



AUTORITÀ PORTUALE DI VENEZIA

DIREZIONE TECNICA

TERMINAL AUTOSTRADE DEL MARE PIATTAFORMA LOGISTICA FUSINA INFRASTRUTTURE PORTUALI PER IL TERMINAL CABOTAGGIO IN AREA EX ALUMIX A FUSINA



PROGETTO DEFINITIVO

VENICE RO-PORT MOS

CONCESSIONARIO: VENICE NEW PORT S.C.p.A.

AMMINISTRATORE DELEGATO:
Piergiorgio Baita

DIRETTORE TECNICO:
dott. ing. S. Pastore

LIBRETTO DELLE SEZIONI TRASVERSALI

CODICE PROGETTO

90112.000

CODICE ELABORATO

36 01 04

PROGETTAZIONE:

NUOVA FUSINA
INGEGNERIA

dott. ing. G. Zanovello

DIRETTORE TECNICO E RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO DI A.P.V.

dott. ing. N. Torricella

REFERENTE PER APV

dott. E. Zanutto

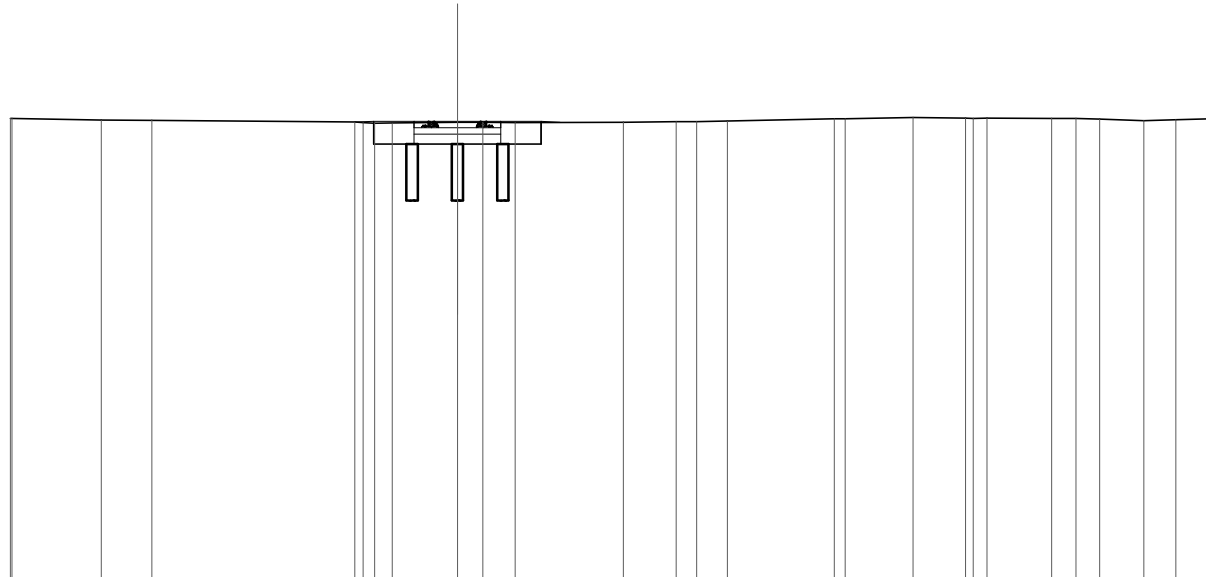
rev	data	descrizione	redatto	controllato	approvato
0	GIU. 2011	EMISSIONE	M.Bicego	P.Sartori	C. G. Amoroso

SCAVI	
STERRO	2.507 mq

SEZIONE N. : 2N
 QT. PROGETTO : 2.13
 DIST.PROG. : 25.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



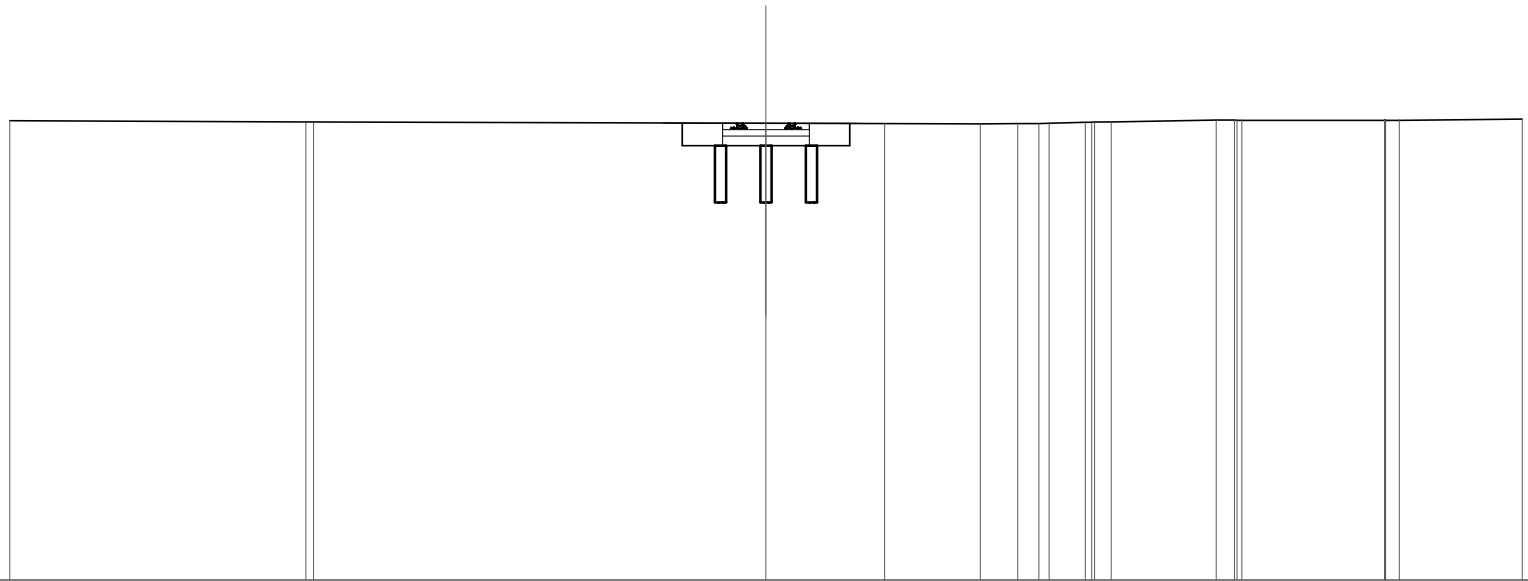
QUOTE TERRENO	2.20 2.21	2.16	2.15	2.11 2.08 2.09	2.10 2.11 2.10	2.10	2.12 2.12 2.13	2.20 2.20	2.23	2.22 2.21	2.21 2.20 2.19	2.15 2.17 2.19
DIST.PARZIALI TERRENO	2.36	1.34	5.37	0.47 1.72	0.67 0.86	2.86	1.40 0.55 0.81	2.83	1.79	1.40 0.36	1.72 0.64 0.63	1.17 0.85 0.94
QUOTE FONDO BALLAST				2.08 1.53	1.53 1.53 1.53	1.53 1.53						
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST				1.07	1.15 1.15	1.07						

SCAVI	
STERRO	2.649 mq

SEZIONE N. : 3N
 QT. PROGETTO : 2.08
 DIST.PROG. : 50.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 17.05

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



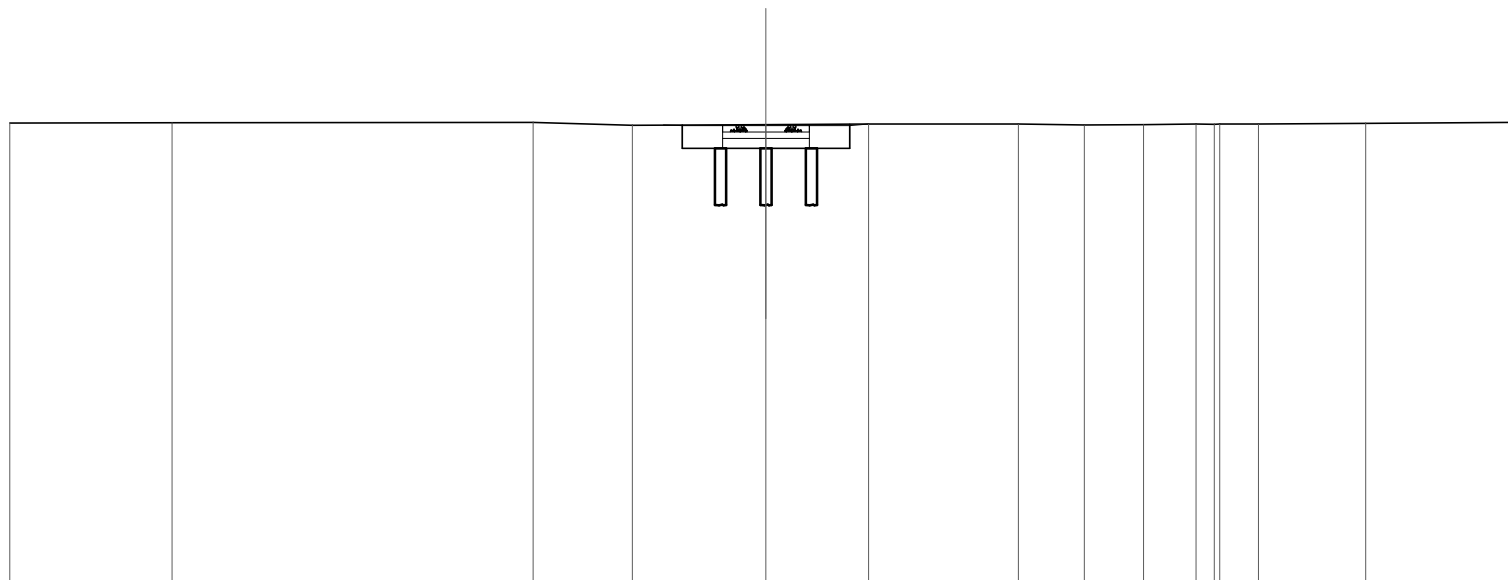
QUOTE TERRENO	2.14	2.11 2.11	2.08	2.07	2.06	2.07	2.07	2.08	2.11	2.11	2.17	2.16 2.16	2.15 2.16	2.19
DIST.PARZIALI TERRENO	7.83	11.97	3.14	2.53	0.99	0.56	0.98	0.44	2.77	0.49	3.77	0.36	3.25	
QUOTE FONDO BALLAST														
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					2.09 1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	2.07				
					1.07	1.15	1.15	1.07						

SCAVI	
STERRO	2.788 mq

SEZIONE N. : 4N
 QT. PROGETTO : 2.09
 DIST.PROG. : 67.05
 DIST.PREC. : 17.05
 DIST.SUCC. : 7.95

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



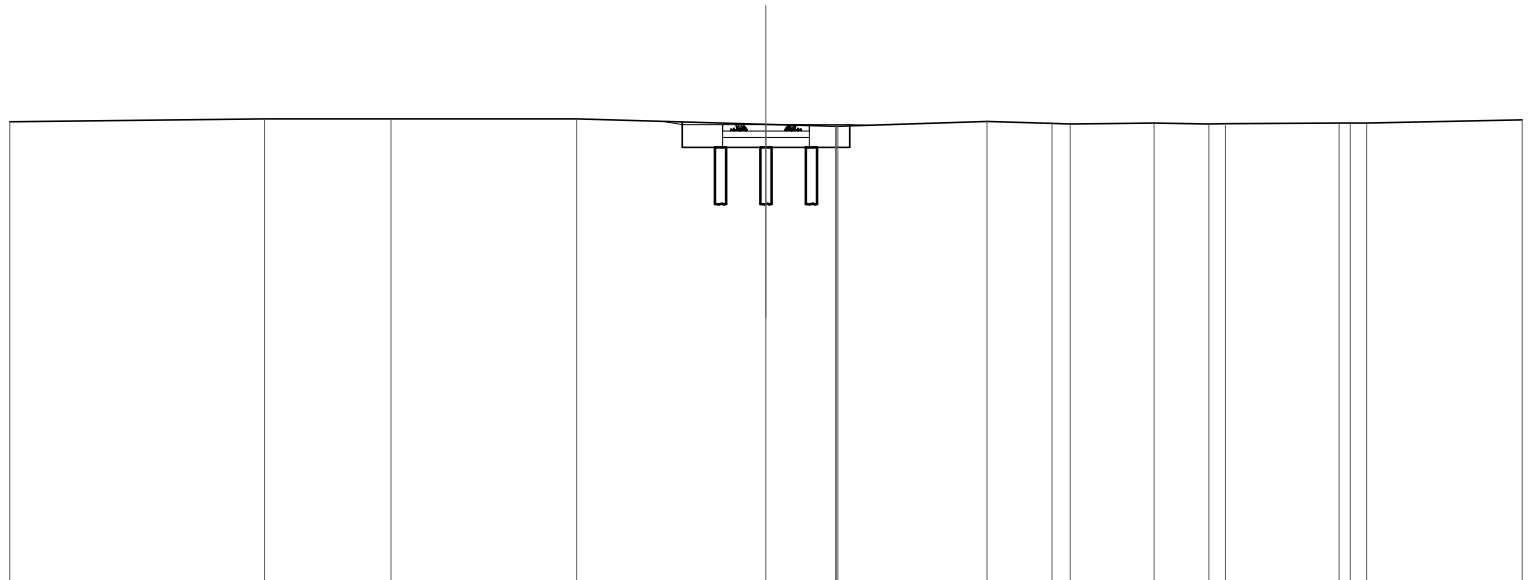
QUOTE TERRENO	2.17	2.17	2.18	2.11	2.12	2.13	2.14	2.11	2.12	2.14	2.13	2.13	2.14	2.16	2.18	2.19
DIST.PARZIALI TERRENO	4.29	9.55	2.63	3.53	2.72	3.96	1.74	1.57	1.39	0.48	1.02	2.84	3.81	0.33		
QUOTE FONDO BALLAST					2.11	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	2.13					
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					1.07	1.15	1.15	1.07								

SCAVI	
STERRO	2.725 mq

SEZIONE N. : 5N
 QT. PROGETTO : 2.12
 DIST.PROG. : 75.00
 DIST.PREC. : 7.95
 DIST.SUCC. : 29.69

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



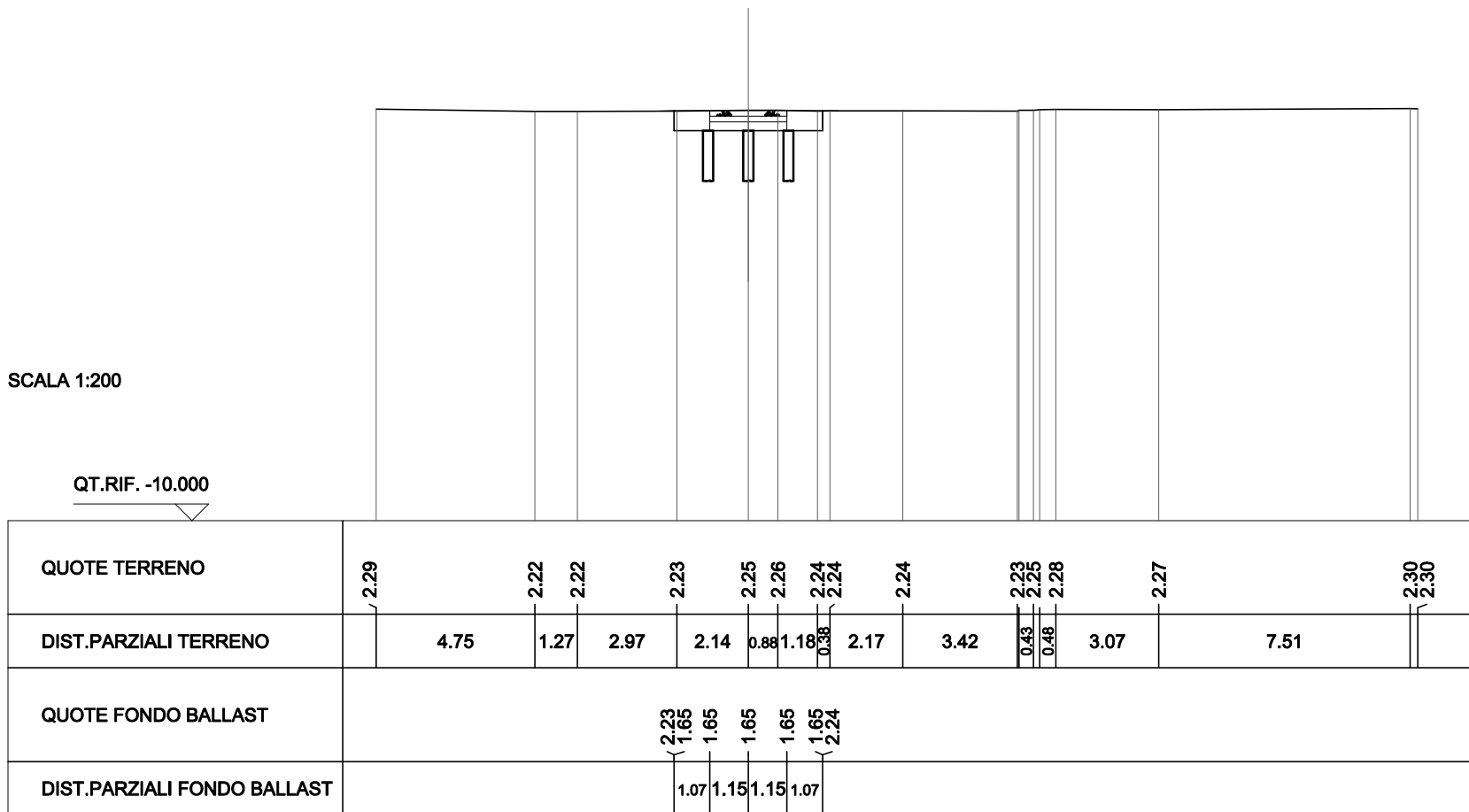
QUOTE TERRENO	2.20	2.27	2.27	2.27	2.13	2.08	2.20	2.15	2.16	2.13	2.16	2.16	2.25
DIST.PARZIALI TERRENO	6.73	3.35	4.91	5.01	1.84	3.95	1.72	0.48	2.22	1.45	3.00	0.42	4.12
QUOTE FONDO BALLAST					2.20	1.52	1.52	1.52	1.52	1.52	2.09		
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					1.07	1.15	1.15	1.07					

