

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

**TELESE S.c.a r.l.**

Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA



MANDANTI



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. L. LACORO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

## PROGETTO ESECUTIVO

### ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO

VIABILITÀ

NV15 - ADEGUAMENTO S.P. 62 AL km 32+285  
ROTATORIA RISPONDEZA PRESCRIZIONE 39  
SEZIONI TRASVERSALI

APPALTATORE	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO  Ing. M. FERRONI	1:100

COMMESSA    LOTTO    FASE    ENTE    TIPO DOC.    OPERA/DISCIPLINA    PROGR.    REV.

I F 2 R    2 2    E    Z Z    WA    NV 1 5 0 0    0 0 2    B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	F. TRAPANESE	23/06/21	G. MARTUSCELLI	24/06/21	A. REZZI	24/06/21	IL PROGETTISTA L. LACORO  25/06/21

File: IF2R.2.2.E.ZZ.WA.NV.15.0.0.002.B.dwg

n. Elab.:

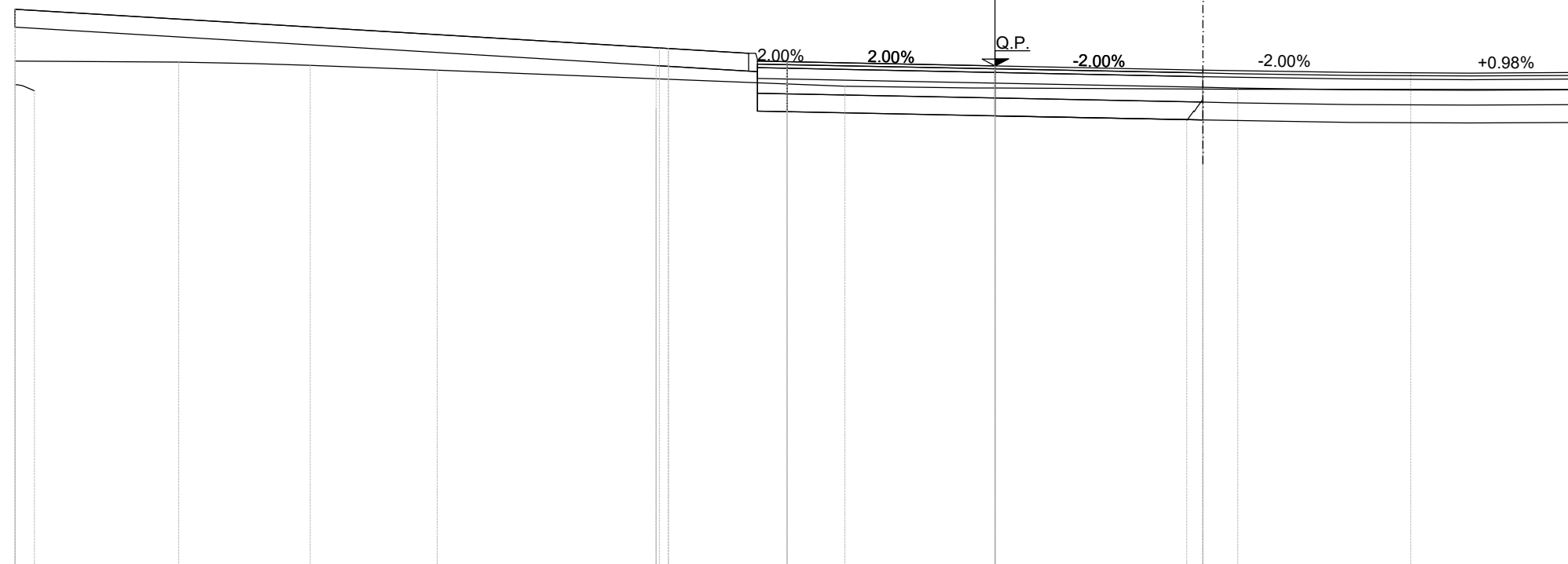
**NV15 ROTATORIA**

Sezione N.: 1

Progressiva: 0+000.00

Raccordo (R=200 m)  
con NV15

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	4.405
Rilevato	3.864
Usura	0.725
Binder	0.450
Base	2.610
Sottofondo	4.602
Piattaforma stradale	5.524
Vegetale	3.255
Fossi	0.095
Cordolo	0.134
Scotico	0.141

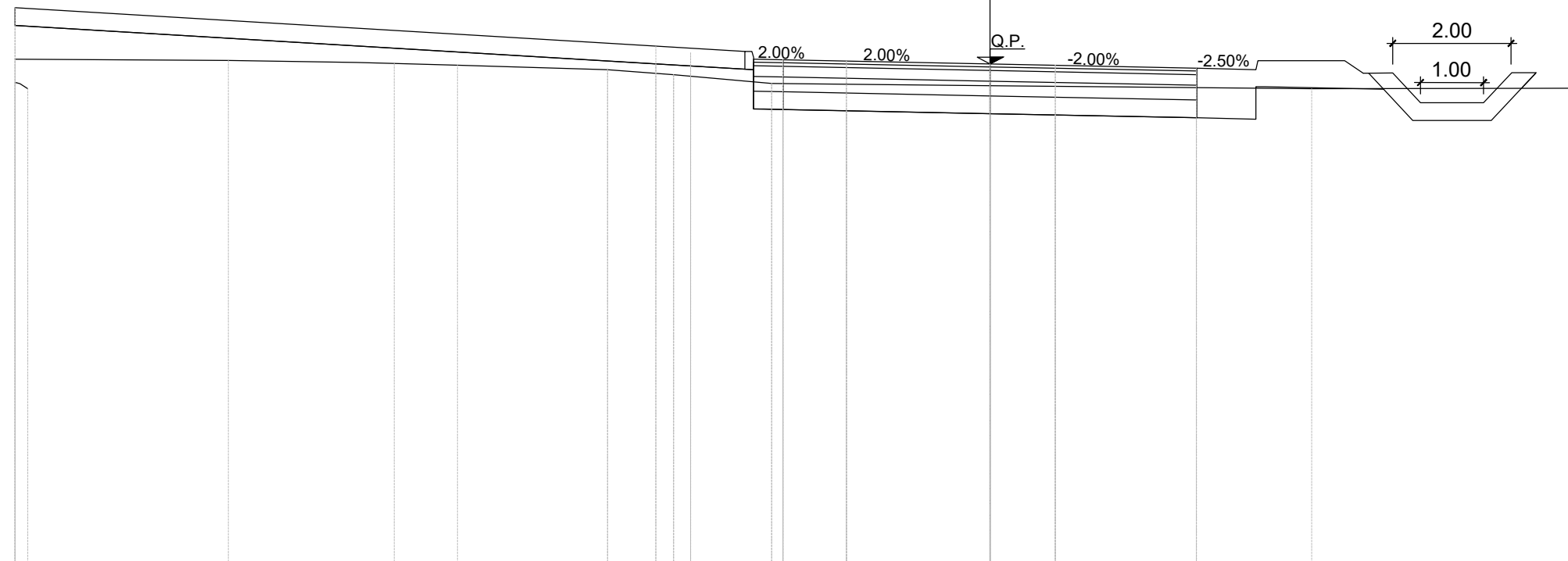


scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-13.74	-11.53	-9.39	-2.53	4.09	7.00	10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.76	1.27	2.14	6.86	2.15	4.09	2.91	3.00
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.49	-58.44	-58.36	-58.09	-58.06	-58.04	-58.03
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50	-5.65	-5.50	-4.15	-4.00	-3.50	0.00	3.50
DIST.PARZIALI PROGETTO	10.85	1.30	3.50	3.50	3.50	7.00	3.50	3.50
QUOTE PROGETTO	-59.38	-58.73	-58.63	-58.58	-58.51	-58.50	-58.43	-58.36

**NV15 ROTATORIA**  
 Sezione N.: 2  
 Progressiva: 0+008.64

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.532
Rilevato	3.513
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	2.250
Vegetale	3.255
Fossi	0.000
Cordolo	0.067
Scotico	0.094



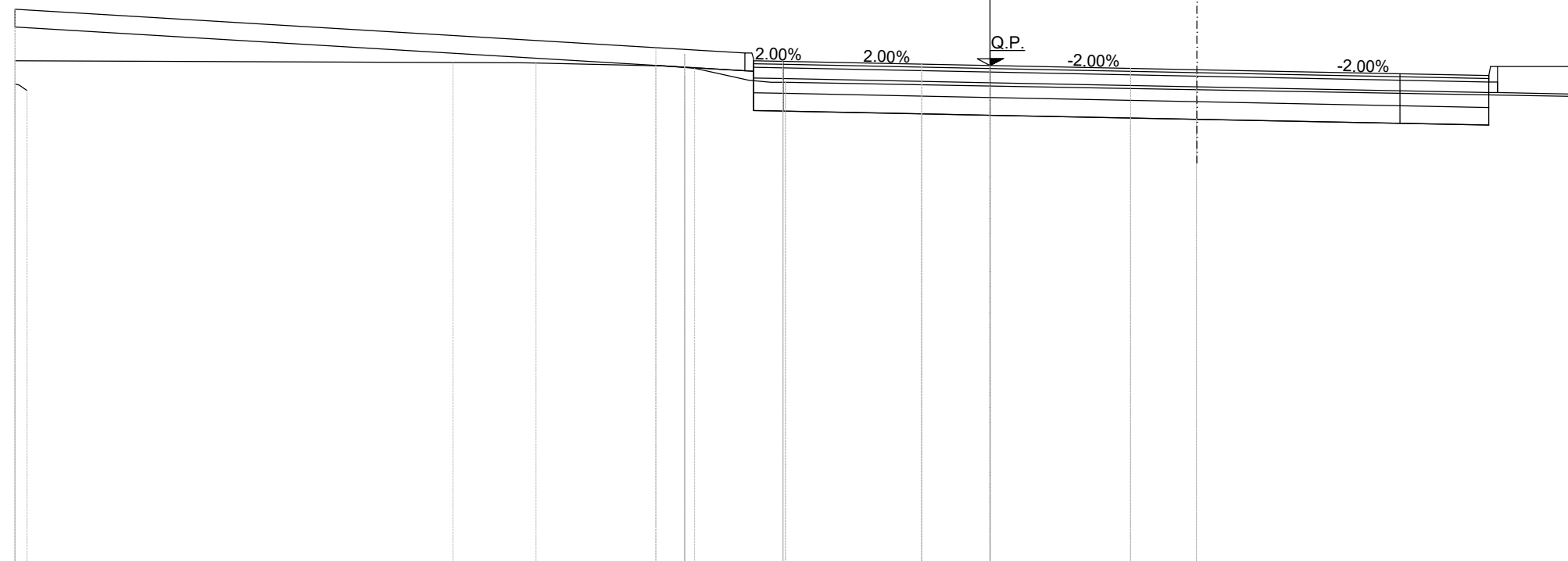
scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-12.89	-10.08	-9.01	-6.47	-5.35	-3.69		5.44	-10.00						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.61	2.17	1.07	2.54	1.12	1.66	3.69	5.44	4.56							
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.49	-58.44	-58.41	-58.33	-58.25	-58.10	-58.06	-58.01	-58.02						
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50				-5.61	-5.50	-5.07	-4.16	-4.01	-3.83	-3.51	-2.43	0.00	1.10	3.49	
DIST.PARZIALI PROGETTO		10.85				0.86		1.08	2.42	1.10	2.39					
QUOTE PROGETTO	-59.38				58.73	58.63	58.61	58.58	58.51	58.50	58.50	58.48	58.43	58.41	58.36	

**NV15 ROTATORIA**  
 Sezione N.: 3  
 Progressiva: 0+017.28

Raccordo con SP106 →

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.865
Rilevato	2.958
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	2.250
Vegetale	3.255
Fossi	0.000
Cordolo	0.067
Scotico	0.088



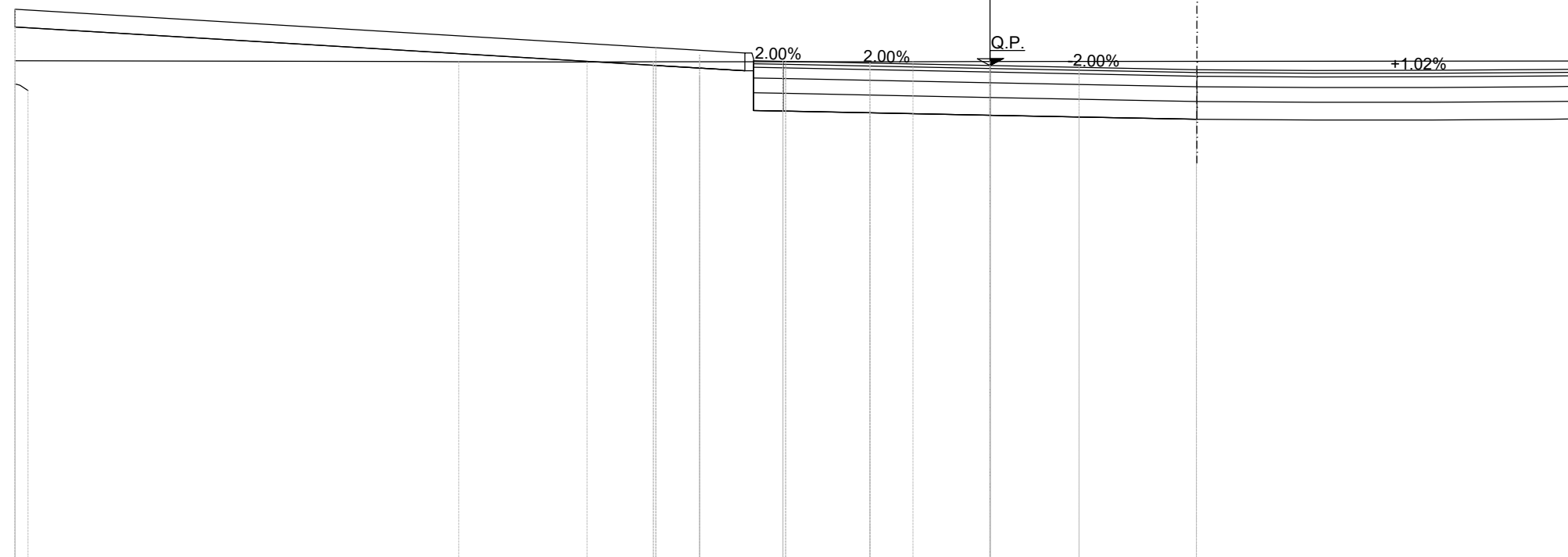
scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-9.09	-7.68	-5.00	-3.46																-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.41	1.12		2.19			3.46													10.00	
QUOTE TERRENO	-58.51		-58.48		-58.47			-58.38		-58.15				-58.08								-57.90
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50				-5.62		-5.50	-5.17	-4.11	-4.00	-3.65	-3.50		-1.16	0.00			2.38	3.49		10.00	
DIST.PARZIALI PROGETTO		10.85					0.97				2.35	1.15		2.38	1.12			6.51				
QUOTE PROGETTO	-59.38				58.73		58.63	58.62	58.57	58.51	58.50	58.50		58.45	58.43			58.38	58.36			58.41

**NV15 ROTATORIA**  
 Sezione N.: 4  
 Progressiva: 0+022.48

Raccordo con SP106 →

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	7.205
Rilevato	2.830
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	2.250
Vegetale	3.255
Fossi	0.000
Cordolo	0.067
Scotico	0.097

