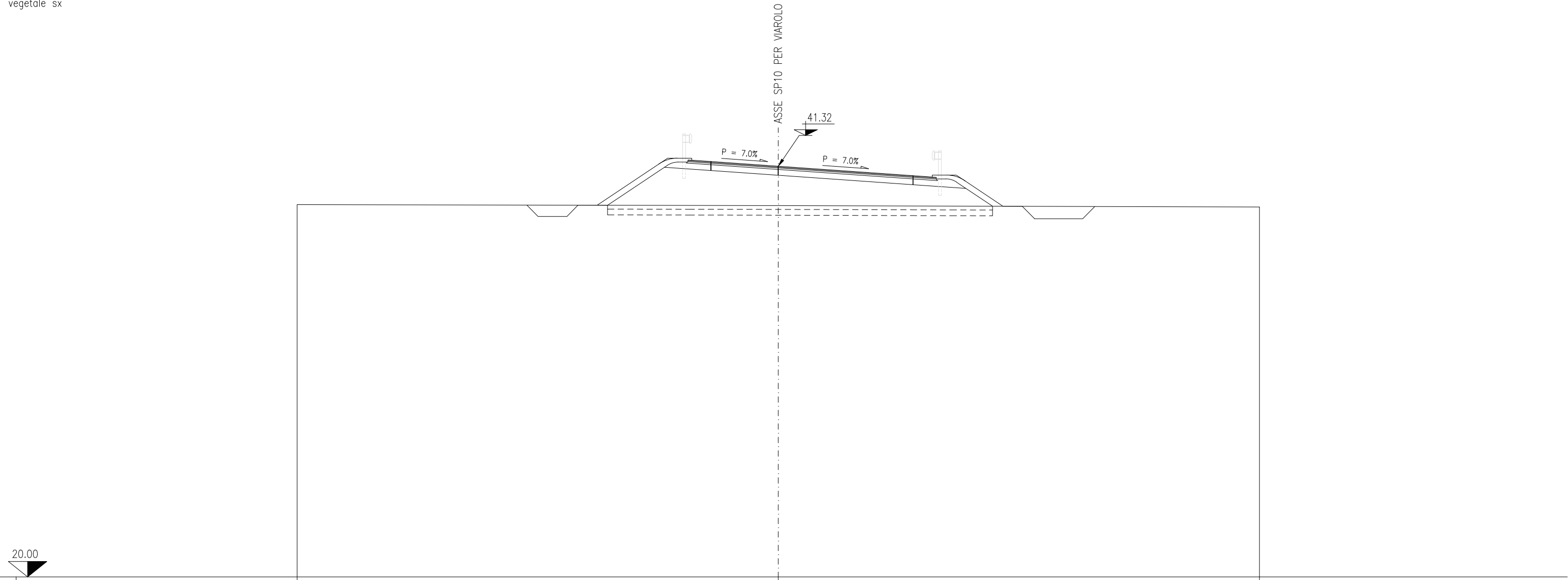
rilevato RIP. 24.80  
 scotico SCA. 20.49  
 bonifica SCA. 6.03  
 anticapillare RIP. 6.00  
 fosso sx SCA. 1.12  
 fosso dx SCA. 1.95  
 misto stabilizzato RIP. 4.61  
 strato di base RIP. 1.04  
 binder RIP. 0.64  
 usura SCA. 12.93  
 geotessuto SCA. 20.09  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-108

Progr. 1760.00  
 Parz. 20.00



- rilevato RIP. 24.23
- scotico SCA. 20.40
- bonifica SCA. 6.00
- anticapillare RIP. 5.93
- fosso sx SCA. 1.22
- fosso dx SCA. 2.02
- misto stabilizzato RIP. 4.61
- strato di base RIP. 1.04
- binder RIP. 0.64
- usura SCA. 12.93
- geotessuto SCA. 20.00
- vegetale sx

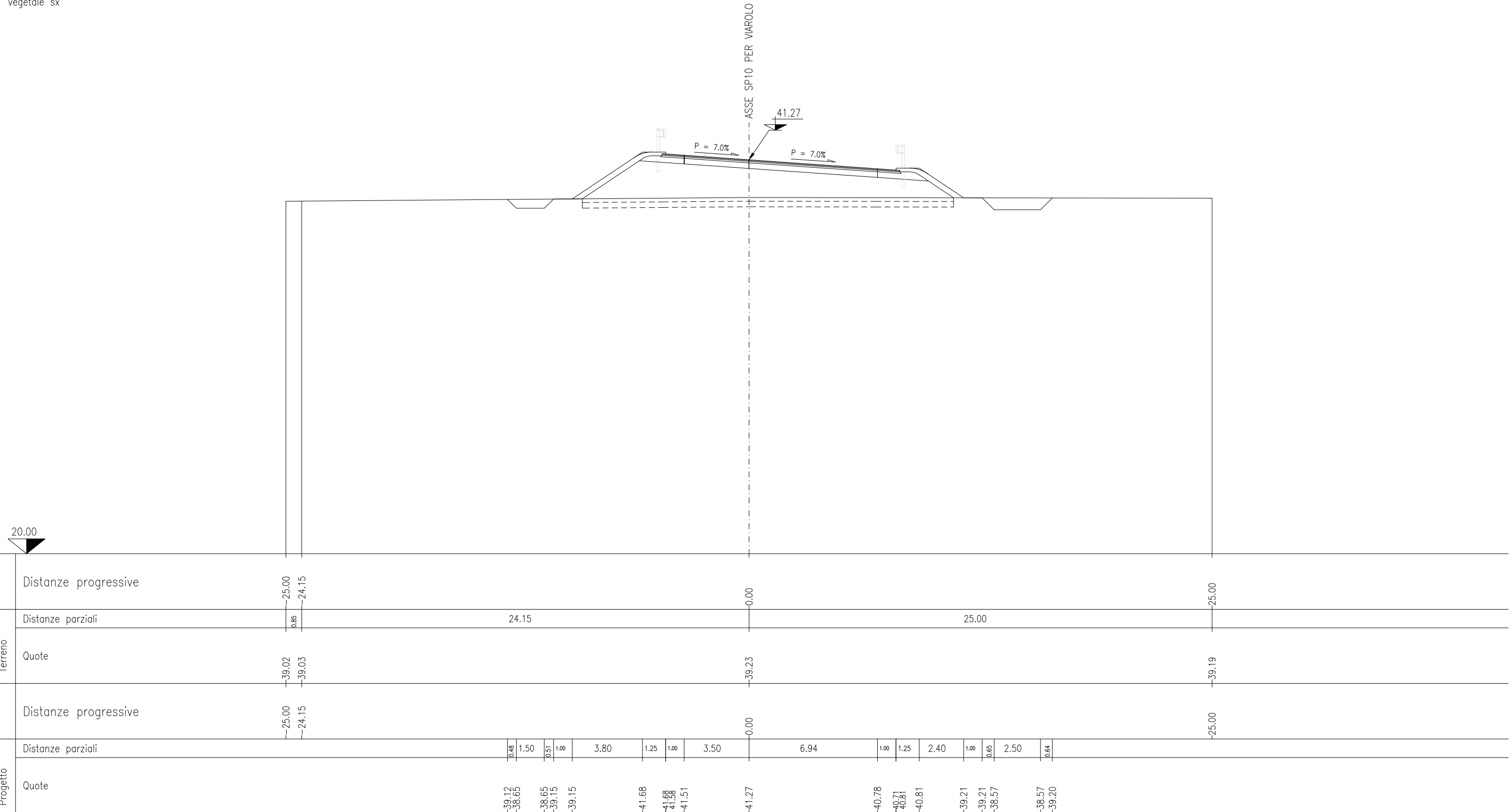


Terreno	Distanze progressive	--25.00		0.00		25.00		25.00		--25.00										
	Distanze parziali	25.00				25.00														
Quote		-39.32		-39.27		-39.20														
Progetto	Distanze progressive	--25.00		0.00		25.00		25.00		--25.00										
	Distanze parziali	0.58	1.50	0.57	1.00	3.66	1.25	1.00	3.50	7.00	1.00	1.25	2.42	1.00	0.63	2.50	0.63			
Quote		-39.30	-38.71	-38.71	-39.29	-39.29	-41.73	-41.73	-41.63	-41.56	-41.32	-40.83	-40.76	-40.86	-40.86	-39.24	-39.24	-38.59	-38.59	-39.23

rilevato RIP. 24.37  
 scotico SCA. 20.44  
 bonifica SCA. 6.01  
 anticapillare RIP. 6.01  
 fosso sx SCA. 0.98  
 fosso dx SCA. 2.01  
 misto stabilizzato RIP. 4.58  
 strato di base RIP. 1.03  
 binder RIP. 0.64  
 usura SCA. 12.87  
 geotessuto SCA. 20.04  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-110

Progr. 1800.00  
 Parz. 20.00

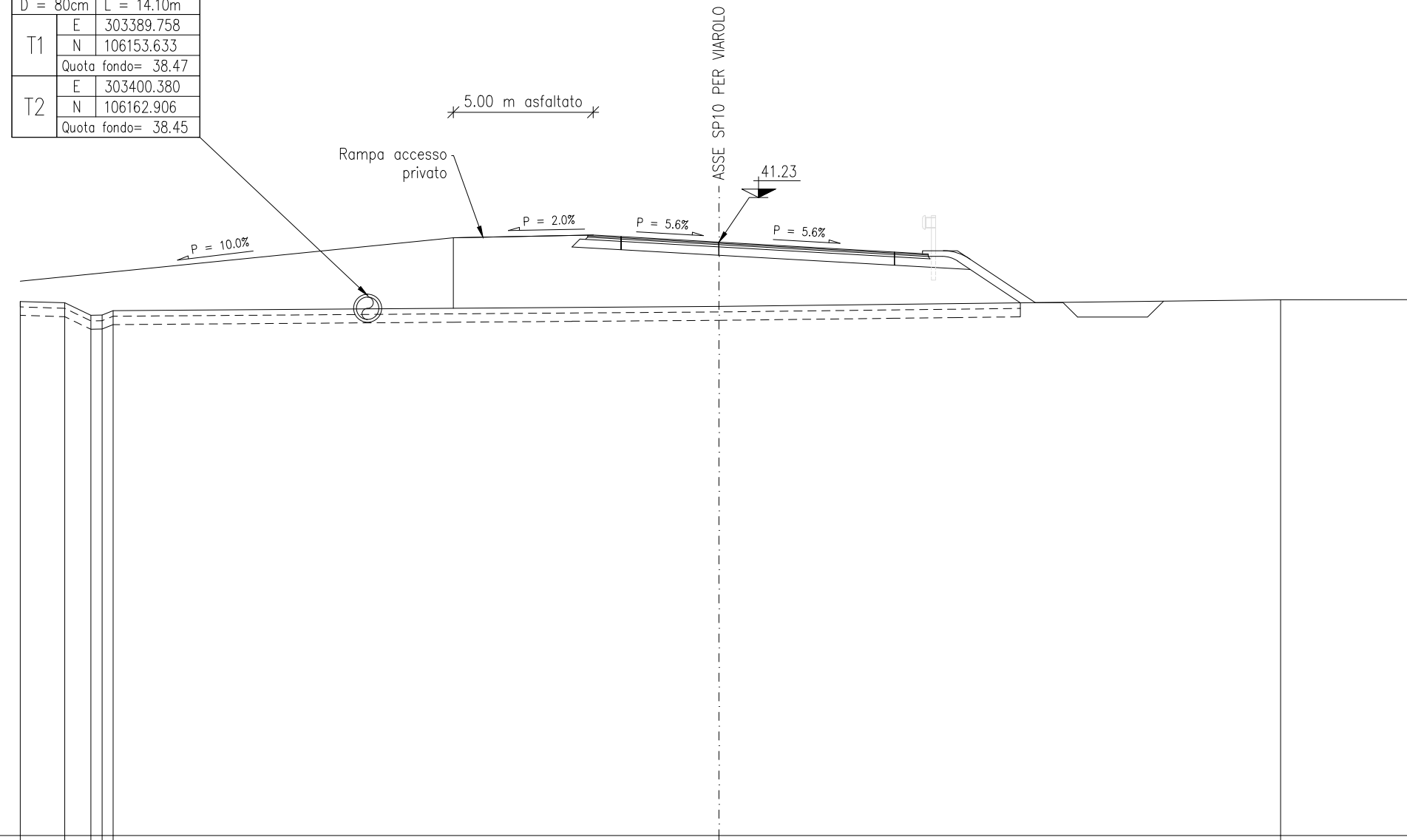


rilevato RIP. 25.87  
 scotico SCA. 18.85  
 bonifica SCA. 5.49  
 anticapillare RIP. 5.47  
 fosso dx SCA. 1.67  
 misto stabilizzato RIP. 4.21  
 strato di base RIP. 0.98  
 binder RIP. 0.60  
 usura SCA. 12.20  
 geotessuto SCA. 18.45  
 vegetale dx RIP. 1.08

SEZ.NUM. R3-110bis

PROGR. 1816.34  
 PARZ. 16.34

CAVALCAFOSSO 06	
D = 80cm L = 14.10m	
T1	E 303389.758
	N 106153.633
	Quota fondo= 38.47
T2	E 303400.380
	N 106162.906
	Quota fondo= 38.45

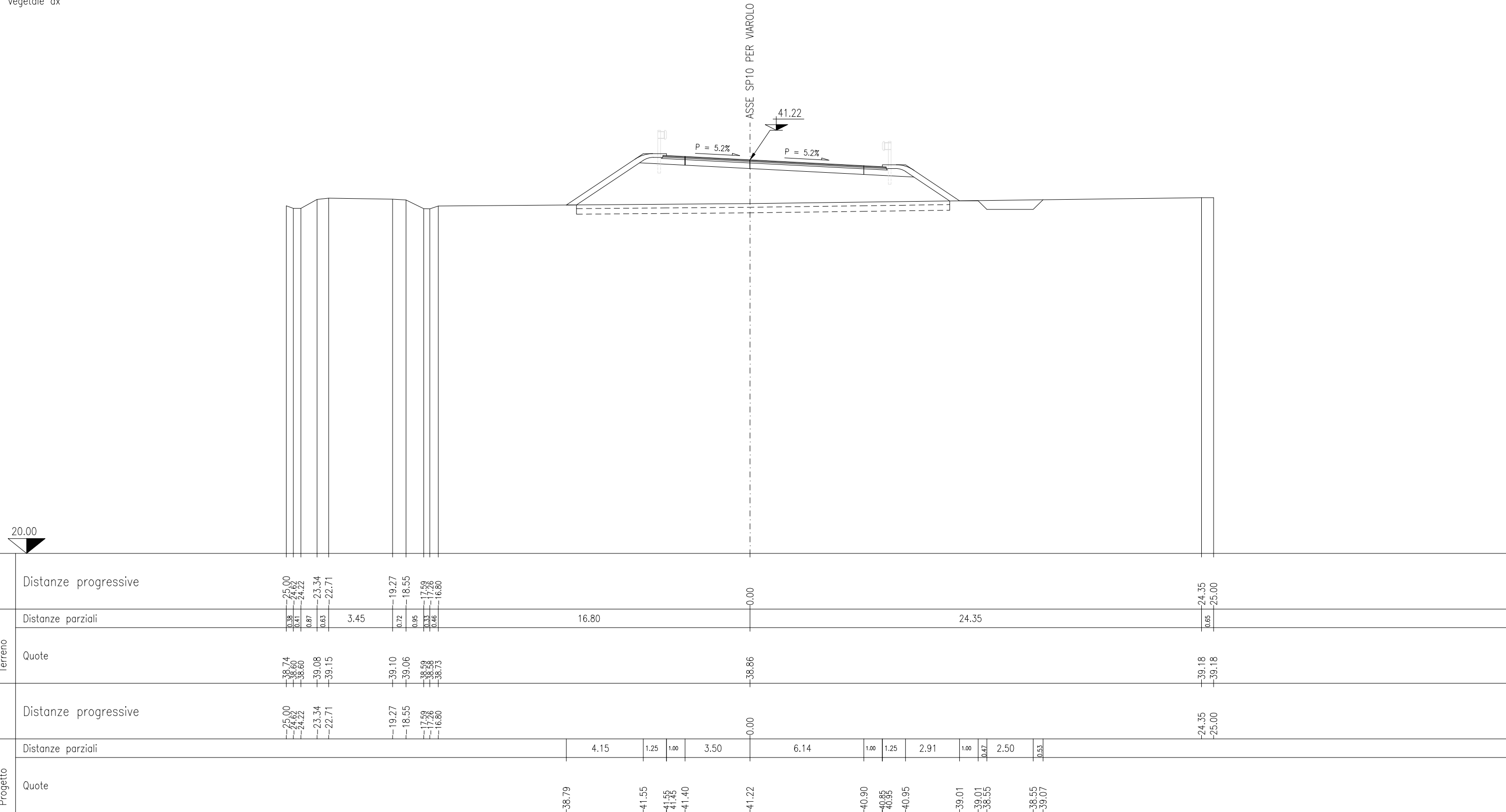


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.41	-22.47	-21.68	0.00	20.10	25.00						
	Distanze parziali	1.59	0.94	0.40	0.40	21.68	20.10	4.90						
Terreno	Quote	-39.10	-39.06	-38.61	-38.92	-38.93	-39.17	-39.17						
	Distanze progressive	-25.00	-23.41	-22.47	-21.68	0.00	20.10	25.00						
Progetto	Distanze parziali		3.07	5.00	1.00	3.50	6.29	1.00	1.25	2.78	1.00	0.52	2.50	0.58
	Quote		-38.46	-38.86	-41.48	-41.43	-41.23	-40.87	-40.82	-40.92	-39.06	-39.06	-38.55	-38.55

rilevato  
 RIP. 29.52  
 scotico  
 SCA. 20.52  
 bonifica  
 SCA. 6.04  
 anticapillare  
 RIP. 6.00  
 fosso dx  
 SCA. 1.48  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.33  
 strato di base  
 RIP. 0.97  
 binder  
 RIP. 0.60  
 usura  
 SCA. 12.06  
 geotessuto  
 SCA. 20.13  
 vegetale sx  
 RIP. 1.60  
 vegetale dx

SEZ.NUM. R3-111

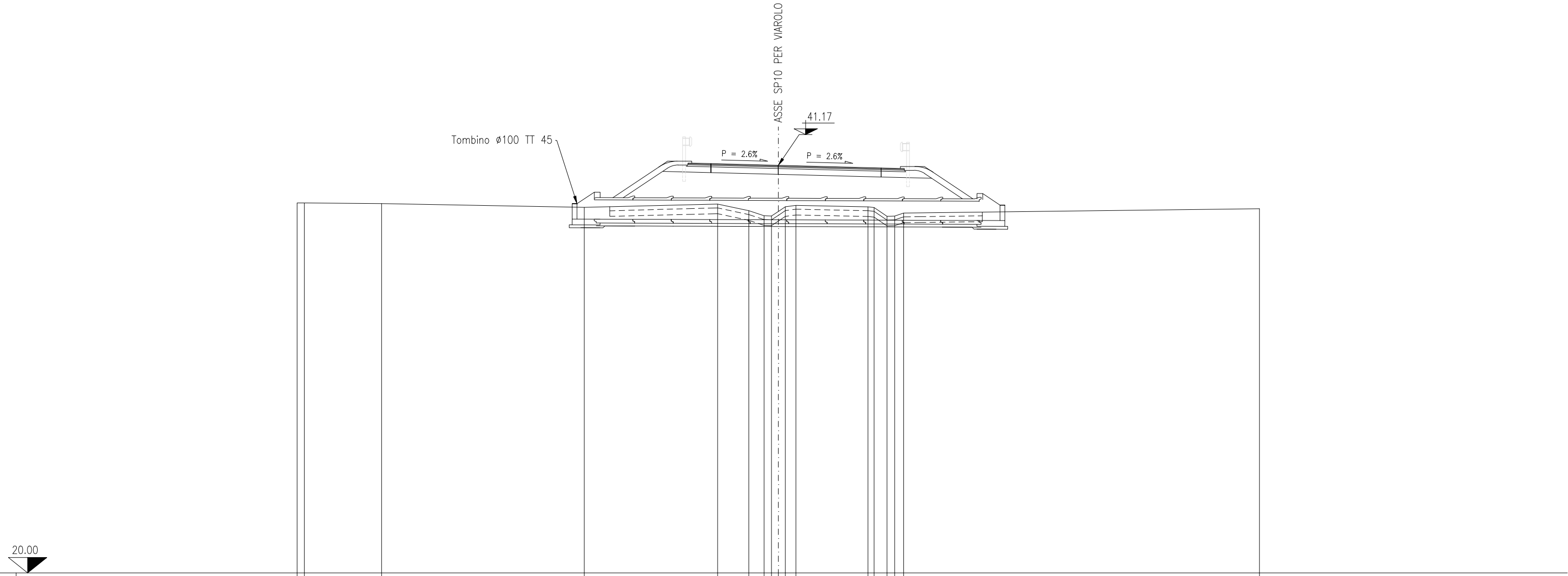
Progr. 1820.00  
 Parz. 3.66



rilevato RIP. 27.23  
 scotico SCA. 20.17  
 bonifica SCA. 5.80  
 anticapillare RIP. 5.83  
 misto stabilizzato RIP. 4.09  
 strato di base RIP. 0.90  
 binder RIP. 0.56  
 usura SCA. 11.25  
 geotessuto SCA. 19.76  
 vegetale sx RIP. 1.39  
 vegetale dx RIP. 1.36

SEZ.NUM. R3-112

PROGR. 1840.00  
 PARZ. 20.00

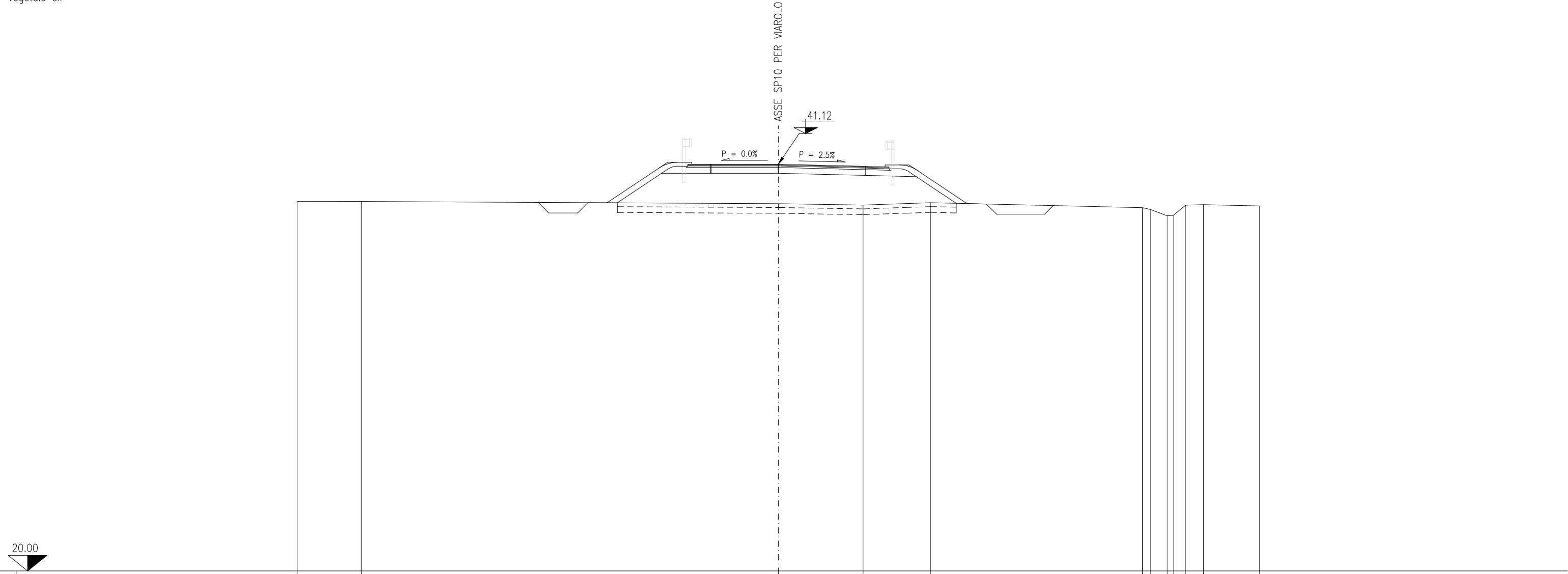


Terreno	Distanze progressive	25.00	20.61	10.08	3.15	1.53	0.74	0.35	0.37	0.55	0.92	4.66	4.97	5.65	6.05	6.51	25.00
	Distanze parziali	0.38	4.01	10.53	6.93	1.62	0.79	0.39	0.35	0.37	0.55	3.74	0.32	0.68	0.40	0.47	18.49
Progetto	Quote	39.22	39.18	38.99	39.16	38.81	38.55	38.74	38.02	39.09	38.01	38.98	38.52	38.54	38.69	38.92	38.92
	Distanze progressive	25.00	20.61	10.08	3.15	1.53	0.74	0.35	0.37	0.55	0.92	4.66	4.97	5.65	6.05	6.51	25.00
Progetto	Distanze parziali				3.57	1.25	1.00	3.50		5.34		1.80	1.25	3.54			
	Quote			39.01	41.39	41.38	41.26	41.17		41.04	41.01	41.11	38.75				

- rilevato RIP. 21.86
- scotico SCA. 18.02
- bonifica SCA. 5.28
- anticapillare RIP. 5.27
- fosso sx SCA. 1.11
- fosso dx SCA. 1.44
- misto stabilizzato RIP. 3.87
- strato di base RIP. 0.84
- binder RIP. 0.52
- usura SCA. 10.45
- geotessuto SCA. 17.62
- vegetale sx

SEZ.NUM. R3-113

PROGR. 1860.00  
PARZ. 20.00



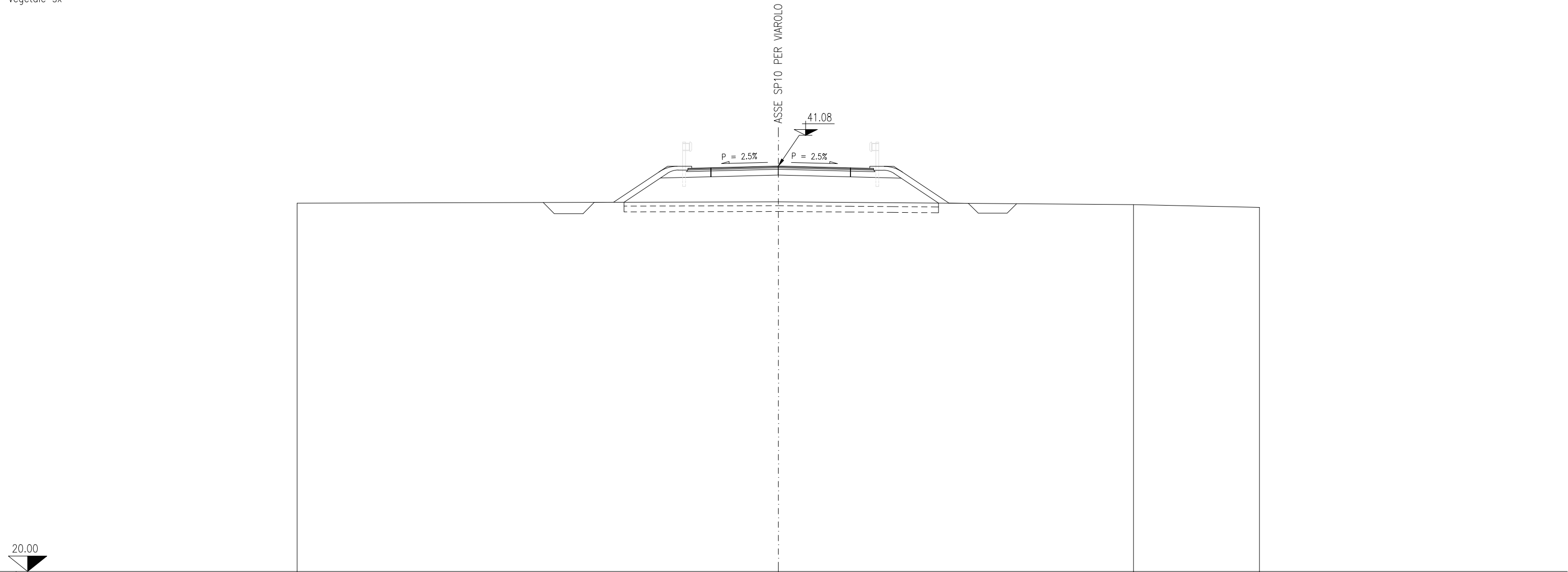
20.00

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-21.67	0.00	4.40	7.91	11.02	18.93	20.21	21.16	22.09	25.00											
	Distanze parziali	3.33	21.67	4.40	3.50	11.02	0.40	0.87	0.64	0.93	2.91	25.00											
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-21.67	0.00	4.40	7.91	11.02	18.93	20.21	21.16	22.09	25.00											
	Distanze parziali	0.54	1.50	0.52	1.00	3.15	1.25	1.00	3.50	4.55	1.00	1.25	3.01	1.00	0.53	2.50	0.43						
Progetto	Quote	-39.14	-38.59	-38.59	-39.12	-39.12	-41.22	-41.22	-41.12	-41.12	-41.12	-41.12	-41.12	-41.01	-40.99	-41.09	-41.09	-39.08	-39.08	-38.53	-38.53	-38.97	-38.97
	Quote	-39.18	-39.19	-39.07	-39.00	-39.12	-39.00	-39.12	-38.86	-38.77	-38.45	-38.47	-39.00	-39.02	-38.95	-38.86	-38.77	-38.45	-38.47	-39.00	-39.02	-38.95	-38.95

rilevato  
 RIP. 17.46  
 scotico  
 SCA. 16.74  
 bonifica  
 SCA. 4.90  
 anticapillare  
 RIP. 4.88  
 fosso sx  
 SCA. 1.20  
 fosso dx  
 SCA. 0.99  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.66  
 strato di base  
 RIP. 0.78  
 binder  
 RIP. 0.48  
 usura  
 SCA. 9.66  
 geotessuto  
 SCA. 16.34  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-114

Progr. 1880.00  
 Parz. 20.00



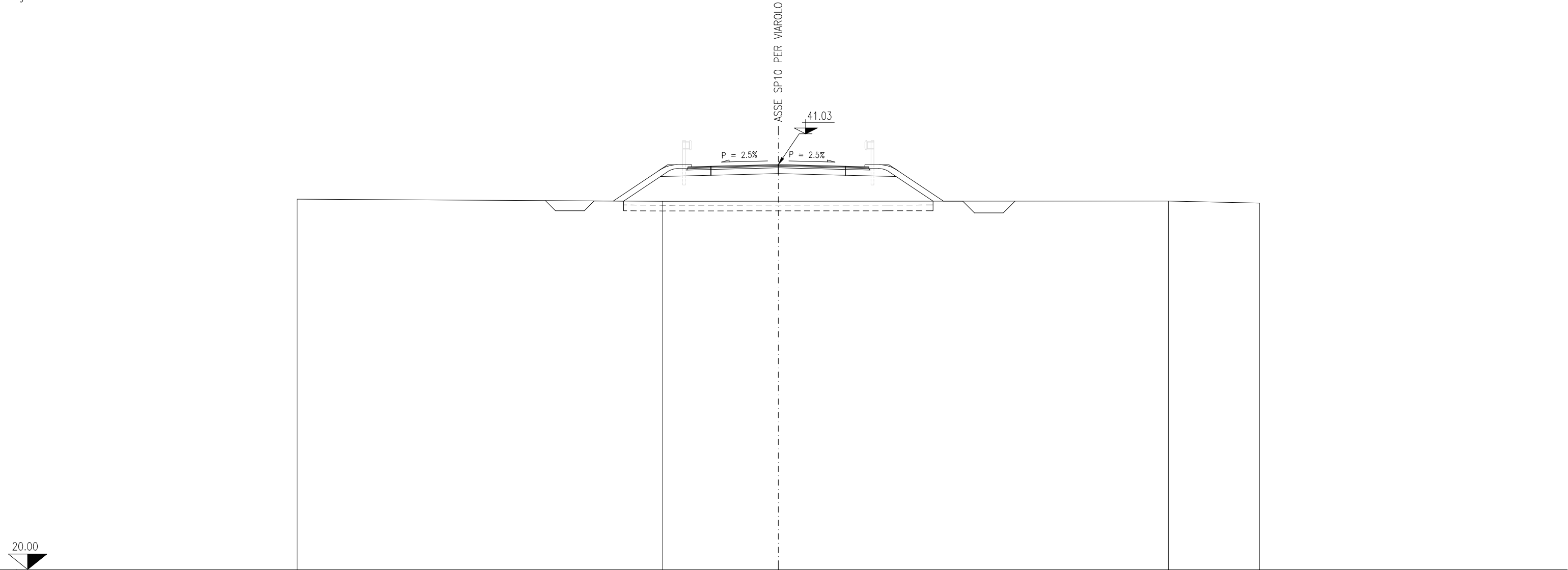
Terreno	Distanze progressive	-25.00	0.00	18.45	25.00													
	Distanze parziali	25.00	18.45	6.55														
Progetto	Quote	-39.15	-39.21	-39.07	-38.92													
	Distanze progressive	-25.00	0.00	-18.45	-25.00													
Progetto	Distanze parziali	0.57	1.50	0.58	1.00	2.81	1.25	1.00	3.50	3.75	1.00	1.25	2.87	1.00	0.52	1.50	0.49	
	Quote	-39.18	-38.60	-38.60	-39.19	-39.19	-41.06	-41.06	-40.96	-40.99	-41.08	-40.98	-40.96	-41.06	-39.14	-39.14	-38.62	-38.62



rilevato  
 RIP. 17.48  
 scotico  
 SCA. 16.48  
 bonifica  
 SCA. 4.82  
 anticapillare  
 RIP. 4.79  
 fosso sx  
 SCA. 1.04  
 fosso dx  
 SCA. 1.27  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.58  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 16.08  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-115

Progr. 1900.00  
 Parz. 20.00

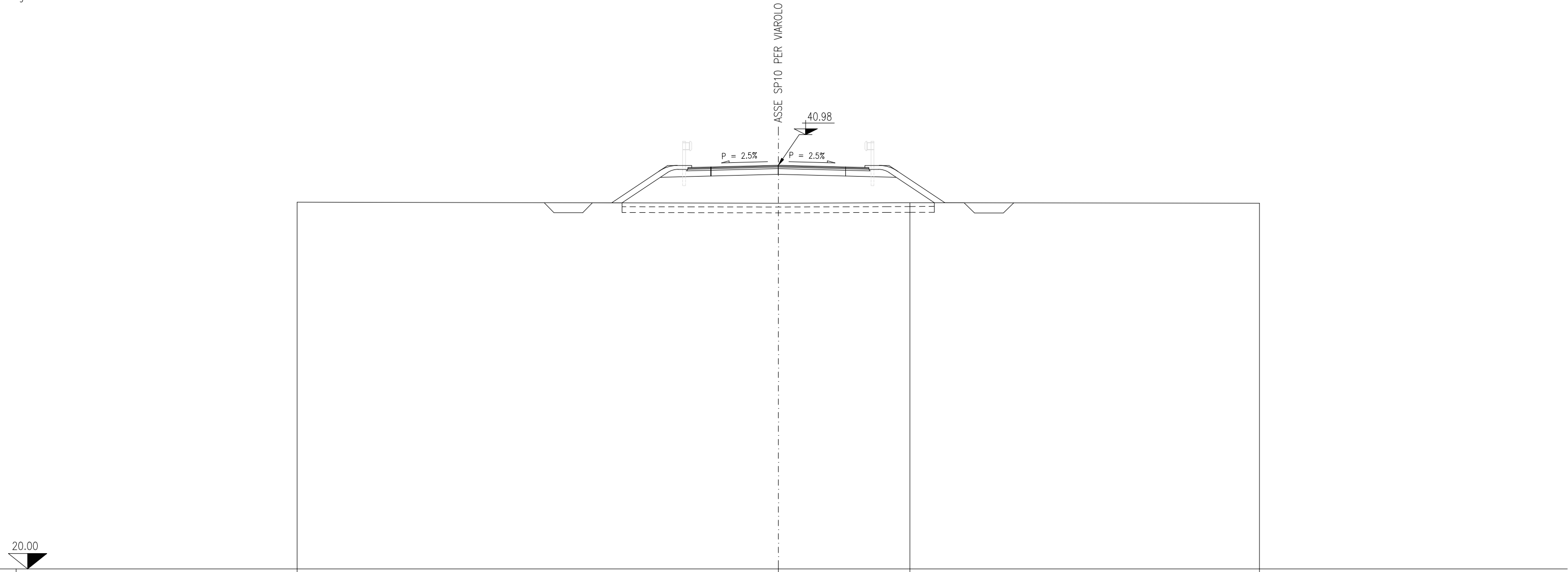


Terreno	Distanze progressive	-25.00		-6.00	0.00		-20.27	-25.00									
	Distanze parziali	19.00		6.00		20.27	4.73										
Progetto	Quote	-39.23		-39.12	-39.12		-39.13	-39.03									
	Distanze progressive	-25.00		-6.00	0.00		-20.27	-25.00									
Progetto	Distanze parziali	0.52	1.50	0.90	1.00	2.82	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.83	1.00	0.61	1.50	0.61
	Quote	-39.15	-38.63	-38.63	-39.13	-39.13	-41.02	-41.02	-40.94	-41.03	-40.94	-40.82	-41.02	-39.13	-39.13	-38.52	-38.52

rilevato  
 RIP. 18.32  
 scotico  
 SCA. 16.62  
 bonifica  
 SCA. 4.87  
 anticapillare  
 RIP. 4.83  
 fosso sx  
 SCA. 1.02  
 fosso dx  
 SCA. 1.09  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.59  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 16.23  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-116

Progr. 1920.00  
 Parz. 20.00

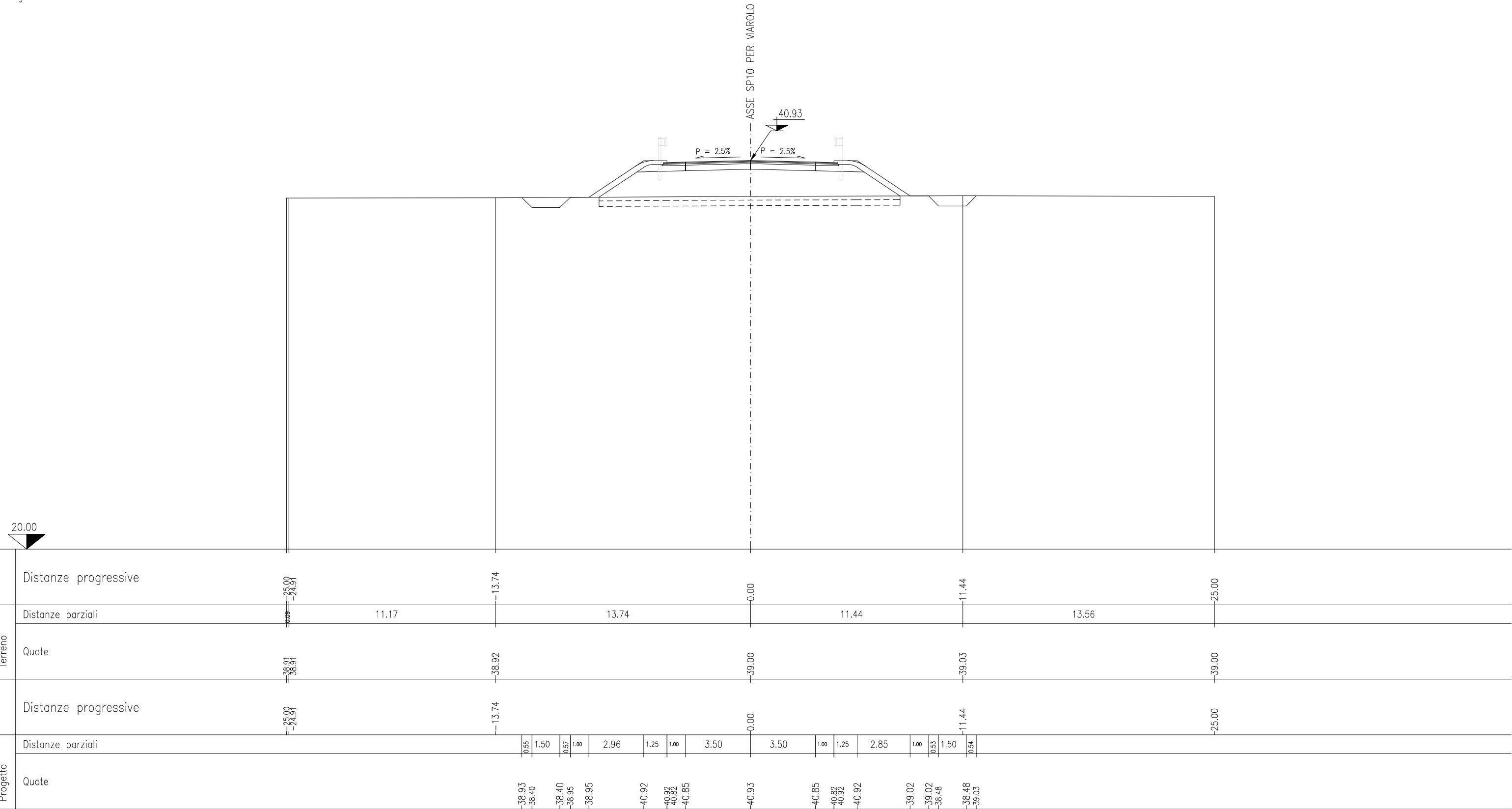


Terreno	Distanze progressive	-25.00	0.00	6.84	25.00												
	Distanze parziali	25.00	6.84	18.16													
Progetto	Distanze progressive	-25.00	0.00	6.84	-25.00												
	Distanze parziali	0.51	1.50	0.50	1.00	2.91	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.90	1.00	0.54	1.50	0.54
Progetto	Quote	-39.04	-38.52	-38.52	-39.03	-39.03	-40.97	-40.87	-40.89	-40.98	-40.89	-40.87	-40.97	-39.03	-39.03	-38.50	-39.03

rilevato  
 RIP. 18.12  
 scotico  
 SCA. 16.62  
 bonifica  
 SCA. 4.87  
 anticapillare  
 RIP. 4.84  
 fosso sx  
 SCA. 1.10  
 fosso dx  
 SCA. 1.11  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.59  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 16.22  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-117

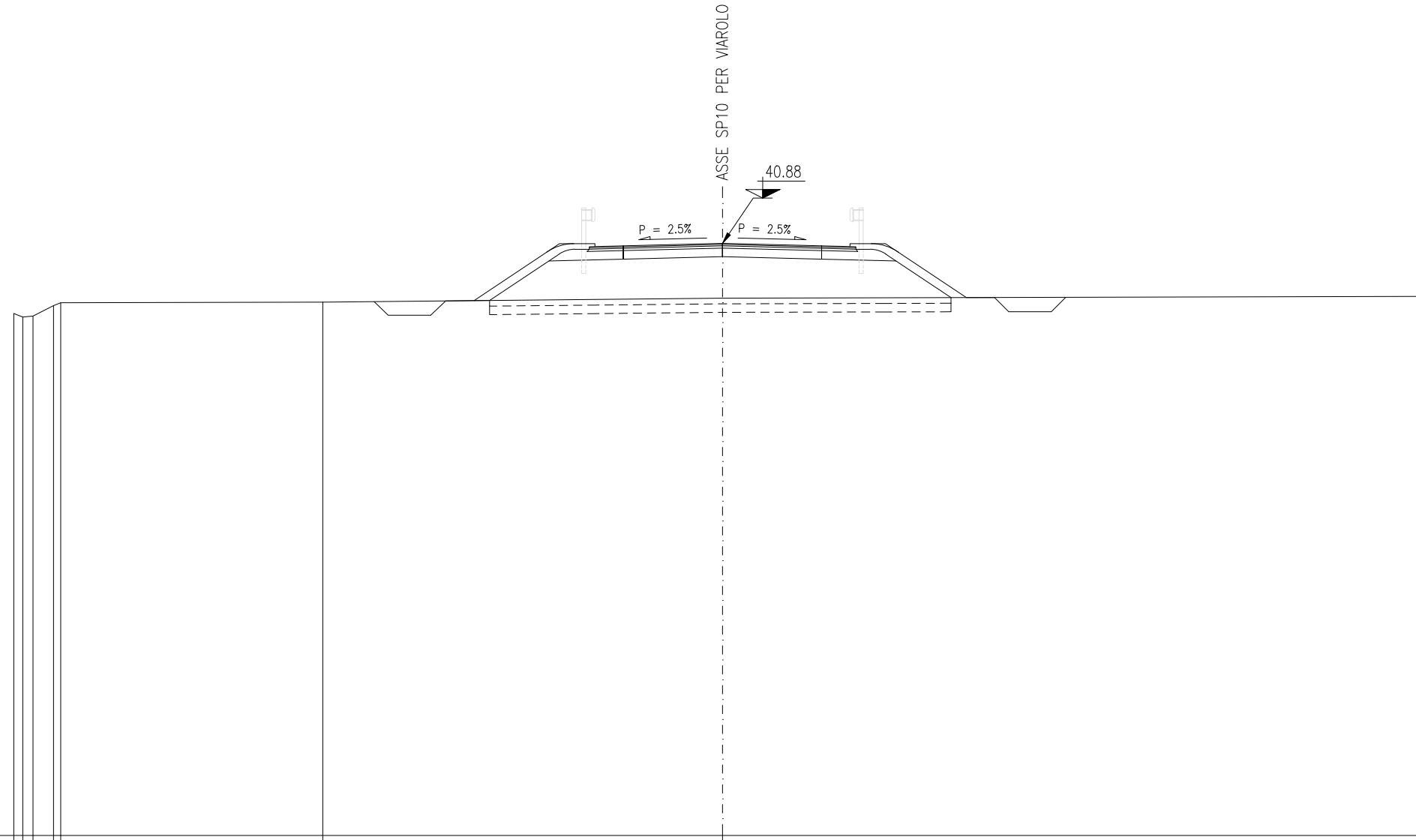
PROGR. 1940.00  
 PARZ. 20.00



rilevato  
 RIP. 18.18  
 scotico  
 SCA. 16.68  
 bonifica  
 SCA. 4.88  
 anticapillare  
 RIP. 4.86  
 fosso sx  
 SCA. 0.99  
 fosso dx  
 SCA. 1.00  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.59  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 16.28  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-118

Progr. 1960.00  
 Parz. 20.00

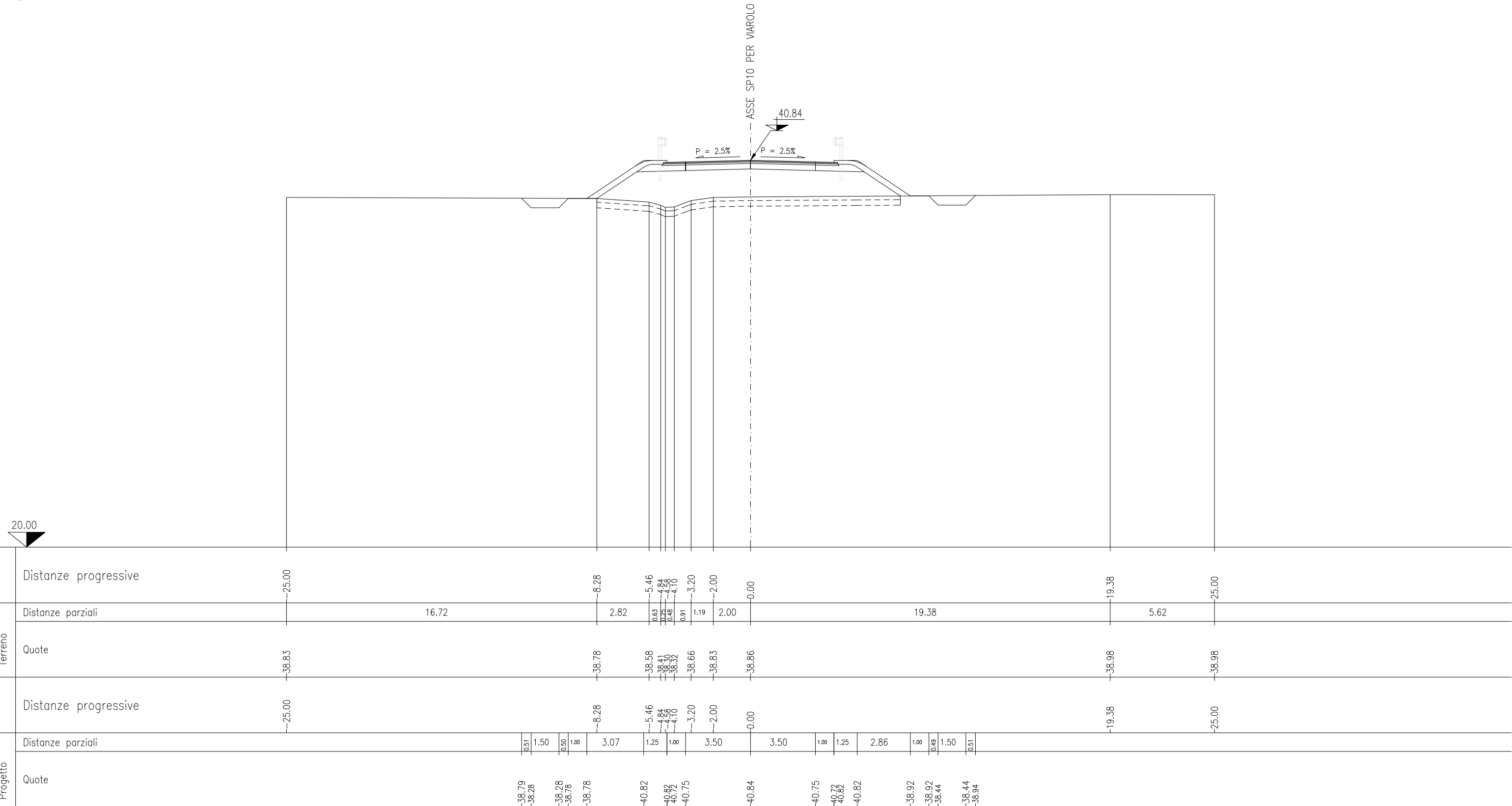


Terreno	Distanze progressive	25.00 24.68 24.32 23.60 23.35	14.10	0.00	25.00												
	Distanze parziali	9.25	14.10	25.00													
Progetto	Quote	-38.41 -38.28 -38.32 -38.69 -38.79	-38.81	-38.95	-39.01												
	Distanze progressive	25.00 24.68 24.32 23.60 23.35	14.10	0.00	25.00												
Progetto	Distanze parziali	0.49	1.50	0.53	1.00	3.01	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.85	1.00	0.50	1.50	0.51
	Quote	-38.83 -38.35	-38.35 -38.86	-38.86	-40.87	-40.87 -40.87	-40.80	-40.88	-40.80	-40.87 -40.87	-38.97 -38.97 -38.46	-38.46 -38.98					

rilevato  
 RIP. 19.95  
 scotico  
 SCA. 16.88  
 bonifica  
 SCA. 4.96  
 anticapillare  
 RIP. 4.92  
 fosso sx  
 SCA. 1.01  
 fosso dx  
 SCA. 1.04  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.59  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 16.48  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-119

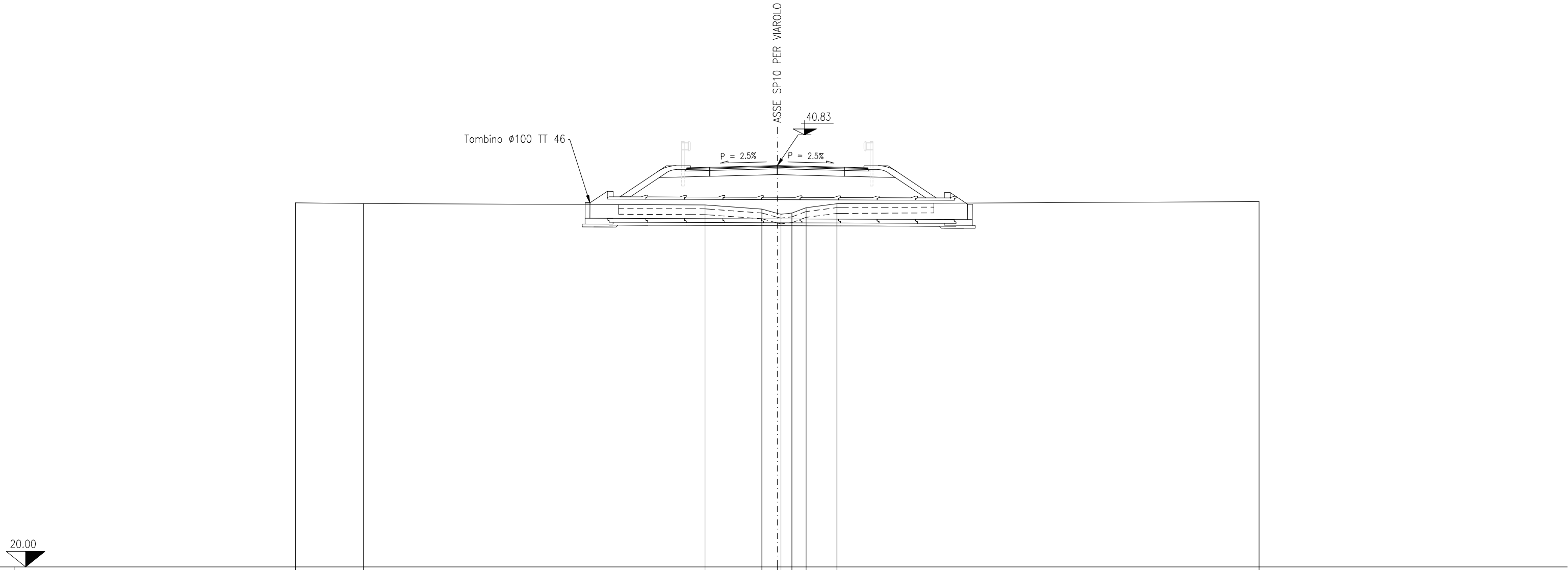
PROGR. 1980.00  
 PARZ. 20.00



rilevato RIP. 20.49  
 scotico SCA. 16.87  
 bonifica SCA. 4.89  
 anticapillare RIP. 4.92  
 misto stabilizzato RIP. 3.59  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.40  
 geotessuto SCA. 16.47  
 vegetale sx RIP. 1.20  
 vegetale dx RIP. 1.16

SEZ.NUM. R3-120

PROGR. 1984.62  
 PARZ. 4.62

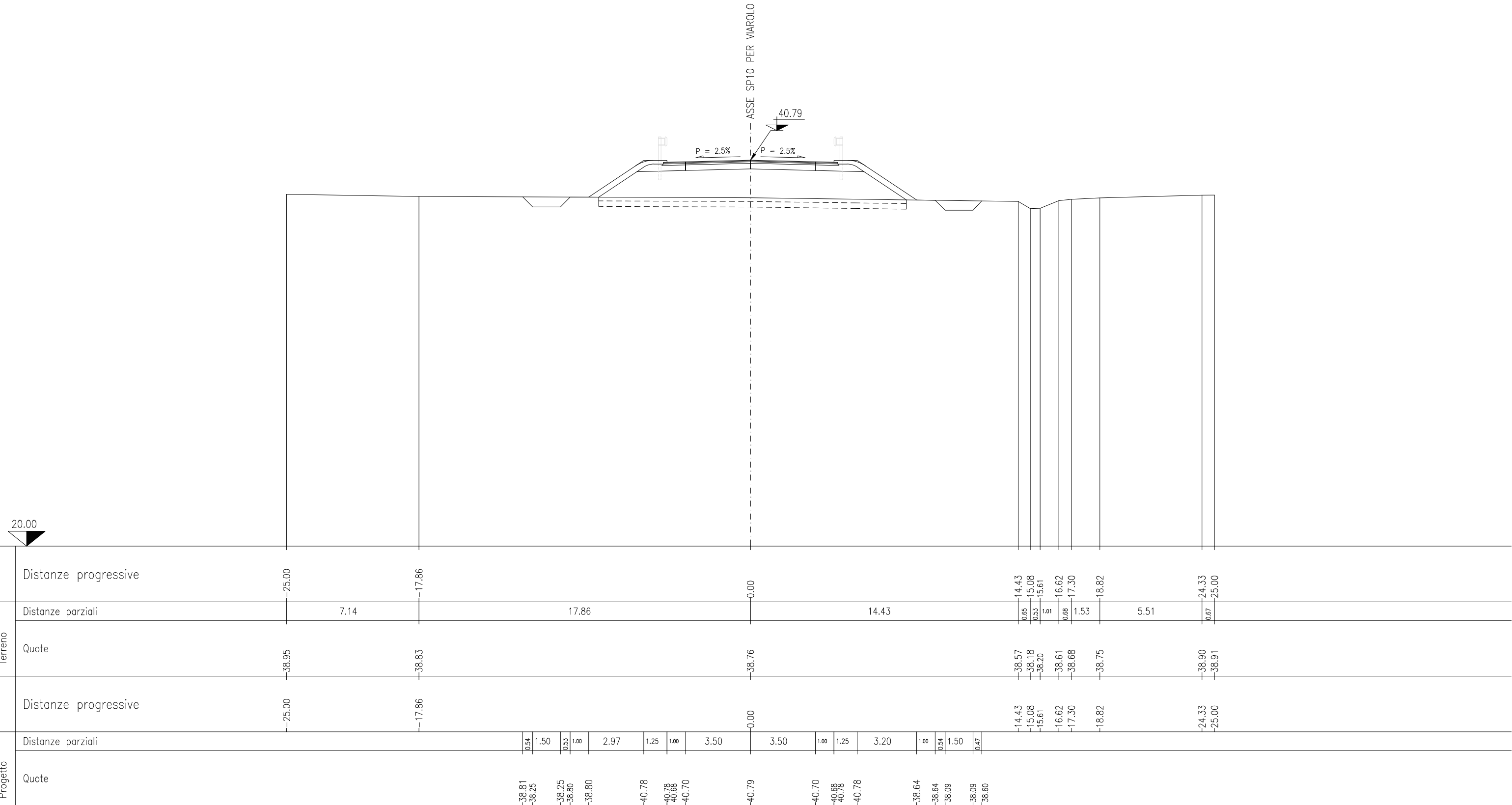


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-21.48	-3.75	-0.80	-0.00	0.19	0.76	1.50	3.10	-25.00
	Distanze parziali	3.52	17.73	2.95	0.80	0.00	0.19	0.76	1.60	21.90	25.00
	Quote	-38.89	-38.85	-38.78	-38.56	-38.34	-38.30	-38.36	-38.64	-38.84	-38.95
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-21.48	-3.75	-0.80	-0.00	0.19	0.76	1.50	3.10	-25.00
	Distanze parziali		3.02	1.25	1.00	3.50	3.50	1.00	1.25	2.91	
	Quote	-38.80	-40.81	-40.81	-40.74	-40.83	-40.74	-40.71	-40.81	-38.87	

rilevato RIP. 19.76  
 scotico SCA. 16.98  
 bonifica SCA. 4.96  
 anticapillare RIP. 4.95  
 fosso sx SCA. 1.08  
 fosso dx SCA. 1.04  
 misto stabilizzato RIP. 3.59  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.40  
 geotessuto SCA. 16.58  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-121

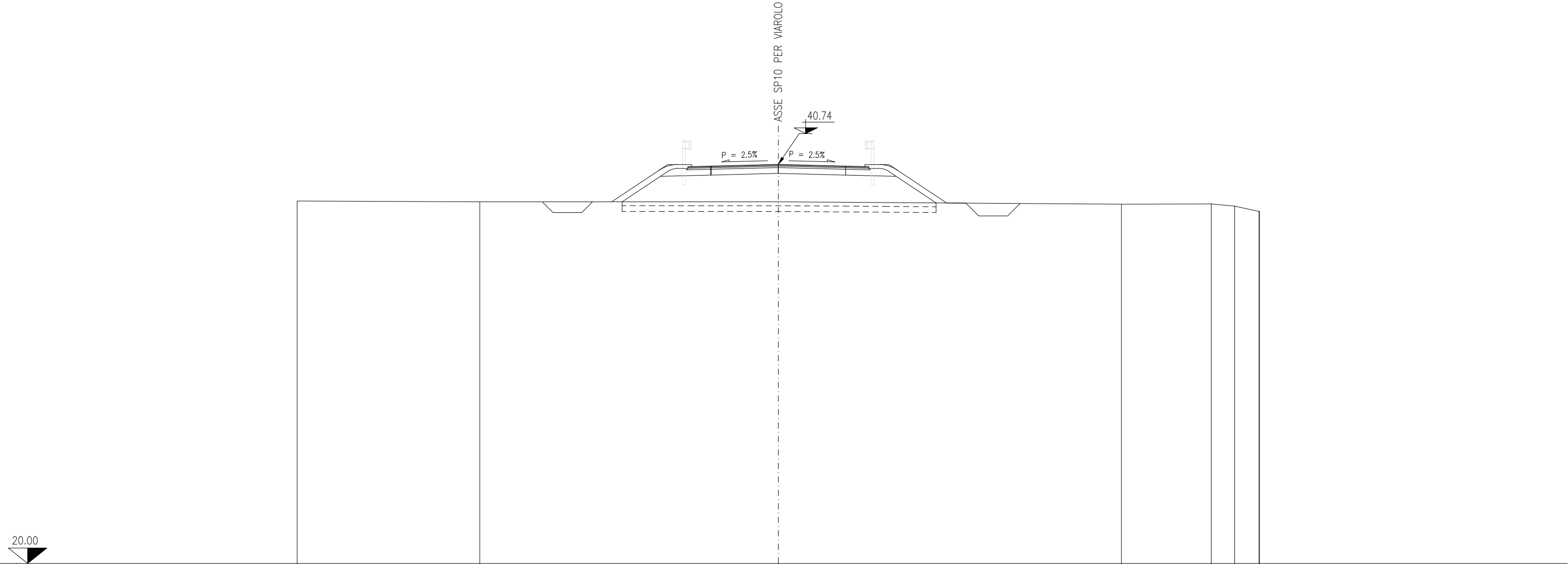
Progr. 2000.00  
 Parz. 15.38



rilevato RIP. 18.41  
 scotico SCA. 16.71  
 bonifica SCA. 4.89  
 anticapillare RIP. 4.88  
 fosso sx SCA. 1.15  
 fosso dx SCA. 1.41  
 misto stabilizzato RIP. 3.59  
 strato di base RIP. 0.76  
 binder RIP. 0.47  
 usura SCA. 9.40  
 geotessuto SCA. 16.31  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-122

Progr. 2020.00  
 Parz. 20.00



Terreno	Distanze progressive	-25.00	-15.51	0.00	17.83	22.50	23.71	24.97	25.00
	Distanze parziali	9.49	15.51	17.83	4.67	1.22	1.26	0.03	0.03
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-15.51	0.00	-17.83	-22.50	-23.71	-24.97	-25.00
	Distanze parziali	0.56	1.50	0.56	1.00	2.90	1.25	1.00	3.50
Progetto	Quote	-38.79	-38.21	-38.21	-38.79	-38.79	-40.73	-40.73	-40.65
	Quote	-38.79	-38.21	-38.79	-38.79	-40.73	-40.73	-40.65	-40.74

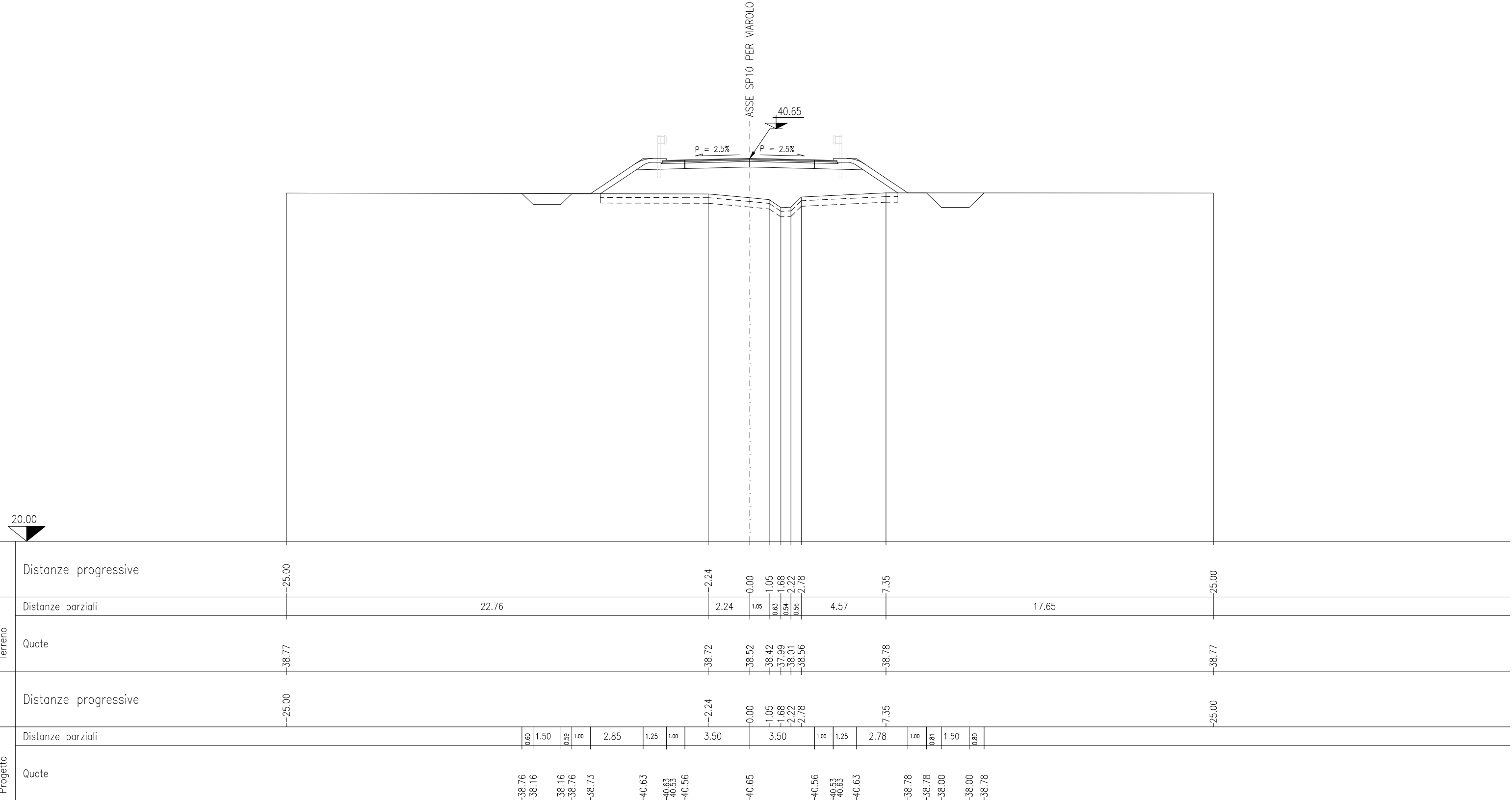




rilevato  
 RIP. 17.98  
 scotico  
 SCA. 15.24  
 bonifica  
 SCA. 4.33  
 anticapillare  
 RIP. 4.34  
 fosso dx  
 SCA. 1.79  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.32  
 strato di base  
 RIP. 0.76  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.40  
 geotessuto  
 SCA. 14.84  
 vegetale dx  
 RIP. 1.11

SEZ.NUM. R3-124

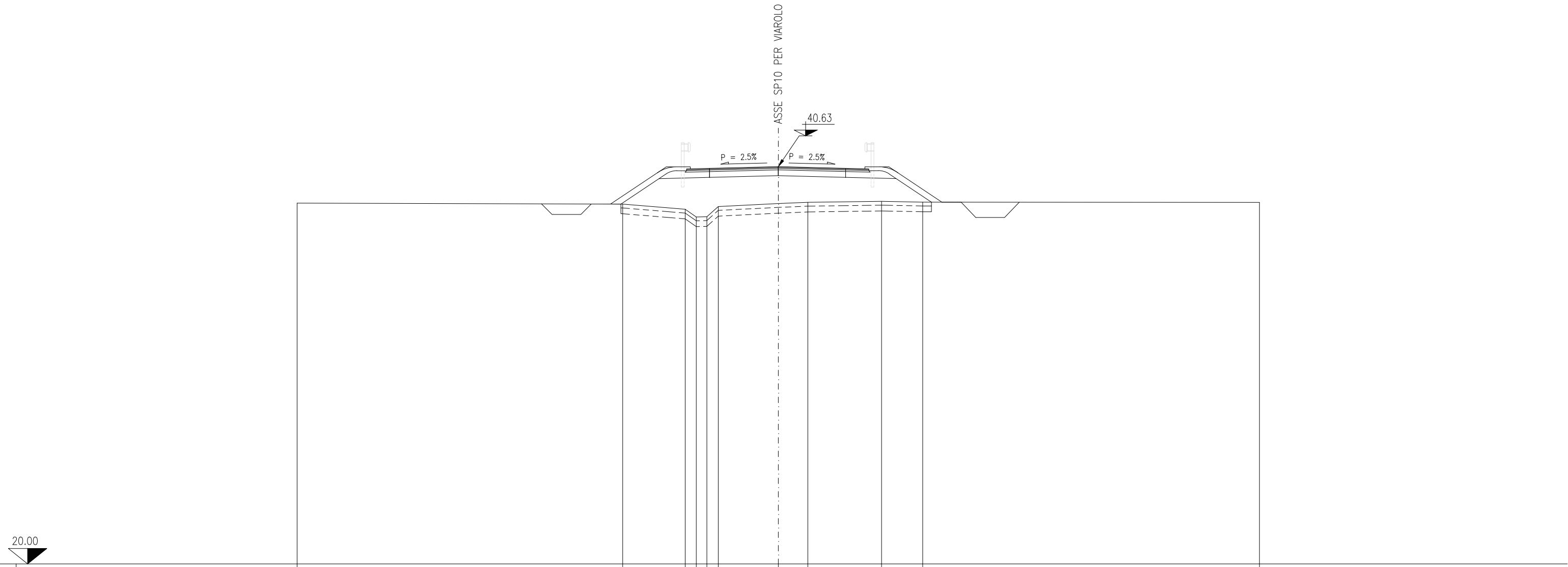
Progr. 2060.00  
 Parz. 20.00



rilevato  
 RIP. 18.81  
 scotico  
 SCA. 16.88  
 bonifica  
 SCA. 4.81  
 anticapillare  
 RIP. 4.82  
 fosso sx  
 SCA. 1.12  
 fosso dx  
 SCA. 1.78  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.60  
 strato di base  
 RIP. 0.77  
 binder  
 RIP. 0.47  
 usura  
 SCA. 9.47  
 geotessuto  
 SCA. 16.48  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-125

Progr. 2065.94  
 Parz. 5.94



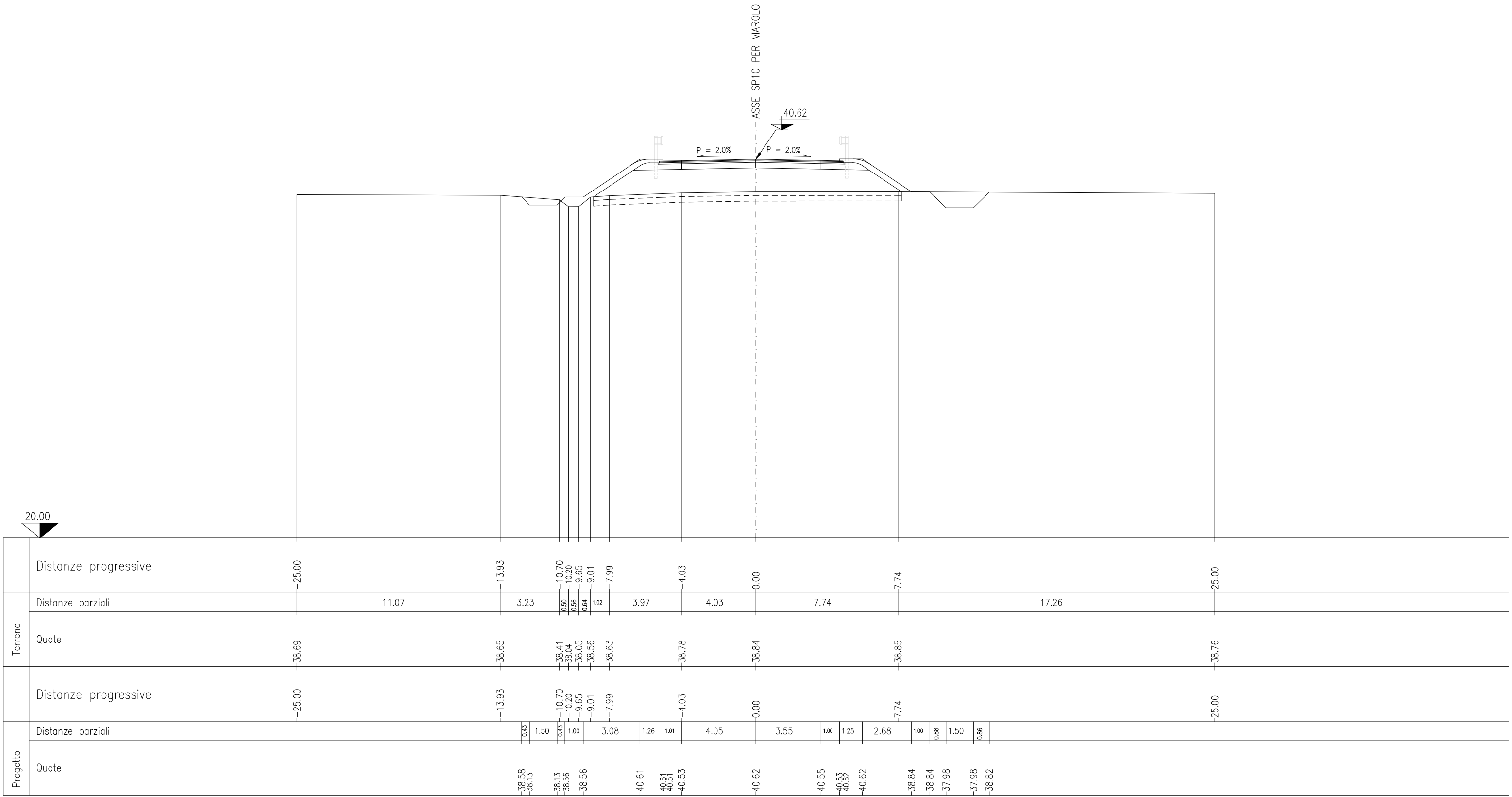
20.00

Terreno	Distanze progressive	--25.00													--25.00																		
	Distanze parziali	16.92													17.49																		
Progetto	Quote	-38.74	-38.68	-38.42	-38.01	-38.03	-38.56	-38.71	-38.78	-38.83	-38.79	-38.77	-38.74	-38.68	-38.42	-38.01	-38.03	-38.56	-38.71	-38.78	-38.83	-38.79	-38.77										
	Distanze progressive	--25.00													--25.00																		
Progetto	Distanze parziali	0.35	1.50	0.54	1.00	2.90	1.25	1.00	3.57	3.50	1.00	1.25	2.75	1.00	0.76	1.50	0.76	0.35	1.50	0.54	1.00	2.90	1.25	1.00	3.57	3.50	1.00	1.25	2.75	1.00	0.76	1.50	0.76
	Quote	-38.70	-38.15	-38.15	-38.69	-38.69	-40.62	-40.62	-40.54	-40.63	-40.54	-40.62	-40.62	-38.79	-38.79	-37.99	-37.99	-38.78	-38.70	-38.15	-38.15	-38.69	-38.69	-40.62	-40.62	-40.54	-40.63	-40.54	-40.62	-38.79	-38.79	-37.99	-37.99

rilevato  
 RIP. 17.08  
 scotico  
 SCA. 17.18  
 bonifica  
 SCA. 5.01  
 anticapillare  
 RIP. 4.99  
 fosso sx  
 SCA. 0.65  
 fosso dx  
 SCA. 2.00  
 misto stabilizzato  
 RIP. 3.76  
 strato di base  
 RIP. 0.80  
 binder  
 RIP. 0.50  
 usura  
 SCA. 10.01  
 geotessuto  
 SCA. 16.78  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-126