SCAVI	
STERRO	2.659 mq

SEZIONE N. : 6N
 QT. PROGETTO : 2.25
 DIST.PROG. : 104.69
 DIST.PREC. : 29.69
 DIST.SUCC. : 20.31

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

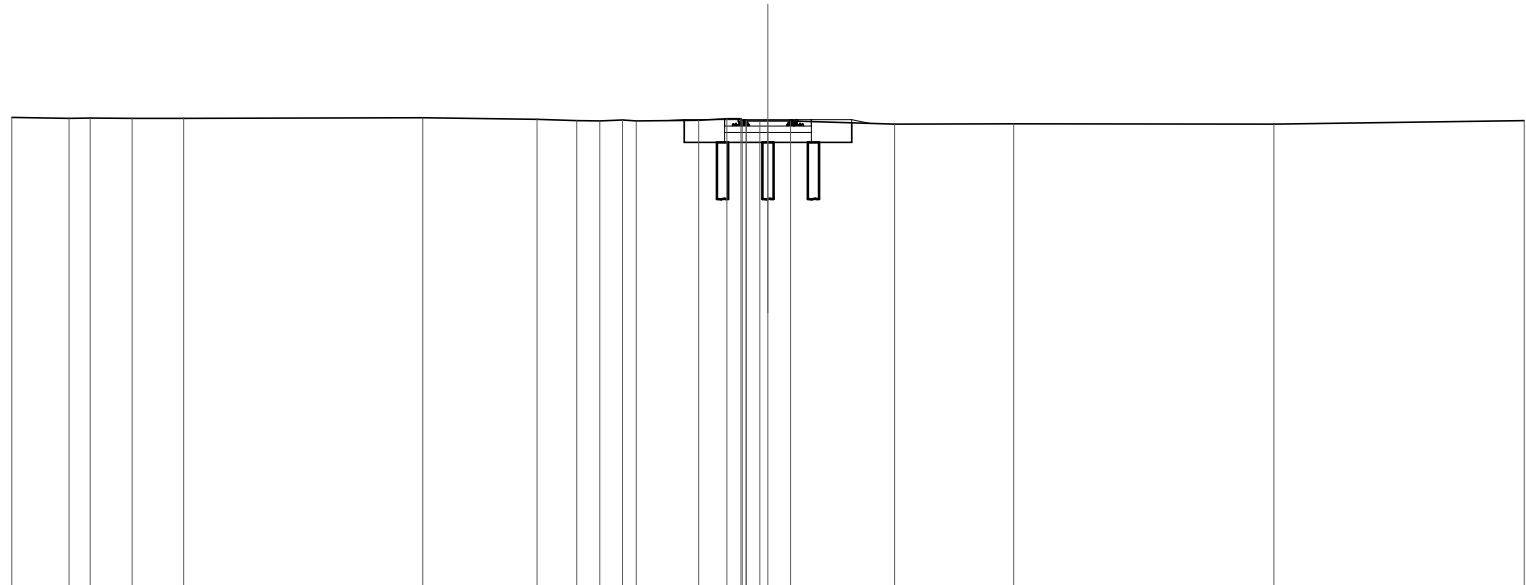


SCAVI	
STERRO	2.514 mq

SEZIONE N. : 7N
 QT. PROGETTO : 2.33
 DIST.PROG. : 125.00
 DIST.PREC. : 20.31
 DIST.SUCC. : 17.34

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



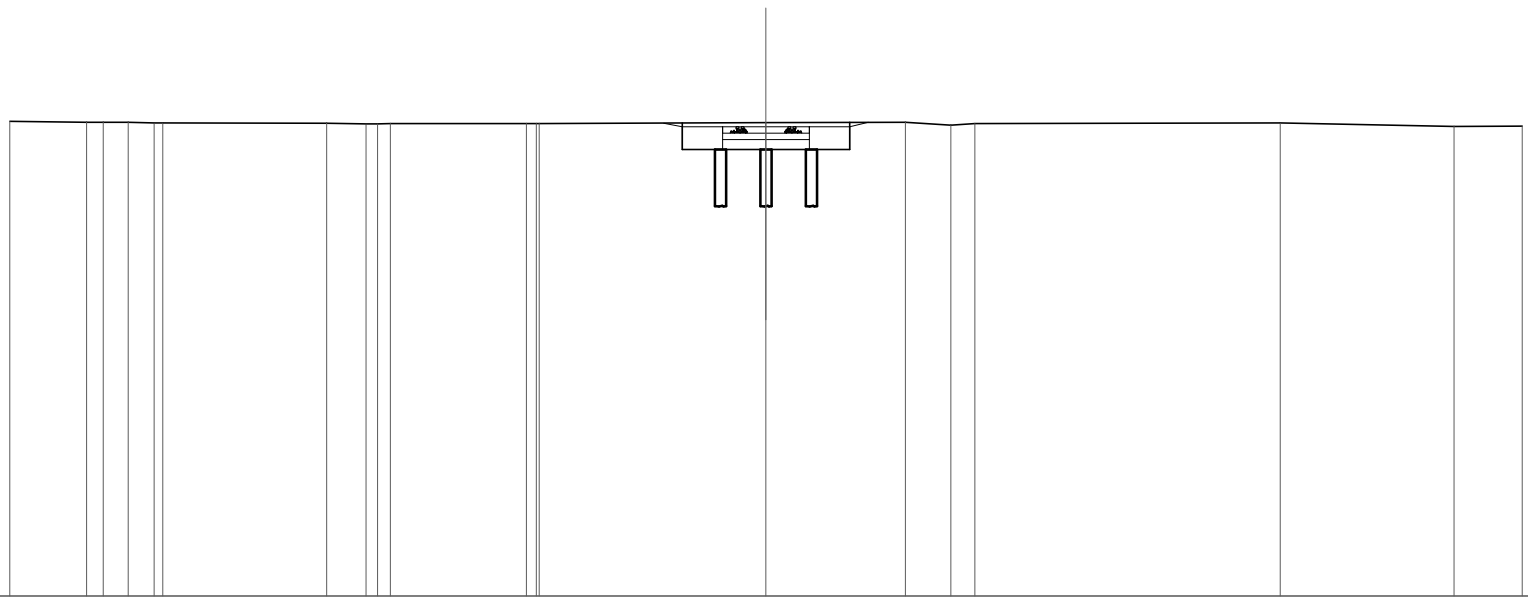
QUOTE TERRENO	2.39	2.37	2.37	2.36	2.37		2.39	2.34	2.30	2.30	2.32	2.30	2.30	2.29	2.21	2.22	2.22	2.31				
DIST.PARZIALI TERRENO	1.51	0.56	1.11	1.36		6.33	3.02	1.05	0.61	0.60	0.37	1.65	0.74	0.37	0.35	0.60	2.75	3.15	6.88	6.62		
QUOTE FONDO BALLAST													2.31	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	2.25			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST													1.07	1.15	1.15	1.07						

SCAVI	
STERRO	3.135 mq

SEZIONE N. : 8N
 QT. PROGETTO : 2.41
 DIST.PROG. : 142.34
 DIST.PREC. : 17.34
 DIST.SUCC. : 7.66

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



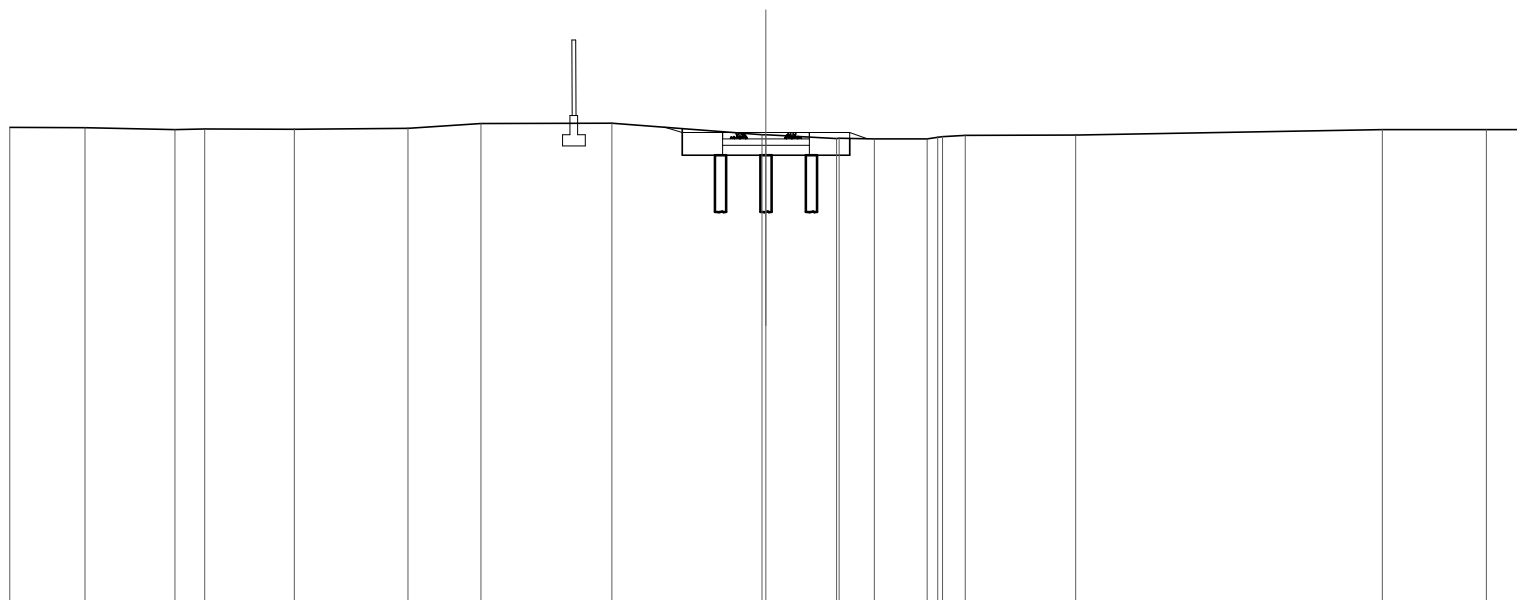
QUOTE TERRENO	2.55	2.53	2.52	2.51	2.51	2.50	2.49	2.49	2.49	2.49	2.52	2.53	2.45	2.49	2.51	2.42	2.42
DIST.PARZIALI TERRENO	2.03	0.44	0.67	0.68	4.34	1.04	0.34	3.60	2.49	2.49	6.00	3.69	1.20	0.64	8.08	4.60	1.80
QUOTE FONDO BALLAST											2.51	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	2.52
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST											1.07	1.15	1.15	1.07			

SCAVI	
STERRO	2.450 mq

SEZIONE N. : 9N
 QT. PROGETTO : 2.44
 DIST.PROG. : 150.00
 DIST.PREC. : 7.66
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



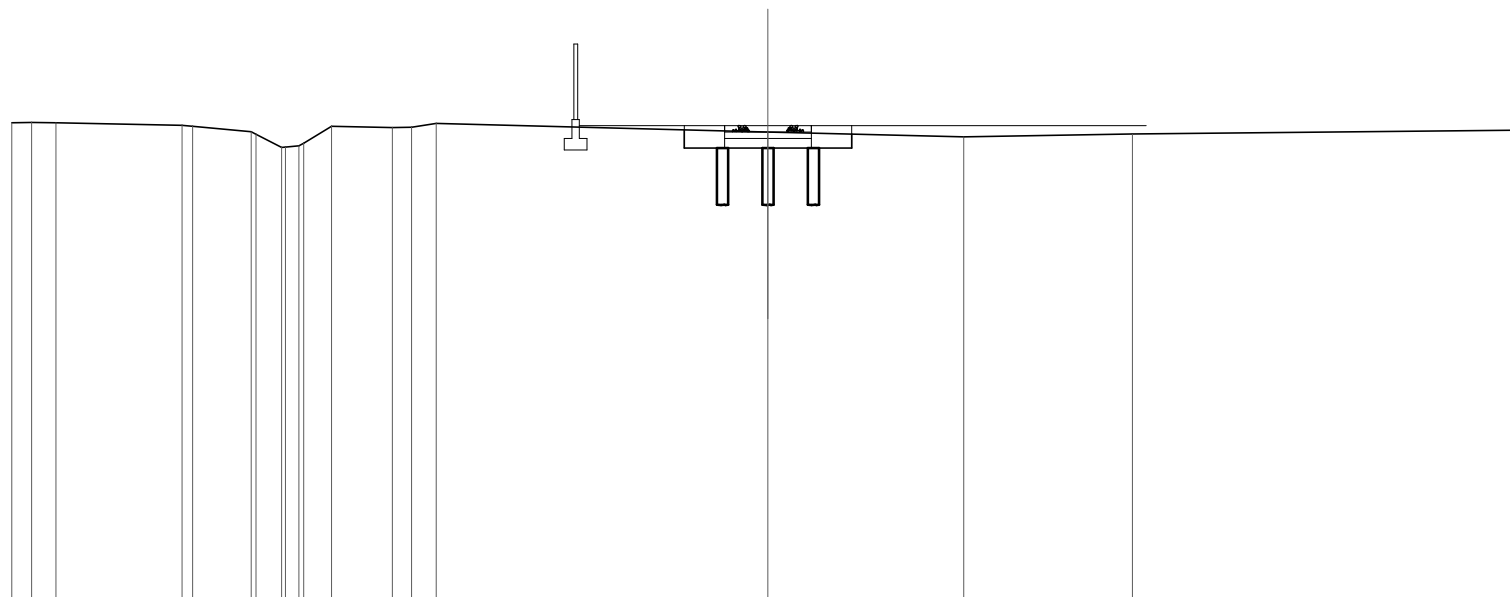
QUOTE TERRENO	2.57	2.57	2.52	2.54	2.53	2.56	2.68	2.69	2.39	2.38	2.28	2.29	2.27	2.27	2.36	2.37	2.52	2.52	2.52
DIST.PARZIALI TERRENO	1.99	2.38	0.79	2.37	3.01	1.93	3.46	3.97	1.87	0.93	1.40	0.60	2.92	8.11	2.75	0.95			
QUOTE FONDO BALLAST									2.55	1.84	1.84	1.84	1.84	1.84	2.28				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST									1.07	1.15	1.15	1.07							

SCAVI	
STERRO	1.909 mq

SEZIONE N. : 10N
 QT. PROGETTO : 2.55
 DIST.PROG. : 175.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



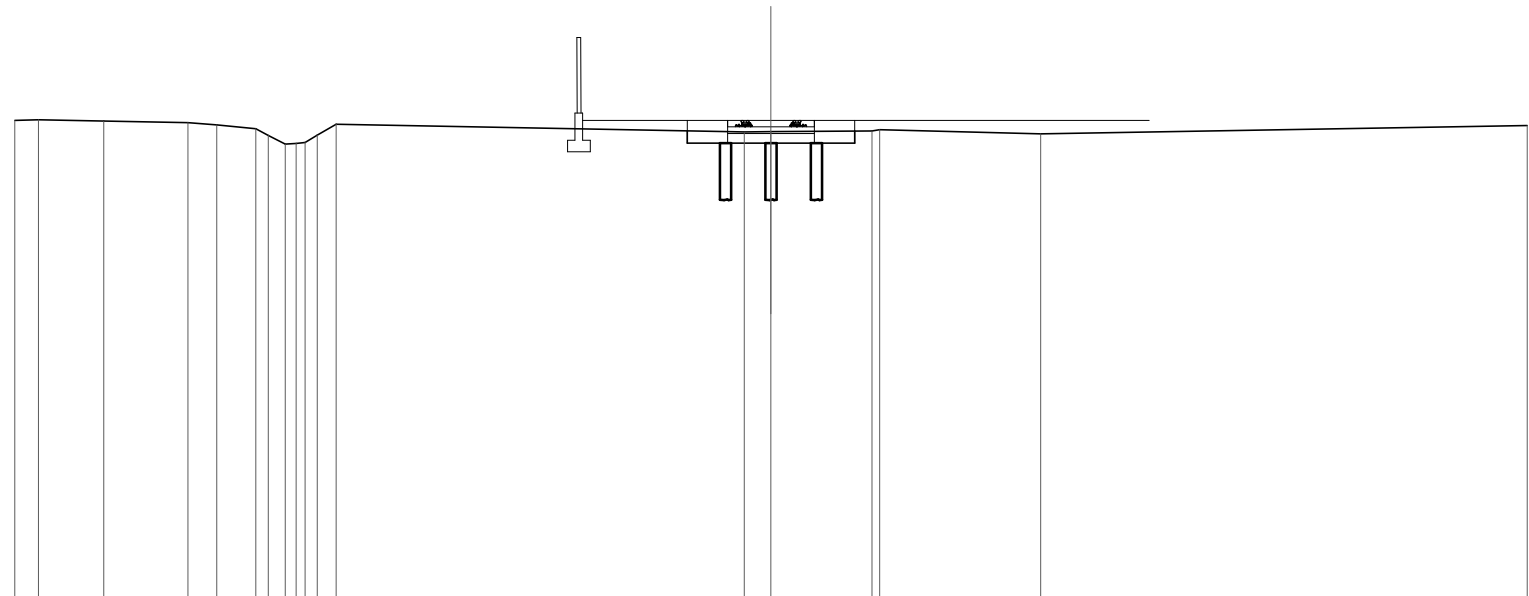
QUOTE TERRENO	2.62	2.63	2.62		2.55	2.53	2.38	2.31	2.01	2.08	2.53	2.49	2.50	2.60		2.38		2.25		2.32		2.43		
DIST.PARZIALI TERRENO	0.52	0.64		3.33		1.54		0.68	0.36	0.74	1.61	0.50	0.66		8.77		5.18		4.46		10.36			
QUOTE FONDO BALLAST																	2.43							
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST																	1.07							

SCAVI	
STERRO	1.378 mq

SEZIONE N. : 11N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 200.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



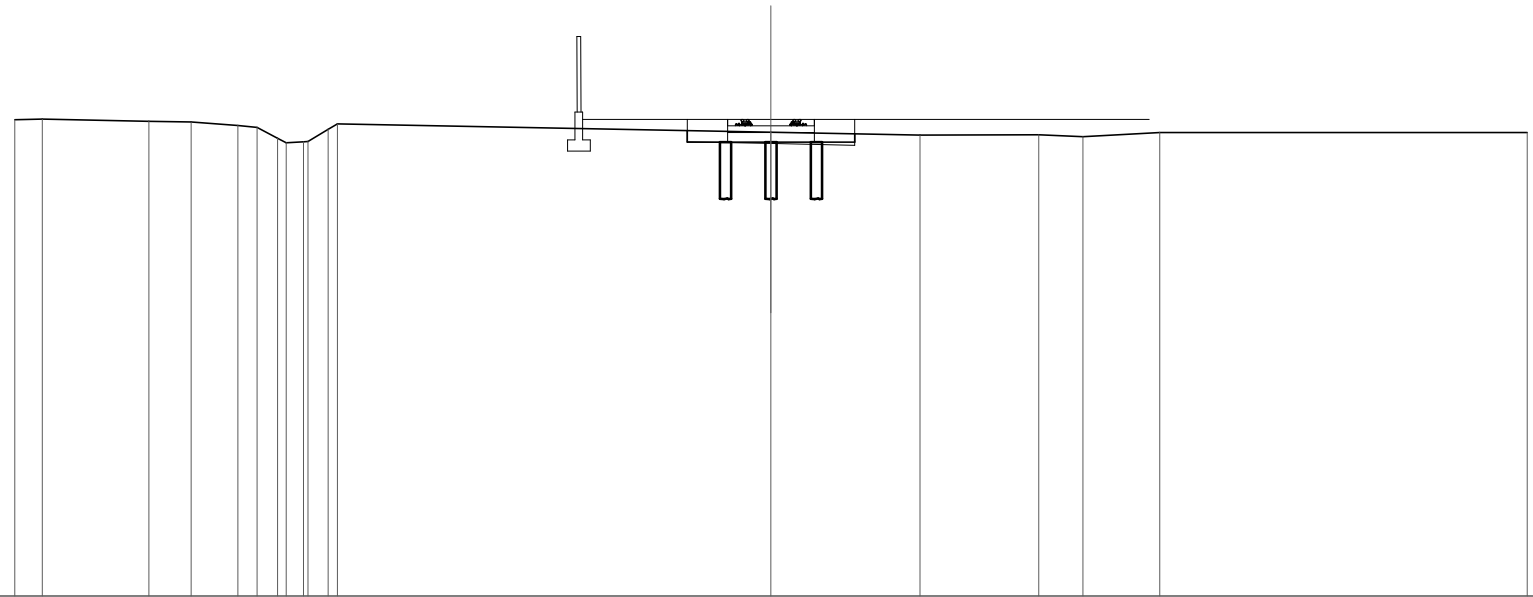
QUOTE TERRENO	2.61	2.62	2.59	2.54	2.49	2.39	1.98	2.02	2.51	10.79	2.30	2.30	2.33	2.36	4.26	2.25	12.87	2.47
DIST.PARZIALI TERRENO	0.62	1.73	2.23	0.76	1.03	0.45	0.33	0.50			0.71	2.67						
QUOTE FONDO BALLAST											2.33	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.32	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST											1.07	1.15	1.15	1.07				

SCAVI	
STERRO	0.001 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 12N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 225.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