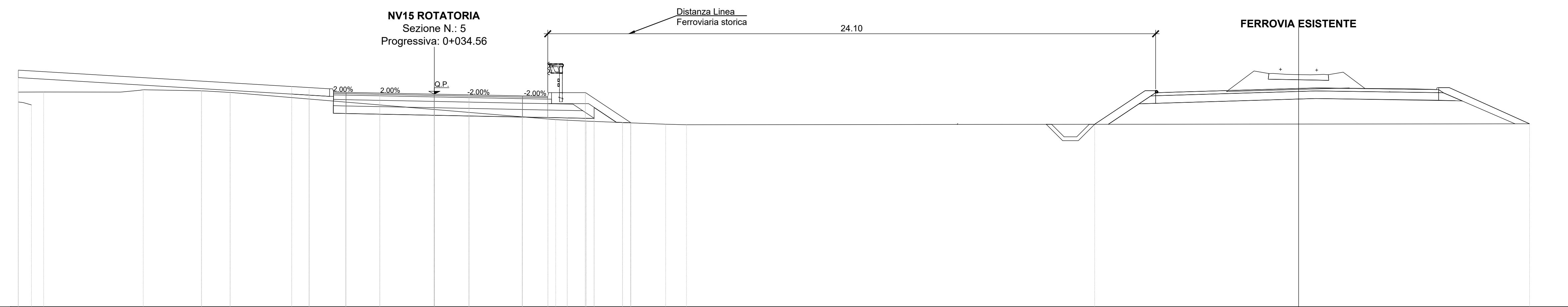


scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-8.99	-6.82	-5.70	-3.46	-1.30	0.00	-10.00							
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.86	1.91	1.12	2.24	2.16	1.30	10.00								
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.49	-58.49	-58.49	-58.49	-58.49	-58.49	-58.50							
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50			-5.65	-5.51	-4.92	-4.16	-4.01	-3.75	-3.51	-2.03	0.00	1.51	3.49	10.00
DIST.PARZIALI PROGETTO	10.85			0.59	0.71				1.47	2.02	1.51	1.98	6.51		
QUOTE PROGETTO	-59.38			-58.73	-58.63	-58.61	-58.58	-58.51	-58.50	-58.50	-58.47	-58.43	-58.40	-58.36	-58.37

Materiale	Area (m²)
Sterro	1.860
Rilevato	3.208
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.423
Piattaforma stradale	3.036
Vegetale	4.400
Fossi	0.000
Cordolo	0.104
Scotico	0.231

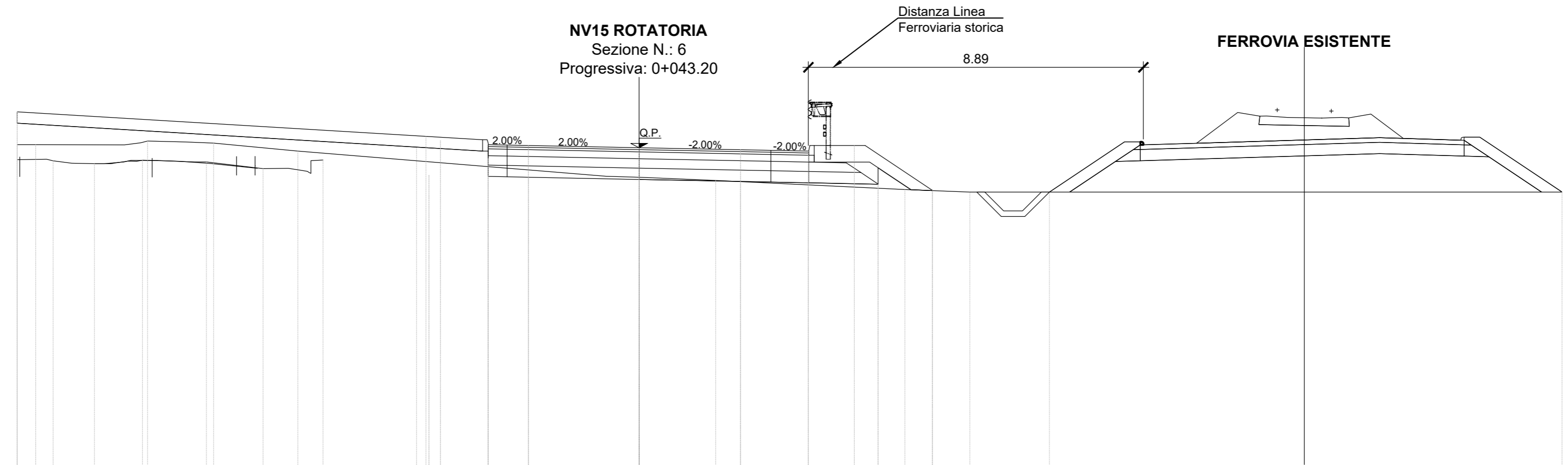
scala 1:100 Q.rif. 50.00



PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-15.49	-11.54	-9.23	-8.10					4.81	6.03	9.17	10.00			-26.19	-43.43												
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.01	3.04		2.31		8.10			4.81	1.22	3.14																		
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.51	-58.60	-58.56	-58.50				-57.82		-57.42	-57.36	-57.23	-57.21		-57.23	-57.25												
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50							-5.65	-5.50	-4.97	-4.16	-4.01	-3.79	-3.51	-2.16	0.00	1.38	3.49	4.04	4.49	4.64	5.22	5.99	6.75	7.79				
DIST.PARZIALI PROGETTO			10.85					0.54	0.76		1.35	2.15	1.38	2.11	0.55	0.58	0.77	0.76	1.04										
QUOTE PROGETTO	-59.38							58.73	58.63	58.61	58.58	58.51	58.50	58.50	58.47	58.43	58.40	58.36	58.35	58.34	58.49	58.49	58.49	58.49	57.98	57.29			

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	1.248
Rilevato	4.058
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.877
Piattaforma stradale	3.606
Vegetale	4.397
Fossi	0.000
Cordolo	0.104
Scotico	3.902

scala 1:100    Q.rif. 50.00

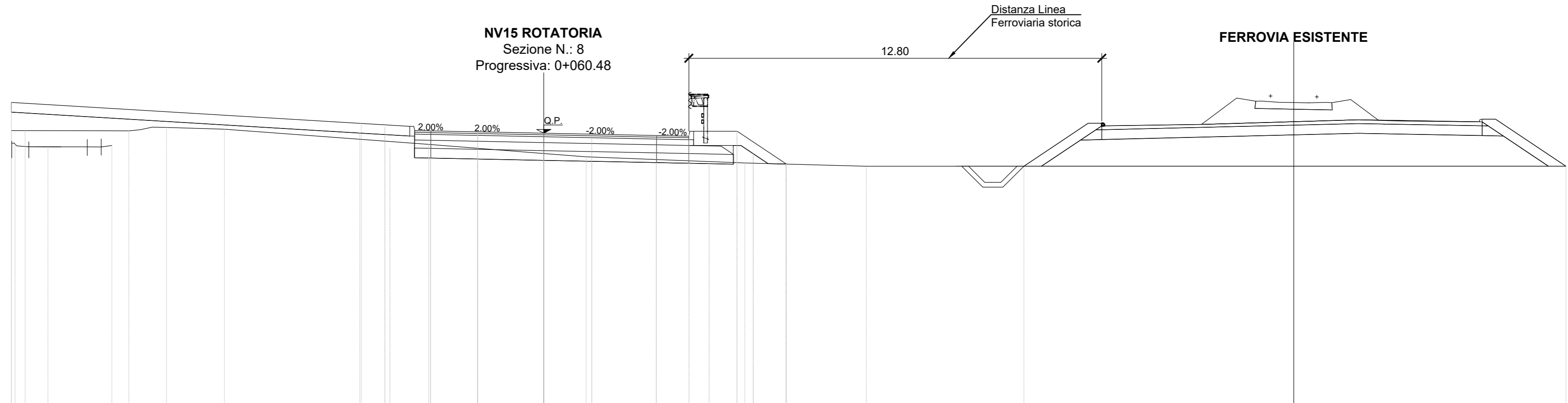


PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-16.01	-13.04	-11.29	-9.05	0.00	2.03	7.06	8.78	-10.16	-23.76				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.36	1.02	2.24	8.18	2.03	5.02	1.72							
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.51	-58.61	-58.55	-58.34	-57.65	-57.56	-57.32	-57.25	-57.25	-57.25				
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50					0.00	2.69	3.49	3.68	4.49	4.64	5.71	5.99	6.32	7.79
DIST.PARZIALI PROGETTO			10.85			2.93	2.69	0.80	0.81	1.07		1.47			
QUOTE PROGETTO	-59.38					-58.43	-58.37	-58.36	-58.35	-58.34	-58.49	-58.49	-58.49	-58.27	-57.29





Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.344
Rilevato	3.316
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.841
Piattaforma stradale	3.467
Vegetale	4.302
Fossi	0.000
Cordolo	0.104
Scotico	1.531



scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-16.07		-12.86	-11.69	-9.90		-3.56		1.32		6.23		-10.00		-14.88		-31.68								
DISTANZE PARZIALI TERRENO			3.21			1.79		6.33		3.56		1.32		4.92		3.77										
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.51		-58.50	-58.61	-58.55		-58.08		-57.80	-57.70		-57.51		-57.41		-57.41		-57.41							
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50							-5.65	-5.51	-4.92	-4.16	-4.01	-3.77	-3.51	-2.05	0.00	1.49		3.49	3.95	4.49	4.64	5.26	5.99	6.68	7.51
DIST.PARZIALI PROGETTO					10.85				0.58	0.72			1.46		2.04		1.49		2.00		0.54	0.62	0.73	0.69	0.83	
QUOTE PROGETTO	-59.38							-58.73	-58.63	-58.61	-58.58	-58.51	-58.50	-58.50	-58.47	-58.43	-58.40		-58.36	-58.35	-58.34	-58.49	-58.49	-58.49	-58.03	-57.47

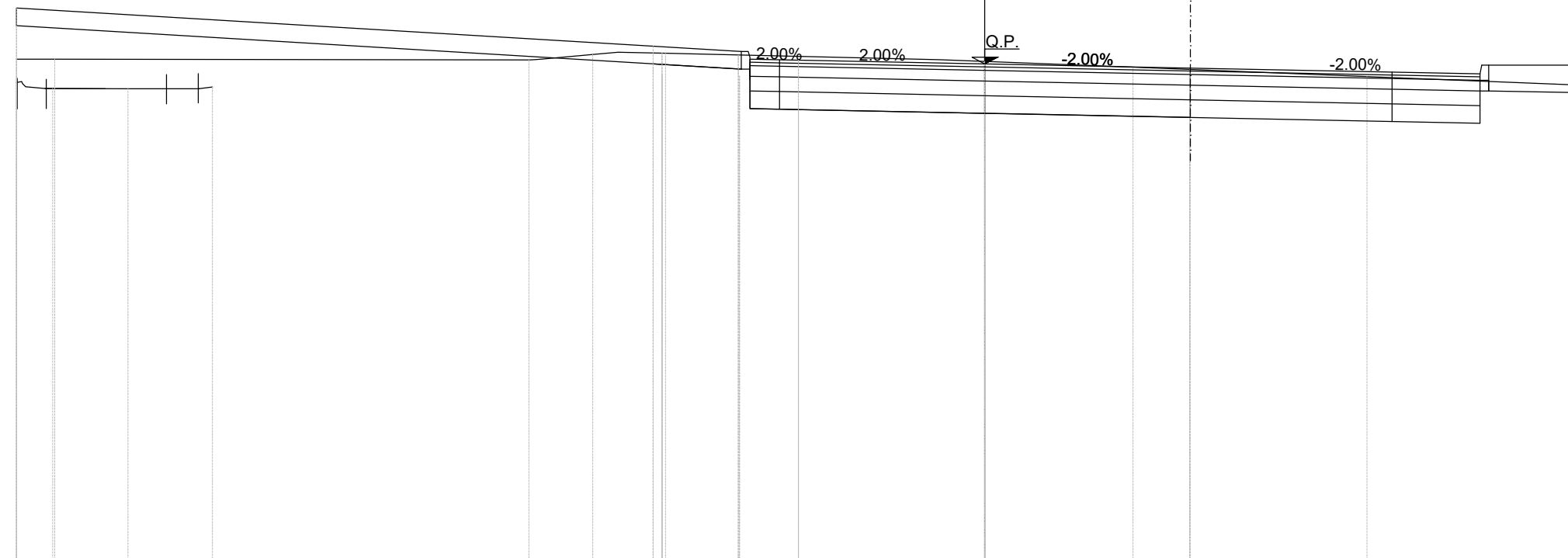
**NV15 ROTATORIA**

Sezione N.: 9

Progressiva: 0+069.12

Raccordo con SP106 →

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	7.362
Rilevato	2.768
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	2.250
Vegetale	3.255
Fossi	0.000
Cordolo	0.067
Scotico	1.647



scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-15.85		-7.77	-6.68	-5.44					2.53		6.51	-10.00					
DISTANZE PARZIALI TERRENO			8.08				4.66				2.53	3.99		3.49					
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.51		-58.50	-58.59	-58.61				-58.47	-58.37		-58.21	-58.07					
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50					-5.65	-5.50	-4.37	-4.14	-4.00	-3.50	-3.18		0.00	0.34		3.50		10.00
DIST.PARZIALI PROGETTO			10.85				1.13				3.17			3.16			6.50		
QUOTE PROGETTO	-59.38					58.73	58.63	58.58	58.57	58.51	58.50	58.49		58.43	58.42		58.36		58.41