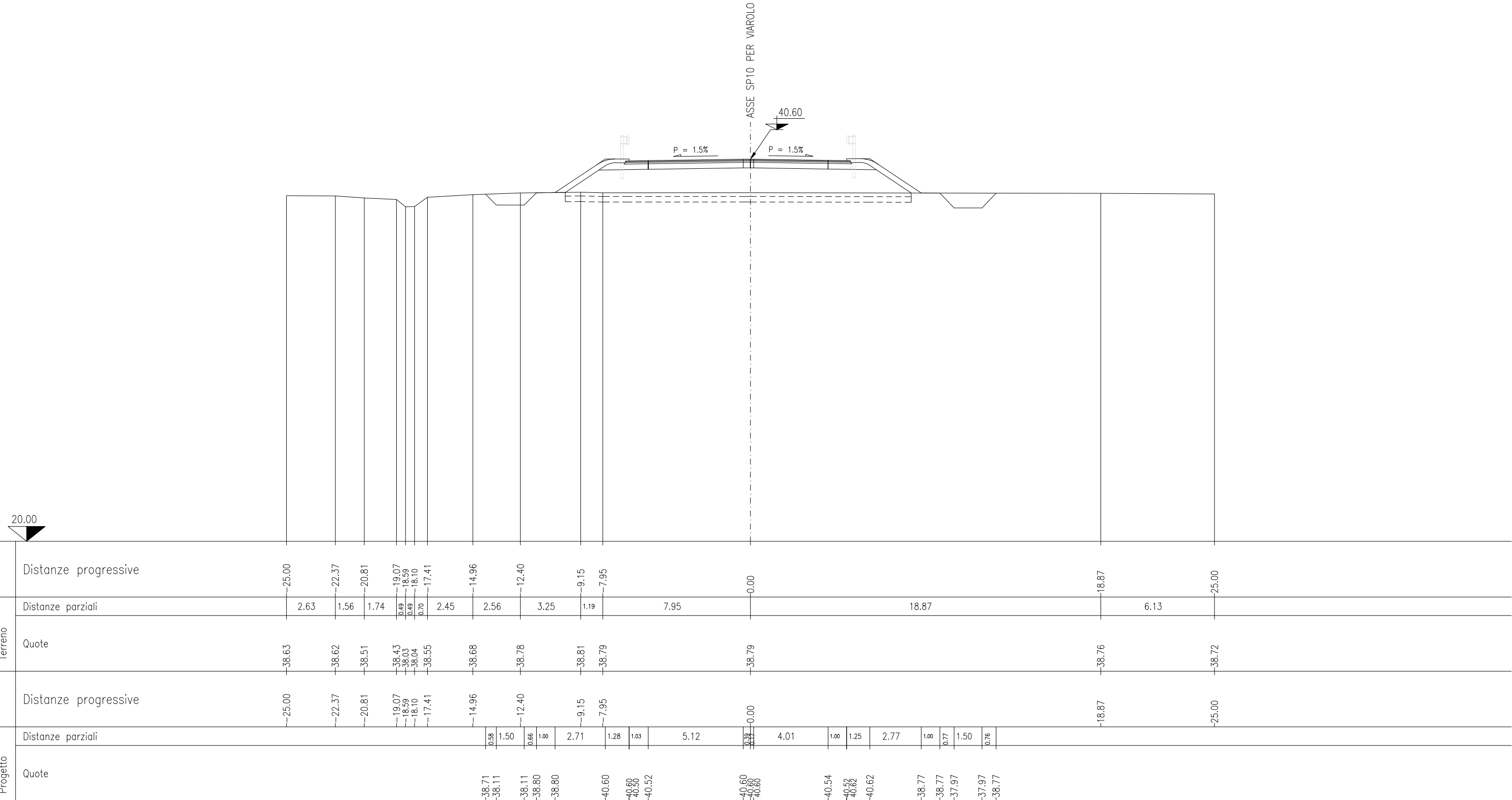
PROGR. 2071.87  
 PARZ. 5.94



rilevato  
 RIP. 19.76  
 scotico  
 SCA. 19.04  
 bonifica  
 SCA. 5.59  
 anticapillare  
 RIP. 5.51  
 fosso sx  
 SCA. 1.33  
 fosso dx  
 SCA. 1.80  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.36  
 strato di base  
 RIP. 0.97  
 binder  
 RIP. 0.60  
 usura  
 SCA. 12.12  
 geotessuto  
 SCA. 18.64  
 vegetale sx

SEZ.NUM. R3-127

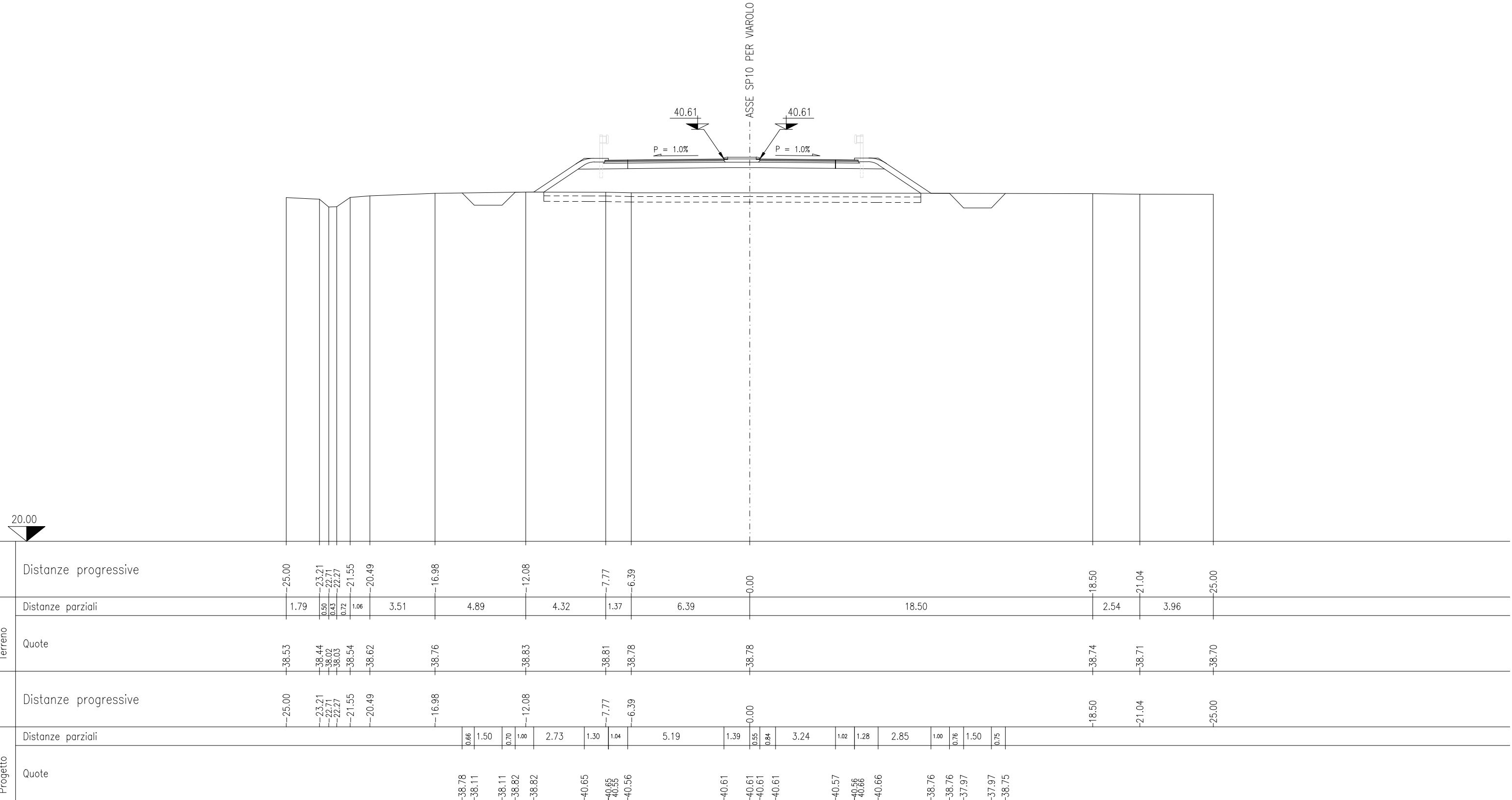
PROGR. 2080.31  
 PARZ. 8.43



rilevato  
 RIP. 22.27  
 scotico  
 SCA. 20.73  
 bonifica  
 SCA. 6.10  
 anticapillare  
 RIP. 6.01  
 fosso sx  
 SCA. 1.49  
 fosso dx  
 SCA. 1.78  
 misto stabilizzato  
 RIP. 4.86  
 usura  
 SCA. 13.67  
 geotessuto  
 SCA. 20.33  
 vegetale sx  
 RIP. 1.10  
 vegetale dx  
 RIP. 1.13  
 binder innesti

SEZ.NUM. R3-128

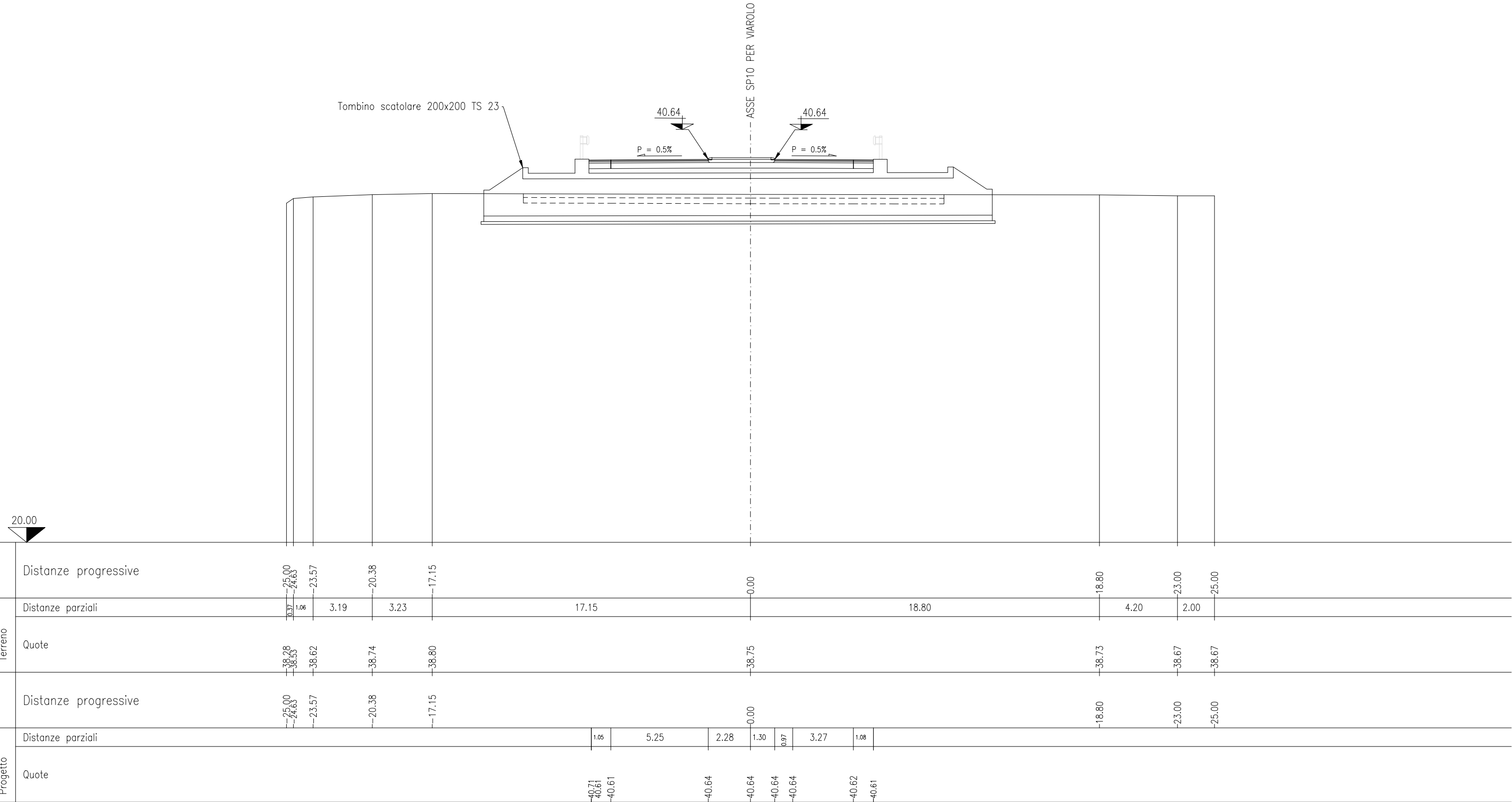
PROGR. 2084.46  
 PARZ. 4.16



rilevato  
 RIP. 26.37  
 scotico  
 SCA. 23.06  
 bonifica  
 SCA. 6.81  
 anticapillare  
 RIP. 6.85  
 misto stabilizzato  
 RIP. 5.46  
 usura  
 SCA. 15.60  
 geotessuto  
 SCA. 22.66  
 vegetale sx  
 RIP. 1.16  
 vegetale dx  
 RIP. 1.21  
 binder innesti  
 RIP. 0.61  
 strato di base innes  
 RIP. 0.96

SEZ.NUM. R3-129

Progr. 2087.55  
 Parz. 3.09



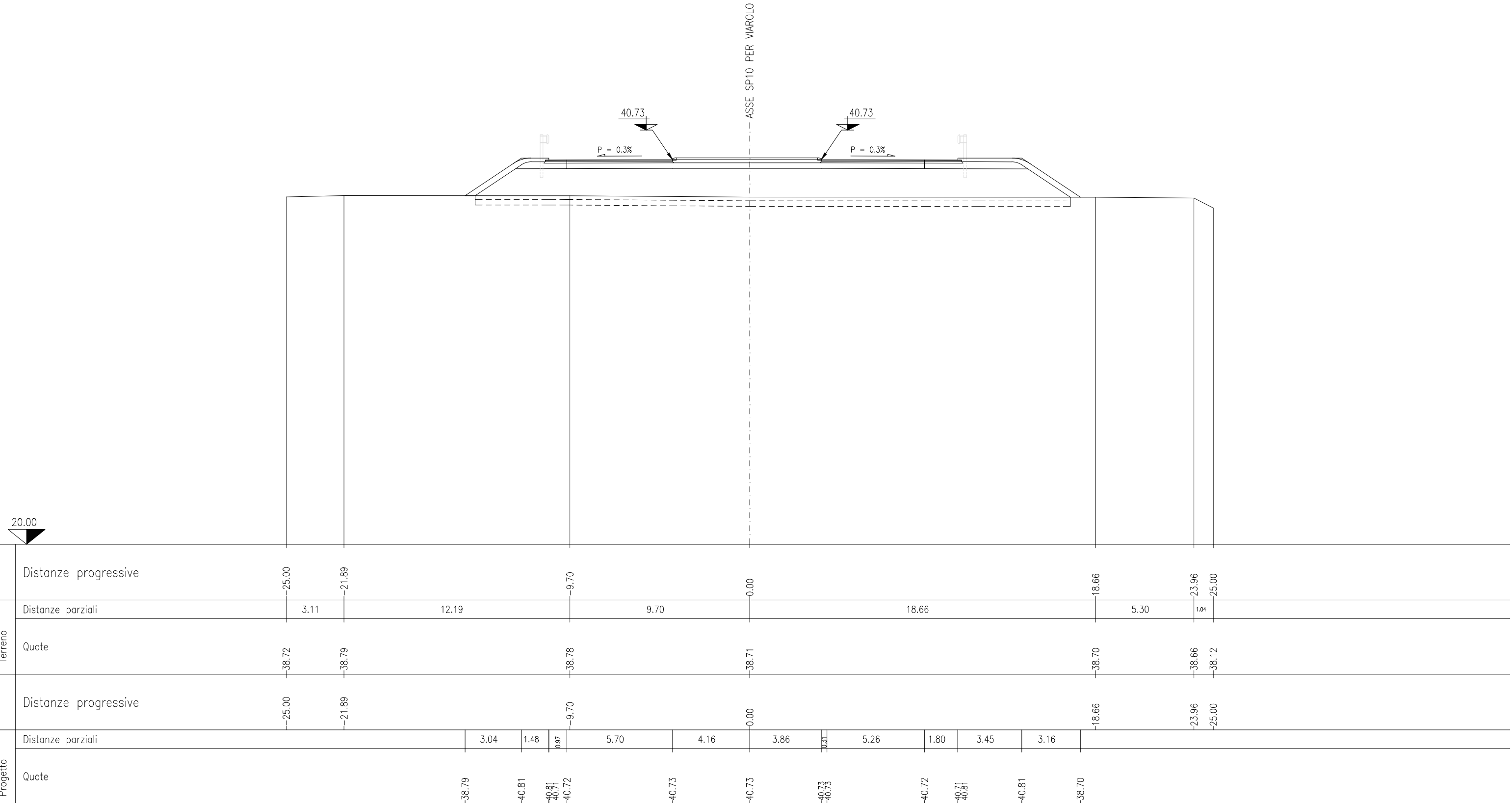




rilevato  
 RIP. 41.59  
 scotico  
 SCA. 32.50  
 bonifica  
 SCA. 9.62  
 anticapillare  
 RIP. 10.13  
 misto stabilizzato  
 RIP. 8.24  
 usura  
 SCA. 22.46  
 geotessuto  
 SCA. 32.10  
 vegetale sx  
 RIP. 1.24  
 vegetale dx  
 RIP. 1.68  
 binder innesti  
 RIP. 0.72  
 strato di base innes  
 RIP. 1.17

SEZ.NUM. R3-131

Progr. 2092.69  
 Parz. 1.41



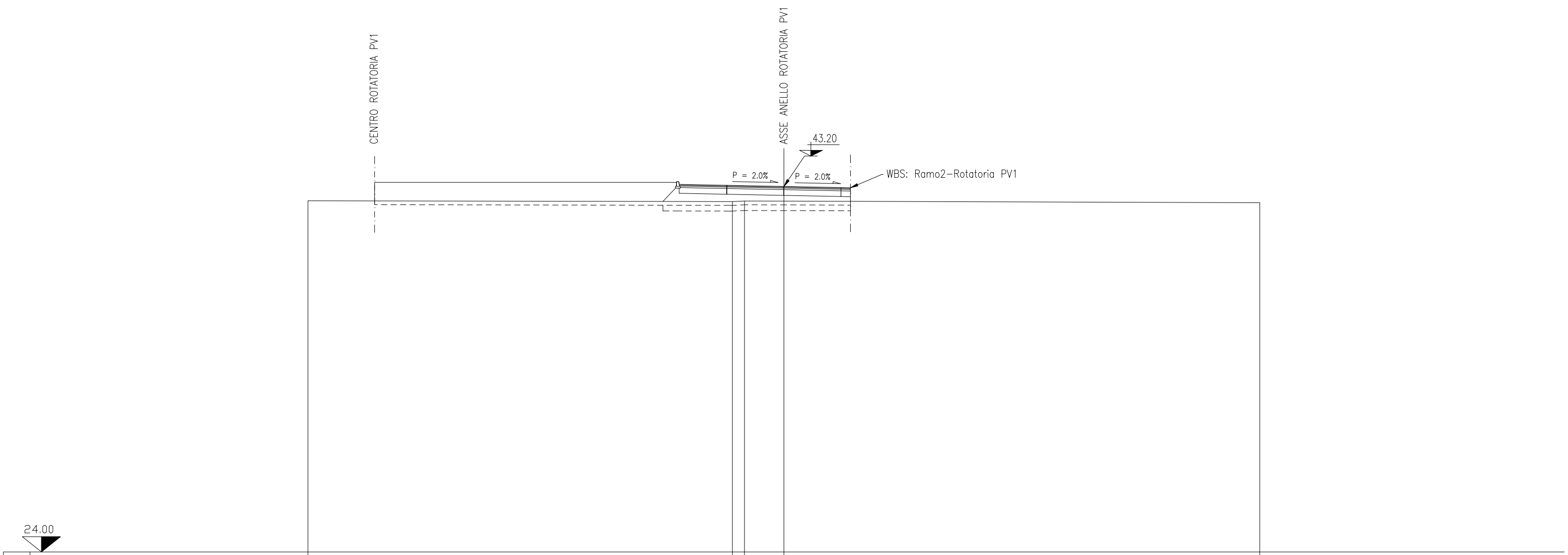
PV1



RIP. 18.70  
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. 2-PV1

PROGR. 7.97  
 PARZ. 7.97

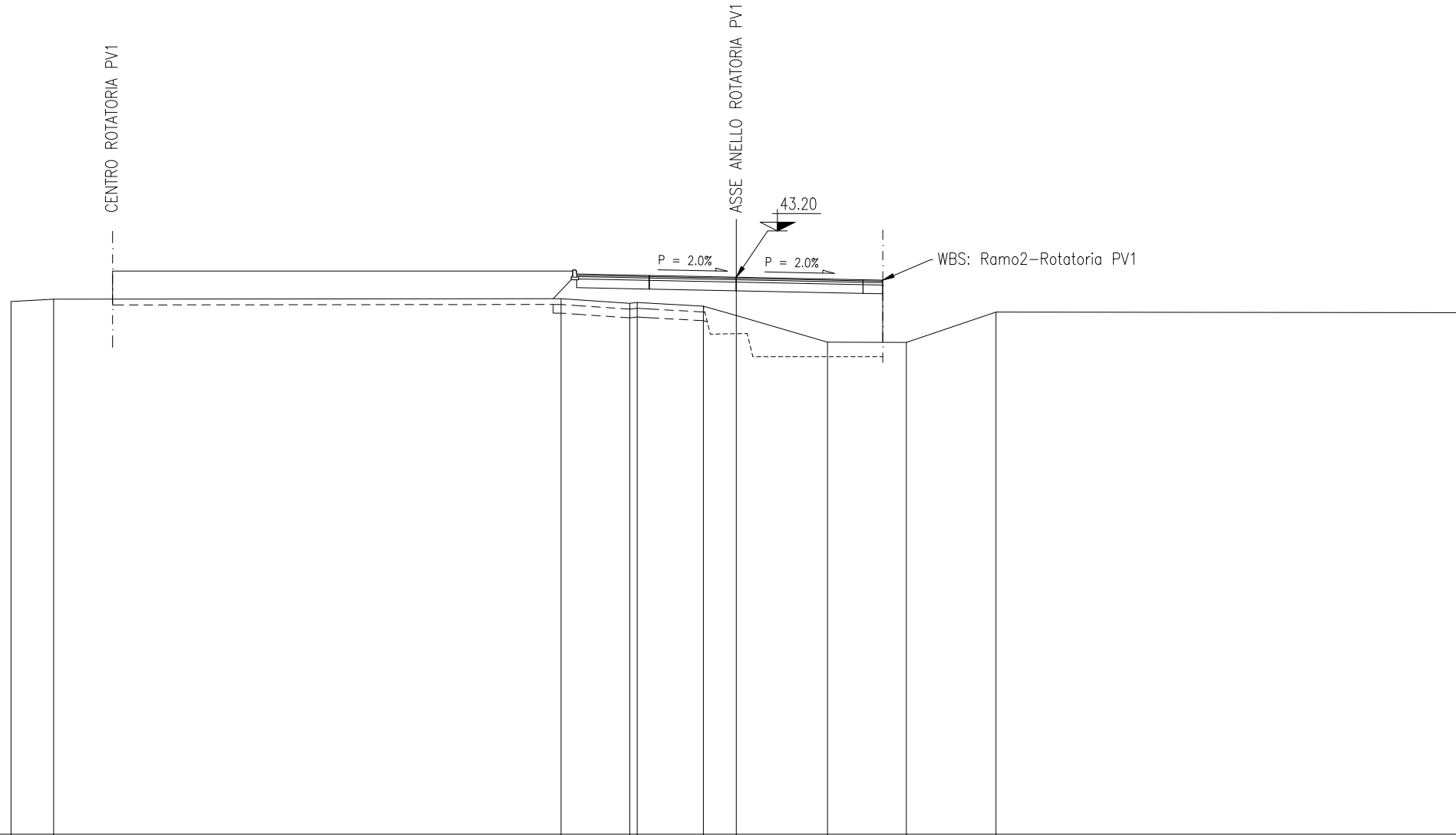


Terreno	Distanze progressive	25.00		2.70	2.07	0.00		25.00
	Distanze parziali		22.30	0.63	2.07		25.00	
	Quote	42.45		42.41	42.43	42.43		42.34
Progetto	Distanze progressive	21.50	5.50	3.00	0.00	3.00	3.50	
	Distanze parziali		16.00	2.50	3.00	3.00	0.50	3.50
	Quote	43.44 43.41		43.31	43.26	43.20	43.14 43.13 42.42	

RIP. 25.50  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 3-PV1

PROGR. 15.37  
PARZ. 7.40

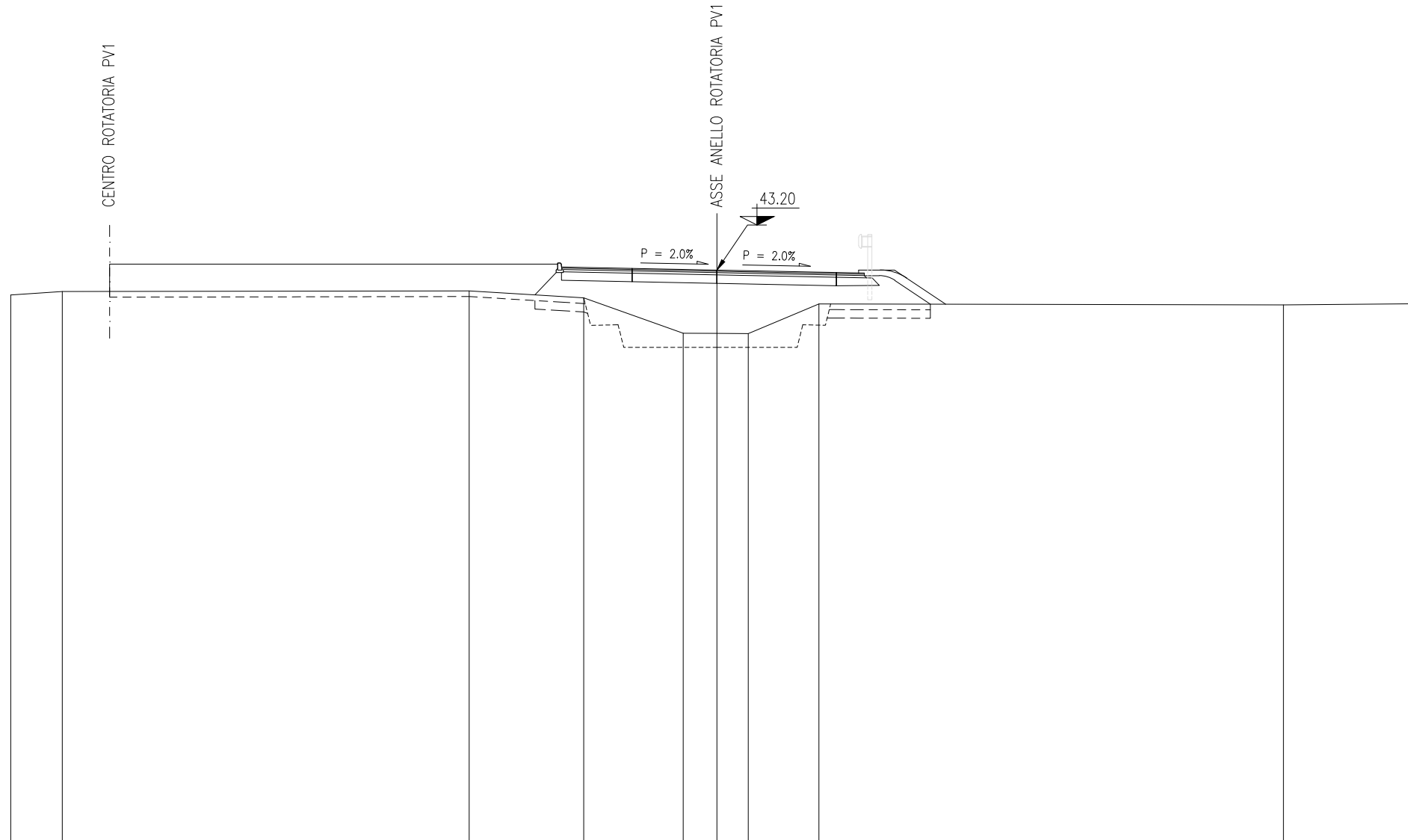


Terreno	Distanze progressive	25.00	23.53	6.04	3.67	3.41	1.13	0.00	3.15	5.86	8.96	25.00
	Distanze parziali	1.47		17.49	2.37	2.28	1.13	3.15	2.72	3.09	16.04	
	Quote	42.36	42.44	42.46	42.30	42.33	42.20	41.88	40.96	40.95	42.00	41.98
Progetto	Distanze progressive		21.50	5.50	3.00	0.00	4.37	5.05				
	Distanze parziali		16.00	2.50	3.00	4.37	0.68	5.05				
	Quote	43.44	43.41	43.31	43.26	43.20	43.11	43.00	40.96			

RIP. 30.92  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 4-PV1

PROGR. 17.26  
PARZ. 1.89

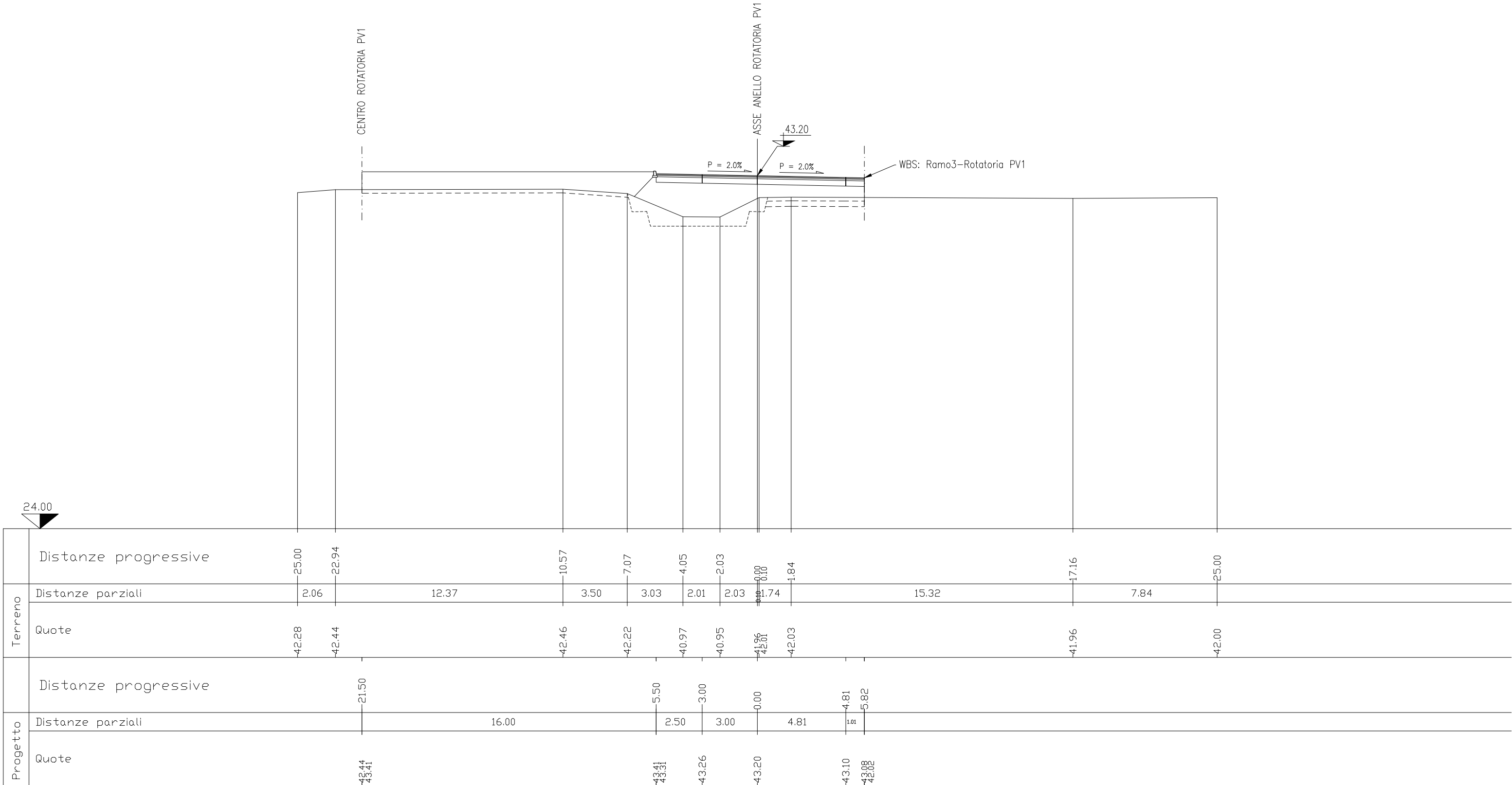


Terreno	Distanze progressive	25.00	23.17	8.77	4.71	1.19	0.00	1.11	3.61	20.06	25.00
	Distanze parziali	1.83	14.40	4.06	3.52	1.19	1.11	2.50	16.44	4.94	25.00
	Quote	42.32	42.44	42.46	42.22	40.96	40.96	40.95	42.00	41.97	42.01
Progetto	Distanze progressive	21.50	5.50	3.00	0.00	4.23	5.02	6.29	8.10		
	Distanze parziali	16.00	2.50	3.00	4.23	0.79	1.27	1.81			
	Quote	43.41	43.31	43.26	43.20	43.12	43.20	43.20	41.99		

RIP. 28.93  
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. 5-PV1

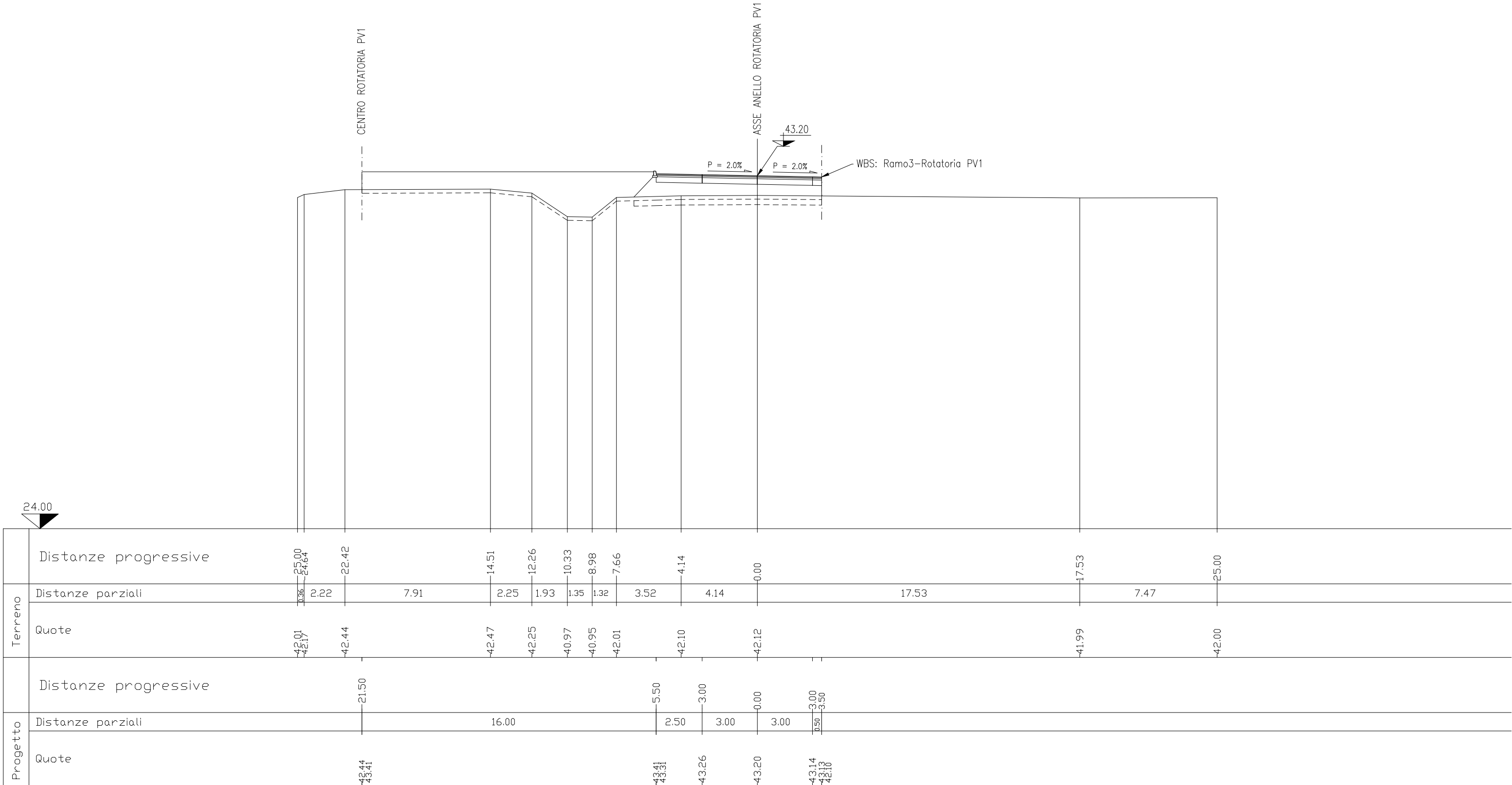
PROGR. 19.09  
 PARZ. 1.84



RIP. 27.09  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 6-PV1

PROGR. 28.02  
PARZ. 8.93

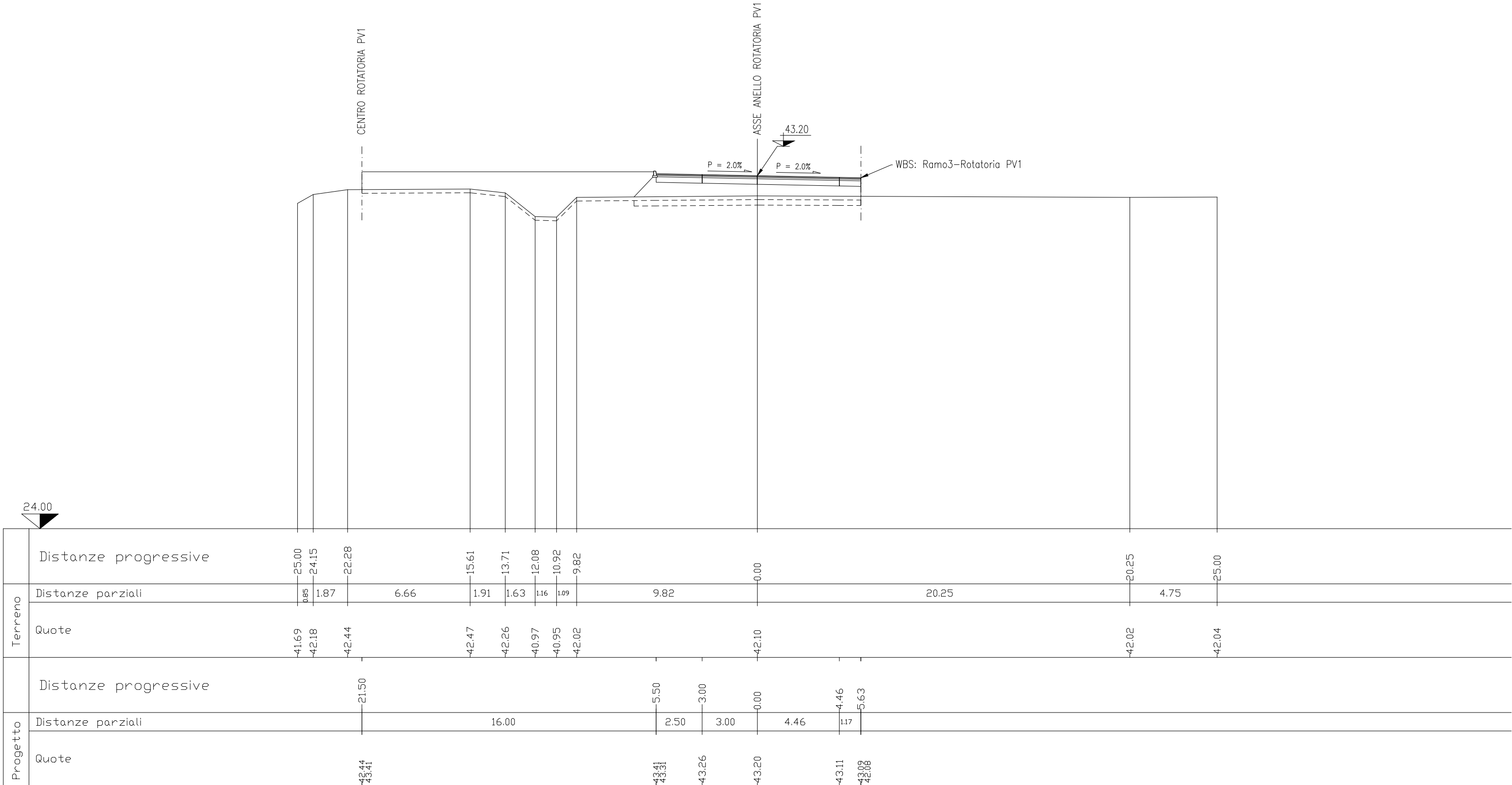




RIP. 28.61  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 7-PV1

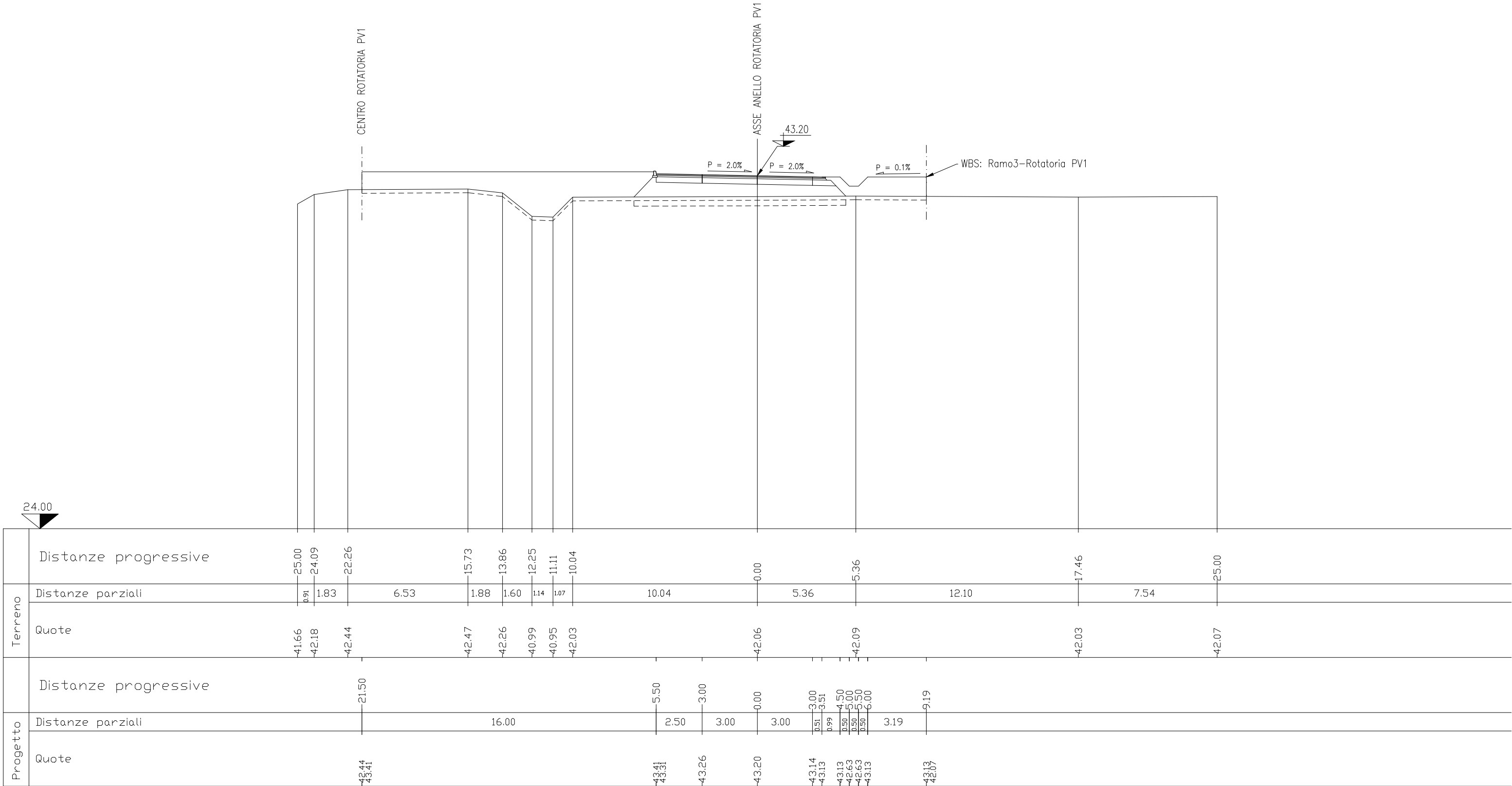
PROGR. 36.60  
PARZ. 8.58



RIP. 33.56  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 8-PV1

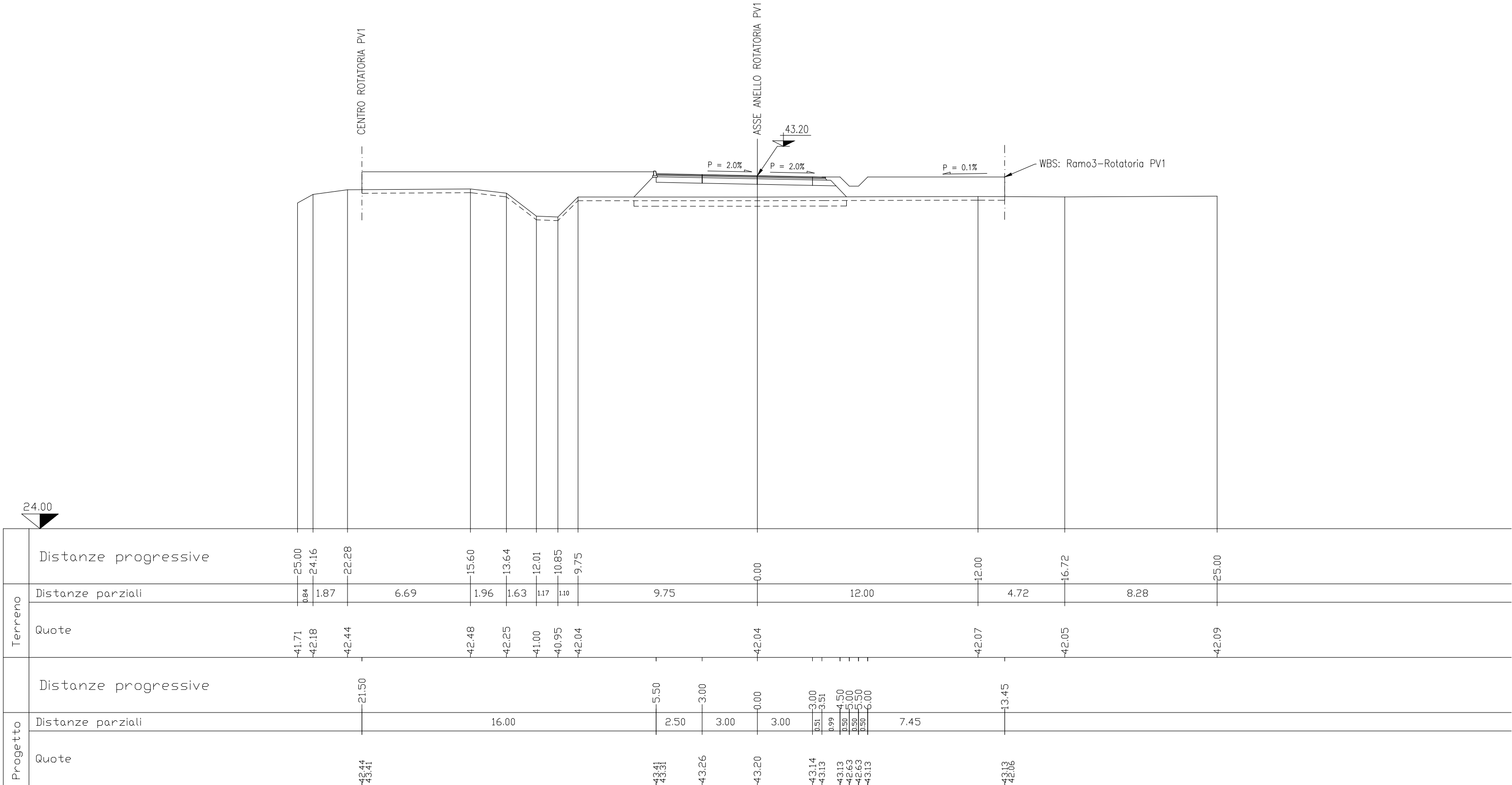
PROGR. 41.31  
PARZ. 4.71



RIP. 38.42  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 9-PV1

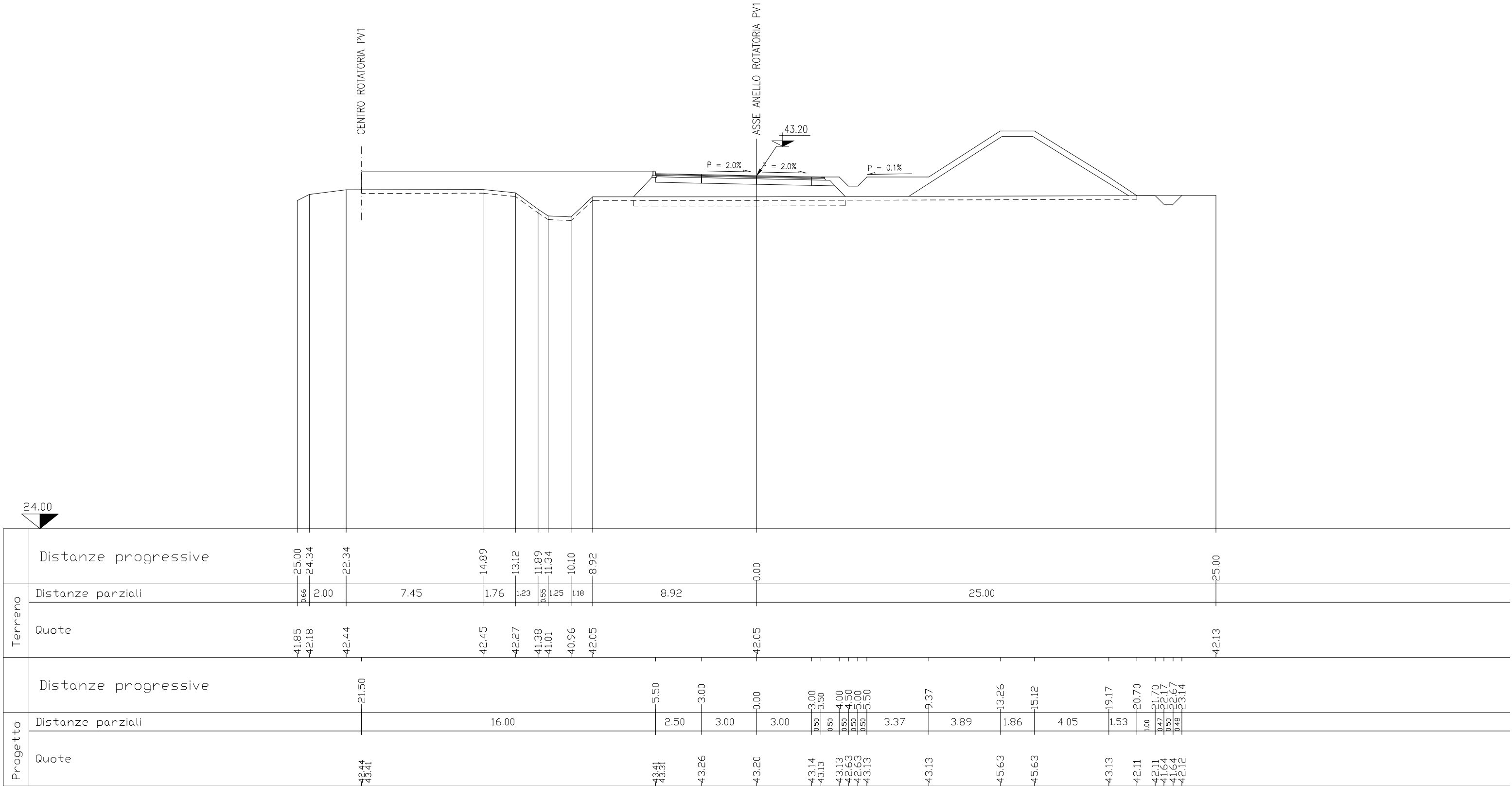
PROGR. 45.62  
PARZ. 4.31



RIP. 75.75  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 10-PV1

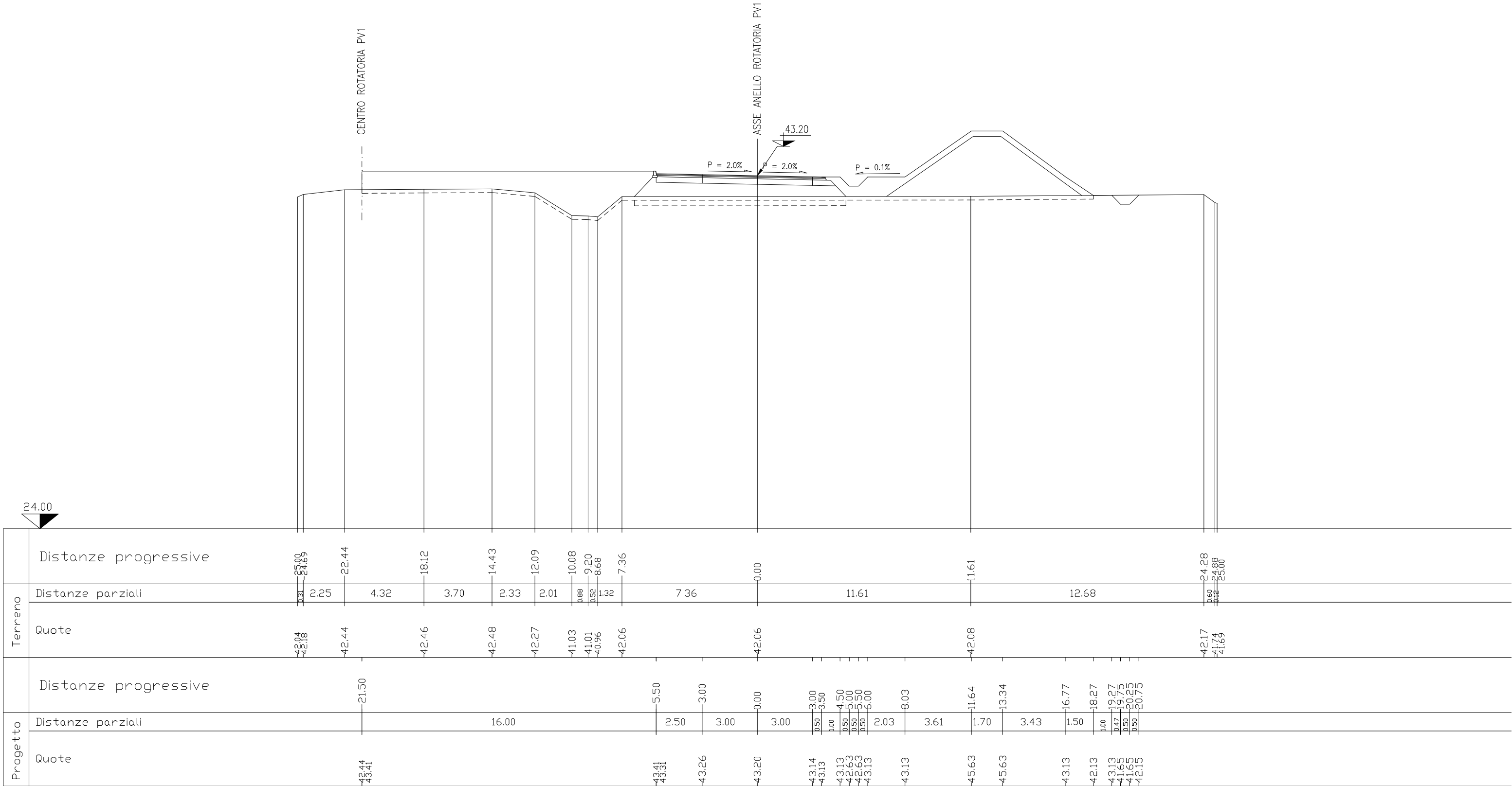
PROGR. 49.93  
PARZ. 4.31



RIP. 68.85  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 11-PV1

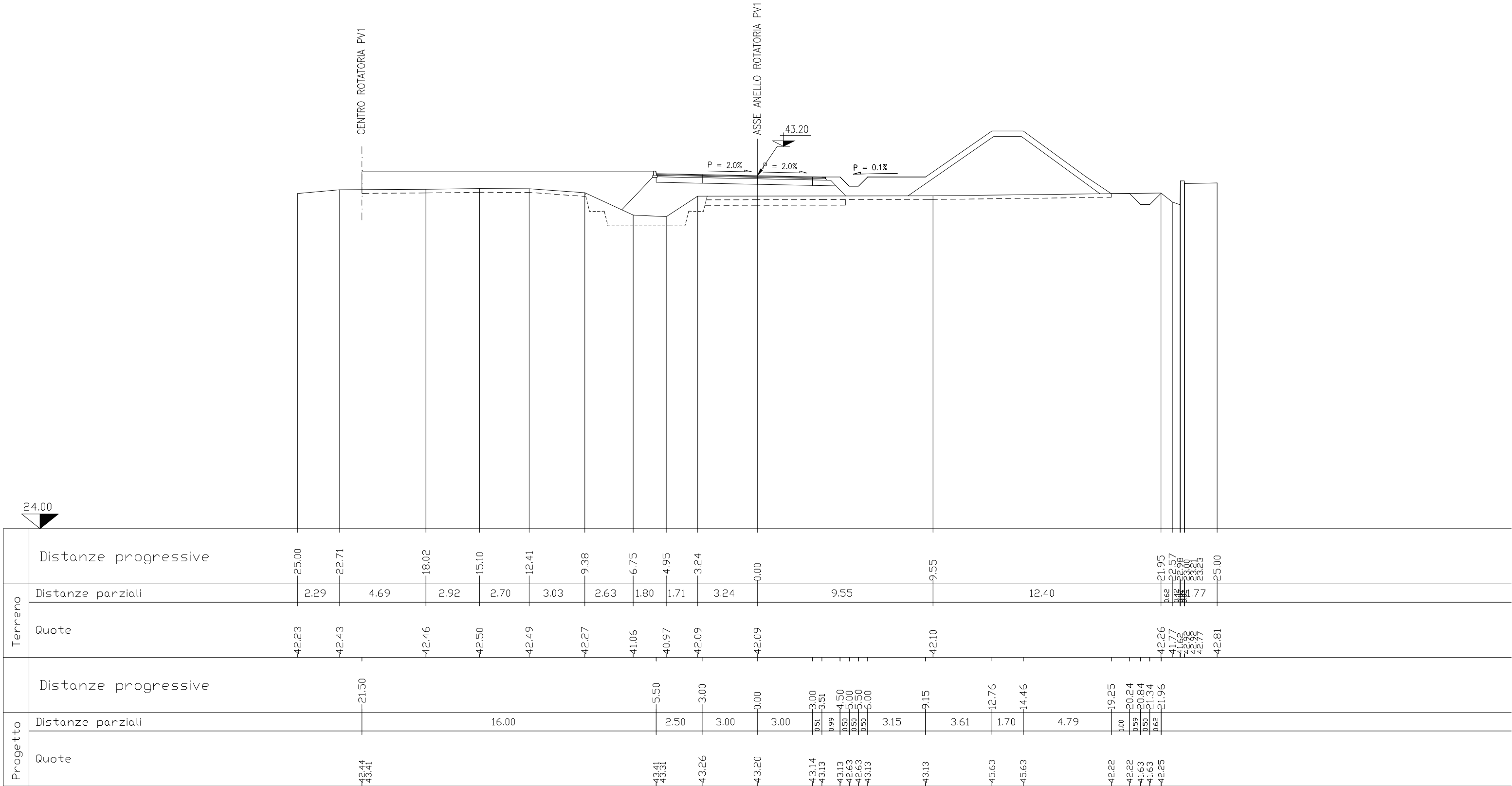
PROGR. 54.24  
PARZ. 4.31



RIP. 32.66  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 12-PV1

PROGR. 59.96  
PARZ. 5.72

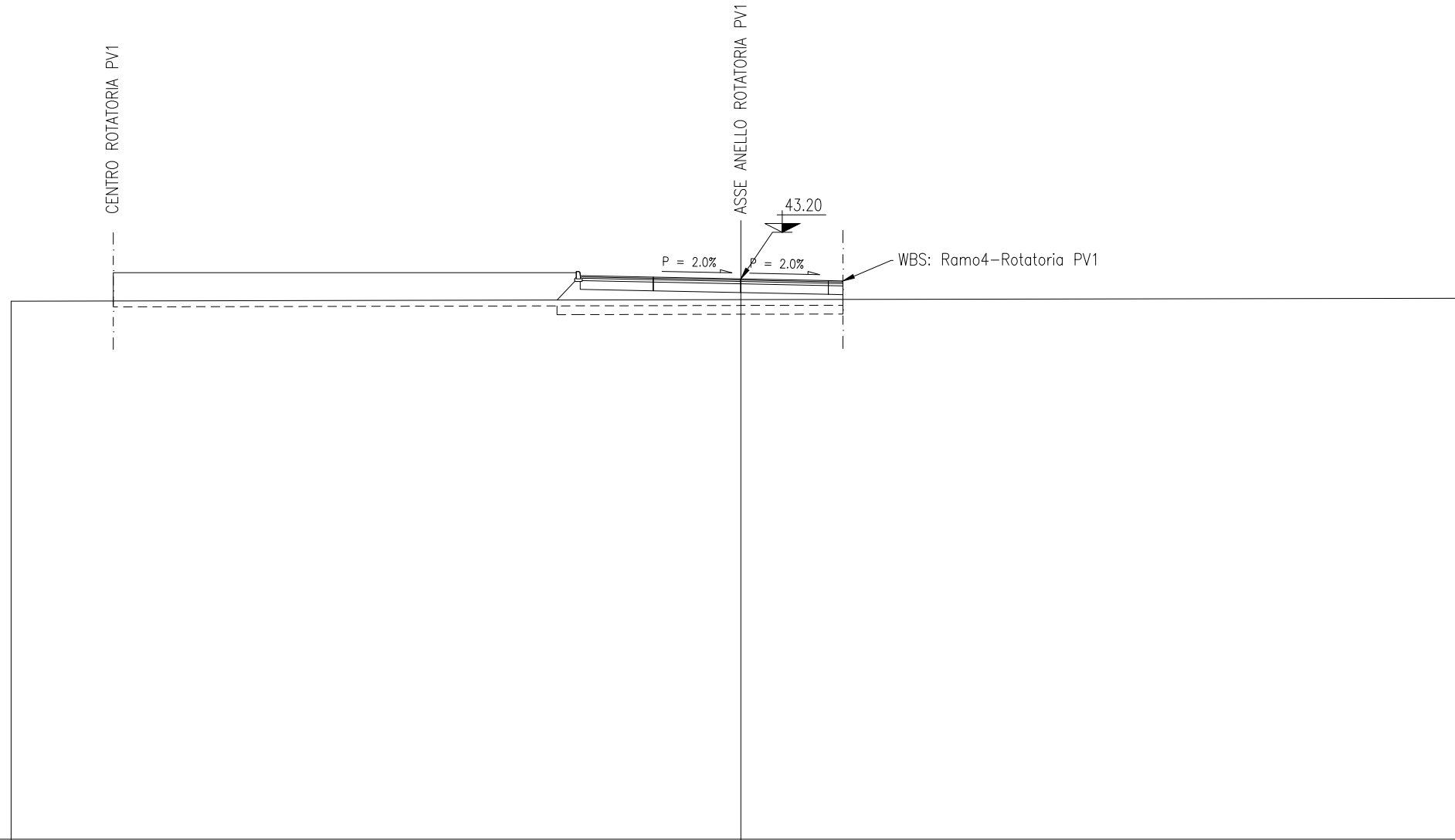




RIP. 17.62  
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. 14-PV1

PROGR. 74.04  
 PARZ. 8.17



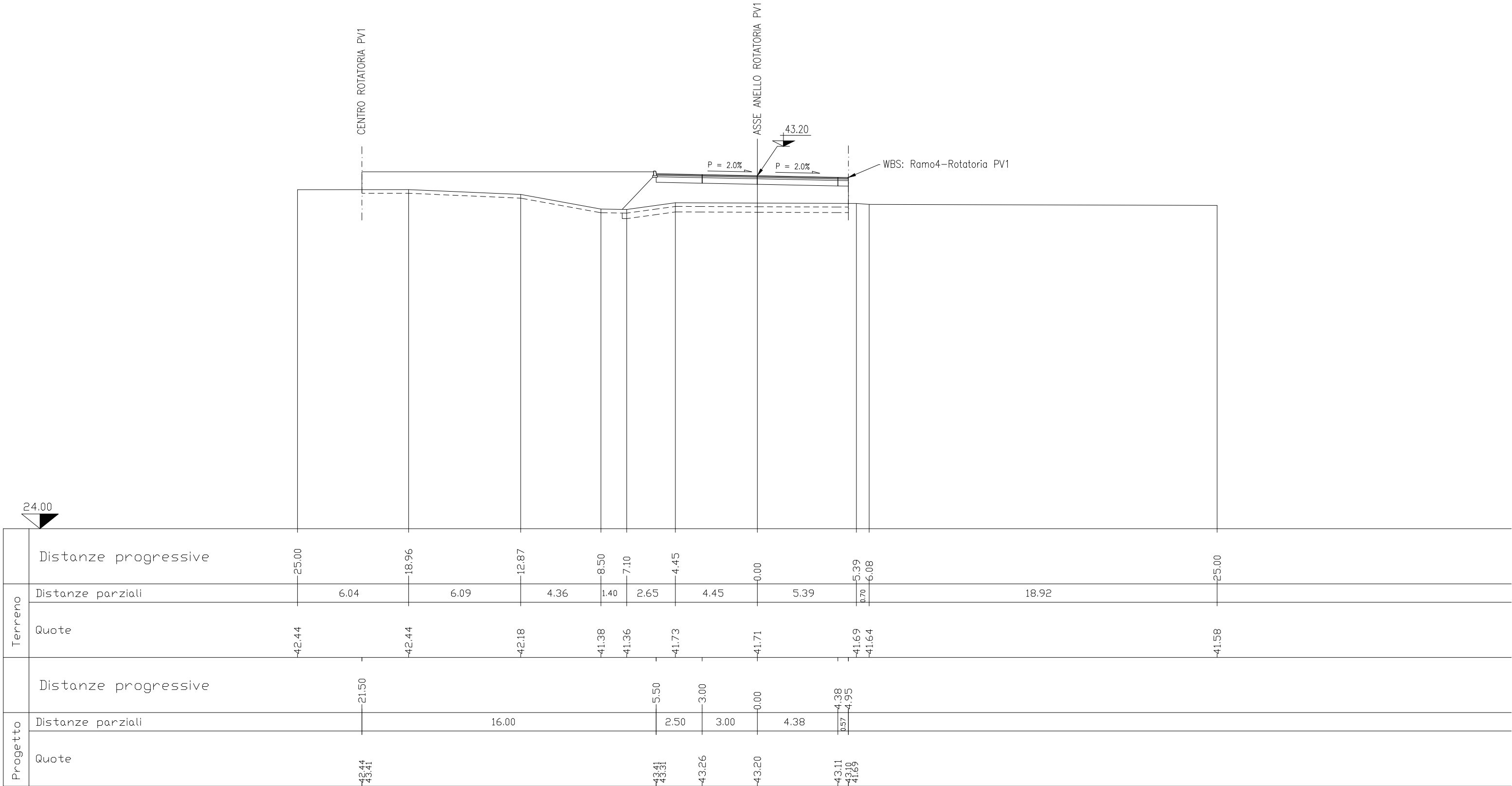
Terreno	Distanze progressive	25.00		0.00		25.00
	Distanze parziali	25.00		25.00		
	Quote	42.43		42.49		42.53
Progetto	Distanze progressive	21.50	5.50	3.00	0.00	3.00
	Distanze parziali	16.00	2.50	3.00	3.00	0.50
	Quote	43.44 43.41	43.41	43.26	43.20	43.14 43.13 42.49