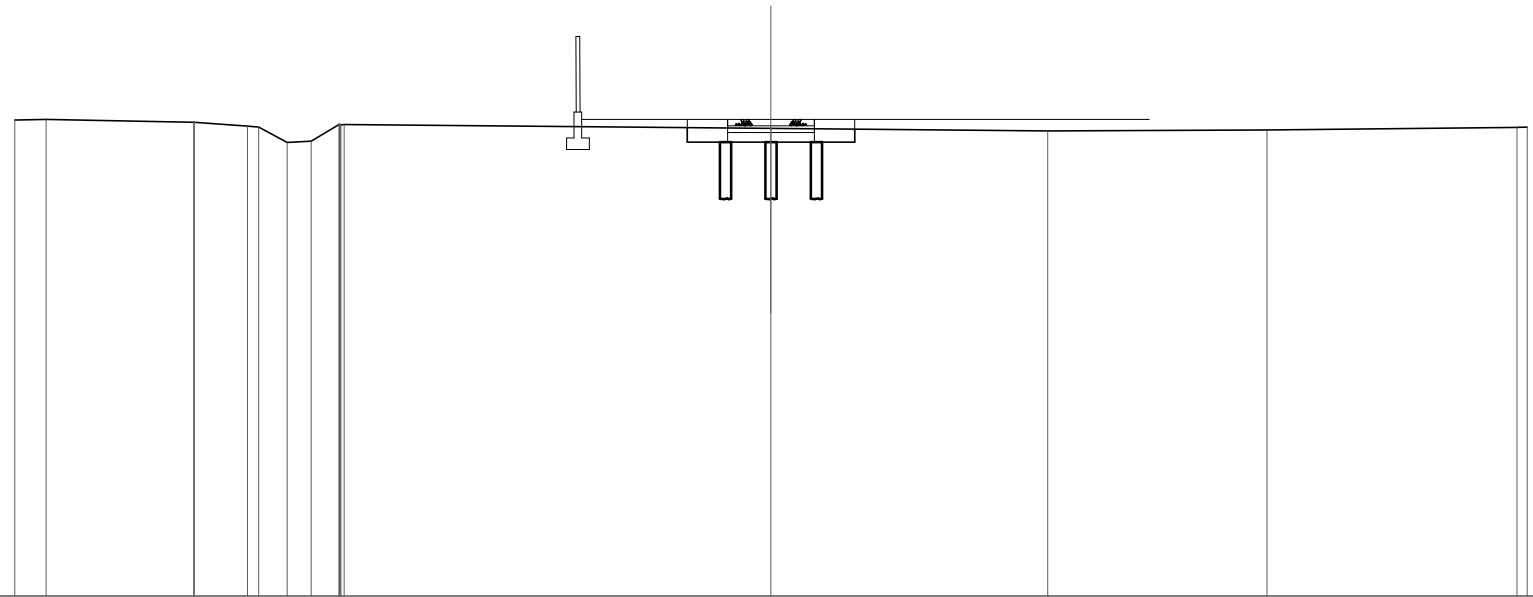
QUOTE TERRENO	2.60	2.61	2.56	2.53	2.44	2.39	2.10	2.01	2.34	2.49	2.26	2.19	2.20	2.14	2.26	2.26
DIST.PARZIALI TERRENO	0.72	2.82	1.12	1.23	0.51	0.54	0.46	0.53	11.46	3.94	3.14	1.17	2.04	9.71		
QUOTE FONDO BALLAST										2.31	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.22
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST										1.07	1.15	1.15	1.07			

SCAVI	
STERRO	1.607 mq

SEZIONE N. : 13N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 250.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



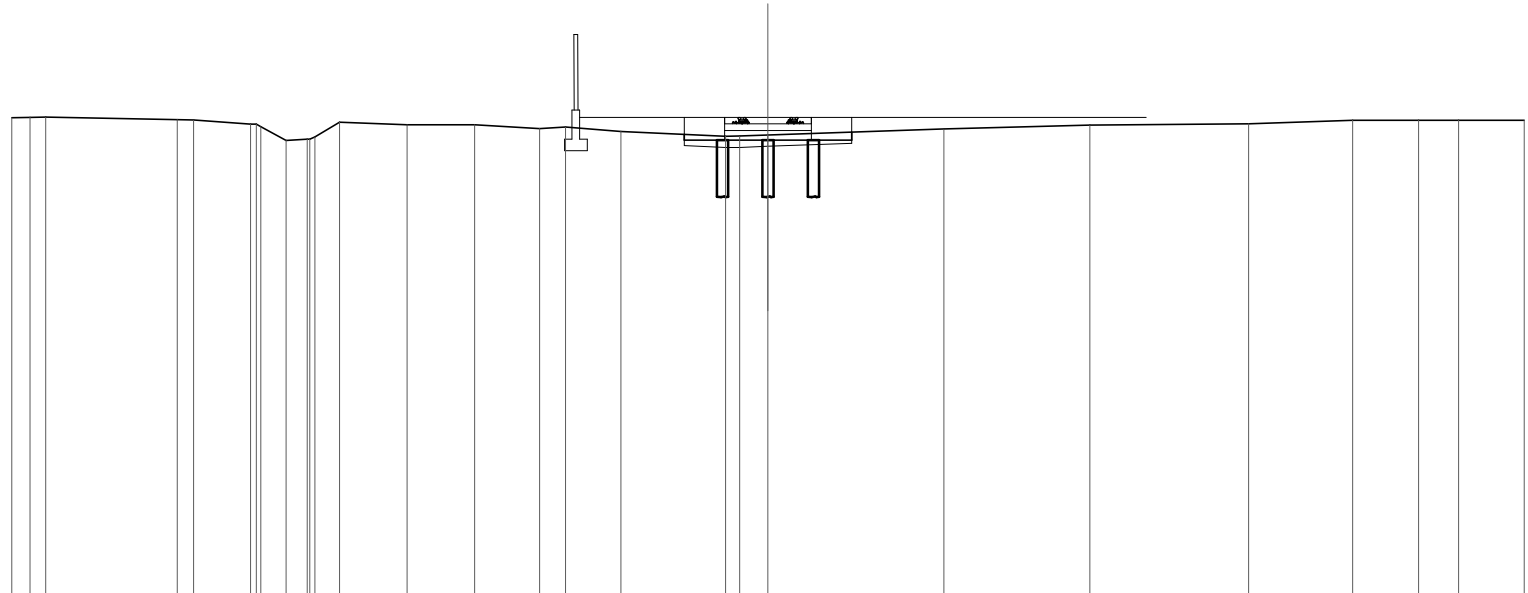
QUOTE TERRENO	2.58	2.60		2.53	2.42	2.40	1.99	2.03	2.47	2.46		2.36		2.30		2.33		2.39	2.40
DIST.PARZIALI TERRENO	0.83		3.91	1.41	0.75	0.63	0.74				11.29		7.32		5.80		6.61		
QUOTE FONDO BALLAST												2.38	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.34
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST													1.07	1.15	1.15	1.07			

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 14N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 275.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



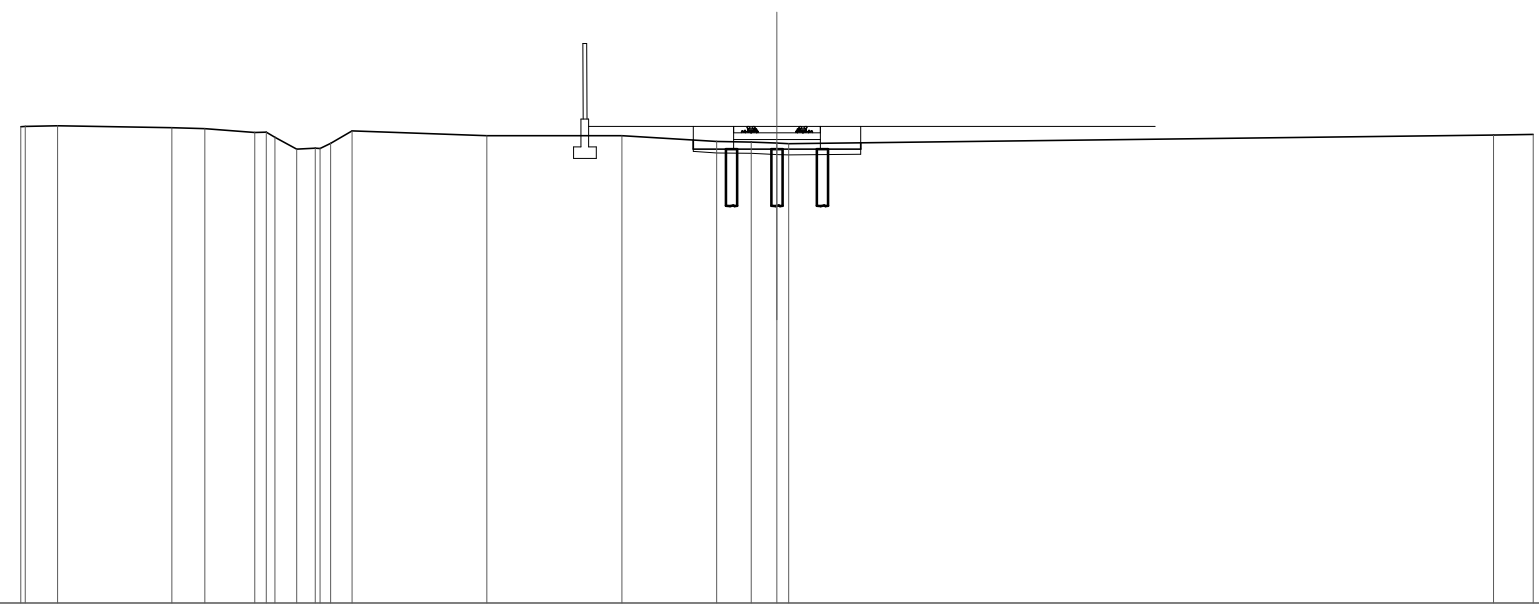
QUOTE TERRENO	2.59	2.60	2.61		2.55	2.53	2.42	2.36	2.03	2.09	2.48	2.41	2.41	2.30	2.35	2.23	2.11	2.11	2.14		2.30	2.40	2.44	2.53	2.53	2.53	2.53
DIST.PARZIALI TERRENO	0.48	0.42	3.47		0.44	1.51	0.66	0.56	0.65	1.79	1.79	1.72	0.68	1.47	2.77	0.37	0.75	4.65		3.86	4.20	2.75	1.74	1.06	1.73		
QUOTE FONDO BALLAST																	2.16	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.21				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST																	1.07	1.15	1.15	1.07							

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

SEZIONE N. : 15N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 300.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

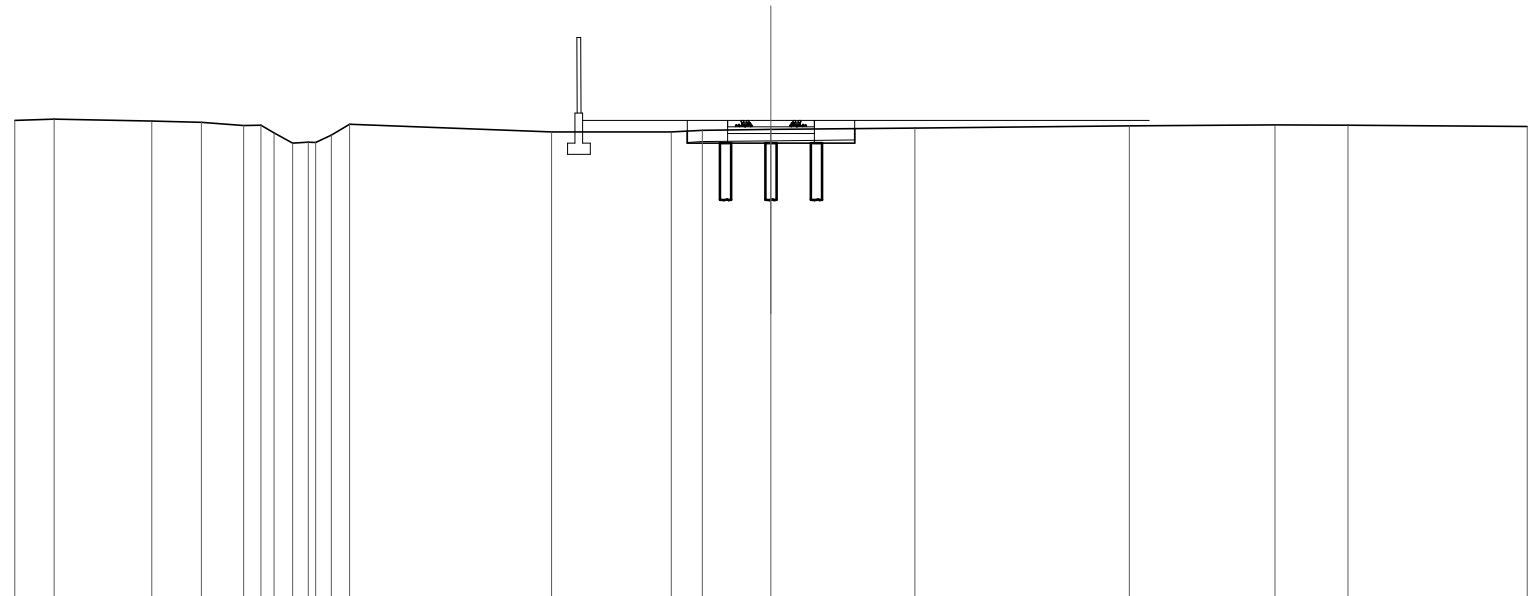
QT.RIF. -10.000



QUOTE TERRENO	2.60	2.60	2.62		2.57	2.54	2.45	2.31	2.00	2.03	2.49		2.36	2.36	2.20	2.19	2.16	2.15		2.37	2.39	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.85	3.02	0.87	1.32	0.58	0.49	0.57	3.57	3.57	2.51	0.92	0.68	18.64	1.05								
QUOTE FONDO BALLAST															2.24	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.17	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST															1.07	1.15	1.15	1.07				

SCAVI	
STERRO	0.275 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 16N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 325.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.61	2.64	2.59	2.55	2.47	2.46	2.00	2.02	2.50	2.30	2.30	2.34	2.36	2.40	2.46	2.49	2.48	2.45	
DIST.PARZIALI TERRENO	1.04	2.58	1.31	1.12	0.45	0.36	0.49	0.42	0.41	0.49	5.35	3.16	0.82	1.82	3.80	5.68	3.85	1.94	4.74
QUOTE FONDO BALLAST													2.32	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.39
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST														1.07	1.15	1.15	1.07		

SCAVI	
STERRO	0.094 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 17N

QT. PROGETTO : 2.60

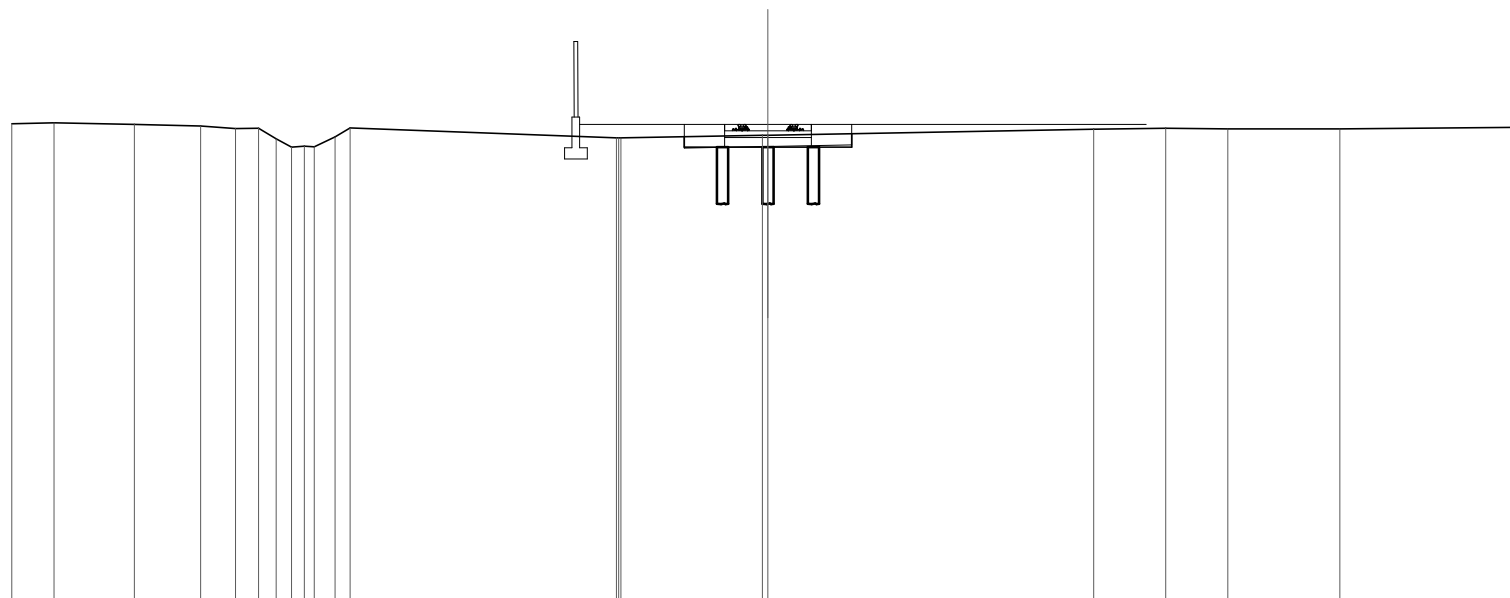
DIST.PROG. : 350.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



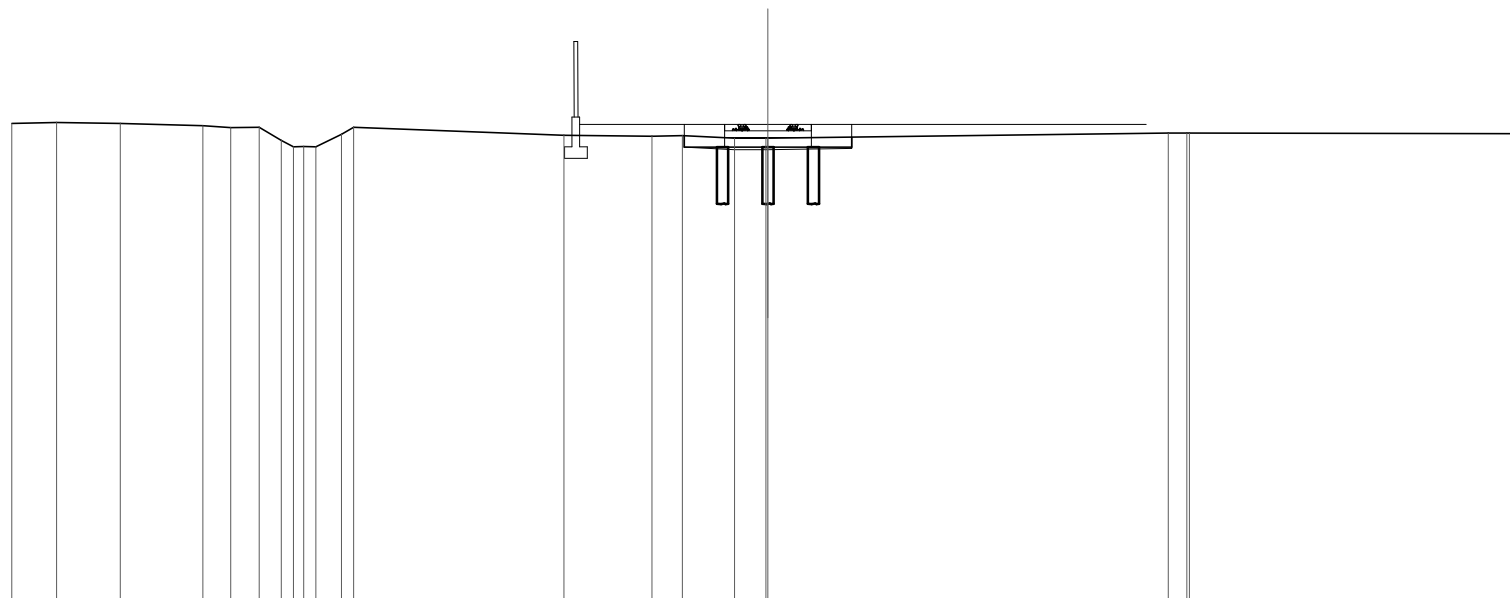
QUOTE TERRENO	2.62	2.65	2.61	2.56	2.49	2.50	2.23	2.02	2.28	2.51	2.25	2.25	2.32	2.32	2.48	2.50	2.48	2.48	2.53
DIST.PARZIALI TERRENO	1.11	2.13	1.75	0.93	0.60	0.46	0.41	0.34	0.55	0.40	7.05	3.74	8.61	1.91	1.64	2.97	4.87		
QUOTE FONDO BALLAST												2.28	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.36
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST												1.07	1.15	1.15	1.07				