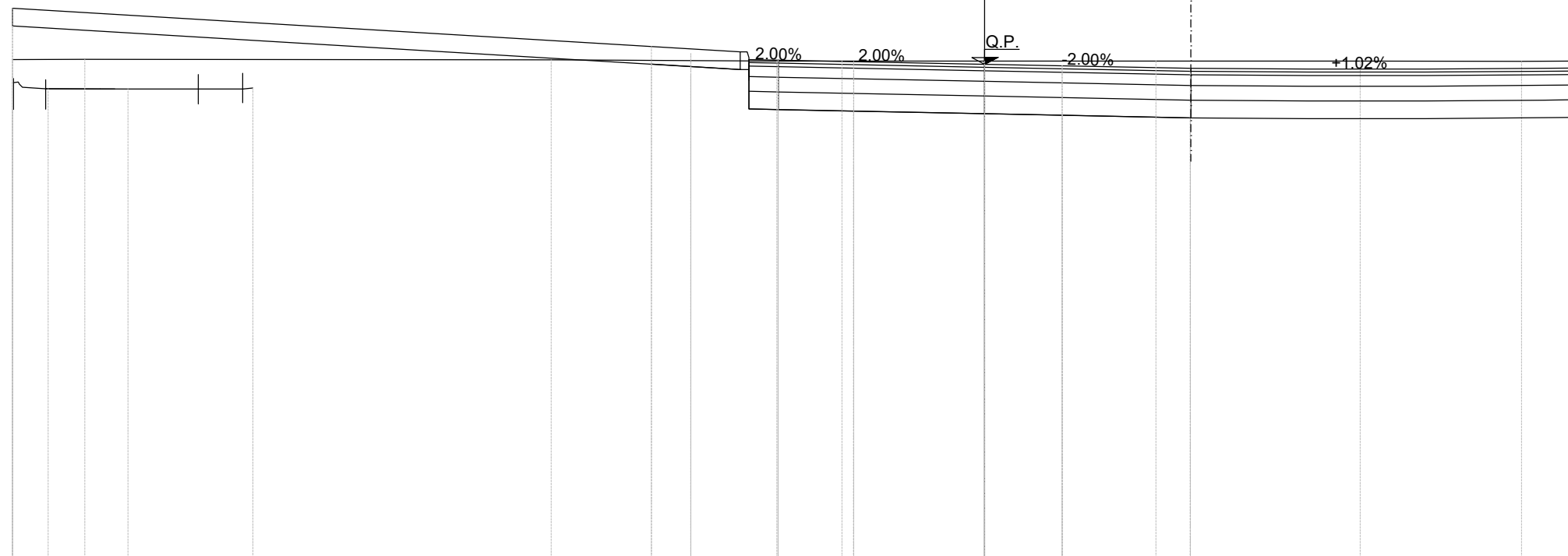
### NV15 ROTATORIA

Sezione N.: 10

Progressiva: 0+074.42

Raccordo con SP106 →

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	7.132
Rilevato	2.745
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	1.875
Piattaforma stradale	2.250
Vegetale	3.255
Fossi	0.000
Cordolo	0.067
Scotico	2.017



scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-15.27		-7.36			-3.53	-2.42			2.90		6.37		9.11	-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.23		7.91			3.83			2.42		2.09		3.47		2.74		
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.51		-58.50			-58.48	-58.48	-58.48		-58.48		-58.48		-58.48	-58.48	
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50					-5.65	-5.50	-4.99	-4.16	-4.01	-3.80	-3.51	-2.22		0.00	1.31	3.49
DIST.PARZIALI PROGETTO			10.85				0.52	0.78			1.28		2.22		1.31	2.18	
QUOTE PROGETTO	-59.38					58.73	58.63	58.61	58.58	58.51	58.50	58.50	58.47		58.43	58.40	58.36

**NV15 ROTATORIA**  
Sezione N.: 11  
Progressiva: 0+086.39

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	5.519
Rilevato	3.234
Usura	0.425
Binder	0.510
Base	1.530
Sottofondo	2.125
Piattaforma stradale	2.550
Vegetale	4.029
Fossi	1.231
Cordolo	0.104
Scotico	10.622

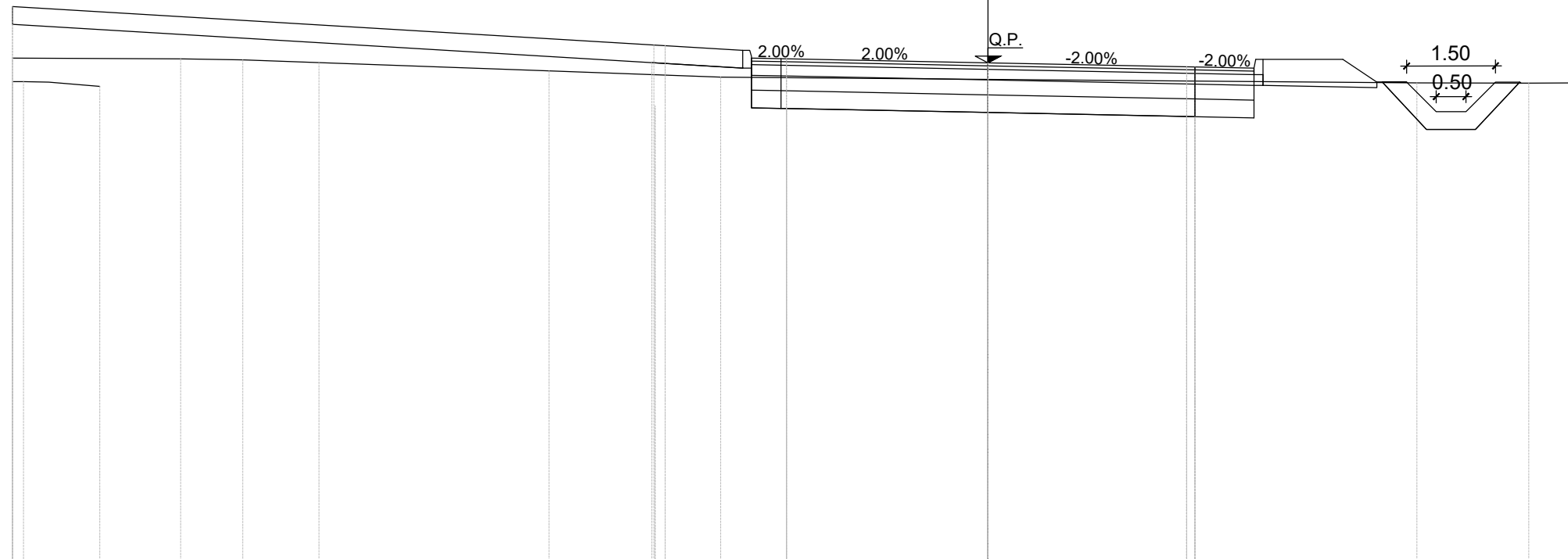


scala 1:100      Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-12.43	-11.42	-8.97	-5.86	-4.58						7.99	-10.00										
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.07	1.02	2.45	3.11		4.19				7.99		2.01										
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.50	-58.49	-58.43	-58.35	-58.32				-58.18		-58.09	-58.09										
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50				-5.65	-5.50	-5.03	-4.16	-4.01	-3.81	-3.51	-2.32	0.00	1.95	3.49	3.87	4.49	4.59	5.44	5.99	6.34	6.57	
DIST.PARZIALI PROGETTO			10.85				0.82			1.18		2.31	1.95	1.54	0.62	0.80	0.55						
QUOTE PROGETTO	-59.38				58.73	58.63	58.61	58.58	58.51	58.50	58.50	58.47	58.43	58.39	58.36	58.35	58.34	58.49	58.49	58.49	58.26	58.10	

NV15 ROTATORIA  
 Sezione N.: 12  
 Progressiva: 0+095.03

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	5.047
Rilevato	3.788
Usura	0.375
Binder	0.450
Base	1.350
Sottofondo	2.295
Piattaforma stradale	2.754
Vegetale	3.255
Fossi	0.000
Cordolo	0.067
Scotico	0.623



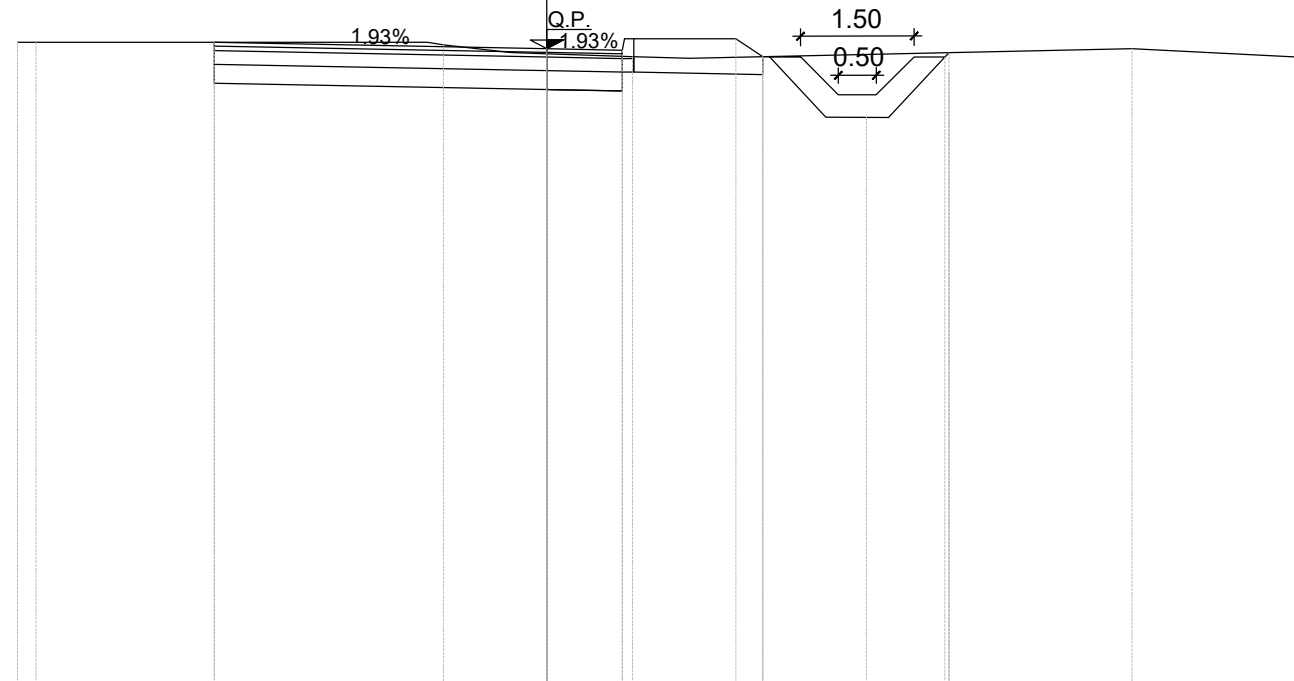
scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-16.50	-13.65	-12.61	-11.32		-7.42	-4.52			7.25	9.15	-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.85	1.05	1.29	3.89	2.90	4.52	7.25	1.89				
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.49	-58.48	-58.43	-58.29	-58.19	-58.15	-58.09	-58.09	-58.09	-58.09	-58.09	
PROGRESSIVE PROGETTO	-16.50					-5.65	-5.46	-4.15	-3.98	-3.41	0.00	3.36	3.50
DIST.PARZIALI PROGETTO				10.85			1.26	3.41	3.36				
QUOTE PROGETTO	-59.38					58.73	58.63	58.58	58.51	58.50	58.43	58.36	58.36



**SP106 RAMO E INGRESSO**  
 Sezione N.: 3  
 Progressiva: 0+029.30

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.268
Rilevato	0.000
Usura	0.270
Binder	0.324
Base	0.971
Sottofondo	1.349
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.738
Fossi	1.326
Cordolo	0.037

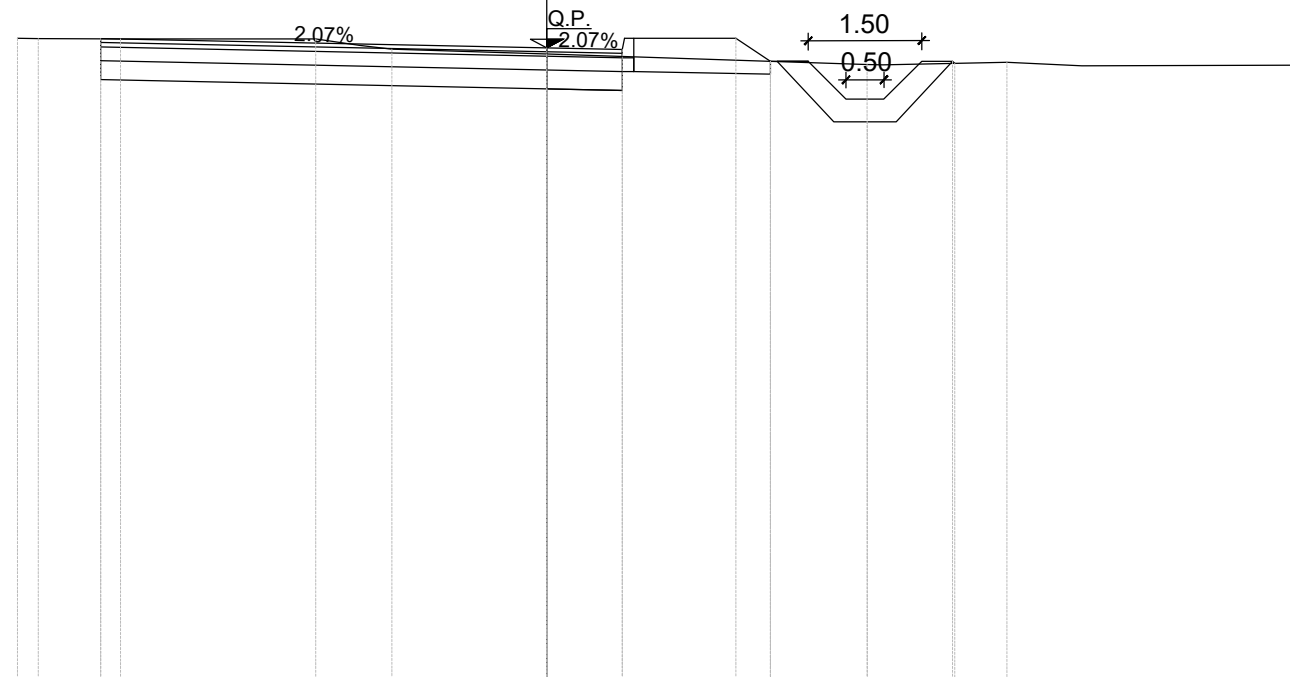


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.76		-1.37	0.00	1.13		7.74	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			5.18		1.13		5.85		2.26
QUOTE TERRENO	-58.49	-58.49		-58.45	-58.33	-58.30		-58.40	-58.29
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.40		0.00	1.00	1.15	2.50	2.86
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.40		1.00	1.35			
QUOTE PROGETTO			-58.49		-58.40	-58.38	-58.53	-58.53	-58.29

**SP106 RAMO E INGRESSO**  
 Sezione N.: 4  
 Progressiva: 0+037.31

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.930
Rilevato	0.000
Usura	0.345
Binder	0.414
Base	1.242
Sottofondo	1.725
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.758
Fossi	1.189
Cordolo	0.037