RIP. 32.99  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 15-PV1

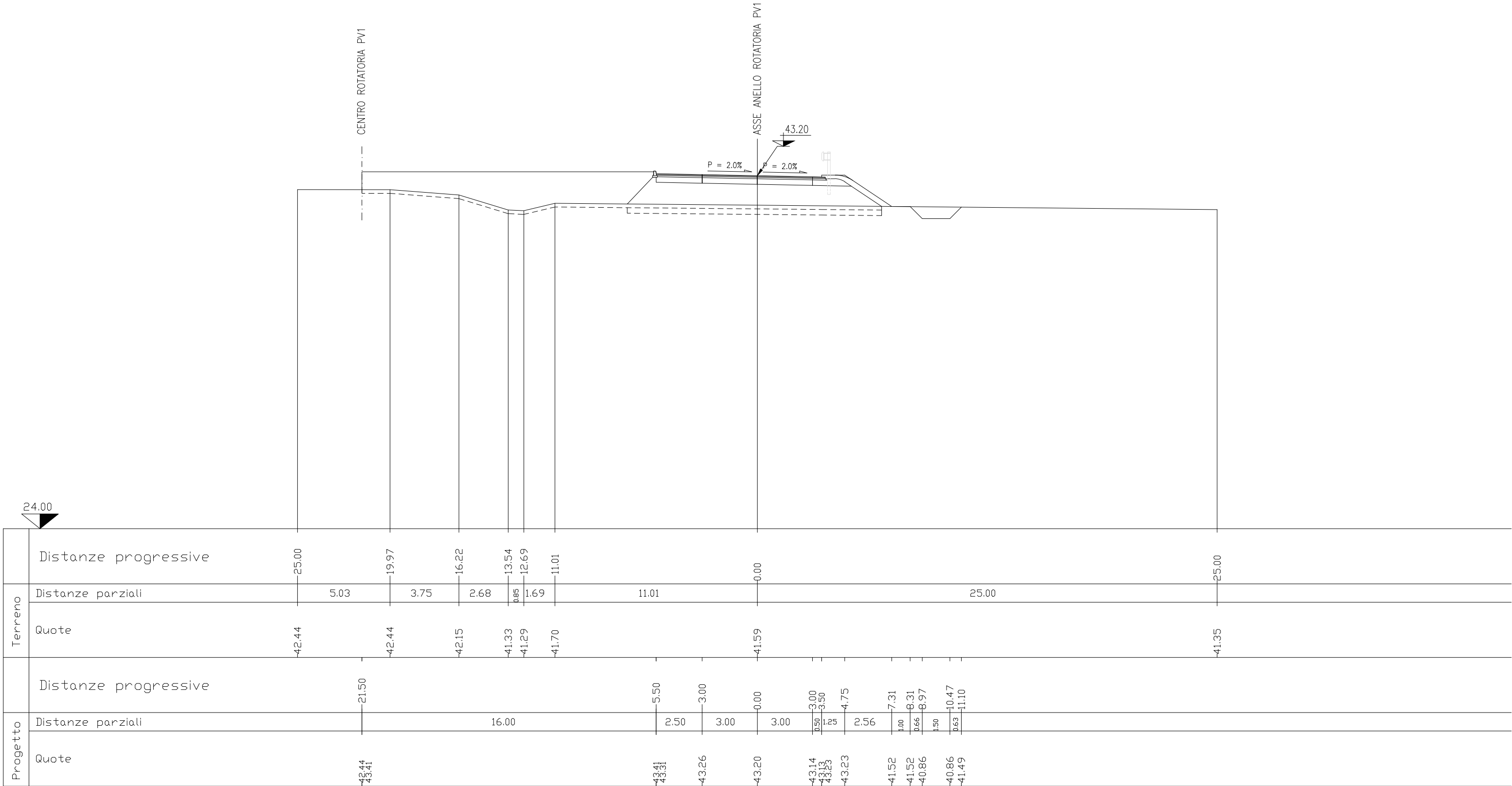
PROGR. 81.18  
PARZ. 7.15



RIP. 39.29  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 16-PV1

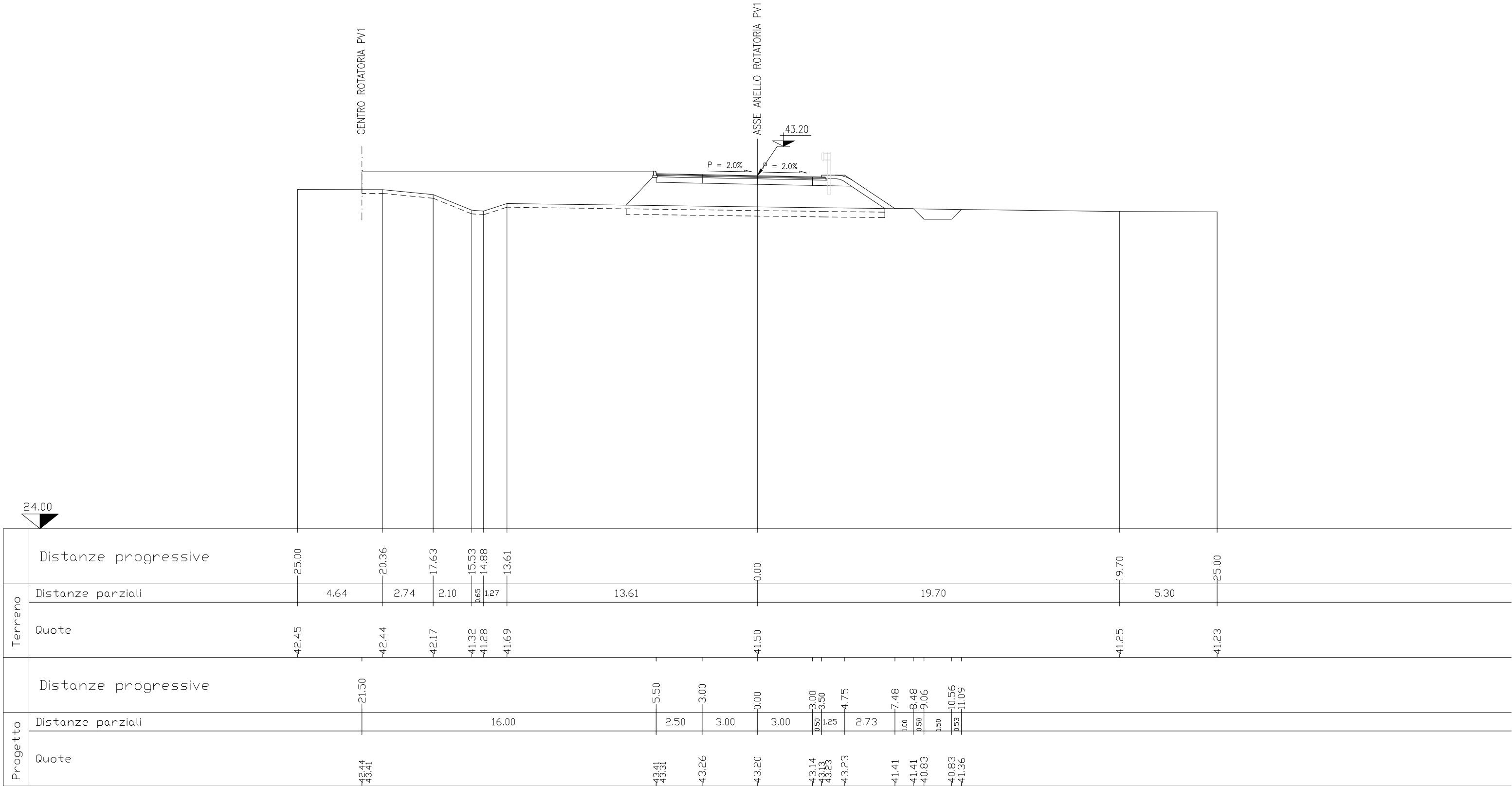
PROGR. 85.86  
PARZ. 4.68



RIP. 41.64  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 17-PV1

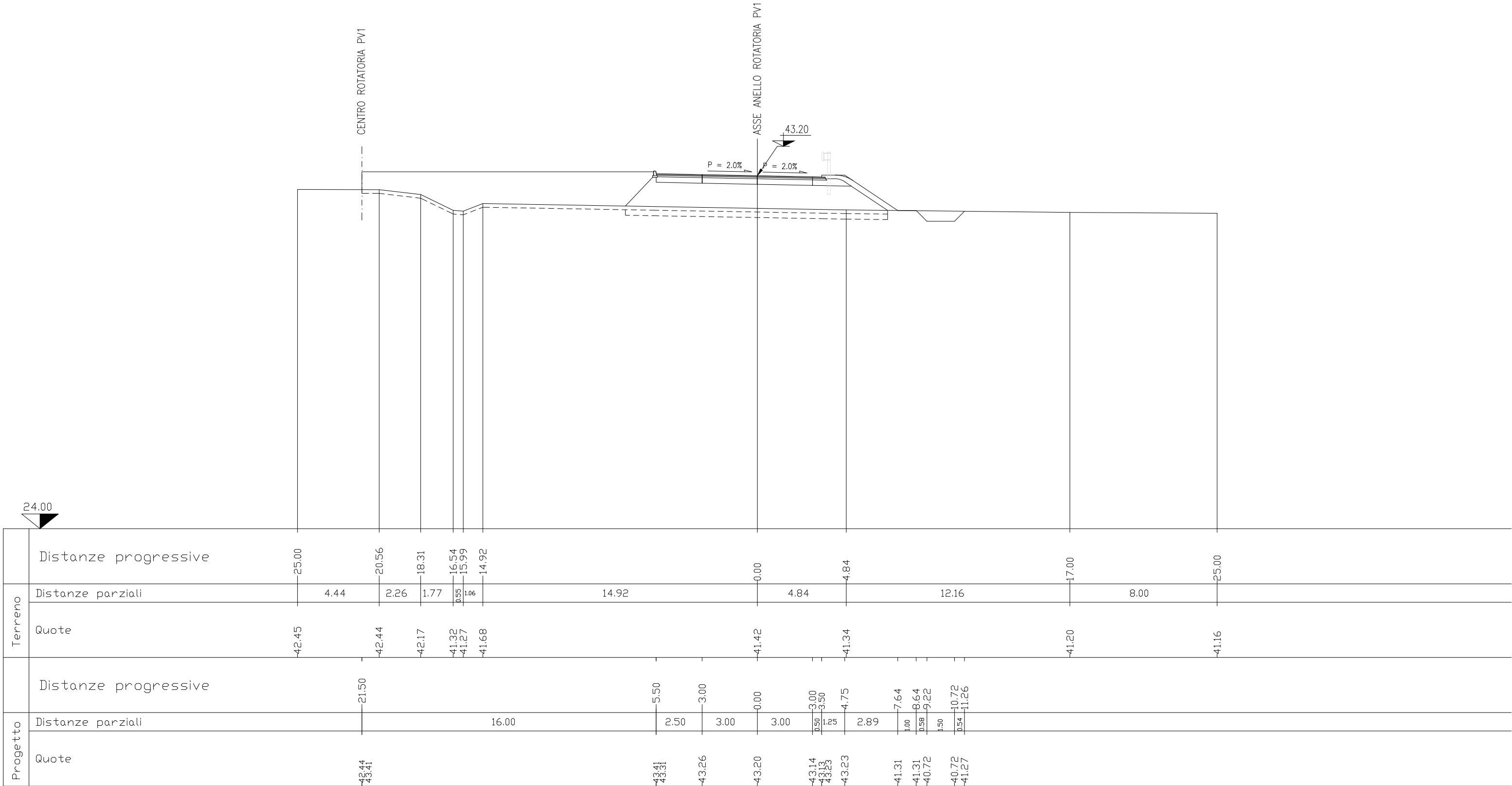
PROGR. 90.45  
PARZ. 4.59



RIP. 43.48  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 18-PV1

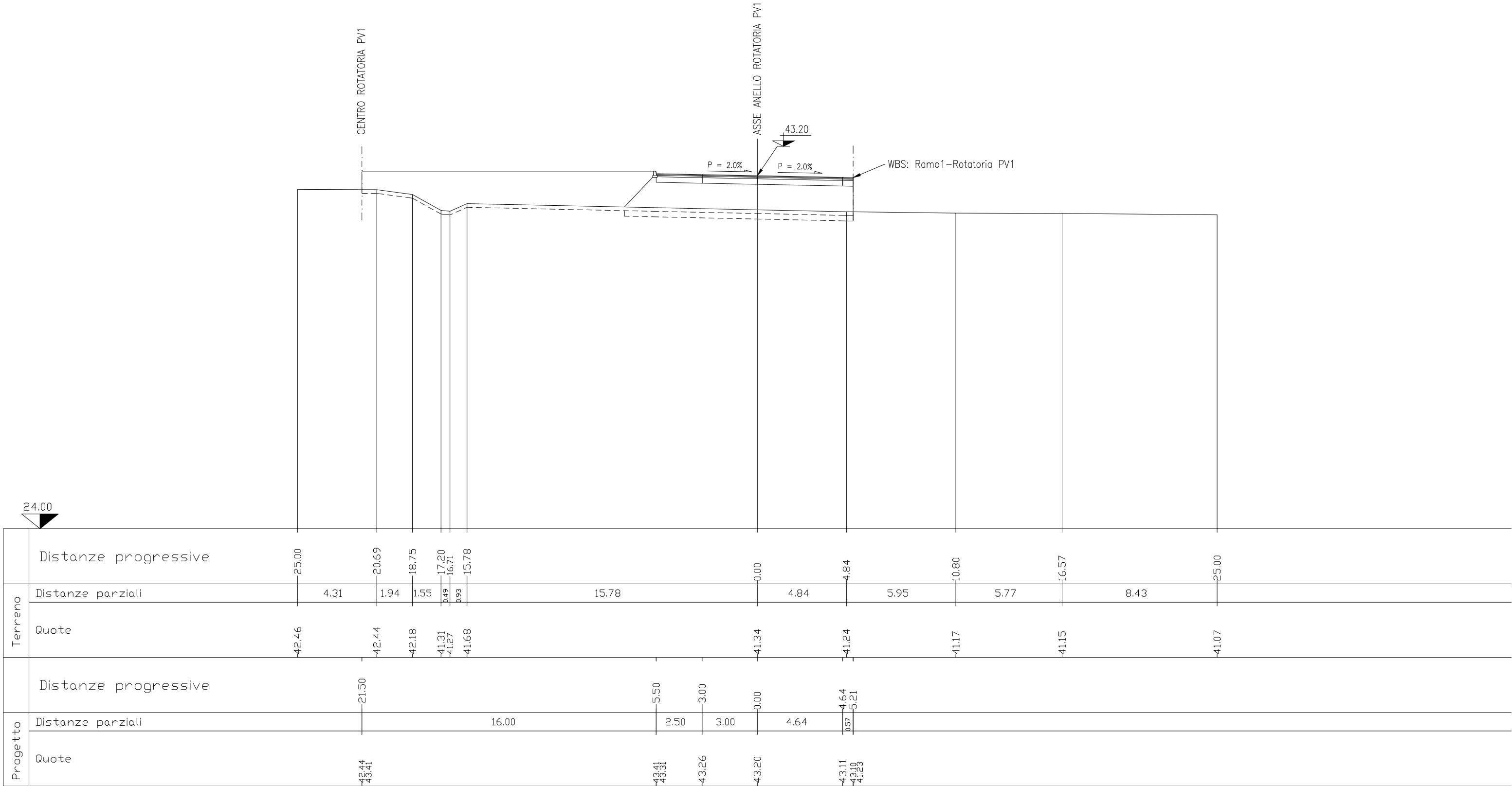
PROGR. 95.04  
PARZ. 4.59



RIP. 42.13  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 19-PV1

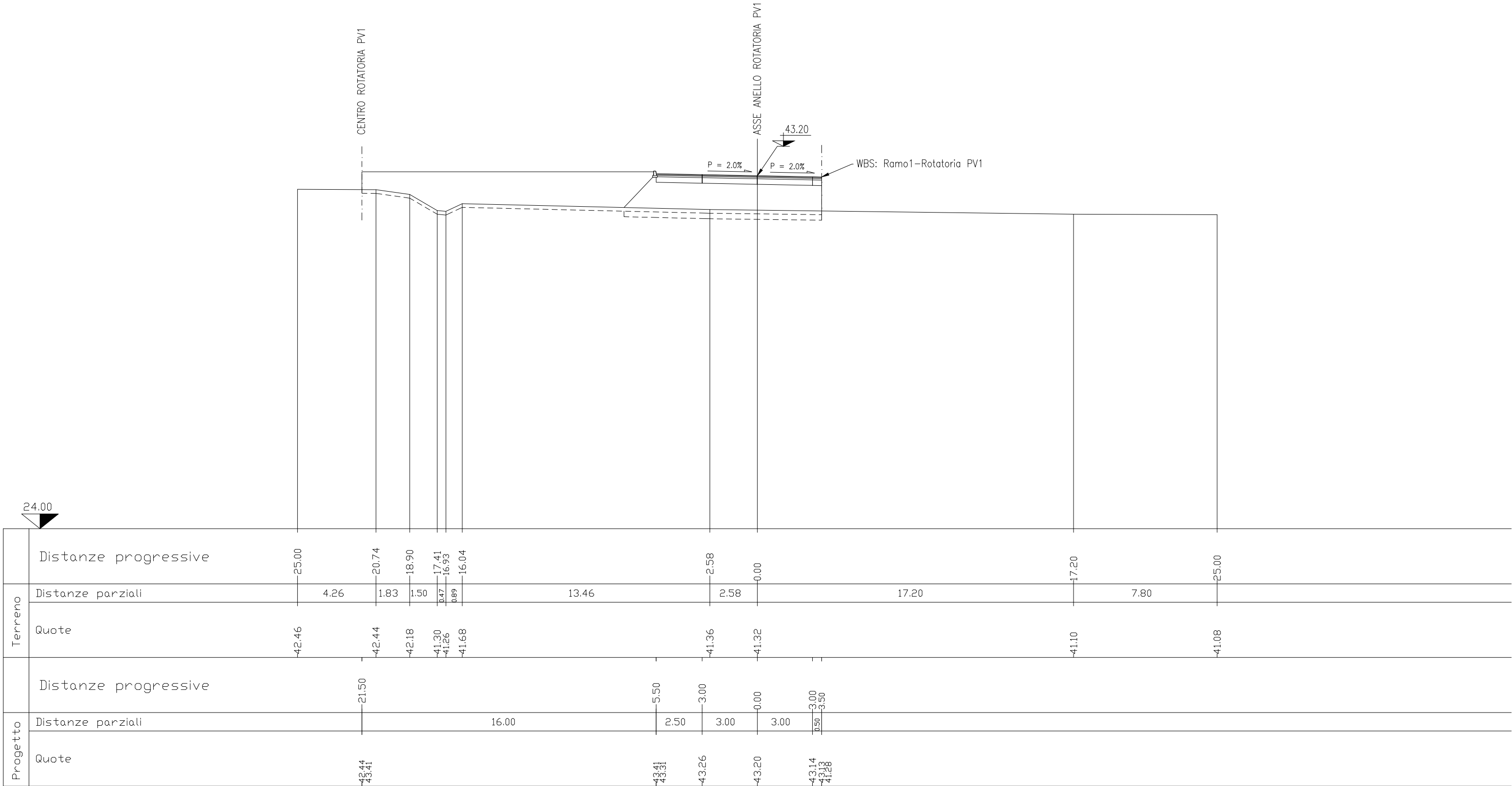
PROGR. 101.16  
PARZ. 6.12



RIP. 40.25  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 20-PV1

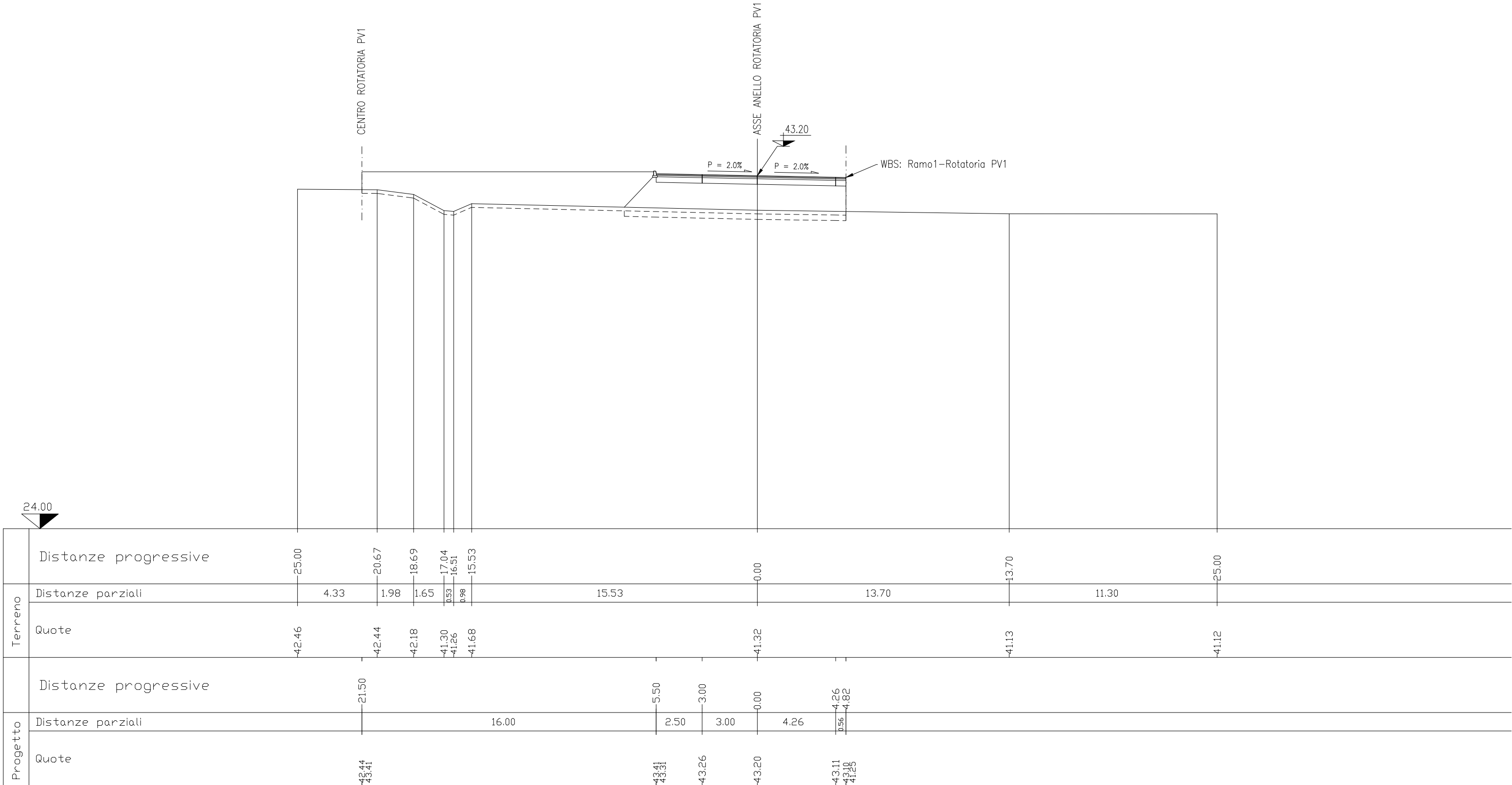
PROGR. 109.61  
PARZ. 8.45



RIP. 41.75  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 21-PV1

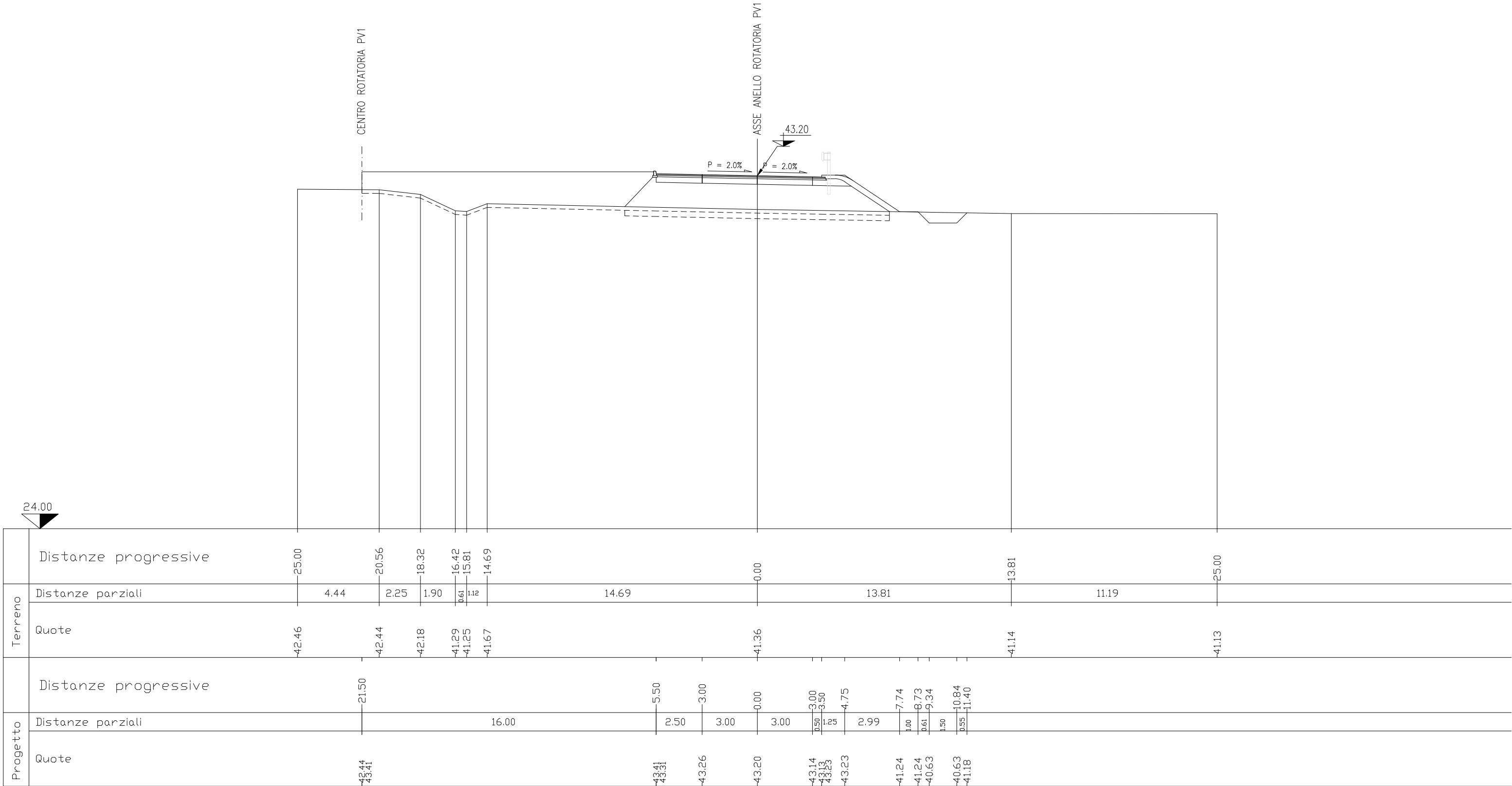
PROGR. 116.96  
PARZ. 7.36



RIP. 44.47  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 22-PV1

PROGR. 121.74  
PARZ. 4.78

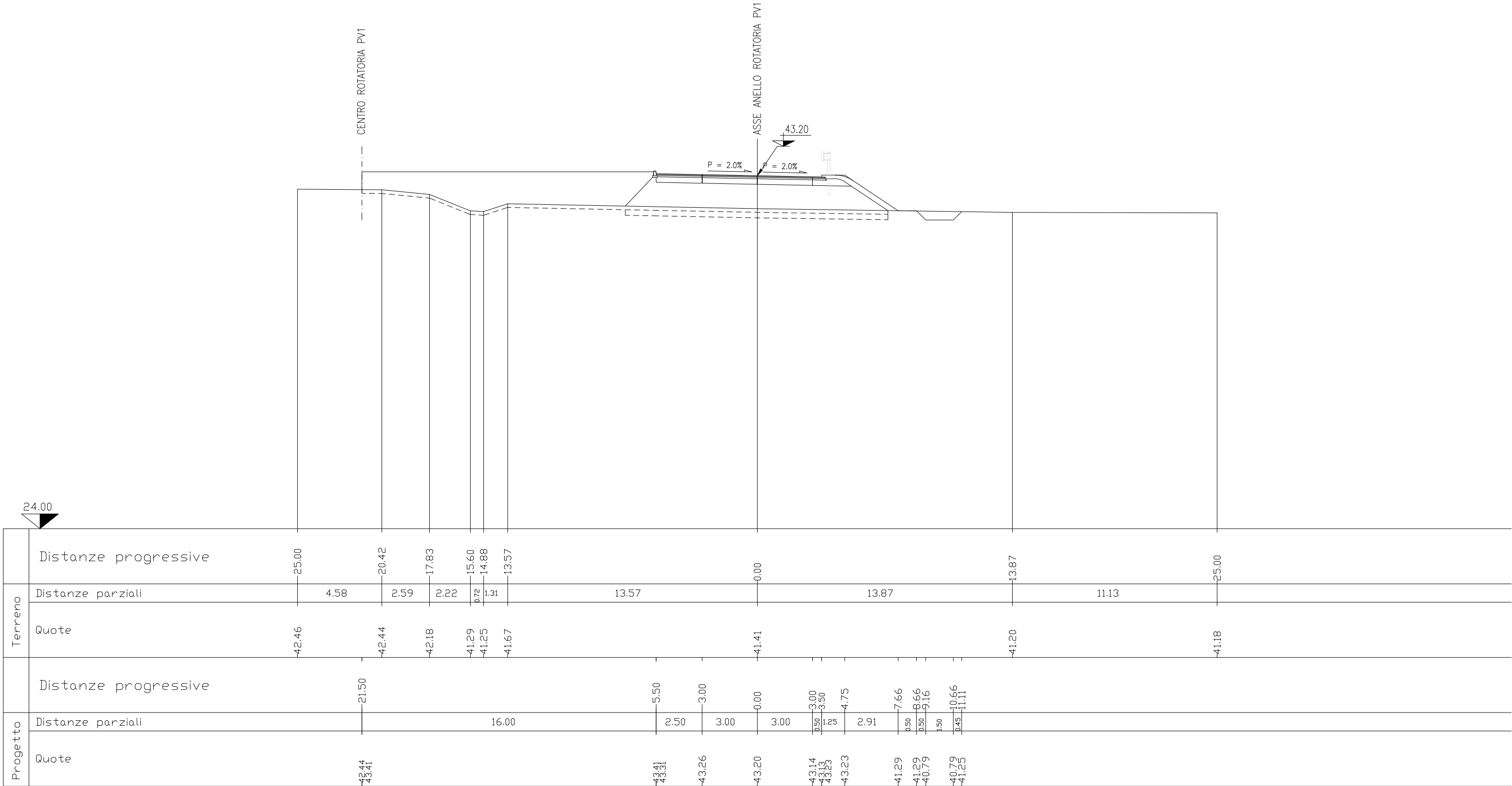




RIP. 43.39  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 23-PV1

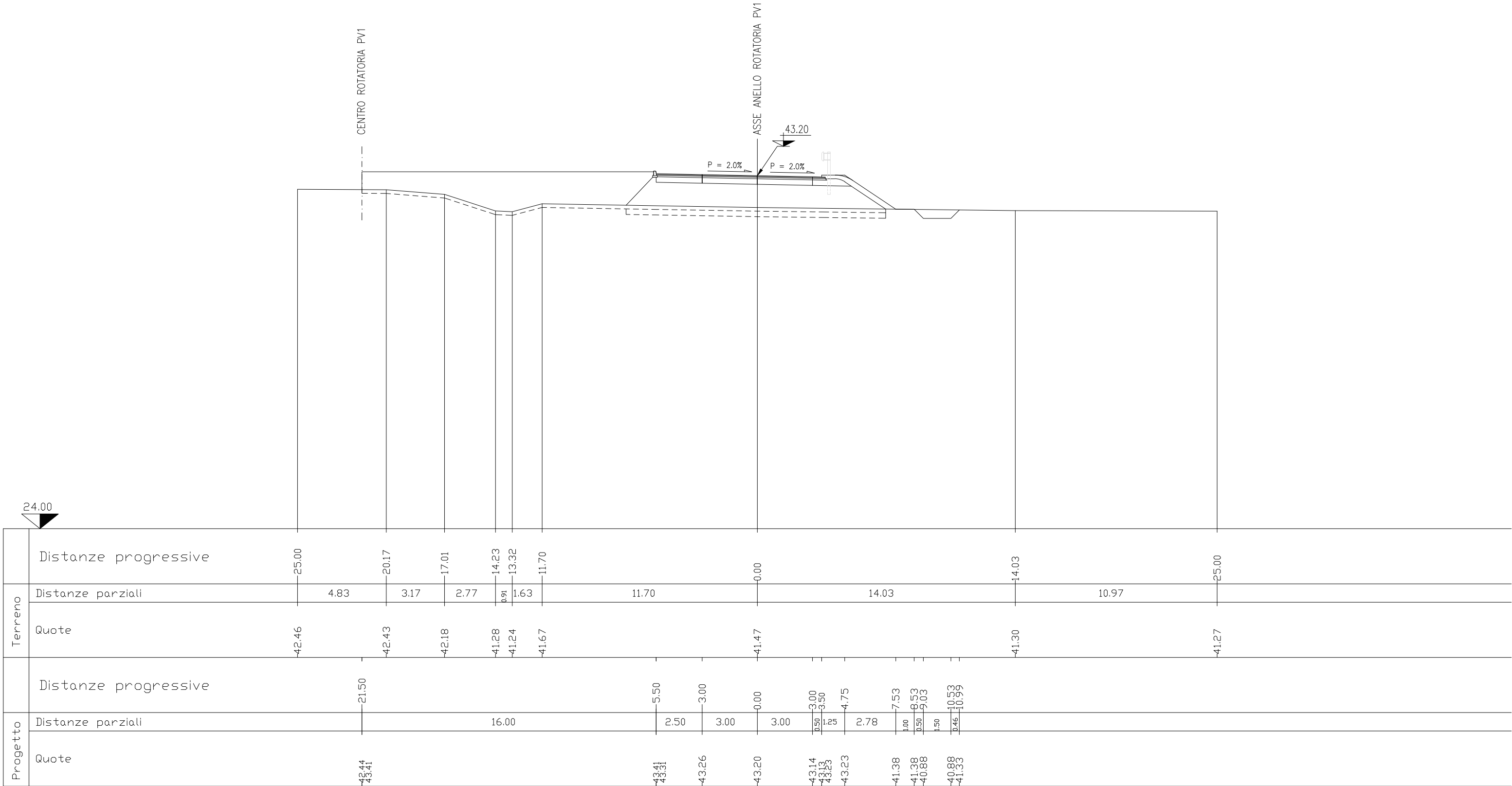
PROGR. 125.36  
PARZ. 3.62



RIP. 41.80  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 24-PV1

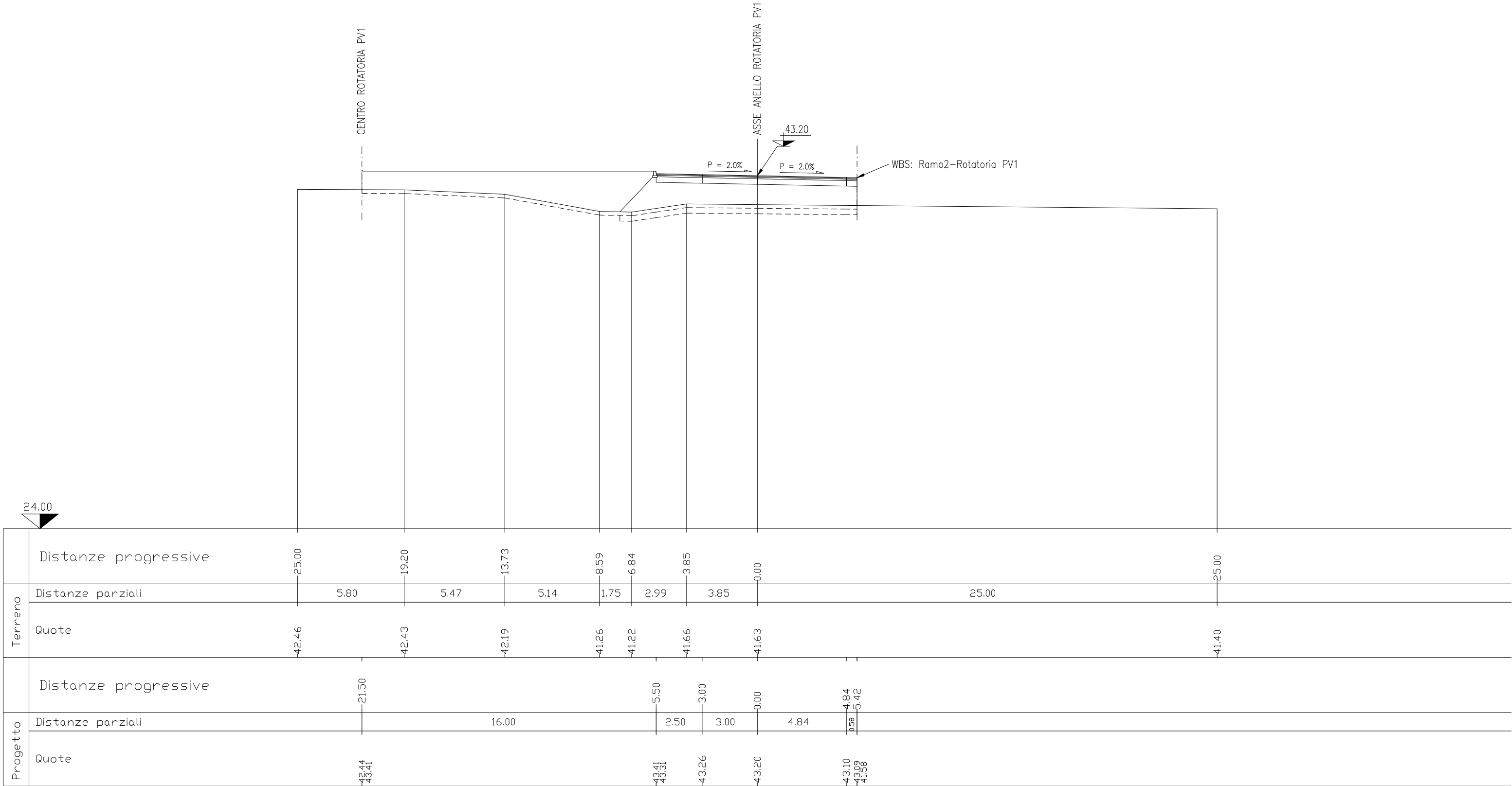
PROGR. 128.98  
PARZ. 3.62



RIP. 35.80  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 25-PV1

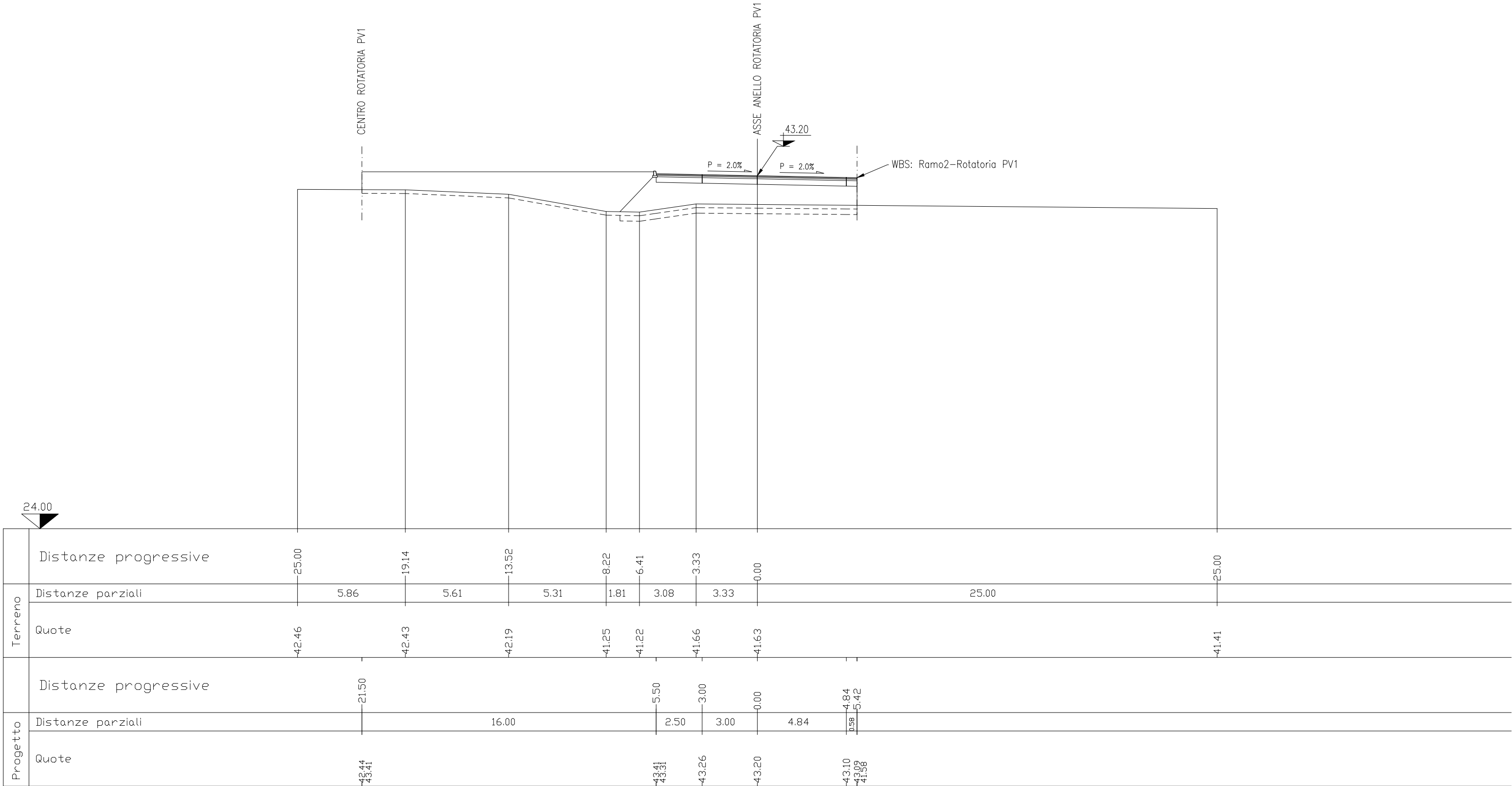
PROGR. 134.89  
PARZ. 5.91



RIP. 35.64  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. 26-PV1

PROGR. 135.09  
PARZ. 0.20

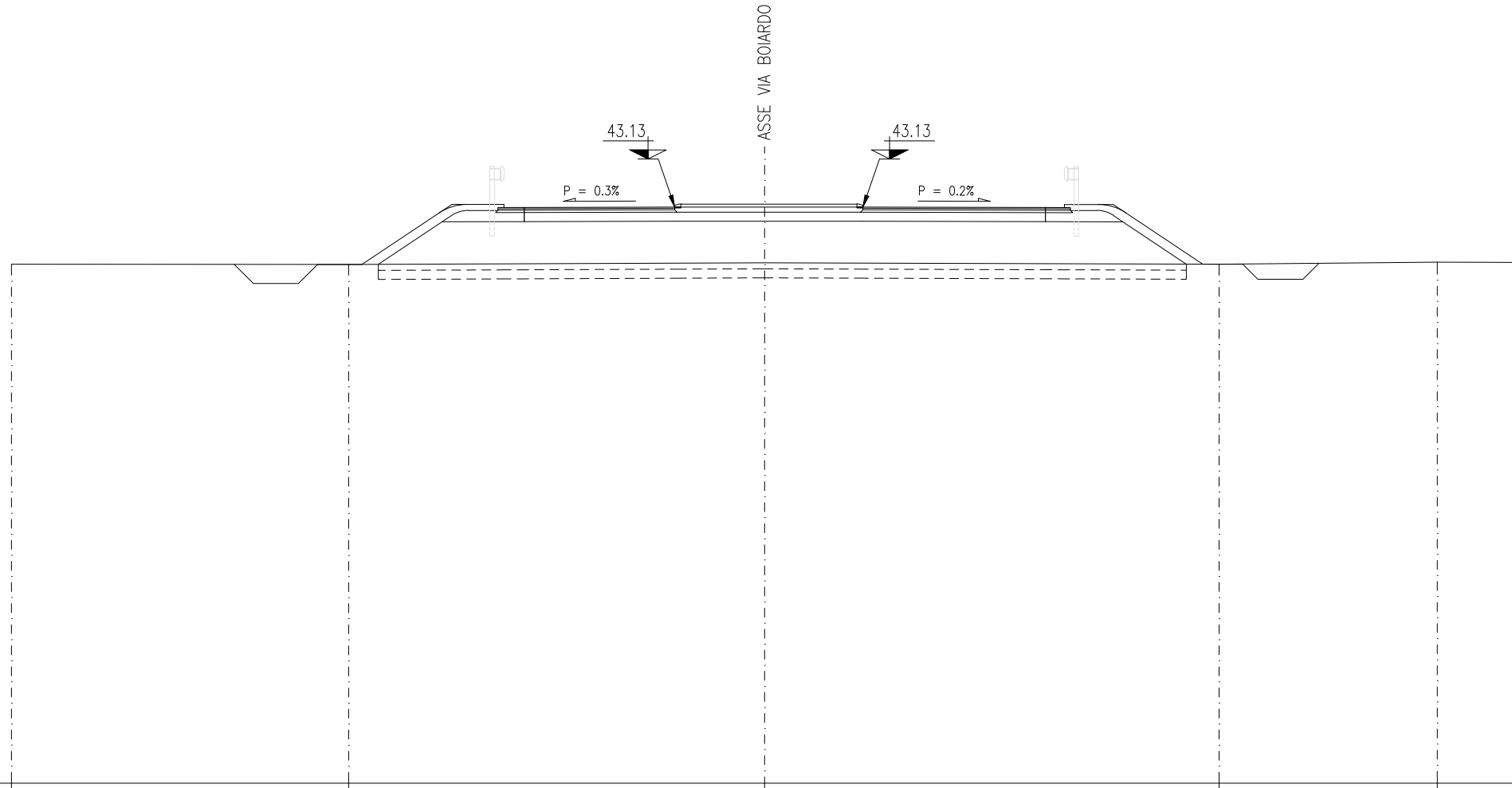


R1 PV1

RIP. 38.40  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-1

PROGR. 3.50  
PARZ. 3.50

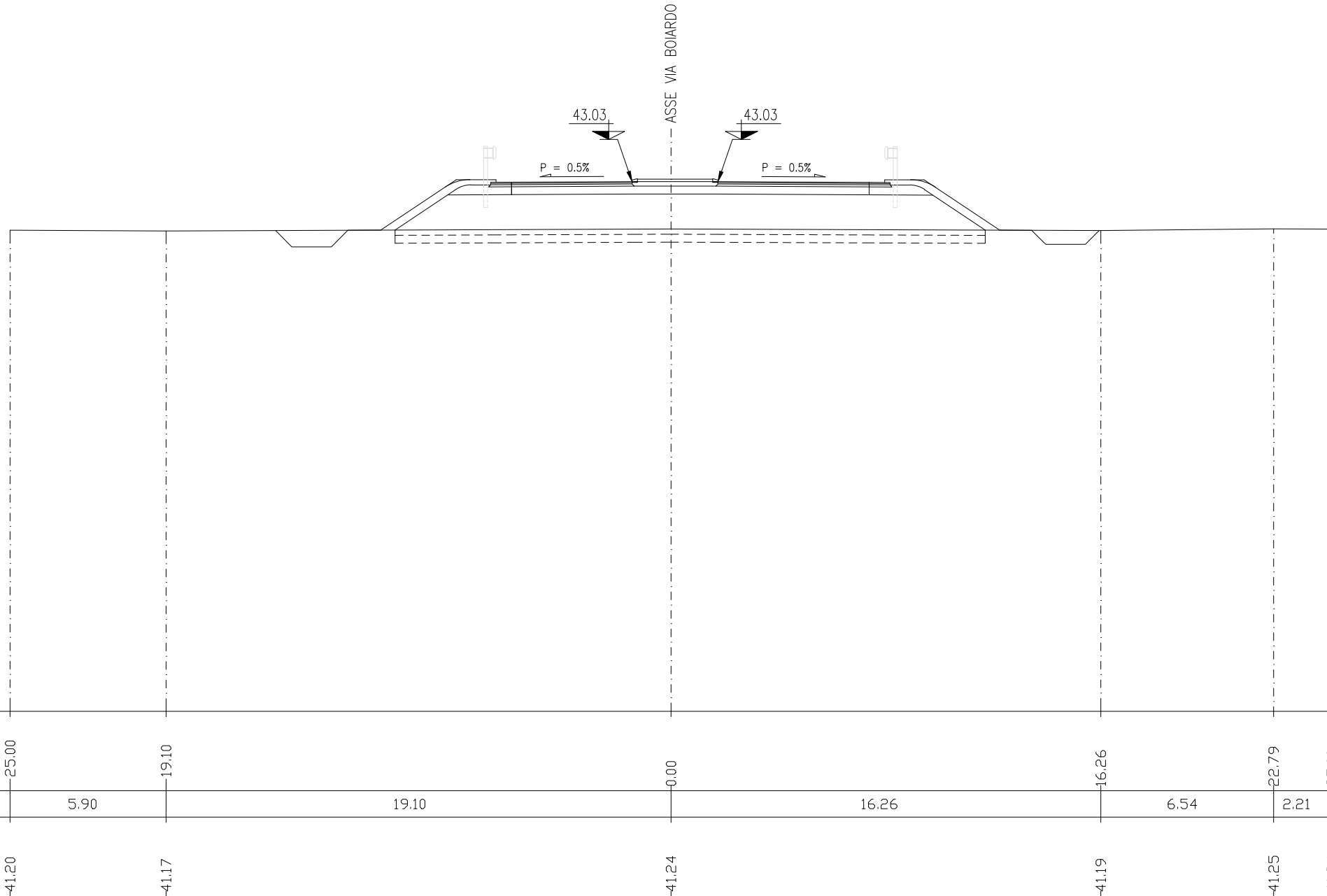


Terreno	Distanze progressive	25.00		13.81		0.00		15.09		22.33	25.00				
	Distanze parziali		11.19		13.81		15.09		7.24	2.67					
	Quote	41.23		41.22		41.28		41.23		41.30	41.29				
Progetto	Progetto		17.61 16.97	15.47 14.84	13.37	10.38	8.65 7.98	2.98	0.00	3.27	9.32 9.95	11.57	14.55	15.88 16.38	17.88 18.41
	Distanze parziali		1.50	1.47	2.99	1.73	5.00	2.98	2.98	6.06	1.62	2.97	1.33	1.50	1.53
	Quote	41.23	40.59	40.59	41.22	43.22	43.12	43.13	43.13	43.13	43.21	43.21	41.23	41.23	40.73

RIP. 30.51  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-2

PROGR. 6.17  
PARZ. 2.67

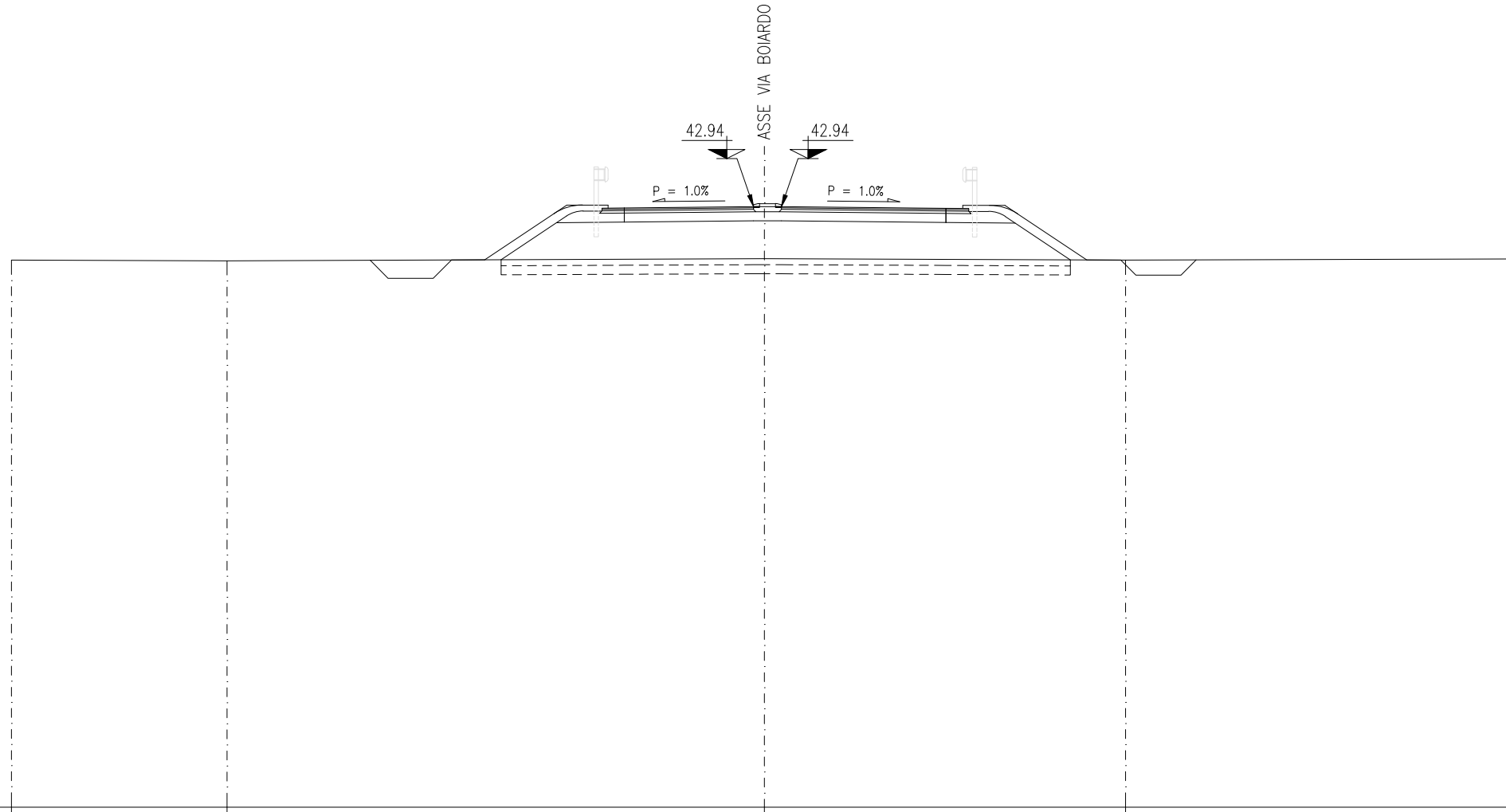


Terreno	Distanze progressive	25.00	19.10	0.00	16.26	6.54	2.21	25.00									
	Distanze parziali	5.90	19.10	16.26	6.54	2.21											
	Quote	41.20	41.17	41.24	41.19	41.25	41.24										
Progetto	Progetto																
	Distanze parziali	1.50	1.24	2.86	1.50	4.56	1.47	1.47	5.72	1.49	2.85	1.21	1.50	1.52			
	Quote	41.18	40.57	40.57	41.20	41.20	43.11	43.01	43.01	43.03	43.03	43.03	43.10	41.20	41.19	40.66	40.66

RIP. 24.55  
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-3

PROGR. 8.84  
 PARZ. 2.67



Terreno	Distanze progressive	25.00	17.84	0.00	12.00	25.00														
	Distanze parziali	7.16	17.84	12.00	13.00															
	Quote	41.17	41.14	41.21	41.16	41.20														
Progetto	Progetto																			
	Distanze parziali	1.50	1.50	2.72	1.37	0.54	4.29	0.36	0.36	5.46	0.56	1.40	2.72	1.13	0.50	1.50	0.50			
	Quote	41.16	40.56	40.56	41.17	41.17	42.99	42.99	42.89	42.90	42.94	42.94	42.94	42.88	42.88	42.98	41.17	41.16	40.66	40.66

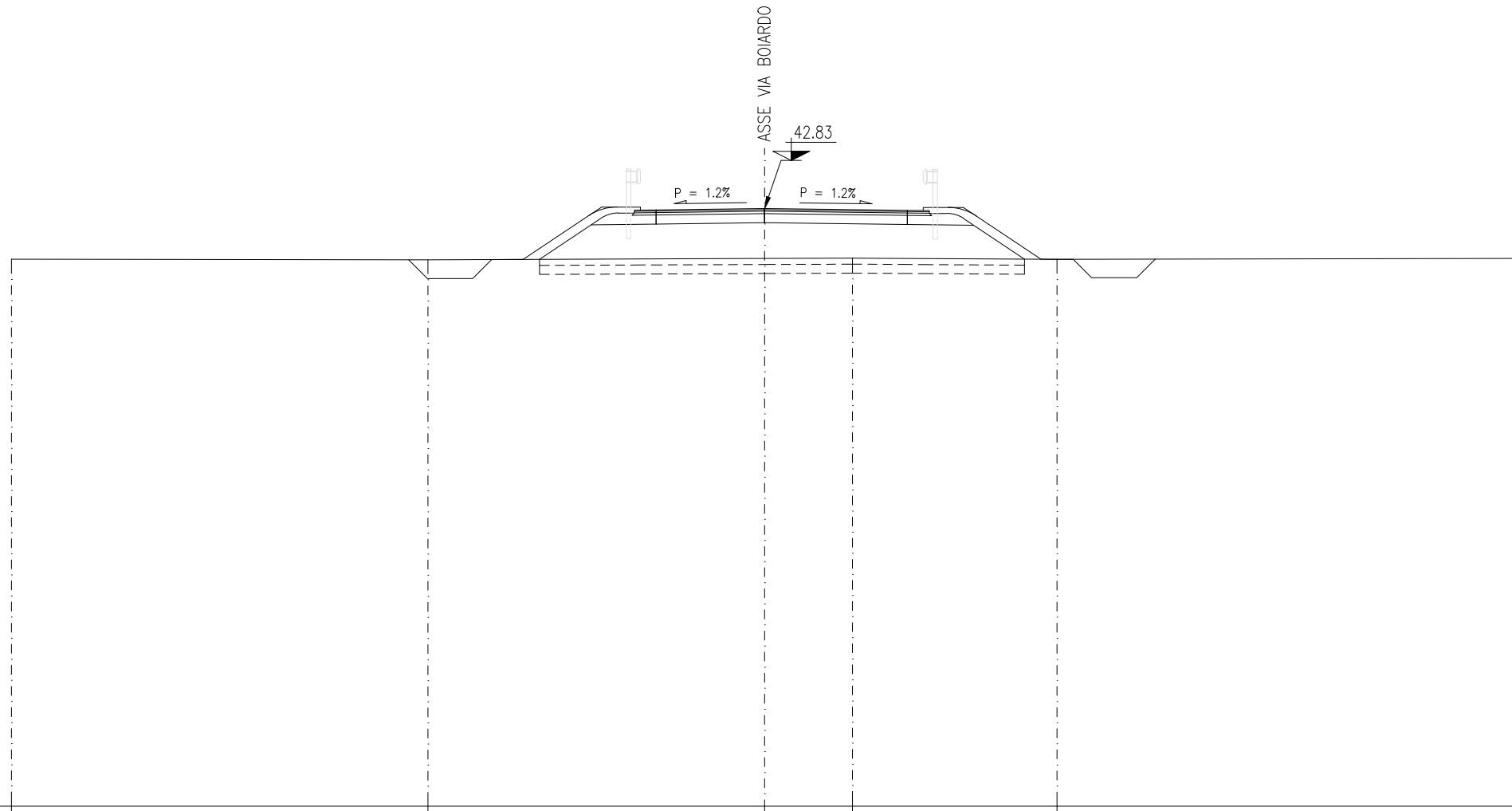




RIP. 19.79  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-4

PROGR. 11.96  
PARZ. 1.59

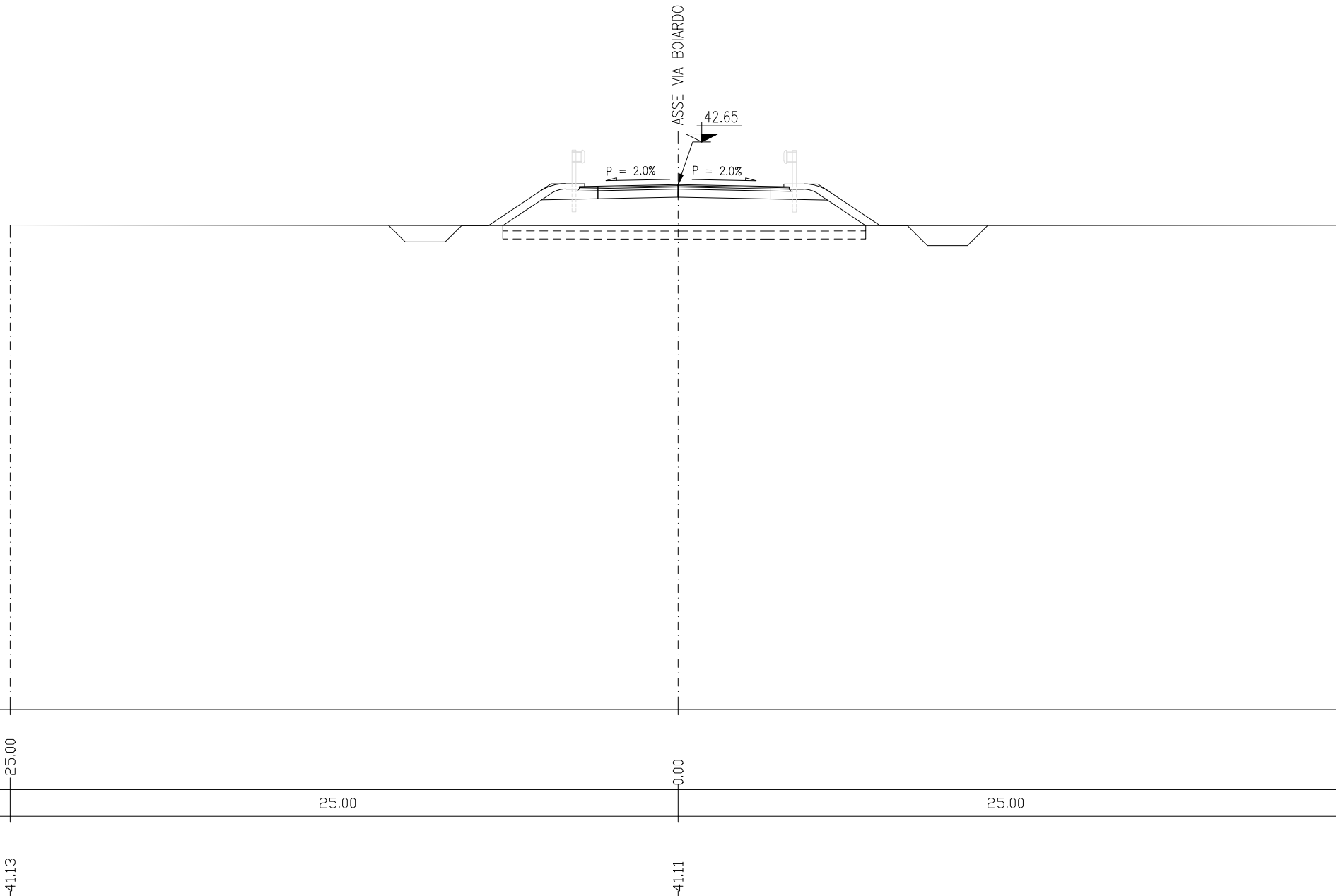


Terreno	Distanze progressive	25.00	11.17	0.00	2.92	6.79	9.71	25.00											
	Distanze parziali	13.83	11.17	2.92	6.79	15.29													
	Quote	-41.15	-41.12	-41.17	-41.18	-41.14	-41.17												
Progetto	Progetto	11.81	11.19	9.69	9.06	8.02	5.41	4.12	3.60	0.00	4.74	4.74	5.27	6.60	9.18	10.25	10.86	12.36	12.97
	Distanze parziali	0.62	1.50	0.64	1.4	2.61	1.29	0.52	3.60	4.74	0.53	1.33	2.58	1.07	0.61	1.50	0.61	1.297	
	Quote	-41.13	-40.50	-40.50	-41.13	-41.14	-42.88	-42.88	-42.78	-42.83	-42.77	-42.76	-42.86	-41.14	-41.14	-40.53	-40.53	-41.15	

RIP. 15.32  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-5

PROGR. 16.90  
PARZ. 4.94

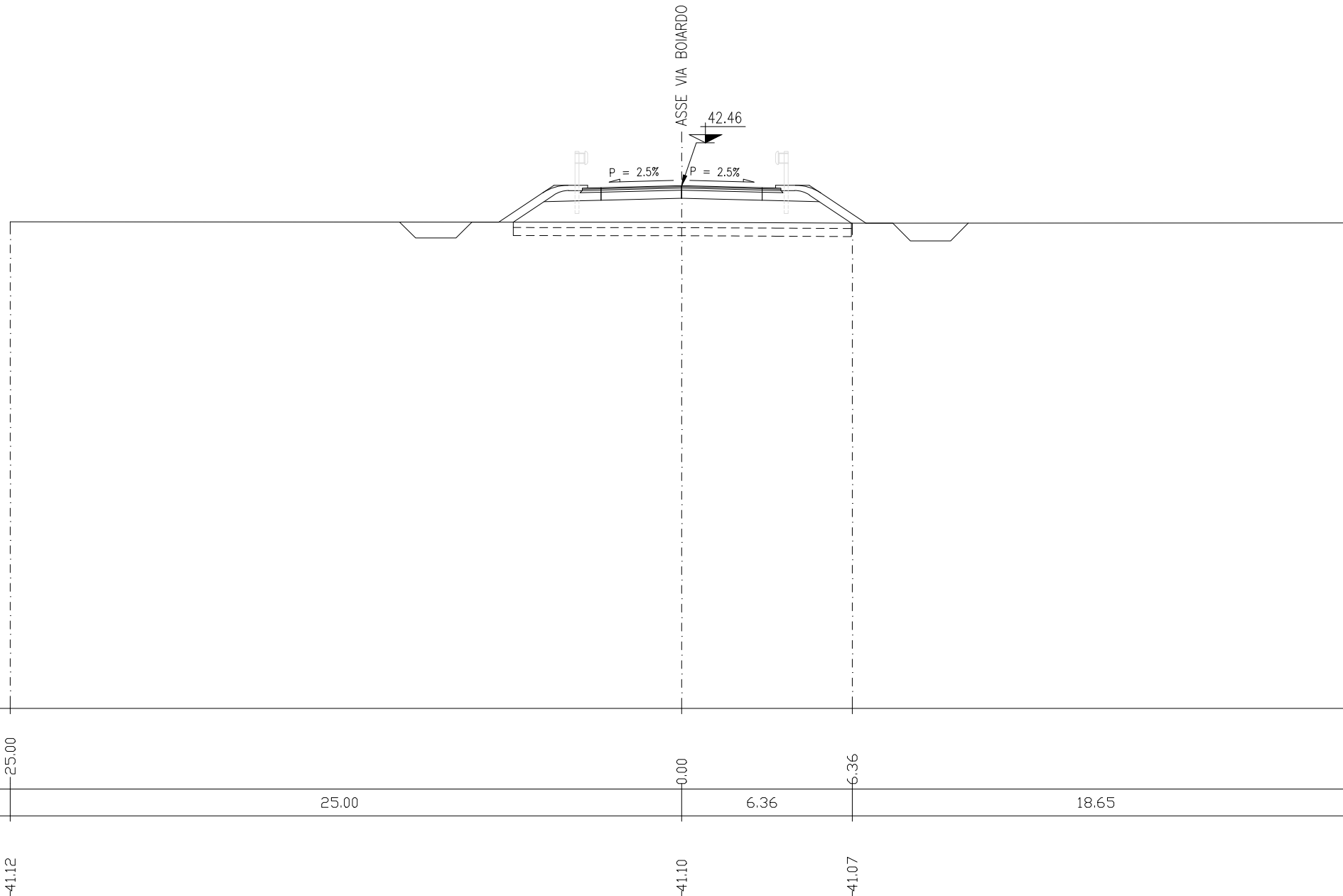


Terreno	Distanze progressive	25.00	0.00	25.00
	Distanze parziali	25.00	25.00	25.00
Progetto	Quote	41.13	41.11	41.12
	Progetto			
Progetto	Distanze parziali	10.83 0.62	1.50	0.61
	Quote	41.12 40.50	40.50 41.11	41.11 41.11
Progetto	Distanze parziali	7.10	2.35	1.25
	Quote	41.11	41.11	41.11
Progetto	Distanze parziali	4.75	3.50	3.00
	Quote	42.68	42.68	42.65
Progetto	Distanze parziali	3.45	3.45	1.27
	Quote	42.58 42.57	42.65	42.67
Progetto	Distanze parziali	5.23	2.34	1.02
	Quote	42.67	42.67	42.65
Progetto	Distanze parziali	7.57	8.59	9.34
	Quote	41.11	41.11	41.11
Progetto	Distanze parziali	10.84	11.59	10.84
	Quote	40.36	40.36	40.36

RIP. 12.35  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-6

PROGR. 22.10  
PARZ. 5.20

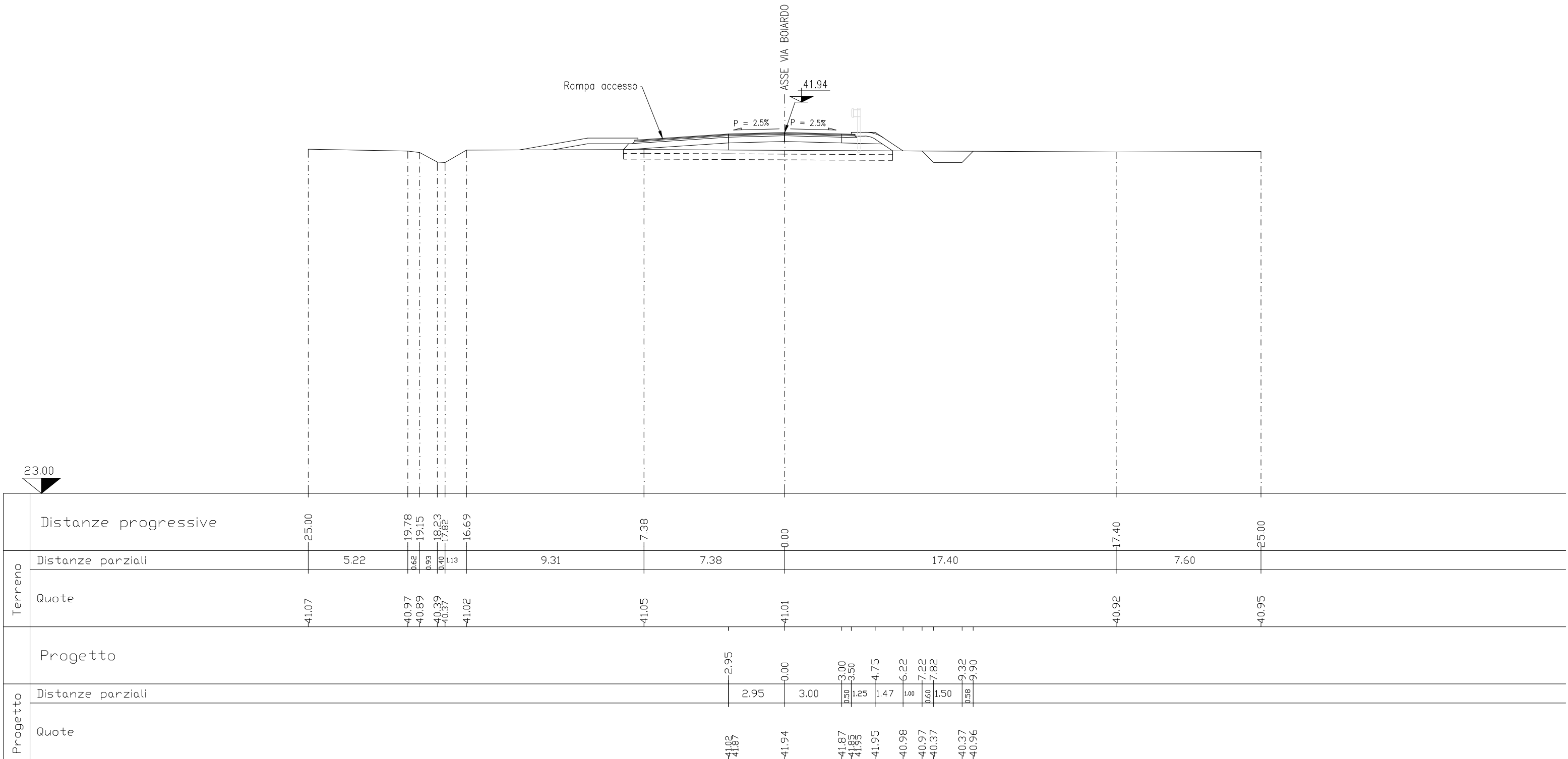


Terreno	Distanze progressive	25.00	0.00	6.36	25.00												
	Distanze parziali	25.00	6.36	18.65													
	Quote	41.12	41.10	41.07	41.08												
Progetto	Progetto																
	Distanze parziali	10.50 0.60	1.50 0.59	1.81 0.8	2.06 1.25	3.50 0.50	3.00	0.00	3.00	3.00	1.25	2.11	0.86	0.65	1.50	10.02 0.66	10.68
	Quote	41.11 40.51	40.51 41.10	41.10 41.10	42.48	42.48 42.39	42.46	42.39 42.48	42.48	41.07	41.07 40.41	40.41 41.07	40.41 41.07				

RIP. 4.66  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-7

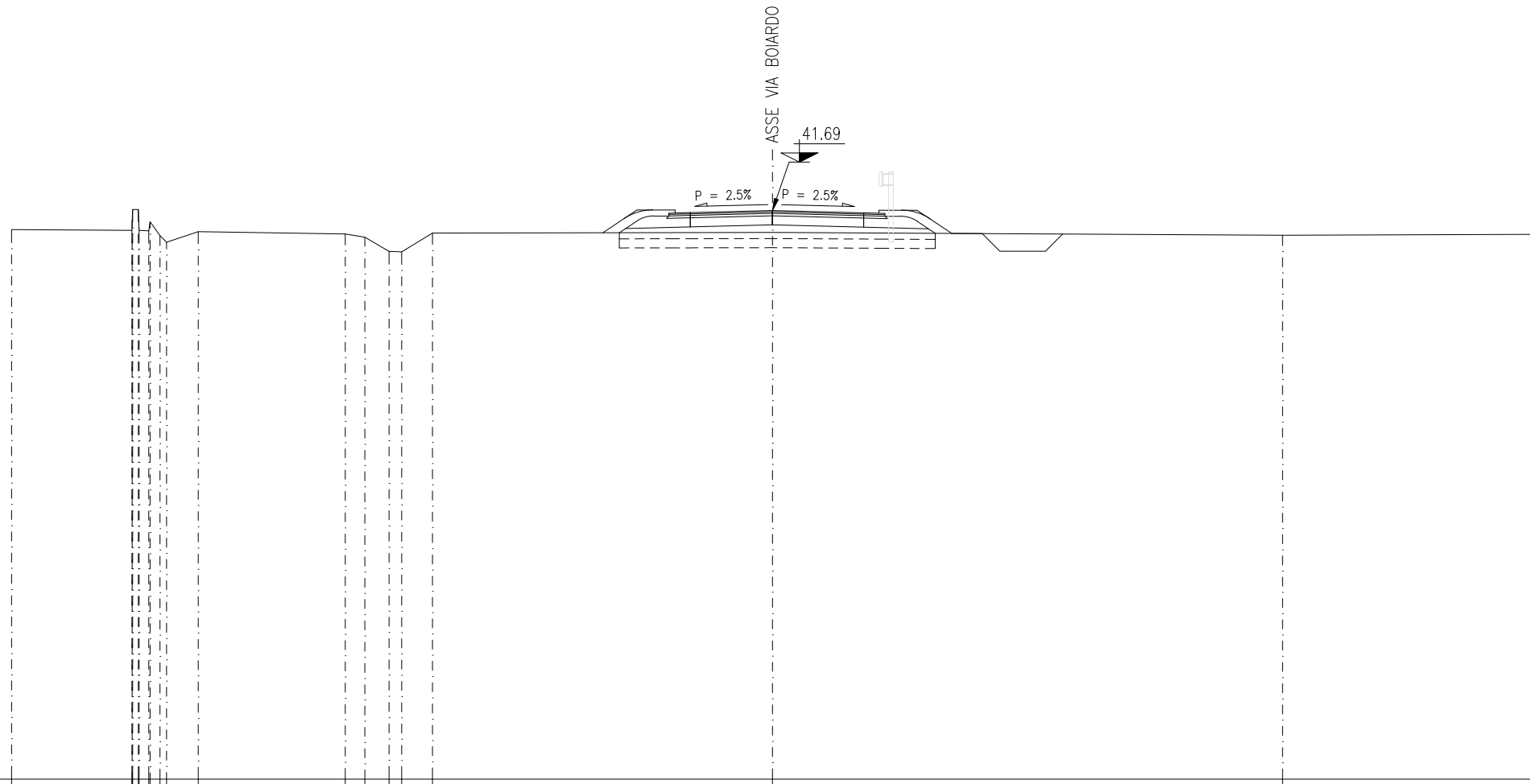
PROGR. 36.64  
PARZ. 14.55



RIP. 4.16  
 SCA. 0.00

SEZ.NUM. R1-8

PROGR. 43.83  
 PARZ. 7.19

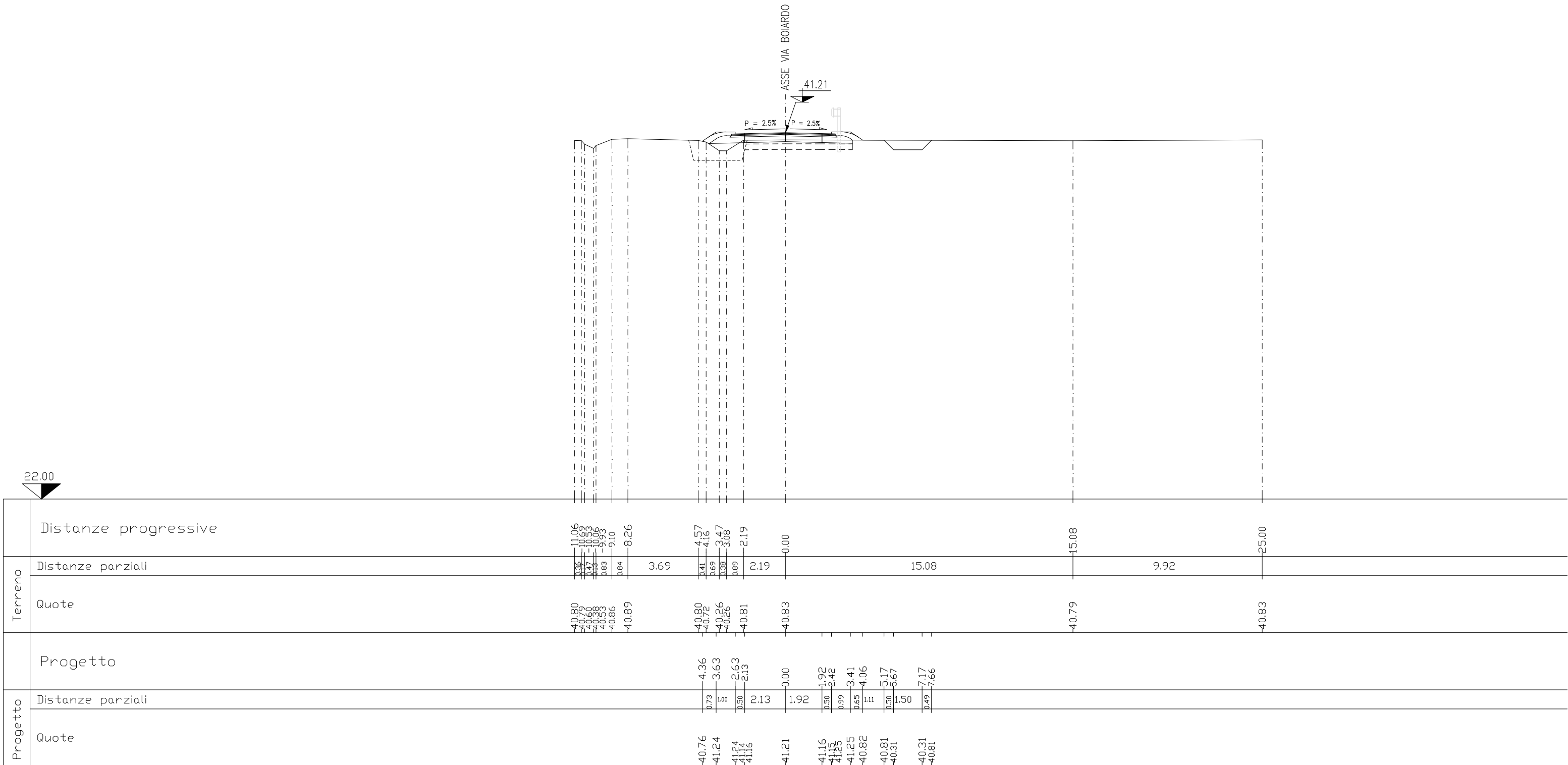


Terreno	Distanze progressive	25.00	21.05	21.04	20.99	20.98	20.94	20.91	20.87	14.03	13.39	12.60	12.18	11.17	0.00	16.76	8.24	25.00
	Distanze parziali	3.95	0.01	0.01	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	4.83	0.64	0.80	0.41	0.51	11.17	16.76	8.24	25.00
Progetto	Quote	-41.06	-41.04	-41.03	-41.03	-41.03	-41.03	-41.03	-41.03	-40.92	-40.81	-40.34	-40.33	-40.95	-40.97	-40.88	-40.91	-40.91
	Progetto																	
Progetto	Distanze parziali									5.57	4.45	3.20	2.70	0.00	3.00	3.00	1.25	1.14
	Quote									-40.96	-41.71	-41.71	-41.62	-41.69	-41.61	-41.70	-41.70	-40.94

RIP. 1.79  
SCA. 0.52

SEZ.NUM. R1-9

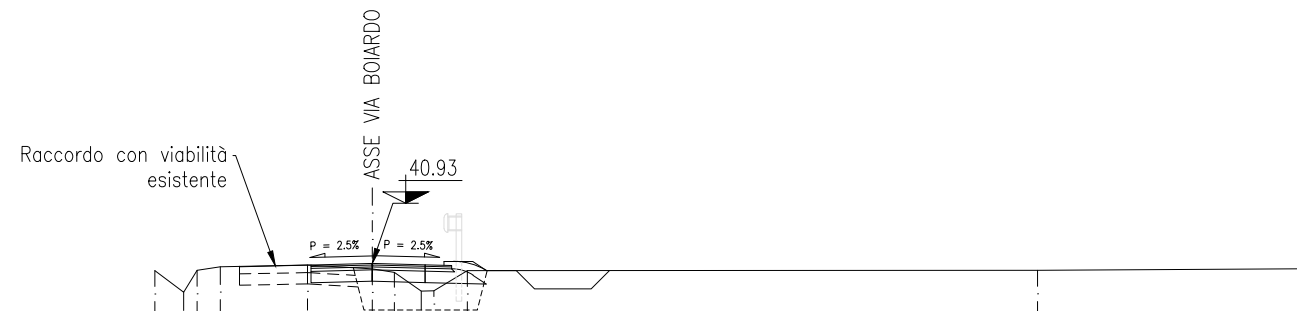
PROGR. 60.54  
PARZ. 16.71



RIP. 0.49  
SCA. 0.87

SEZ.NUM. R1-10

PROGR. 76.41  
PARZ. 15.87



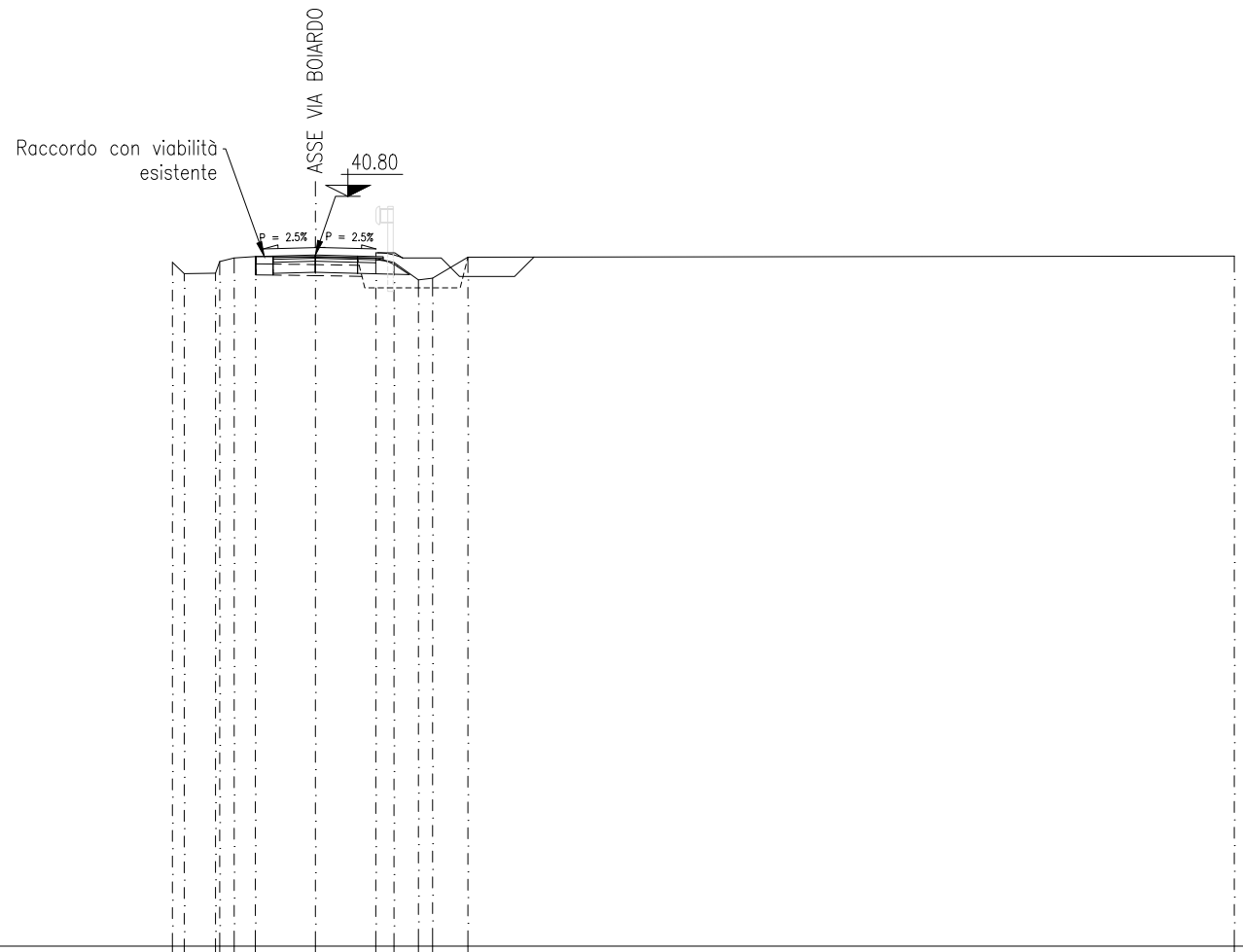
Terreno	Distanze progressive	5.75	4.98	4.63	4.02	1.71	0.00	0.59	0.71	0.30	1.83	2.52	17.60	25.00
	Distanze parziali	0.76	0.36	0.61	2.31	1.71	0.59	0.71	0.34	0.88			15.09	7.40
	Quote	-40.74	-40.17	-40.75	-40.84	-40.89	-40.79	-40.69	-40.21	-40.21	-40.74		-40.75	-40.79
Progetto	Progetto				3.51	1.62	0.00	1.40	1.50	2.66	3.02	3.81	4.29	5.79
	Distanze parziali				1.89	1.62	1.40	0.50	0.76	0.36	0.36	0.48	1.50	0.48
	Quote	-40.85	-40.84	-40.89	-40.93	-40.89	-40.89	-40.88	-40.98	-40.74	-40.74	-40.26	-40.26	-40.26