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.329 mq

SEZIONE N. : 18N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 375.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



QUOTE TERRENO	2.63	2.66	2.63	2.57	2.52	2.53	2.18	2.02	2.01	2.94	2.53		2.32	2.29	2.31	2.24	2.24	2.24		2.37	2.38	2.38		2.35
DIST.PARZIALI TERRENO	1.18	1.68	2.19	0.73	0.76	0.58	0.32	0.32	0.68		5.56		2.33	0.80	1.38	0.83		10.58		0.49		8.85		
QUOTE FONDO BALLAST														2.31	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.26			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST														1.07	1.15	1.15	1.07							

SCAVI	
STERRO	0.046 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 19N

QT. PROGETTO : 2.60

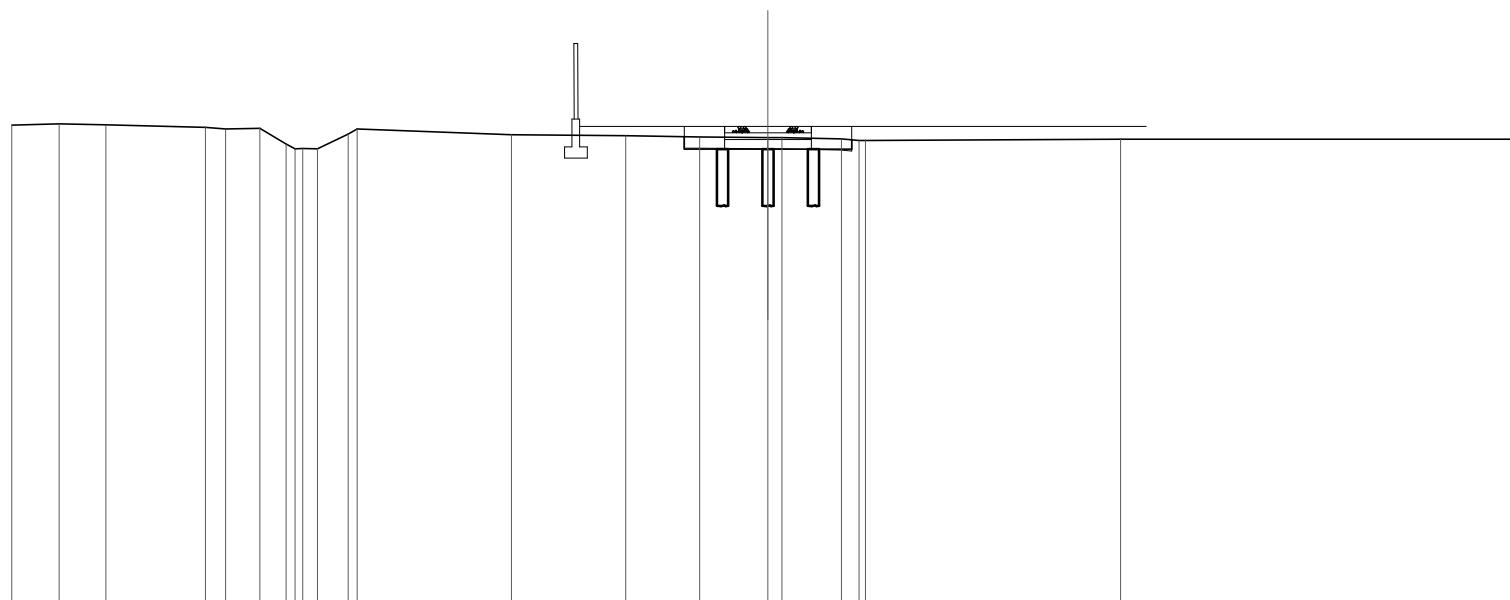
DIST.PROG. : 400.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



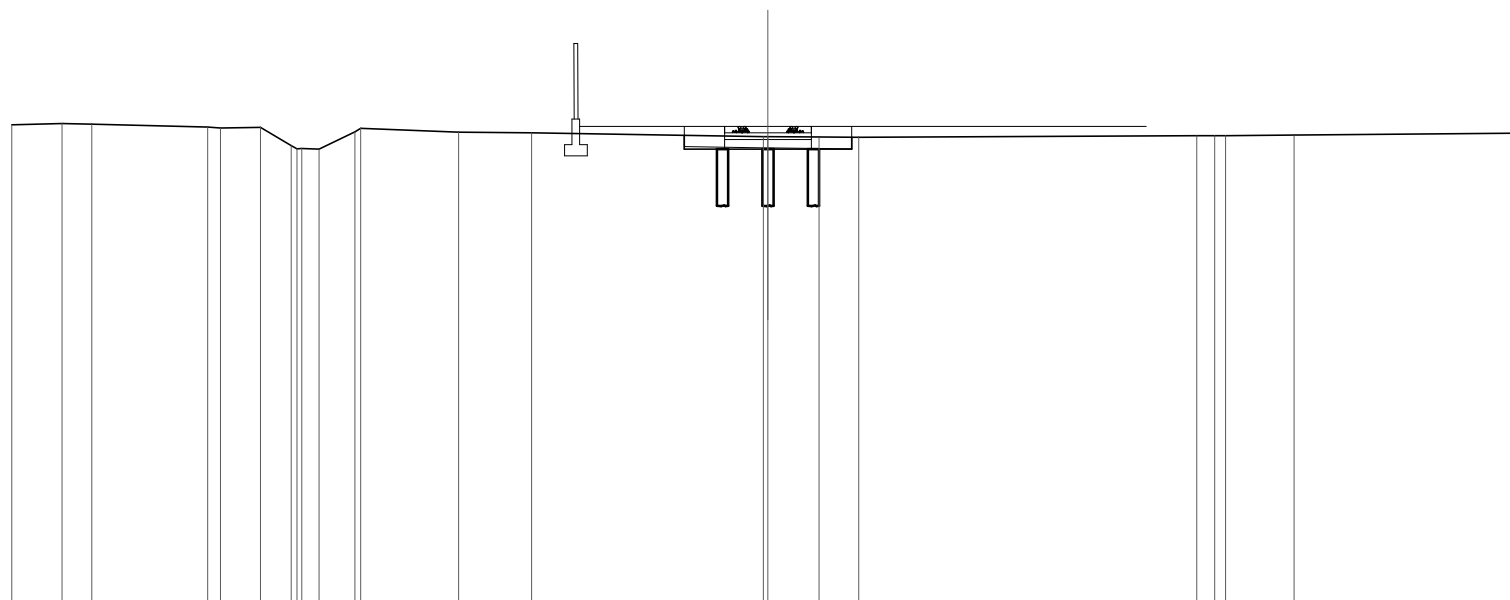
QUOTE TERRENO	2.64	2.67	2.65	2.58	2.54	2.55	2.14	2.01	2.40	2.54	2.38	2.36	2.32	2.31	2.31	2.27	2.23	2.23	2.27	2.26
DIST.PARZIALI TERRENO	1.25	1.23	2.63	0.54	0.91	0.70	0.39	0.82	4.08	3.03	1.95	1.81	0.37	1.58	0.47	6.75	10.67			
QUOTE FONDO BALLAST													2.33	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.25	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST													1.07	1.15	1.15	1.07				

SCAVI	
STERRO	0.165 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

SEZIONE N. : 20N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 425.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



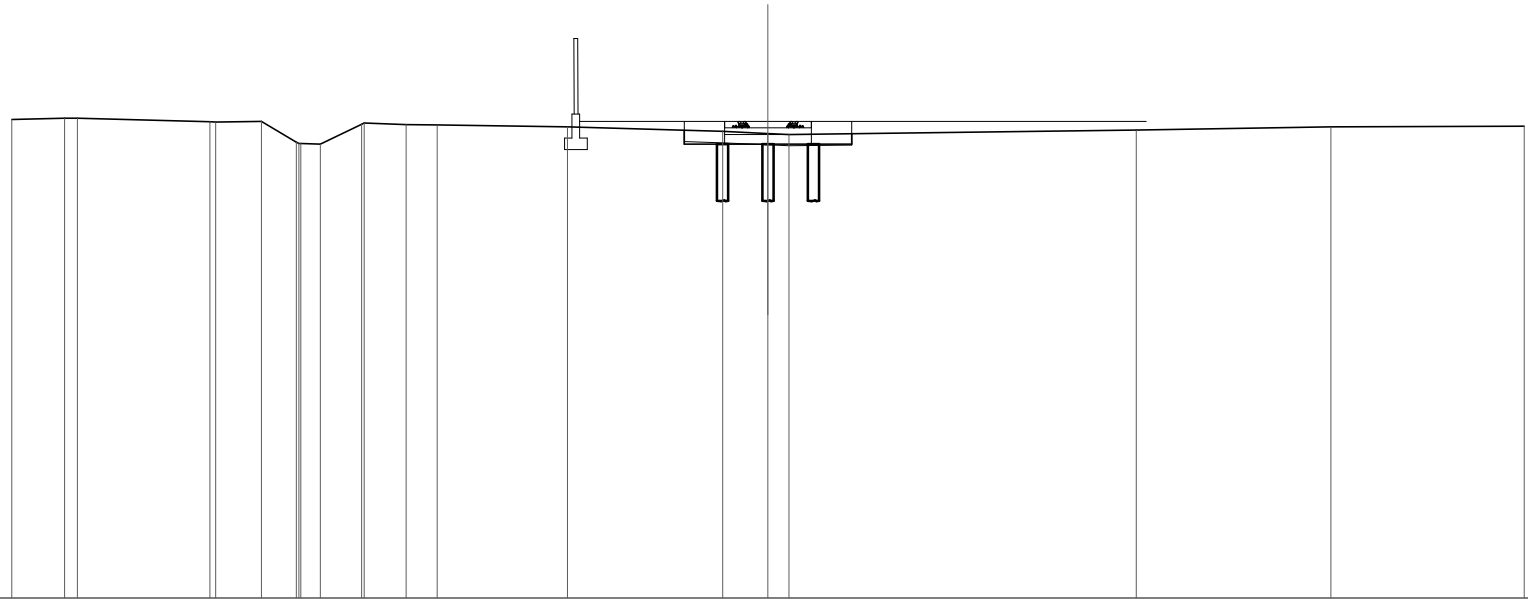
QUOTE TERRENO	2.65	2.68	2.67	2.59	2.56	2.58	2.10	2.00	2.46	2.55	2.45	2.43	2.33	2.33	2.32	2.31	2.36	2.36	2.36	2.38	2.43
DIST.PARZIALI TERRENO	1.32	0.79	3.07	0.34	1.06	0.81	0.45	0.95	2.59	1.93	6.14	1.35	1.05	8.94	0.48	1.82	6.08				
QUOTE FONDO BALLAST													2.37	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.31	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST													1.07	1.15	1.15	1.07					

SCAVI	
STERRO	0.073 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 21N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 450.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



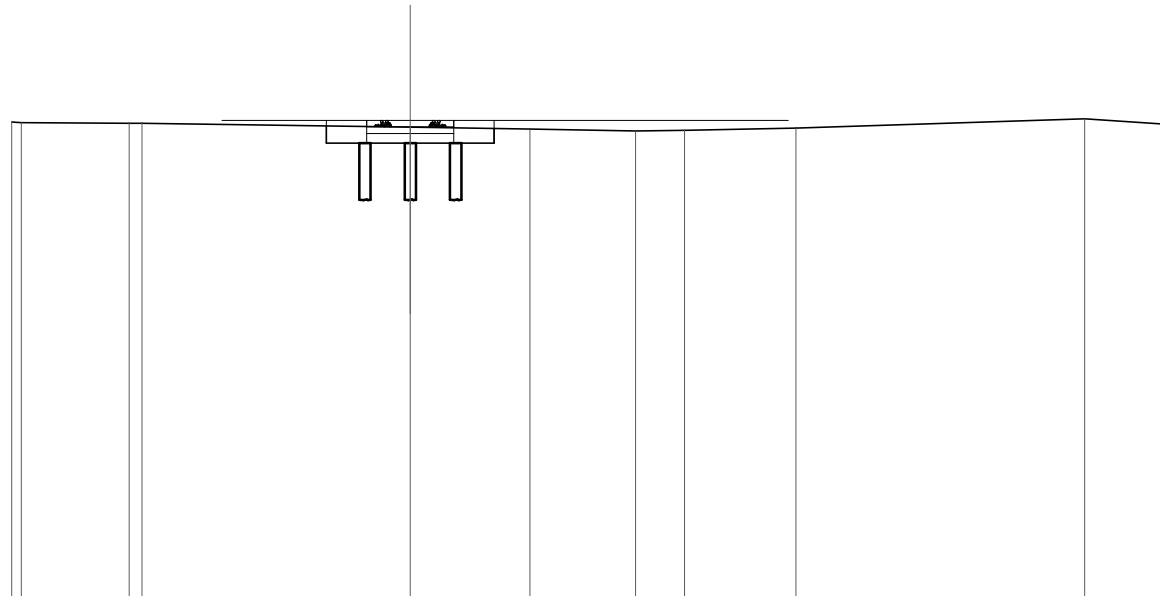
QUOTE TERRENO	2.66	2.69	2.69	2.60	2.59	2.61	2.05	2.00	2.52	2.56	2.52	2.51	2.46	2.34	2.28	2.26	2.37	2.46	2.48	
DIST.PARZIALI TERRENO	1.40	0.34	3.51	1.21	0.93	0.52	1.09	1.11	0.82	3.44	4.11	1.20	0.56	9.19	5.15	5.11				
QUOTE FONDO BALLAST														2.37	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.28
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST														1.07	1.15	1.15	1.07			

SCAVI	
STERRO	1.879 mq

SEZIONE N. : 22N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 475.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



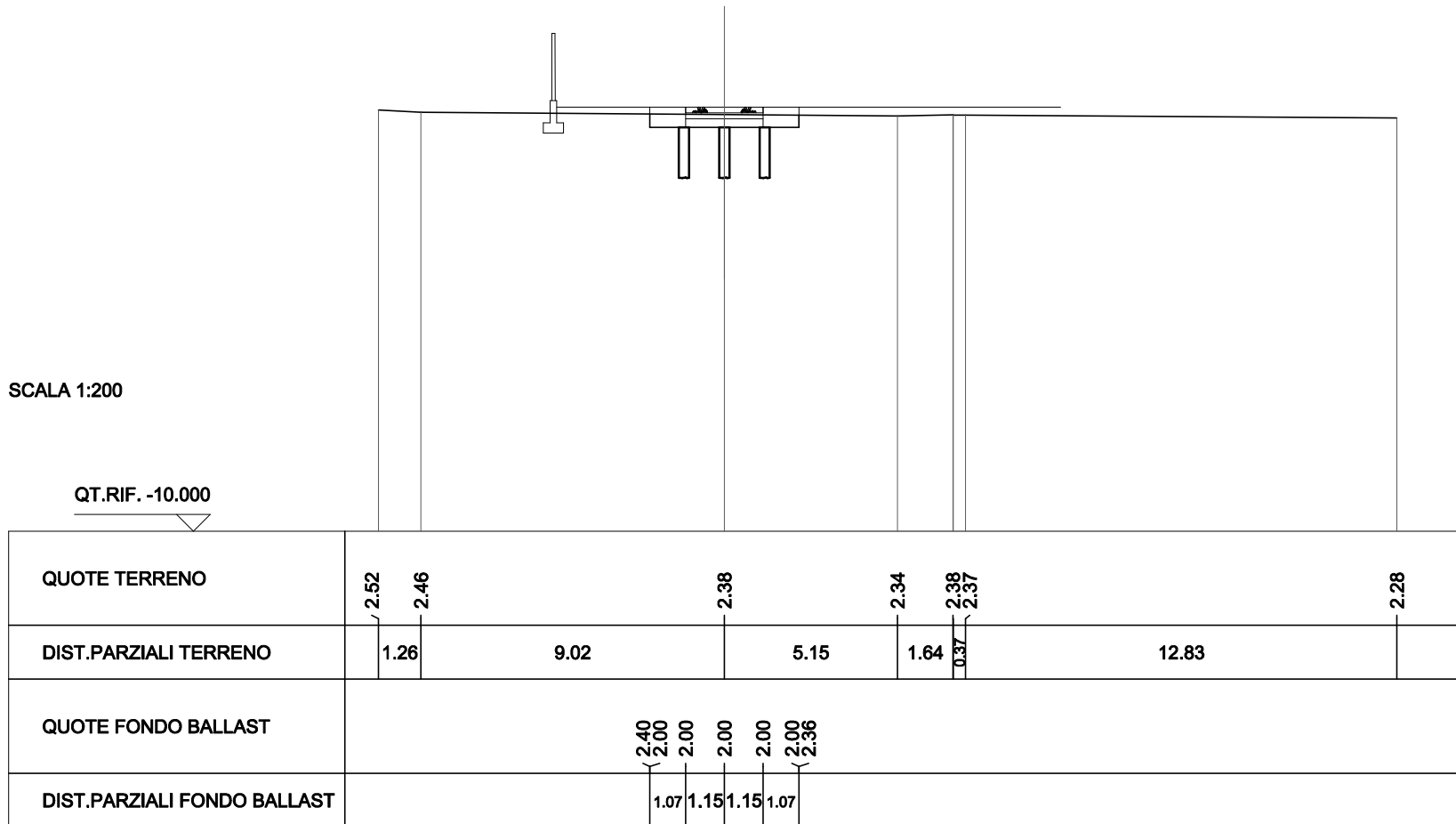
QUOTE TERRENO	2.56 2.55	2.52 2.53	2.42	2.38	2.32 2.34	2.40	2.65	2.50		
DIST.PARZIALI TERRENO	2.86	0.34	7.10	3.17	2.80	1.29	2.95	7.64	2.16	
QUOTE FONDO BALLAST			2.46 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.39							
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST			1.07	1.15	1.15	1.07				

SCAVI	
STERRO	1.697 mq

SEZIONE N. : 23N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 500.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