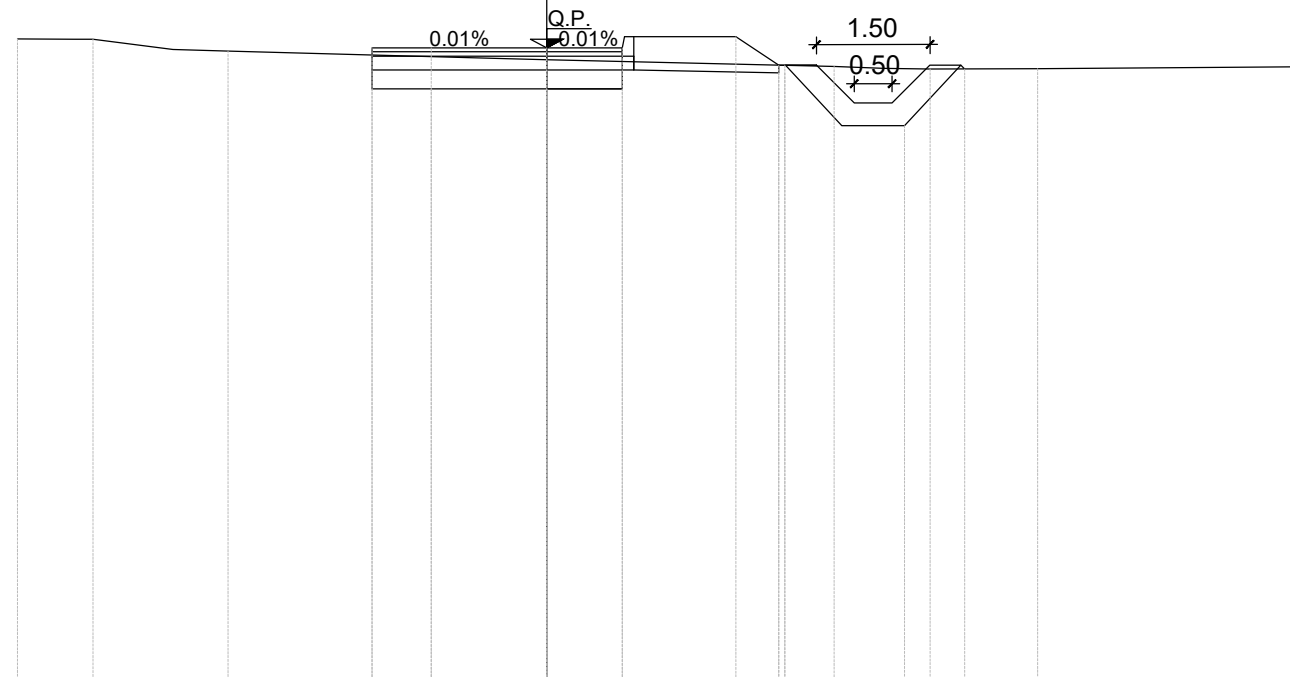
scala 1:100      Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.73	-5.64	-3.05	-2.05	0.00	4.24	6.09	-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.09	2.58		2.05	4.24	1.64	2.92		
QUOTE TERRENO	-58.48	-58.48	-58.48	-58.48	-58.34	-58.28	-58.14	-58.17	-58.13	
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.90				0.00	1.00	1.15	2.50	2.96
DIST.PARZIALI PROGETTO			5.90			1.00	1.35	0.46		
QUOTE PROGETTO		-58.48				-58.36	-58.34	-58.49	-58.49	-58.18



**SP106 RAMO E INGRESSO**  
 Sezione N.: 5  
 Progressiva: 0+043.03

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	1.558
Rilevato	0.000
Usura	0.166
Binder	0.199
Base	0.596
Sottofondo	0.828
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.773
Fossi	1.185
Cordolo	0.037



scala 1:100    Q.rif. 50.00

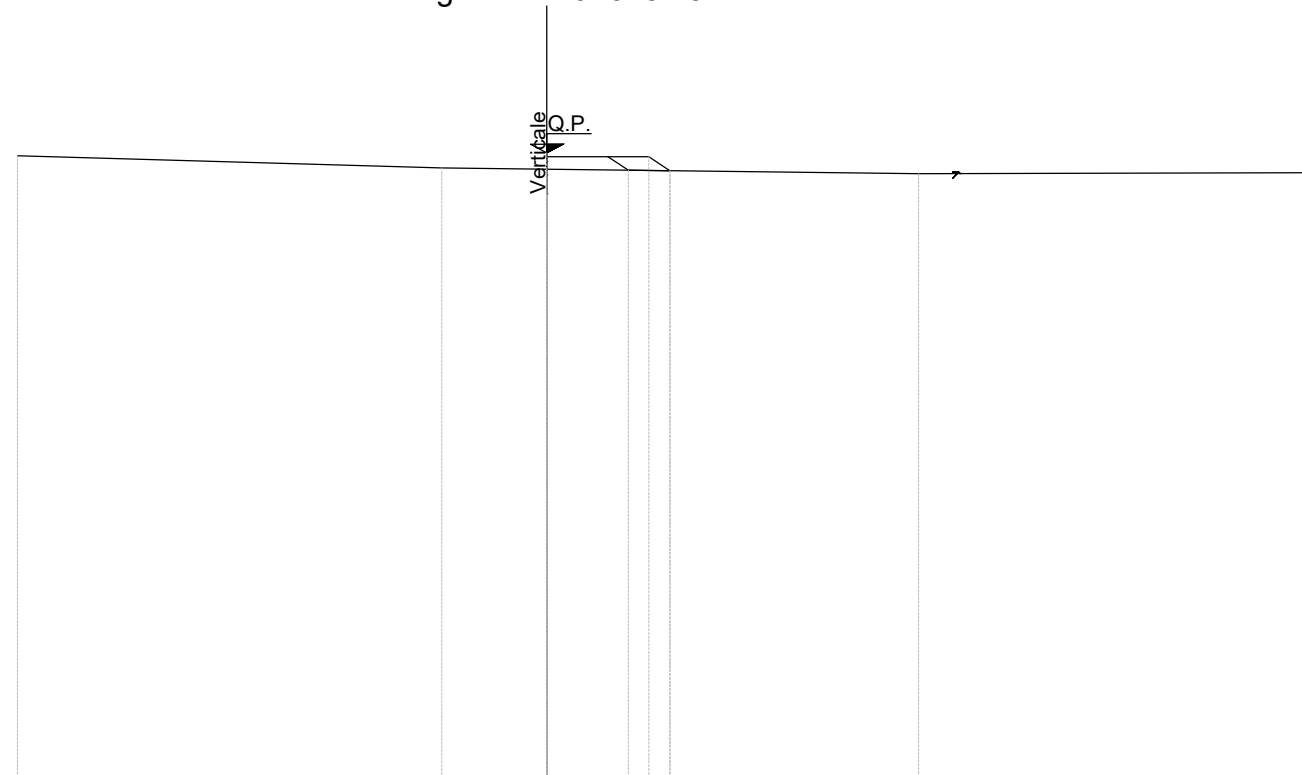
PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.00	-4.22					3.80	5.07	6.49		-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.06		3.73				3.80		1.42		3.51
QUOTE TERRENO	-58.48	-58.47	-58.32			-58.20		-58.11	-58.08	-58.08		-58.11
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.31	-1.53	0.00	1.00	1.15	2.50	3.07	3.15	
DIST.PARZIALI PROGETTO				0.78	1.53	1.00		1.35	0.57			
QUOTE PROGETTO				-58.36	-58.36	-58.36	-58.36	-58.51	-58.51	-58.13	-58.13	

**SP106 RAMO E INGRESSO**

Sezione N.: 6

Progressiva: 0+048.75

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	0.000
Rilevato	0.162
Usura	0.000
Binder	0.000
Base	0.000
Sottofondo	0.000
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.098
Fossi	0.000
Cordolo	0.000

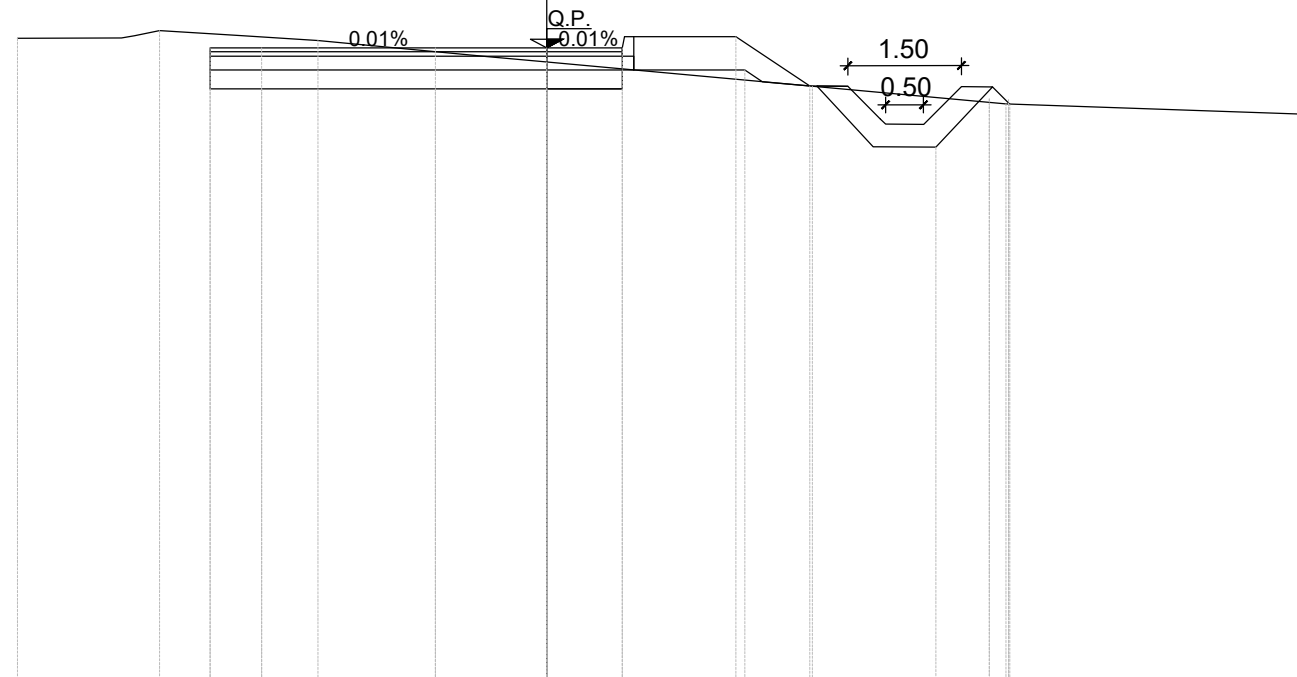


scala 1:100 Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-1.39	4.92	-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.61	1.39	4.92	5.08	
QUOTE TERRENO	-58.32	-58.16	-58.14	-58.08	-58.10
PROGRESSIVE PROGETTO		0.00	0.00	1.35	1.63
DIST.PARZIALI PROGETTO			1.35		
QUOTE PROGETTO		-58.36	-58.31	-58.12	

**SP106 RAMO E USCITA**  
 Sezione N.: 2  
 Progressiva: 0+008.10

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.786
Rilevato	0.116
Usura	0.273
Binder	0.327
Base	0.982
Sottofondo	1.364
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.839
Fossi	1.027
Cordolo	0.037

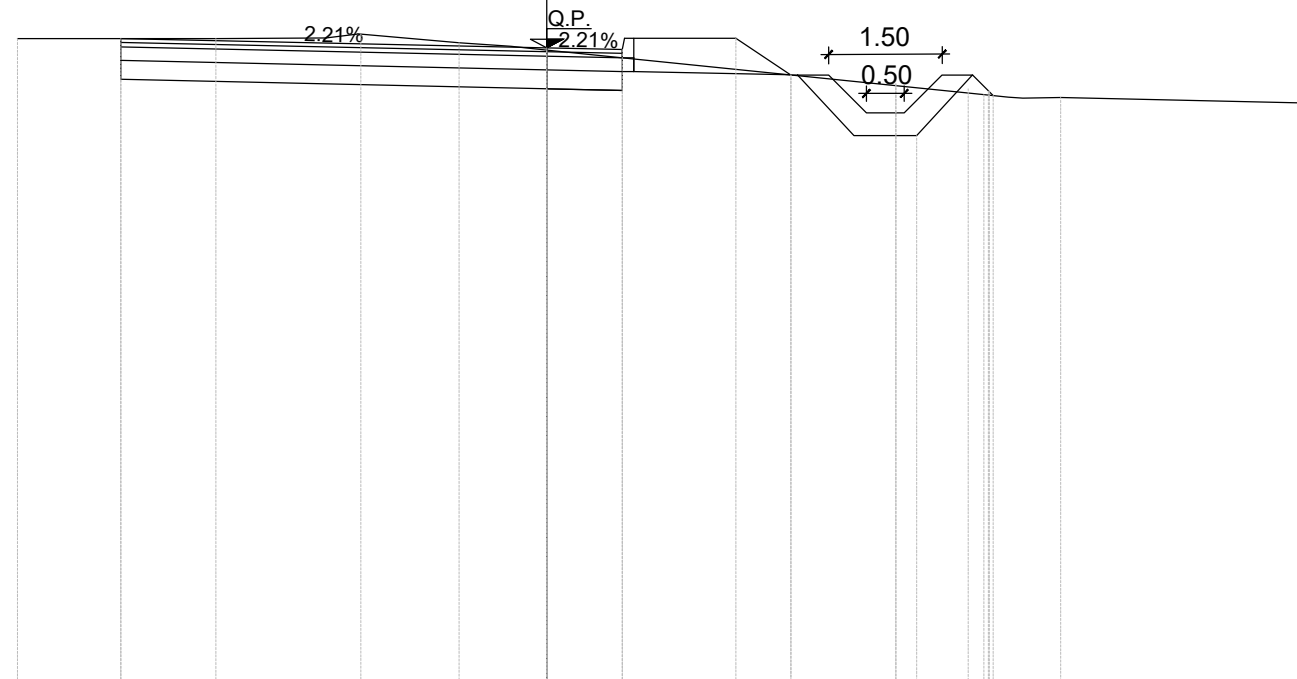


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.12	-3.03	0.00	6.07	-10.00									
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.37	1.10	2.23	6.07	3.93										
QUOTE TERRENO	-58.49	-58.59	-58.46	-58.17	-57.62	-57.48									
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.45	-3.96	-3.77	-1.47	-0.87	0.00	1.00	1.15	2.50	3.48	5.85	5.96	6.09	6.11
DIST.PARZIALI PROGETTO			2.29	0.60	0.86	1.00	1.35	0.98							
QUOTE PROGETTO		-58.36	-58.36	-58.36	-58.36	-58.36	-58.36	-58.51	-58.51	-57.85	57.68	57.68	57.67	57.67	

**SP106 RAMO E USCITA**  
 Sezione N.: 3  
 Progressiva: 0+016.20

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.966
Rilevato	0.001
Usura	0.332
Binder	0.398
Base	1.194
Sottofondo	1.658
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.781
Fossi	0.988
Cordolo	0.037

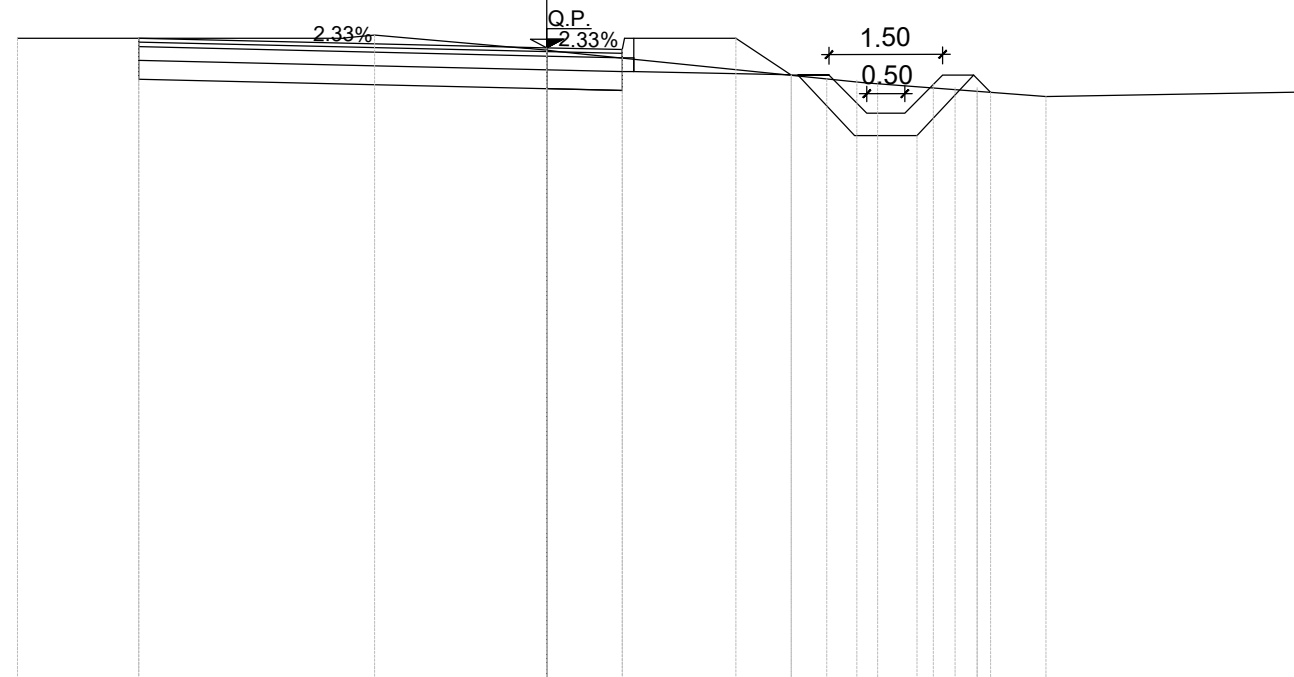


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-4.38	-2.46	-1.16	0.00		5.78	6.80	-10.00				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.62	1.46	1.30			5.78			3.20				
QUOTE TERRENO	-58.48	-58.48	-58.54	-58.43	-58.33		-57.74	-57.70	-57.63				
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.63				0.00	1.00	1.15	2.50	3.23	4.62	5.27	5.48	5.57
DIST.PARZIALI PROGETTO		5.63			1.00	1.35	0.73						
QUOTE PROGETTO	-58.48				-58.36	-58.34	-58.49	-58.49	-58.00	-57.88	-57.83	-57.82	-57.82