RIP. 0.39  
SCA. 1.18

SEZ.NUM. R1-11

PROGR. 93.55  
PARZ. 17.13

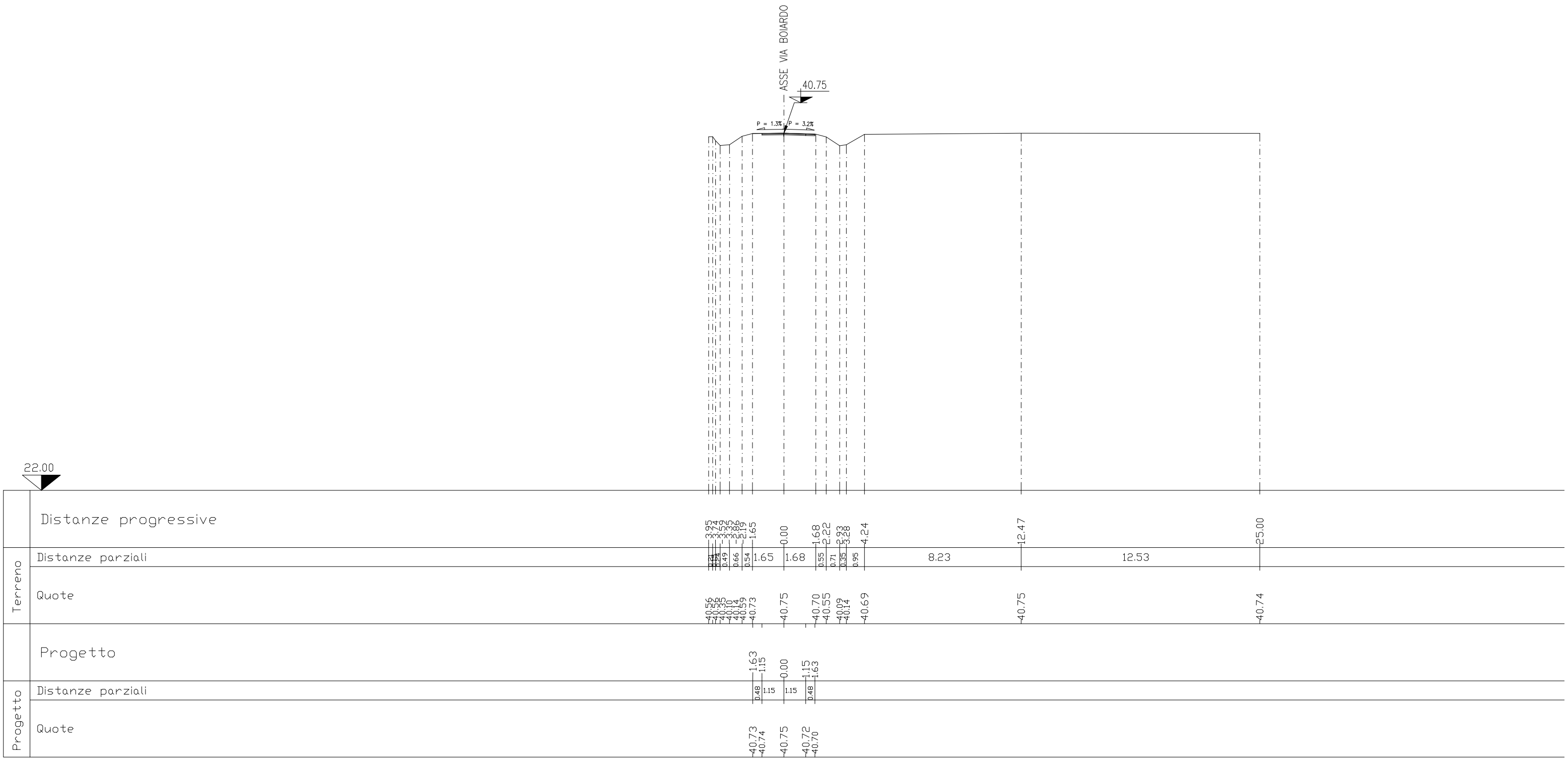


	Distanze progressive								
Terreno	Distanze parziali		0.33	3.99					25.00
	Quote		-40.60	-40.21	-40.22	-40.76	-40.74		-40.77
			0.65	2.71	0.95	1.63	1.64	0.50	2.14
Progetto	Progetto								
	Distanze parziali				0.48	1.15			
	Quote				-40.76	-40.77			
					1.15	1.15		0.50	1.15

RIP. 0.00  
SCA. 1.30

SEZ.NUM. R1-12

PROGR. 103.22  
PARZ. 9.68

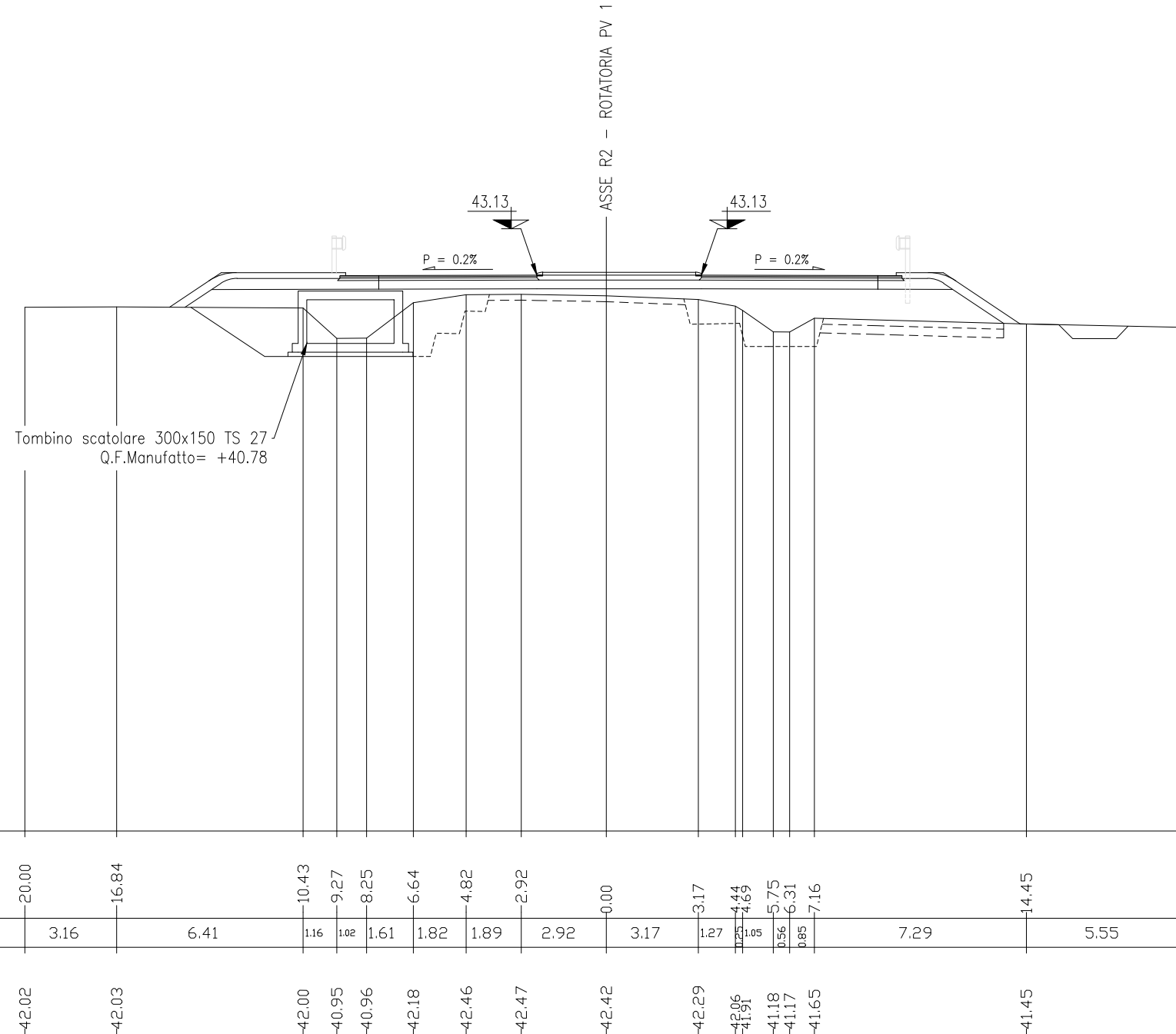


R2 PV1

RIP. 24.39  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R2-1

PROGR. 3.50  
PARZ. 3.50

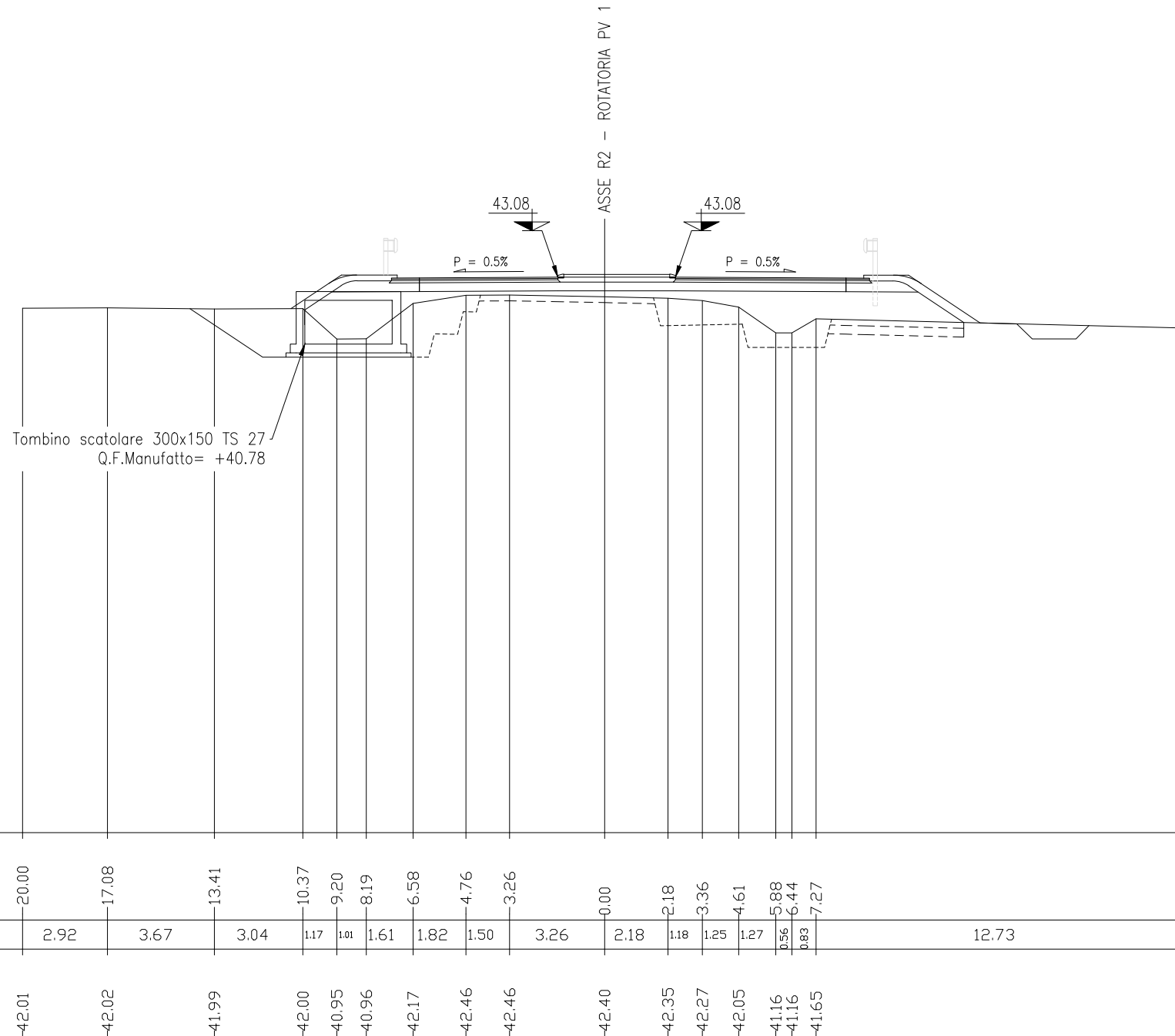


Terreno	Distanze progressive	20.00	16.84	10.43	9.27	8.25	6.64	4.82	2.92	0.00	3.17	3.17	4.44	4.69	5.75	6.31	7.16	14.45	20.00	
	Distanze parziali	3.16	6.41	1.16	1.02	1.61	1.82	1.89	2.92	3.17	1.27	0.05	4.44	4.69	5.75	6.31	7.16	7.29	5.55	20.00
	Quote	42.02	42.03	42.00	40.95	40.96	42.18	42.46	42.47	42.42	42.29	42.06	41.91	41.18	41.17	41.65			41.45	41.33
Progetto	Progetto		15.03	13.25	8.97	7.82		2.38	0.00	2.38	3.28		9.35	9.98		11.60	14.24	15.57	16.05	17.55
	Distanze parziali		1.78	4.28	1.14		5.44	2.38	2.38	0.89	3.28		6.07	0.63	1.62	2.64	1.33	0.48	1.50	0.40
	Quote		42.02	43.21	43.21	43.11	43.12		43.13	43.13	43.13	43.13		43.11	43.11	43.21	43.21	41.45	41.42	40.94

RIP. 17.46  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R2-2

PROGR. 4.94  
PARZ. 1.44

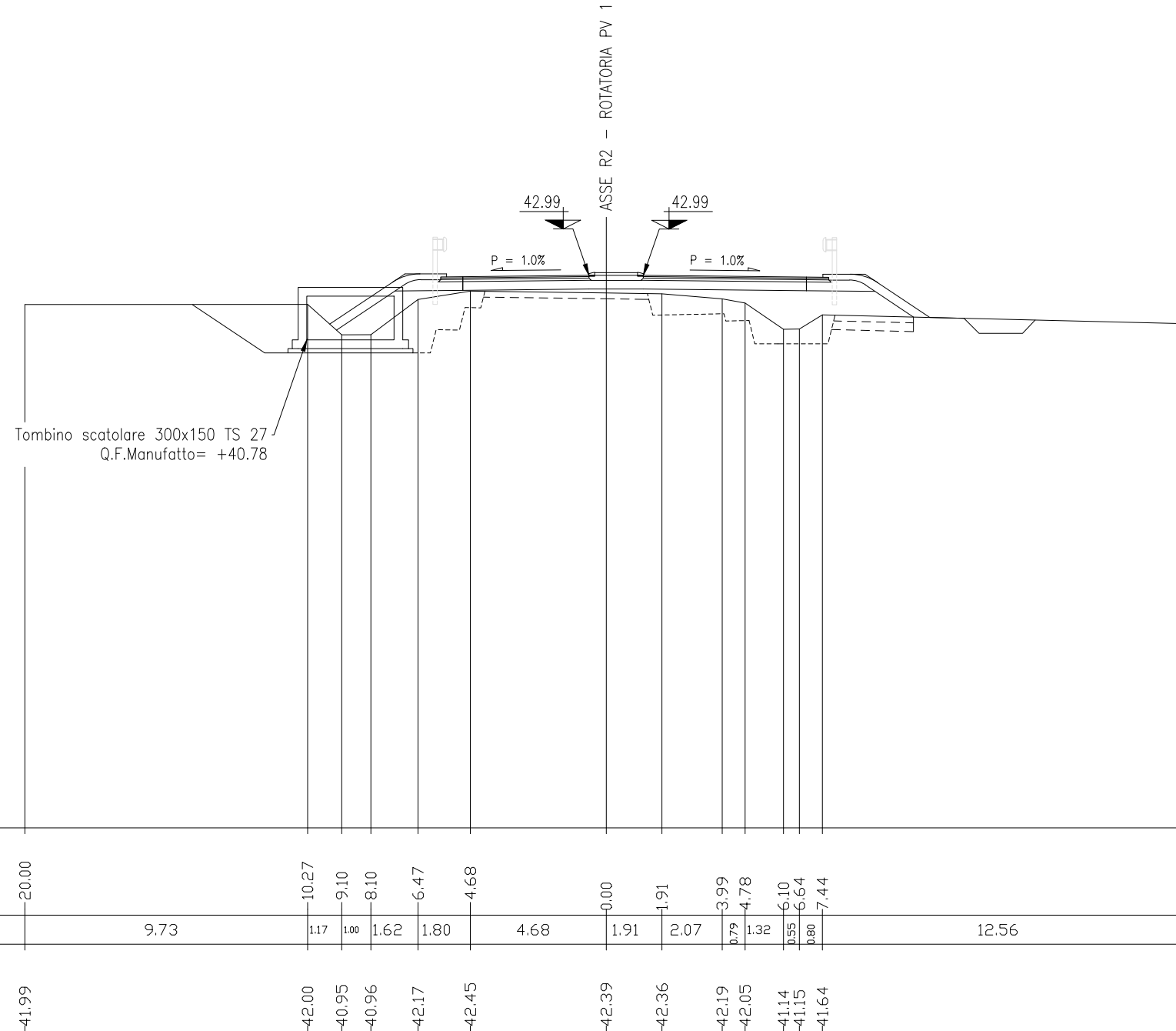


Terreno	Distanze progressive	20.00	17.08	13.41	10.37	9.20	8.19	6.58	4.76	3.26	0.00	2.18	1.18	1.25	1.27	5.88	6.44	7.27	20.00		
	Distanze parziali	2.92	3.67	3.04	1.17	1.01	1.61	1.82	1.50	3.26	2.18	1.18	1.25	1.27	5.88	6.44	7.27	12.73	20.00		
Progetto	Quote	42.01	42.02	41.99	42.00	40.95	40.96	42.17	42.46	42.46	42.40	42.35	42.27	42.05	41.16	41.16	41.65	41.33	41.33		
	Progetto				10.77	9.05	7.12	6.37	1.61	0.00	1.61	1.61	2.43	5.86	8.30	8.90	10.44	12.90	14.16	14.70	16.20
Progetto	Distanze parziali				1.73	1.92	0.76	4.76	1.61	1.61	0.83	5.86	6.1	1.54	2.46	1.26	0.53	1.50	0.45	16.64	
	Quote				42.00	43.15	43.05	43.08	43.08	43.08	43.08	43.05	43.04	43.14	41.51	41.47	40.95	40.95	41.41	41.41	41.41

RIP. 11.77  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R2-3

PROGR. 7.23  
PARZ. 2.29

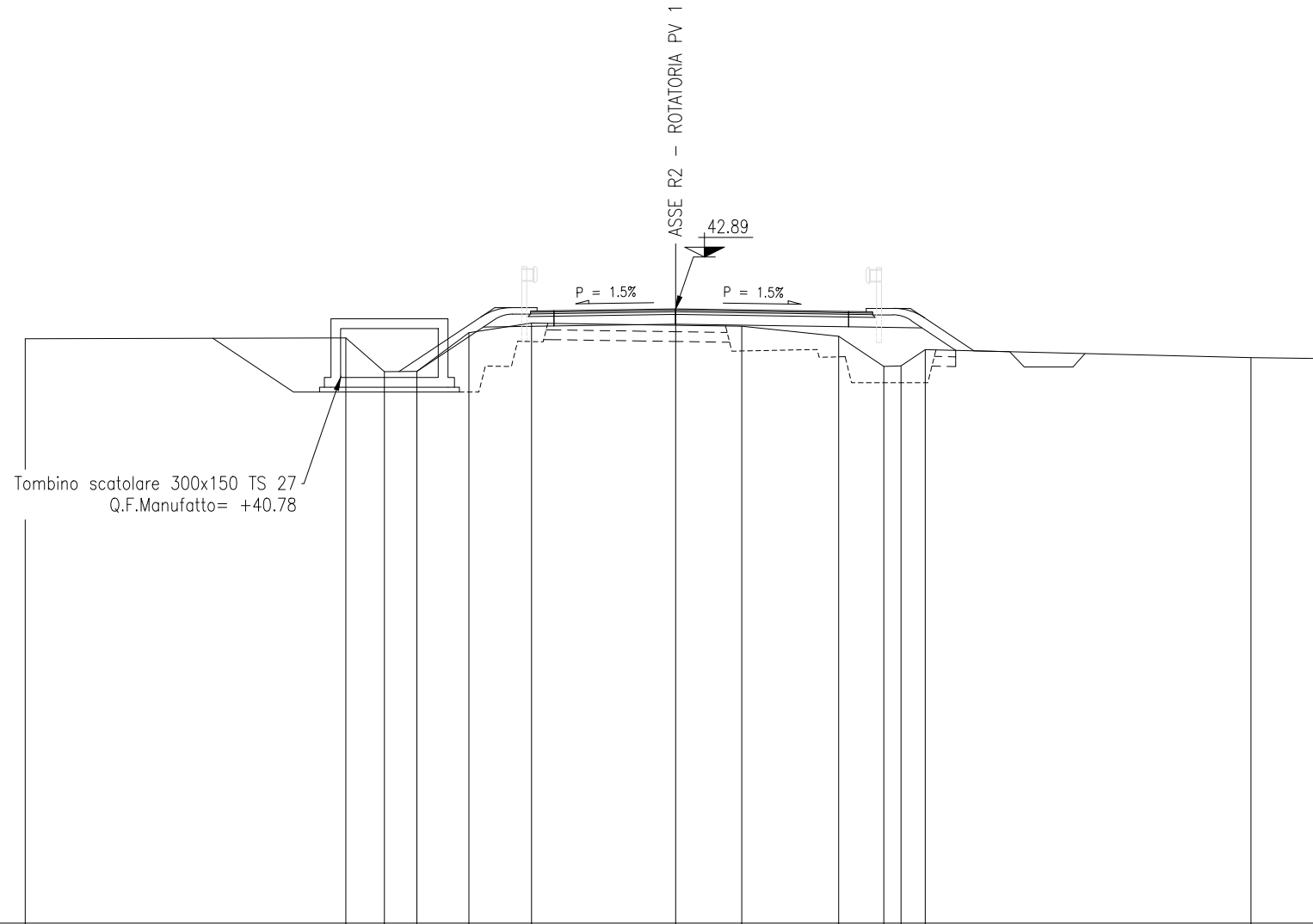


Terreno	Distanze progressive	20.00	10.27	9.10	8.10	6.47	4.68	0.00	1.91	3.99	4.78	6.10	6.64	7.44	20.00			
	Distanze parziali	9.73	1.17	1.00	1.62	1.80	4.68	1.91	2.07	0.79	1.32	0.55	0.80	12.56				
	Quote	41.99	42.00	40.95	40.96	42.17	42.45	42.39	42.36	42.19	42.05	41.14	41.15	41.64	41.33			
Progetto	Progetto		9.51	6.93	5.50	4.94	0.60	0.00	0.60	1.27	5.61	6.89	7.45	8.90				
	Distanze parziali		2.59	1.43	0.56	4.34	0.60	0.60	0.68	5.61	0.57	1.45	2.23	1.18	1.50			
	Quote		41.32	43.05	42.95	42.95	42.99	42.99	42.99	42.99	42.94	42.93	43.03	43.03	41.55	41.52	41.00	41.00

RIP. 6.30  
SCA. 0.15

SEZ.NUM. R2-4

PROGR. 10.46  
PARZ. 3.23

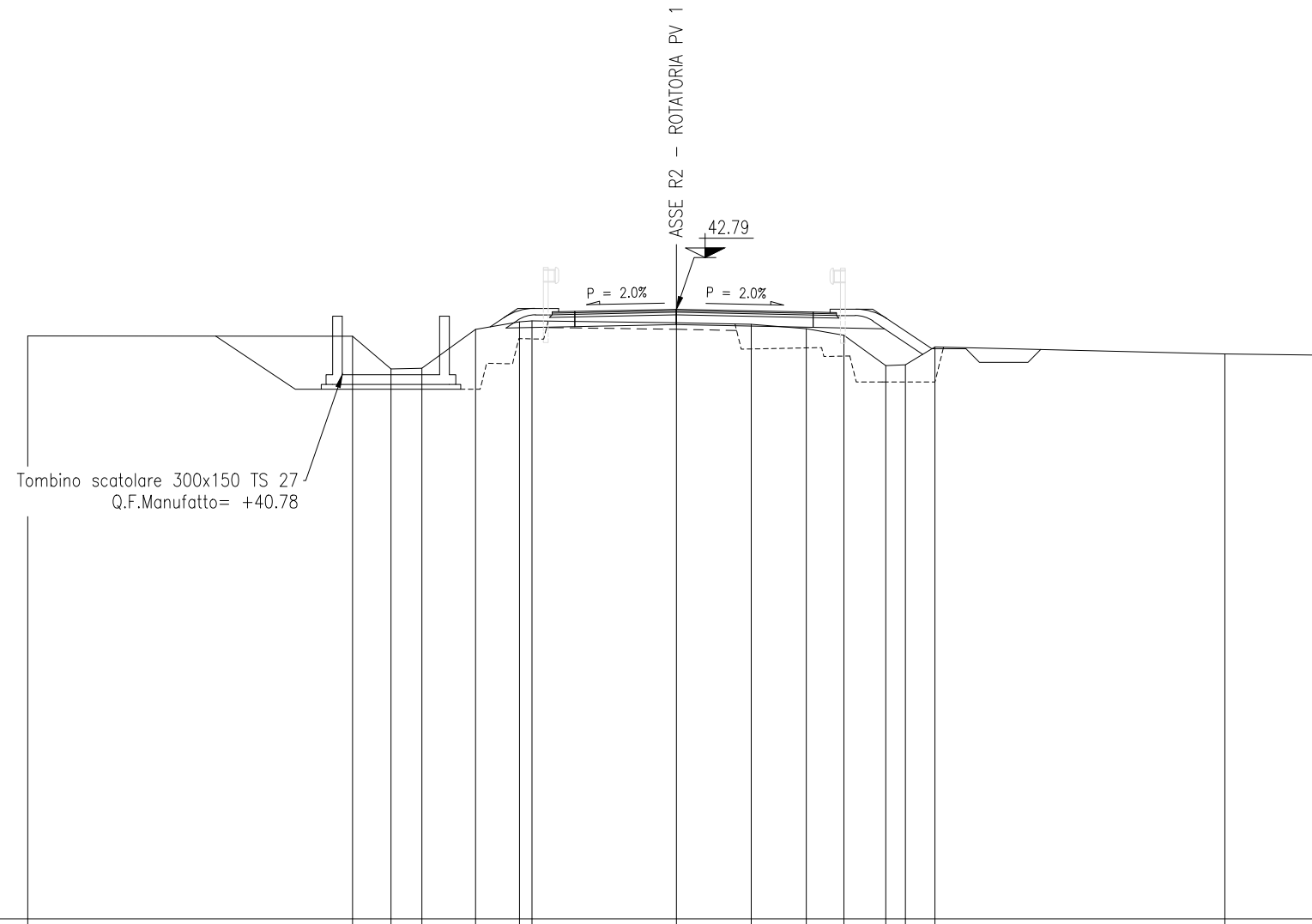


Terreno	Distanze progressive	20.00	10.14	8.95	7.95	6.36	4.43	0.00	2.04	2.98	5.01	6.40	6.93	7.68	10.02	17.69	20.00
	Distanze parziali		9.86	1.19	1.00	1.60	1.92	4.43	2.04	2.98	1.39	0.53	0.75		10.02	2.31	20.00
Progetto	Quote	41.97	41.99	40.96	40.97	42.15	42.45	42.38	42.35	42.04	41.12	41.13	41.63			41.39	41.36
	Progetto			8.51		5.56	4.26	0.00		5.32	5.86	7.22			9.17	10.27	10.72
Progetto	Distanze parziali			2.95		1.30	0.52	3.74	5.32	0.54	1.36	1.95		1.0	0.44	1.50	0.37
	Quote		40.96			42.92	42.92	42.89		42.81	42.90	42.90		41.60	41.57	41.10	41.10

RIP. 3.87  
SCA. 0.57

SEZ.NUM. R2-5

PROGR. 13.59  
PARZ. 3.13



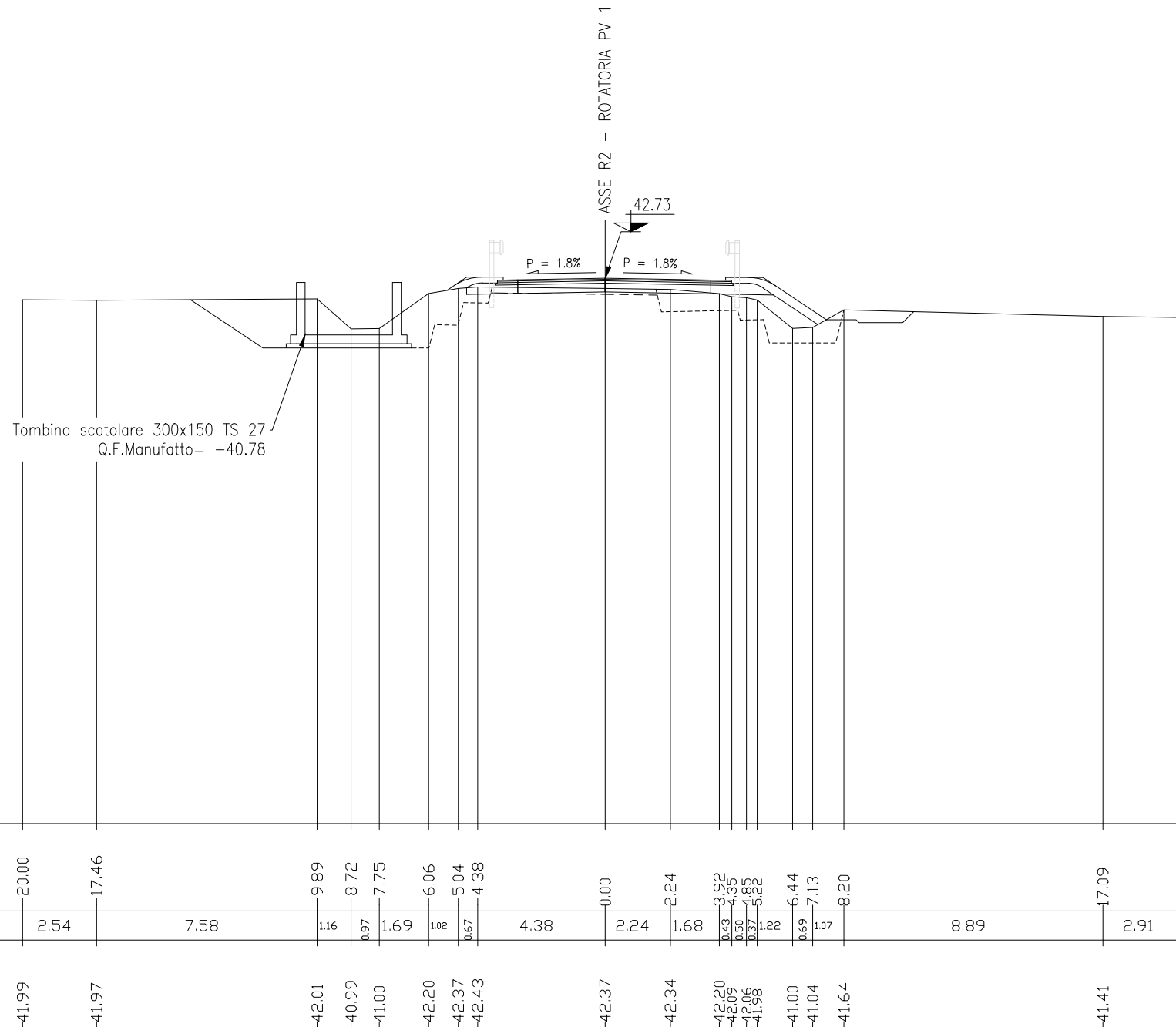
Terreno	Distanze progressive	20.00	9.98	8.80	7.84	6.19	4.84	4.45	0.00	2.31	4.01	5.17	6.46	7.06	7.97	8.94	16.92	3.08	20.00
	Distanze parziali		10.02	1.19	0.95	1.65	1.36	0.38	4.45	2.31	1.70	1.16	1.29	0.61	0.91	7.97	8.94	3.08	20.00
	Quote	41.97		41.97	40.96	40.98	42.18	42.41	42.44	42.38	42.33	42.20	41.99	41.06	41.08	41.63		41.42	
Progetto	Progetto																		
	Distanze parziali					5.74	4.89	3.63	3.13	0.00	4.22	4.74	6.05	7.88	8.93	10.84			
	Quote					42.25	42.82	42.92	42.73	42.79		42.71	42.70	42.80	41.58	41.58	41.16		



RIP. 3.19  
SCA. 0.98

SEZ.NUM. R2-6

PROGR. 15.93  
PARZ. 2.34

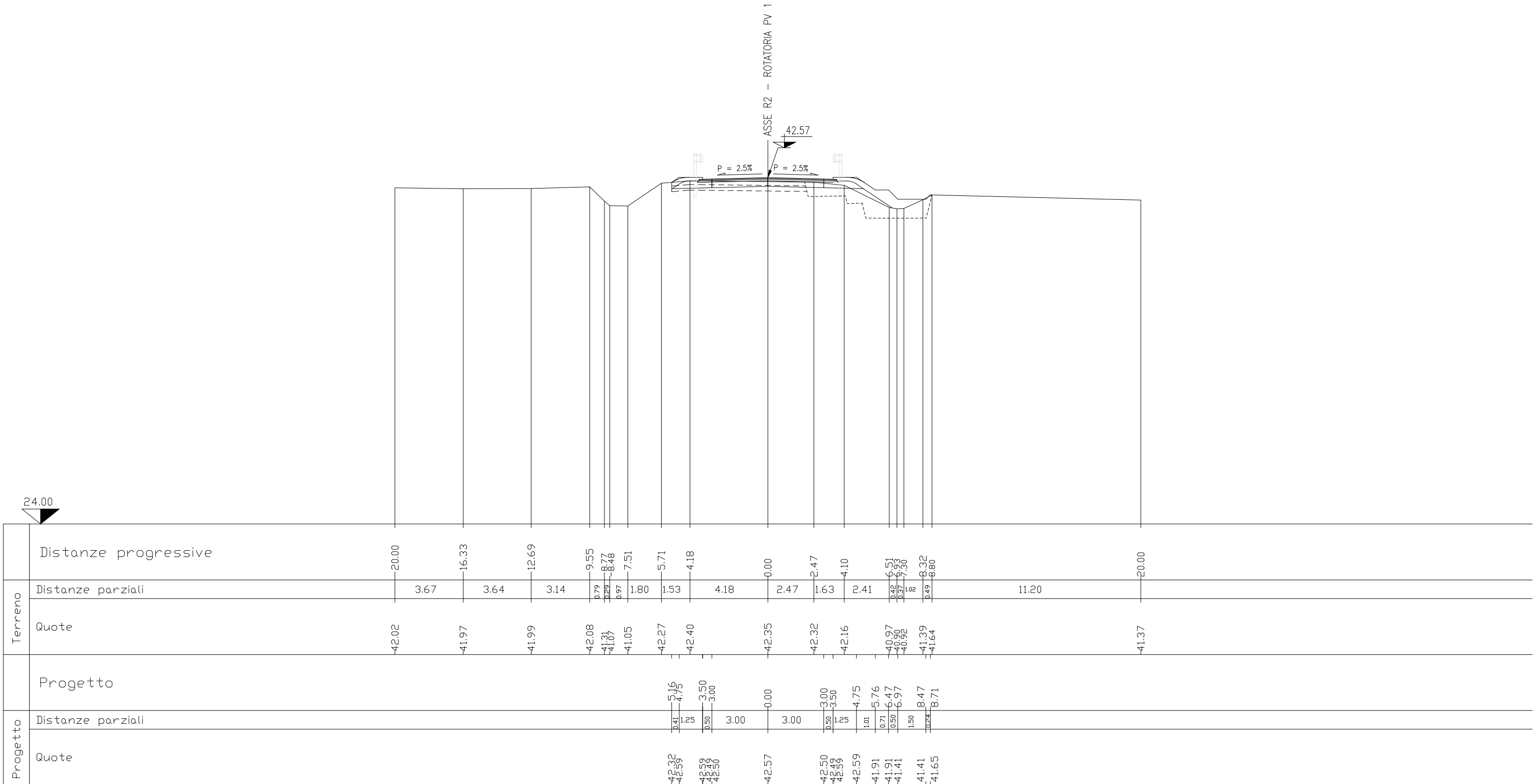


Terreno	Distanze progressive	20.00	17.46	9.89	8.72	7.75	6.06	5.04	4.38	0.00	2.24	2.24	3.92	4.35	4.85	5.22	6.44	7.13	8.20	17.09	20.00	
	Distanze parziali	2.54	7.58	1.16	0.97	1.69	1.82	0.67	4.38	2.24	1.68	0.43	0.50	0.57	1.22	0.69	1.07	8.89	2.91	20.00		
Progetto	Quote	-41.99	-41.97	-42.01	-40.99	-41.00	-42.20	-42.37	-42.43	-42.37	-42.34	-42.20	-42.09	-42.06	-41.98	-41.00	-41.04	-41.64	-41.41	-41.37		
	Progetto						5.43	4.75	3.50	3.00	0.00	3.63	4.14	5.42	7.60	8.62	10.52					
Progetto	Distanze parziali						0.68	1.25	0.50	3.00	3.63	0.51	1.28	2.18	1.8	1.50	0.38	0.52				
	Quote						-42.31	-42.76	-42.76	-42.73	-42.66	-42.66	-42.75	-41.30	-41.30	-41.20	-41.58					

RIP. 2.16  
SCA. 1.99

SEZ.NUM. R2-7

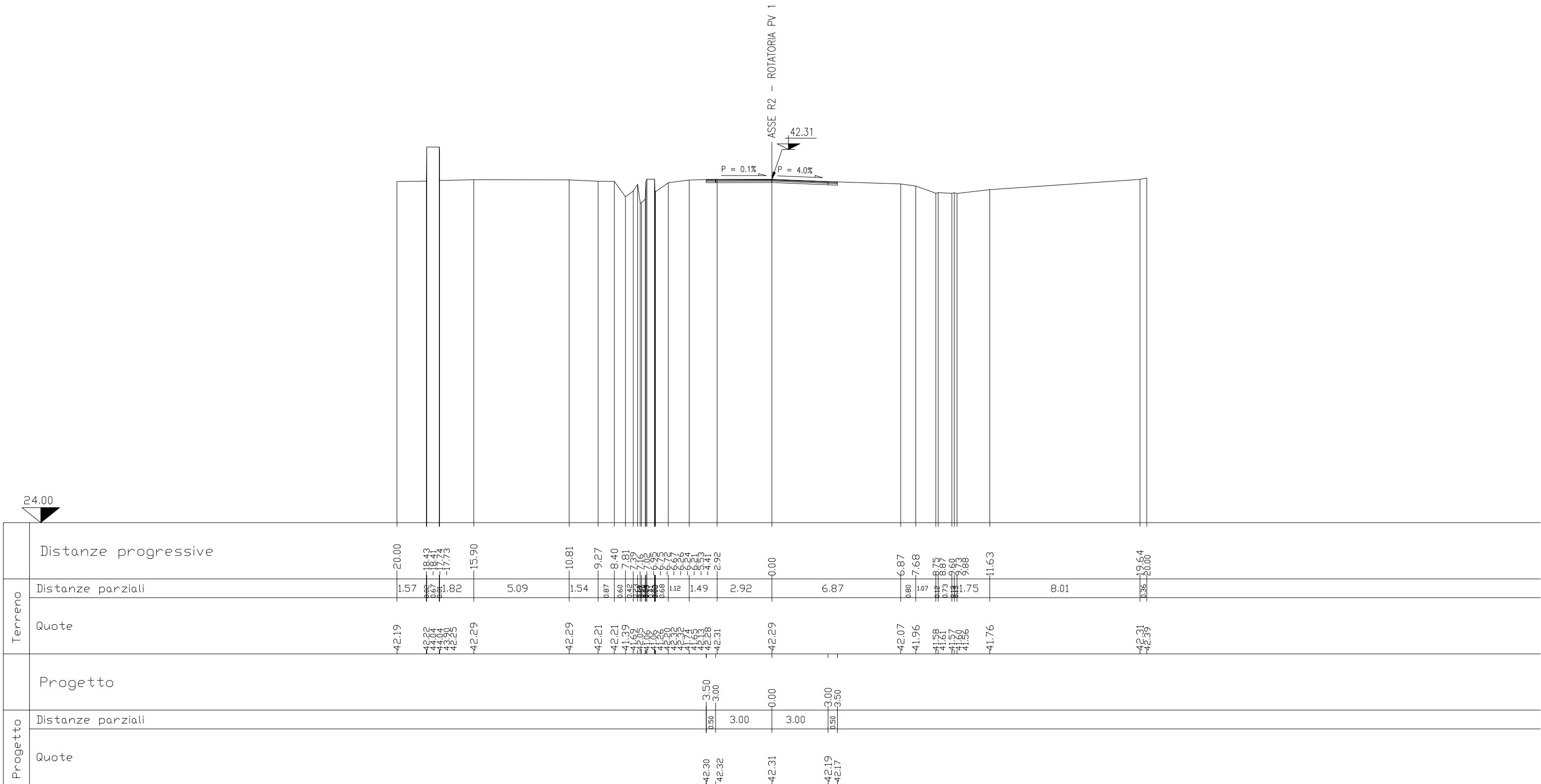
PROGR. 22.12  
PARZ. 6.19



RIP. 0.29  
 SCA. 3.32

SEZ.NUM. R2-8

PROGR. 40.59  
 PARZ. 18.47

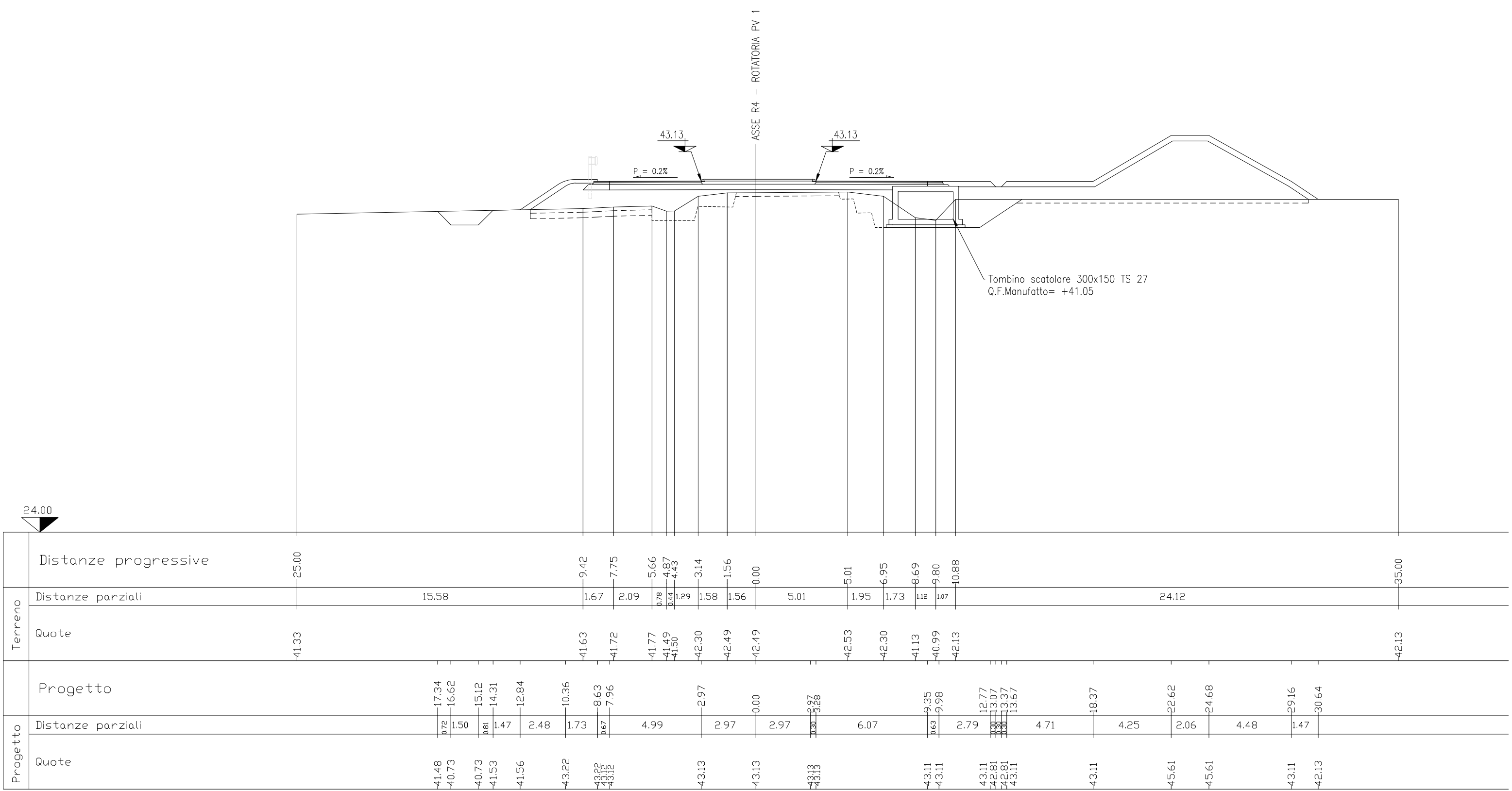


R4 PV1

RIP. 70.67  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R4-1

PROGR. 3.50  
PARZ. 3.50



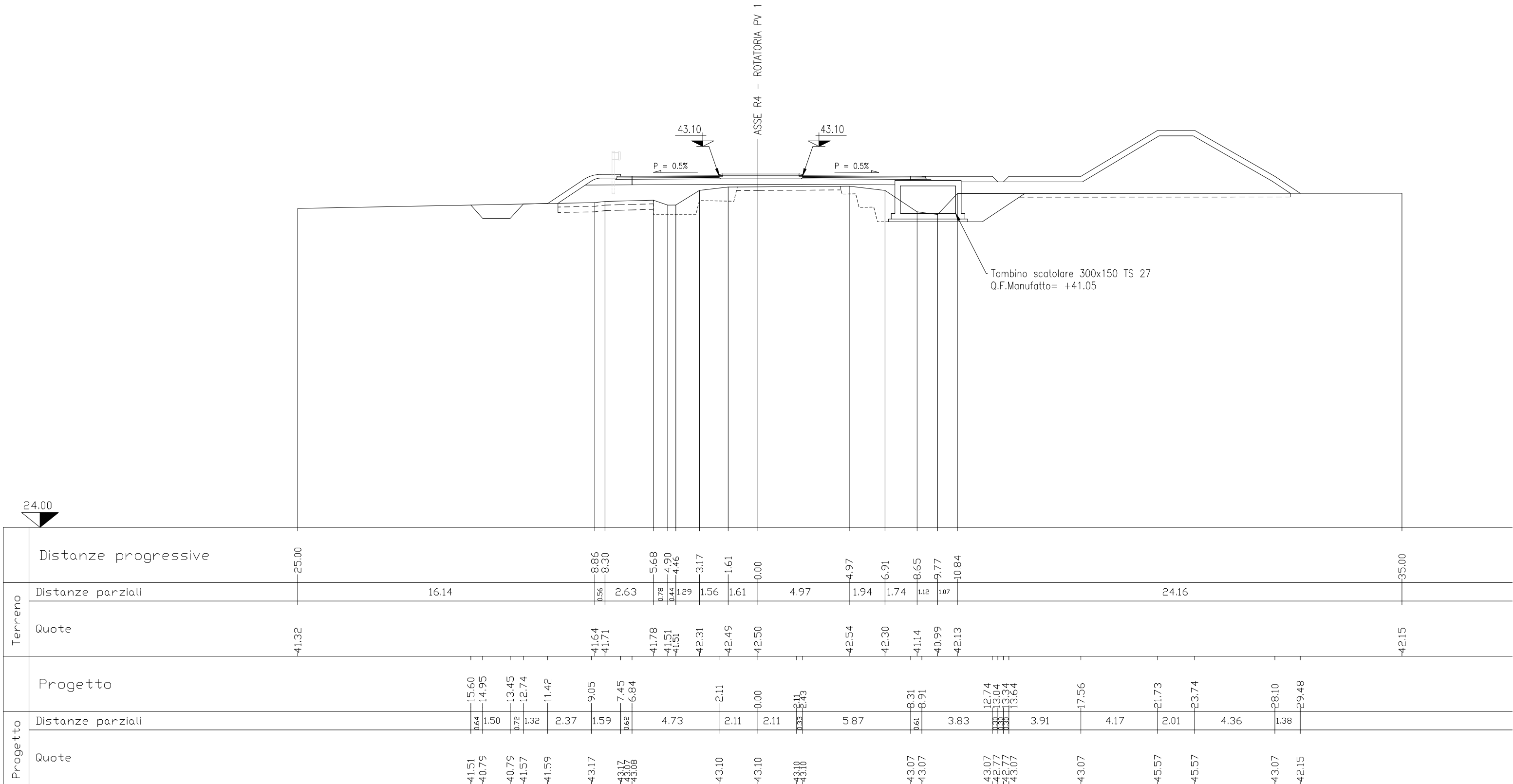
24.00

		25.00																				35.00						
Terreno	Distanze progressive																											
	Distanze parziali	15.58	1.67	2.09	0.78	0.44	1.29	1.58	1.56	0.00	5.01	1.95	1.73	1.12	1.07	24.12						35.00						
	Quote	-41.33	-41.63	-41.72	-41.77	-41.49	-41.50	-42.30	-42.49	-42.49	-42.53	-42.30	-41.13	-40.99	-42.13							-42.13						
Progetto	Progetto		17.34	16.62	15.12	14.31	12.84	10.36	8.63	7.96	2.97	0.00	3.27	3.28		9.35	9.98	12.77	13.07	13.37	13.67		18.37	22.62	24.68	29.16	30.64	
	Distanze parziali		0.72	1.50	0.61	1.47	2.48	1.73	0.67		4.99	2.97	2.97	3.30	6.07	0.63		2.79	0.30	0.30		4.71		4.25	2.06	4.48	1.47	30.64
	Quote		-41.48	-40.73	-40.73	-41.53	-41.56	-43.22	-43.22	-43.12	-43.13	-43.13	-43.13	-43.13	-43.13	-43.11	-43.11		43.11	42.81	42.81	43.11		-43.11	-45.61	-45.61	-43.11	-42.13

RIP. 66.32  
SCA. 0.00

SEZ.NUM. R4-2

PROGR. 4.94  
PARZ. 1.44

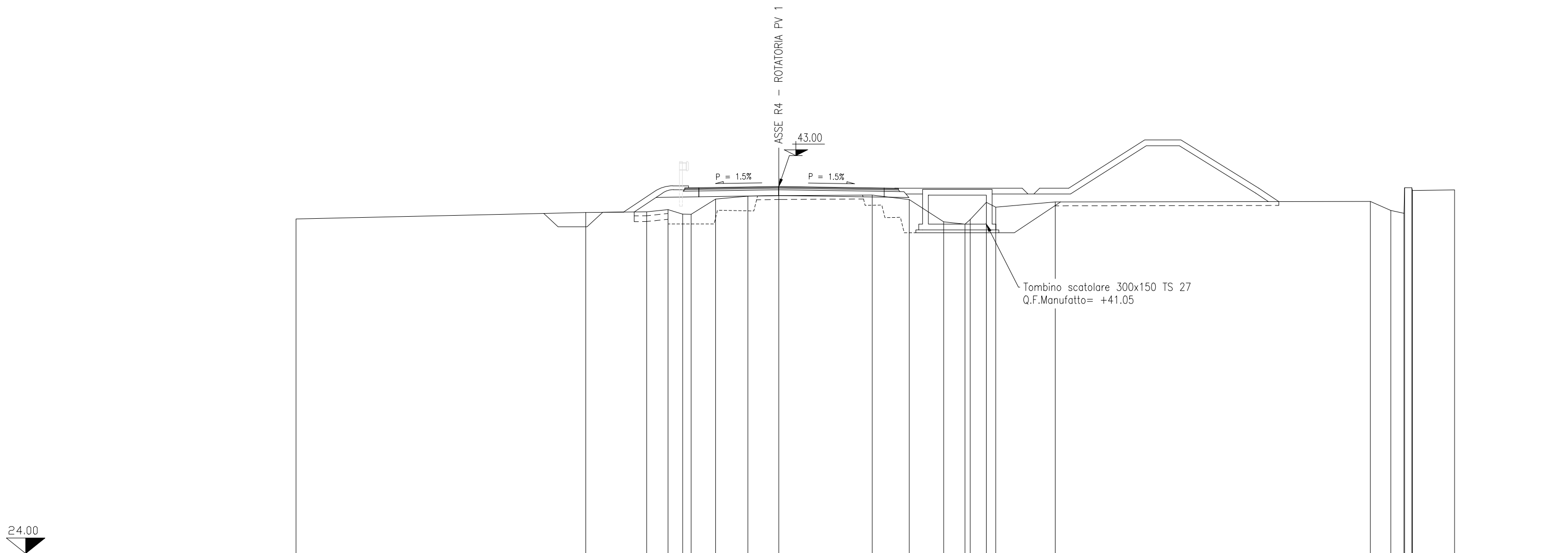




RIP. 51.77  
SCA. 0.28

SEZ.NUM. R4-4

PROGR. 10.13  
PARZ. 2.42



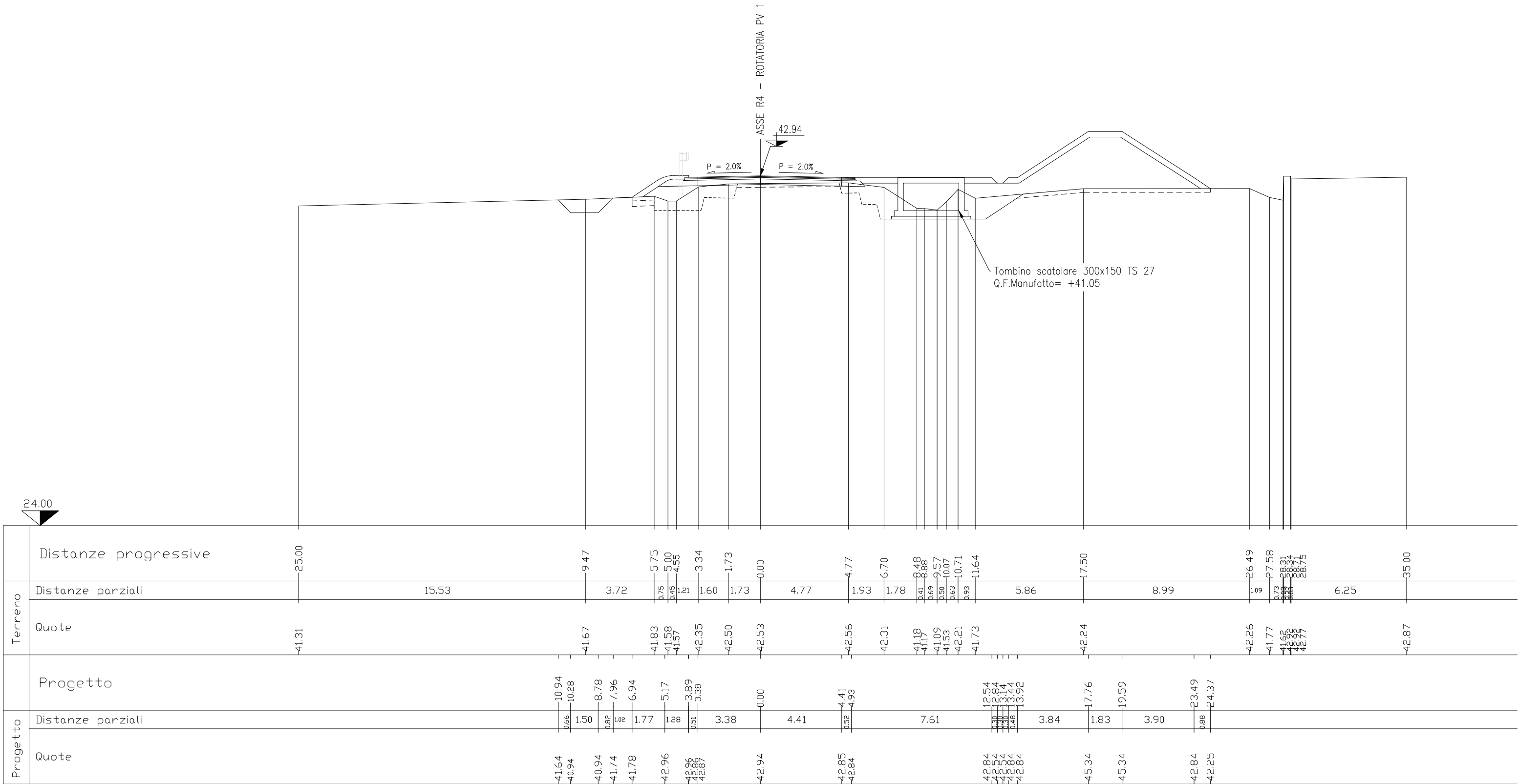
Terreno	Distanze progressive	-																						25.00	-																						
	Distanze parziali	-																						15.01	-																						30.64
	Quote	-																						41.32	-																						42.22
Progetto	Progetto	-																						12.17	-																						12.01
	Distanze parziali	-																						0.72	-																						3.08
	Quote	-																						41.60	-																						42.91



RIP. 47.98  
SCA. 0.73

SEZ.NUM. R4-5

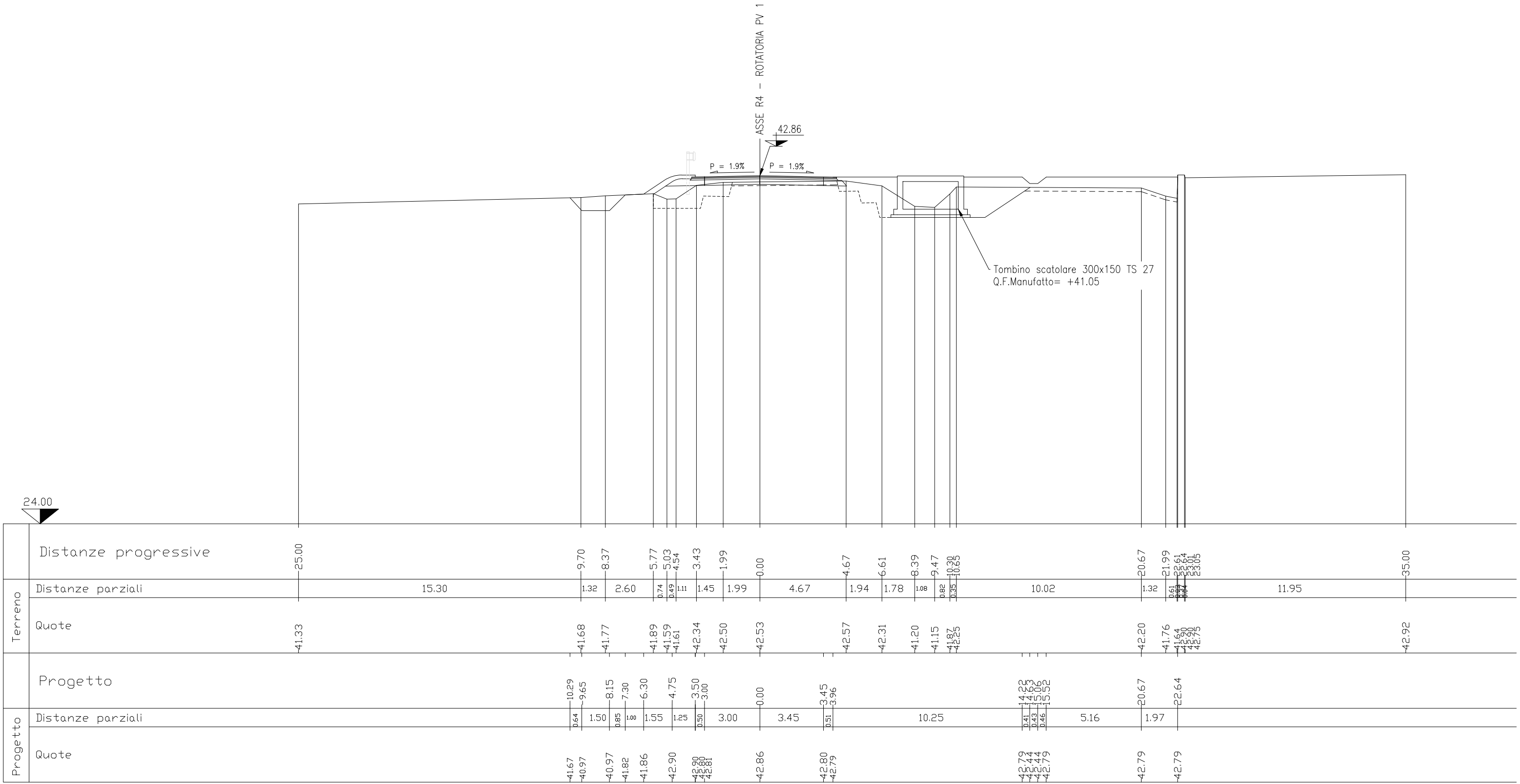
PROGR. 12.94  
PARZ. 2.81



RIP. 15.35  
SCA. 1.14

SEZ.NUM. R4-6

PROGR. 16.88  
PARZ. 3.94

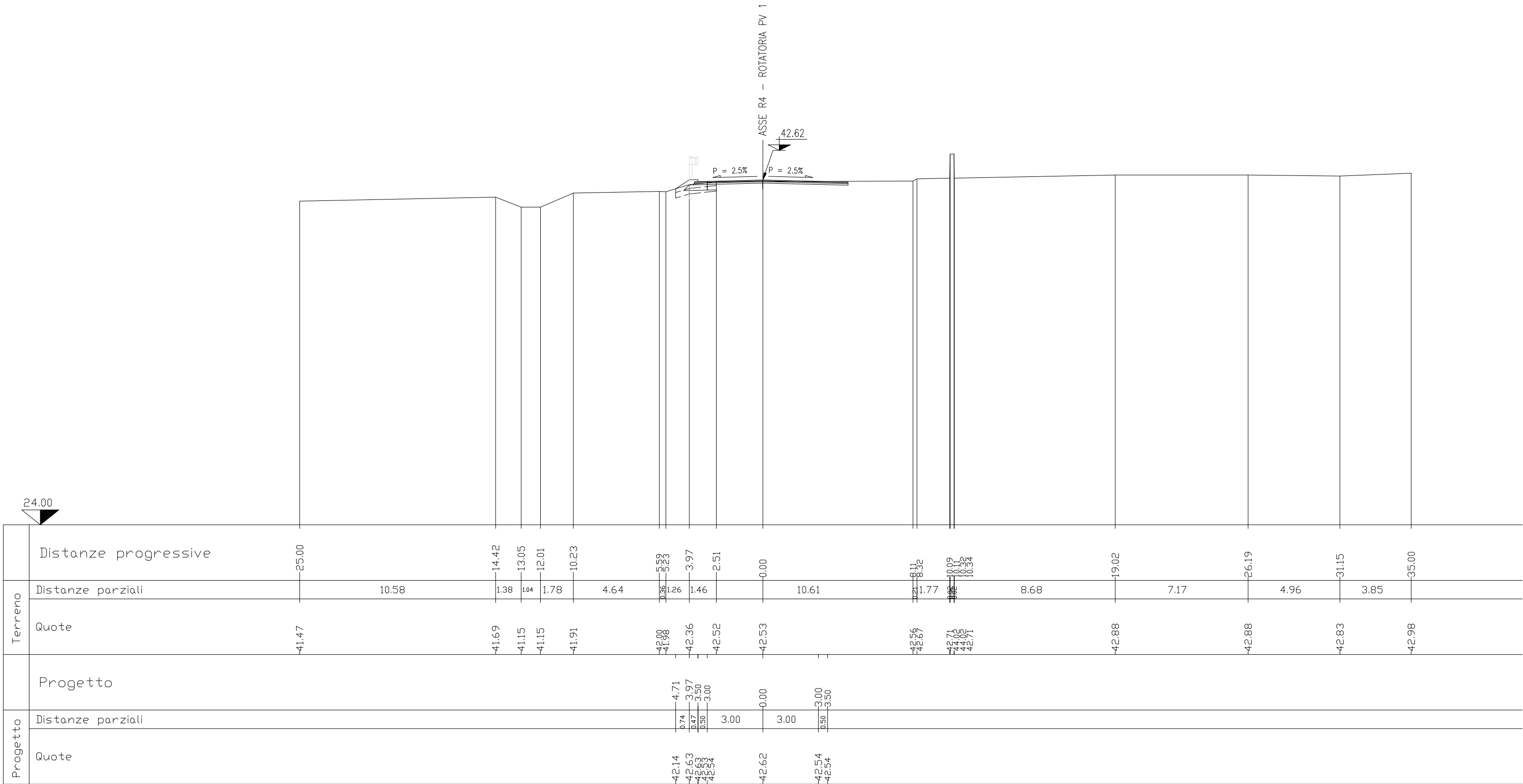




RIP. 0.21  
SCA. 3.10

SEZ.NUM. R4-8

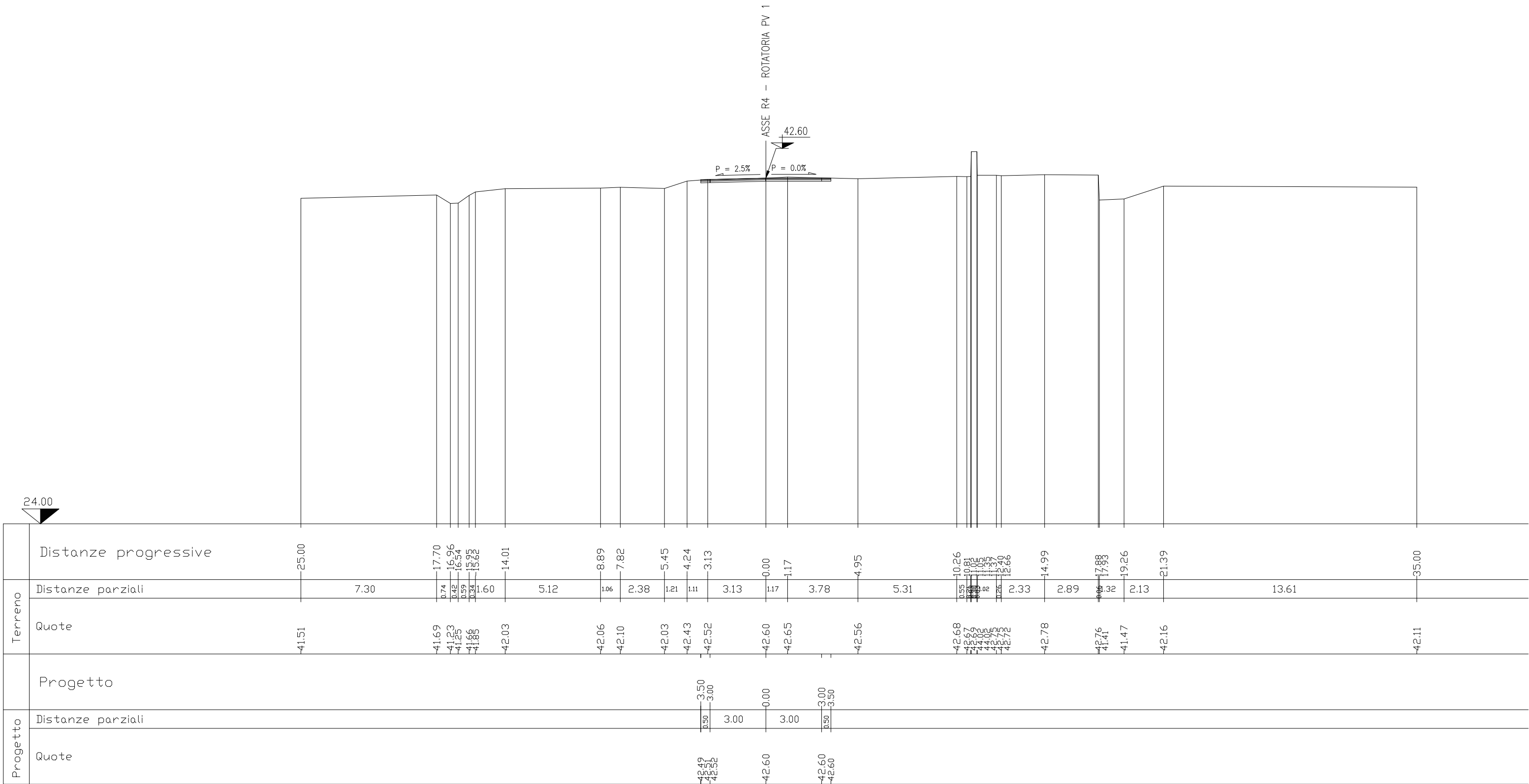
PROGR. 39.49  
PARZ. 17.37



RIP. 0.00  
SCA. 3.38

SEZ.NUM. R4-9

PROGR. 52.36  
PARZ. 12.87

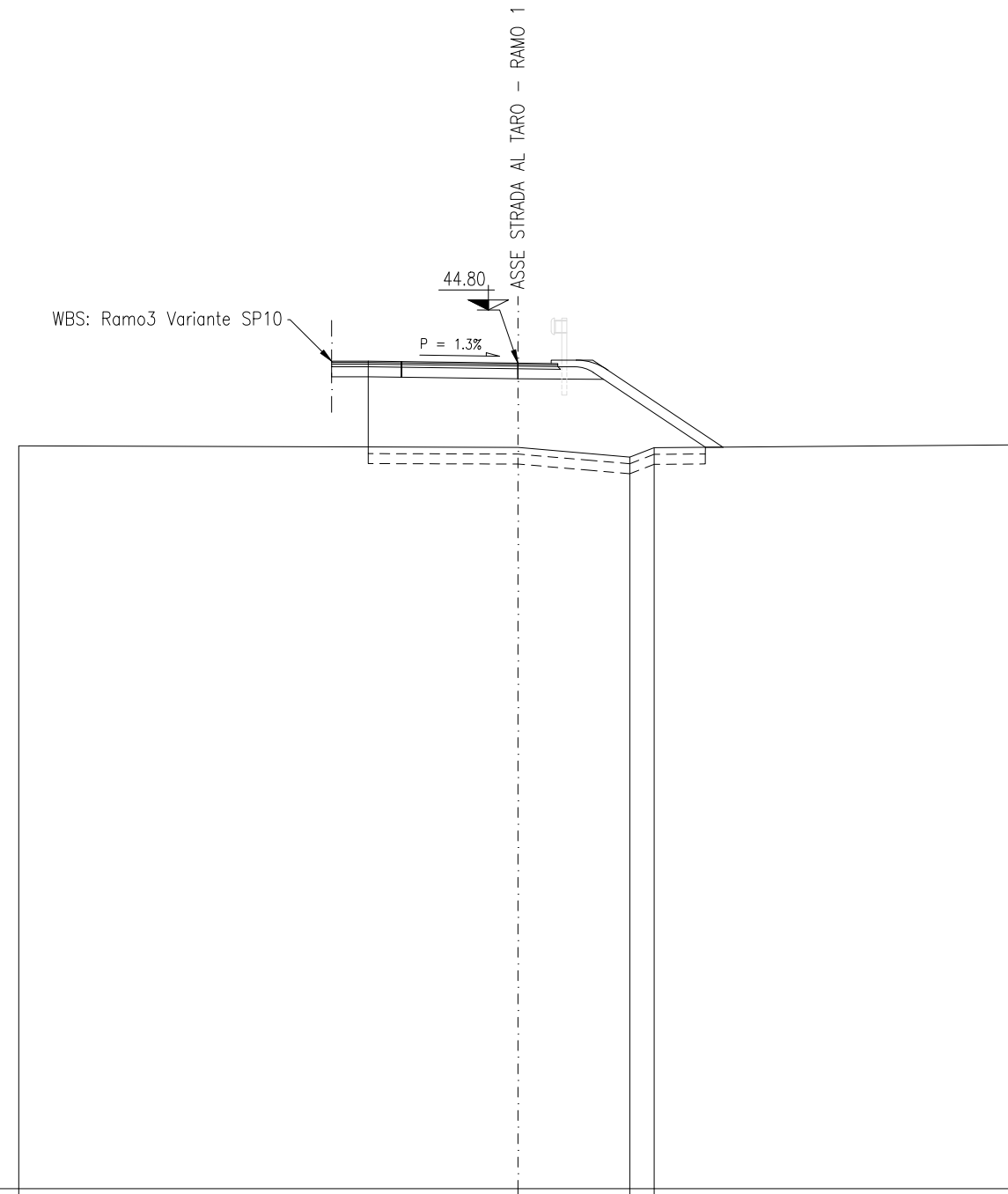


Strada al Taro

RILEVATO  
 RIP. 17.40  
 SCOTICO  
 SCA. 10.20  
 BONIFICA  
 SCA. 3.03  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 3.06  
 VEGETALE SX  
 RIP. 1.52  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.06  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.78  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 10.20

SEZ.NUM. RR-1

PROGR. 0.00  
 PARZ. 0.00



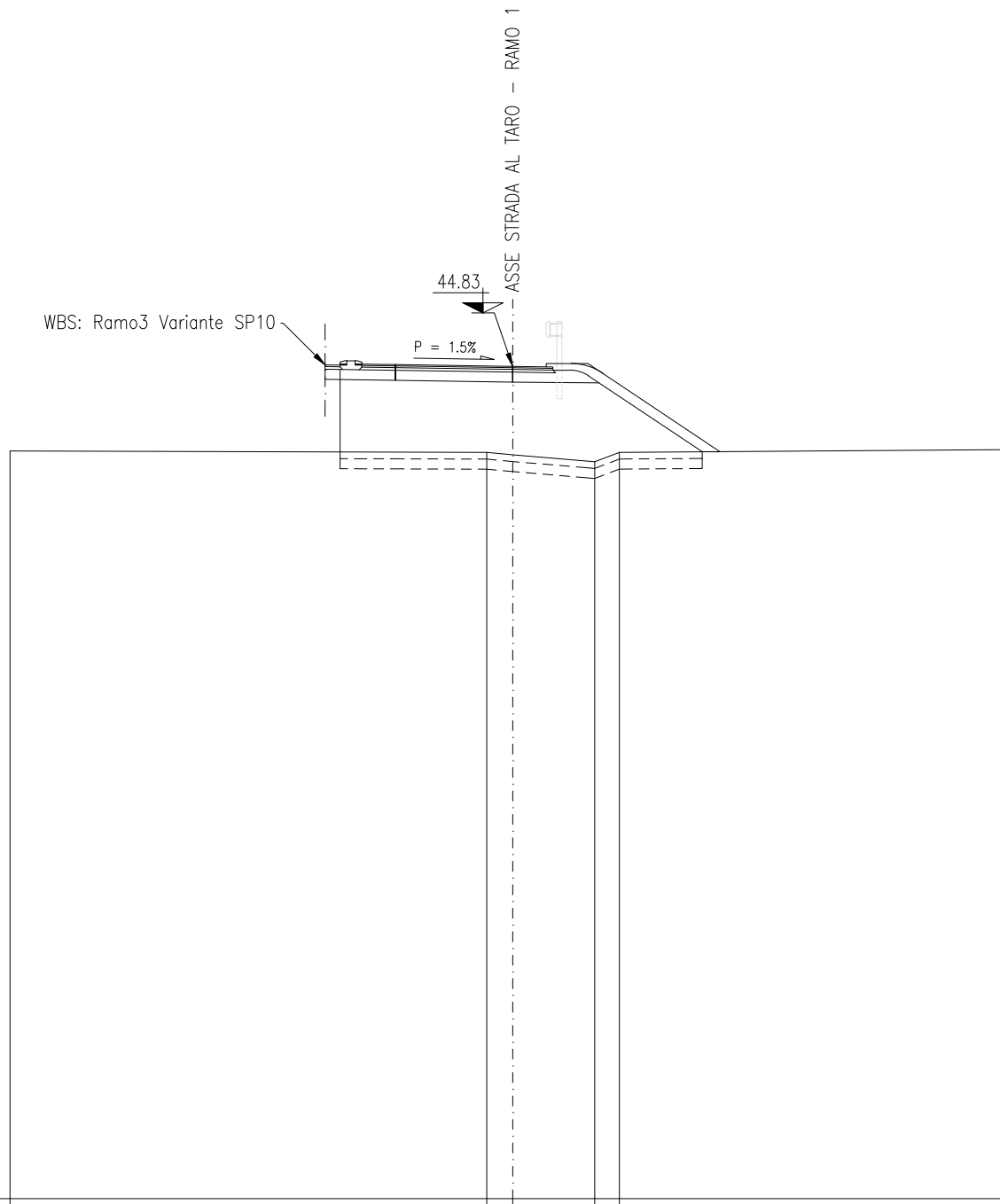
20.00

Terreno	Distanze progressive	-15.00		0.00	3.36	4.09		15.00
	Distanze parziali		15.00		3.36	0.73	10.91	
Progetto	Quote	-42.31		-42.27	-41.98	-42.26		-42.35
	Distanze progressive	-15.00		0.00	3.36	4.09		15.00
Progetto	Distanze parziali		1.00	3.50	1.00	1.25	3.92	
	Quote		-42.28	-44.80	-44.79	-44.89		-42.28