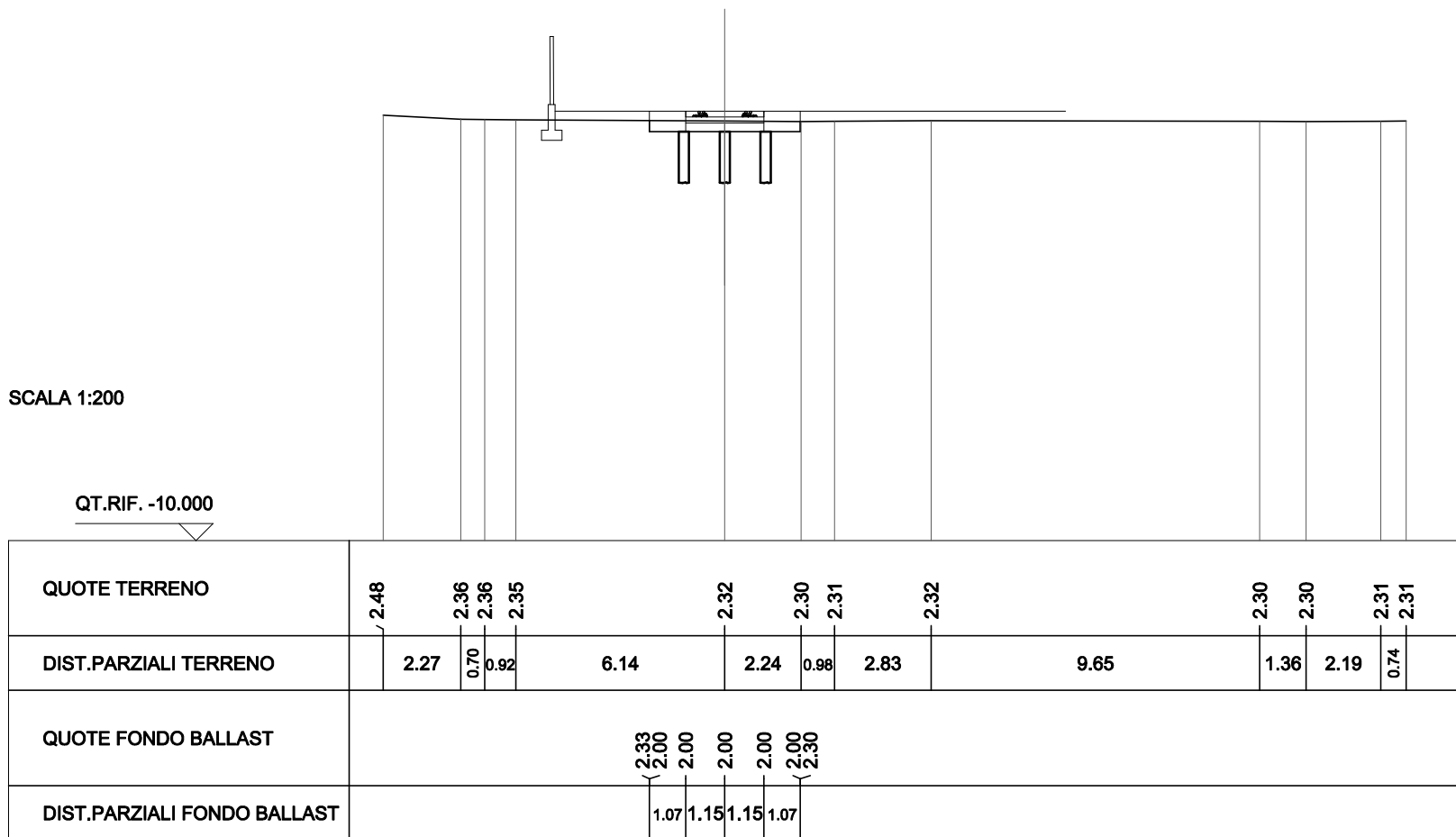


SCAVI	
STERRO	1.403 mq

SEZIONE N. : 24N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 525.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

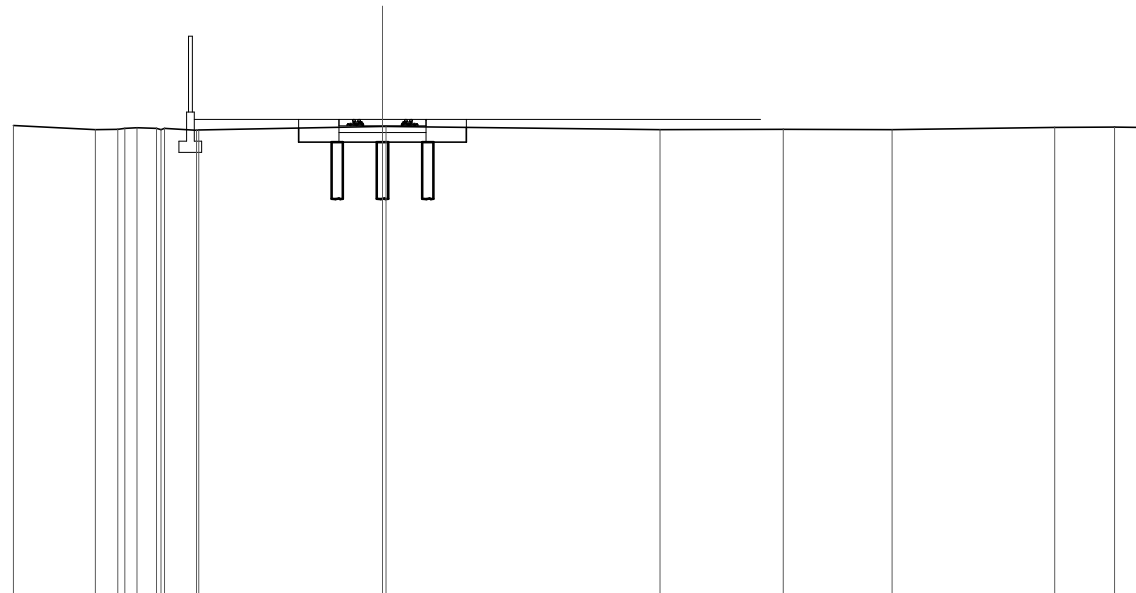


SCAVI	
STERRO	1.773 mq

SEZIONE N. : 25N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 550.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



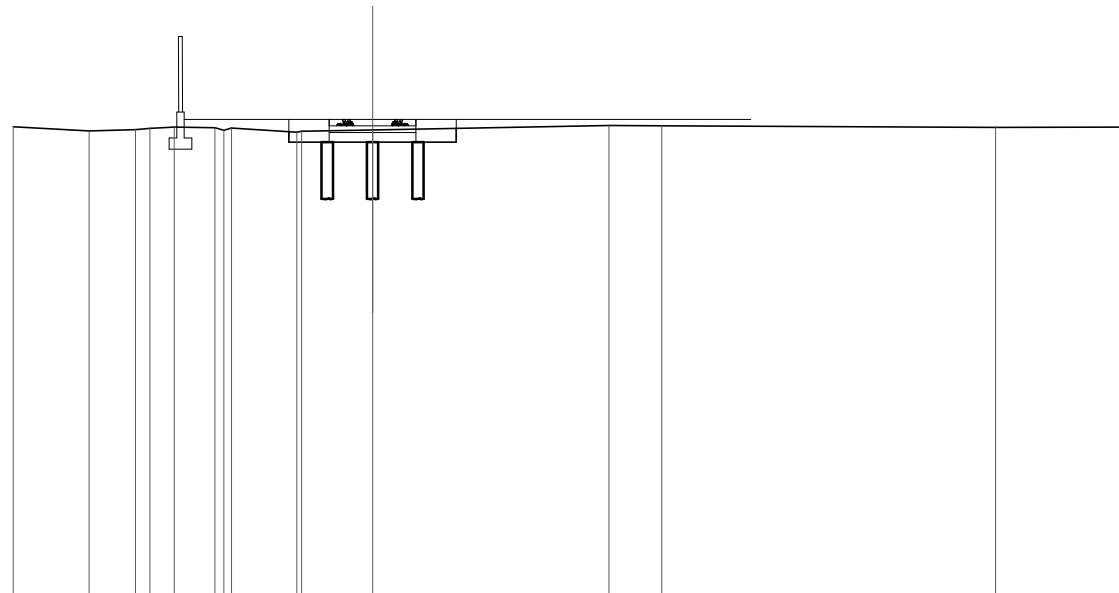
QUOTE TERRENO	2.44	2.33	2.34	2.38	2.37	2.31	2.33	2.41	2.42	2.33	2.34	2.34	2.39	2.40	2.40
DIST.PARZIALI TERRENO	2.17	0.60	0.52	0.84	4.86	7.25	3.26	2.88	4.30	1.58	0.64	2.40			
QUOTE FONDO BALLAST					2.37	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.39			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					1.07	1.15	1.15	1.07							

SCAVI	
STERRO	1.451 mq

SEZIONE N. : 26N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 575.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



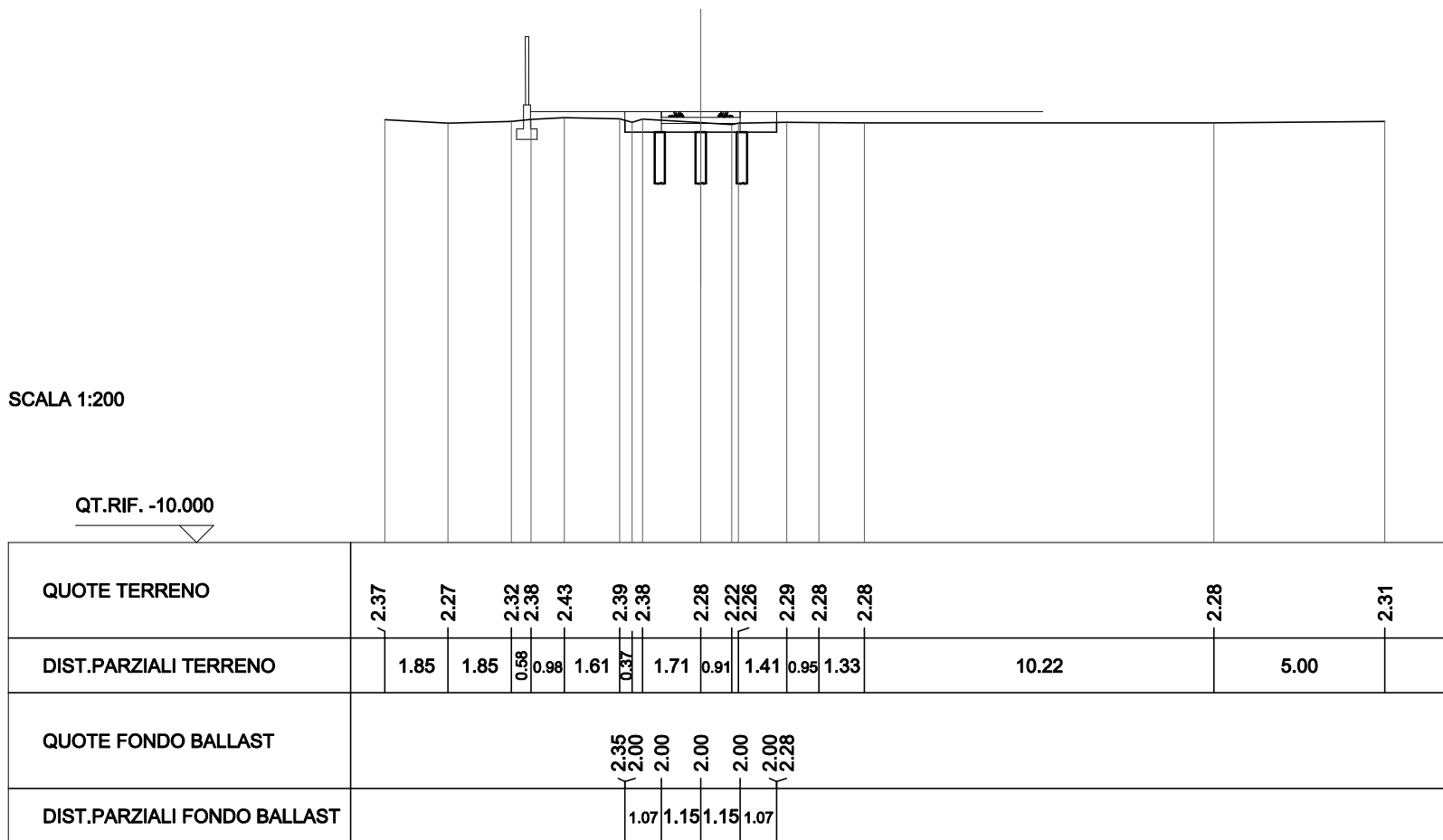
QUOTE TERRENO	2.40	2.30	2.33	2.37	2.40	2.38	2.37	2.27	2.29	2.33	2.44	2.43	2.39	2.40
DIST.PARZIALI TERRENO	2.01	1.22	0.38	0.65	1.07	1.73	1.88	6.26	1.40	8.83	3.52			
QUOTE FONDO BALLAST						2.28	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.37	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST						1.07	1.15	1.15	1.07					

SCAVI	
STERRO	1.310 mq

SEZIONE N. : 27N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 600.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

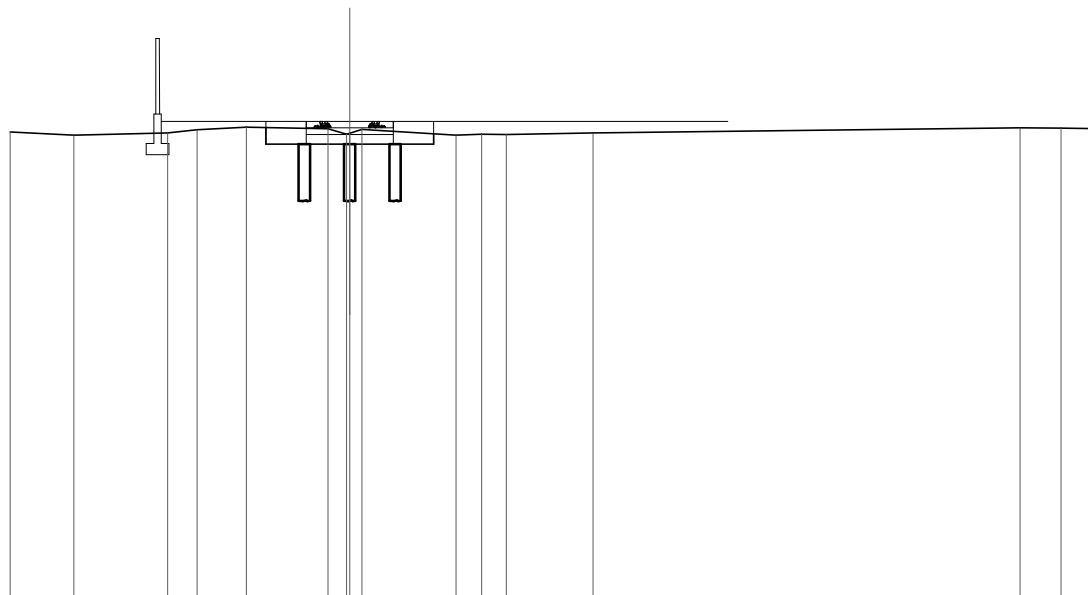


SCAVI	
STERRO	1.625 mq

SEZIONE N. : 28N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 625.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



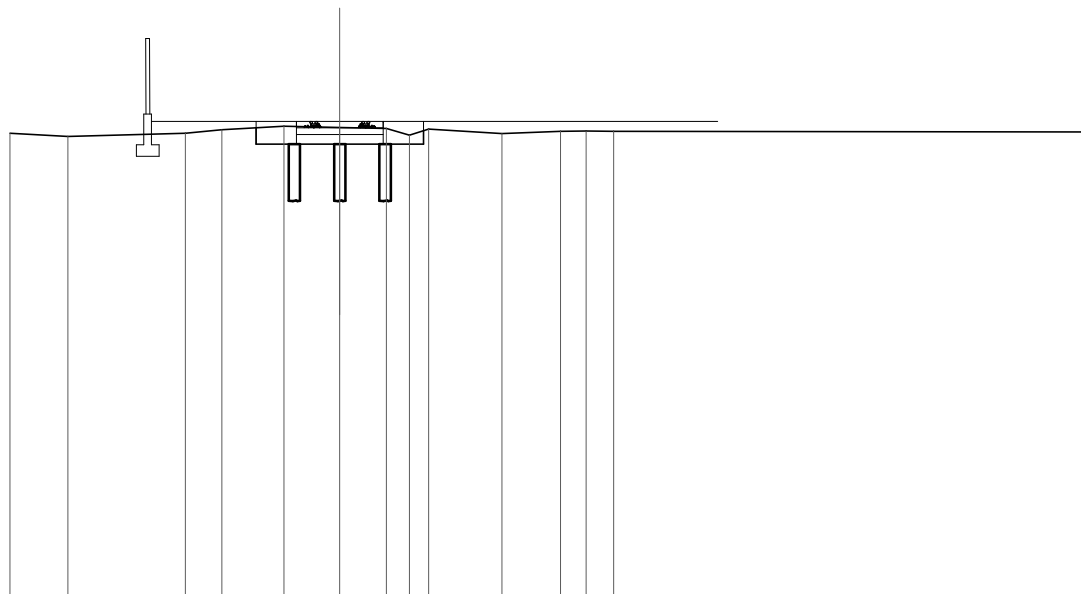
QUOTE TERRENO	2.33	2.24	2.30	2.38	2.45	2.41	2.26	2.39	2.24	2.27	2.26	2.30	2.43	2.43	2.41
DIST.PARZIALI TERRENO	1.69	2.48	0.77	1.31	2.16	0.49	0.32	2.49	0.68	0.65	2.30	11.29	1.08	1.19	
QUOTE FONDO BALLAST					2.44	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.27				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					1.07	1.15	1.15	1.07							

SCAVI	
STERRO	1.856 mq

SEZIONE N. : 29N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 650.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



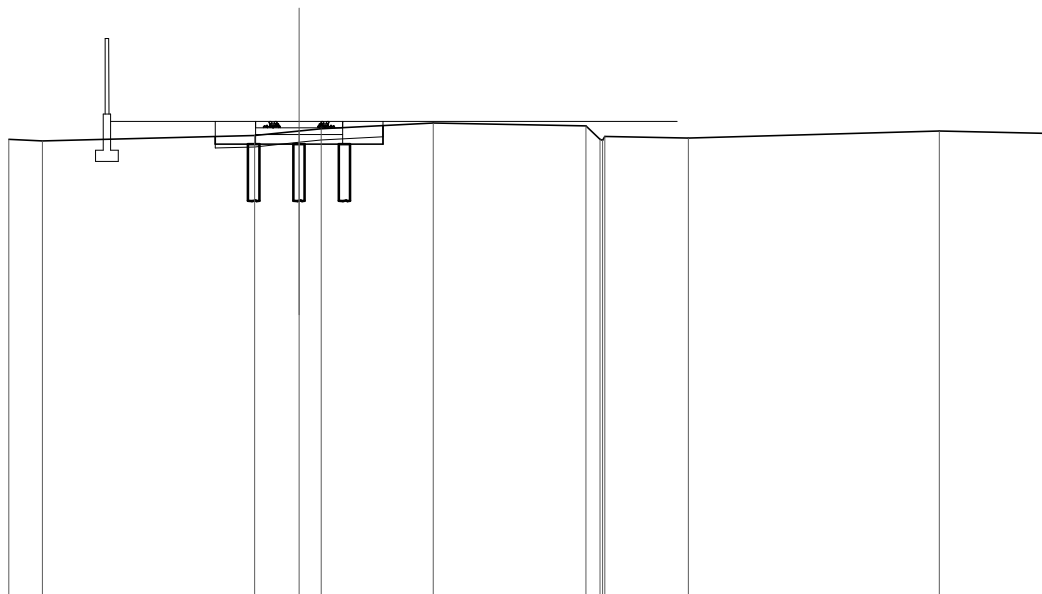
QUOTE TERRENO	2.29	2.21	2.29	2.39	2.47	2.44	2.42	2.24	2.40	2.28	2.34	2.35	2.34	2.32
DIST.PARZIALI TERRENO	1.53	3.11	0.97	1.64	1.48	1.23	0.61	0.50	1.95	1.55	0.68	0.73	12.75	
QUOTE FONDO BALLAST				2.43	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.36				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST				1.07	1.15	1.15	1.07							

SCAVI	
STERRO	0.308 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

SEZIONE N. : 33N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 750.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