**SP106 RAMO E USCITA**  
 Sezione N.: 4  
 Progressiva: 0+020.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.787
Rilevato	0.004
Usura	0.320
Binder	0.384
Base	1.151
Sottofondo	1.599
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.781
Fossi	1.009
Cordolo	0.037

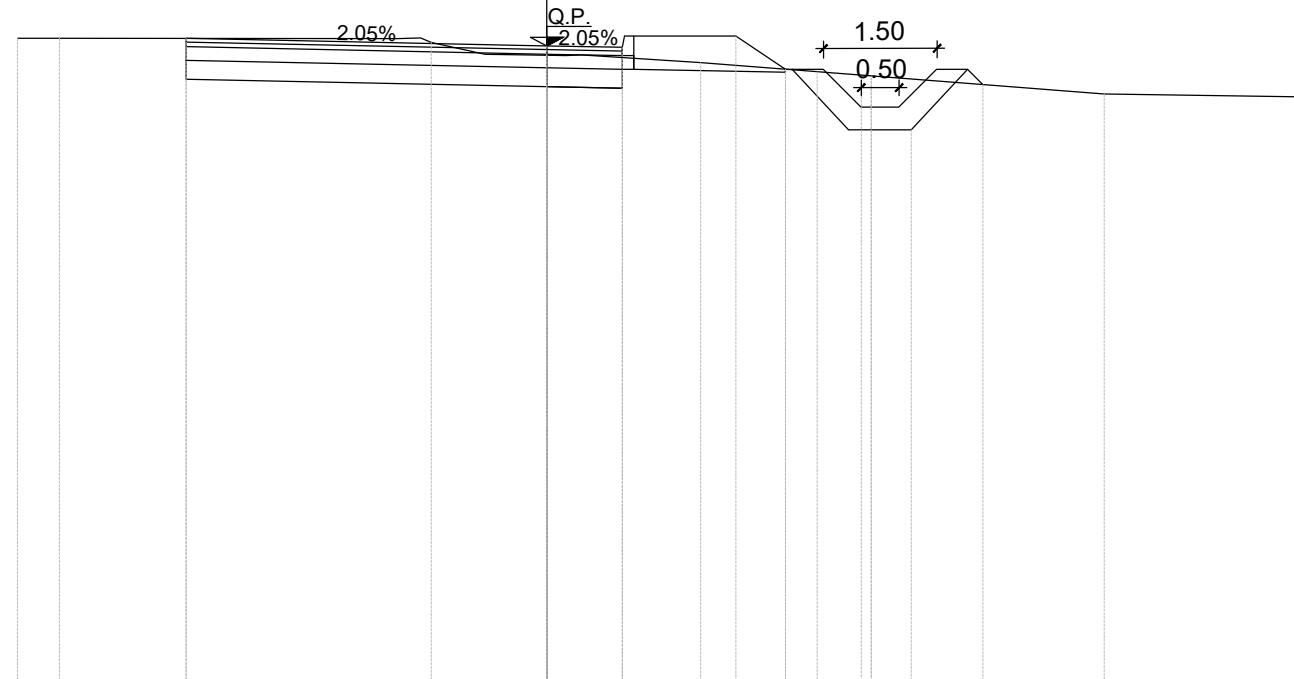


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-2.28	0.00	3.71	6.60	10.00						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.17	1.98	3.54	2.40	3.40							
QUOTE TERRENO	-58.49	-58.53	-58.33	-57.95	-57.72	-57.77						
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.40	0.00	1.00	1.15	2.50	3.23	4.10	4.38	5.09	5.40	5.66	5.69
DIST.PARZIALI PROGETTO	5.40	1.00	1.35	0.73								
QUOTE PROGETTO	-58.49	-58.36	-58.34	-58.49	-58.00	-57.93	-57.92	-57.88	-57.86	-57.84	-57.83	

**SP106 RAMO E USCITA**  
 Sezione N.: 5  
 Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.172
Rilevato	0.000
Usura	0.289
Binder	0.346
Base	1.039
Sottofondo	1.443
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.779
Fossi	1.049
Cordolo	0.037

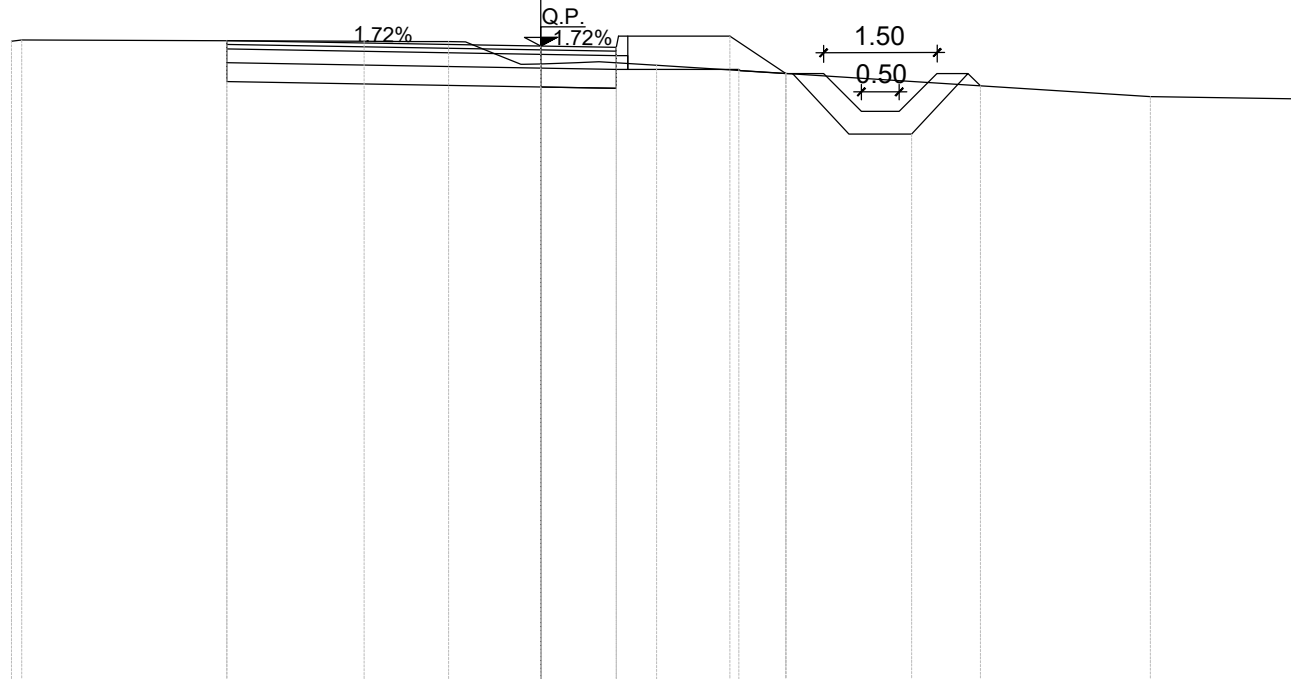


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.45		-1.53	0.00		2.03		7.37	9.99	10.00			
DISTANZE PARZIALI TERRENO			4.39			1.57		5.34		2.62				
QUOTE TERRENO	-58.49	-58.49		-58.43	-58.26		-58.16		-57.75	57.71	57.71			
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.77		0.00	1.00	1.15	2.50	3.16	3.58	3.96	4.16	4.29	4.29
DIST.PARZIALI PROGETTO				4.77		1.00	1.35	0.66						
QUOTE PROGETTO			-58.48		-58.39	-58.37	-58.52	-58.52	-58.08	-58.04	-58.00	-57.97	-57.96	-57.96

**SP106 RAMO E USCITA**  
 Sezione N.: 6  
 Progressiva: 0+040.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.563
Rilevato	0.002
Usura	0.258
Binder	0.309
Base	0.927
Sottofondo	1.288
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.758
Fossi	1.084
Cordolo	0.037

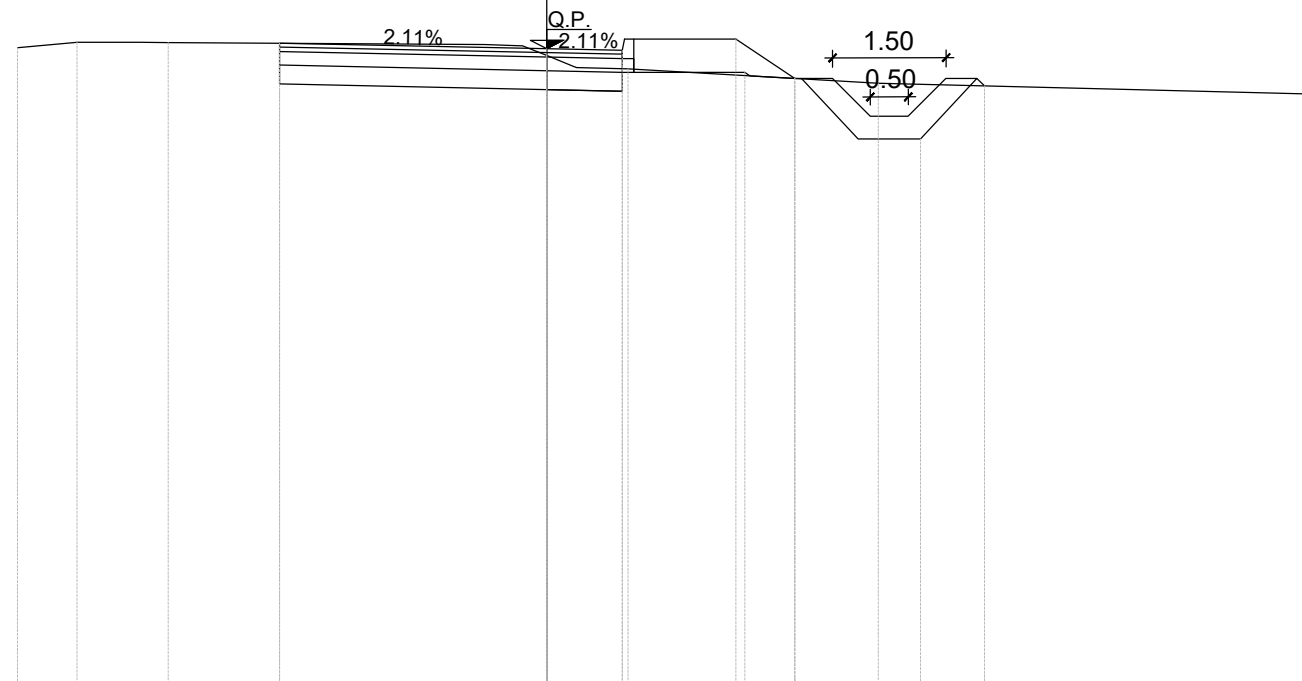


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.86		-2.34	-1.22	0.00	1.53		8.06	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			4.53					6.53		1.94
QUOTE TERRENO	58.47	58.49		58.47	58.47	58.17	58.16		57.74	57.71
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.15			0.00	1.00	1.15	2.50	3.24
DIST.PARZIALI PROGETTO				4.15		1.00	1.35	0.74		
QUOTE PROGETTO			-58.48			-58.41	-58.39	-58.54	-58.54	-58.05

**SP106 RAMO E USCITA**  
 Sezione N.: 7  
 Progressiva: 0+050.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.326
Rilevato	0.016
Usura	0.227
Binder	0.272
Base	0.816
Sottofondo	1.133
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.773
Fossi	1.123
Cordolo	0.037



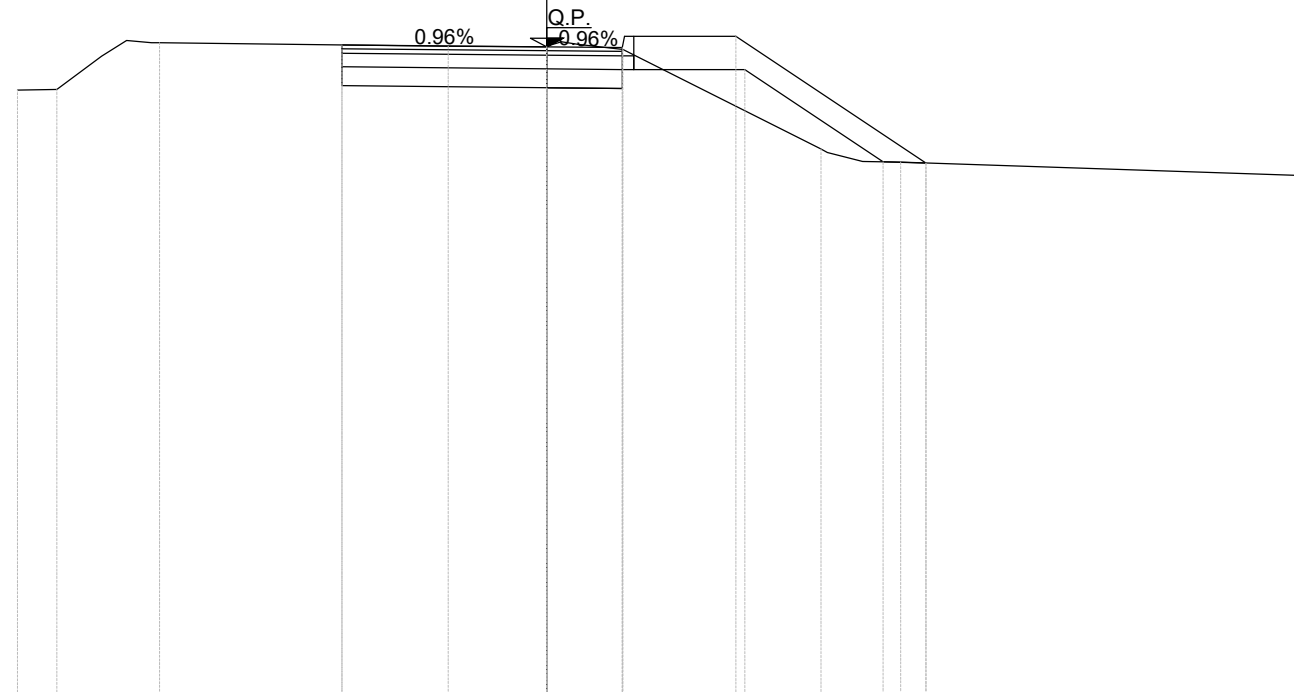
scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.21	-5.01		0.00	1.07		4.38		-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO				4.19			3.31		5.62	
QUOTE TERRENO	-58.41	-58.49	-58.48		-58.31	-58.14		-57.94		-57.80
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.53		0.00	1.00	1.15	2.50	3.28	
DIST.PARZIALI PROGETTO				3.53	1.00	1.35	0.78			
QUOTE PROGETTO			-58.47		-58.40	-58.38	-58.53	-58.53	-58.01	