RILEVATO  
 RIP. 18.99  
 SCOTICO  
 SCA. 10.87  
 BONIFICA  
 SCA. 3.23  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 3.25  
 VEGETALE SX  
 SCA. 1.52  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.25  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.78  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 10.87

SEZ.NUM. RR-2

PROGR. 2.61  
 PARZ. 2.61



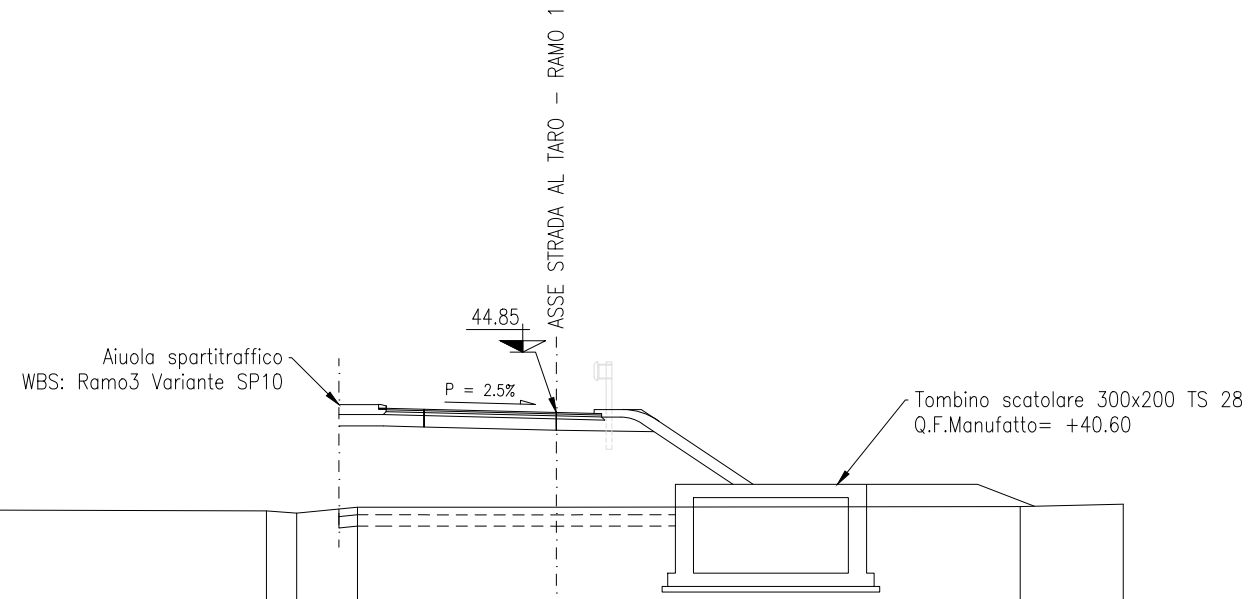
Terreno	Distanze progressive	-15.00		-0.77		2.45		3.18		15.00
	Distanze parziali		14.23	0.77		2.45		3.18		11.82
Terreno	Quote	-42.31		-42.26	-42.19	-41.99	-42.27			-42.35
	Distanze progressive	-15.00		-0.77		2.45		3.18		15.00
Progetto	Distanze parziali		0.66	1.00	3.50	1.00	1.25	3.94		
	Quote		-42.28	-45.00	-43.00	-44.83	-44.82	-44.92		-42.29



RILEVATO  
 RIP. 19.23  
 SCOTICO  
 SCA. 11.32  
 BONIFICA  
 SCA. 3.38  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 3.39  
 VEGETALE SX  
 RIP. 1.50  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.42  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.78  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 11.32

SEZ.NUM. RR-3

PROGR. 13.93  
 PARZ. 11.32



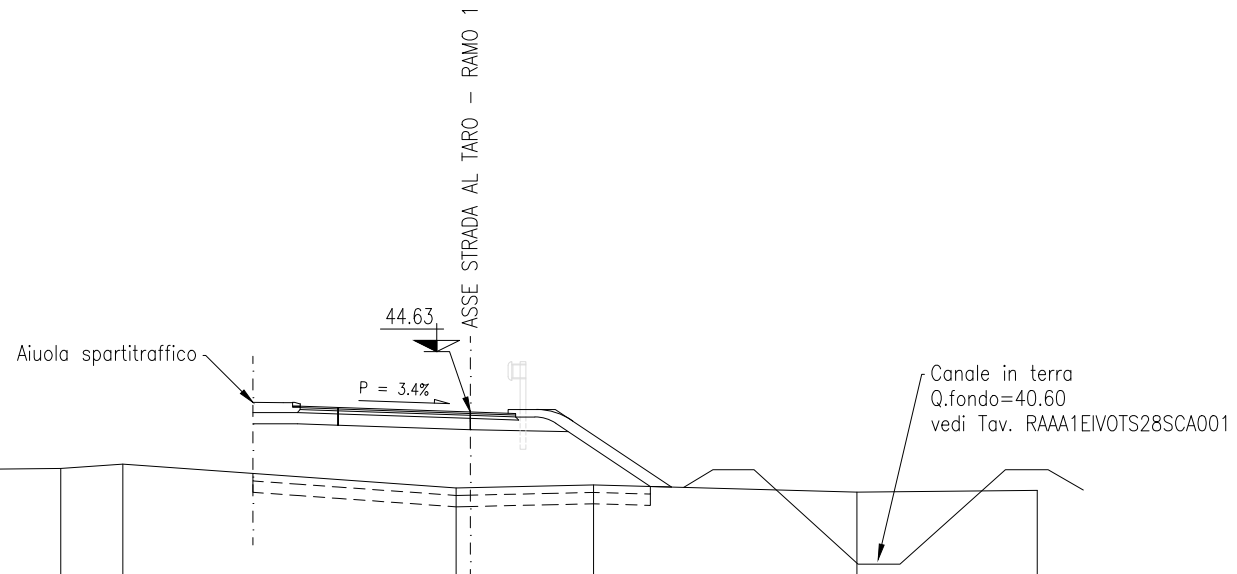
20.00

Terreno	Distanze progressive	-15.00	-7.67	-6.87	-5.26	0.00	12.27	15.00				
	Distanze parziali	7.33	0.80	1.61	5.26	12.27	2.73	15.00				
Progetto	Quote	-42.27	-42.25	-42.19	-42.35	-42.34	-42.36	-42.42				
	Distanze progressive	-15.00	-7.67	-6.87	-5.26	0.00	-12.27	-15.00				
Progetto	Distanze parziali				1.25	1.00	3.50	1.00	1.25	3.86		
	Quote				-42.30	-43.06	-44.06	-44.96	-44.94	-44.85	-44.83	-44.93

RILEVATO  
 RIP. 12.65  
 SCOTICO  
 SCA. 10.53  
 BONIFICA  
 SCA. 3.15  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 3.14  
 VEGETALE SX  
 RIP. 1.21  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.42  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.78  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 10.53

SEZ.NUM. RR-4

PROGR. 25.00  
 PARZ. 11.07



20.00

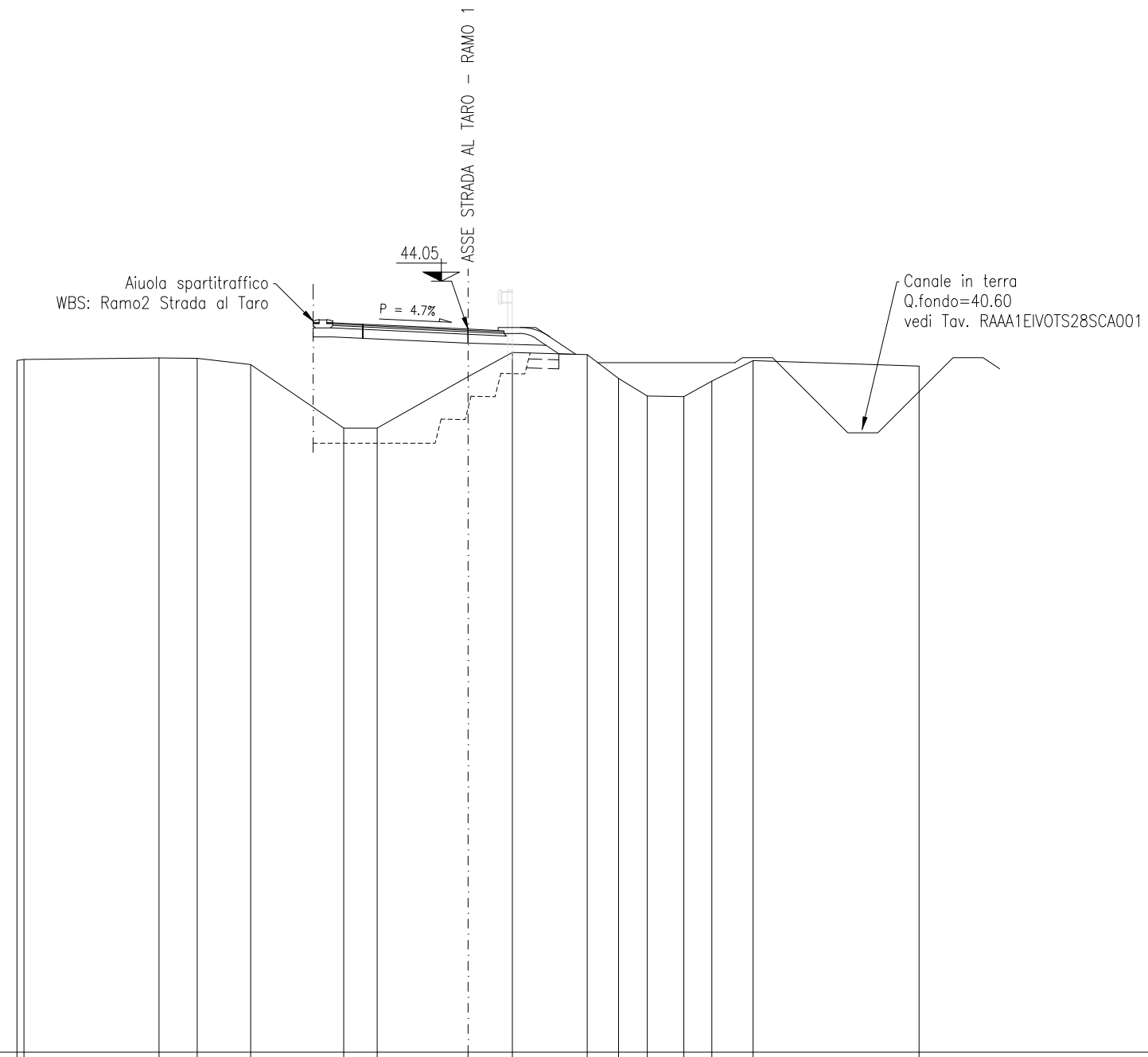
Terreno	Distanze progressive									
	Distanze parziali									
Progetto	Distanze progressive									
	Distanze parziali									
Quote										


43.00  
 44.88  
 44.98  
 44.75  
 44.63  
 44.89  
 44.69  
 42.64

RILEVATO  
 RIP. 12.77  
 SCOTICO  
 SCA. 9.04  
 BONIFICA  
 SCA. 2.45  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 2.49  
 VEGETALE SX  
 SCA. 0.58  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.23  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.79  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 9.04

SEZ.NUM. RR-5

PROGR. 40.30  
 PARZ. 15.30



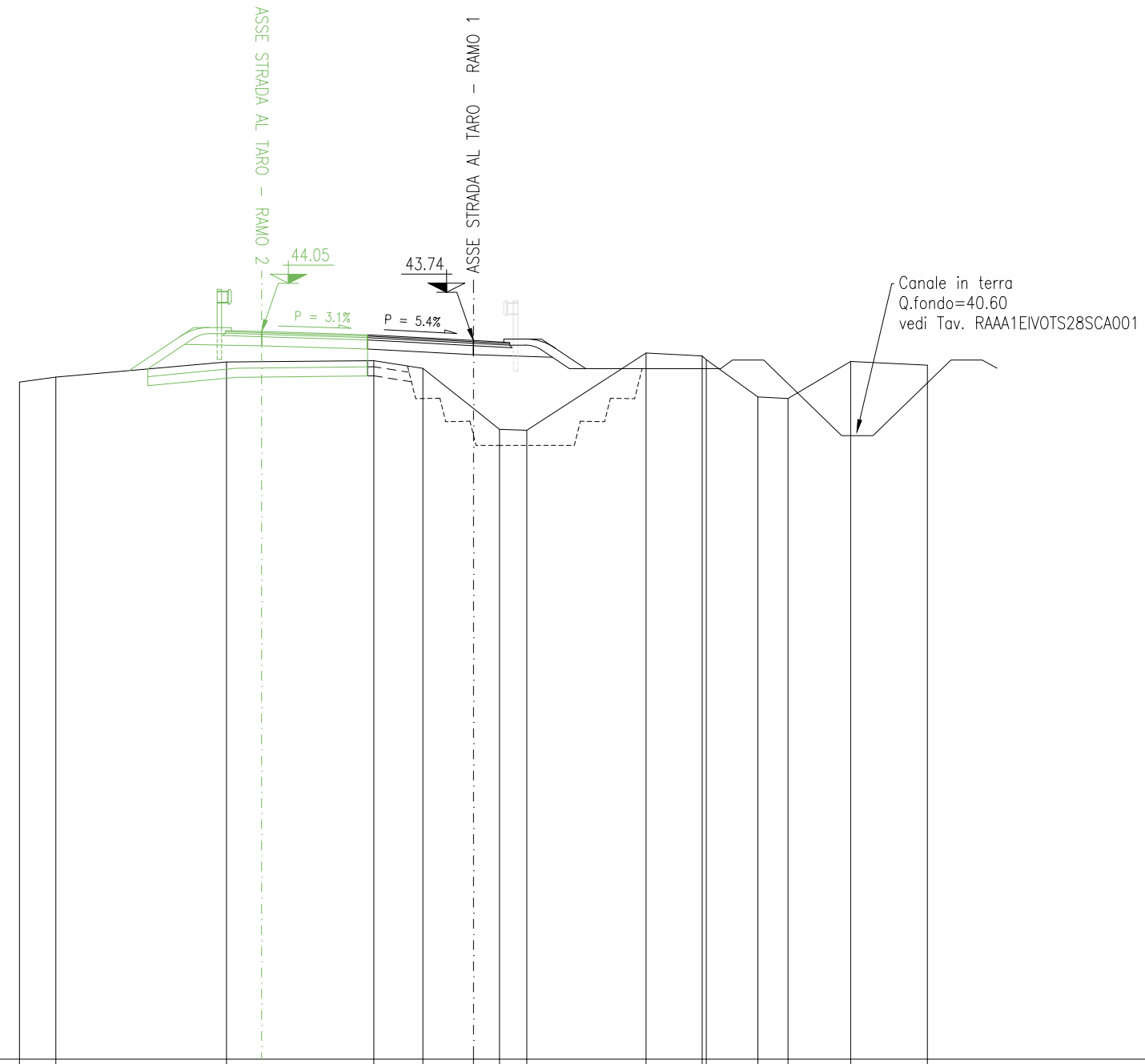
20.00

Terreno	Distanze progressive	-15.00	-14.77		10.28	9.01	7.23	4.13	3.02	0.00	1.47	2.49	1.04	5.00	5.97	7.18	8.11	9.48	15.00
	Distanze parziali		4.49	1.27	1.78	3.10	1.11	3.02	1.47	2.49	1.04	0.96	1.21	0.83	1.37	5.52			15.00
Progetto	Quote	-43.01	-43.04		-43.09	-43.08	-42.87	-40.76	-40.76	-42.47	-43.27	-43.20	-42.41	-41.82	-41.80	-42.32	-43.00		-42.82
	Distanze progressive	-15.00	-14.77		10.28	9.01	7.23	4.13	3.02	0.00	1.47	2.49	1.04	5.00	5.97	7.18	8.11	9.48	15.00
Progetto	Distanze parziali							0.66	1.8	3.50	1.8	1.25	1.34						
	Quote							-41.45	-44.36	-44.36	-44.21	-44.05	-44.00	-44.10	-43.21				

RILEVATO RIP. 9.08  
 SCOTICO SCA. 8.68  
 BONIFICA SCA. 2.25  
 ANTICAPILLARE RIP. 2.35  
 VEGETALE SX RIP. 1.13  
 MISTO STABILIZZATO RIP. 1.74  
 STRATO DI BASE RIP. 0.38  
 BINDER RIP. 0.23  
 TAPPETO D'USURA SCA. 4.79  
 GEOTESSUTO SCA. 8.68

SEZ.NUM. RR-14 SEZ.NUM. RR-6

PROGR. 48.22  
PARZ. 7.92

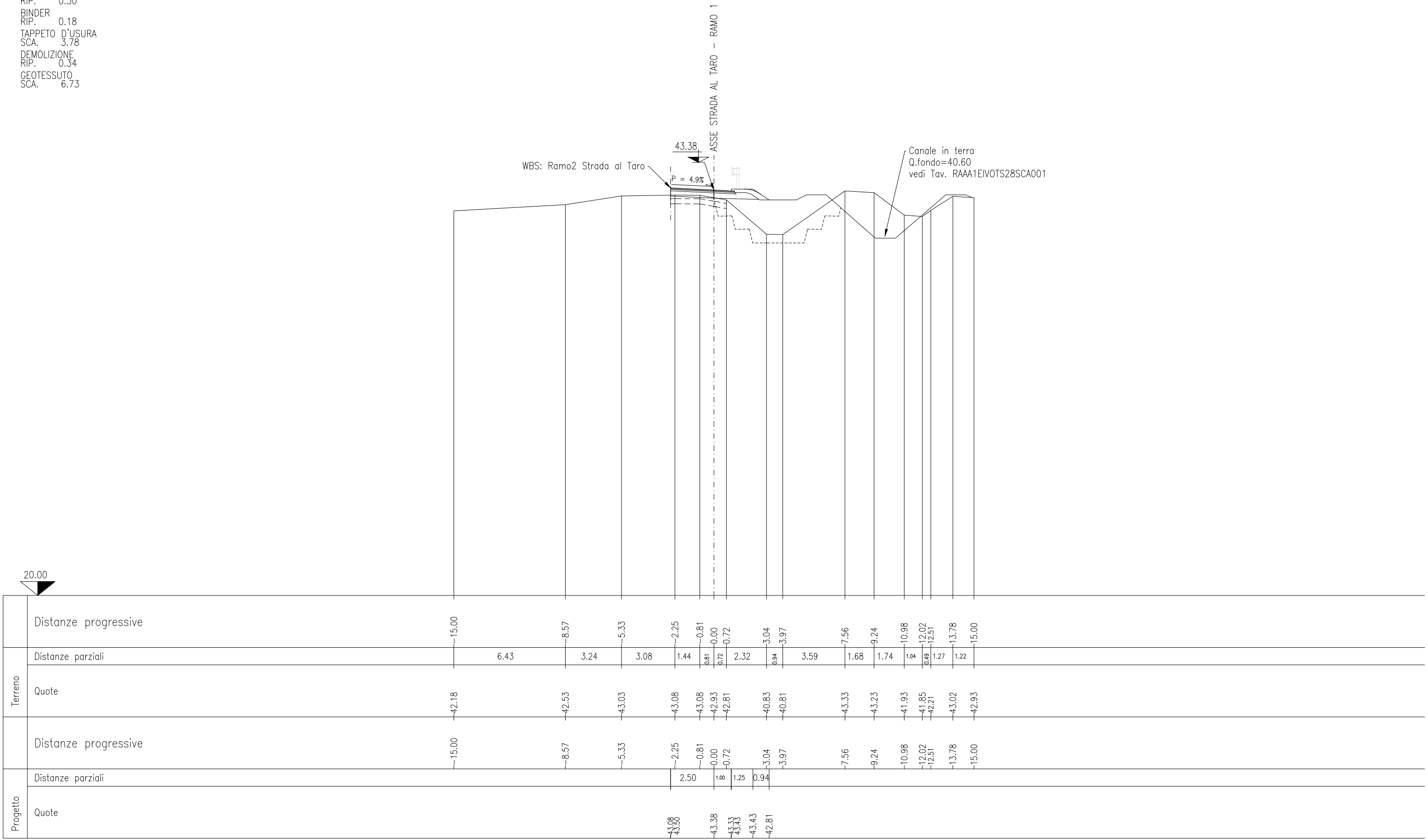


Terreno	Distanze progressive	-15.00	-13.80	-8.16	-3.29	-1.67	0.00	0.86	1.76	5.70	7.56	9.40	10.40	12.47	15.00
	Distanze parziali	1.20	5.64	4.86	1.62	1.67	0.86	0.90	3.94	1.86	1.71	1.00	2.07	2.53	
Terreno	Quote	-42.37	-42.54	-43.04	-43.08	-42.83	-41.50	-40.81	-40.78	-43.33	-43.24	-41.88	-41.83	-43.05	-42.93
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-13.80	-8.16	-3.29	-1.67	0.00	0.86	1.76	5.70	7.56	9.40	10.40	12.47	15.00
	Distanze parziali					3.50	1.8	1.25	2.05						
Progetto	Quote				-43.08	-43.74	-43.69	-43.79	-42.42						

RILEVATO  
 RIP. 3.65  
 SCOTICO  
 SCA. 6.73  
 BONIFICA  
 SCA. 1.55  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 1.57  
 VEGETALE SX  
 SCA. 3.42  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 1.22  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.30  
 BINDER  
 RIP. 0.18  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 3.78  
 DEMOLIZIONE  
 RIP. 0.34  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 6.73

SEZ.NUM. RR-7

PROGR. 57.93  
 PARZ. 9.71

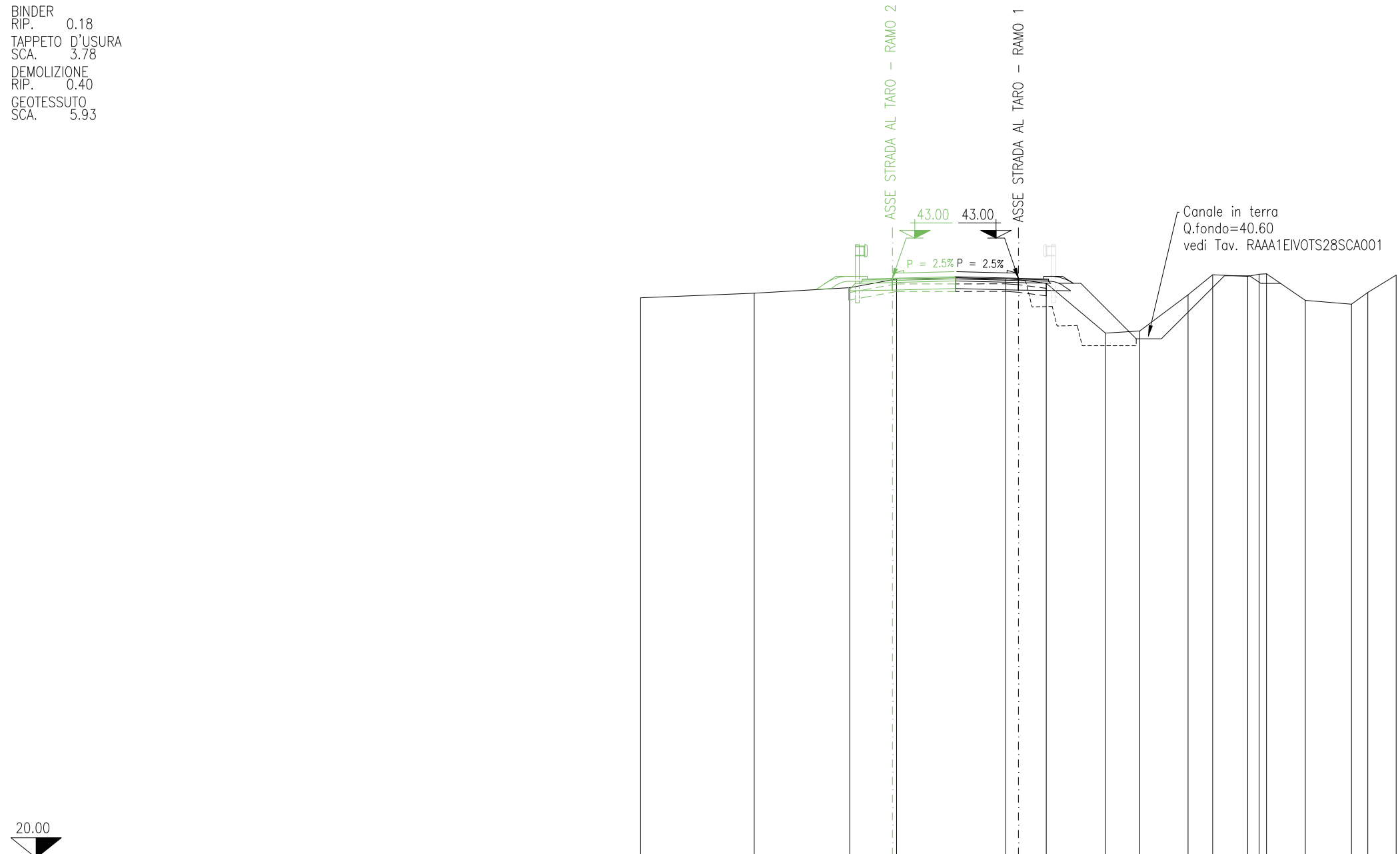


Terreno	Distanze progressive	-15.00		-8.57	-5.33	-2.25	-0.81	0.00	0.72	3.04	3.97		7.56	9.24	10.98	12.02	12.51	13.78	15.00
	Distanze parziali		6.43	3.24	3.08	1.44	0.81	0.00	0.72	2.32	0.94	3.59	1.68	1.74	1.04	0.49	1.27	1.22	
Progetto	Quote	-42.18		-42.53	-43.03	-43.08	-43.08	-42.93	-42.81	-40.83	-40.81		-43.33	-43.23	-41.93	-41.85	-42.21	-43.02	-42.93
	Distanze progressive	-15.00		-8.57	-5.33	-2.25	-0.81	0.00	0.72	3.04	3.97		7.56	9.24	10.98	12.02	12.51	13.78	15.00
Progetto	Distanze parziali					2.50	1.8	1.25	0.94										
	Quote					43.08	43.38	43.33	43.43	43.43	42.81								



RILEVATO  
 RIP. 1.08  
 SCOTICO  
 SCA. 5.93  
 BONIFICA  
 SCA. 1.40  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 0.98  
 VEGETALE SX  
 RIP. 5.87  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 0.17  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.15  
 BINDER  
 RIP. 0.18  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 3.78  
 DEMOLIZIONE  
 RIP. 0.40  
 GEOTESSUTO  
 SCA. 5.93

SEZ.NUM. RR-12 SEZ.NUM. RR-9      Progr. 87.64  
 Parz. 19.65

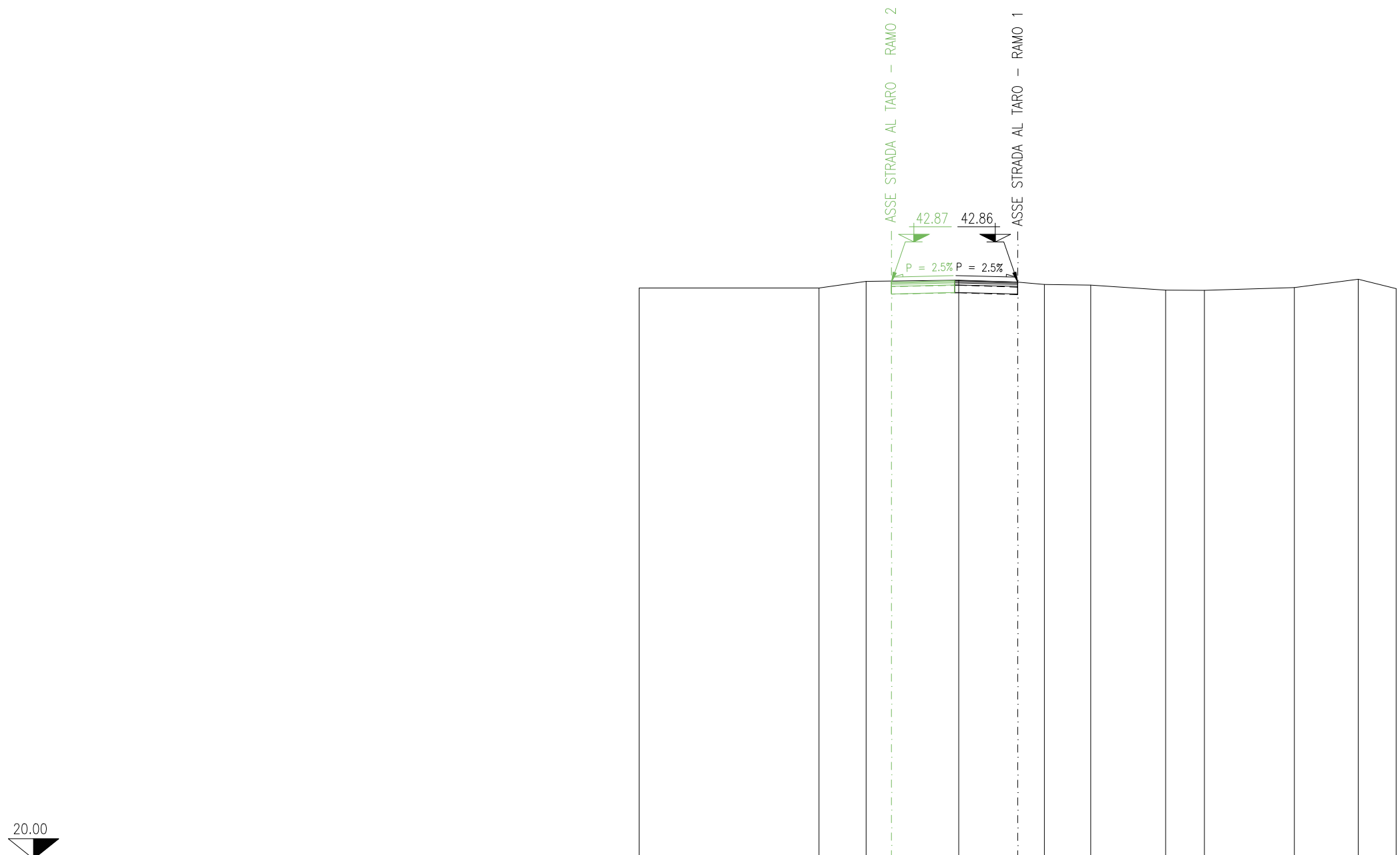


Terreno	Distanze progressive	-15.00	-10.49	-6.70	-4.84	-0.50	0.00	1.11	2.35	3.46	4.82	6.74	7.72	9.11	9.85	11.39	13.23	13.88	15.00
	Distanze parziali		4.51	3.79	1.86	4.34	0.50	1.11	2.35	1.36	1.92	0.88	1.39	0.46	0.29	1.54	1.83	0.65	1.12
Progetto	Quote	-42.23	-42.41	-42.63	-42.97	-42.98	-42.95	-42.80	-40.83	-40.91	-42.35	-43.14	-43.08	-43.18	-43.18	-42.13	-41.97	-42.44	-43.13
	Distanze progressive	-15.00	-10.49	-6.70	-4.84	-0.50	0.00	1.11	2.35	3.46	4.82	6.74	7.72	9.11	9.85	11.39	13.23	13.88	15.00
Progetto	Distanze parziali					2.50	1.8	0.76	0.41										
	Quote					-42.99	-43.07	-43.00	-42.98	-43.08	-42.80								

BINDER  
RIP. 0.12  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 2.58  
DEMOLIZIONE  
RIP. 0.50  
GEOTESSUTO  
SCA. 2.50

SEZ.NUM.RR-11 SEZ.NUM. RR-10

PROGR. 107.64  
PARZ. 20.00



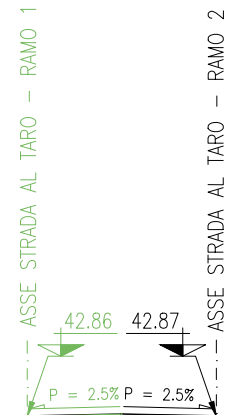
Terreno	Distanze progressive	-15.00	-7.87	-6.01	-2.33	0.00	1.06	2.90	5.87	7.41	10.97	13.50	15.00
	Distanze parziali		7.13	1.87	3.67	2.33	1.06	1.84	2.97	1.54	3.56	2.53	1.50
Terreno	Quote	-42.63	-42.63	-42.89	-42.94	-42.86	-42.77	-42.74	-42.54	-42.54	-42.65	-42.98	-42.60
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-7.87	-6.01	-2.33	0.00	-1.06	-2.90	-5.87	-7.41	-10.97	-13.50	-15.00
	Distanze parziali				2.50								
	Quote				-42.94	-42.92	-42.86						



BONIFICA  
SCA. 1.25  
BINDER  
RIP. 0.12  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 2.50  
DEMOLIZIONE  
SCA. 1.24

SEZ.NUM. RR-10 SEZ.NUM. RR-11

PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00



20.00

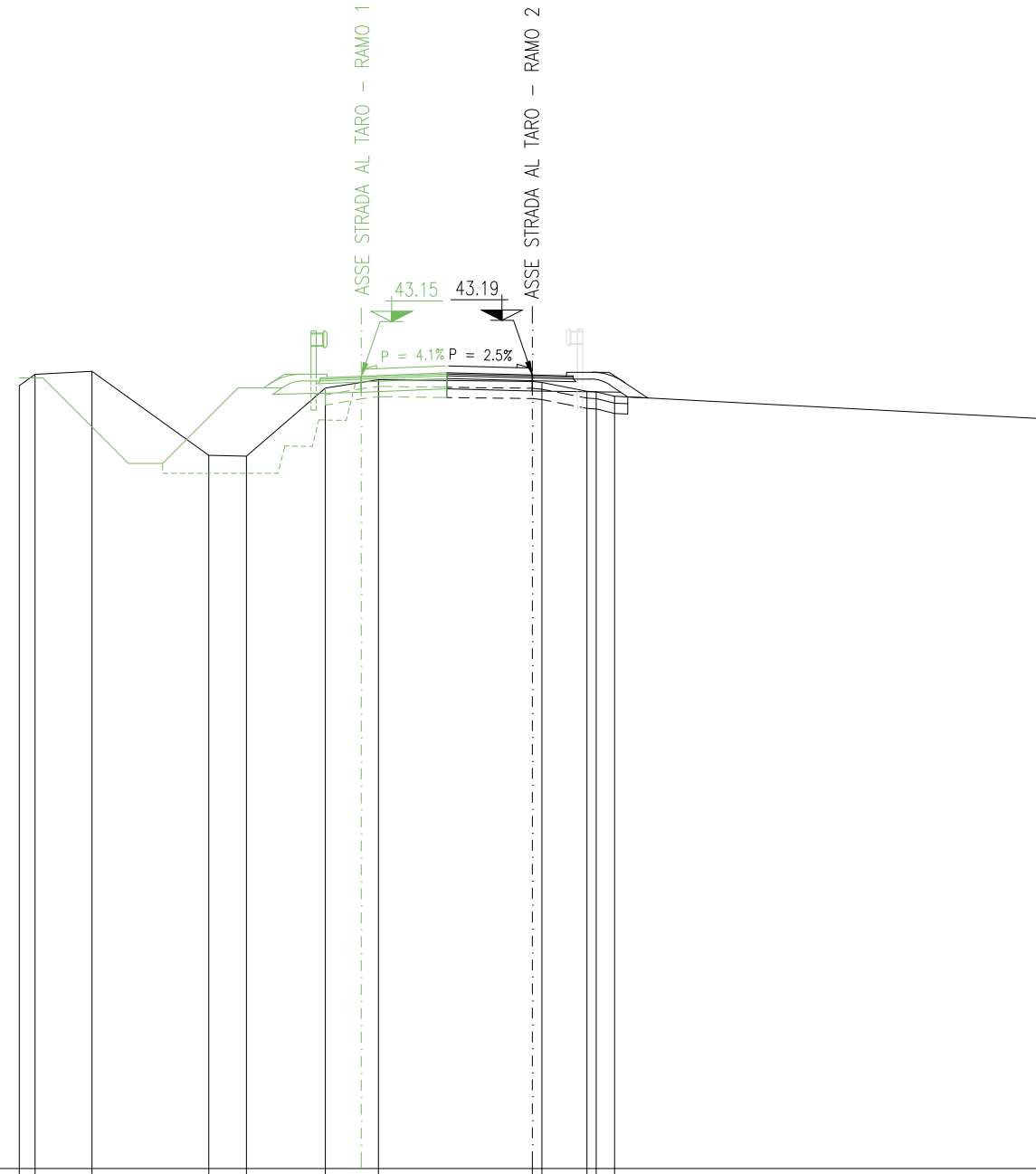
Terreno	Distanze progressive	-15.00	-10.87	-7.90	-5.81	-4.65	-2.54	0.00	1.19	2.87	-15.00
	Distanze parziali	4.13	2.97	2.09	1.15	2.12	2.54	1.19	1.68	12.13	
Quote		-42.62	-42.54	-42.74	-42.79	-42.90	-42.94	-42.89	-42.88	-42.63	-42.62
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-10.87	-7.90	-5.81	-4.65	-2.54	0.00	1.19	2.87	-15.00
	Distanze parziali						2.50				
	Quote						-42.94 42.93	-42.87 42.88			



RILEVATO  
 RIP. 0.56  
 SCOTICO  
 SCA. 3.03  
 BONIFICA  
 SCA. 0.79  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 0.40  
 VEGETALE DX  
 RIP. 0.51  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 0.56  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.29  
 BINDER  
 RIP. 0.18  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 3.70  
 DEMOLIZIONE  
 SCA. 0.66

SEZ.NUM. RR-8 SEZ.NUM. RR-13

PROGR. 39.65  
 PARZ. 19.65

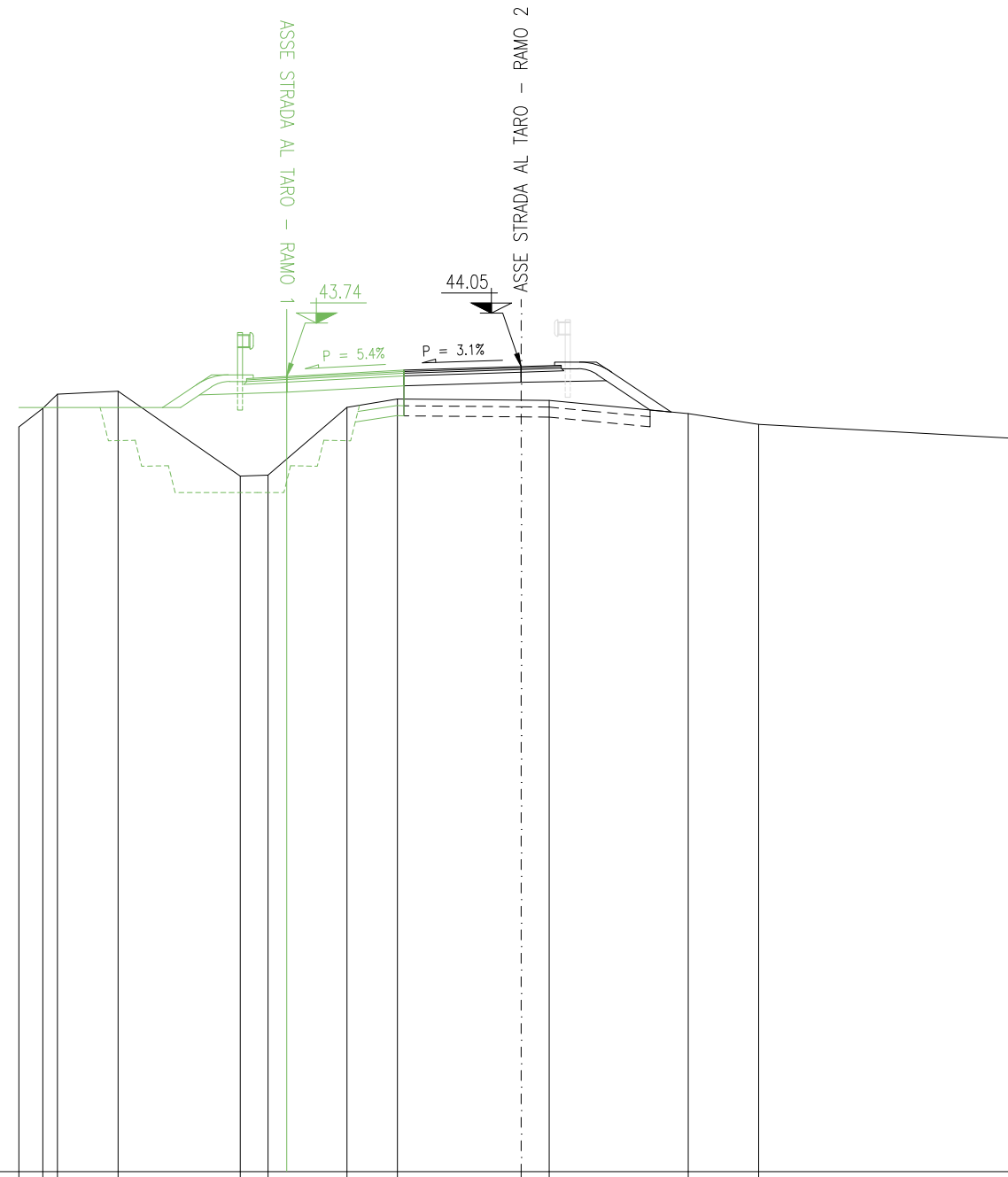


Terreno	Distanze progressive	15.00	14.54	12.88	9.46	8.36	6.05	4.50	0.00	0.28	1.60	1.87	2.41	15.00
	Distanze parziali	0.46	1.66	3.42	1.10	2.31	1.56	4.50	0.28	1.32	0.27	0.54	2.41	12.59
Progetto	Quote	42.88	43.21	43.30	40.84	40.82	42.81	43.05	43.00	42.97	42.71	42.70	42.57	41.91
	Distanze progressive	15.00	14.54	12.88	9.46	8.36	6.05	4.50	0.00	0.28	1.60	1.87	2.41	15.00
Progetto	Distanze parziali							2.50	1.88	1.25	1.13			
	Quote							43.03	43.26	43.19	43.17	43.27	43.27	42.52

RILEVATO  
 RIP. 3.41  
 SCOTICO  
 SCA. 3.23  
 BONIFICA  
 SCA. 0.63  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 0.72  
 VEGETALE DX  
 RIP. 0.89  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 1.79  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.38  
 BINDER  
 RIP. 0.23  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 4.70  
 DEMOLIZIONE  
 SCA. 0.87

SEZ.NUM. RR-14

PROGR. 60.88  
 PARZ. 21.23



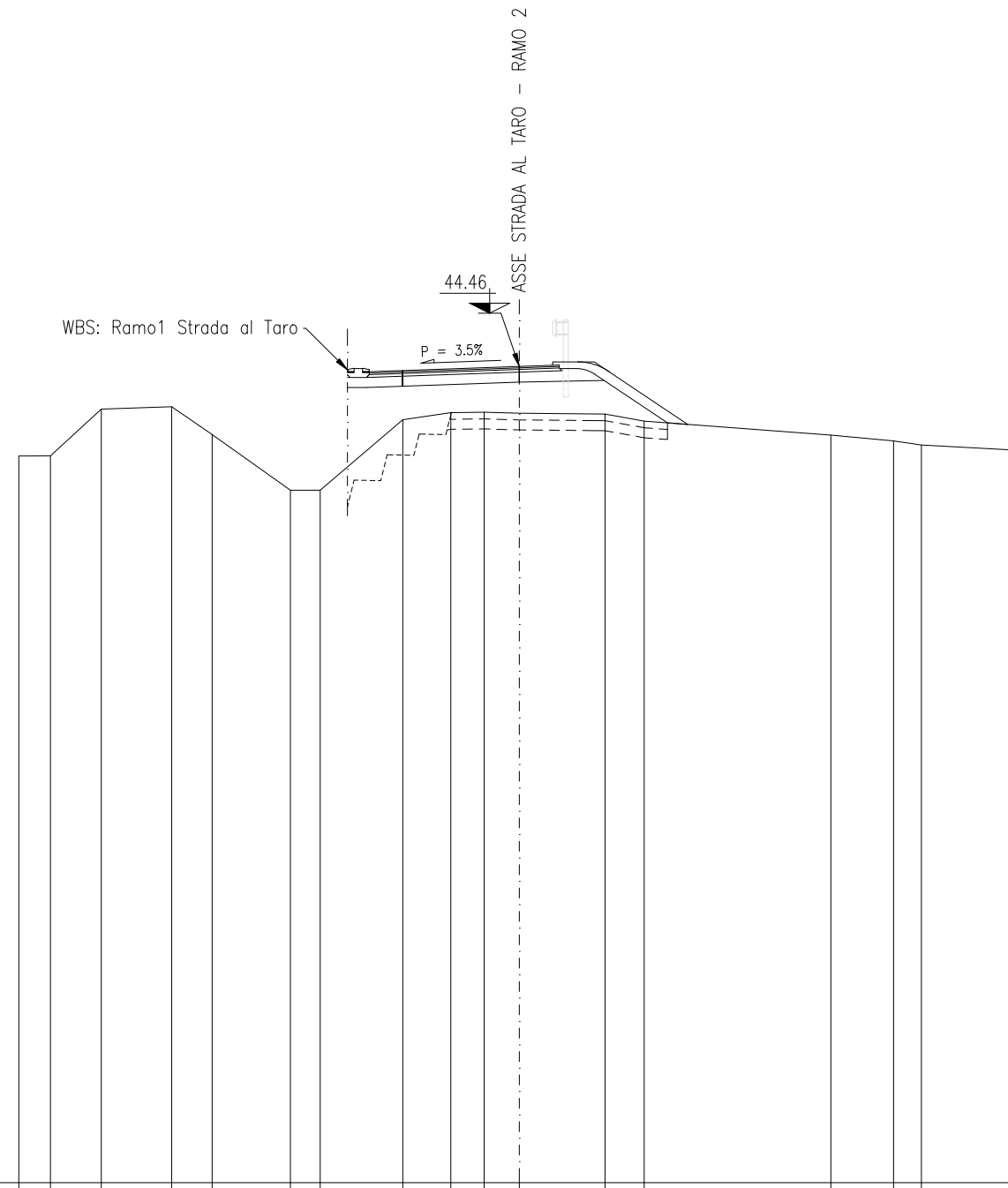
Terreno	Distanze progressive	-15.00	-14.29	-13.85	-12.04	-8.39	-7.56	-5.20	-3.69	0.00	0.84	4.15	4.99	7.09	7.91	15.00
	Distanze parziali	0.71	0.44	1.81	3.65	0.83	2.36	1.51	3.69	0.84	4.15	2.10	7.91	15.00		
	Quote	-42.24	-42.80	-43.22	-43.31	-40.78	-40.80	-42.83	-43.08	-43.04	-43.04	-42.64	-42.32	-41.89		
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-14.29	-13.85	-12.04	-8.39	-7.56	-5.20	-3.69	0.00	0.84	4.99	7.09	15.00		
	Distanze parziali								3.50	1.8	1.25	2.24				
	Quote								-43.08	-44.05	-44.08	-44.18	-42.69			

RILEVATO  
 RIP. 10.49  
 SCOTICO  
 SCA. 4.42  
 BONIFICA  
 SCA. 1.10  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 1.17  
 VEGETALE DX  
 RIP. 1.09  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.46  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.70  
 DEMOLIZIONE  
 SCA. 3.25

SEZ.NUM. RR-15

PROGR. 70.45  
 PARZ. 9.57

20.00

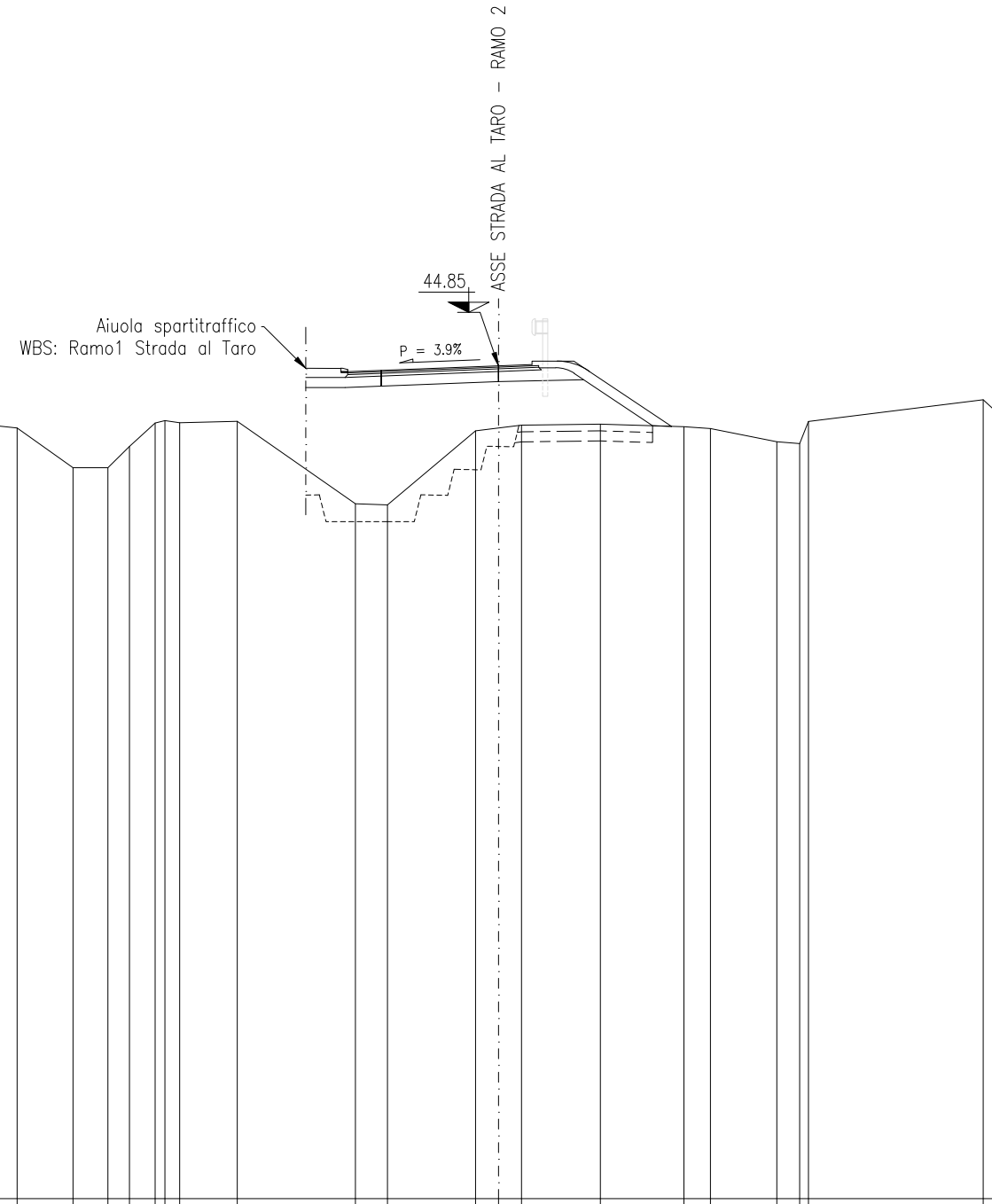


Terreno	Distanze progressive		15.00	14.05	12.53	10.42	9.21	6.86	5.97	3.49	2.05	1.05	0.00	2.57	3.75		9.34	11.22	12.05	15.00
	Distanze parziali		0.95	1.52	2.11	1.21	2.35	0.89	2.48	1.44	1.00	1.05	2.57	1.17	5.60	1.88	0.84	2.95		
	Quote		41.78	41.78	43.18	43.25	42.42	40.75	40.75	42.87	43.08	43.09	43.06	43.04	42.83		42.40	42.23	42.11	41.95
Progetto	Distanze progressive		15.00	14.05	12.53	10.42	9.21	6.86	5.97	3.49	2.05	1.05	0.00	2.57	3.75		9.34	11.22	12.05	15.00
	Distanze parziali								0.65	1.00	3.50	1.00	1.25	2.80						
	Quote								44.90	44.30	44.34	44.46	44.60	44.60	42.73					

RILEVATO RIP. 19.24  
 SCOTICO SCA. 7.58  
 BONIFICA SCA. 1.92  
 ANTICAPILLARE RIP. 2.01  
 VEGETALE DX RIP. 1.15  
 MISTO STABILIZZATO RIP. 2.46  
 STRATO DI BASE RIP. 0.46  
 BINDER RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA SCA. 5.70  
 DEMOLIZIONE SCA. 1.87

SEZ.NUM. RR-16

PROGR. 80.00  
 PARZ. 9.55



20.00

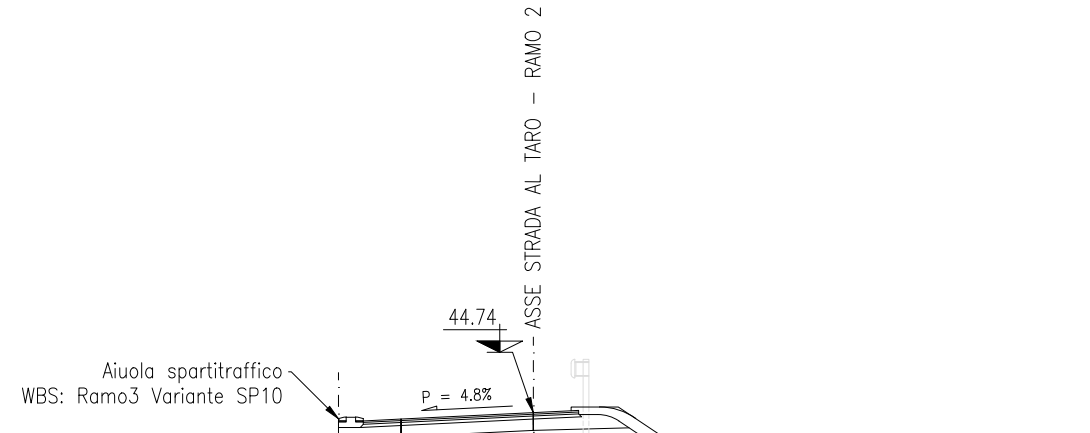
Terreno	Distanze progressive	15.00	14.36	12.70	11.66	11.01	10.25	9.51	7.80	4.27	3.32	0.68	0.00	0.69	3.04	5.54	6.33	8.31	8.99	9.25	14.47	15.00	
	Distanze parziali	0.64	1.66	1.64	0.65	0.76	0.29	0.44	1.72	3.53	0.95	2.63	0.68	0.69	2.36	2.49	0.79	1.98	0.68	0.27	5.21	0.53	14.47
Progetto	Quote	43.06	42.99	41.81	41.81	42.44	43.14	43.71	43.15	43.19	40.73	40.70	42.91	42.99	43.08	43.11	43.03	42.97	42.58	43.53	43.19	43.84	43.35
	Distanze progressive	15.00	14.36	12.70	11.66	11.01	10.25	9.51	7.80	4.27	3.32	0.68	0.00	0.69	3.04	5.54	6.33	8.31	8.99	9.25	14.47	15.00	
Progetto	Distanze parziali									1.25	1.00	3.50	1.00	1.25	2.92								
	Quote									44.76	44.77	44.67	44.71	44.85	44.89	44.99	43.04						



RILEVATO  
RIP. 12.52  
SCOTICO  
SCA. 11.14  
BONIFICA  
SCA. 3.04  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.05  
VEGETALE DX  
RIP. 9.08  
MISTO STABILIZZATO  
RIP. 2.46  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.46  
BINDER  
RIP. 0.28  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 5.71

SEZ.NUM. RR-18

PROGR. 117.27  
PARZ. 17.27



20.00

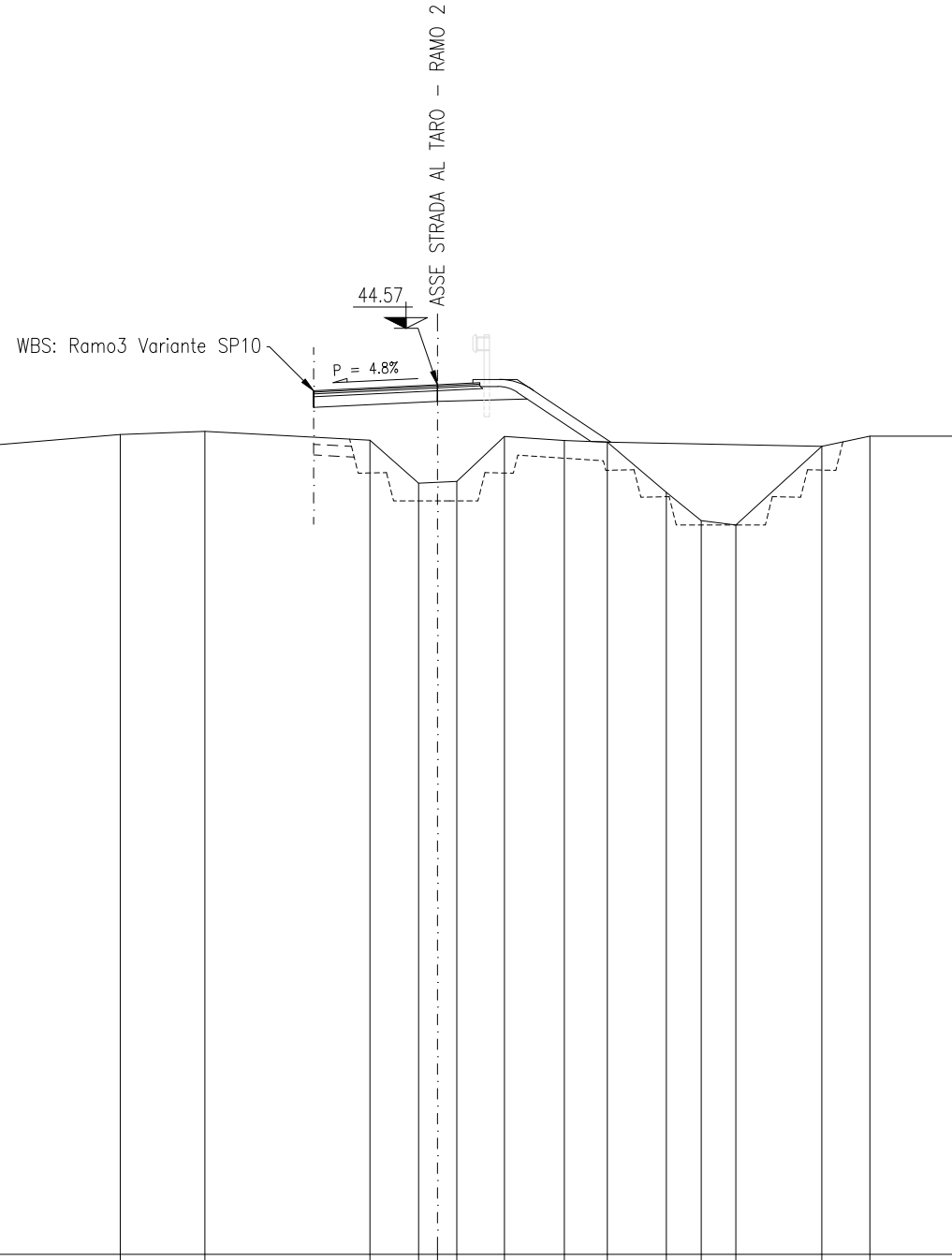
Terreno	Distanze progressive	15.00	13.52	12.25	11.49	9.17		3.59	1.73	0.39	0.00	0.66	1.98	4.79	7.53	8.50	10.94	12.30	15.00	
	Distanze parziali	1.48	1.27	0.76	2.32		5.57	1.86	1.34	0.39	0.66	1.31	2.82	2.73	0.97	2.44	1.36	2.70		
	Quote	42.48	42.49	42.79	42.85	42.86		43.10	43.00	41.78	41.80	41.83	43.11	42.98	40.73	40.62	42.85	43.12	43.12	
Progetto	Distanze progressive	15.00	13.52	12.25	11.49	9.17		3.59	1.73	0.39	0.00	0.66	1.98	4.79	7.53	8.50	10.94	12.30	15.00	
	Distanze parziali						0.65	1.00	3.50	1.8	1.25		6.31							
	Quote						44.62	43.00	44.82	44.82	44.57		44.74	44.79	44.89	44.89		40.68		



RILEVATO  
RIP. 10.69  
SCOTICO  
SCA. 11.06  
BONIFICA  
SCA. 3.02  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.02  
VEGETALE DX  
RIP. 8.85  
MISTO STABILIZZATO  
RIP. 2.46  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.46  
BINDER  
RIP. 0.28  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 5.71

SEZ.NUM. RR-19

PROGR. 123.32  
PARZ. 6.05



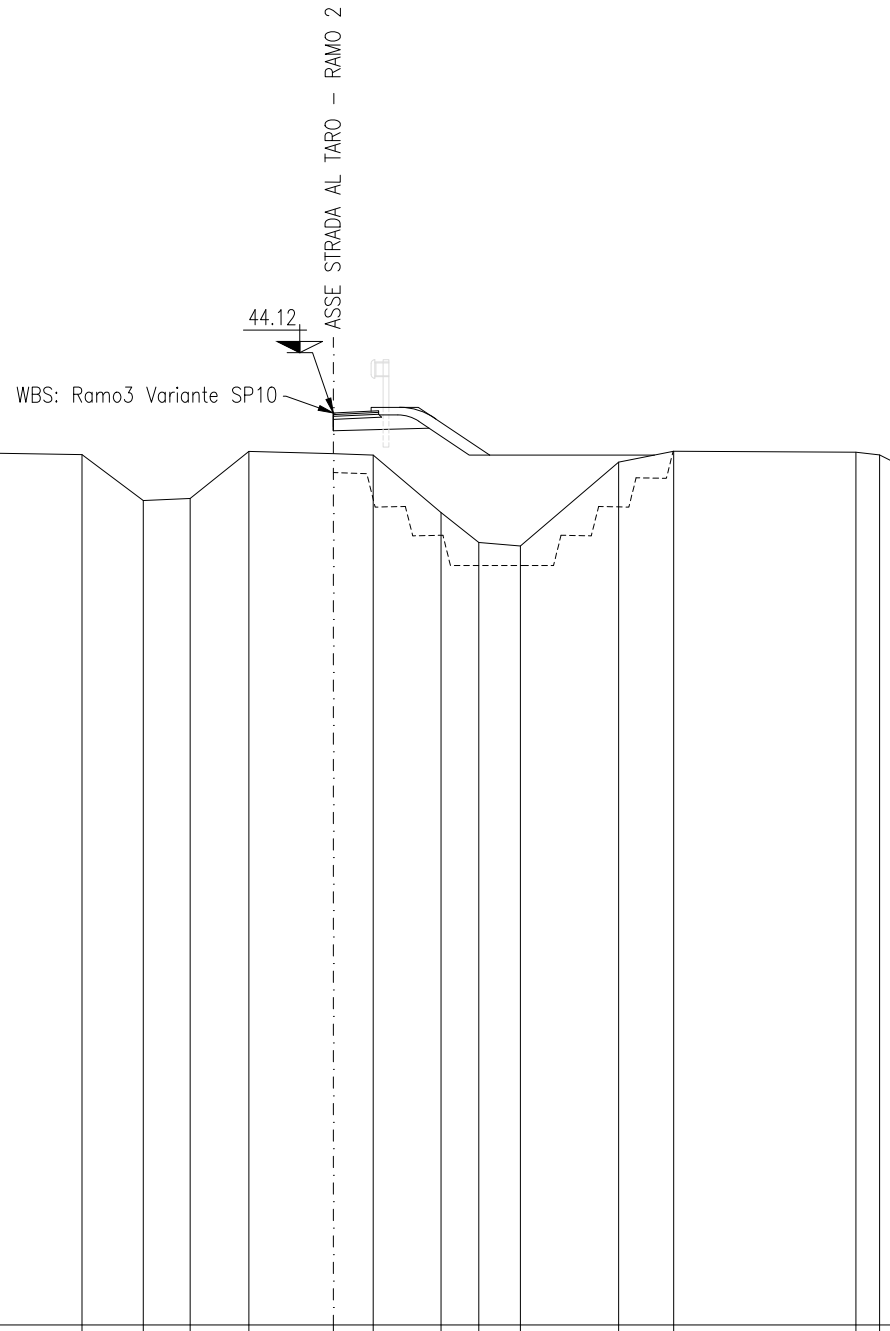
20.00

Terreno	Distanze progressive	15.00	14.39	13.55	8.96	6.57	1.91	0.53	0.00	0.55	1.89	3.59	4.80	6.47	7.46	8.44	10.87	12.22	15.00
	Distanze parziali	0.61	0.84	4.58	2.39	4.67	1.38	0.53	0.00	1.35	1.69	1.22	1.67	0.98	0.98	2.43	1.36	2.78	15.00
Progetto	Quote	-42.55	-42.56	-42.79	-43.17	-43.25	-43.00	-41.79	-41.81	-41.84	-43.11	-43.00	-42.95	-41.53	-40.73	-40.61	-42.83	-43.12	-43.12
	Distanze progressive	15.00	14.39	13.55	8.96	6.57	1.91	0.53	0.00	0.55	1.89	3.59	4.80	6.47	7.46	8.44	10.87	12.22	15.00
Progetto	Distanze parziali						3.50	1.8	1.25			6.16							
	Quote						-44.40	-44.57	-44.82	-44.72						-40.61			

RILEVATO  
 RIP. 12.38  
 SCOTICO  
 SCA. 13.46  
 BONIFICA  
 SCA. 3.51  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 3.73  
 VEGETALE DX  
 RIP. 4.10  
 MISTO STABILIZZATO  
 RIP. 2.46  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.46  
 BINDER  
 RIP. 0.28  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 5.71

SEZ.NUM. RR-20

PROGR. 139.59  
 PARZ. 16.27



20.00

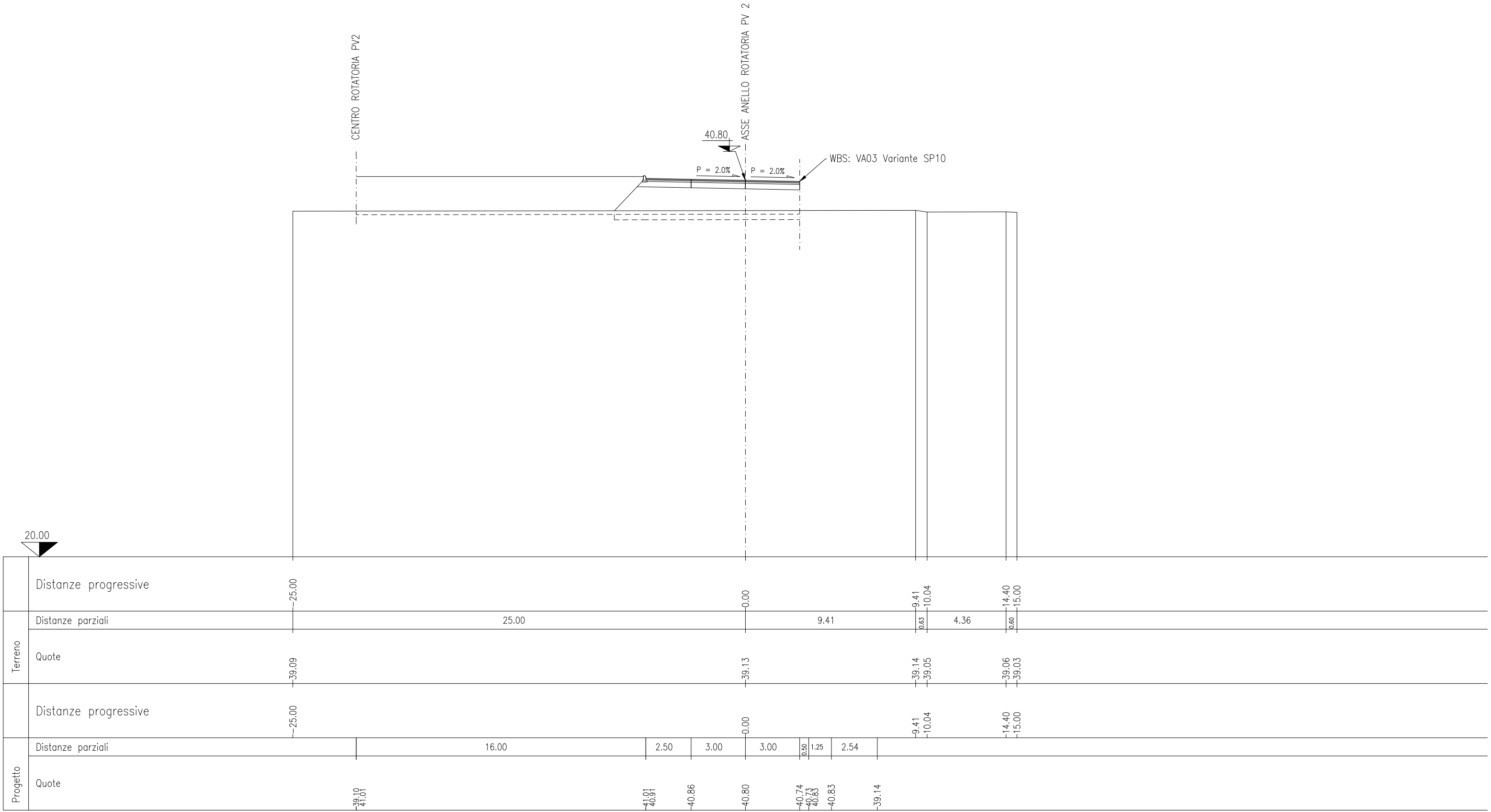
Terreno	Distanze progressive	0.00	15.00	14.70	13.46	11.14	6.65	5.03	3.79	2.23	0.00	1.06	2.85	3.85	4.95	7.55	9.01	13.83	14.46	15.00
	Distanze parziali	0.00	1.24	2.33	4.48	1.62	1.24	1.55	2.23	1.06	1.80	1.00	1.10	2.60	1.46	4.82	0.63	0.54		
Progetto	Quote	42.01	42.46	43.10	43.03	41.81	41.86	43.11	43.05	43.01	41.49	40.70	40.61	42.82	43.11	43.08	43.01	42.74		
	Distanze progressive	15.00	14.70	13.46	11.14	6.65	5.03	3.79	2.23	0.00	1.06	2.85	3.85	4.95	7.55	9.01	13.83	14.46	15.00	
Progetto	Distanze parziali								1.00	1.25	3.93									
	Quote								44.12	44.17	44.27			41.65						

PV2

RILEVATO  
RIP. 13.93  
SCOTICO  
SCA. 14.29  
BONIFICA  
SCA. 4.28  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.23  
VEGETALE DX  
RIP. 1.02  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.24  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.74  
BINDER  
RIP. 0.46  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.28

SEZ.NUM. 1-PV2

PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00

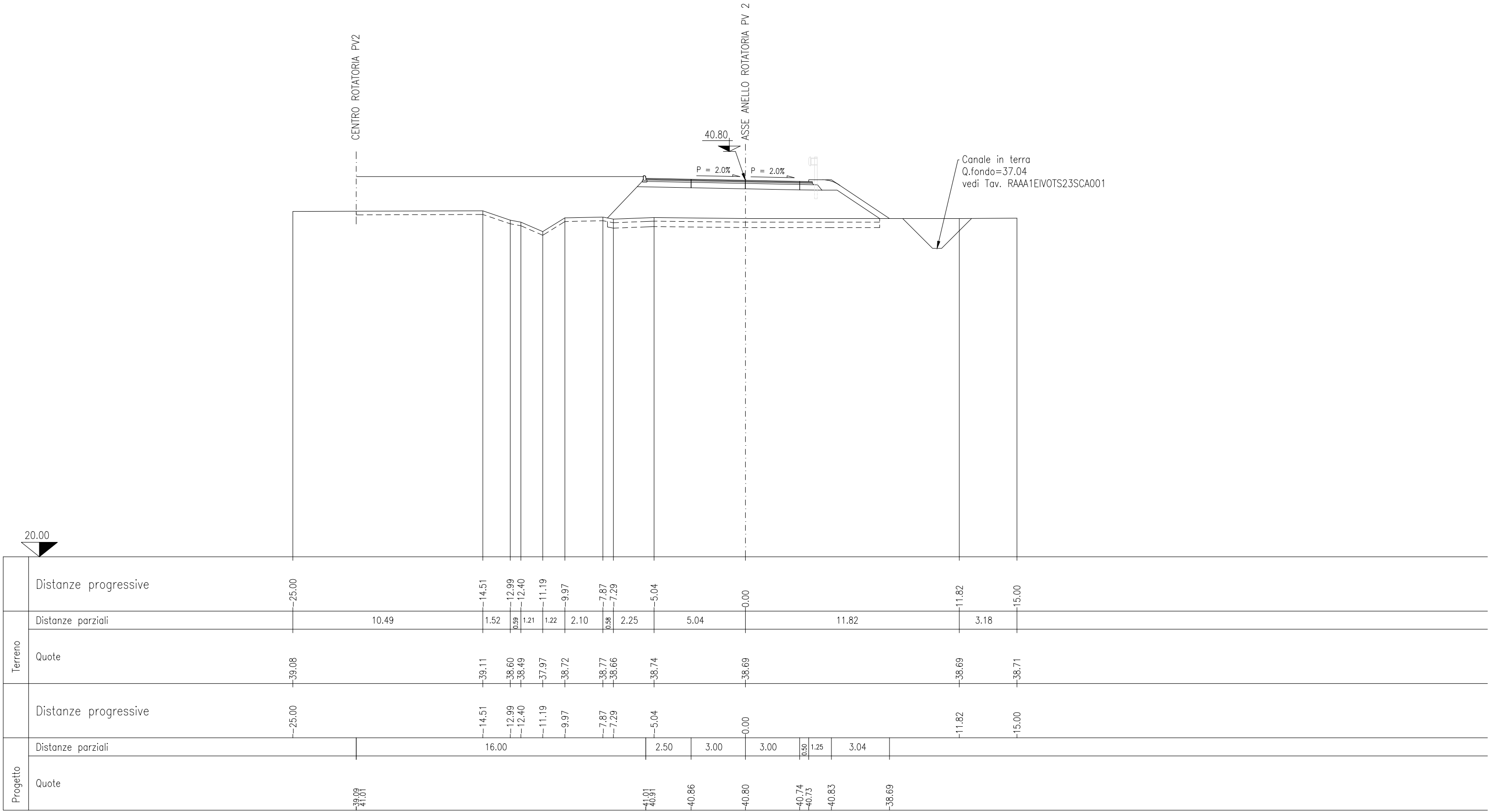


Terreno	Distanze progressive	-25.00			0.00		9.41	10.04		14.40	15.00
	Distanze parziali		25.00			9.41	0.63	4.36		0.60	
	Quote	-39.09			-39.13		-39.14	-39.05		-39.06	-39.03
Progetto	Distanze progressive	-25.00			0.00		9.41	10.04		14.40	15.00
	Distanze parziali		16.00	2.50	3.00	3.00	0.50	1.25	2.54		
	Quote	-39.10 -41.01		-41.01 -40.86	-40.86	-40.80	-40.74 -40.73 -40.83	-40.83		-39.14	

RILEVATO  
 RIP. 18.68  
 SCOTICO  
 SCA. 15.80  
 BONIFICA  
 SCA. 4.59  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 6.02  
 VEGETALE DX  
 RIP. 1.23  
 MISTO TABILIZZATO  
 RIP. 3.25  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.74  
 BINDER  
 RIP. 0.46  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 9.28