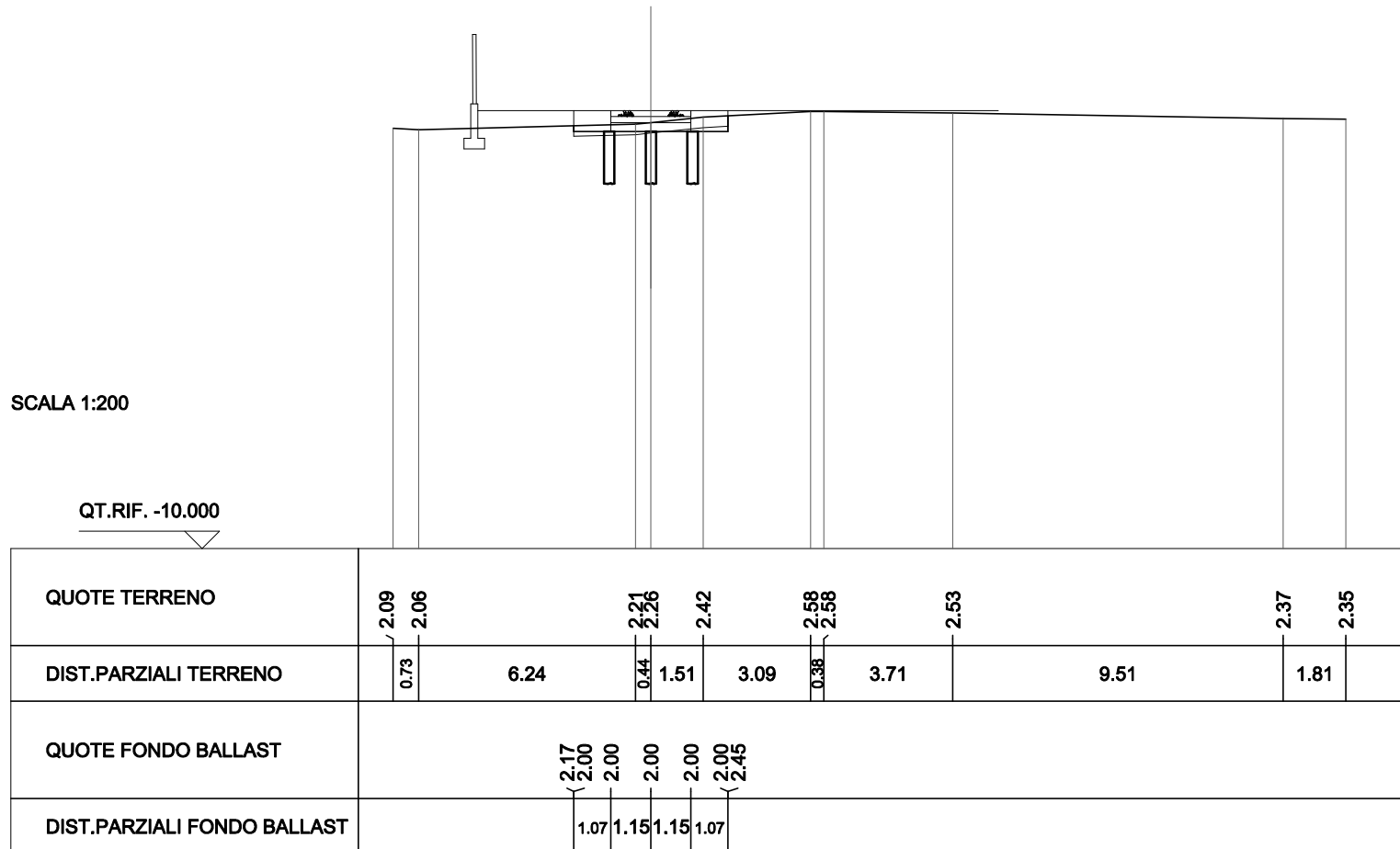
QUOTE TERRENO	2.13	2.09		2.23	2.35	2.41	2.56	2.48	2.20	2.17	2.35	2.29
DIST.PARZIALI TERRENO	0.89	5.61	1.17	0.58	2.96	4.05	0.37	2.22	6.63	3.07		
QUOTE FONDO BALLAST			2.20	2.00	2.00	2.00	2.00	2.50				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST			1.07	1.15	1.15	1.07						

SCAVI	
STERRO	0.161 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

SEZIONE N. : 34N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 775.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

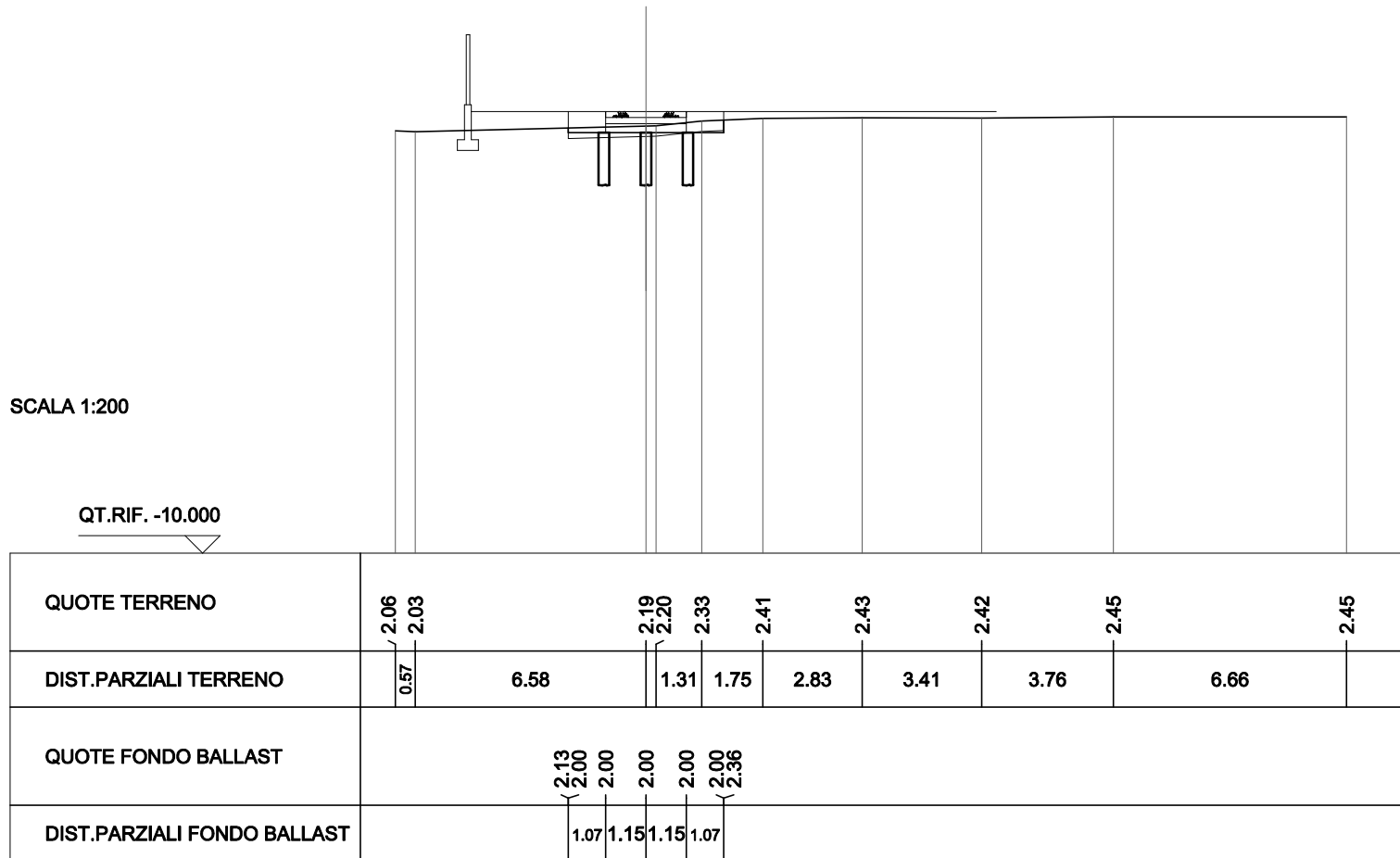


SCAVI	
STERRO	0.035 mq
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

SEZIONE N. : 35N
 QT. PROGETTO : 2.60
 DIST.PROG. : 800.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.609 mq

SEZIONE N. : 38N

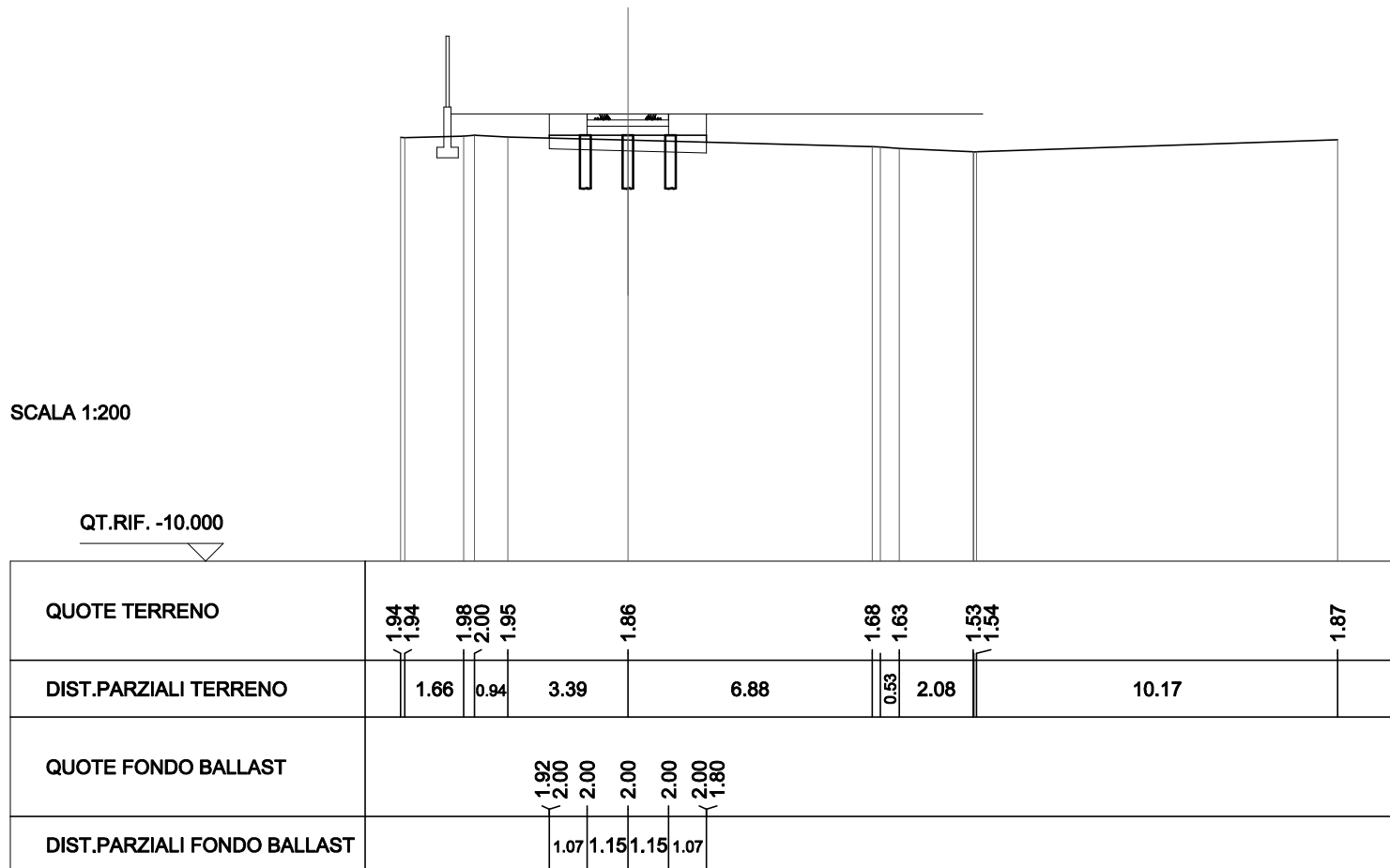
QT. PROGETTO : 2.60

DIST.PROG. : 871.92

DIST.PREC. : 21.92

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



SCAVI	
STERRO	2.766 mq

SEZIONE N. : 4S
 QT. PROGETTO : 2.31
 DIST.PROG. : 50.00
 DIST.PREC. : 16.63
 DIST.SUCC. : 16.74

AIUOLA CENTRALE
 ROTATORIA DI PROGETTO

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.42	2.43 2.43	2.41 2.40	2.99 2.38	2.35 2.35	2.32 2.32	2.23	2.14	2.11	1.99	1.84	1.74 1.74
DIST.PARZIALI TERRENO	4.28	1.06 0.47	0.71	3.77	1.23	3.78	2.46	1.13	4.06	9.31	6.49	
QUOTE FONDO BALLAST								2.18 1.71 1.59	1.59	1.59 1.71 2.04		
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	1.50	1.50	0.72	

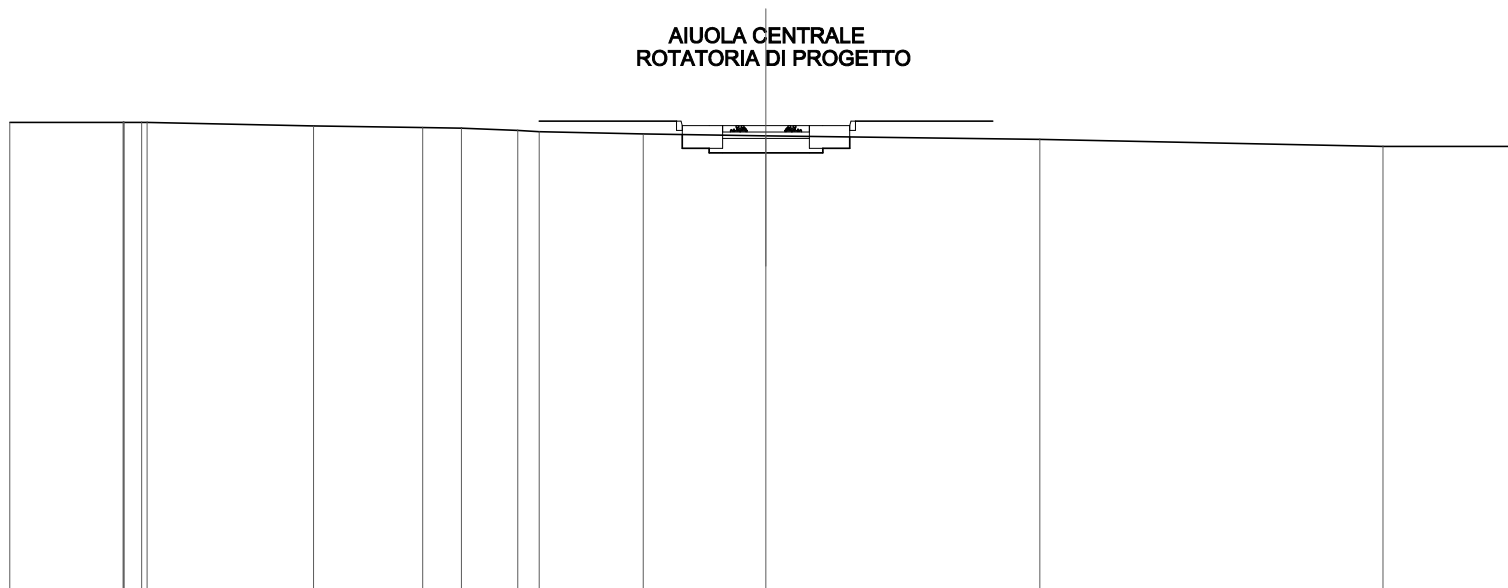
SCAVI	
STERRO	2.470 mq

SEZIONE N. : 6S
 QT. PROGETTO : 2.31
 DIST.PROG. : 75.00
 DIST.PREC. : 8.26
 DIST.SUCC. : 25.00

AIUOLA CENTRALE
 ROTATORIA DI PROGETTO

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



QUOTE TERRENO	2.39	2.39	2.39	2.39	2.30	2.26	2.24	2.18	2.14	2.08	2.04	1.94	1.75	1.76
DIST.PARZIALI TERRENO	2.99	0.47	4.40	2.89	1.02	1.49	0.57	2.75	3.25	7.24	9.08	3.68		
QUOTE FONDO BALLAST										2.07	1.59	1.59	1.59	2.01
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST										0.72	1.50	1.50	0.72	

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.661 mq

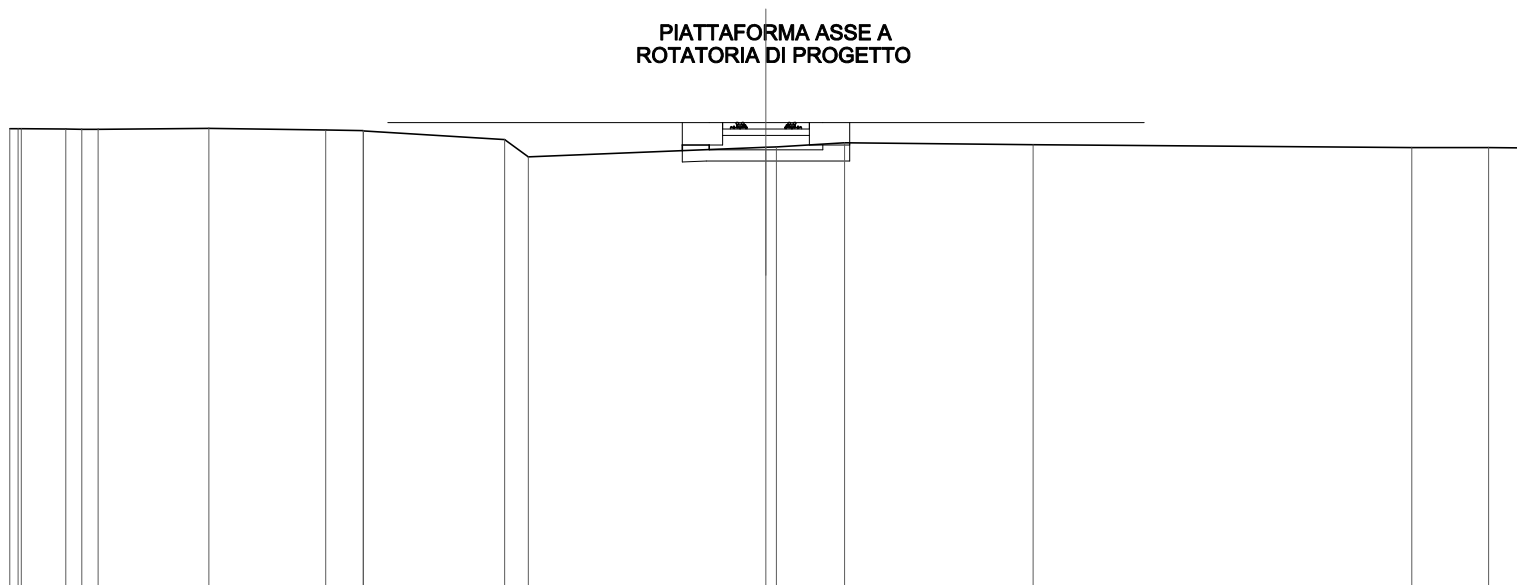
RILEVATI	
RILEVATO	0.095 mq

SEZIONE N. : 7S
 QT. PROGETTO : 2.31
 DIST.PROG. : 100.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