**SP106 RAMO W INGRESSO**  
 Sezione N.: 2  
 Progressiva: 0+029.06

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.090
Rilevato	0.944
Usura	0.185
Binder	0.222
Base	0.667
Sottofondo	0.927
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	1.404
Fossi	0.000
Cordolo	0.037

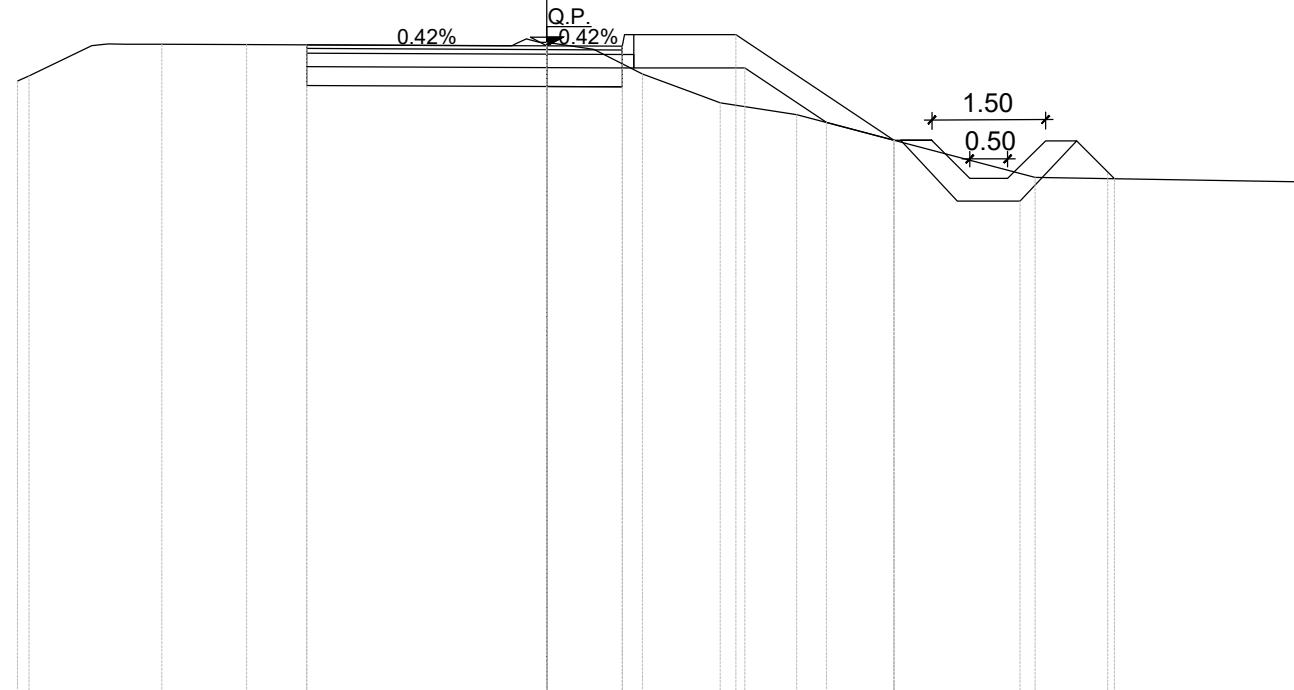


scala 1:100      Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.48	-5.12		-1.30	0.00	1.01		3.63	4.68		-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO				3.82		1.30		2.62			5.32	
QUOTE TERRENO	-58.00	-58.01	-58.63		-58.58	-58.57	-58.54		-57.22	-57.05		-56.87
PROGRESSIVE PROGETTO				-2.71		0.00	1.00	1.15	2.50		5.01	
DIST.PARZIALI PROGETTO					2.71		1.00	1.35	2.51			
QUOTE PROGETTO				-58.60		-58.57	-58.56	-58.71	-58.71		-57.03	

**SP106 RAMO W INGRESSO**  
 Sezione N.: 3  
 Progressiva: 0+038.69

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.224
Rilevato	0.701
Usura	0.209
Binder	0.250
Base	0.751
Sottofondo	1.044
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	1.192
Fossi	0.654
Cordolo	0.037

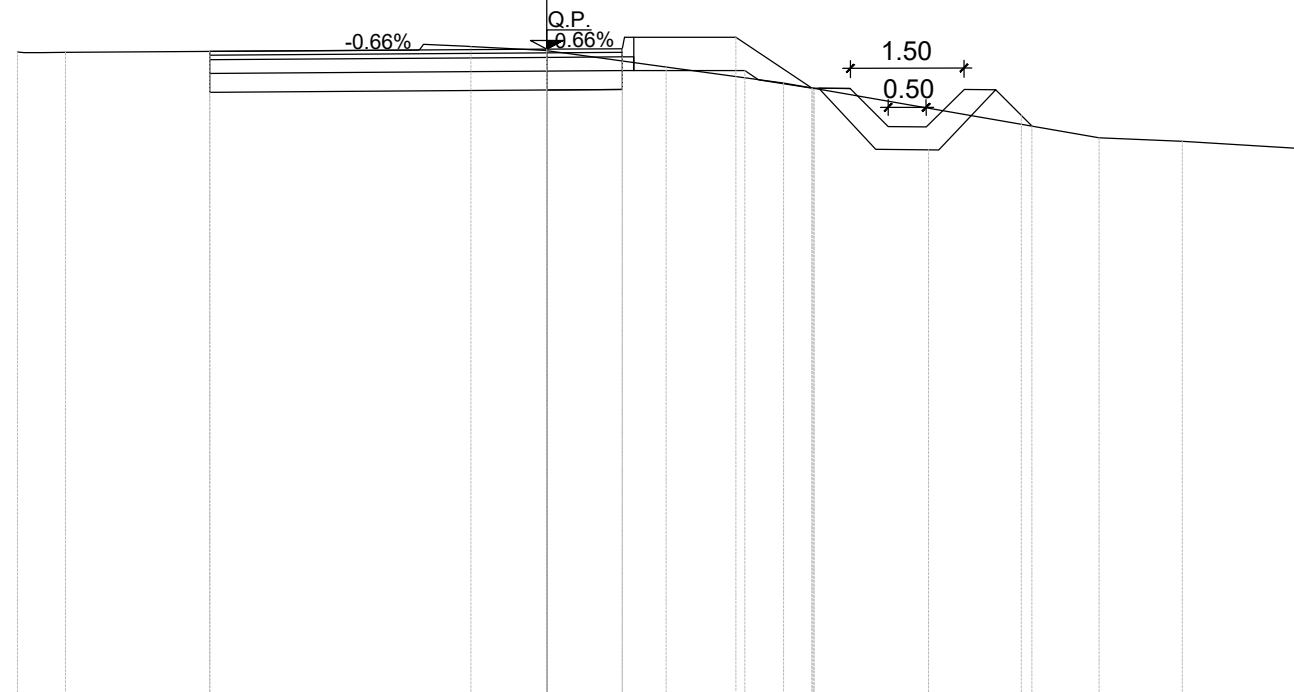


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.85	-5.09	-3.97		1.27	2.29	3.31		6.46		-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			1.12		3.51			1.01		3.15		3.54
QUOTE TERRENO	58.09	58.16	58.58	58.58		58.61	58.19	57.80	57.65		56.82	56.76
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.17		0.00	1.00	1.15	2.50		4.59	4.59
DIST.PARZIALI PROGETTO					3.17		1.00	1.35	2.09			
QUOTE PROGETTO				-58.57		-58.56	-58.55	-58.70	-58.70		-57.31	-57.31

**SP106 RAMO W INGRESSO**  
 Sezione N.: 4  
 Progressiva: 0+048.31

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	2.966
Rilevato	0.043
Usura	0.273
Binder	0.327
Base	0.982
Sottofondo	1.364
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.835
Fossi	0.853
Cordolo	0.037

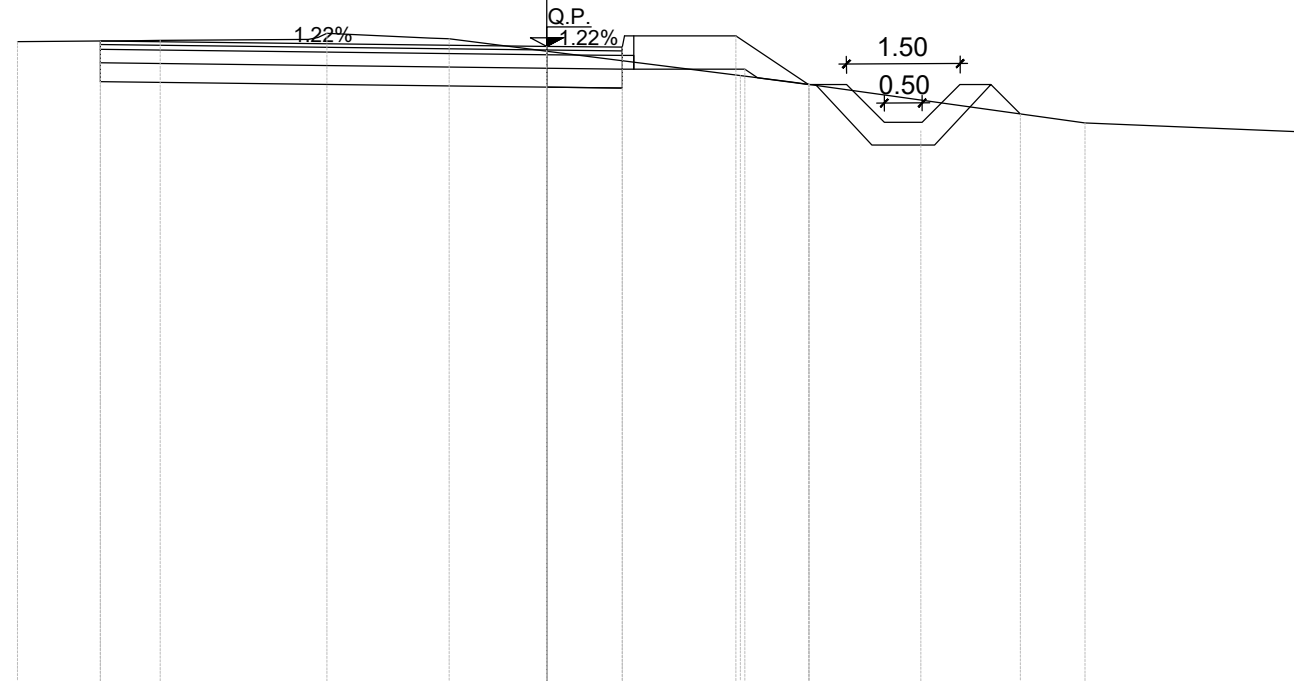


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.37				-1.00	0.00	1.58	3.13		7.30	8.41	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			4.67				1.32	1.55		4.17	1.10	1.59	
QUOTE TERRENO	-58.50	-58.50				-58.57	-58.52	-58.30	-58.09		-57.37	-57.32	-57.22
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.46				0.00	1.00	1.15	2.50	3.51	3.53	
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.46				1.00	1.35	1.01				
QUOTE PROGETTO			-58.51				-58.54	-58.55	-58.70	-58.70	-58.03	-58.01	

**SP106 RAMO W INGRESSO**  
 Sezione N.: 5  
 Progressiva: 0+056.04

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.940
Rilevato	0.042
Usura	0.345
Binder	0.414
Base	1.243
Sottofondo	1.726
Piattaforma stradale	0.000
Vegetale	0.825
Fossi	0.606
Cordolo	0.037

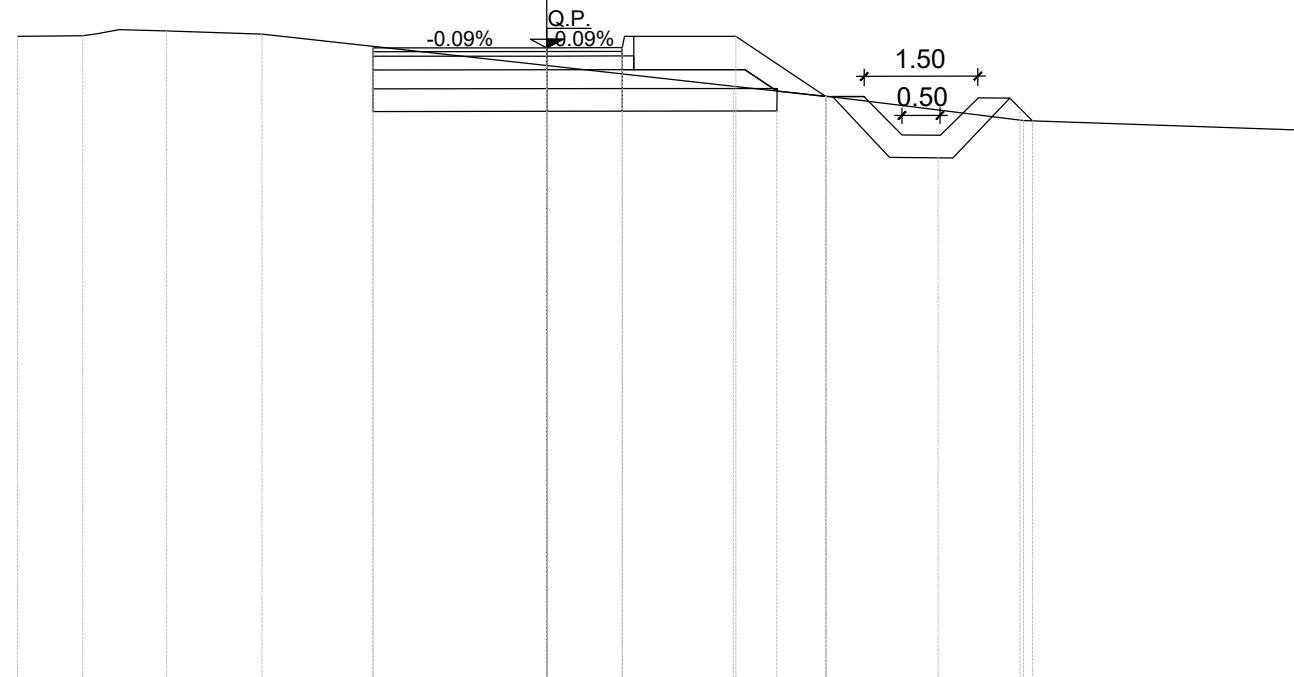


scala 1:100      Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.11	-2.91	-1.29	0.00	2.56	7.12	-10.00		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.59	1.96	1.37	1.00	2.56	3.89	2.88			
QUOTE TERRENO	-58.50	-58.51	-58.60	-58.53	-58.37	-58.04	-57.42	-57.30		
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.91				0.00	1.00	1.15	2.50	3.46	3.47
DIST.PARZIALI PROGETTO			5.91		1.00	1.35	0.96			
QUOTE PROGETTO	-58.50				-58.43	-58.42	-58.57	-58.57	-57.93	-57.93