SEZ.NUM. 2-PV2

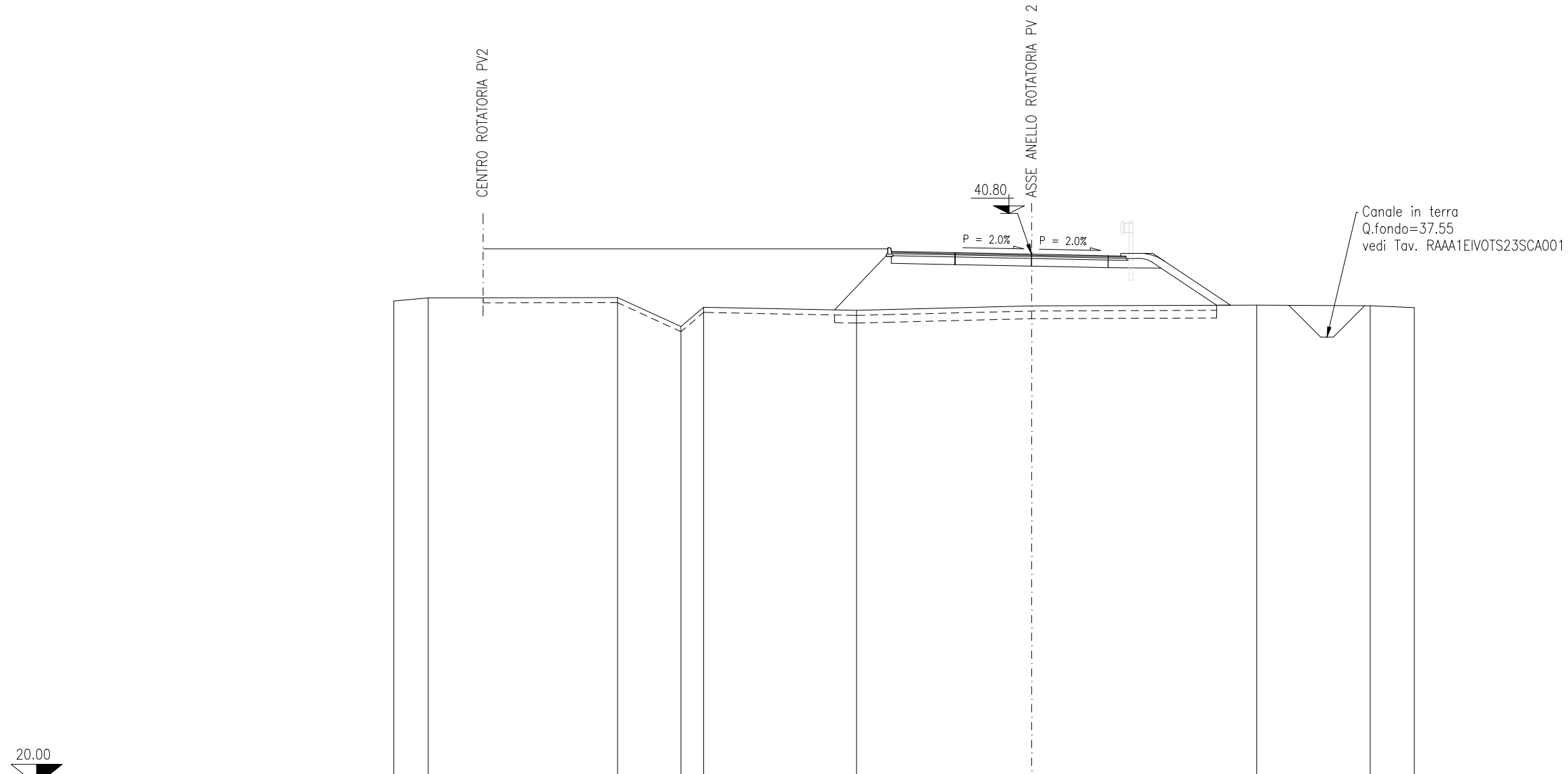
Progr. 16.89  
 Parz. 16.89



RILEVATO  
RIP. 0.14  
SCOTICO  
SCA. 15.27  
BONIFICA  
SCA. 4.45  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.49  
VEGETALE DX  
SCA. 1.19  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.74  
BINDER  
RIP. 0.45  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.28

SEZ.NUM. 3-PV2

PROGR. 30.28  
PARZ. 13.40



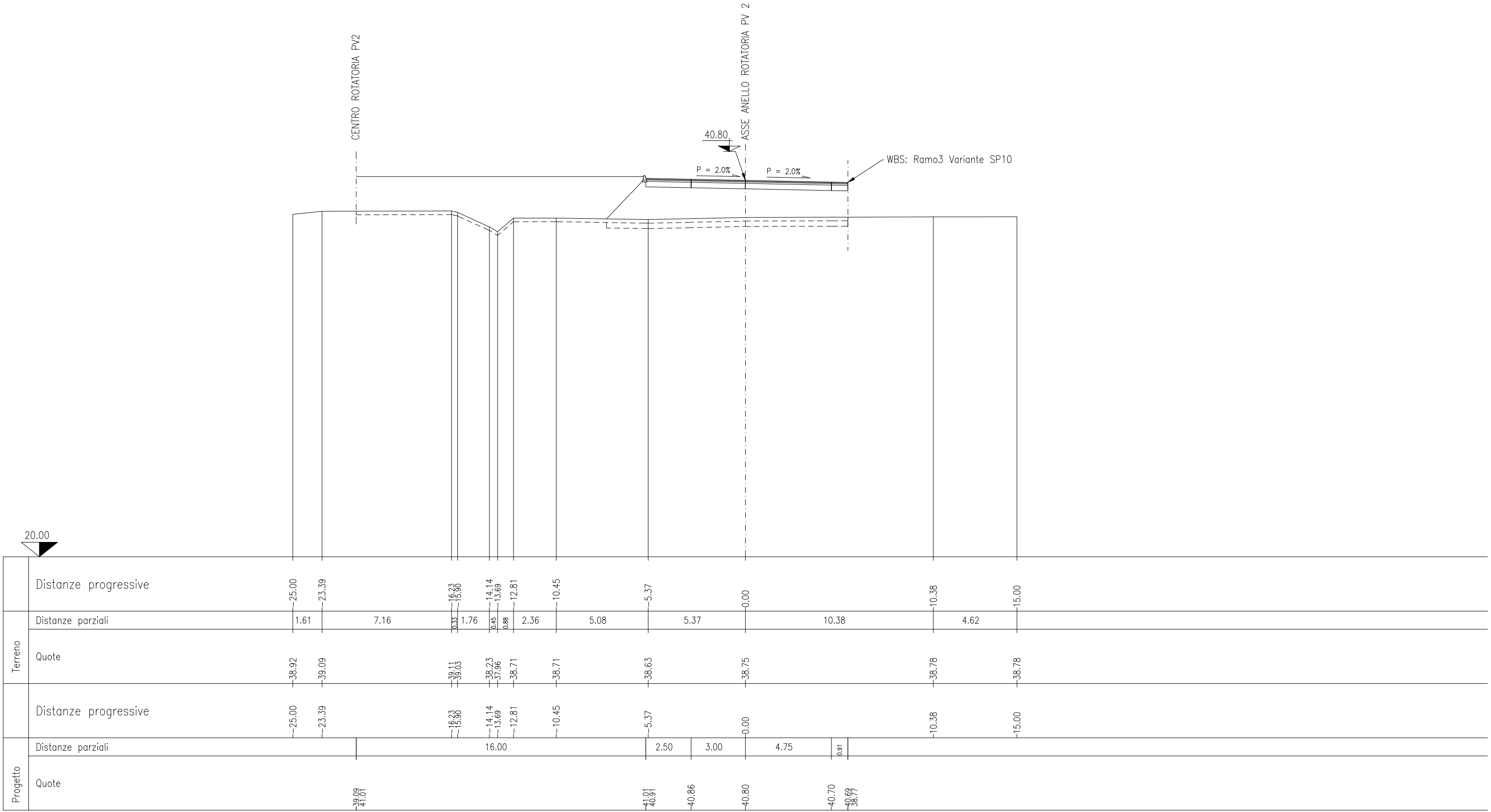
Canale in terra  
Q.fondo=37.55  
vedi Tav. RAAA1EIVOTS23SCA001

Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.66	-16.23	-13.74	-12.86	-6.86	-0.00	-8.83	-13.27	-15.00
	Distanze parziali	1.34	7.43	2.49	0.89	5.99	6.86	8.83	4.45	1.73	
Quote		-38.96	-39.09	-39.10	-37.96	-38.72	-38.60	-38.77	-38.80	-38.78	-38.70
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-23.66	-16.23	-13.74	-12.86	-6.86	-0.00	-8.83	-13.27	-15.00
	Distanze parziali			16.00		2.50	3.00	3.00	0.50	1.25	3.04
Quote		-39.09	-41.01			-41.01	-40.86	-40.80	-40.74	-40.73	-40.83

RILEVATO  
RIP. 19.14  
SCOTICO  
SCA. 13.62  
BONIFICA  
SCA. 4.07  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.05  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.46  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.90  
BINDER  
RIP. 0.55  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 11.24

SEZ.NUM. 4-PV2

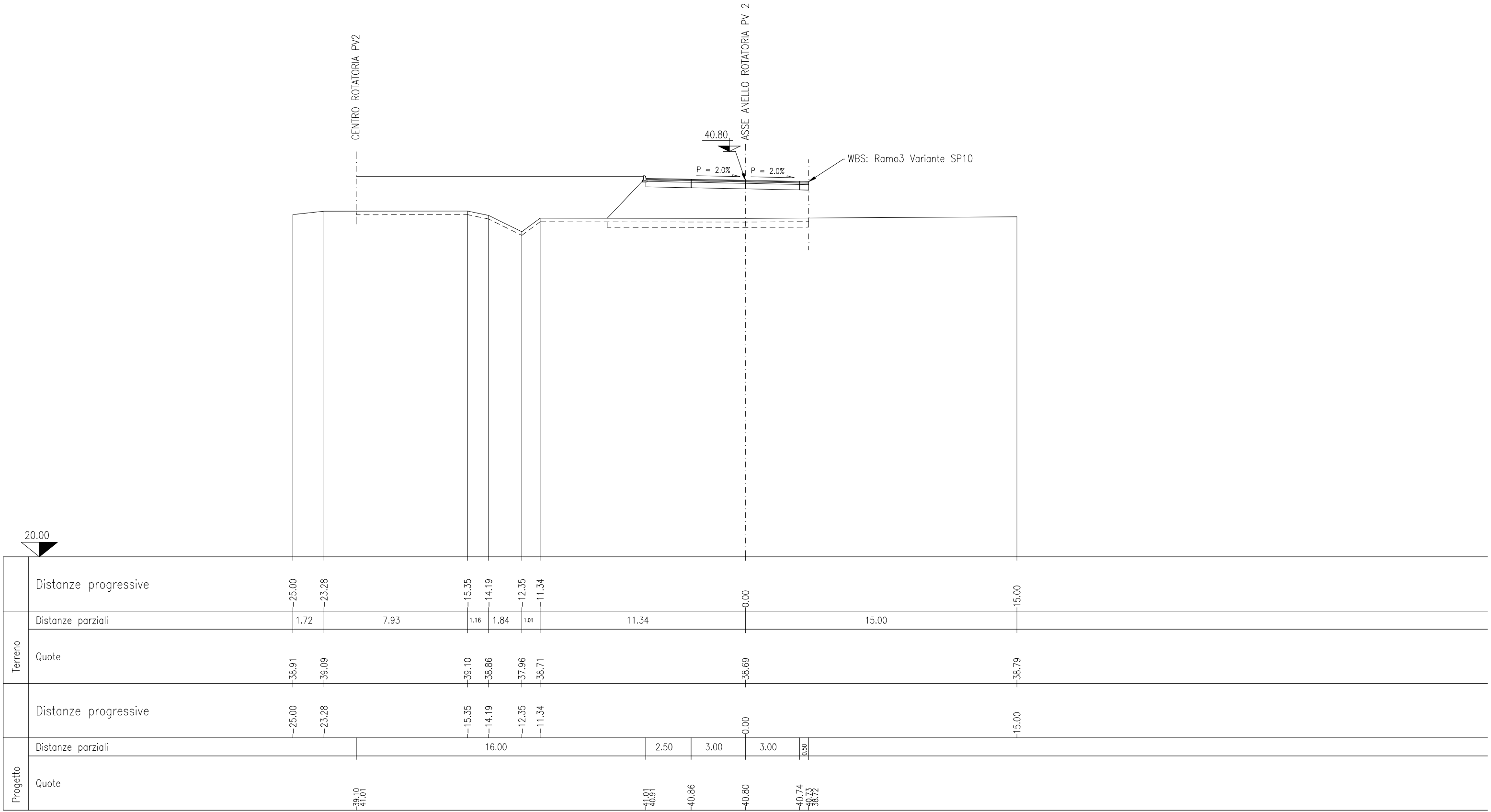
PROGR. 35.82  
PARZ. 5.54



RILEVATO  
RIP. 16.17  
SCOTICO  
SCA. 11.43  
BONIFICA  
SCA. 3.47  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.38  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 2.82  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.72  
BINDER  
RIP. 0.44  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.08

SEZ.NUM. 5-PV2

PROGR. 44.67  
PARZ. 8.85

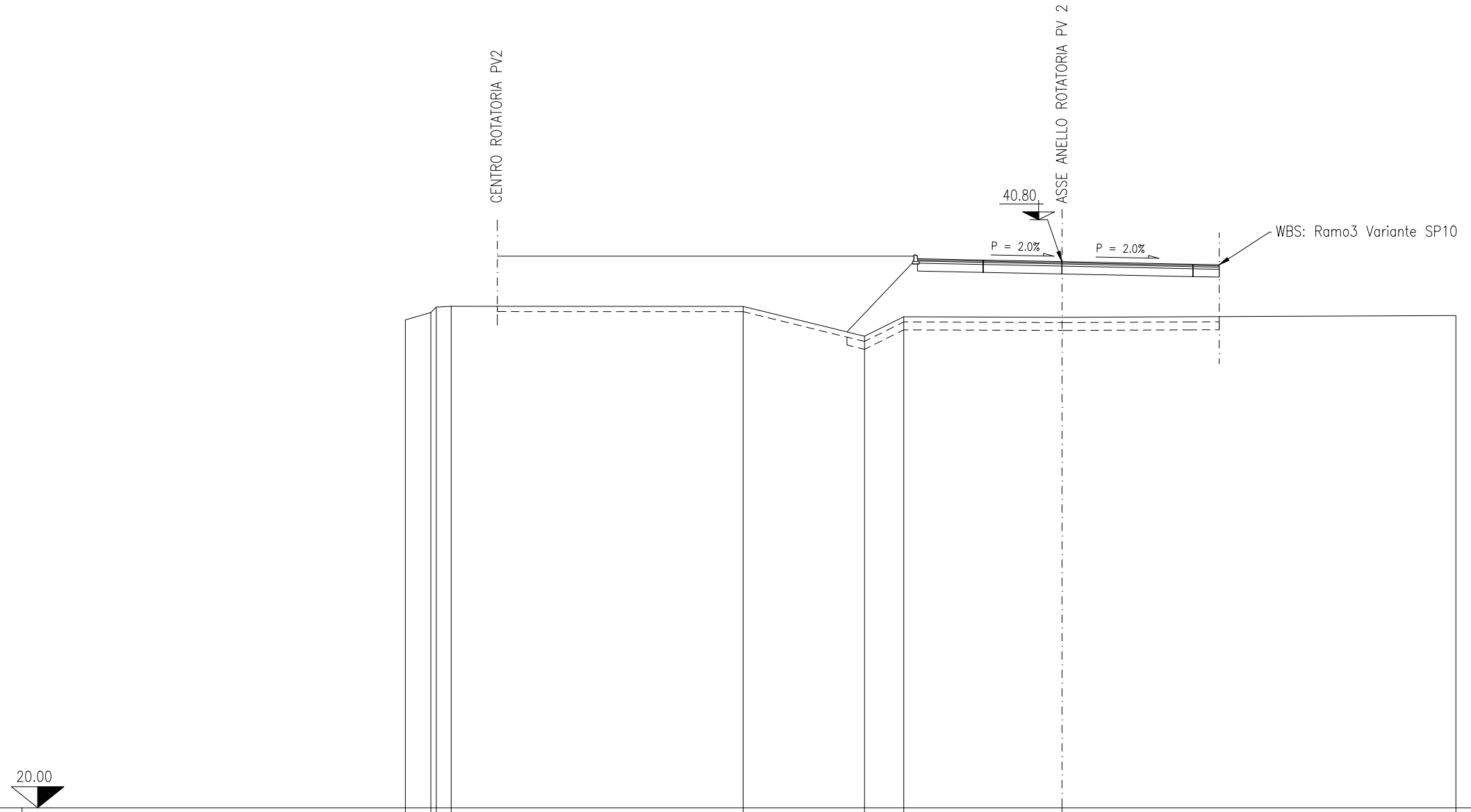




RILEVATO  
 RIP. 20.67  
 SCOTICO  
 SCA. 14.62  
 BONIFICA  
 SCA. 4.33  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 4.33  
 MISTO TABILIZZATO  
 RIP. 3.57  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.92  
 BINDER  
 RIP. 0.56  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 11.57

SEZ.NUM. 6-PV2

Progr. 53.68  
 Parz. 9.01

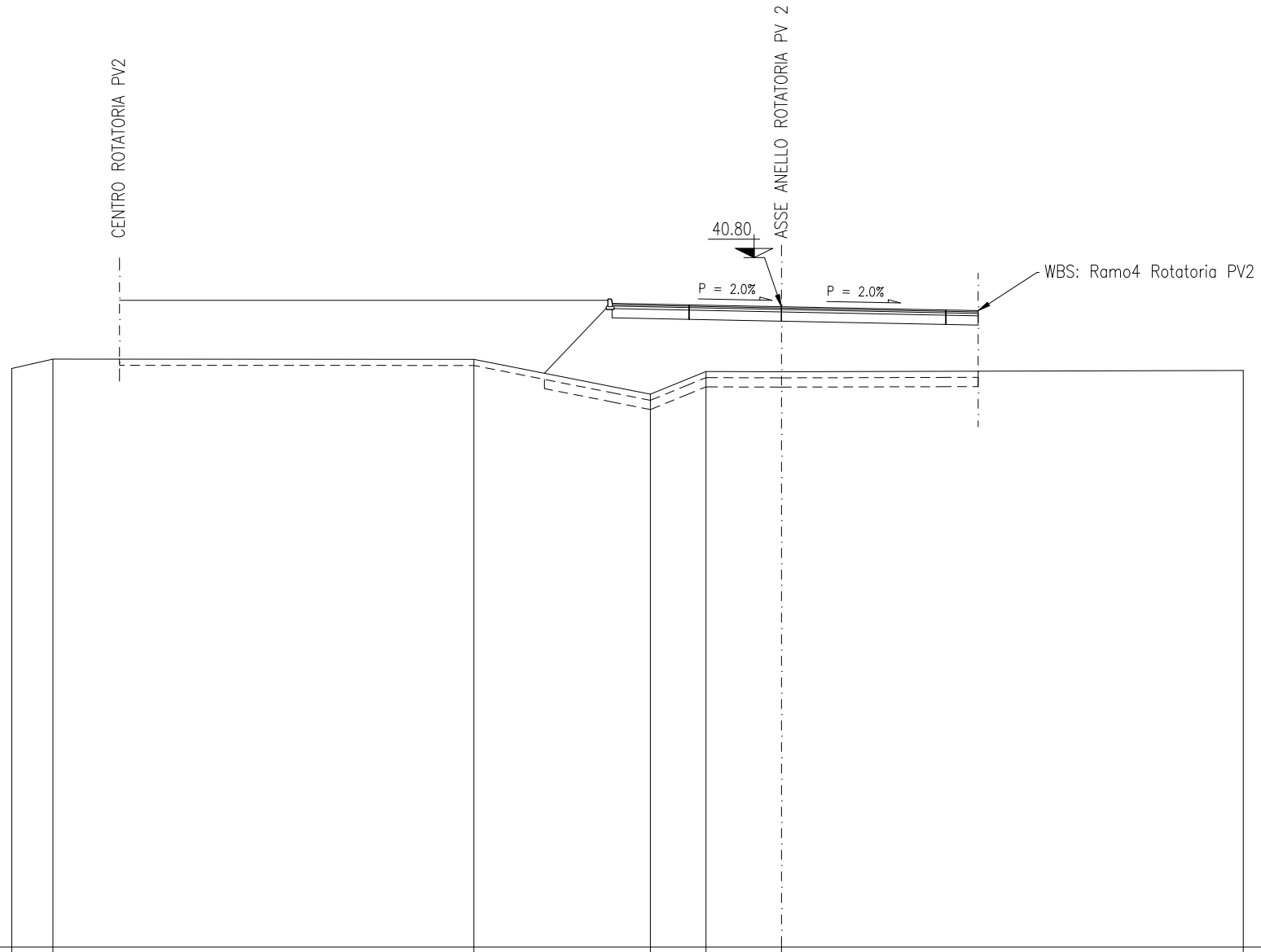


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-12.14	-7.52	-6.02	-0.00	-15.00
	Distanze parziali	0.97	11.12	4.62	1.49	6.02	15.00
Progetto	Quote	-38.58	-39.10	-37.96	-38.70	-38.68	-38.75
	Distanze progressive	-25.00	-12.14	-7.52	-6.02	-0.00	-15.00
Progetto	Distanze parziali	16.00	2.50	3.00	4.99	1.00	
	Quote	-39.10	-41.01	-40.31	-40.86	-40.80	-40.70

RILEVATO  
 RIP. 22.39  
 SCOTICO  
 SCA. 14.55  
 BONIFICA  
 SCA. 4.25  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 4.28  
 MISTO TABILIZZATO  
 RIP. 3.68  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.95  
 BINDER  
 RIP. 0.59  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 11.97

SEZ.NUM. 7-PV2

PROGR. 56.28  
 PARZ. 2.59

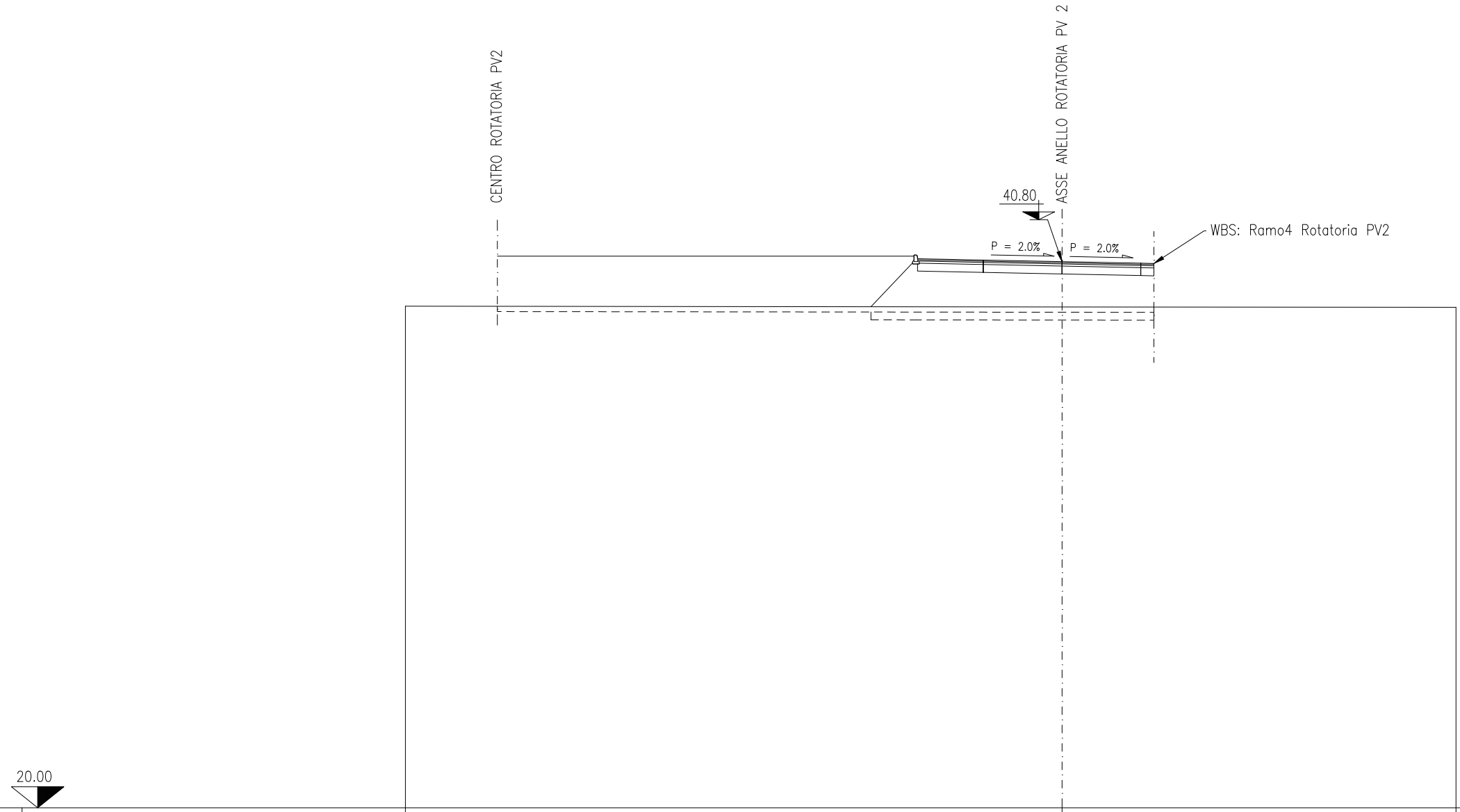


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.66	-9.99	-4.26	-2.45	-0.00	-15.00
	Distanze parziali	1.34	13.67	5.73	1.81	2.45	15.00	
Progetto	Quote	-38.79	-39.10	-39.09	-37.96	-38.70	-38.69	-38.73
	Distanze progressive	-25.00	-23.66	-9.99	-4.26	-2.45	-0.00	-15.00
Progetto	Distanze parziali		16.00		2.50	3.00	5.34	1.05
	Quote	-39.10	-41.01	-40.91	-40.86	-40.80	-40.69	-38.97

RILEVATO  
RIP. 12.07  
SCOTICO  
SCA. 11.07  
BONIFICA  
SCA. 3.31  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.27  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 2.82  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.72  
BINDER  
RIP. 0.44  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.08

SEZ.NUM. 8-PV2

PROGR. 64.47  
PARZ. 8.19

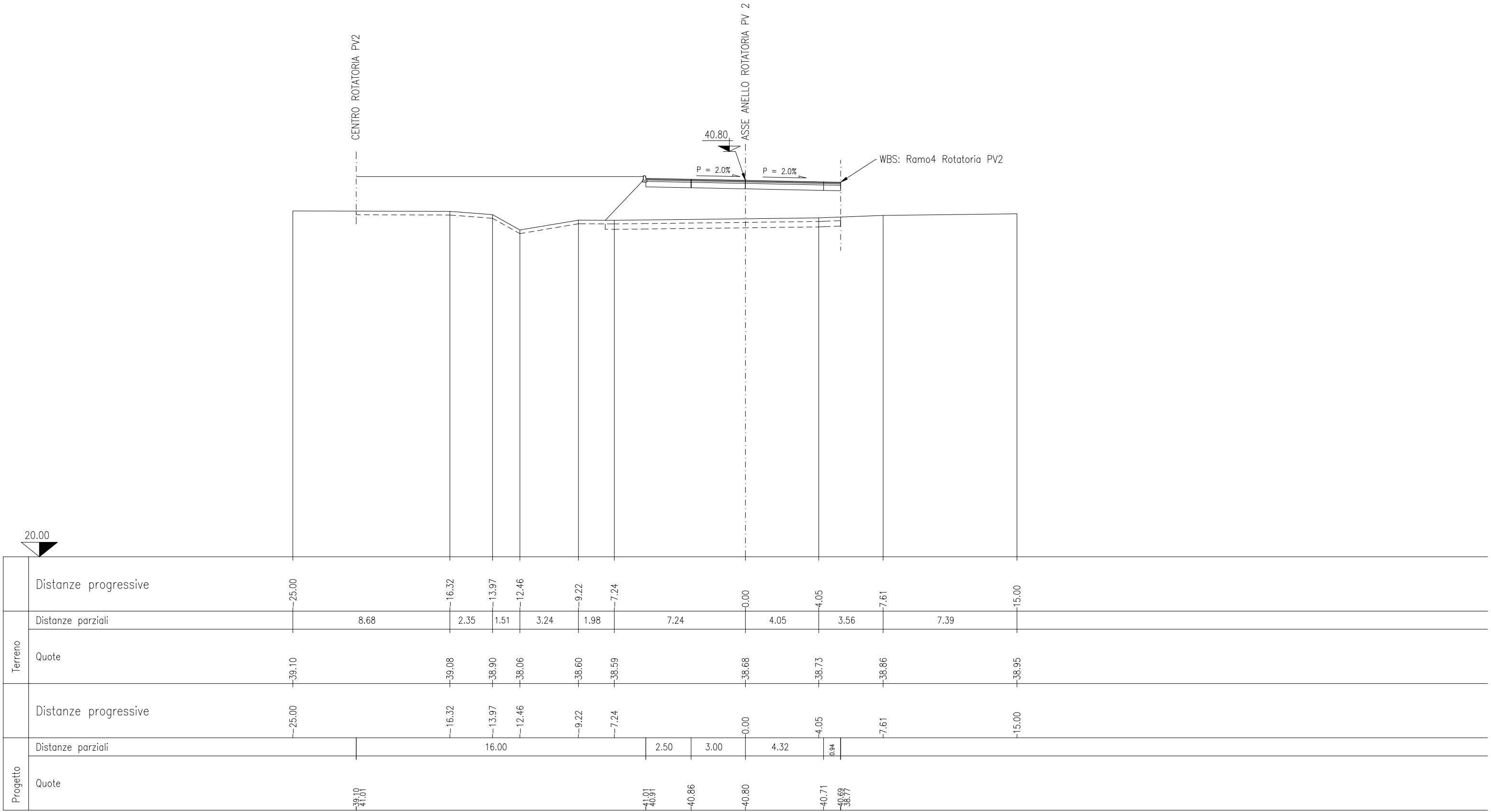


Terreno	Distanze progressive	-25.00	0.00	15.00
	Distanze parziali	25.00	15.00	
Progetto	Quote	-39.10	-39.07	-39.06
	Distanze progressive	-25.00	0.00	-15.00
Progetto	Distanze parziali	16.00	2.50	3.00
	Quote	-39.10 -41.01	-41.01 -40.86	-40.86 -40.80
				-40.74 -40.73 -38.07

RILEVATO  
RIP. 19.14  
SCOTICO  
SCA. 13.30  
BONIFICA  
SCA. 3.97  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.96  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.35  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.86  
BINDER  
RIP. 0.53  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 10.84

SEZ.NUM. 9-PV2

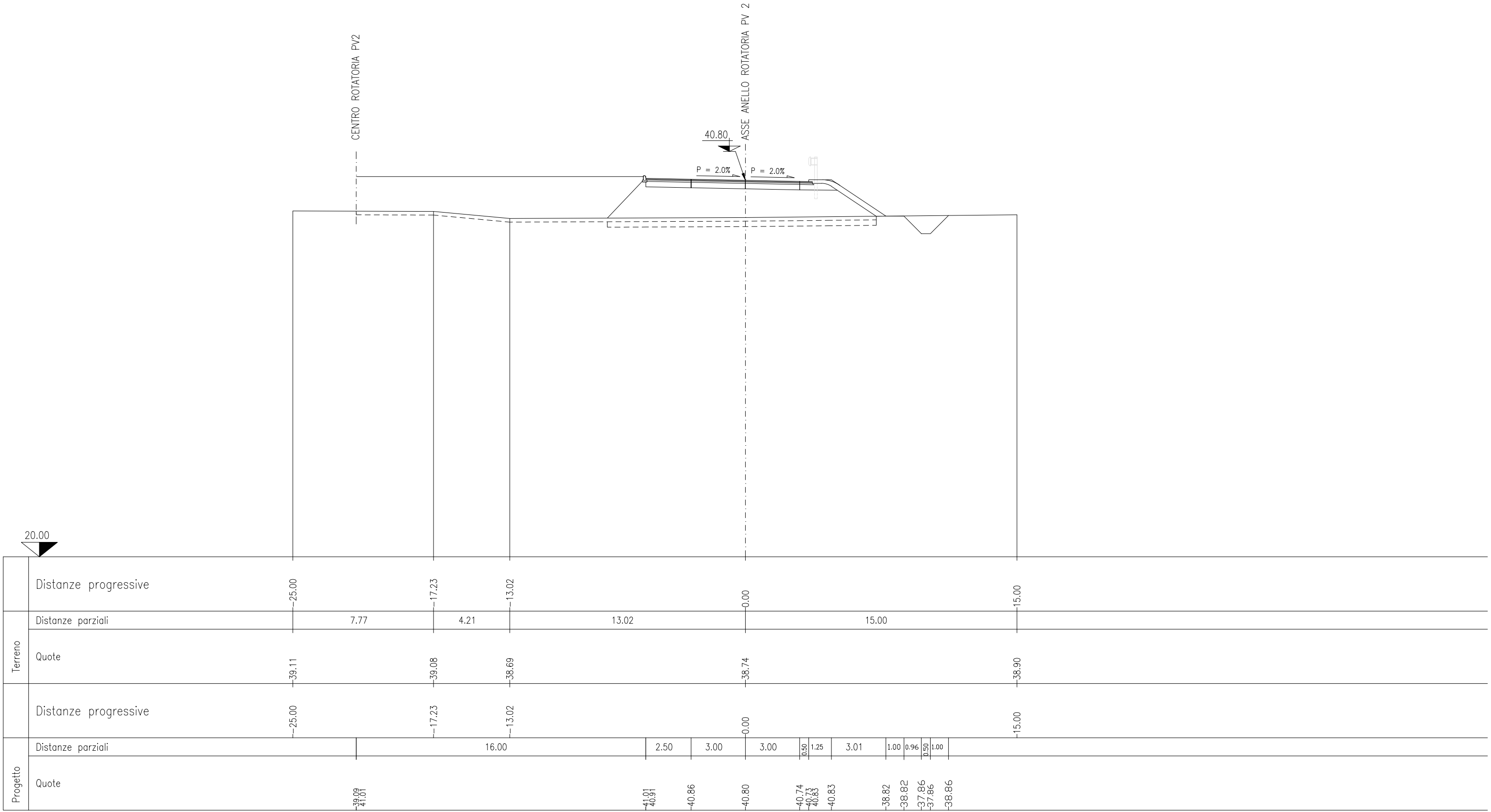
PROGR. 74.35  
PARZ. 9.88



RILEVATO  
RIP. 19.29  
SCOTICO  
SCA. 15.16  
BONIFICA  
SCA. 4.53  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.50  
VEGETALE DX  
SCA. 1.20  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.25  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.74  
BINDER  
RIP. 0.45  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.28

SEZ.NUM. 10-PV2

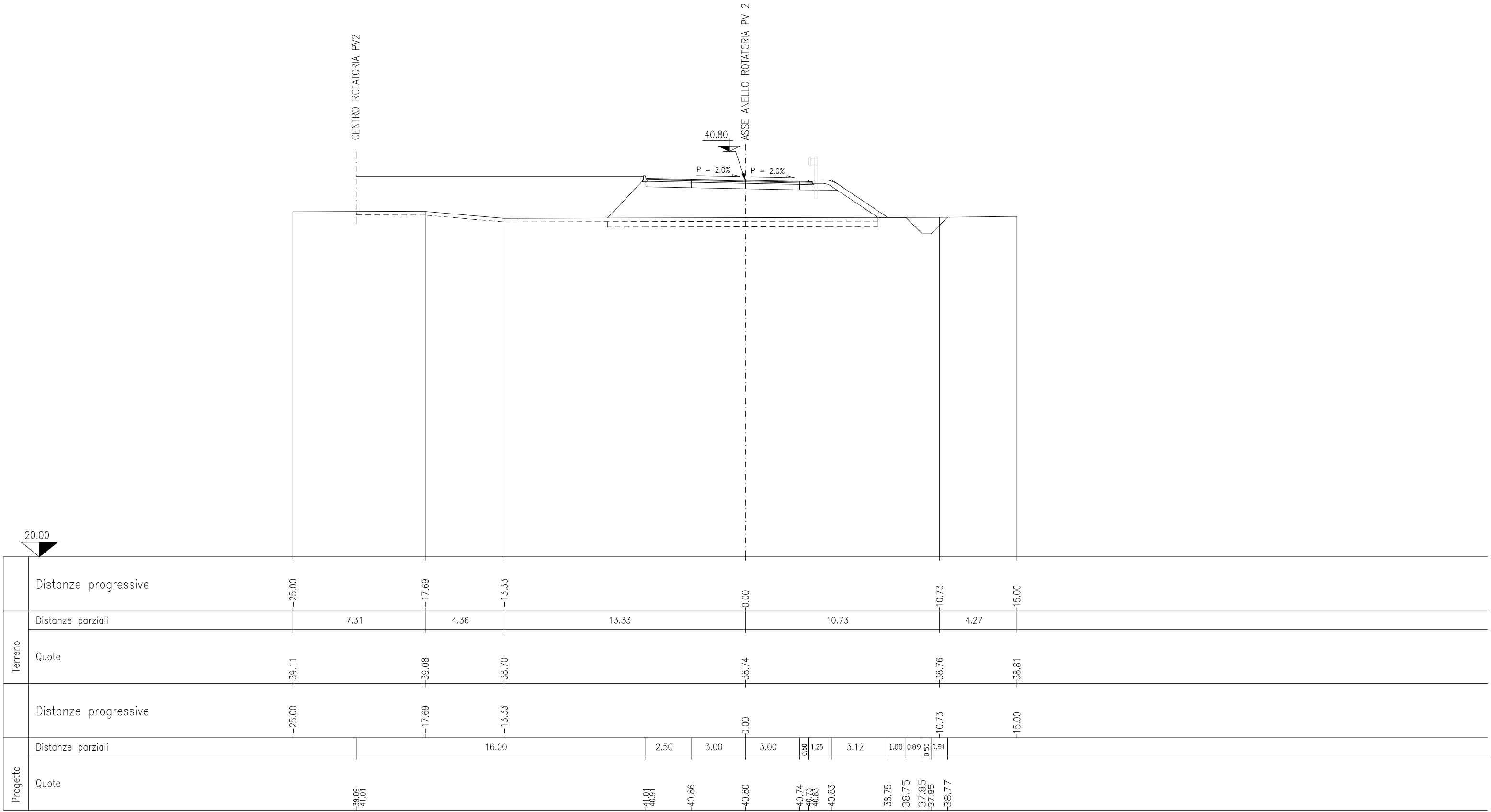
PROGR. 79.40  
PARZ. 5.05



RILEVATO  
RIP. 19.53  
SCOTICO  
SCA. 15.25  
BONIFICA  
SCA. 4.47  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.51  
VEGETALE DX  
SCA. 1.23  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.25  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.74  
BINDER  
RIP. 0.45  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.28

SEZ.NUM. 11-PV2

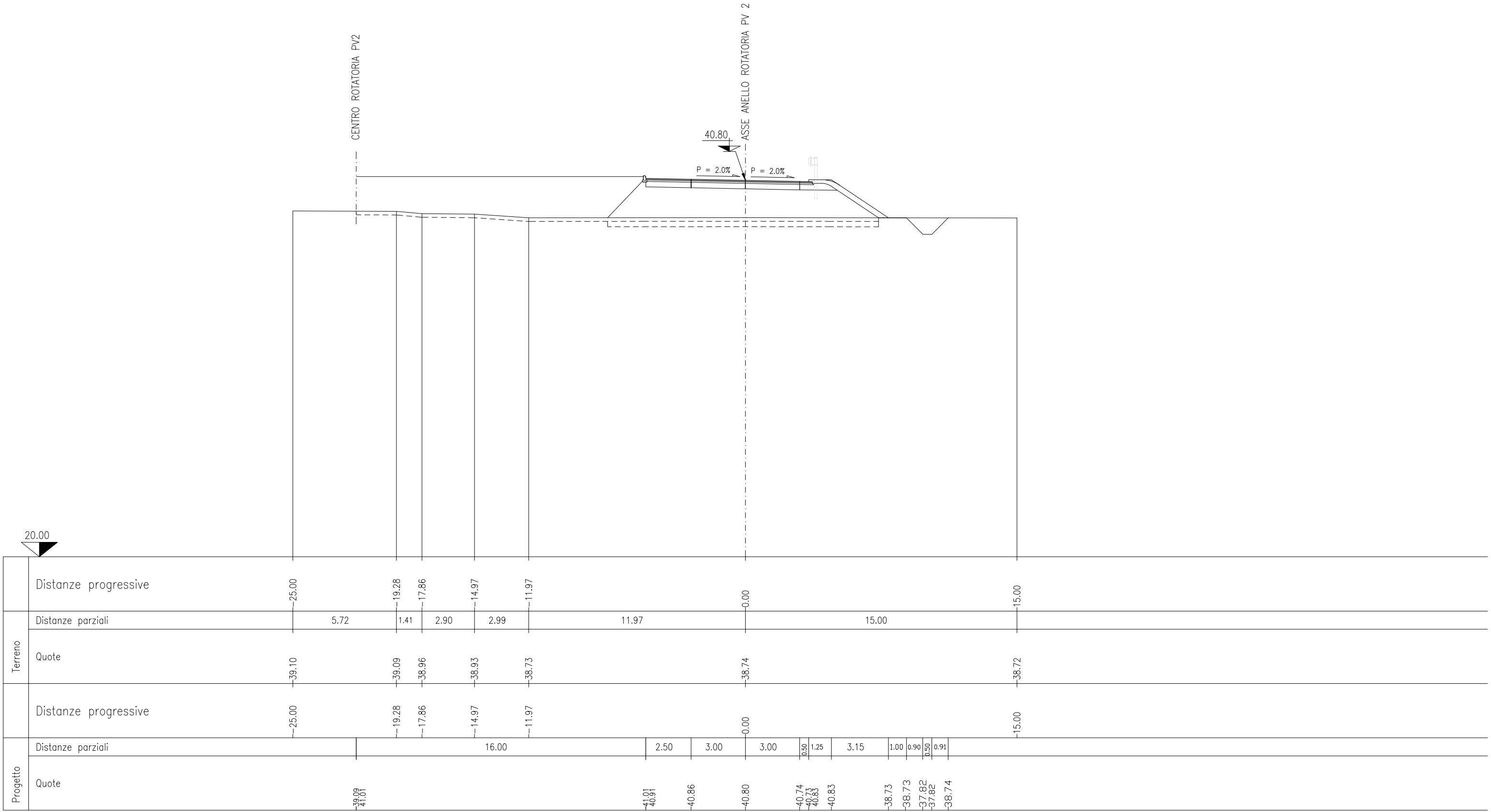
PROGR. 84.43  
PARZ. 5.03



RILEVATO  
RIP. 19.51  
SCOTICO  
SCA. 15.27  
BONIFICA  
SCA. 4.50  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.53  
VEGETALE DX  
SCA. 1.24  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.24  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.74  
BINDER  
RIP. 0.45  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.28

SEZ.NUM. 12-PV2

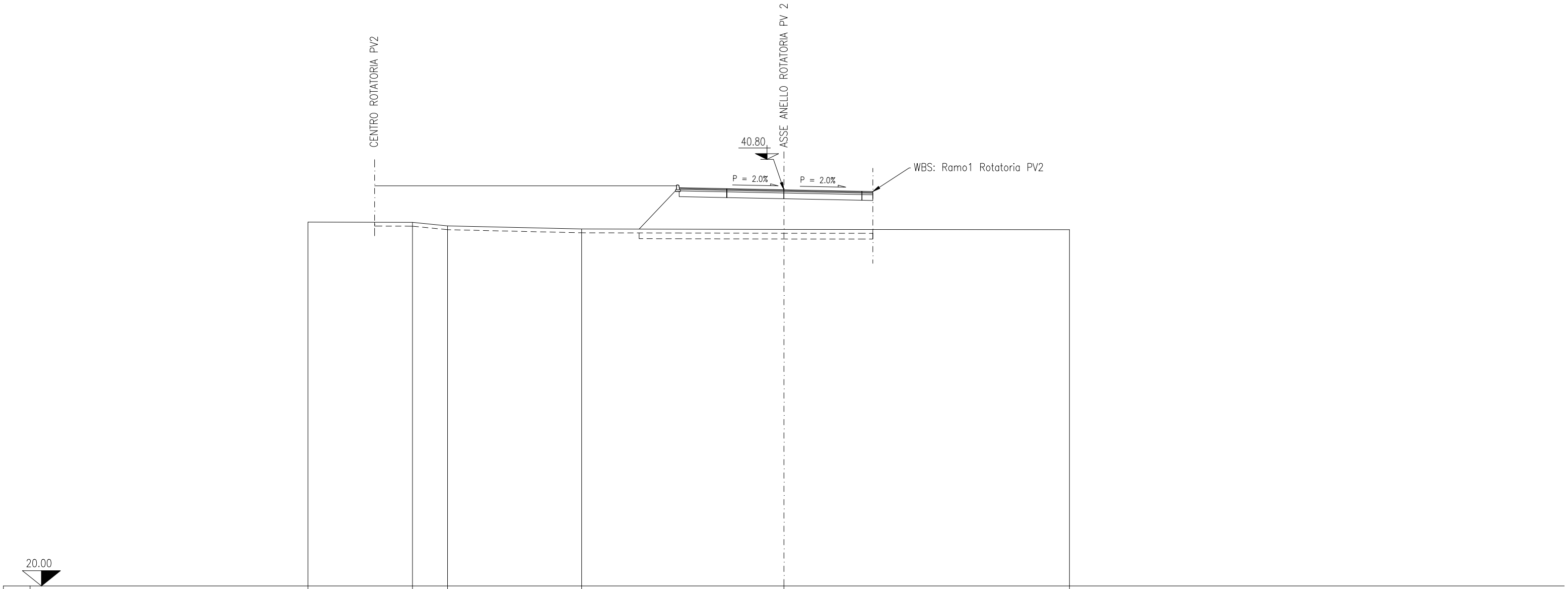
PROGR. 96.94  
PARZ. 12.51



RILEVATO  
RIP. 17.61  
SCOTICO  
SCA. 12.57  
BONIFICA  
SCA. 3.86  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.73  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.17  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.82  
BINDER  
RIP. 0.50  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 10.25

SEZ.NUM. 13-PV2

PROGR. 100.80  
PARZ. 3.85



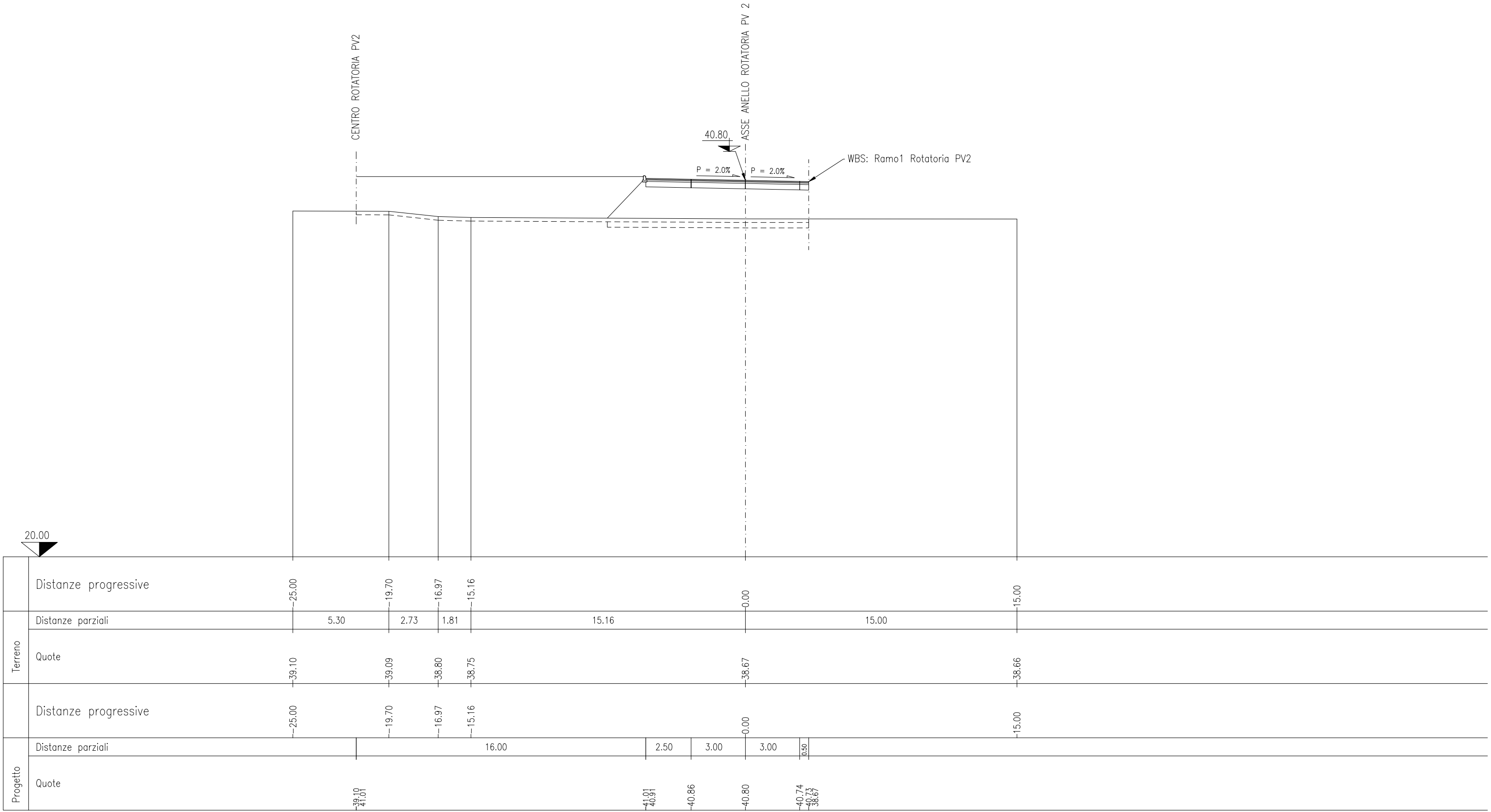
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-19.51	-17.67	-10.62	-0.00	-15.00
	Distanze parziali	5.49	1.84	7.05	10.62	15.00	
Progetto	Quote	-39.10	-39.09	-38.90	-38.74	-38.72	-38.70
	Distanze progressive	-25.00	-19.51	-17.67	-10.62	-0.00	-15.00
Progetto	Distanze parziali		16.00	2.50	3.00	4.10	0.57
	Quote	-39.09	-41.01	-40.91	-40.86	-40.80	-40.72



RILEVATO  
RIP. 16.35  
SCOTICO  
SCA. 11.43  
BONIFICA  
SCA. 3.46  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.39  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 2.82  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.72  
BINDER  
RIP. 0.44  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.08

SEZ.NUM. 14-PV2

PROGR. 107.06  
PARZ. 6.26

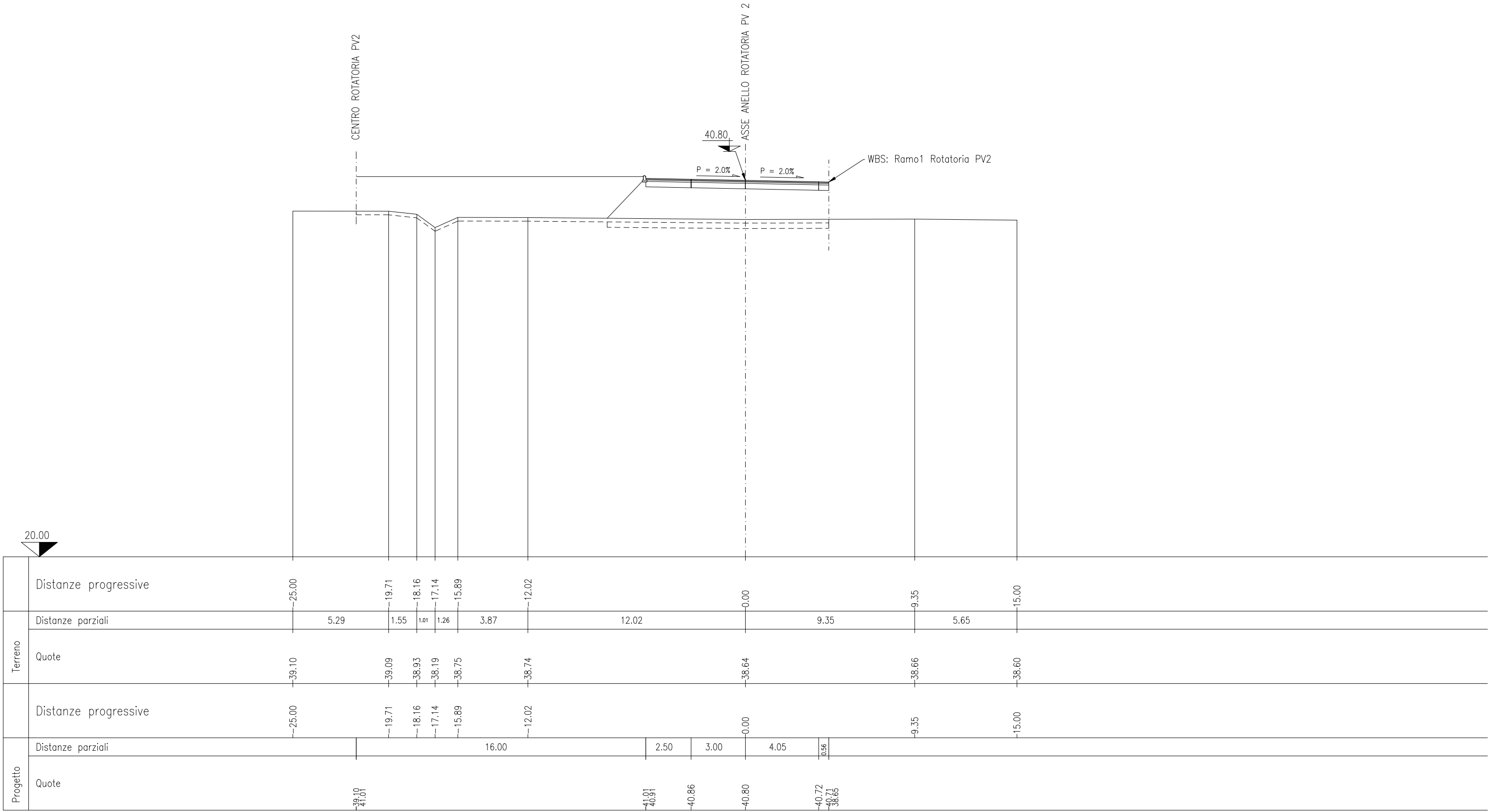


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-19.70	-16.97	-15.16	0.00	-15.00
	Distanze parziali	5.30	2.73	1.81	15.16	15.00	
Progetto	Quote	-39.10	-39.09	-38.80	-38.75	-38.67	-38.66
	Distanze progressive	-25.00	-19.70	-16.97	-15.16	0.00	-15.00
Progetto	Distanze parziali		16.00	2.50	3.00	3.00	0.50
	Quote	-39.10 41.01	-41.01 40.91	-40.86	-40.80	-40.74 40.73	-38.67

RILEVATO  
RIP. 18.30  
SCOTICO  
SCA. 12.54  
BONIFICA  
SCA. 3.73  
ANTICAPILLARE  
RIP. 3.71  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.15  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.81  
BINDER  
RIP. 0.50  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 10.19

SEZ.NUM. 15-PV2

PROGR. 113.54  
PARZ. 6.48

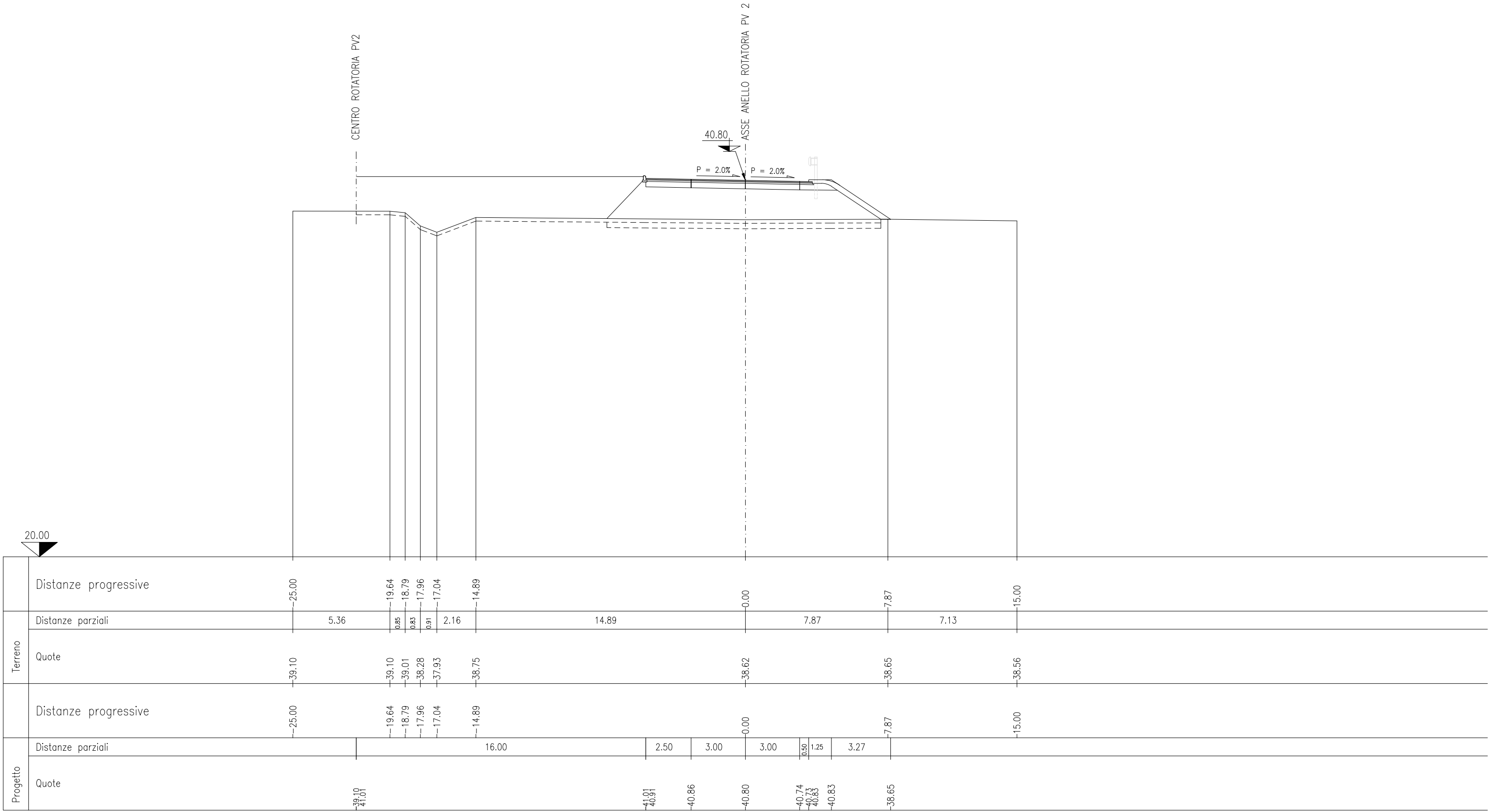


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-19.71	-18.16	-17.14	-15.89	-12.02	-0.00	-9.35	-38.60
	Distanze parziali	5.29	1.55	1.01	1.26	3.87	12.02	9.35	5.65	15.00
	Quote	-39.10	-39.09	-38.93	-38.19	-38.75	-38.74	-38.64	-38.66	-38.60
Progetto	Distanze progressive	-25.00	-19.71	-18.16	-17.14	-15.89	-12.02	-0.00	-9.35	-15.00
	Distanze parziali					16.00	2.50	3.00	4.05	0.56
	Quote	-39.10	-41.01	-40.91	-40.86	-40.80	-40.72	-40.71	-38.66	

RILEVATO  
 SCA. 0.83  
 SCOTICO  
 SCA. 15.43  
 BONIFICA  
 SCA. 4.73  
 ANTICAPILLARE  
 RIP. 4.57  
 VEGETALE DX  
 SCA. 0.44  
 MISTO TABILIZZATO  
 RIP. 0.83  
 STRATO DI BASE  
 RIP. 0.74  
 BINDER  
 RIP. 0.45  
 TAPPETO D'USURA  
 SCA. 9.28

SEZ.NUM. 16-PV2

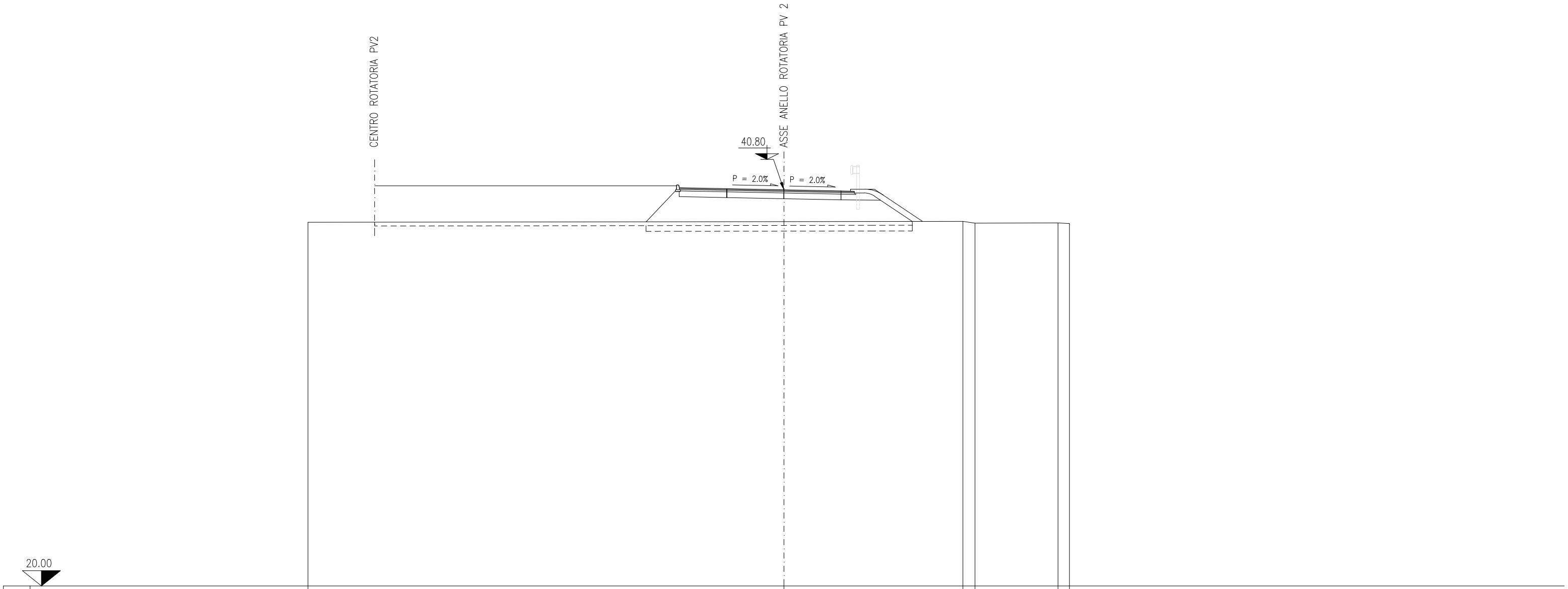
PROGR. 117.32  
 PARZ. 3.78



RILEVATO  
RIP. 13.92  
SCOTICO  
SCA. 14.29  
BONIFICA  
SCA. 4.28  
ANTICAPILLARE  
RIP. 4.23  
VEGETALE DX  
SCA. 1.02  
MISTO TABILIZZATO  
RIP. 3.25  
STRATO DI BASE  
RIP. 0.74  
BINDER  
RIP. 0.45  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 9.28

SEZ.NUM. 17-PV2

PROGR. 135.09  
PARZ. 17.77



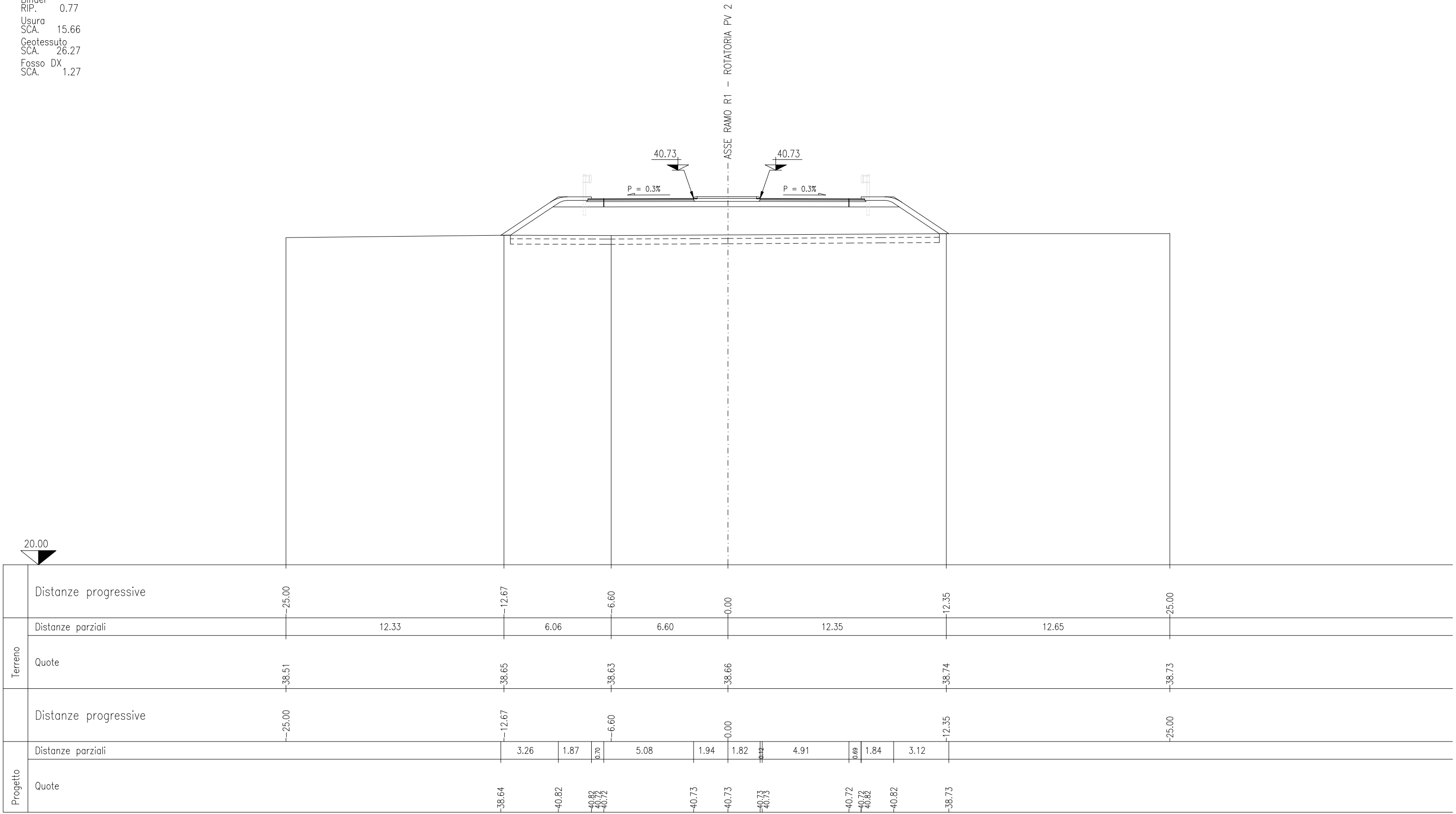
Terreno	Distanze progressive	-25.00			0.00		9.41	10.04		14.40	15.00
	Distanze parziali		25.00			9.41	0.64	4.36		0.60	
Progetto	Quote	-39.09			-39.13		-39.14	-39.05		-39.06	-39.03
	Distanze progressive	-25.00			0.00		9.41	10.04		14.40	15.00
Progetto	Distanze parziali		16.00	2.50	3.00	3.00	0.50	1.25	2.54		
	Quote	-39.10 -41.01		-41.01 -40.86	-40.80		-40.74 -40.73 -40.83		-39.14		

R1 - PV2

Rilevato  
RIP. 32.38  
Scotico  
SCA. 24.67  
Bonifica  
SCA. 7.25  
Anticapillare  
RIP. 7.23  
Vegetale SX  
RIP. 1.39  
Vegetale DX  
RIP. 1.34  
Misto naturale  
RIP. 5.81  
Base  
RIP. 1.27  
Binder  
RIP. 0.77  
Usura  
SCA. 15.66  
Geotessuto  
SCA. 26.27  
Fosso DX  
SCA. 1.27

SEZ.NUM. R1-1

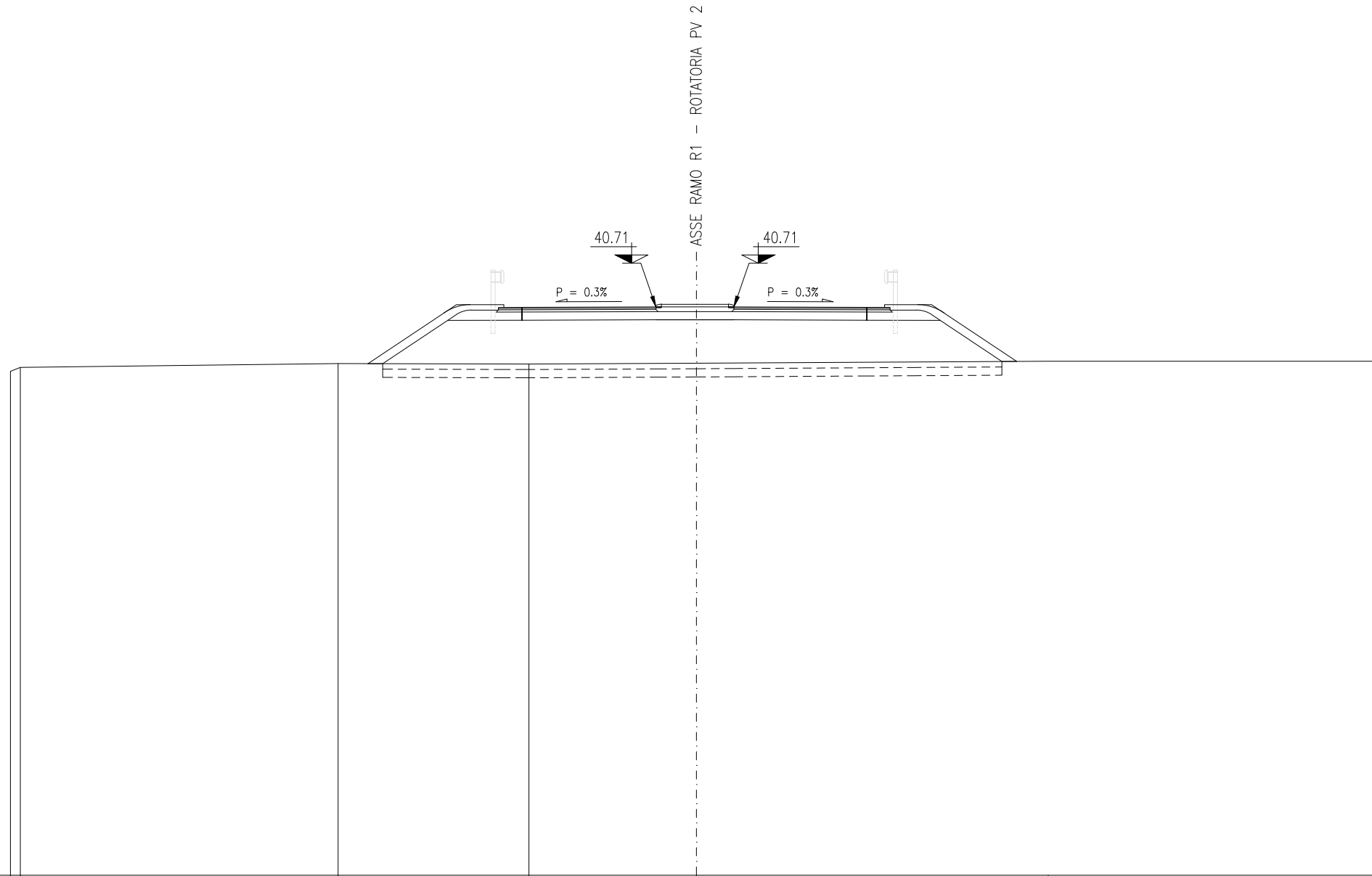
PROGR. 3.50  
PARZ. 3.50



Rilevato RIP. 29.53  
 Scotico SCA. 22.97  
 Bonifica SCA. 6.74  
 Anticapillare RIP. 6.73  
 Vegetale SX RIP. 1.36  
 Vegetale DX RIP. 1.31  
 Misto naturale RIP. 5.32  
 Base RIP. 1.15  
 Binder RIP. 0.70  
 Usura SCA. 14.28  
 Geotessuto SCA. 24.57  
 Fosso DX SCA. 1.28

SEZ.NUM. R1-2

PROGR. 4.24  
 PARZ. 0.74

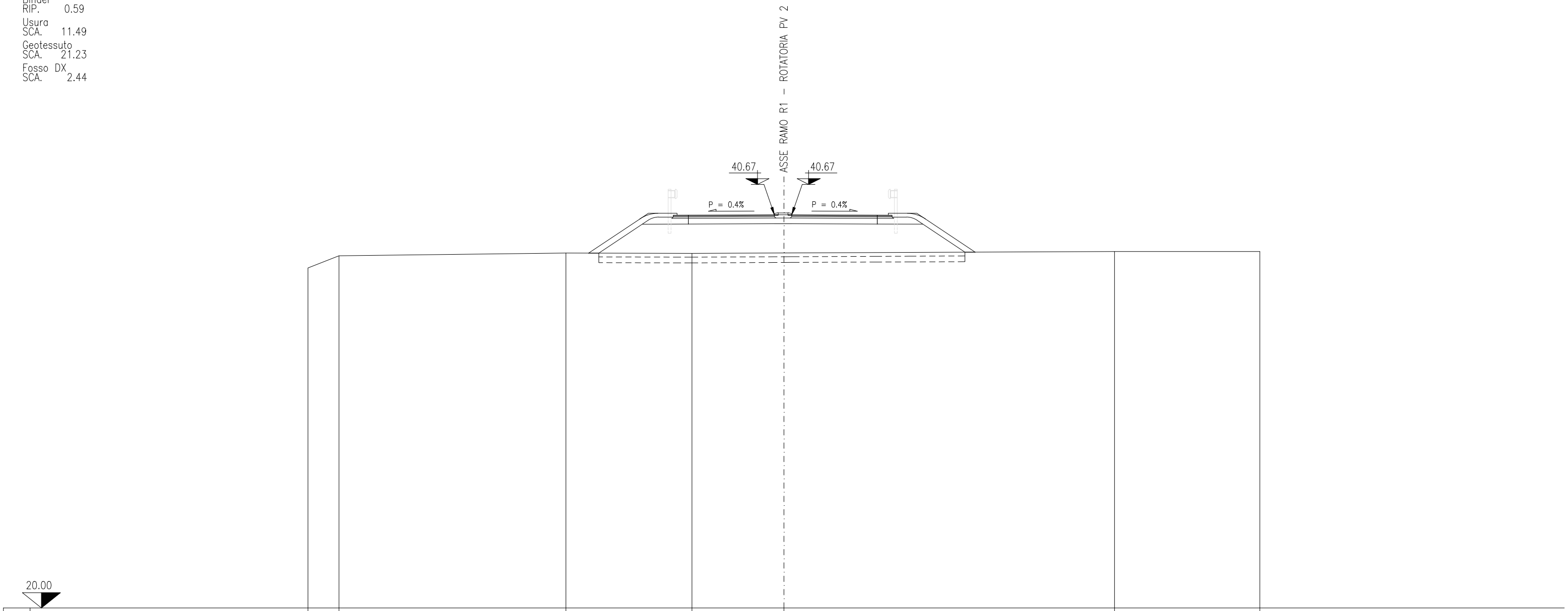


Terreno	Distanze progressive	25.00	13.06	6.10	0.00	12.83	12.17	25.00					
	Distanze parziali	0.56	11.59	6.95	6.10	12.83	12.17	25.00					
Progetto	Quote	-38.37	-38.65	-38.63	-38.66	-38.74	-38.73	-38.73					
	Distanze progressive	25.00	13.06	6.10	0.00	12.83	12.17	25.00					
Progetto	Distanze parziali		3.22	1.73	0.66	4.88	1.48	1.37	4.74	0.65	1.71	3.10	
	Quote		-38.65	-40.80	-40.80	-40.70	-40.70	-40.70	-40.71	-40.71	-40.71	-40.70	-40.80

Rilevato RIP. 23.90  
 Scotico SCA. 19.83  
 Bonifica SCA. 5.74  
 Anticapillare RIP. 5.74  
 Vegetale SX RIP. 1.20  
 Vegetale DX RIP. 1.25  
 Misto naturale RIP. 4.33  
 Base RIP. 0.93  
 Binder RIP. 0.59  
 Usura SCA. 11.49  
 Geotessuto SCA. 21.23  
 Fosso DX SCA. 2.44