PIATTAFORMA ASSE A
 ROTATORIA DI PROGETTO

SCALA 1:200

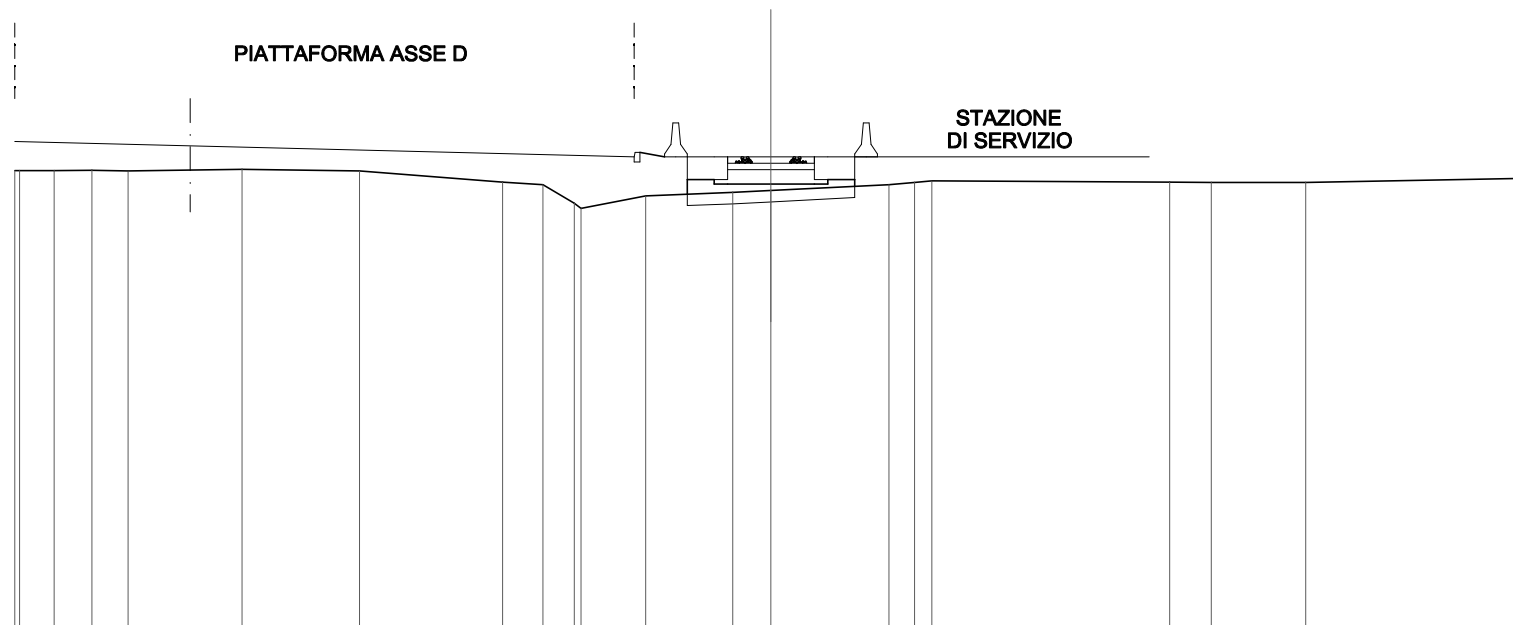
QT.RIF. -10.000



QUOTE TERRENO	2.15	2.14	2.14	2.13	2.15	2.11	2.10	2.09	1.86	1.40	1.66	1.67	1.77	1.73	1.64	1.65	1.64
DIST.PARZIALI TERRENO	1.18	0.42	0.43	2.93	3.10	0.99	3.74	0.63	6.28	1.80	4.99	10.01	2.04	0.88			
QUOTE FONDO BALLAST	1.56																
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST	0.72																

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.912 mq

SEZIONE N. : 9S
 QT. PROGETTO : 2.46
 DIST.PROG. : 150.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

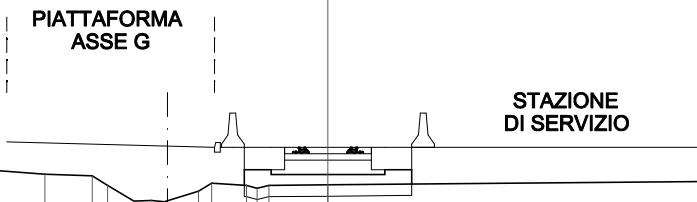
QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.10	2.10	2.09	2.10	2.09	2.13	2.08	1.79	1.73	1.23	1.10	1.42	1.52	1.57	1.73	1.78	1.83	1.79	1.78	1.78	1.90	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.92	1.00	0.96	3.01	3.10	3.79	1.07	0.83	1.71	2.31	1.01	3.12	0.68	0.46	6.29	1.11	2.49	5.86				
QUOTE FONDO BALLAST												1.47	1.86	1.74	1.74	1.74	1.86	1.68				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST												0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.421 mq

SEZIONE N. : 10S
 QT. PROGETTO : 2.56
 DIST.PROG. : 175.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



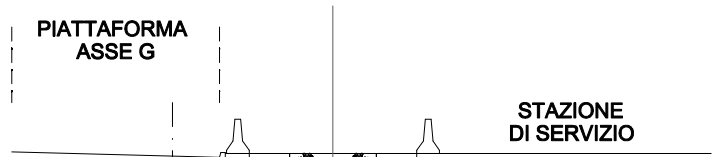
SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.10	2.09	2.08	2.10	2.13	2.09	2.09	1.84	1.80	1.95	1.13	1.15	1.11	1.40	1.60	1.55	1.55	1.56	1.65	1.72	1.70	1.78	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.41	0.34	1.20	2.81	2.82	1.46	3.24	1.26	0.40	0.69	0.47	0.34	0.91	0.35	0.93	1.56	10.77	1.91	2.54	4.78			
QUOTE FONDO BALLAST														1.55	1.96	1.84	1.84	1.84	1.84	1.96	1.96	1.58	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST														0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72				

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq
RILEVATI	
RILEVATO	1.988 mq

SEZIONE N. : 11S
 QT. PROGETTO : 2.66
 DIST.PROG. : 200.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

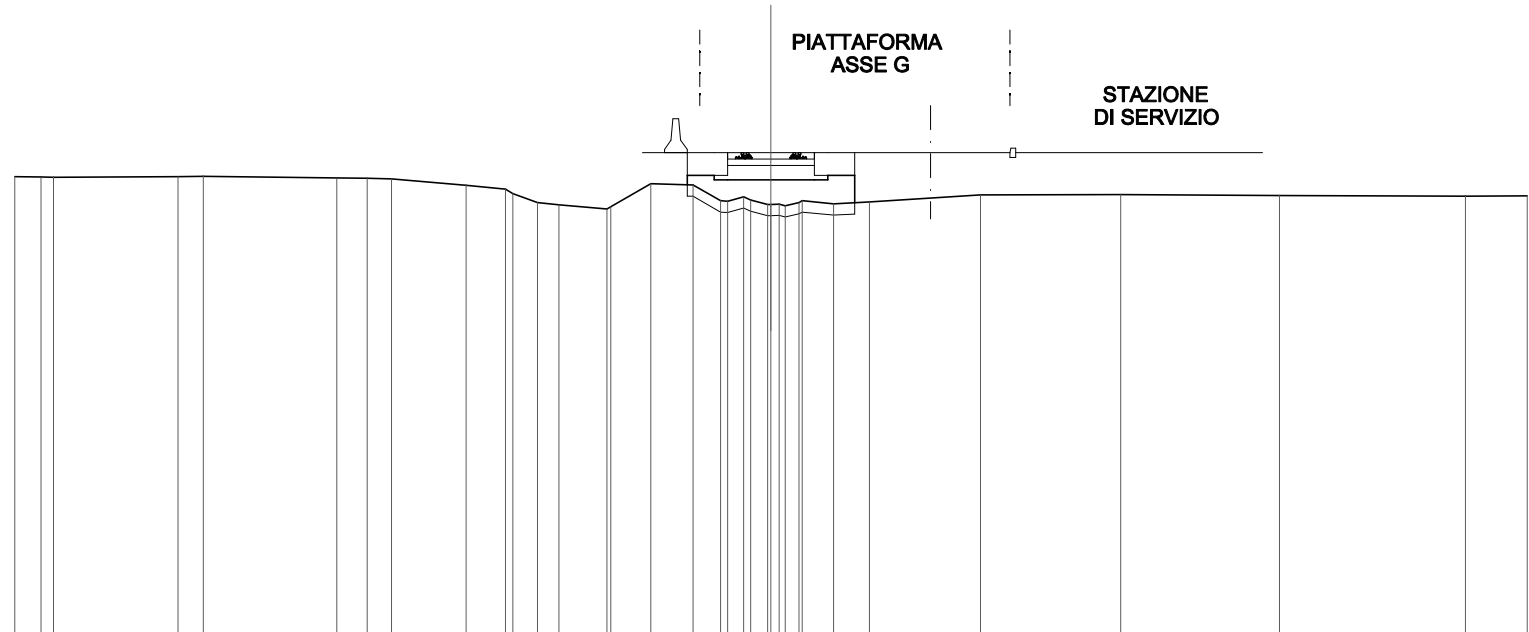
QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.10	2.09	2.08	2.13	2.13	2.10	1.99	1.96	1.30	1.28	1.17	1.16	1.68	1.69	1.55	1.56	1.36	1.56	1.58	1.82	1.82	1.77	1.77	1.76	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.76			3.68	0.33	4.29	3.41	1.06	0.91	0.86			2.31		0.73	0.35	0.55	5.96		1.21		9.71	0.40	1.36	
QUOTE FONDO BALLAST															1.63	2.06	1.94								
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST															0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.550 mq

SEZIONE N. : 12S
 QT. PROGETTO : 2.76
 DIST.PROG. : 225.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.12	2.11	2.11	2.12	2.13	2.09	2.08	2.06	1.90	1.79	1.67	1.37	1.26	1.32	1.93	1.90	1.48	1.59	1.38	1.35	1.49	1.40	1.45	1.64	1.65	1.62	1.61	1.61	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.69	0.33	3.29	0.67	3.53	0.81	0.64	1.97	1.05	0.65	0.57	1.27	1.06	1.12	0.73	0.42	0.44	0.37	0.83	0.95	2.94	3.71	4.20	4.92	1.63	1.63	1.63	1.63	
QUOTE FONDO BALLAST																1.91	2.16	2.04	2.04	2.04	2.16	1.43							
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST																0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72								

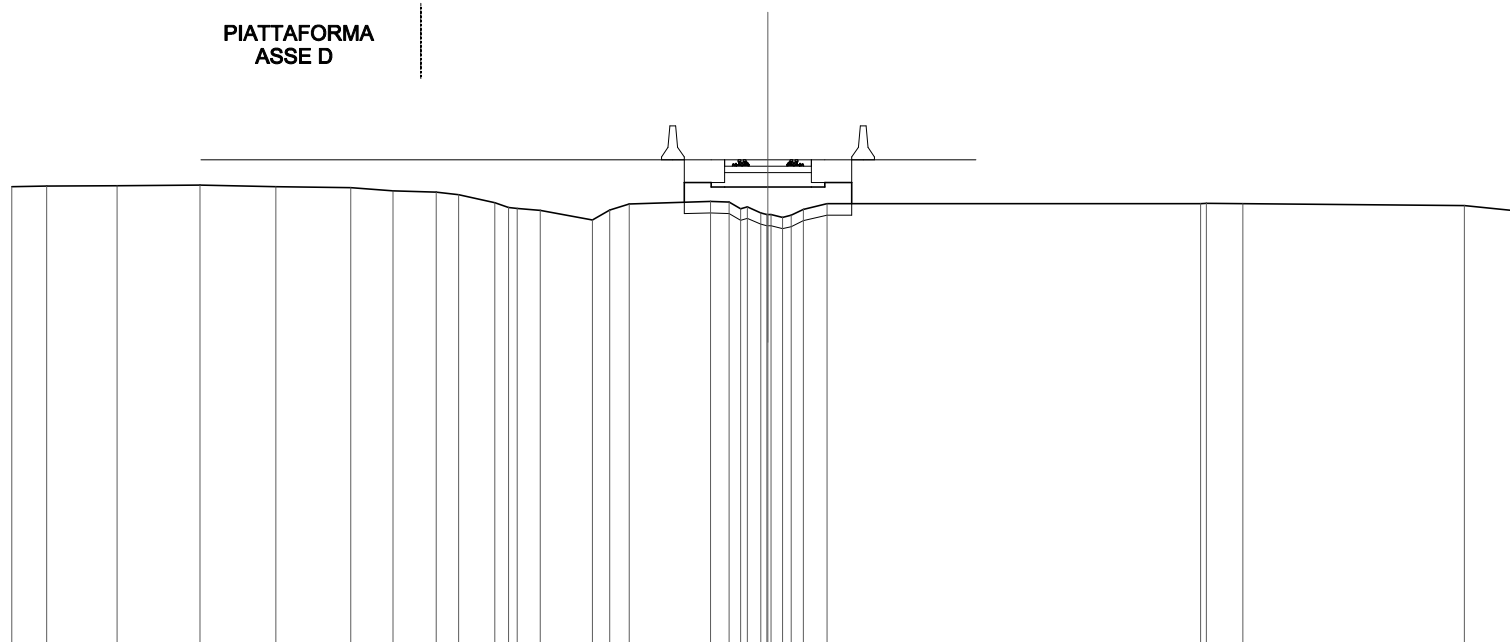
SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq
RILEVATI	
RILEVATO	2.529 mq

SEZIONE N. : 13S
 QT. PROGETTO : 2.86
 DIST.PROG. : 250.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.51

PIATTAFORMA
 ASSE D

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000



QUOTE TERRENO	2.15	2.16	2.17	2.19	2.15	2.12	2.03	2.00	1.94	1.72	1.57	1.52	1.38	1.26	1.52	1.69	2.15	1.75	1.74	1.61	1.41	1.39	1.70	1.70	1.70	1.65	1.48	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.92	1.86	2.19	2.00	1.98	1.11	1.14	0.59	1.94	0.96	0.36	0.61	1.38	0.45	1.52	1.69	2.15	0.49	1.74	0.36	1.41	0.32	0.62	1.70	9.88	0.97	5.86	1.58
QUOTE FONDO BALLAST																		1.73	2.26	2.14	2.14	2.14	2.26	1.70				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST																		0.72	2.26	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72				

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	3.658 mq

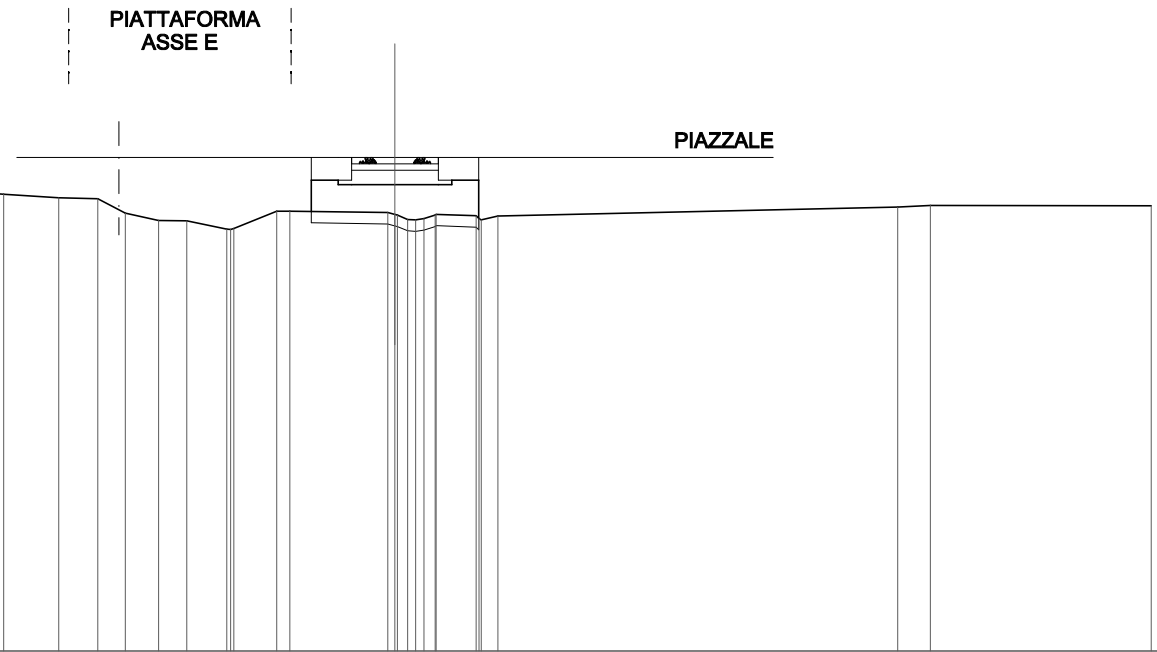
SEZIONE N. : 15S

QT. PROGETTO : 3.05

DIST.PROG. : 300.00

DIST.PREC. : 24.49

DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.10	2.06	2.11	2.16	2.15	2.11	2.08	1.99	1.96	1.58	1.38	1.38	1.16	1.18	1.63	1.63	1.59	1.41	1.53	1.55	1.51	1.50	1.74	1.78	1.77		
DIST.PARZIALI TERRENO	0.69	0.42	0.58	3.57	0.51	3.44	0.43	1.46	1.04	0.72	0.88	0.75	1.06	1.14	0.34	2.59	1.59	1.41	1.53	1.55	1.51	1.50	10.57	0.86	5.84		
QUOTE FONDO BALLAST															1.62	2.45	2.33	2.33	2.33	2.45	1.44						
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST															0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72							

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	2.089 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.001 mq

SEZIONE N. : 21S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 416.90
 DIST.PREC. : 8.09
 DIST.SUCC. : 11.92

PIAZZALE

PONTE SU DIAFRAMMA

SCALA 1:200

QT.RIF. -8.000

QUOTE TERRENO	2.32	2.33	2.28	2.28	2.26	2.30	2.25	2.31	2.35	2.38	2.37	2.38	2.50	2.51	2.50	2.49	3.28	3.65	4.06	4.10	3.21	3.89
DIST.PARZIALI TERRENO	1.11	2.33	0.75	0.89	0.81	0.83	0.92	3.39	2.55	0.67	3.52	1.37	0.62	0.52	3.47	0.68	1.00	4.02	6.86	3.45		
QUOTE FONDO BALLAST	2.49 2.50 2.50																					
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST	0.72																					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	0.541 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.875 mq

SEZIONE N. : 22S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 428.82
 DIST.PREC. : 11.92
 DIST.SUCC. : 0.01

PIAZZALE

PONTE SU DIAFRAMMA

SCALA 1:200

QT.RIF. -8.000

QUOTE TERRENO	2.17 2.17	2.19	2.21 2.21	2.20 2.20 2.21	2.22	2.23 2.24	2.25 2.27	2.29
DIST.PARZIALI TERRENO	5.21	4.45	0.72 2.70	1.03	5.68	7.52	2.75 0.78	8.65
QUOTE FONDO BALLAST					2.22 2.50 2.38	2.38 2.38 2.50 2.23		
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72 0.35 1.15	1.15 0.35 0.72		

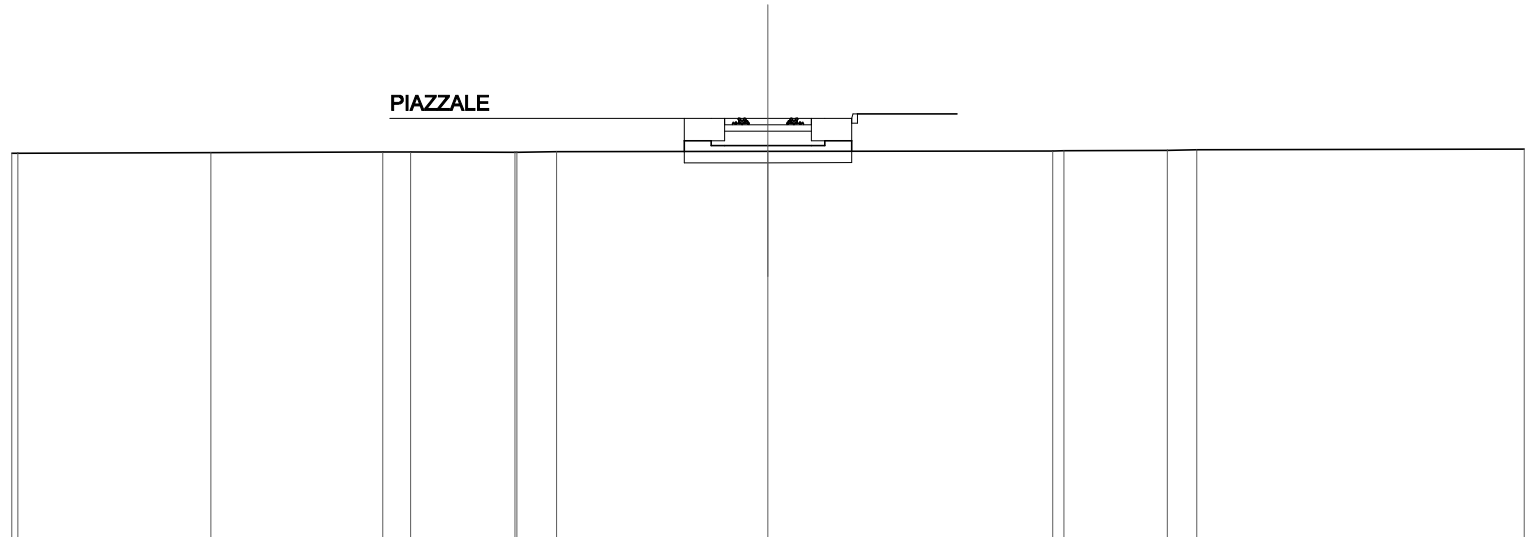
SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.876 mq