**SP106 RAMO W INGRESSO**  
 Sezione N.: 6  
 Progressiva: 0+061.75

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	3.002
Rilevato	0.000
Usura	0.165
Binder	0.198
Base	0.594
Sottofondo	1.277
Piattaforma stradale	1.603
Vegetale	0.911
Fossi	0.970
Cordolo	0.037

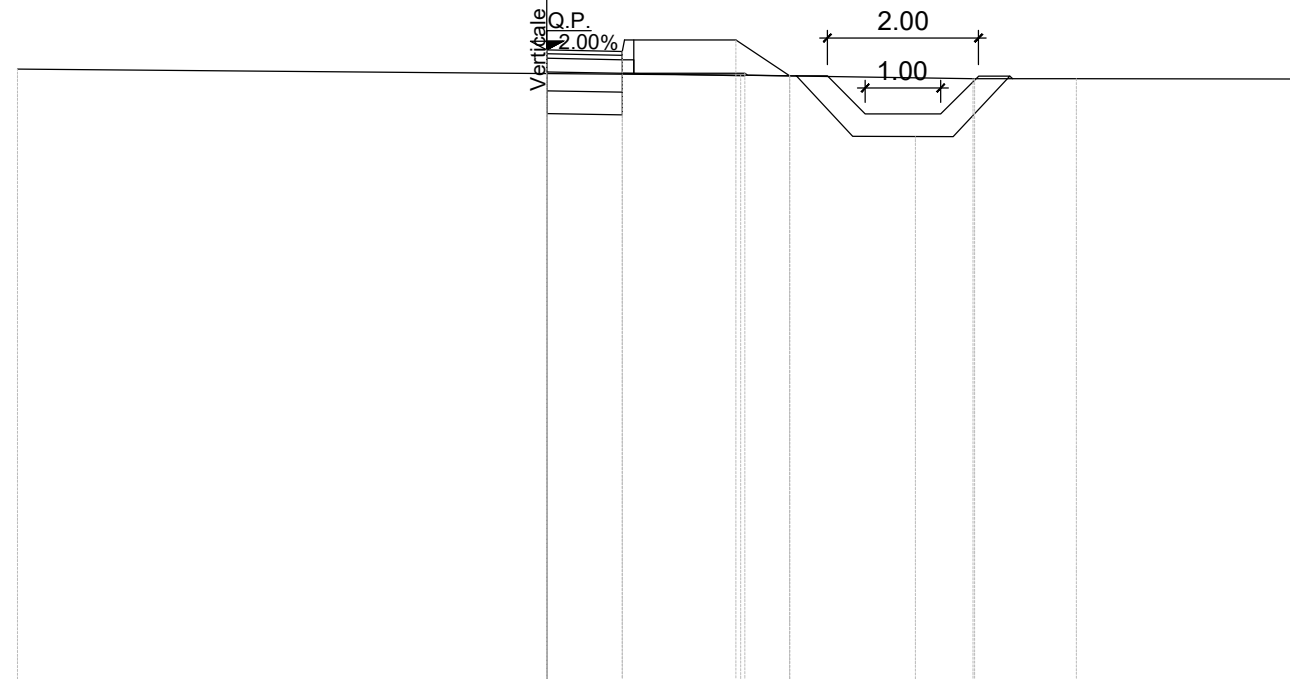


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.14	-5.03	-3.77			2.47	3.69	6.31	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO			1.26	3.77		2.47	1.22	2.29	3.69	
QUOTE TERRENO	-58.51	-58.52	-58.58	-58.54	-58.12	-57.85	-57.72	-57.40	-57.27	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.30	-0.97	0.00	1.00	1.15	2.50	3.69	3.70
DIST.PARZIALI PROGETTO			1.32	0.97	1.00	1.35	1.19			
QUOTE PROGETTO			-58.36	-58.36	-58.36	-58.36	-58.51	-58.51	57.72	57.72

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 1  
 Progressiva: -0+000.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	0.534
Rilevato	0.028
Usura	0.050
Binder	0.060
Base	0.180
Sottofondo	0.250
Piattaforma stradale	0.300
Vegetale	0.755
Fossi	1.217
Cordolo	0.037

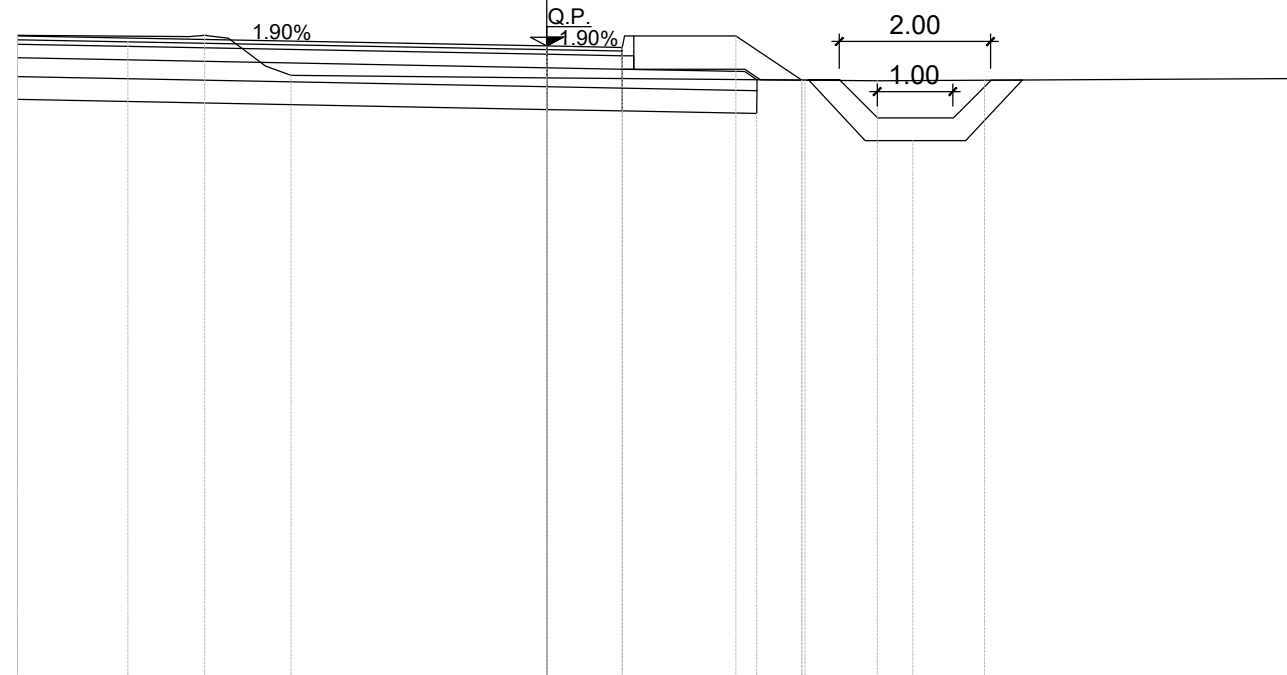


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	0.00	2.57	5.64	7.01	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7.00	2.57	3.07	1.37	2.99	
QUOTE TERRENO	-58.11	-58.05	-58.02	-57.98	-57.98	-57.97
PROGRESSIVE PROGETTO		0.00 0.00 1.00 1.15	2.50 3.21			
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.00 1.35	0.71			
QUOTE PROGETTO		-58.36 -58.34 -58.49	-58.49 -58.01			

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 2  
 Progressiva: 0+010.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	1.202
Rilevato	0.001
Usura	0.424
Binder	0.509
Base	1.527
Sottofondo	2.557
Piattaforma stradale	3.078
Vegetale	0.815
Fossi	1.246
Cordolo	0.037

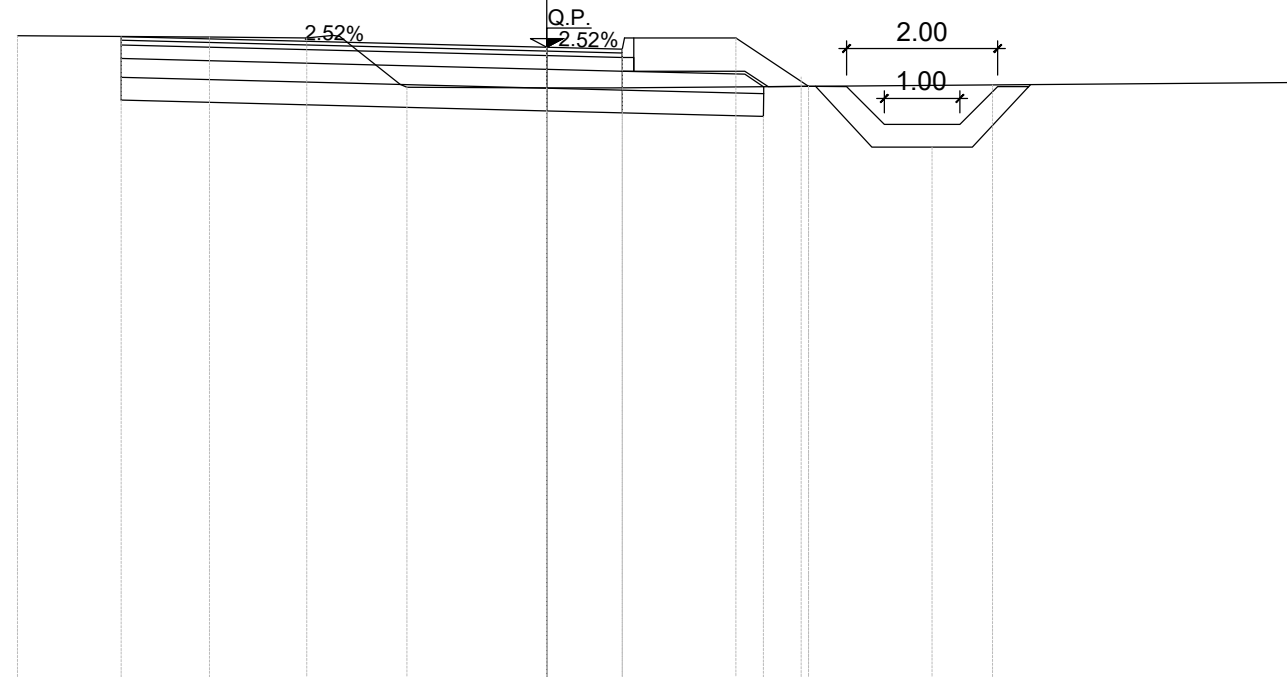


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-4.52	-3.38	0.00	4.37	-10.00			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.27	3.38	4.37	5.63					
QUOTE TERRENO	-58.50	-58.50	-57.97	-57.94	-57.90	-57.93			
PROGRESSIVE PROGETTO	-7.00	-6.10	-5.54	0.00	1.00	1.15	2.50	3.38	3.42
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.90	0.56	5.54	1.00	1.35	0.88			
QUOTE PROGETTO	-58.47	-58.41	-58.42	-58.36	-58.34	-58.49	-58.49	-57.91	-57.91

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 3  
 Progressiva: 0+016.23

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	0.986
Rilevato	0.001
Usura	0.332
Binder	0.398
Base	1.193
Sottofondo	2.105
Piattaforma stradale	2.549
Vegetale	0.850
Fossi	1.283
Cordolo	0.037



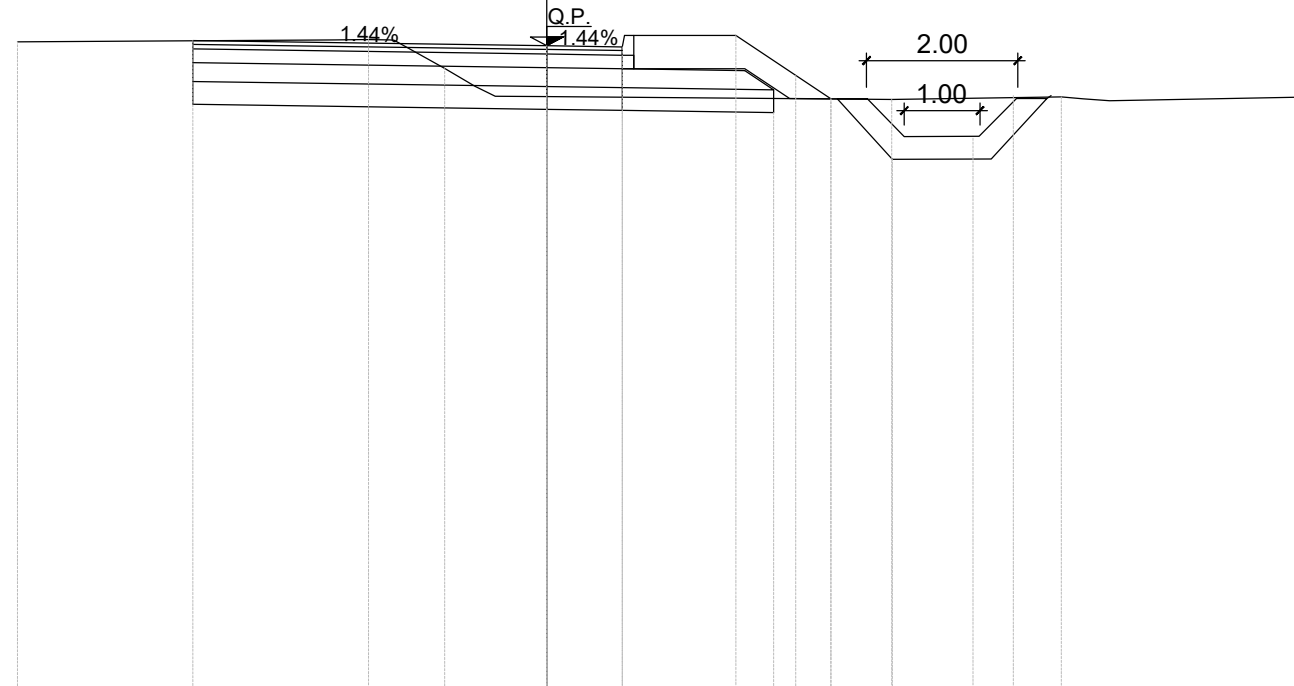
scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-4.46	-3.17	-1.85	0.00	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.40	1.29	1.85	9.13		
QUOTE TERRENO	-58.52	-58.50	-58.49	-57.84	-57.83	-57.90
PROGRESSIVE PROGETTO	-5.63	0.00	1.00	1.15	2.50	3.46
DIST.PARZIALI PROGETTO	5.63	1.00	1.35	0.96		
QUOTE PROGETTO	-58.51	-58.37	-58.34	-58.49	-58.49	-57.85



**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 4  
 Progressiva: 0+030.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	0.529
Rilevato	0.014
Usura	0.284
Binder	0.341
Base	1.023
Sottofondo	1.874
Piattaforma stradale	2.306
Vegetale	0.954
Fossi	1.230
Cordolo	0.037