SEZ.NUM. R1-3

PROGR. 6.12  
 PARZ. 1.87



20.00

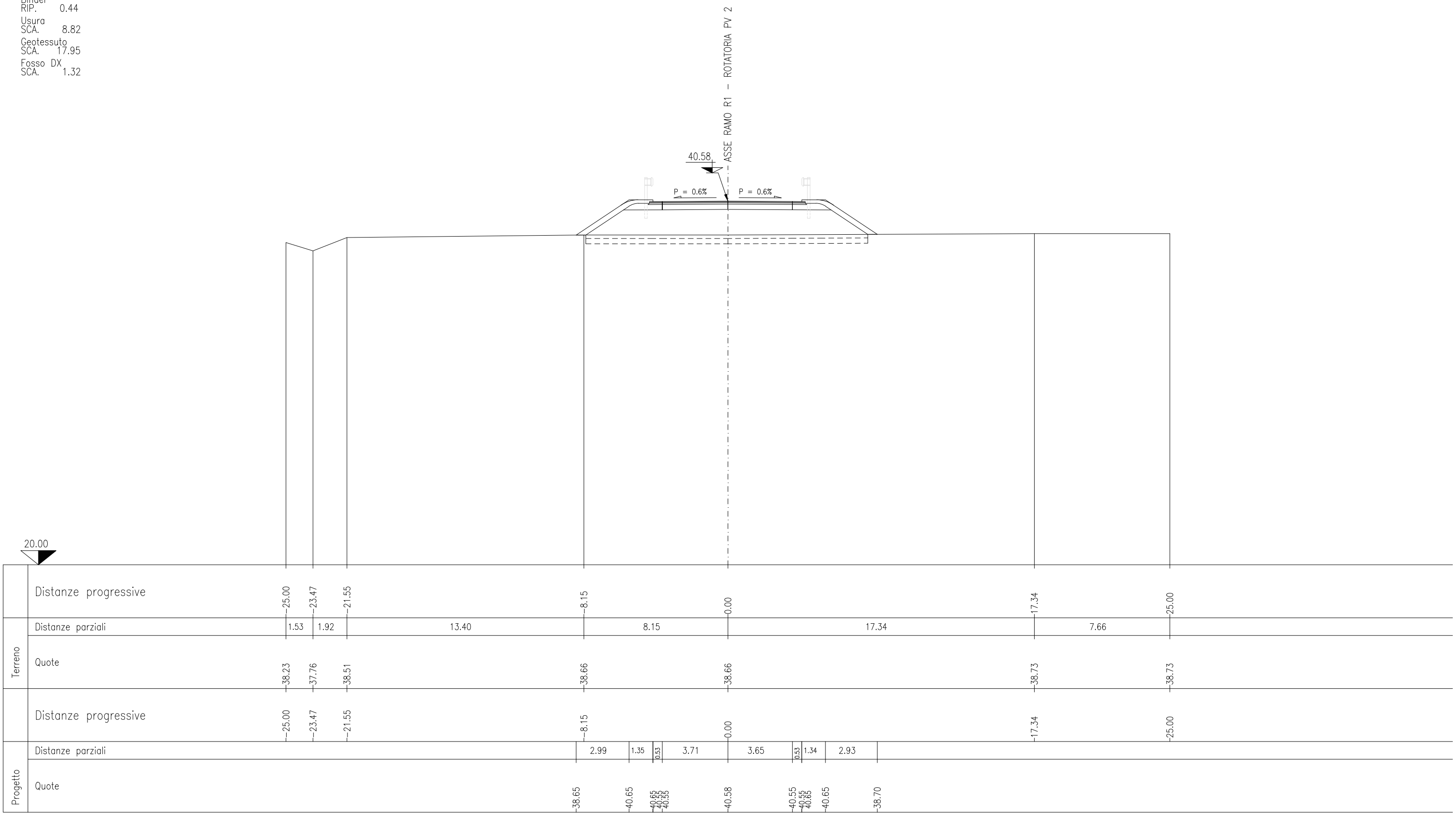
Terreno	Distanze progressive	-25.00	-23.37	-11.45	-4.83	0.00	-17.37	-25.00
	Distanze parziali	1.63	11.92	6.62	4.83	0.00	17.37	7.63
Progetto	Quote	-37.87	-38.51	-38.65	-38.64	-38.66	-38.73	-38.73
	Distanze progressive	-25.00	-23.37	-11.45	-4.83	0.00	-17.37	-25.00
Progetto	Distanze parziali			3.14	1.51	0.59	4.52	0.58
	Quote			-38.65	-40.74	-40.74	-40.67	-40.67



Rilevato RIP. 18.06  
 Scotico SCA. 16.15  
 Bonifica SCA. 5.15  
 Anticappare RIP. 4.38  
 Vegetale SX RIP. 1.19  
 Vegetale DX RIP. 1.17  
 Misto naturale RIP. 3.42  
 Base RIP. 0.71  
 Binder RIP. 0.44  
 Usura SCA. 8.82  
 Geotessuto SCA. 17.95  
 Fosso DX SCA. 1.32

SEZ.NUM. R1-4

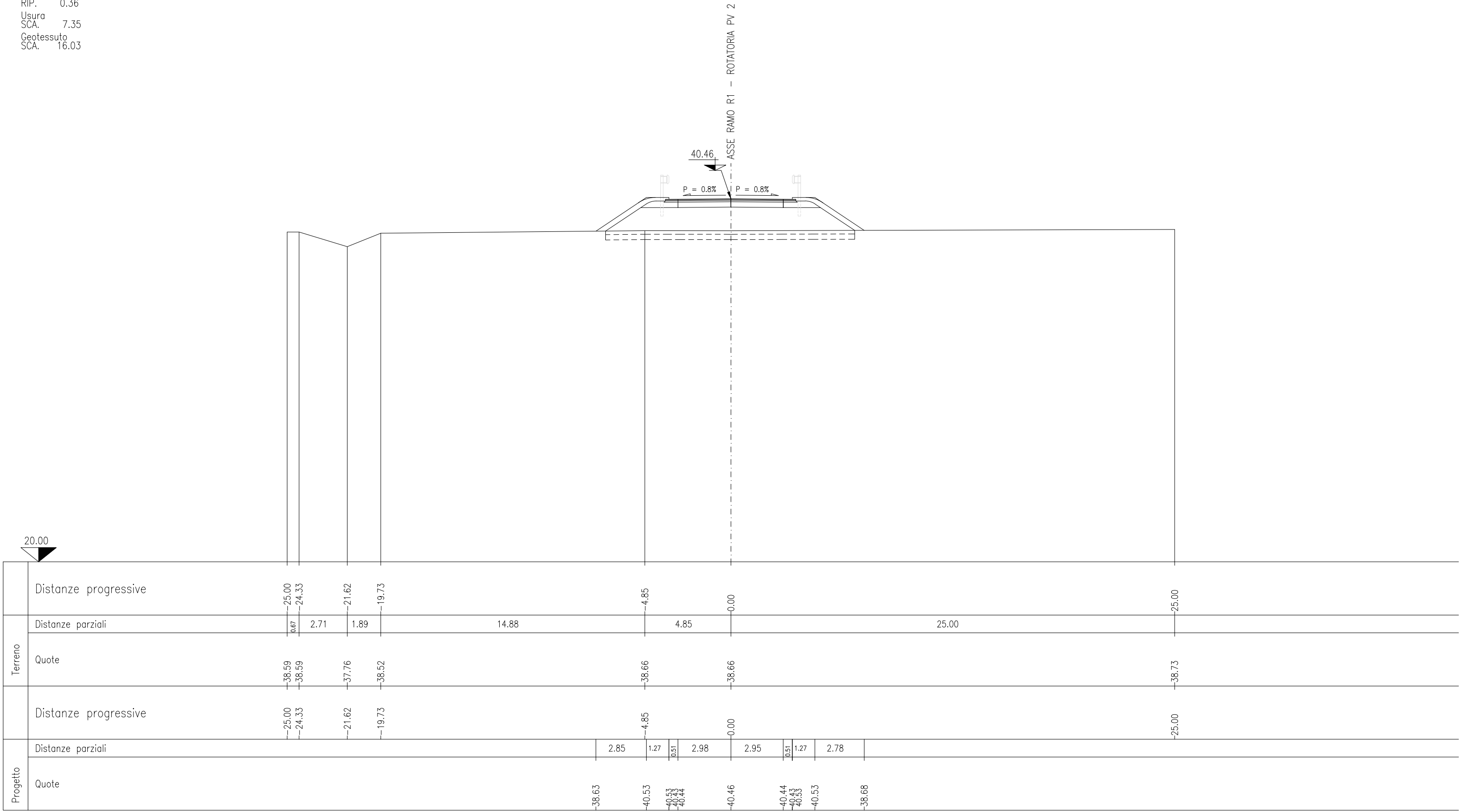
PROGR. 8.81  
 PARZ. 2.69



Rilevato  
RIP. 14.45  
Scotico  
SCA. 14.43  
Bonifica  
SCA. 4.20  
Anticapillare  
RIP. 4.19  
Vegetale SX  
RIP. 1.11  
Vegetale DX  
RIP. 1.10  
Misto naturale  
RIP. 2.93  
Base  
RIP. 0.59  
Binder  
RIP. 0.36  
Usura  
SCA. 7.35  
Geotessuto  
SCA. 16.03

SEZ.NUM. R1-4bis

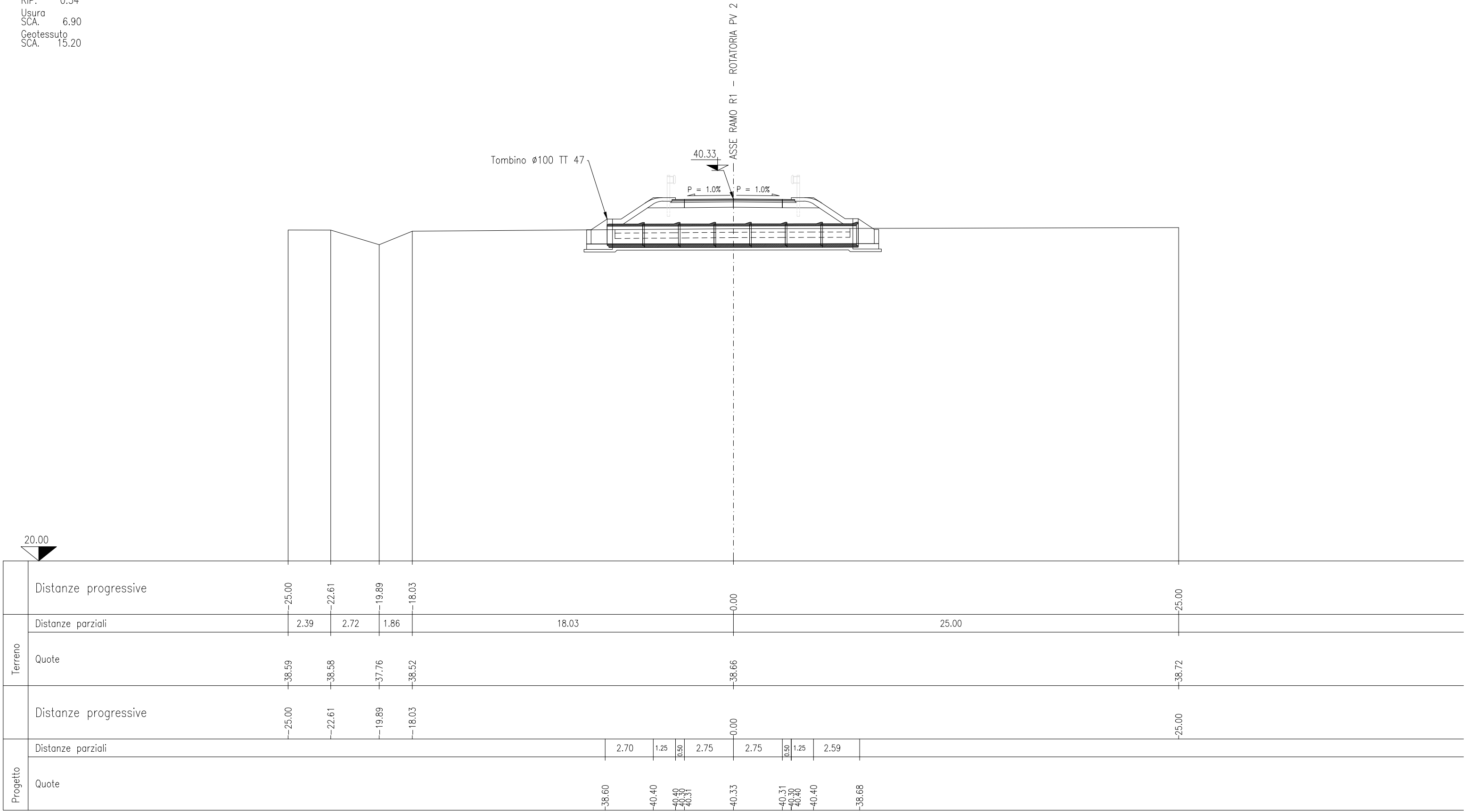
PROGR. 11.50  
PARZ. 2.69



Rilevato RIP. 12.29  
 Scotico SCA. 13.60  
 Bonifica SCA. 3.95  
 Anticapillare RIP. 3.93  
 Vegetale SX RIP. 1.07  
 Vegetale DX RIP. 1.03  
 Misto naturale RIP. 2.78  
 Base RIP. 0.56  
 Binder RIP. 0.34  
 Usura SCA. 6.90  
 Geotessuto SCA. 15.20

SEZ.NUM. R1-5

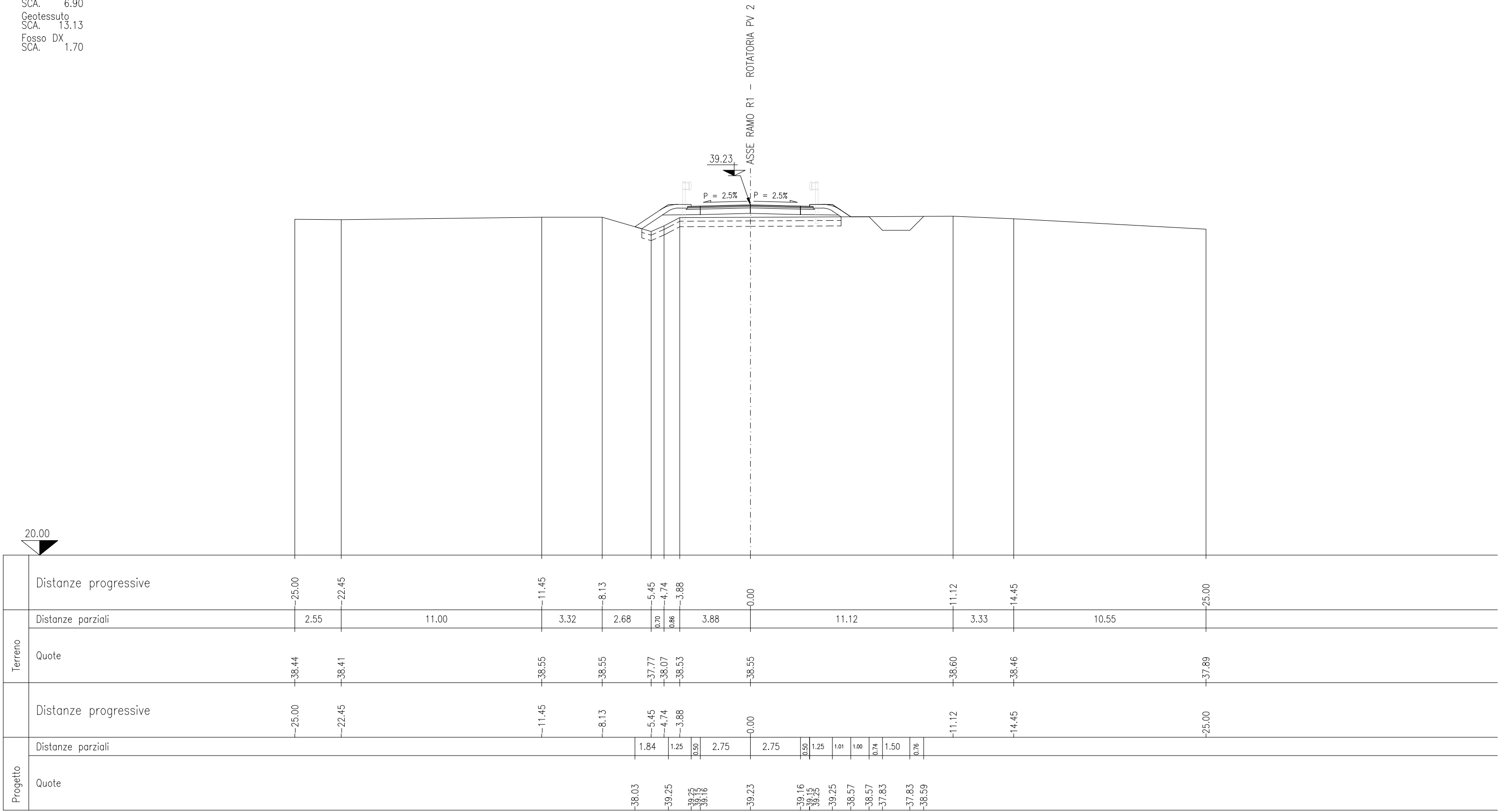
PROGR. 14.00  
 PARZ. 2.51



Rilevato RIP. 1.15  
 Scotico SCA. 11.53  
 Bonifica SCA. 3.27  
 Anticappare RIP. 3.27  
 Vegetale SX RIP. 0.80  
 Vegetale DX RIP. 0.48  
 Misto naturale RIP. 2.76  
 Base RIP. 0.56  
 Binder RIP. 0.34  
 Usura SCA. 6.90  
 Geotessuto SCA. 13.13  
 Fosso DX SCA. 1.70

SEZ.NUM. R1-6

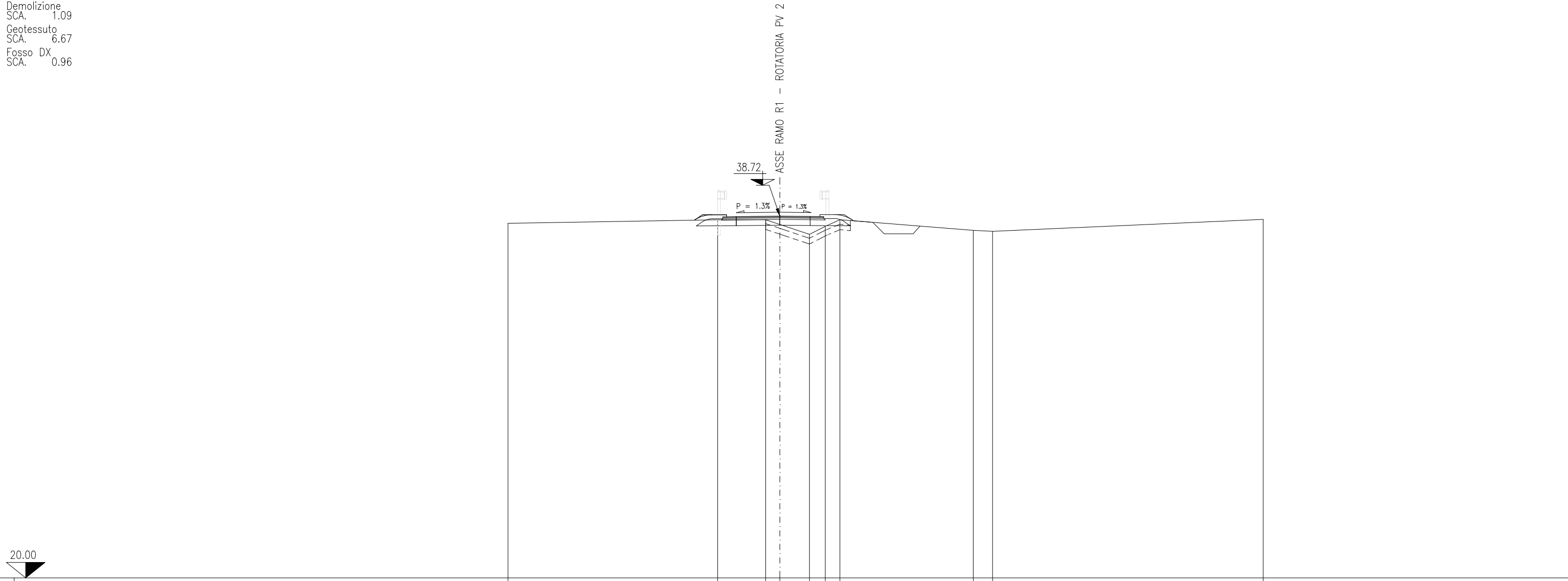
PROGR. 34.94  
 PARZ. 20.93



- Rilevato RIP. 0.31
- Scotico SCA. 5.11
- Bonifica SCA. 1.18
- Anticapillare RIP. 0.78
- Vegetale SX RIP. 0.34
- Vegetale DX RIP. 0.33
- Misto naturale RIP. 2.26
- Base RIP. 0.42
- Binder RIP. 0.26
- Usura SCA. 5.22
- Demolizione SCA. 1.09
- Geotessuto SCA. 6.67
- Fosso DX SCA. 0.96

SEZ.NUM. R1-7

PROGR. 48.60  
PARZ. 13.67

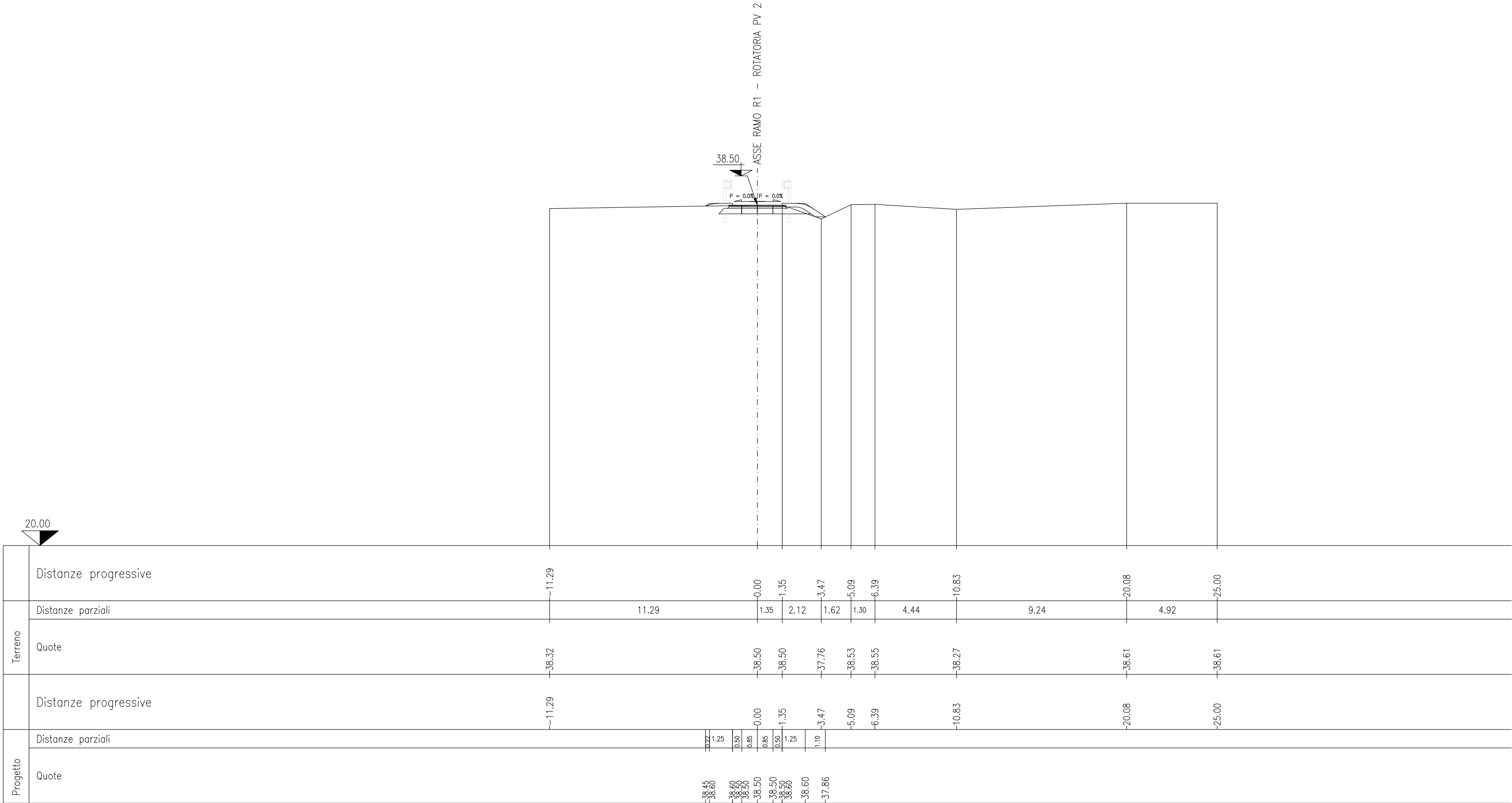


Terreno	Distanze progressive		14.06	3.21	0.73	0.00	1.53	2.35	3.11		10.01	11.00	25.00		
	Distanze parziali				10.85	2.48	0.73	1.53	0.82	0.75	6.90	1.00	14.00	25.00	
Progetto	Quote		-38.34	-38.52	-38.52	-38.28	-37.77	-38.19	-38.53		-37.98	-37.93	-38.54		
	Distanze progressive		14.06	3.21	0.73	0.00	1.53	2.35	3.11		10.01	11.00	25.00		
Progetto	Distanze parziali			0.42	1.25	0.50	2.25	1.57	0.50	1.26	0.48	1.00	0.59	1.50	0.35
	Quote			-38.50	-38.78	-38.78	-38.69	-38.79	-38.79	-38.47	-38.47	-37.80	-37.80	-37.80	

Scotico SCA. 2.33  
 Anticappillare RIP. 0.18  
 Vegetale SX RIP. 0.40  
 Vegetale DX RIP. 0.53  
 Misto naturale RIP. 1.40  
 Base RIP. 0.25  
 Binder RIP. 0.16  
 Usura SCA. 3.10  
 Demolizione SCA. 1.59  
 Geotessuto SCA. 3.91

SEZ.NUM. R1-8

PROGR. 63.02  
 PARZ. 14.41



R4 - PV2

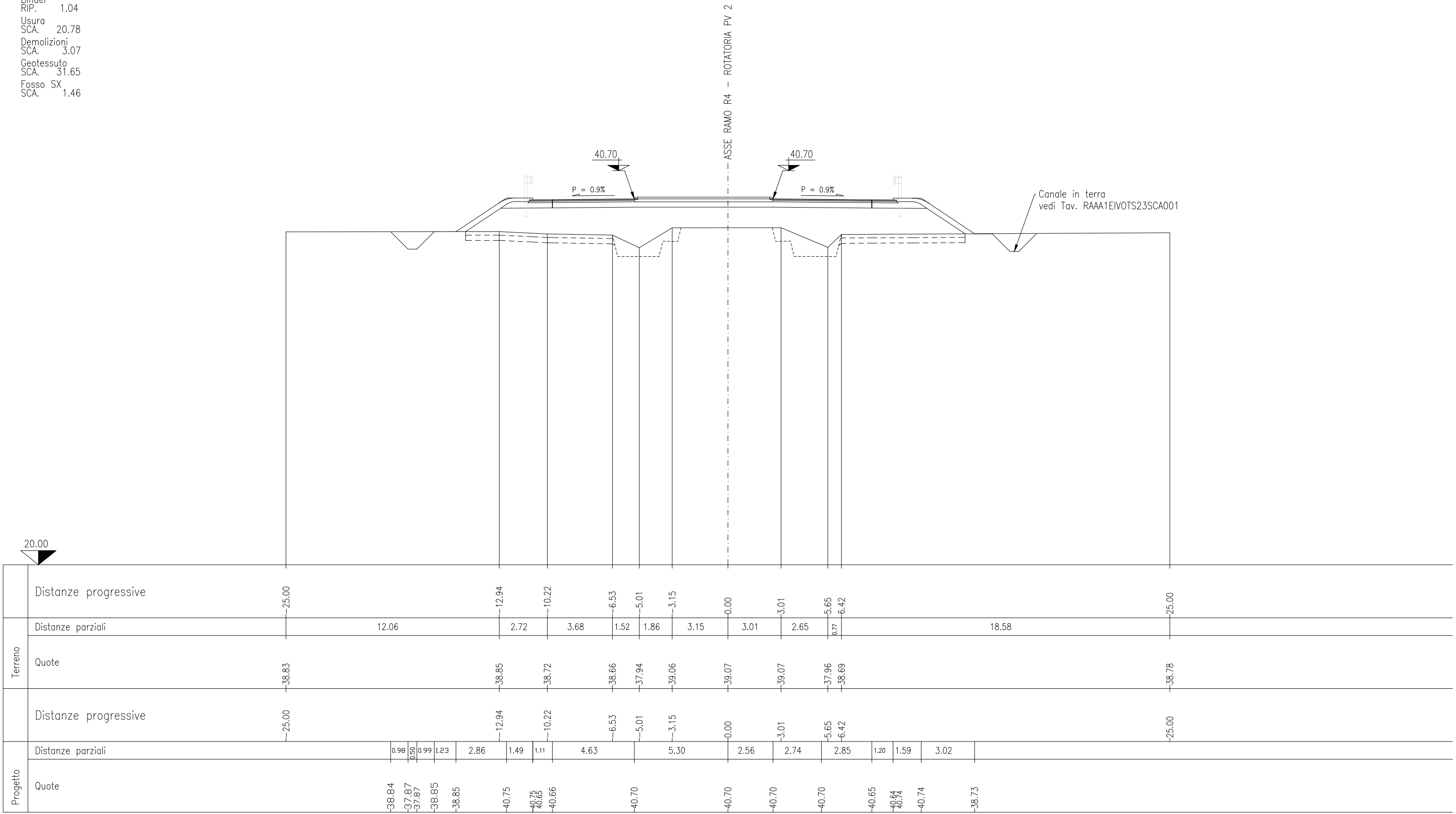




Rilevato RIP. 39.40  
 Scotico SCA. 30.05  
 Bonifica SCA. 6.63  
 Anticapillare RIP. 6.72  
 Vegetale SX RIP. 1.18  
 Vegetale DX RIP. 1.25  
 Misto naturale RIP. 7.13  
 Base RIP. 1.67  
 Binder RIP. 1.04  
 Usura SCA. 20.78  
 Demolizioni SCA. 3.07  
 Geotessuto SCA. 31.65  
 Fosso SX SCA. 1.46

SEZ.NUM. R4-2

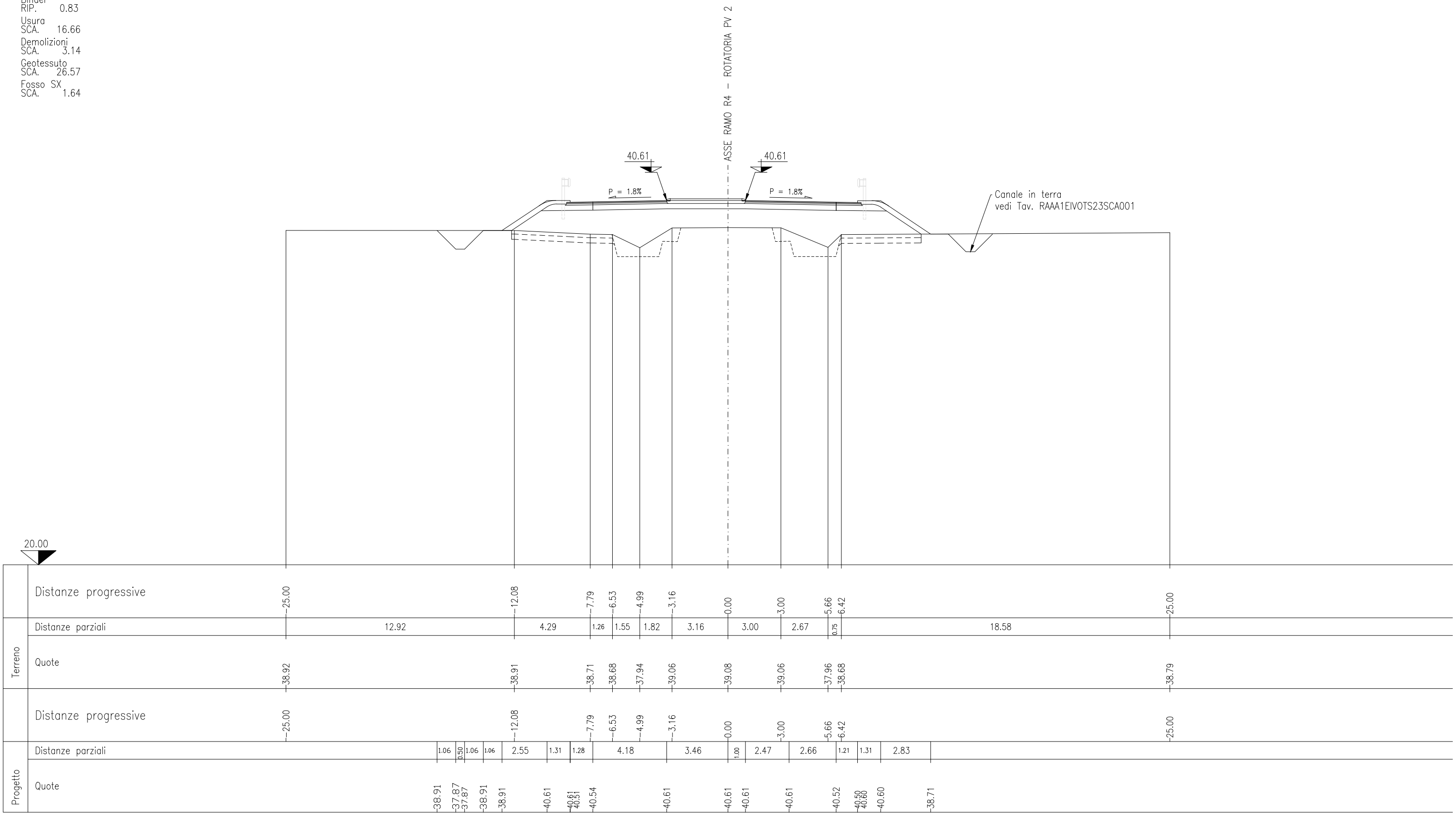
Progr. 4.80  
 Parz. 1.28



Rilevato RIP. 30.09  
 Scotico SCA. 24.97  
 Bonifica SCA. 5.10  
 Anticappare RIP. 5.18  
 Vegetale SX RIP. 1.04  
 Vegetale DX RIP. 1.12  
 Misto naturale RIP. 5.72  
 Base RIP. 1.34  
 Binder RIP. 0.83  
 Usura SCA. 16.66  
 Demolizioni SCA. 3.14  
 Geotessuto SCA. 26.57  
 Fosso SX SCA. 1.64

SEZ.NUM. R4-3

PROGR. 9.44  
 PARZ. 4.64

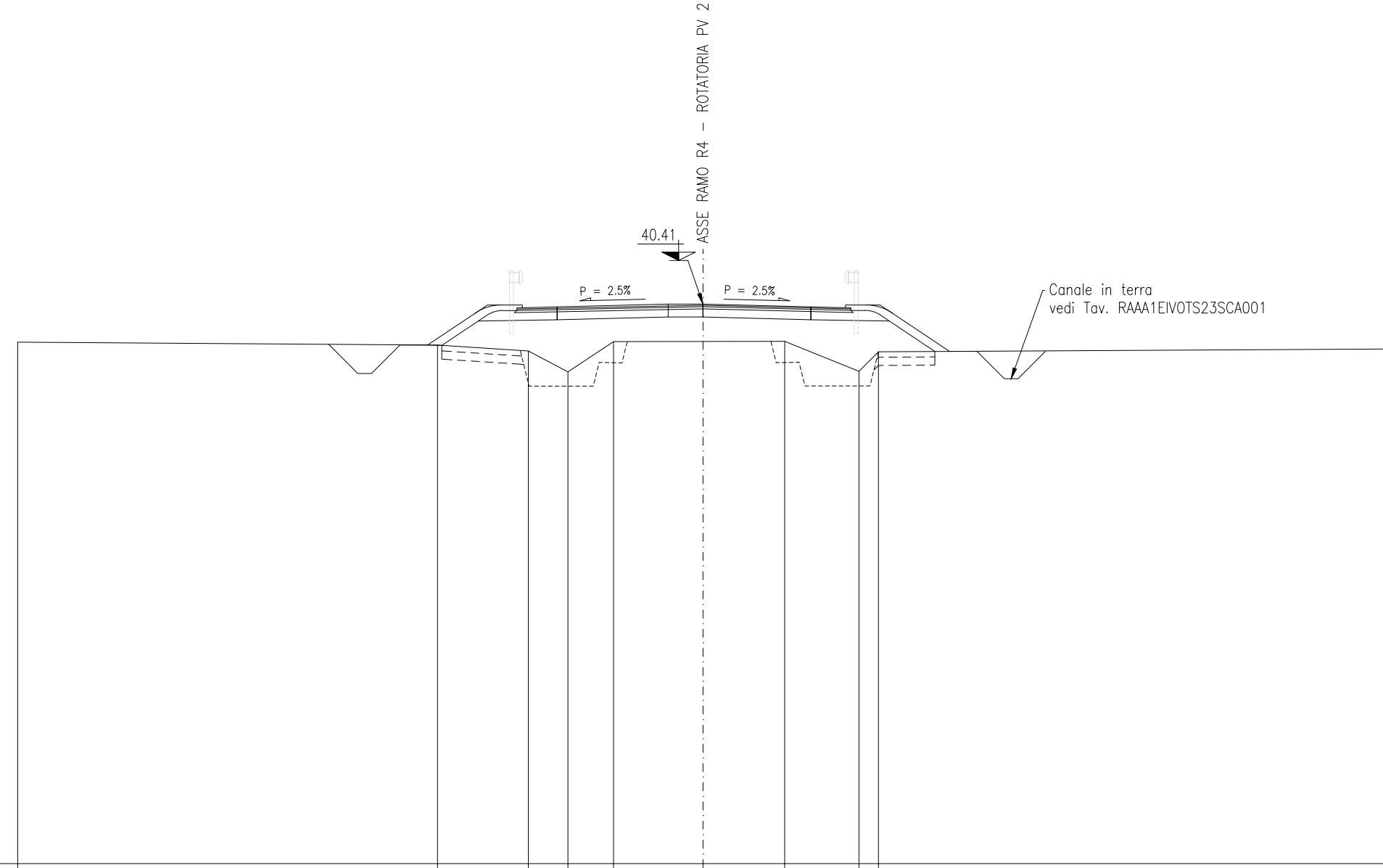




- Rilevato RIP. 20.30
- Scotico SCA. 19.82
- Bonifica SCA. 3.50
- Anticappare RIP. 3.58
- Vegetale SX RIP. 0.88
- Vegetale DX RIP. 1.03
- Misto naturale RIP. 4.27
- Base RIP. 1.06
- Binder RIP. 0.60
- Usura SCA. 12.19
- Demolizioni SCA. 3.12
- Geotessuto SCA. 21.42
- Fosso SX SCA. 1.62

SEZ.NUM. R4-5

PROGR. 19.52  
PARZ. 4.49



Terreno	Distanze progressive	-25.00		-9.69	6.37	4.93	3.26	0.00	2.98	2.71	5.69	6.40	-25.00			
	Distanze parziali		15.31	3.32	1.44	1.67	3.26	2.98	2.71	0.71	18.60					
Quote		-39.02		-38.92	-38.70	-37.94	-39.04	-39.05	-39.05	-37.96	-38.67		-38.77			
Progetto	Distanze progressive	-25.00		-9.69	6.37	4.93	3.26	0.00	2.98	5.69	6.40	-25.00				
	Distanze parziali		1.06	0.50	1.03	1.01	2.19	1.27	1.27	4.05	1.27	3.94	1.26	1.26	2.54	
Quote		-38.94	-37.88	-37.88	-38.92	-38.92	-40.38	-40.38	-40.31	-40.41	-40.41	-40.31	-40.38	-40.38	-38.69	

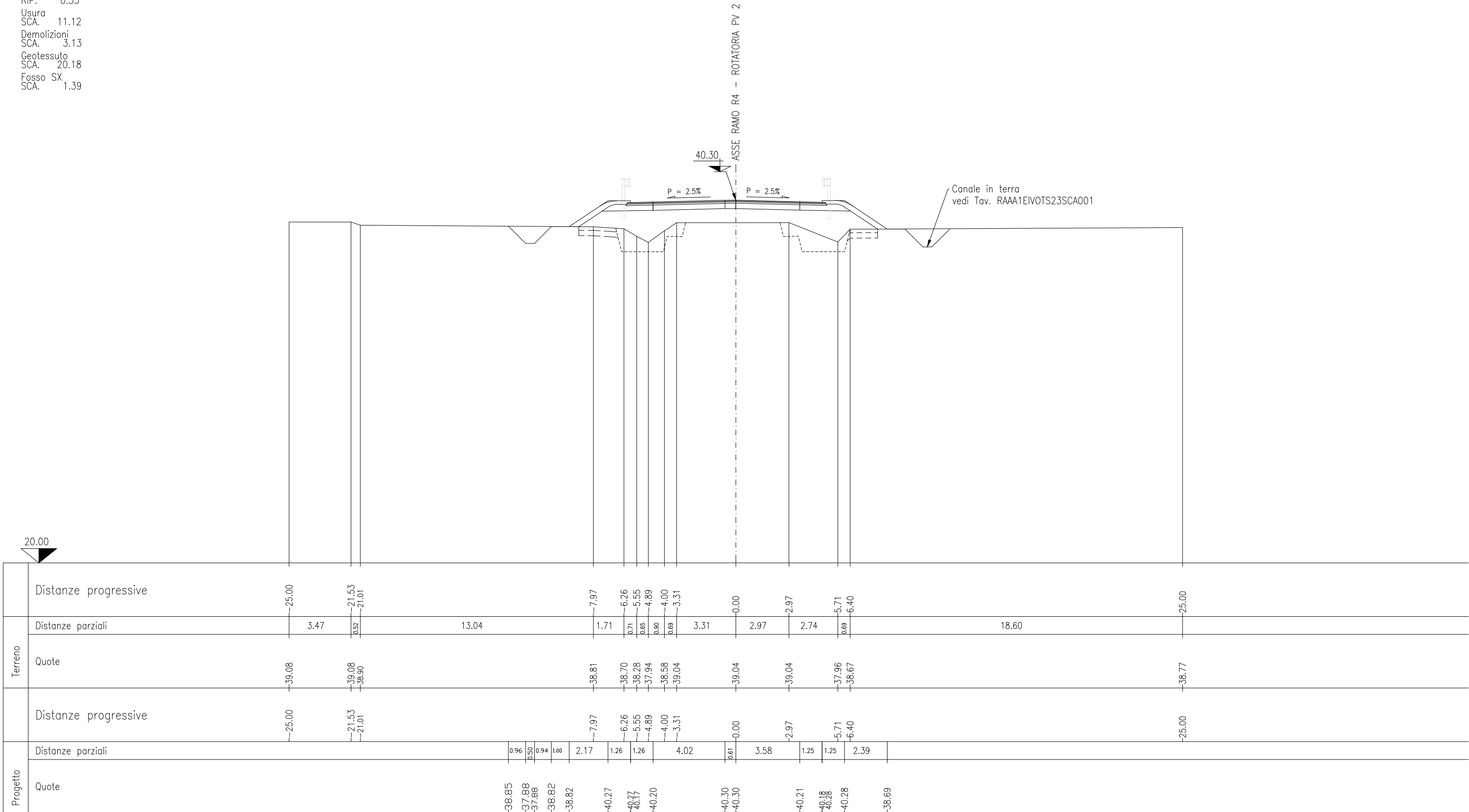
20.00

Canale in terra  
vedi Tav. RAAA1EIVOTS23SCA001

Rilevato RIP. 17.50  
 Scotico SCA. 18.58  
 Bonifica SCA. 3.13  
 Anticappare RIP. 3.22  
 Vegetale SX RIP. 0.89  
 Vegetale DX RIP. 0.97  
 Misto naturale RIP. 4.01  
 Base RIP. 0.92  
 Binder RIP. 0.55  
 Usura SCA. 11.12  
 Demolizioni SCA. 3.13  
 Geotessuto SCA. 20.18  
 Fosso SX SCA. 1.39

SEZ.NUM. R4-6

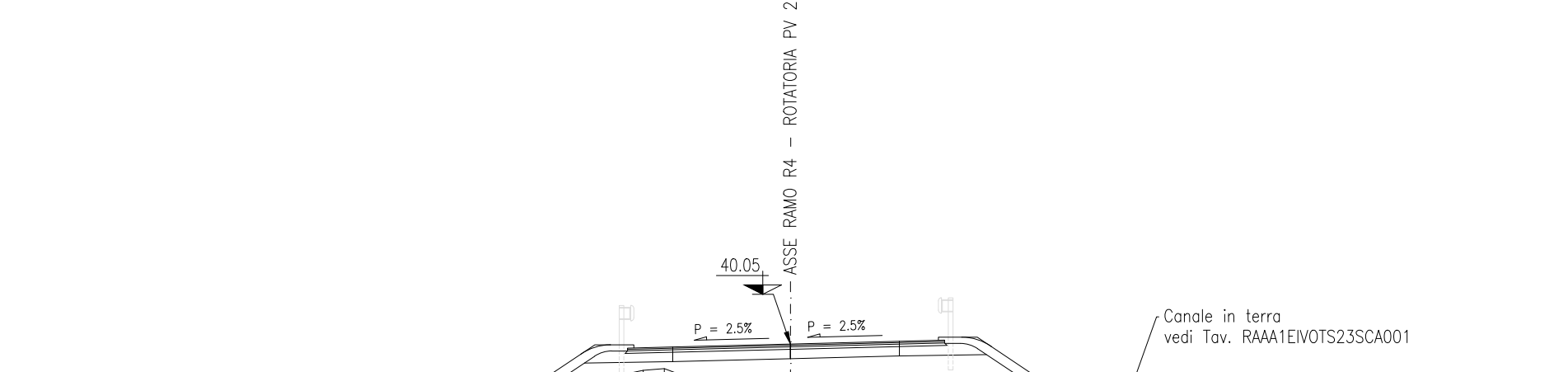
PROGR. 24.94  
 PARZ. 5.41



SEZ.NUM. R4-7

PROGR. 37.58  
PARZ. 12.64

Rilevato  
RIP. 11.81  
Scotico  
SCA. 16.58  
Bonifica  
SCA. 2.63  
Anticapillare  
RIP. 2.62  
Vegetale SX  
RIP. 0.65  
Vegetale DX  
RIP. 0.96  
Misto naturale  
RIP. 3.74  
Base  
RIP. 0.82  
Binder  
RIP. 0.51  
Usura  
SCA. 10.18  
Demolizioni  
SCA. 3.21  
Geotessuto  
SCA. 18.18  
Fosso SX  
SCA. 1.83



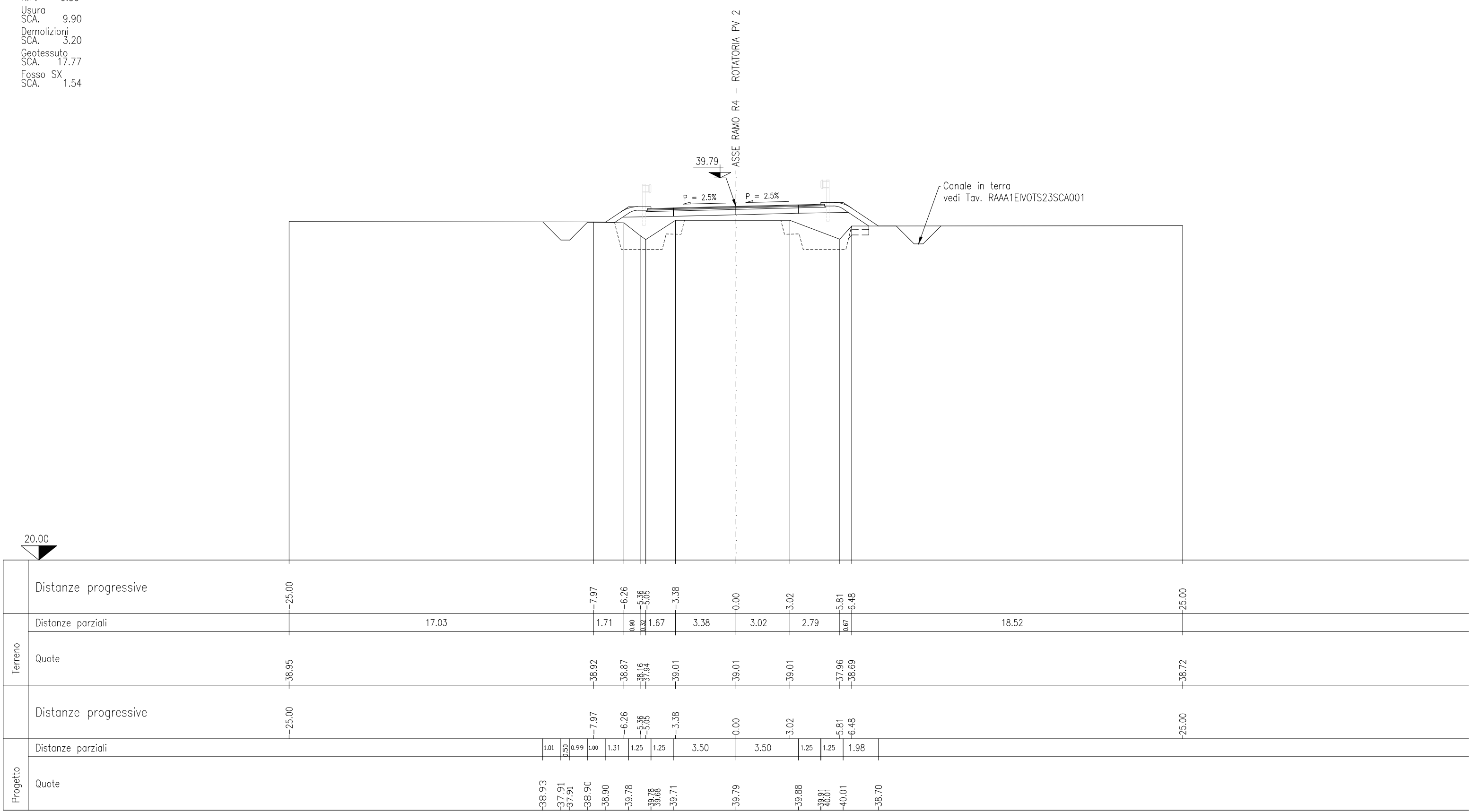
20.00

Terreno	Distanze progressive																											
	Distanze parziali		16.72		2.01	1.55	0.67	0.64	3.41	0.00	2.96	0.14	1.94		5.05	0.70	0.65		7.91		7.13		21.44	3.56		25.00		
	Quote		-39.01		-39.02	-38.88	-39.20	-39.26	-39.02	-39.03		-39.03	-39.01		-38.38	-37.96	-38.69			-38.72		-38.71		-38.71		-38.74		
Progetto	Distanze progressive																											
	Distanze parziali			1.12	0.50	1.09	1.00	1.55	1.25	1.25	3.78		3.50	1.25	1.25	2.36				1.431			21.44			25.00		
	Quote			-39.02	-37.90	-37.90	-38.99	-38.99	-40.02	-40.02	-40.05		-40.14		-40.17	-40.27	-40.27				-38.69							

Rilevato  
RIP. 10.27  
Scotico  
SCA. 16.17  
Bonifica  
SCA. 2.35  
Anticapillare  
RIP. 2.44  
Vegetale SX  
RIP. 0.57  
Vegetale DX  
RIP. 0.82  
Misto naturale  
RIP. 3.70  
Base  
RIP. 0.80  
Binder  
RIP. 0.50  
Usura  
SCA. 9.90  
Demolizioni  
SCA. 3.20  
Geotessuto  
SCA. 17.77  
Fosso SX  
SCA. 1.54

SEZ.NUM. R4-8

PROGR. 50.24  
PARZ. 12.66



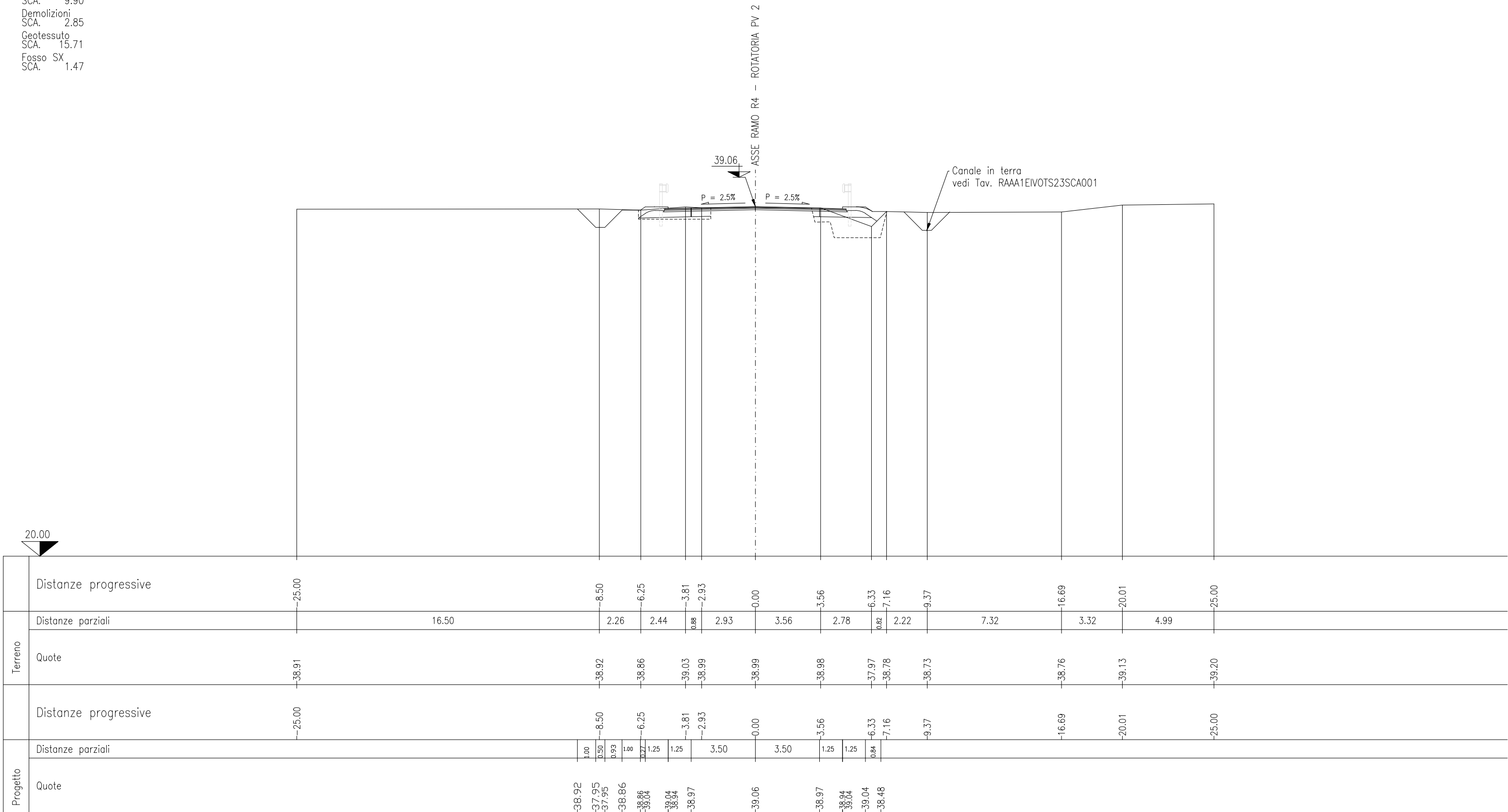




Rilevato RIP. 0.24  
 Scotico SCA. 14.12  
 Bonifica SCA. 1.88  
 Anticappare RIP. 0.57  
 Vegetale SX RIP. 0.37  
 Vegetale DX RIP. 0.47  
 Misto naturale RIP. 3.69  
 Base RIP. 0.80  
 Binder RIP. 0.50  
 Usura SCA. 9.90  
 Demolizioni SCA. 2.85  
 Geotessuto SCA. 15.71  
 Fosso SX SCA. 1.47

SEZ.NUM. R4-10

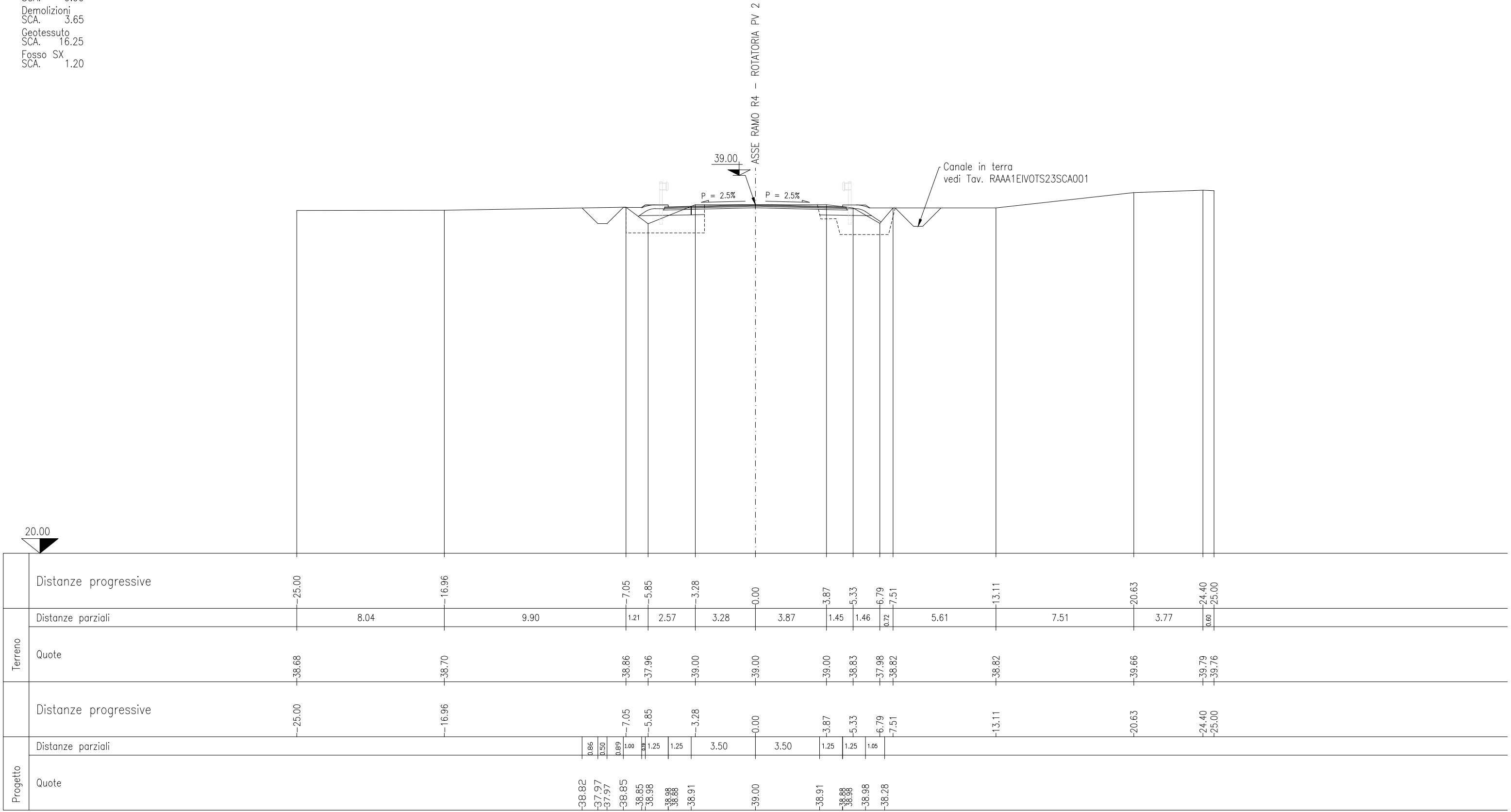
PROGR. 90.00  
 PARZ. 19.96



Rilevato RIP. 0.21  
 Scotico SCA. 14.65  
 Bonifica SCA. 1.82  
 Anticapillare RIP. 0.86  
 Vegetale SX RIP. 0.55  
 Vegetale DX RIP. 0.55  
 Misto naturale RIP. 3.66  
 Base RIP. 0.80  
 Binder RIP. 0.50  
 Usura SCA. 9.90  
 Demolizioni SCA. 3.65  
 Geotessuto SCA. 16.25  
 Fosso SX SCA. 1.20

SEZ.NUM. R4-11

PROGR. 110.00  
 PARZ. 20.00

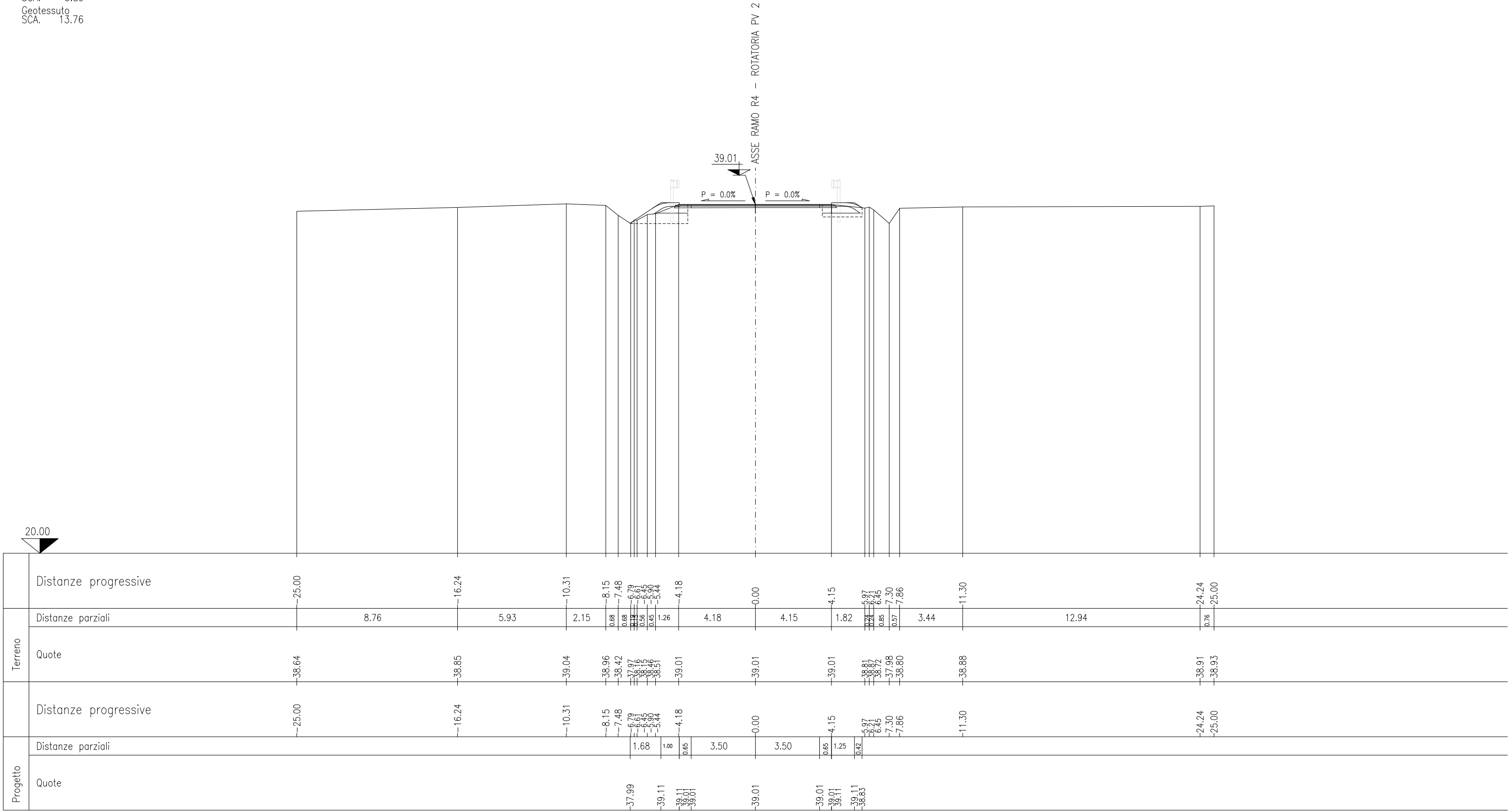


Terreno	Distanze progressive	-25.00	-16.96	-7.05	-5.85	-3.28	0.00	3.87	3.87	1.45	1.46	0.72	7.51	5.61	13.11	20.63	24.40	25.00
	Distanze parziali		8.04	9.90	1.21	2.57	3.28	3.87	1.45	1.46	0.72	5.61	7.51	3.77	0.60	24.40	25.00	
Progetto	Quote	-38.68	-38.70	-38.86	-37.96	-39.00	-39.00	-39.00	-38.83	-37.98	-38.82	-38.82	-39.66	-39.79	-39.76			
	Distanze progressive	-25.00	-16.96	-7.05	-5.85	-3.28	0.00	3.87	5.33	6.79	7.51	13.11	20.63	24.40	25.00			
Progetto	Distanze parziali			0.86	0.50	0.89	1.00	1.25	1.25	3.50	3.50	1.25	1.25	1.08				
	Quote			-38.82	-37.97	-38.85	-38.85	-38.98	-38.88	-38.91	-39.00	-38.91	-38.88	-38.98	-38.28			

Scotico SCA. 12.21  
 Bonifica SCA. 0.88  
 Anticappare RIP. 0.08  
 Vegetale SX RIP. 0.46  
 Vegetale DX RIP. 0.35  
 Misto naturale RIP. 3.22  
 Base RIP. 0.72  
 Binder RIP. 0.44  
 Usura SCA. 8.80  
 Demolizioni SCA. 3.89  
 Geotessuto SCA. 13.76

SEZ.NUM. R4-12

PROGR. 130.50  
 PARZ. 20.50



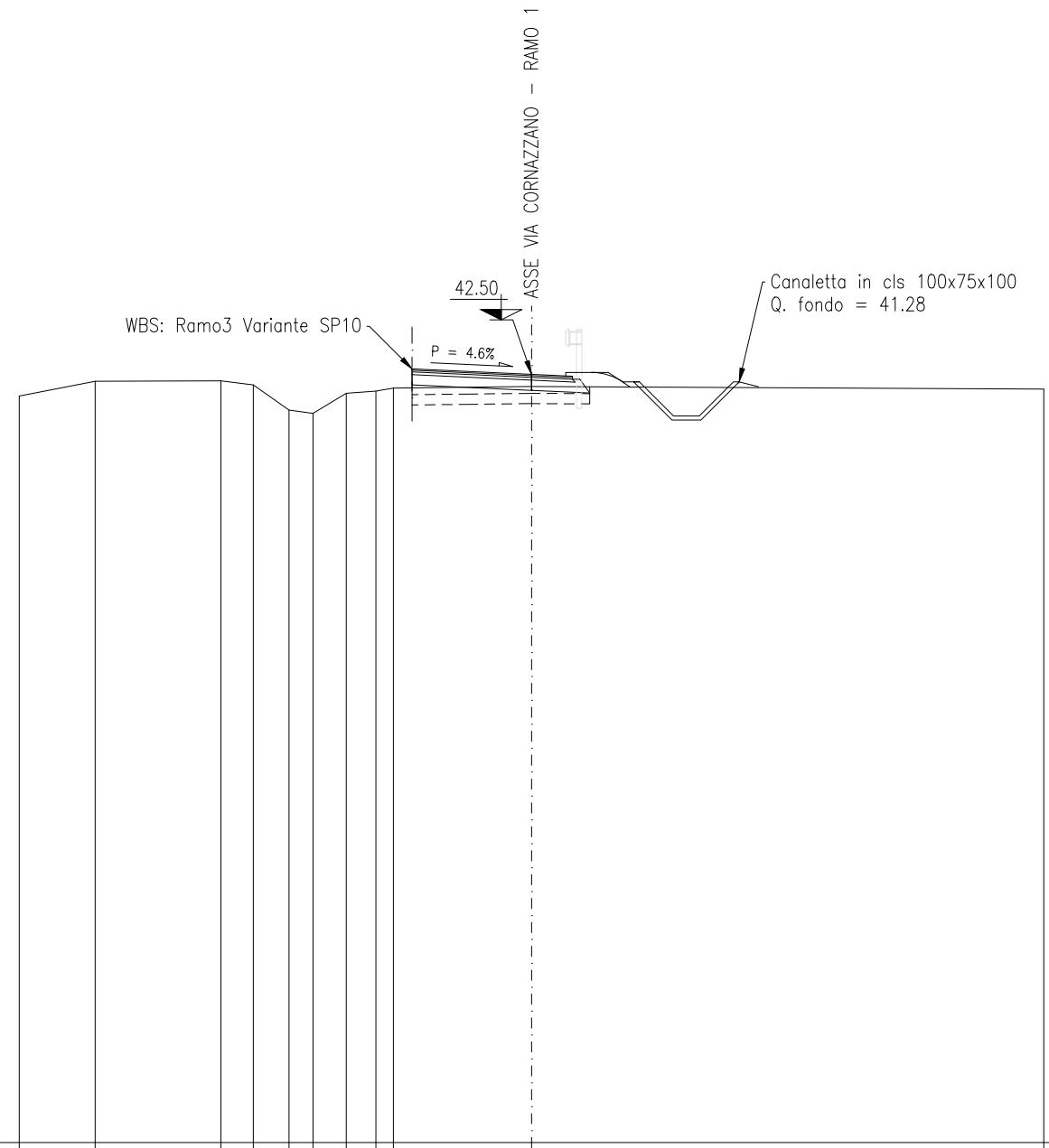
Via Cornazzano

SEZ.NUM. RC-1

PROGR. 0.00

PARZ. 0.00

- scotico SCA. 5.61
- bonifica SCA. 1.57
- anticapillare RIP. 0.76
- vegetale dx RIP. 0.49
- misto stabilizzato RIP. 1.54
- strato di base RIP. 0.38
- binder RIP. 0.23
- usura SCA. 4.70
- geotessuto SCA. 5.21
- fosso dx SCA. 1.74



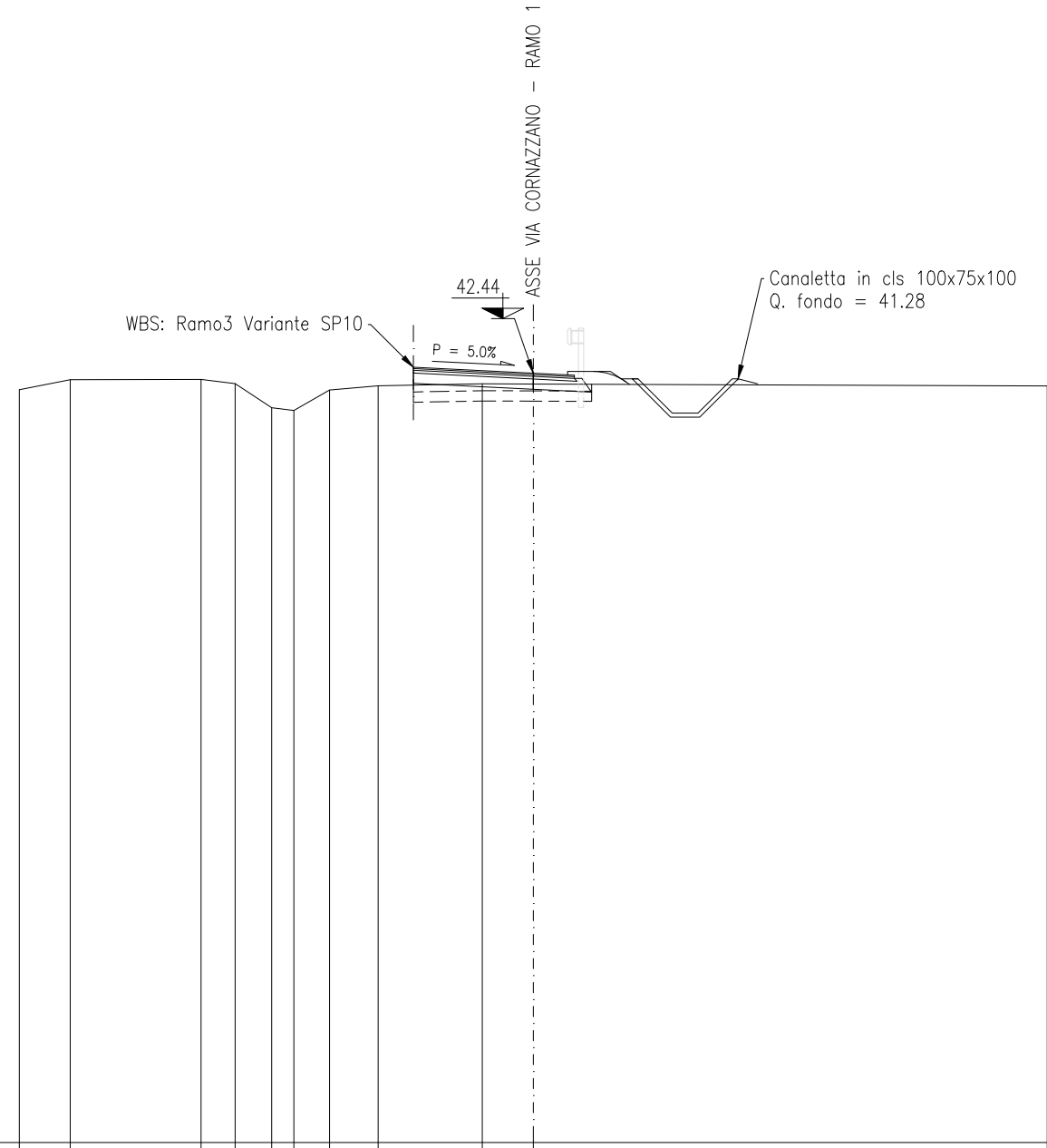
Terreno	Distanze progressive	-15.00	-12.78	-9.10	-8.15	-7.10	-6.40	-5.43	-4.56	-4.04	0.00	-15.00				
	Distanze parziali	2.22	3.68	0.95	1.06	0.70	0.97	0.87	0.51	4.04	15.00					
	Quote	-41.86	-42.29	-42.31	-42.19	-41.45	-41.36	-41.94	-42.01	-42.10	-42.14	-42.07				
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-12.78	-9.10	-8.15	-7.10	-6.40	-5.43	-4.56	-4.04	0.00	-15.00				
	Distanze parziali									3.50	1.00	1.25	0.64			
	Quote										42.10	42.66	42.50	42.45	42.55	42.55

SEZ.NUM. RC-2

PROGR. 2.34

PARZ. 2.34

- scotico SCA. 5.61
- bonifica SCA. 1.57
- anticapillare RIP. 0.50
- vegetale dx RIP. 0.44
- misto stabilizzato RIP. 1.53
- strato di base RIP. 0.38
- binder RIP. 0.23
- usura SCA. 4.71
- geotessuto SCA. 5.20
- fosso dx SCA. 1.70



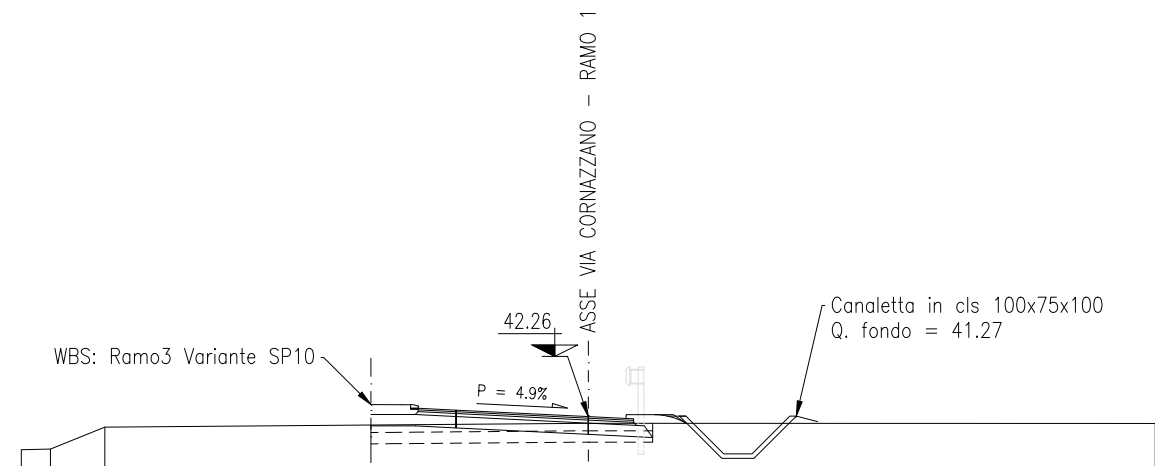
Terreno	Distanze progressive	15.00	13.52	9.70	8.70	7.64	6.99	5.95	4.53	1.49	0.00	15.00
	Distanze parziali	1.48	3.82	0.99	1.07	0.65	1.04	1.42	3.04	1.49	15.00	
	Quote	-41.96	-42.25	-42.26	-42.14	-41.44	-41.36	-41.95	-42.08	-42.13	-42.13	-42.07
Progetto	Distanze progressive	15.00	13.52	9.70	8.70	7.64	6.99	5.95	4.53	1.49	0.00	15.00
	Distanze parziali								3.50	1.88	1.25	0.56
	Quote								-42.09 -42.62	-42.44	-42.39 -42.49	-42.12

SEZ.NUM. RC-3

PROGR. 9.80

PARZ. 7.47

- scotico SCA. 7.86
- bonifica SCA. 2.23
- anticapillare RIP. 0.43
- vegetale dx RIP. 0.35
- misto stabilizzato RIP. 2.19
- strato di base RIP. 0.46
- binder RIP. 0.28
- usura SCA. 5.71
- geotessuto SCA. 7.46
- fosso dx SCA. 1.66



20.00

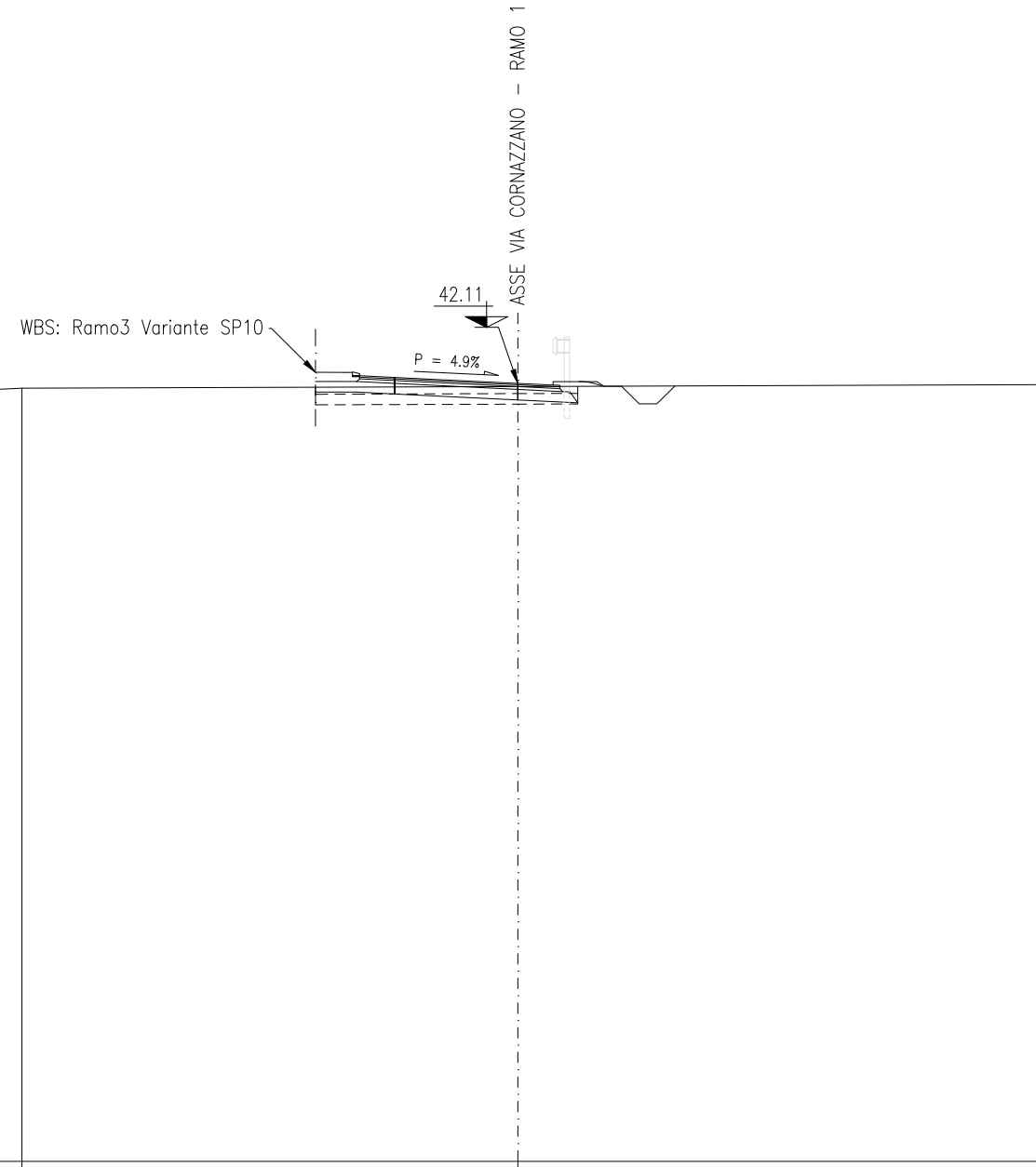
Terreno	Distanze progressive	-15.00	-14.23	-12.79	-0.00	-15.00
	Distanze parziali	0.77	1.44	12.79	15.00	
	Quote	-41.38	-41.40	-41.98	-42.08	-42.08
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-14.23	-12.79	-0.00	-15.00
	Distanze parziali			1.25	1.00	3.50
	Quote			-42.03	-42.08	-42.08

-42.03  
-42.08  
-42.08  
-42.43  
-42.26  
-42.31  
-42.31  
-42.08

SEZ.NUM. RC-4

PROGR. 15.43  
PARZ. 5.63

- scotico SCA. 7.86
- bonifica SCA. 2.23
- anticapillare RIP. 0.10
- vegetale dx RIP. 0.24
- misto stabilizzato RIP. 2.19
- strato di base RIP. 0.46
- binder RIP. 0.28
- usura SCA. 5.71
- geotessuto SCA. 7.46
- fosso dx SCA. 0.49



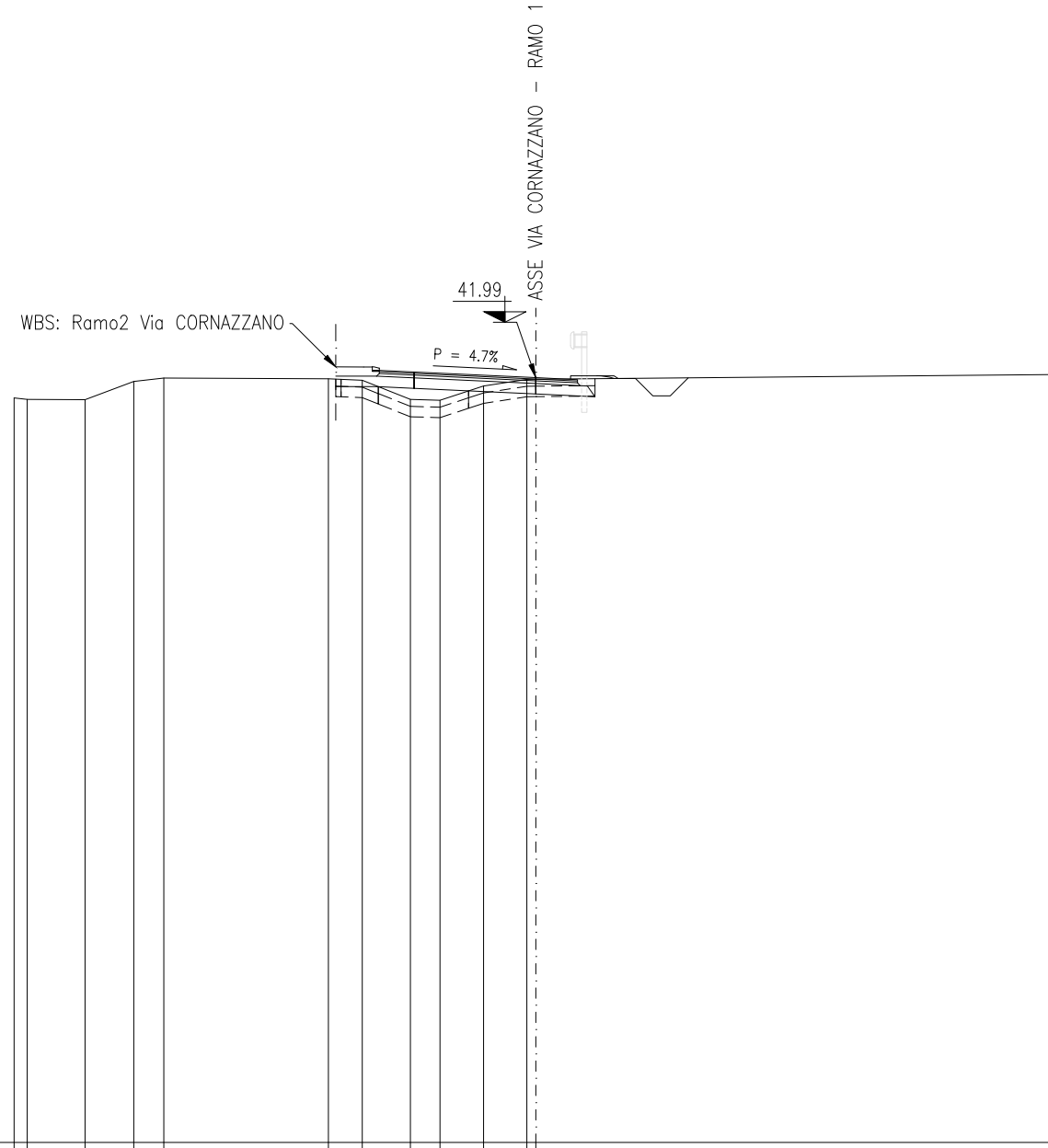
Terreno	Distanze progressive	15.00	14.09	0.00	15.00
	Distanze parziali	0.91	14.09	15.00	15.00
Progetto	Quote	-41.94	-41.98	-42.02	-42.08
	Distanze progressive	15.00	14.09	0.00	15.00
Progetto	Distanze parziali	1.25	1.00	3.50	1.00
	Quote	-42.01	-42.43	-42.33	-42.28
		-42.11	-42.07	-42.17	-42.03
		-42.03	-41.53	-41.53	-42.04



SEZ.NUM. RC-5

PROGR. 21.06  
PARZ. 5.63

- scotico SCA. 8.04
- bonifica SCA. 2.23
- anticapillare RIP. 1.16
- vegetale dx RIP. 0.22
- misto stabilizzato RIP. 2.19
- strato di base RIP. 0.46
- binder RIP. 0.28
- usura SCA. 5.71
- geotessuto SCA. 7.64
- fosso dx SCA. 0.51

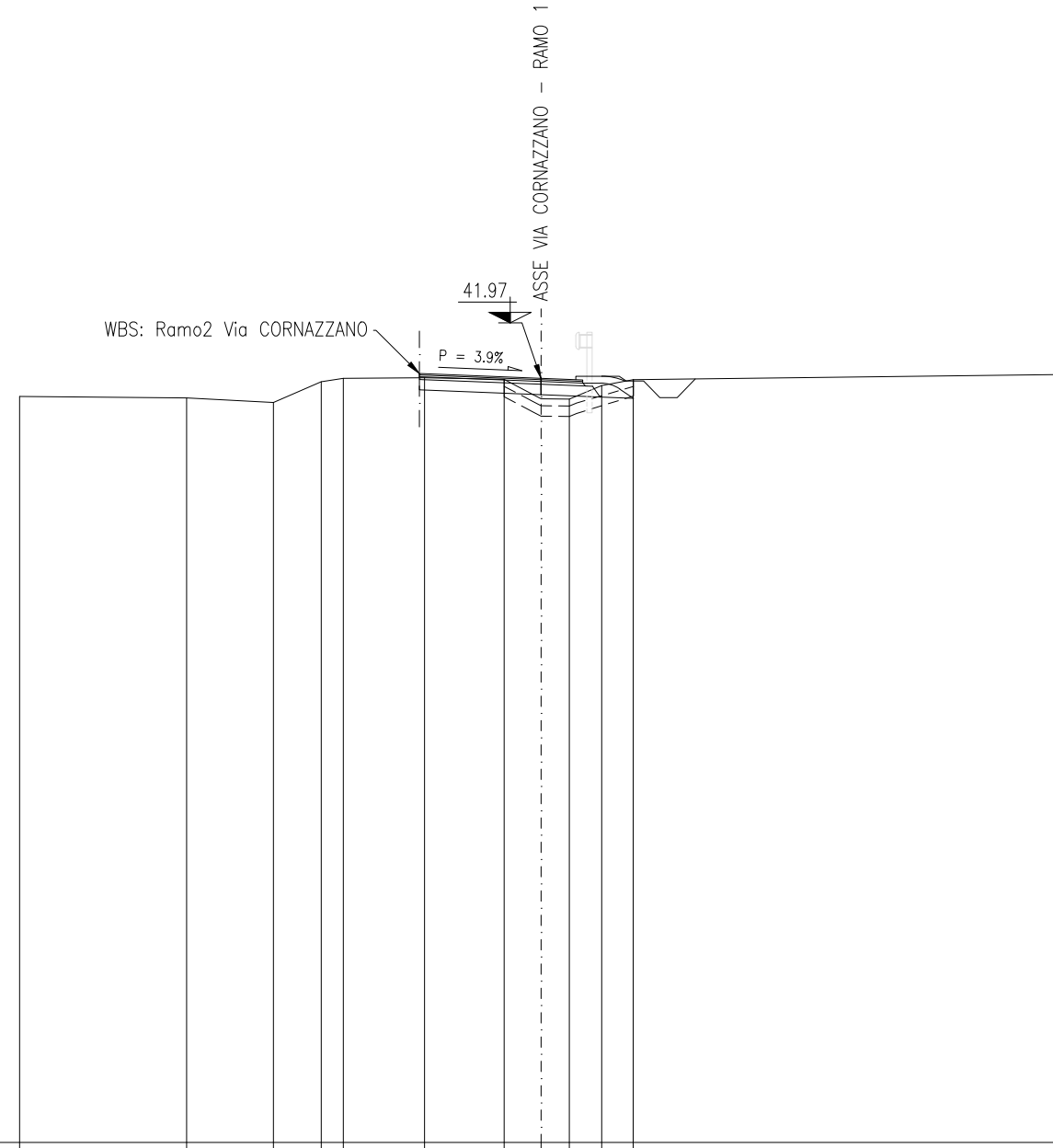


Terreno	Distanze progressive	15.00	14.62	12.96	11.56	10.70	5.96	4.99	3.60	2.75	1.50	0.25	0.00	15.00			
	Distanze parziali	0.37	1.66	1.40	0.86	4.74	0.97	1.38	0.85	1.25	1.25	0.25	0.00	15.00			
Progetto	Quote	41.41	41.37	41.36	41.88	41.98	41.96	41.92	41.37	41.34	41.76	41.94	41.95	42.08			
	Distanze progressive	15.00	14.62	12.96	11.56	10.70	5.96	4.99	3.60	2.75	1.50	0.25	0.00	15.00			
Progetto	Distanze parziali						1.25	1.08	3.50		1.08	1.25	0.50	0.50			
	Quote						41.95	42.30	42.20	42.16	41.99	41.95	42.05	41.97	41.97	41.47	41.47

SEZ.NUM. RC-6

PROGR. 25.01  
PARZ. 3.95

- scotico SCA. 4.34
- bonifica SCA. 1.09
- anticapillare RIP. 0.46
- vegetale dx RIP. 0.39
- misto stabilizzato RIP. 1.80
- strato di base RIP. 0.38
- binder RIP. 0.23
- usura SCA. 4.70
- demolizioni SCA. 0.92
- geotessuto SCA. 3.57
- fosso dx SCA. 0.54

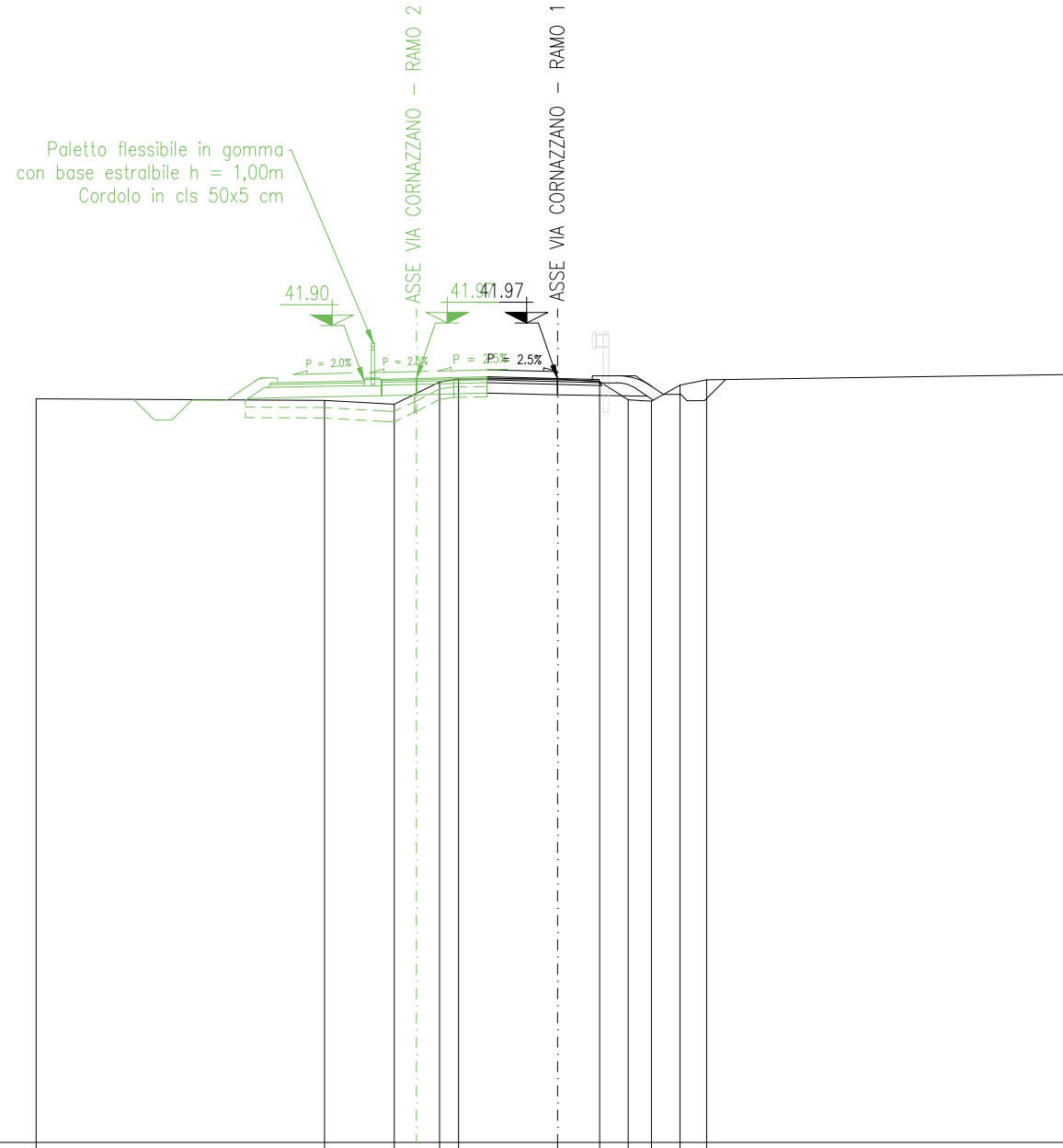


Terreno	Distanze progressive	-15.00	-10.20	-7.70	-6.32	-5.68	-3.35	-1.06	0.00	0.81	0.93	1.75	2.65	12.35	15.00
	Distanze parziali	4.80	2.50	1.38	0.64	2.33	2.29	1.06	0.81	0.93	0.90				
Progetto	Quote	-41.45	-41.41	-41.28	-41.87	-41.97	-41.99	-41.94	-41.39	-41.38	-41.77	-41.94	-42.08		
	Distanze progressive	-15.00	-10.20	-7.70	-6.32	-5.68	-3.35	-1.06	0.00	0.81	1.75	2.65			
Progetto	Distanze parziali						3.50	1.8	1.25	0.20	0.46	0.50	0.52		
	Quote						-41.99	-41.97	-41.93	-42.03	-41.90	-41.42	-41.42	-41.96	

SEZ.NUM. RC-14 SEZ.NUM. RC-7

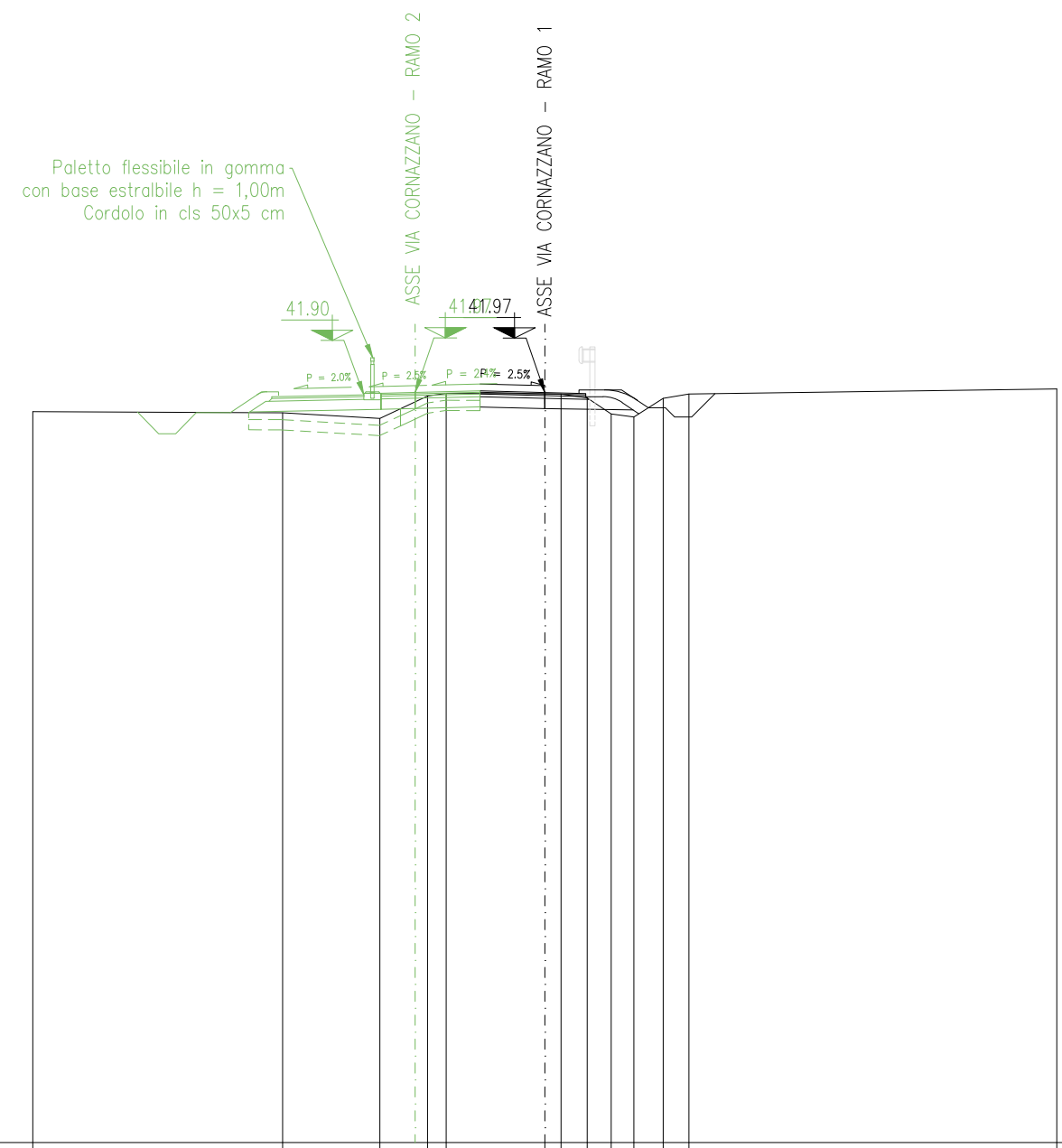
PROGR. 32.77  
PARZ. 7.76

- scotico SCA. 2.44
- bonifica SCA. 0.55
- anticapillare RIP. 0.36
- vegetale dx RIP. 0.44
- misto stabilizzato RIP. 1.31
- strato di base RIP. 0.26
- binder RIP. 0.16
- usura SCA. 3.23
- demolizioni SCA. 1.40
- geotessuto SCA. 2.04
- fosso dx SCA. 0.60



Terreno	Distanze progressive	-15.00	-6.71	-4.70	-3.39	-2.85	0.00	1.21	2.03	2.71	3.53	4.29	15.00	
	Distanze parziali	8.29	2.01	1.31	0.55	2.85	1.21	0.82	0.67	0.82	0.77	4.29	10.71	
Quote		-41.38	-41.34	-41.23	-41.87	-41.96	-41.96	-41.88	-41.35	-41.32	-41.78	-41.93	-42.09	
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-6.71	-4.70	-3.39	-2.85	0.00	1.21	2.03	2.71	3.53	4.29	15.00	
	Distanze parziali						2.03	1.8	1.25	0.80	0.90	0.50	0.61	
Quote							-41.96	-41.97	-41.94	-42.04	-41.51	-41.51	-41.33	-41.94

- scotico SCA. 3.19
- bonifica SCA. 0.77
- anticapillare RIP. 0.42
- vegetale dx RIP. 0.44
- misto stabilizzato RIP. 1.27
- strato di base RIP. 0.25
- binder RIP. 0.15
- usura SCA. 3.10
- demolizioni SCA. 0.99
- geotessuto SCA. 2.79
- fosso dx SCA. 0.76



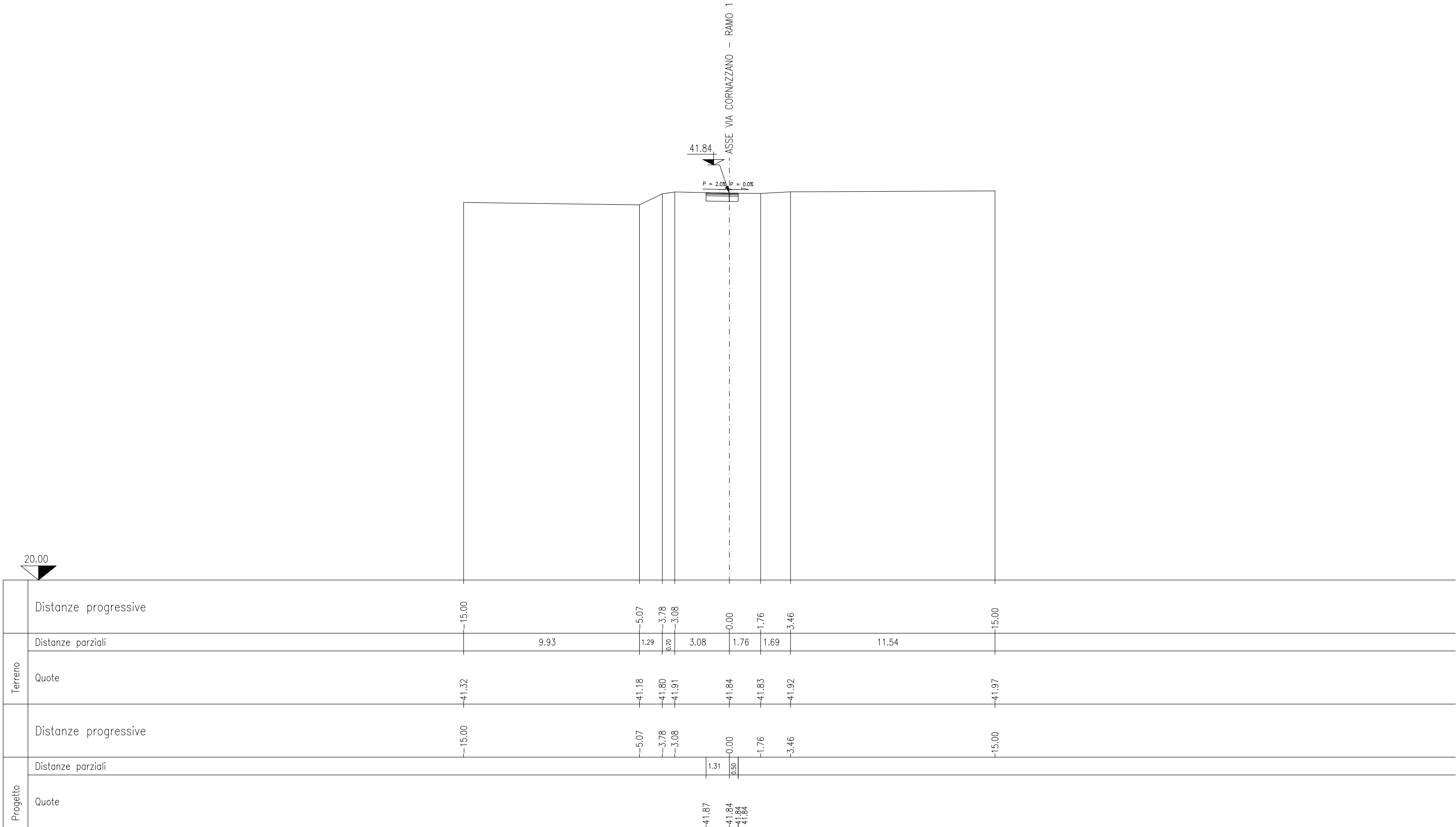
Terreno	Distanze progressive	-15.00	-7.68	-4.83	-3.44	-2.89	0.00	0.48	0.77	1.24	1.95	2.61	3.47	4.22	-15.00
	Distanze parziali	7.32	2.85	1.40	0.65	2.89	0.48	0.77	1.24	0.68	0.66	0.75	10.78		
Quote		-41.41	-41.37	-41.21	-41.86	-41.94	-41.92	-41.92	-41.34	-41.25	-41.79	-41.92	-42.07		
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-7.68	-4.83	-3.44	-2.89	0.00	0.48	1.24	1.95	2.61	3.47	4.22	-15.00	
	Distanze parziali						1.90	1.8	1.25	0.78	0.90	0.77	0.68		
Quote							-41.94	-41.97	-41.84	-42.04	-41.52	-41.52	-41.25	-41.25	



misto stabilizzato  
 RIP. 0.54  
 strato di base  
 RIP. 0.14  
 binder  
 RIP. 0.09  
 usura  
 SCA. 1.81  
 demolizioni  
 SCA. 0.85

SEZ.NUM. RC-10

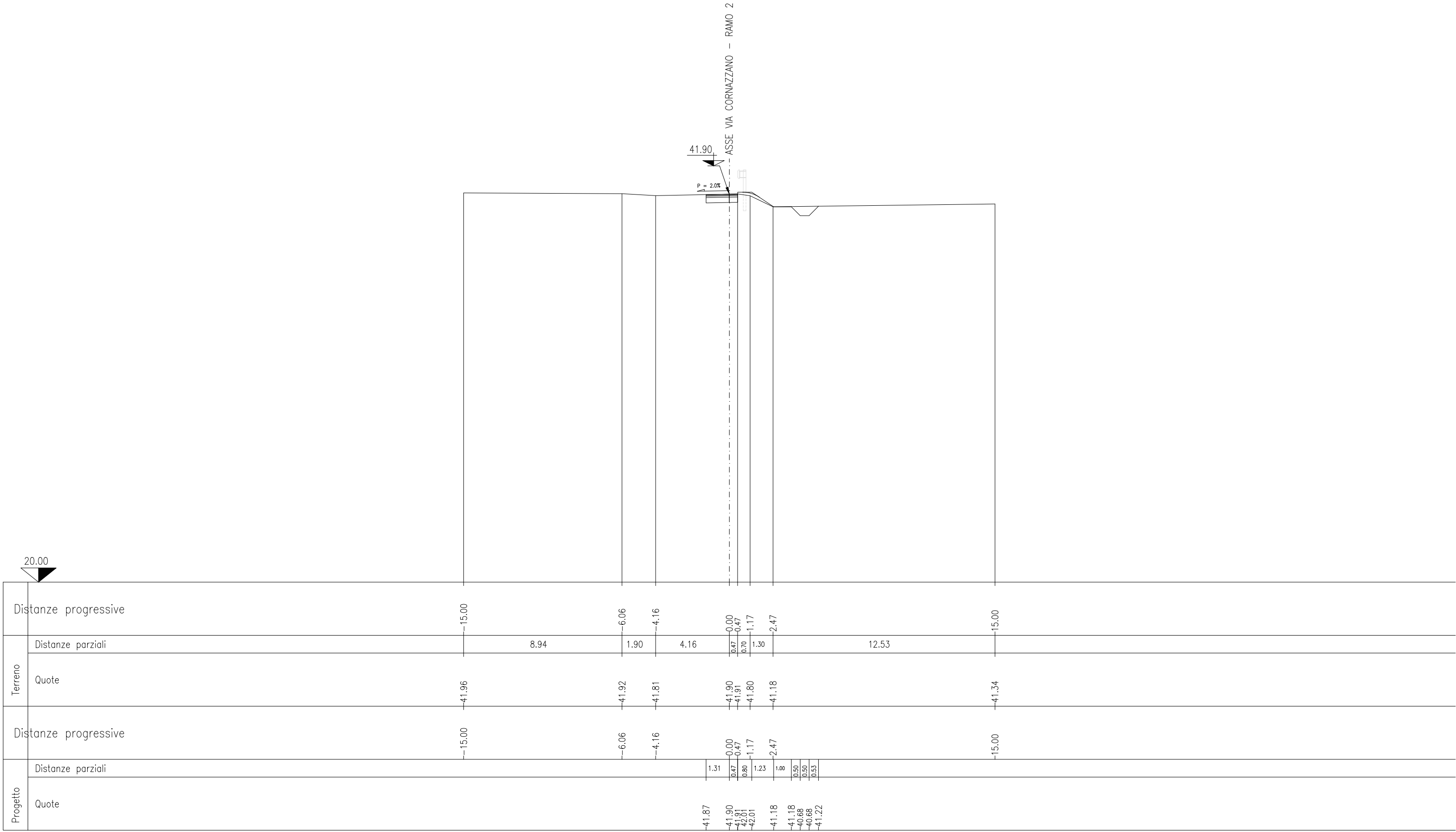
PROGR. 73.46  
 PARZ. 13.46



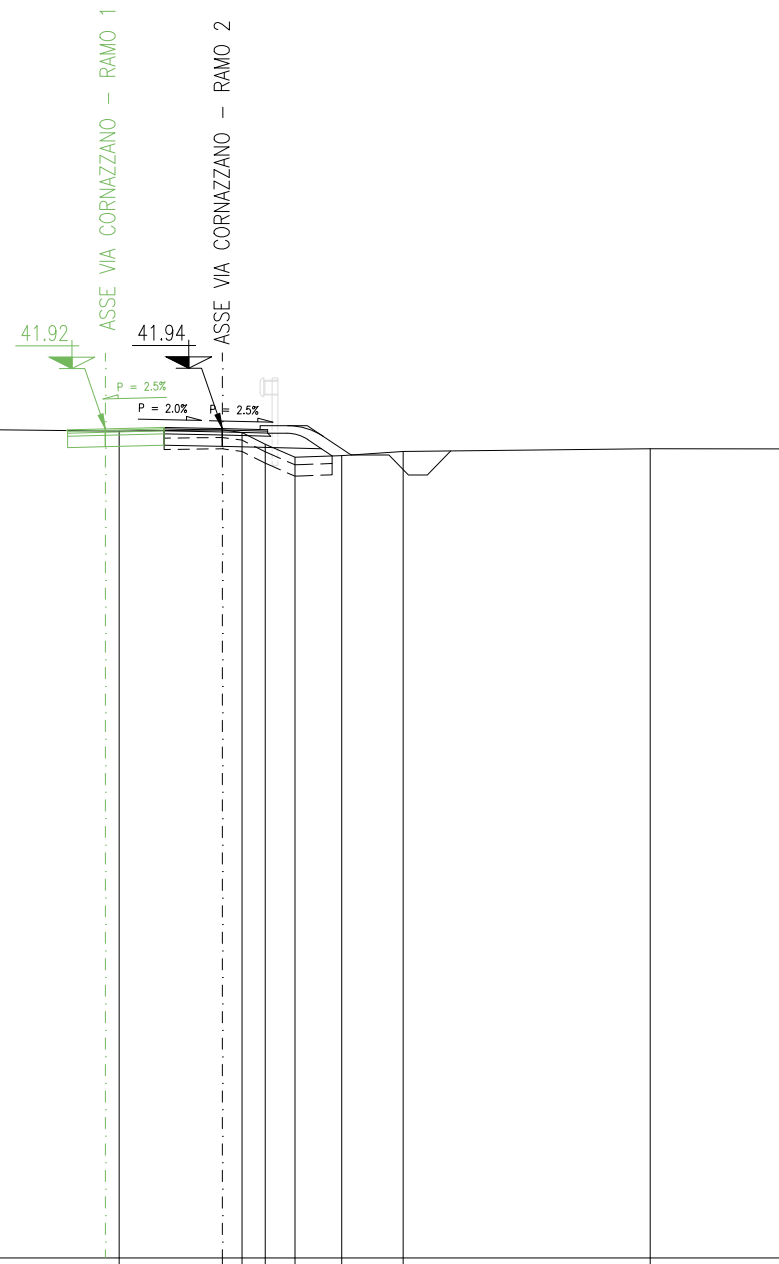
SEZ.NUM. RC-11

PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00

FOSSO DX  
SCA. 0.54  
VEGETALE DX  
RIP. 0.21  
STRATO DO BASE  
RIP. 0.14  
BINDER  
RIP. 0.09  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 1.86  
DEMOLIZIONE  
SCA. 0.62



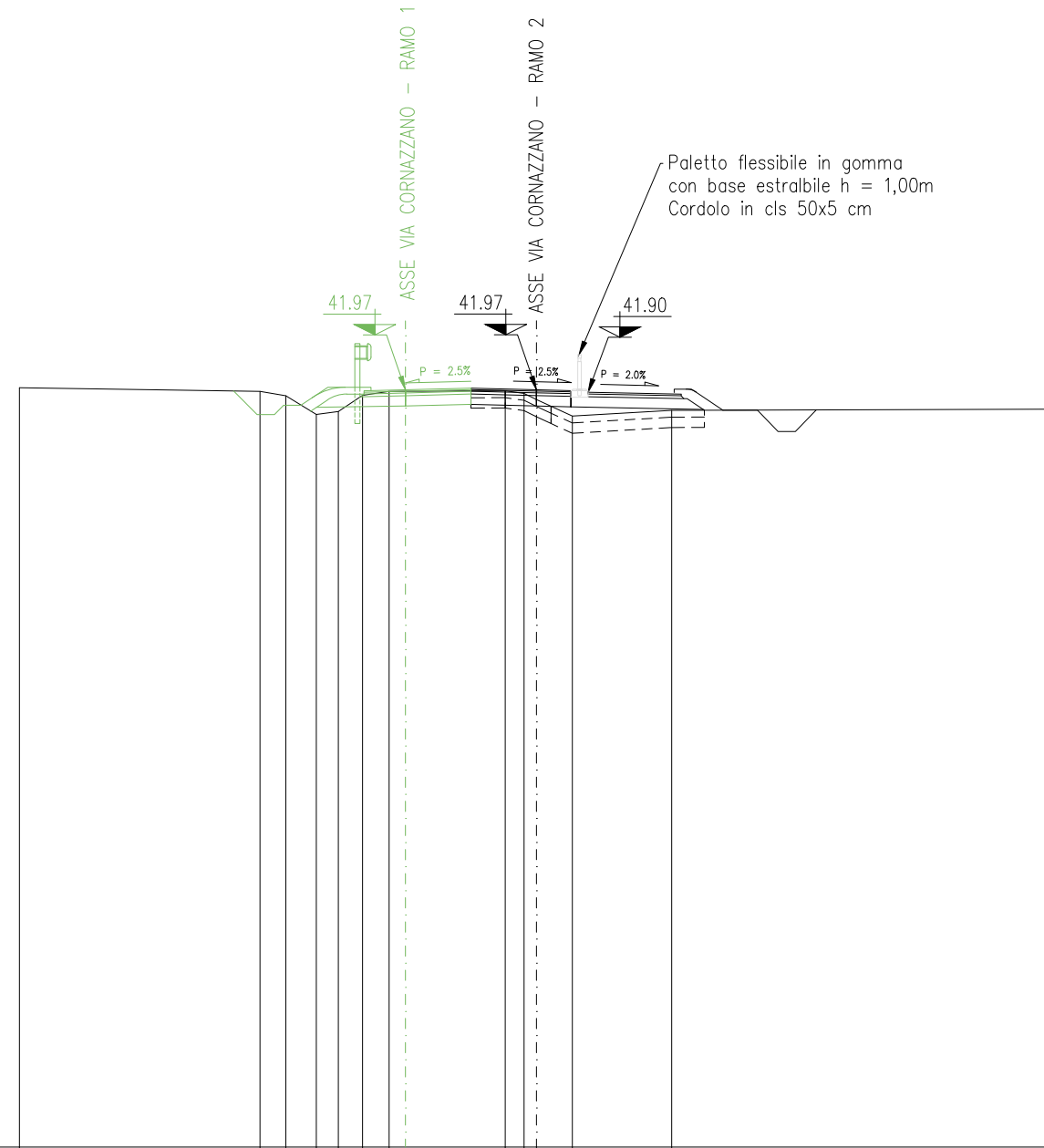
- RILEVATO RIP. 0.11
- FOSSO DX SCA. 0.72
- SCOTICO SCA. 3.26
- BONIFICA SCA. 0.78
- ANTICAPILLARE RIP. 0.50
- VEGETALE DX RIP. 0.53
- STRATO DI BASE RIP. 0.45
- STRATO DO BASE RIP. 0.22
- BINDER RIP. 0.14
- TAPPETO D'USURA SCA. 2.82
- DEMOLIZIONE SCA. 0.63



Terreno	Distanze progressive		-15.00	-2.73	0.00	0.52	1.13	1.92	3.16	4.79	11.32	15.00
	Distanze parziali			2.73	0.52	0.61	0.79	1.24	1.63	6.54	3.68	
Progetto	Quote		-42.01	-41.87	-41.90	-41.85	-41.53	-41.18	-41.22	-41.33	-41.40	-41.40
	Distanze progressive		-15.00	-2.73	0.00	-0.52	-1.13	-1.92	-3.16	-4.79	-11.32	-15.00
Progetto	Distanze parziali			1.54	1.88	1.25	1.16	1.88	0.51	0.50	0.62	
	Quote			-41.89	-41.94	-41.91	-42.01	-42.01	-41.24	-41.24	-40.71	-40.71

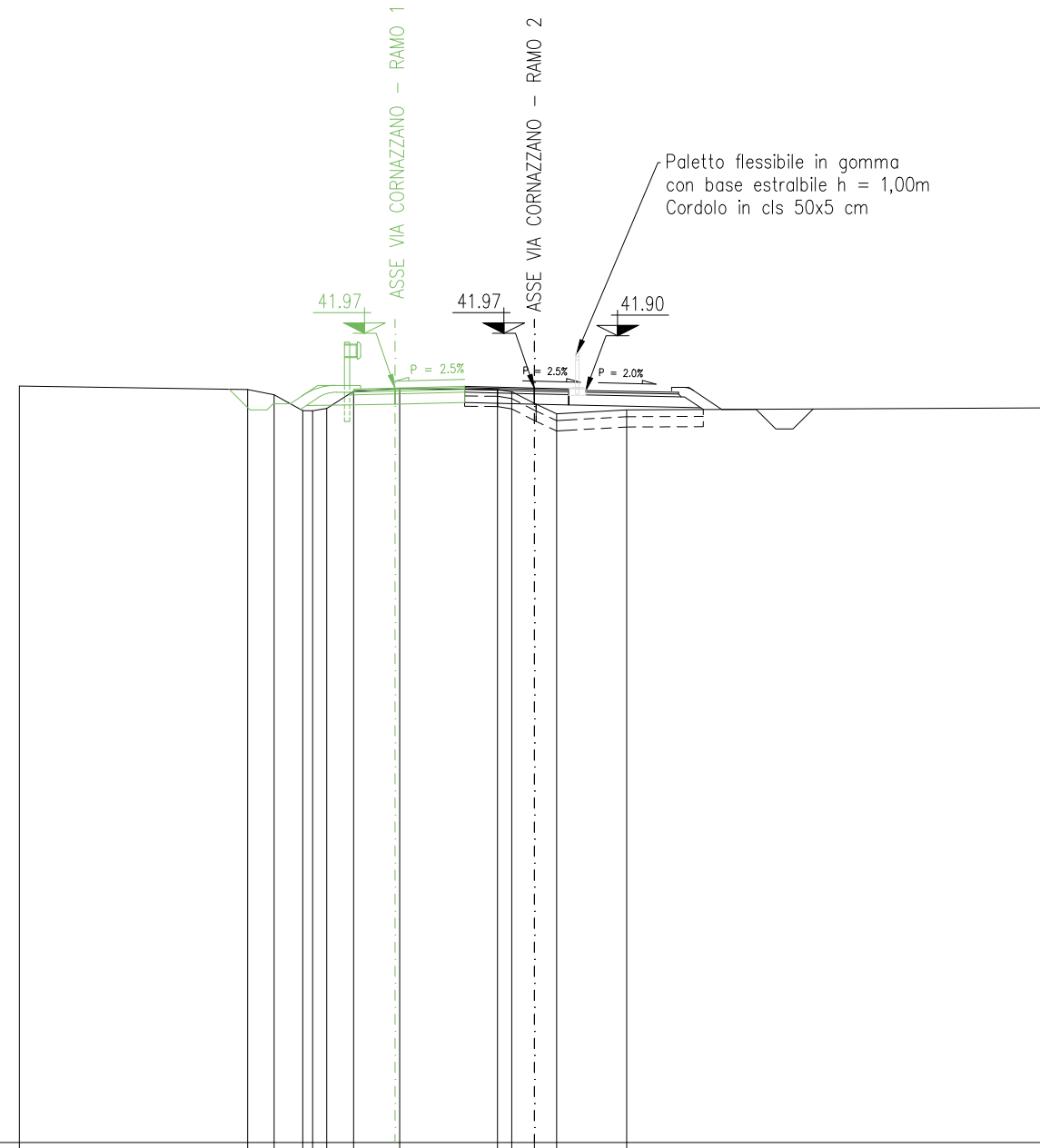


- RILEVATO RIP. 0.21
- FOSSO DX SCA. 0.69
- SCOTICO SCA. 6.14
- BONIFICA SCA. 1.63
- ANTICAPILLARE RIP. 1.29
- VEGETALE DX RIP. 0.35
- STRATO DI BASE RIP. 1.34
- STRATO DO BASE RIP. 0.49
- BINDER RIP. 0.30
- TAPPETO D'USURA SCA. 6.18
- DEMOLIZIONE SCA. 0.40



Terreno	Distanze progressive	-15.00	-8.02	-7.27	-6.39	-5.74	-5.04	-4.28	-0.90	-0.36	0.00	1.04	2.88	3.93	11.07	15.00		
	Distanze parziali		6.98	0.75	0.88	0.64	0.70	0.77	3.37	0.54	0.36	1.04						
Progetto	Quote	-42.03	-41.92	-41.79	-41.25	-41.34	-41.81	-41.92	-41.94	-41.86	-41.89	-41.21	-41.37	-41.40				
	Distanze progressive	-15.00	-8.02	-7.27	-6.39	-5.74	-5.04	-4.28	-0.90	-0.36	0.00	1.04	2.88	3.93	11.07	15.00		
Progetto	Distanze parziali								1.90	1.8	3.00	0.50	0.91	1.8	0.60	0.50	0.61	
	Quote								-41.94	-42.01	-41.97	-41.94	-41.85	-41.89	-41.38	-41.38	-40.76	-40.76

- RILEVATO RIP. 0.20
- FOSSO DX SCA. 0.62
- SCOTICO SCA. 6.35
- BONIFICA SCA. 1.67
- ANTICAPILLARE RIP. 1.49
- VEGETALE DX SCA. 0.37
- STRATO DI BASE RIP. 1.53
- STRATO DO BASE RIP. 0.50
- BINDER RIP. 0.30
- TAPPETO D'USURA SCA. 6.31
- DEMOLIZIONE SCA. 0.37



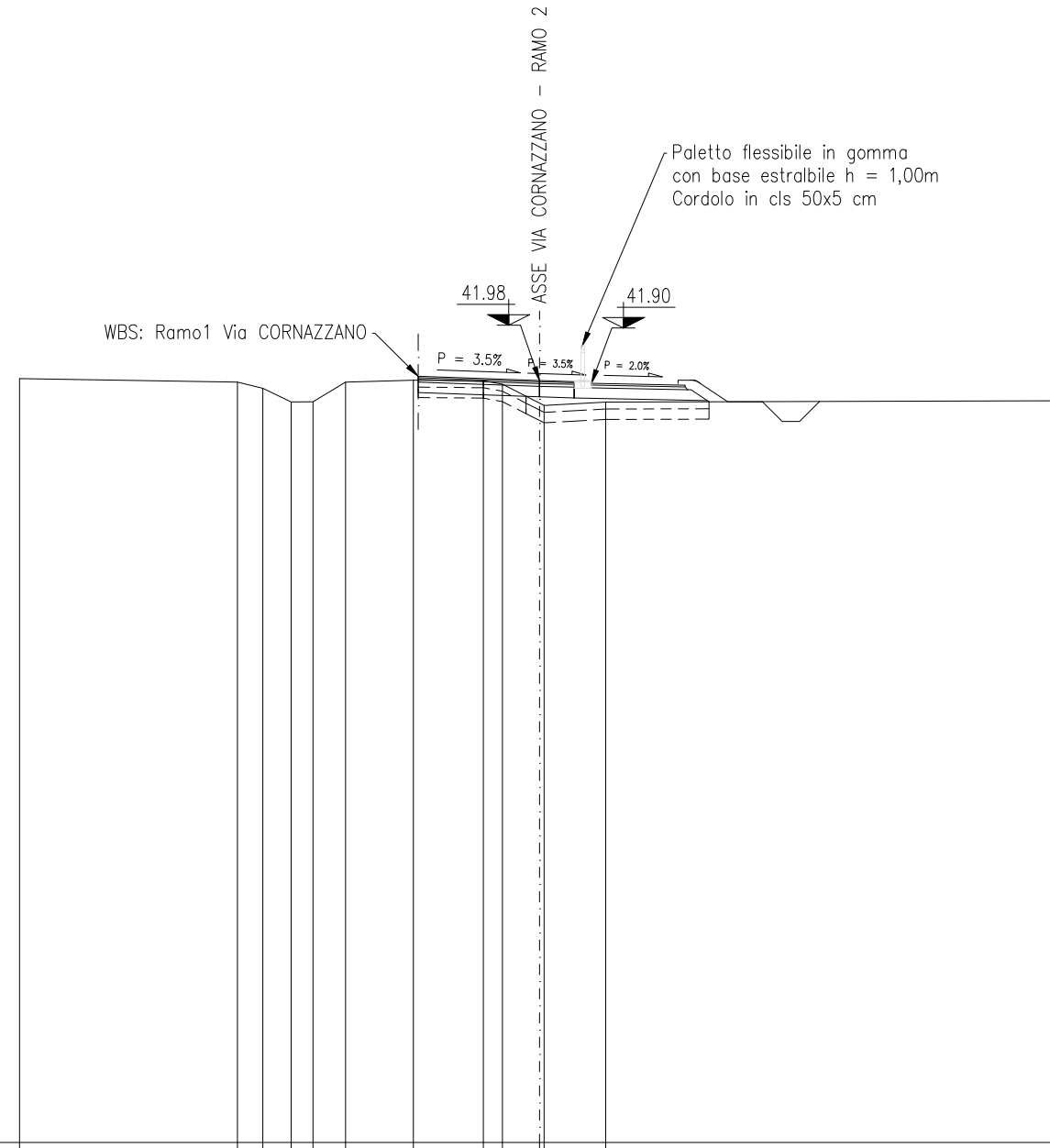
Terreno	Distanze progressive	15.00	8.35	7.58	6.75	6.05	5.26	3.92	1.07	0.66	0.00	0.65	2.69	15.00
	Distanze parziali	6.65	0.77	0.83	0.29	0.41	0.78	1.34	2.85	0.41	0.66	0.65	2.04	12.31
Progetto	Distanze progressive	15.00	8.35	7.58	6.75	6.05	5.26	3.92	1.07	0.66	0.00	0.65	2.69	15.00
	Distanze parziali								2.03	0.50	0.96	1.8	0.57	0.50

Terreno	Quote	42.03	41.93	41.78	41.32	41.31	41.38	41.88	41.96	41.94	41.87	41.53	41.22	41.34	41.40
	Distanze progressive	15.00	8.35	7.58	6.75	6.05	5.26	3.92	1.07	0.66	0.00	0.65	2.69	15.00	
Progetto	Quote	41.94	42.03	41.97	41.95	41.85	41.99	41.99	41.35	41.35	40.78	40.78	41.36		

SEZ.NUM. RC-15

PROGR. 49.91  
PARZ. 9.24

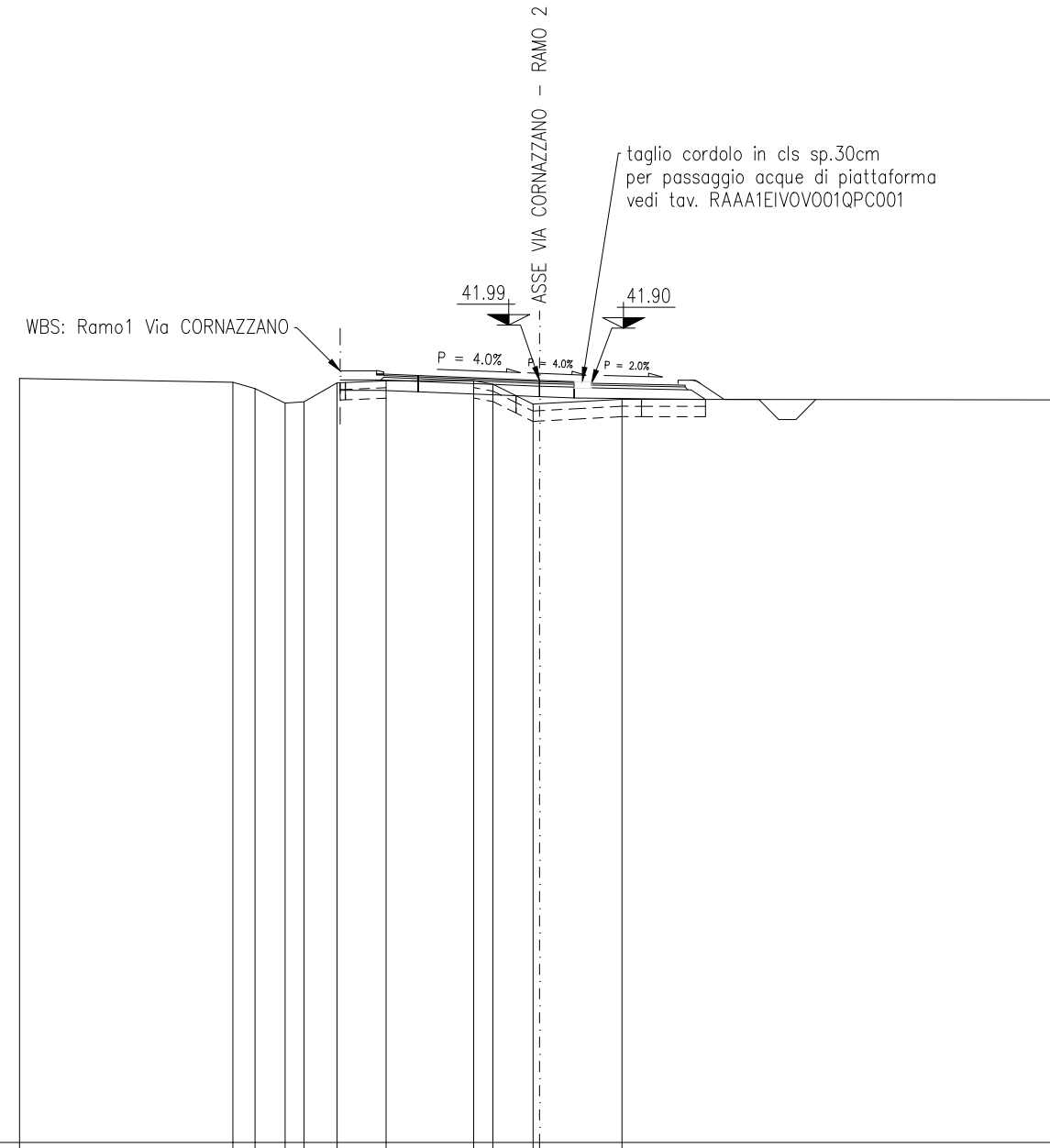
- RILEVATO RIP. 0.15
- FOSSO DX SCA. 0.62
- SCOTICO SCA. 6.67
- BONIFICA SCA. 1.93
- ANTICAPILLARE RIP. 1.51
- VEGETALE DX SCA. 0.36
- STRATO DI BASE RIP. 1.71
- STRATO DO BASE RIP. 0.62
- BINDER RIP. 0.37
- TAPPETO D'USURA SCA. 7.79
- DEMOLIZIONE SCA. 0.71



20.00

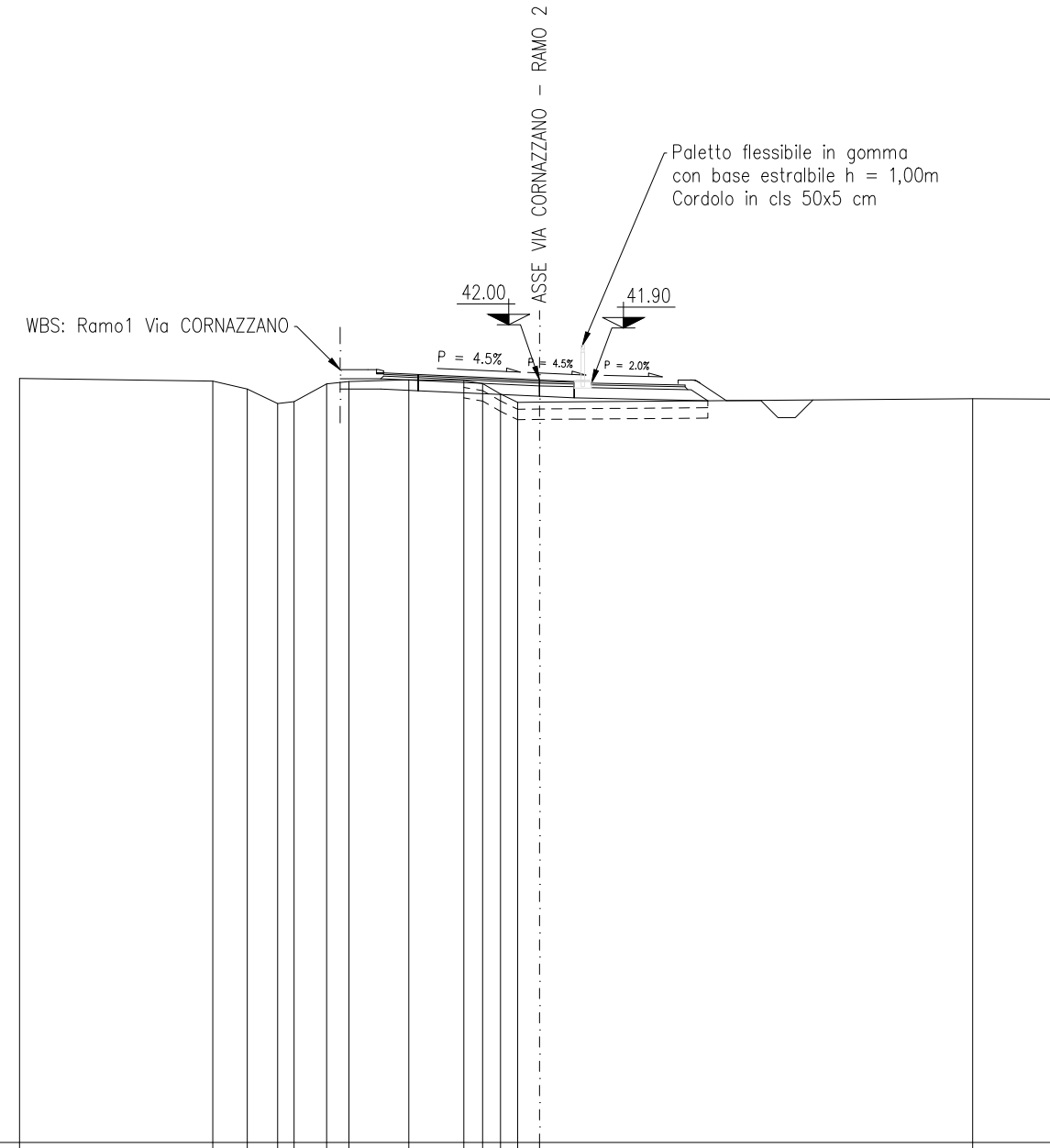
Distanze progressive	-15.00	-8.71	-7.98	-7.16	-6.53	-5.59	-3.64	-1.62	-1.07	0.00	0.13	1.91	-15.00			
		6.29	0.73	0.82	0.84	1.95	2.02	0.55	0.07	0.13	0.13	1.78	13.09			
Terreno																
Quote	-42.04	-41.93	-41.76	-41.36	-41.37	-41.94	-41.99	-41.97	-41.87	-41.33	-41.26	-41.36	-41.40			
Distanze progressive	-15.00	-8.71	-7.98	-7.16	-6.53	-5.59	-3.64	-1.62	-1.07	0.00	0.13	1.91	-15.00			
Distanze parziali								3.50	1.8	3.00	0.50	0.93	1.8	0.57	0.50	0.58
Progetto																
Quote	-41.99	-42.10	-41.98	-41.95	-41.85	-41.99	-41.37	-41.37	-40.80	-40.80	-41.38					

- RILEVATO RIP. 0.38
- FOSSO DX SCA. 0.61
- SCOTICO SCA. 10.69
- BONIFICA SCA. 3.14
- ANTICAPILLARE RIP. 0.97
- VEGETALE DX RIP. 0.31
- STRATO DI BASE RIP. 1.62
- STRATO DO\_BASE RIP. 0.70
- BINDER RIP. 0.42
- TAPPETO D'USURA SCA. 8.79
- DEMOLIZIONE SCA. 1.14



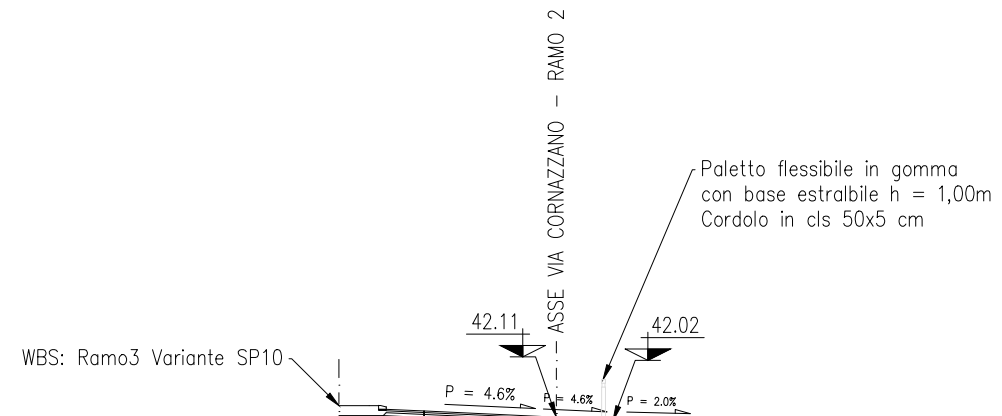
Terreno	Distanze progressive	15.00	8.85	8.20	7.34	6.79	5.84	4.43	1.90	1.35	0.18	0.00	2.38	15.00	
	Distanze parziali	6.15	0.64	0.87	0.55	0.95	1.41	2.53	0.55	1.16	0.18	0.00	2.38	12.62	
Progetto	Quote	42.04	41.93	41.75	41.33	41.37	41.92	41.97	41.98	41.87	41.30	41.31	41.44	41.42	
	Distanze progressive	15.00	8.85	8.20	7.34	6.79	5.84	4.43	1.90	1.35	0.18	0.00	2.38	15.00	
Progetto	Distanze parziali		1.25	1.00	3.50	1.8	3.00	0.50	0.83	1.8	0.57	0.50	0.57		
	Quote		41.99	42.27	42.17	42.13	41.99	41.95	41.85	41.99	41.99	41.44	41.44	40.85	40.85

- RILEVATO RIP. 0.10
- FOSSO DX SCA. 0.50
- SCOTICO SCA. 7.38
- BONIFICA SCA. 2.10
- ANTICAPILLARE RIP. 1.64
- VEGETALE DX RIP. 0.34
- STRATO DI BASE RIP. 1.81
- STRATO DO\_BASE RIP. 0.70
- BINDER RIP. 0.42
- TAPPETO D'USURA SCA. 8.79
- DEMOLIZIONE SCA. 1.00



Distanze progressive	15.00	9.43	8.43	7.55	6.14	5.50	3.77	2.18	1.64	1.12	0.63	0.00	12.50	2.50	15.00	
	5.57	0.99	0.88	0.47	0.94	0.64	1.73	1.59	0.64	0.52	0.50	0.63	12.50	2.50	15.00	
Quote	-42.04	-41.96	-41.74	-41.32	-41.37	-41.89	-41.95	-42.00	-41.98	-41.89	-41.59	-41.35	-41.36	-41.46	-41.45	
Distanze progressive	15.00	9.43	8.43	7.55	6.14	5.50	3.77	2.18	1.64	1.12	0.63	0.00	12.50	2.50	15.00	
Distanze parziali						1.25	1.00	3.50	1.00	3.00	0.50	0.89	1.00	0.49	0.51	
Quote						-41.93	-42.30	-42.16	-42.00	-41.95	-41.85	-41.99	-41.40	-41.40	-40.91	-41.42

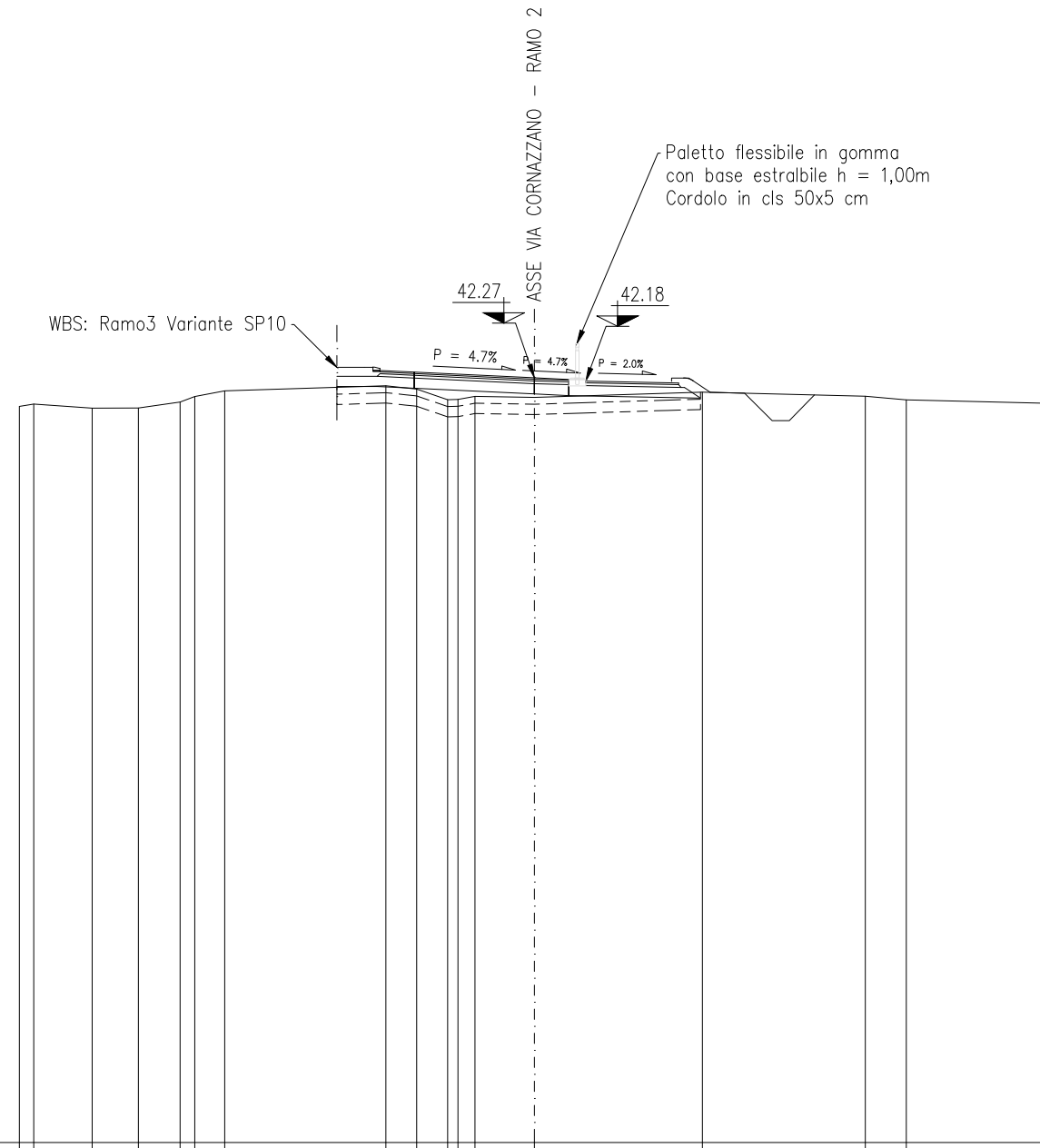
- FOSSO DX SCA. 0.81
- SCOTICO SCA. 10.60
- BONIFICA SCA. 3.17
- ANTICAPILLARE RIP. 0.20
- VEGETALE DX RIP. 0.25
- STRATO DI BASE RIP. 0.49
- STRATO DO\_BASE RIP. 0.70
- BINDER RIP. 0.42
- TAPPETO D'USURA SCA. 8.79



20.00

Terreno	Distanze progressive	-15.00	-12.24	-9.91	-8.92	-8.09	-7.65	-6.77	-5.99	-2.69	-2.04	0.00	0.40	1.91	3.12	7.82	15.00					
	Distanze parziali	2.76	2.34	0.99	0.83	0.44	0.88	0.79	3.30	0.65	2.04	0.40	1.51	1.21	4.70	7.18	15.00					
	Quote	-42.00	-42.01	-41.98	-41.81	-41.36	-41.37	-41.82	-41.96	-41.99	-41.93	-41.89	-41.88	-41.73	-41.67	-41.66	-41.51					
Progetto	Distanze progressive	-15.00	-12.24	-9.91	-8.92	-8.09	-7.65	-6.77	-5.99	-2.69	-2.04	0.00	0.40	1.91	3.12	7.82	15.00					
	Distanze parziali								1.25	1.00	3.50	1.8	3.00	0.50	0.66	1.8	0.69	0.50	0.68			
	Quote								-41.96	-42.42	-42.36	-42.27	-42.11	-42.06	-41.97	-42.11	-42.11	-41.67	-41.67	-40.97	-40.97	-41.65

- RILEVATO RIP. 0.20
- FOSSO DX SCA. 0.98
- SCOTICO SCA. 10.66
- BONIFICA SCA. 3.16
- ANTICAPILLARE RIP. 2.24
- VEGETALE DX RIP. 0.25
- STRATO DI BASE RIP. 2.84
- STRATO DO\_BASE RIP. 0.70
- BINDER RIP. 0.42
- TAPPETO D'USURA SCA. 8.79

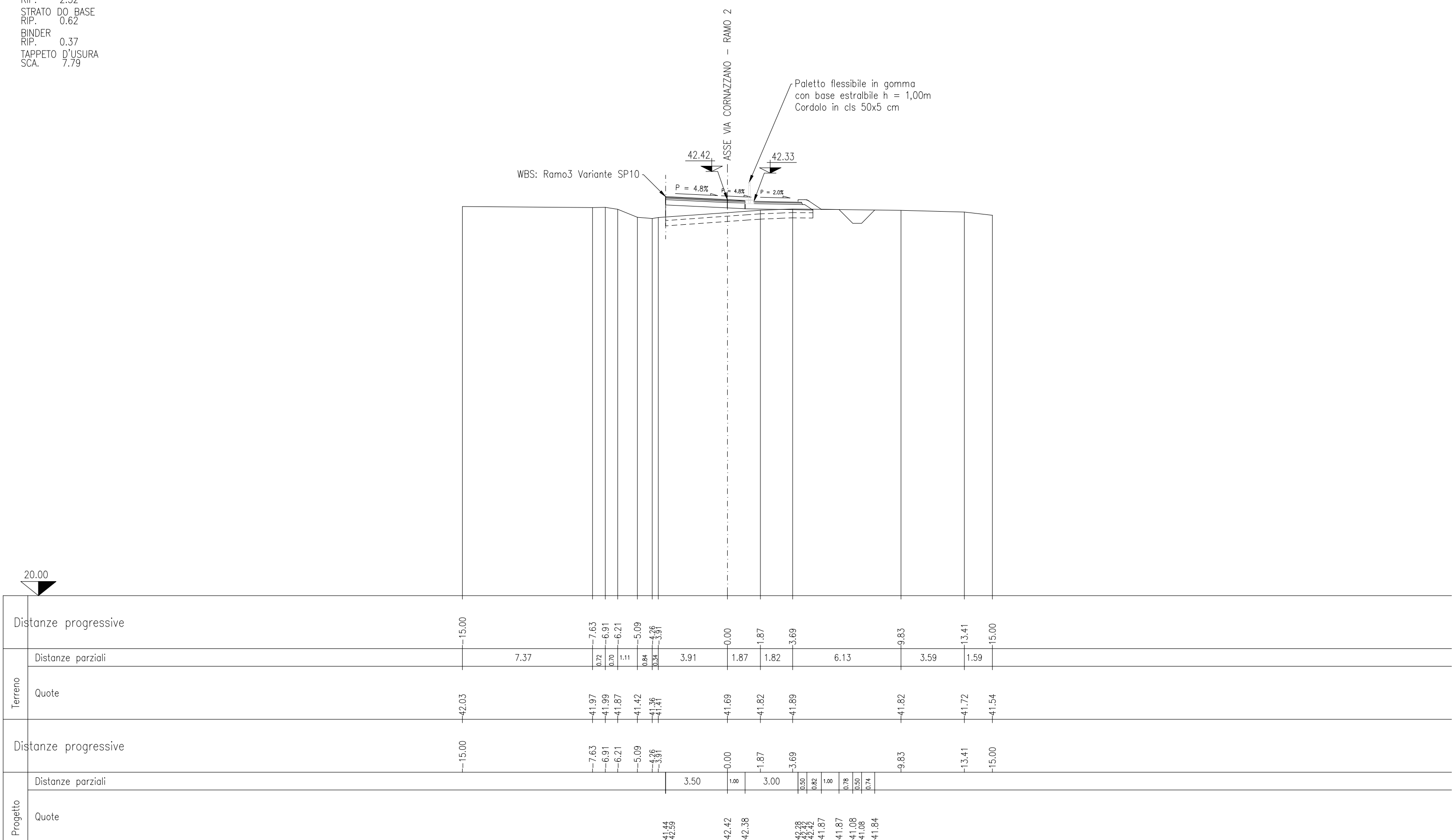


Distanze progressive	15.00	14.58	12.88	11.54	10.32	9.89	9.02	4.70	4.32	3.43	2.53	2.22	1.73	0.00	4.89	4.75	1.19	9.64	10.84	15.00
	0.42	1.70	1.34	1.22	0.43	0.87	0.90	0.90	0.30	0.50	1.73	4.89	4.75	1.19	4.16	15.00				
Terreno	41.44	41.51	41.39	41.40	41.57	41.73	41.89	42.04	41.94	41.63	41.64	41.73	41.70	41.85	41.73	41.63	41.53			
	41.44	41.51	41.39	41.40	41.57	41.73	41.89	42.04	41.94	41.63	41.64	41.73	41.70	41.85	41.73	41.63	41.53			
Distanze progressive	15.00	14.58	12.88	11.54	10.32	9.89	9.02	4.32	3.43	2.53	2.22	1.73	0.00	4.89	9.64	10.84	15.00			
	1.25	1.00	3.50	1.00	3.00	0.50	0.62	1.00	0.80	0.50	0.73									
Progetto	41.98	42.58	42.78	42.44	42.27	42.22	42.13	42.27	41.85	41.03	41.03	41.77								
	41.98	42.58	42.78	42.44	42.27	42.22	42.13	42.27	41.85	41.03	41.03	41.77								

RILEVATO  
RIP. 1.44  
FOSSO DX  
SCA. 0.97  
SCOTICO  
SCA. 8.35  
BONIFICA  
SCA. 2.50  
ANTICAPILLARE  
RIP. 2.18  
VEGETALE DX  
RIP. 0.31  
STRATO DI BASE  
RIP. 2.32  
STRATO DO BASE  
RIP. 0.62  
BINDER  
RIP. 0.37  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 7.79

SEZ.NUM. RC-20

PROGR. 76.48  
PARZ. 5.05

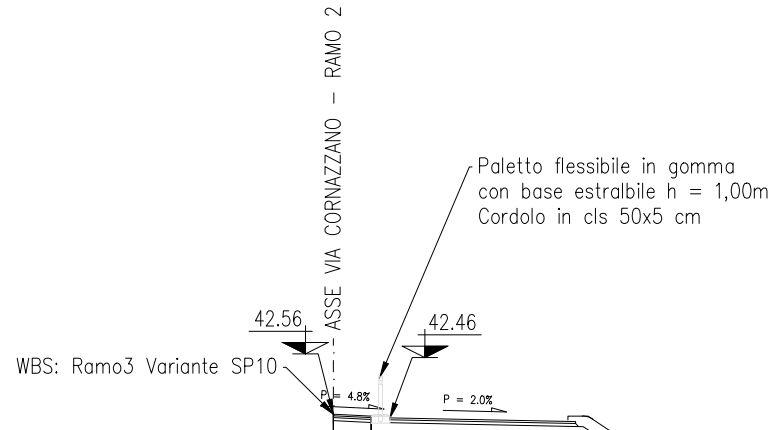




RILEVATO  
RIP. 0.17  
FOSSO DX  
SCA. 0.66  
SCOTICO  
SCA. 7.24  
BONIFICA  
SCA. 2.16  
ANTICAPILLARE  
RIP. 2.15  
VEGETALE DX  
SCA. 0.40  
STRATO DI BASE  
RIP. 2.19  
STRATO DO BASE  
RIP. 0.52  
BINDER  
RIP. 0.31  
TAPPETO D'USURA  
SCA. 6.49

SEZ.NUM. RC-21

PROGR. 87.69  
PARZ. 11.21



20.00

Distanze progressive	-15.00	-11.81	-10.92	-9.57	-9.01	-8.59	-7.17	-2.41	0.00	2.42		-12.64	-15.00			
		3.19	0.89	1.35	0.56	0.42	1.42	4.76	2.41	2.42	10.23	2.36				
Terreno																
	Quote	-42.05	-42.00	-41.94	-41.48	-41.42	-41.46	-41.47	-41.72	-41.78	-41.84	-41.78	-41.71			
Distanze progressive	-15.00	-11.81	-10.92	-9.57	-9.01	-8.59	-7.17	-2.41	0.00	2.42		-12.64	-15.00			
Progetto																
	Quote								-41.78	-42.51	-42.37	-42.51	-41.81	-41.81	-41.20	-41.20