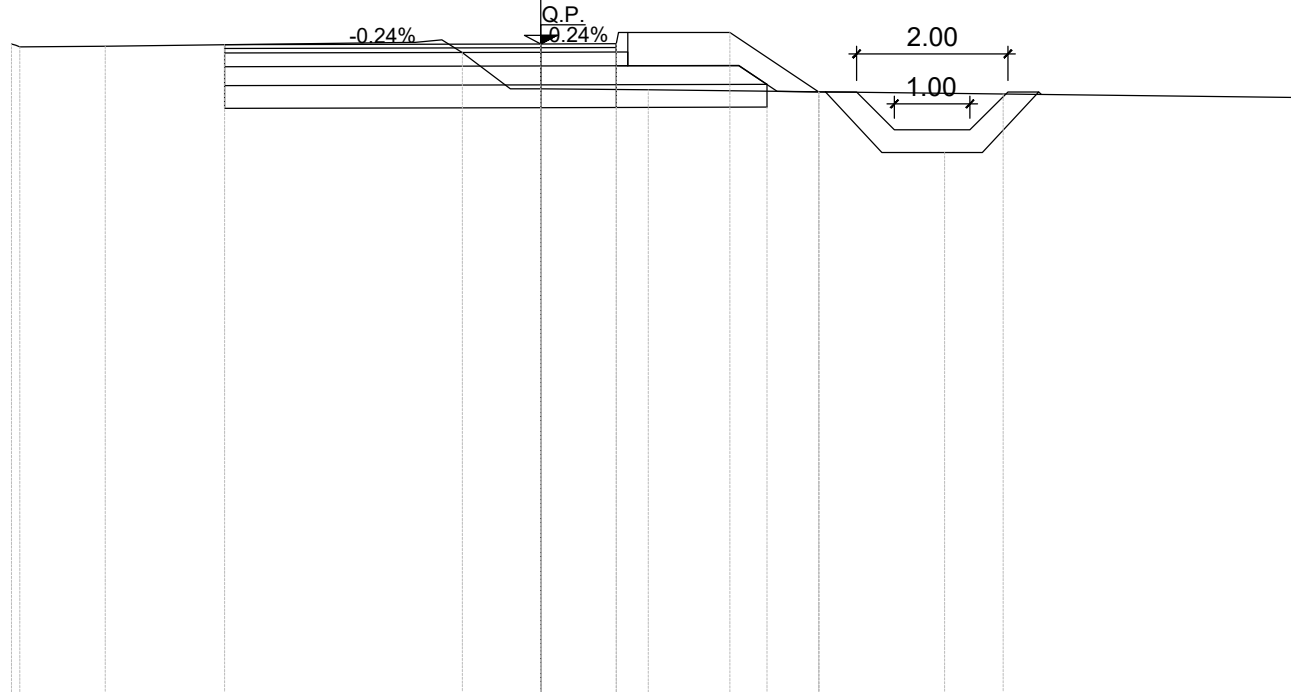


scala 1:100      Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-2.36	-1.35	0.00	4.56	6.81	9.93	10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.20			4.56	2.24		2.49	
QUOTE TERRENO	-58.56	-58.59	-58.21	-57.83	-57.80	-57.83	-57.83	-57.83
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.68			0.00	1.00	1.15	2.50	3.76
DIST.PARZIALI PROGETTO		4.68		1.00	1.35	1.26		
QUOTE PROGETTO	-58.57			-58.51	-58.49	-58.64	-58.64	-57.80

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 5  
 Progressiva: 0+040.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	0.683
Rilevato	0.006
Usura	0.259
Binder	0.311
Base	0.933
Sottofondo	1.747
Piattaforma stradale	2.152
Vegetale	0.924
Fossi	1.225
Cordolo	0.037

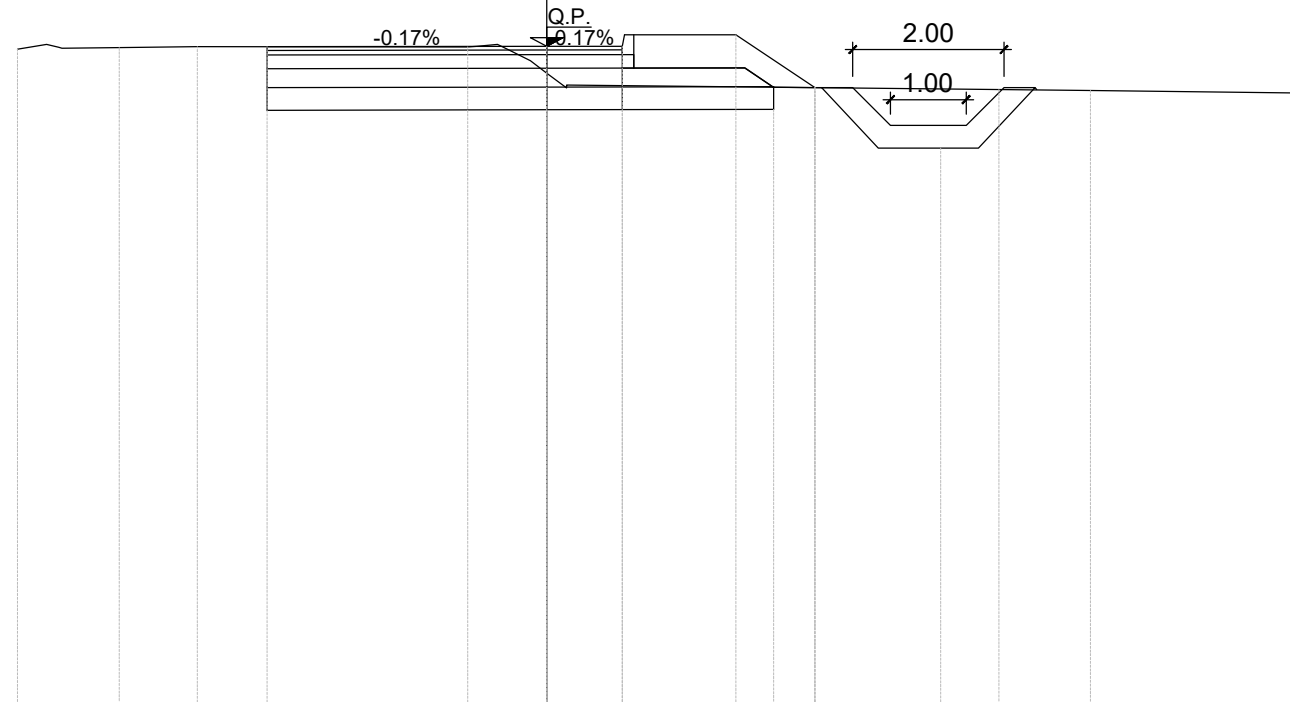


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-6.89	-5.76		-1.04	0.00	1.42		9.97	10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.13	4.01			1.42		8.54		
QUOTE TERRENO	58.61	58.57	58.58		58.49	58.01	58.00		57.90	57.90
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.18			0.00	1.00	1.15	2.50	3.68
DIST.PARZIALI PROGETTO			4.18			1.00	1.35	1.18		
QUOTE PROGETTO			-58.60			-58.61	-58.61	-58.76	-58.76	-57.98

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 6  
 Progressiva: 0+050.00

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	0.951
Rilevato	0.000
Usura	0.235
Binder	0.282
Base	0.846
Sottofondo	1.627
Piattaforma stradale	2.010
Vegetale	0.877
Fossi	1.231
Cordolo	0.037

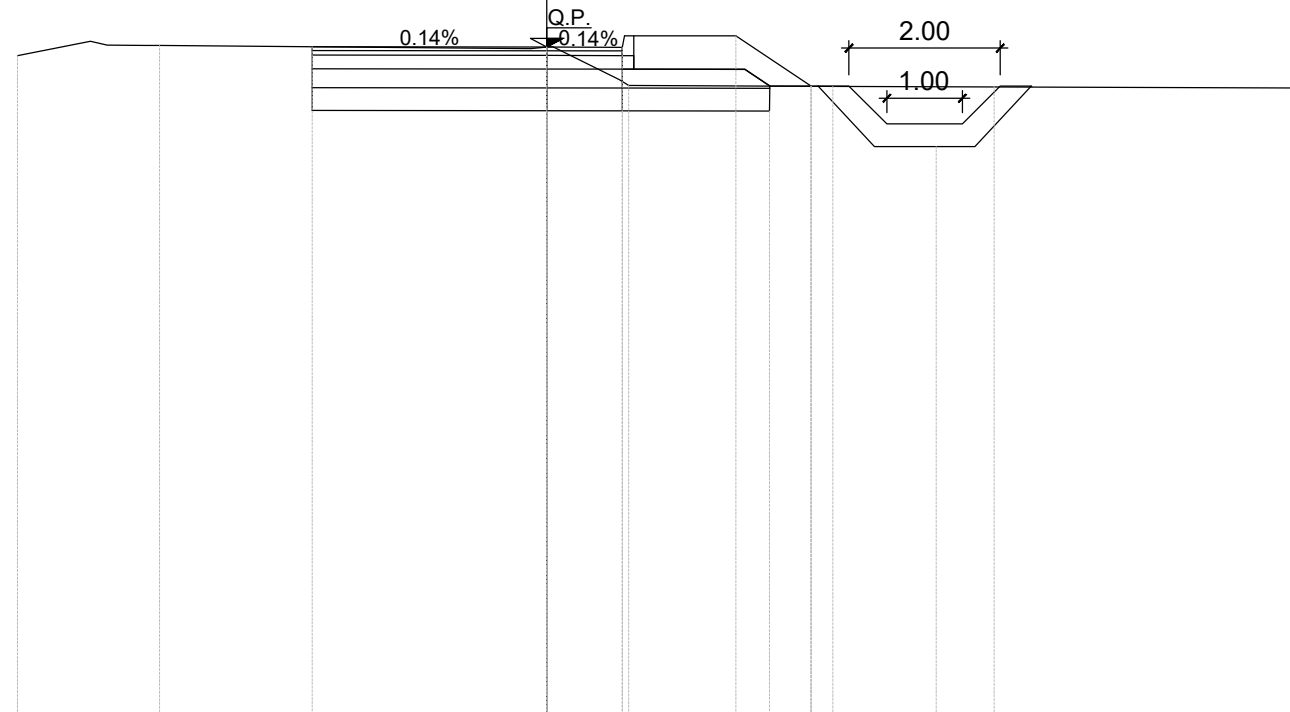


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.66	-4.62		-1.04	0.00			7.19	-10.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.04		3.58				6.93		2.81
QUOTE TERRENO	-58.67	-58.69	-58.70		-58.70	-58.36			-58.13	-58.09
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.70			0.00	1.00	1.15	2.50	3.55
DIST.PARZIALI PROGETTO				3.70		1.00		1.35	1.05	
QUOTE PROGETTO			-58.70			-58.71	-58.71	-58.86	-58.86	-58.16

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 7  
 Progressiva: 0+061.89

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	1.288
Rilevato	0.000
Usura	0.205
Binder	0.246
Base	0.738
Sottofondo	1.476
Piattaforma stradale	1.815
Vegetale	0.860
Fossi	1.249
Cordolo	0.037

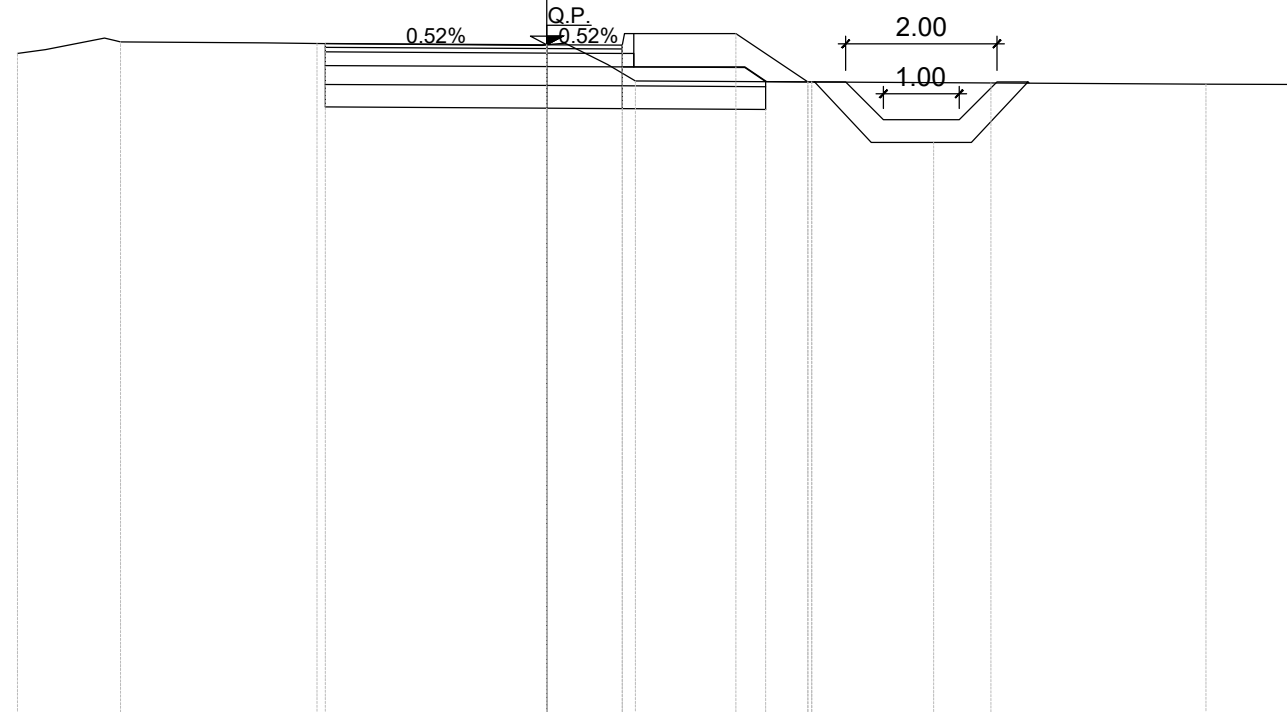


scala 1:100    Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.12	0.00	1.08	3.79	-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.91		2.70	6.21		
QUOTE TERRENO	-58.72	-58.85	-58.83	-58.33	-58.31	-58.29	
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.10	0.00	1.00	1.15	2.50	3.50
DIST.PARZIALI PROGETTO		3.10	1.00	1.35	1.00		
QUOTE PROGETTO		-58.84	-58.83	-58.83	-58.98	-58.98	-58.32

**SP106 RAMO W USCITA**  
 Sezione N.: 8  
 Progressiva: 0+065.07

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Sterro	1.419
Rilevato	0.000
Usura	0.196
Binder	0.236
Base	0.707
Sottofondo	1.431
Piattaforma stradale	1.747
Vegetale	0.845
Fossi	1.245
Cordolo	0.037



scala 1:100      Q.rif. 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	-7.00	-5.64	-3.04		1.17		8.72	-10.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.91		2.99		7.55		1.28	
QUOTE TERRENO	-58.75	-58.90	-58.88	-58.86	-58.39		-58.34	-58.34	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.93	0.00	1.00	1.15	2.50	3.45	3.51
DIST.PARZIALI PROGETTO			2.93	1.00	1.35	0.95			
QUOTE PROGETTO			-58.88	-58.86	-58.86	-59.01	-59.01	-58.37	-58.37