SEZIONE N. : 22S'
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 428.83
 DIST.PREC. : 0.01
 DIST.SUCC. : 21.17

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -8.000



QUOTE TERRENO	2.17 2.17	2.19	2.21 2.21	2.20 2.20	2.21	2.22	2.23 2.24	2.25 2.27	2.29	
DIST.PARZIALI TERRENO	5.11	4.55	0.74	2.75	1.05	5.59	7.53	2.73	0.78	8.66
QUOTE FONDO BALLAST						2.22 2.50 2.38	2.38 2.38 2.50 2.23			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST						0.72 0.35	1.15 1.15 0.35 0.72			

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

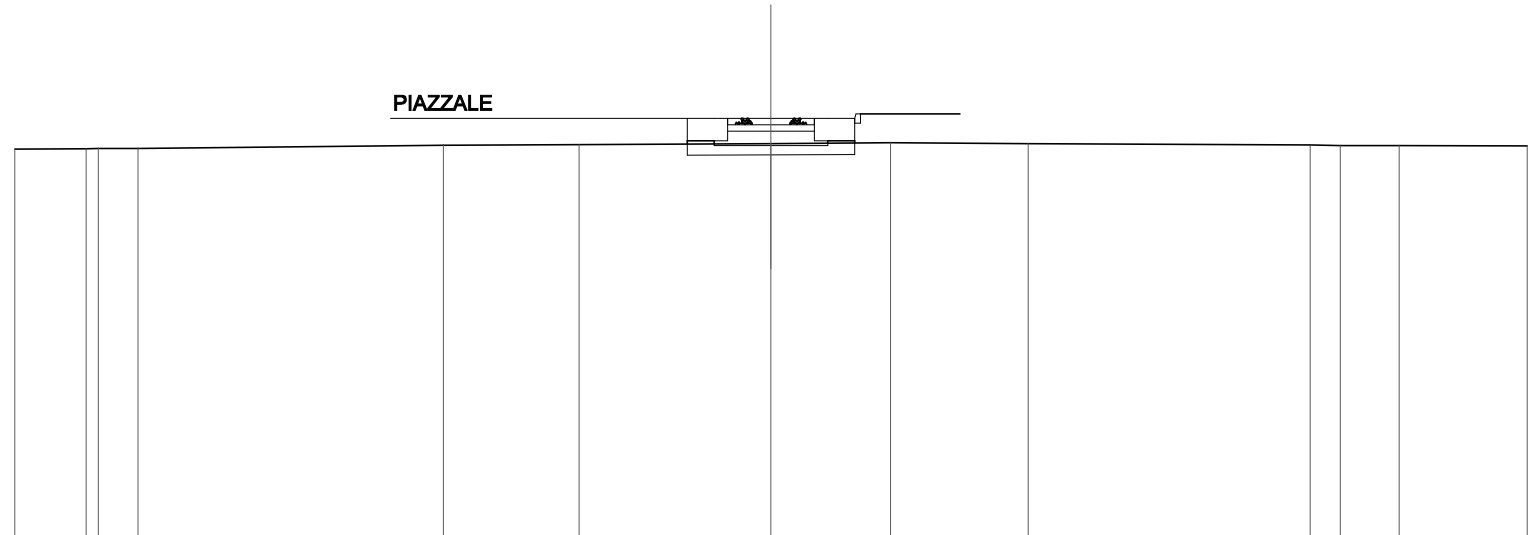
RILEVATI	
RILEVATO	0.099 mq

SEZIONE N. : 26S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 525.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -8.000



QUOTE TERRENO	2.28	2.29	2.30	2.30	2.38	2.40	2.43	2.45	2.43	2.39	2.38	2.37	2.37
DIST.PARZIALI TERRENO	1.89	1.05	8.08	3.59	5.08	3.16	3.64	7.46	0.80	1.56	3.38		
QUOTE FONDO BALLAST						2.42	2.50	2.42	2.44	2.50	2.44		
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST						0.72	3.00	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.405 mq

SEZIONE N. : 27S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 550.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 8.30

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -8.000

QUOTE TERRENO	2.32	2.32	2.30	2.32	2.29	2.33	2.33	2.33	2.29	2.32	2.31
DIST.PARZIALI TERRENO	1.41	4.26	1.02	7.41	5.00	0.90	6.73	3.80	5.75	3.72	
QUOTE FONDO BALLAST						2.32	2.38	2.38	2.38	2.32	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST						0.72	1.15	1.15	0.72		

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.794 mq

SEZIONE N. : 28S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 558.30
 DIST.PREC. : 8.30
 DIST.SUCC. : 0.01

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -8.000

QUOTE TERRENO	2.31	2.32	2.35	2.31	2.30	2.29	2.28	2.24	2.24	2.24	2.24	2.20	2.20	2.20	2.07	2.08	2.09	2.17
DIST.PARZIALI TERRENO	1.06	3.12	2.20	2.44	4.65	3.36	1.37	1.41	0.43	7.74	0.56	7.84	1.21	0.38	1.66			
QUOTE FONDO BALLAST								2.24	2.50	2.38	2.38	2.38	2.50	2.23				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.154 mq

SEZIONE N. : 28S'

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 558.31

DIST.PREC. : 0.01

DIST.SUCC. : 16.69

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.31	2.32	2.35	2.31	2.30	2.29	2.28	2.24	2.24	2.24	2.24	2.20	2.20	2.20	2.07	2.08	2.09	2.17
DIST.PARZIALI TERRENO	1.05	3.13	2.19	2.42	4.66	3.37	1.37	1.41	0.42	7.76	0.54	7.85	1.19	0.38	1.67			
QUOTE FONDO BALLAST								2.24	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.23				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.937 mq

SEZIONE N. : 29S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 575.00

DIST.PREC. : 16.69

DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.33	2.30	2.28	2.29	2.29	2.29	2.26	2.22	2.22	2.29	2.39	2.44	2.43	2.42	2.38
DIST.PARZIALI TERRENO	1.43	0.41	2.47	4.13	1.99	2.52	2.06	4.56	6.78	4.30	0.89	3.44	4.60		
QUOTE FONDO BALLAST								2.26	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.32	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72		

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	1.120 mq

SEZIONE N. : 30S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 600.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.27	2.26	2.26	2.27	2.28	2.28	2.28	2.25	2.25	2.24	2.22	2.22	2.23	2.38	2.48	2.48	2.48	2.41
DIST.PARZIALI TERRENO	2.62	2.75	2.22	4.17	0.75	0.50	5.55	1.20	2.37	3.44	2.03	2.31	4.07	0.62	0.38	0.35	3.72	
QUOTE FONDO BALLAST								2.26	2.50	2.50	2.50	2.50	2.24					
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.867 mq

SEZIONE N. : 31S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 625.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.21	2.23	2.24	2.26	2.25	2.24	2.26	2.31	2.30	2.30	2.30	2.30	2.34	2.43	2.46	2.47	2.48	1.39	1.71	2.13
DIST.PARZIALI TERRENO	5.02	0.90	1.48	0.73	2.55	3.38	1.71	2.83	0.92	6.83	8.45	1.50	1.90	0.47	1.71	2.13	2.48	1.39	1.71	2.13
QUOTE FONDO BALLAST								2.30	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.31						
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72							

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.643 mq

SEZIONE N. : 32S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 650.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.16	2.16		2.19	2.19	2.20		2.23	2.23	2.26	2.28	2.30		2.34	2.33	2.36		2.39		2.45	2.44		2.59	
DIST.PARZIALI TERRENO	0.42		4.66	0.45	0.46		3.49	0.62		1.94		4.07		2.97		3.81		5.59		1.98		8.61		
QUOTE FONDO BALLAST														2.33	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.38				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST														0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.707 mq

SEZIONE N. : 33S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 675.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.23	2.24	2.21	2.23	2.25	2.26	2.26	2.27	2.29	2.31	2.31	2.40	2.46	2.46	2.43	2.45	2.49
DIST.PARZIALI TERRENO	2.32	2.25	4.22	1.53	2.64	0.36	1.44	2.61	2.55	1.41	1.04	0.67	10.83	1.53	4.53		
QUOTE FONDO BALLAST									2.29	2.50	2.50	2.50	2.50	2.45			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST									0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72			

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.840 mq

SEZIONE N. : 35S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 725.00

DIST.PREC. : 25.00

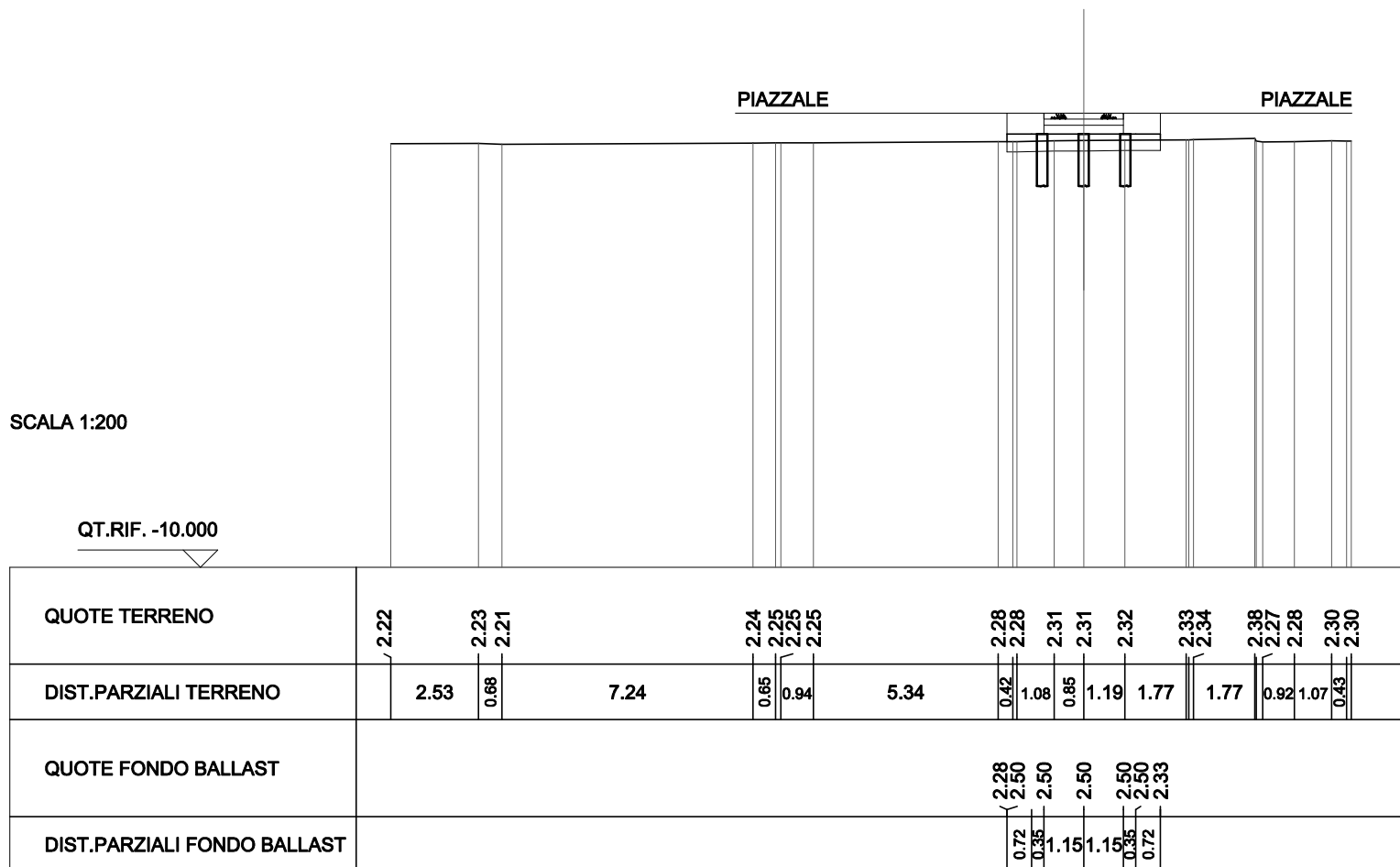
DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

PIAZZALE

PIAZZALE



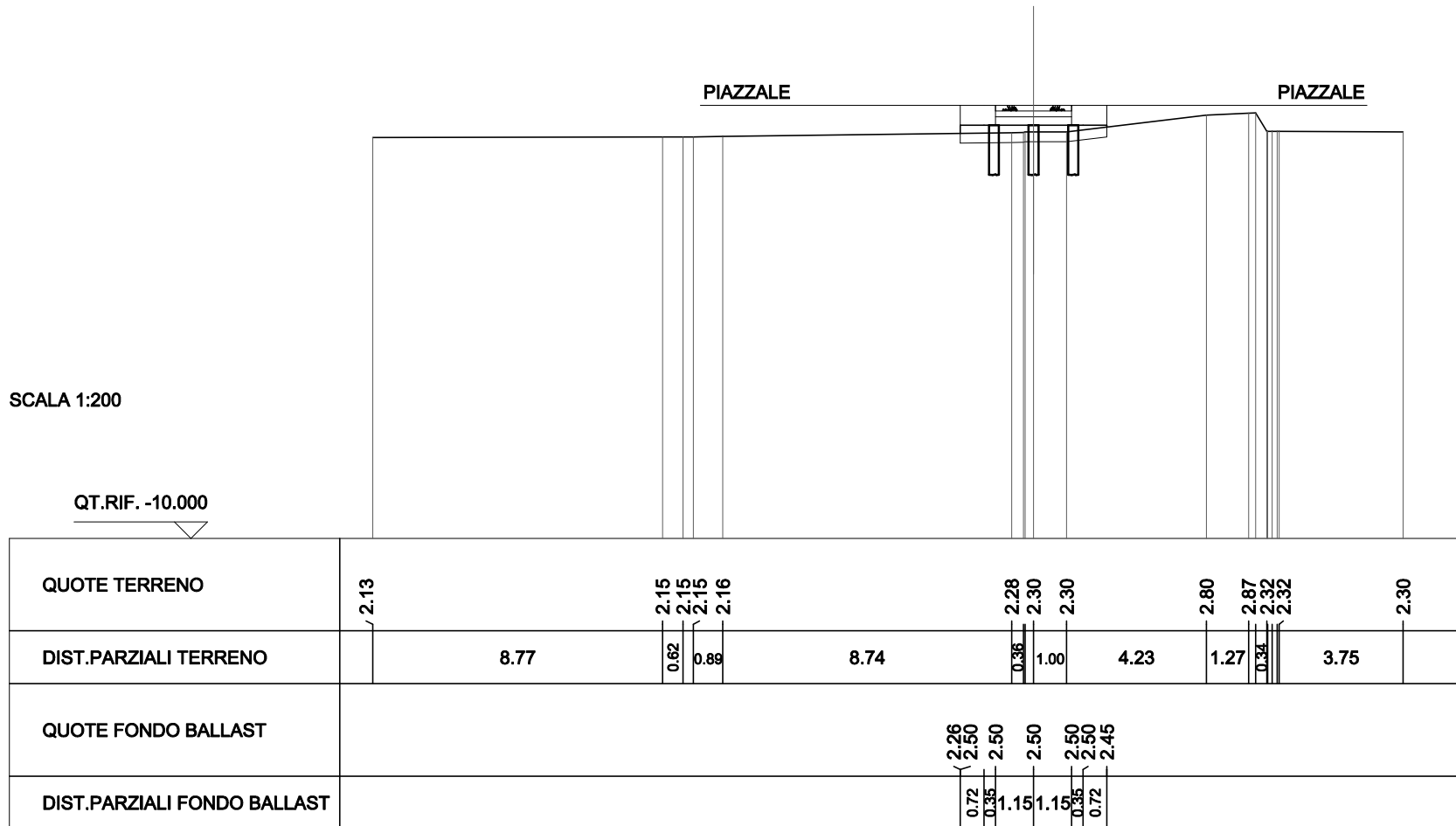
SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.858 mq

SEZIONE N. : 36S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 750.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

SCALA 1:200

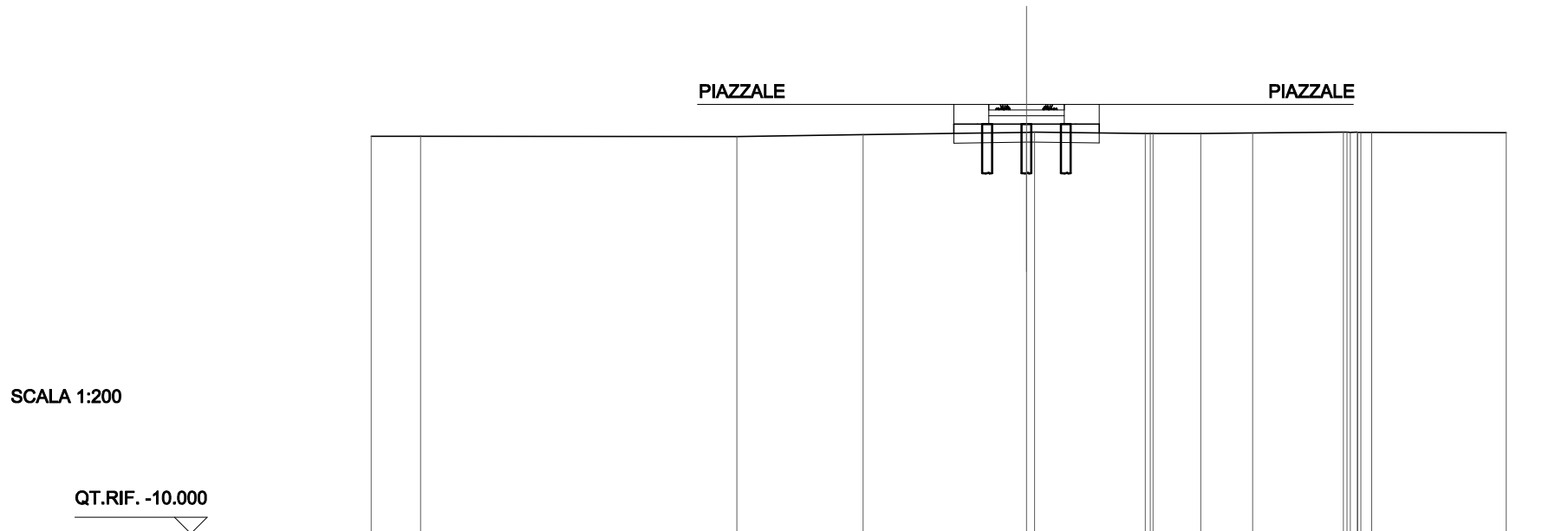
QT.RIF. -10.000



SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.164 mq

SEZIONE N. : 37S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 775.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



QUOTE TERRENO	2.13	2.13		2.12	2.18	2.25	2.25	2.21	2.21	2.21	2.23	2.26	2.25	2.25	2.24
DIST.PARZIALI TERRENO	1.51		9.65	3.85	4.99		3.38	1.46	1.58	2.77		0.34		4.11	
QUOTE FONDO BALLAST						2.22	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.23	
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST						0.72	0.35	1.15	1.15	0.85	0.72				

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.536 mq

SEZIONE N. : 39S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 825.00

DIST.PREC. : 25.00

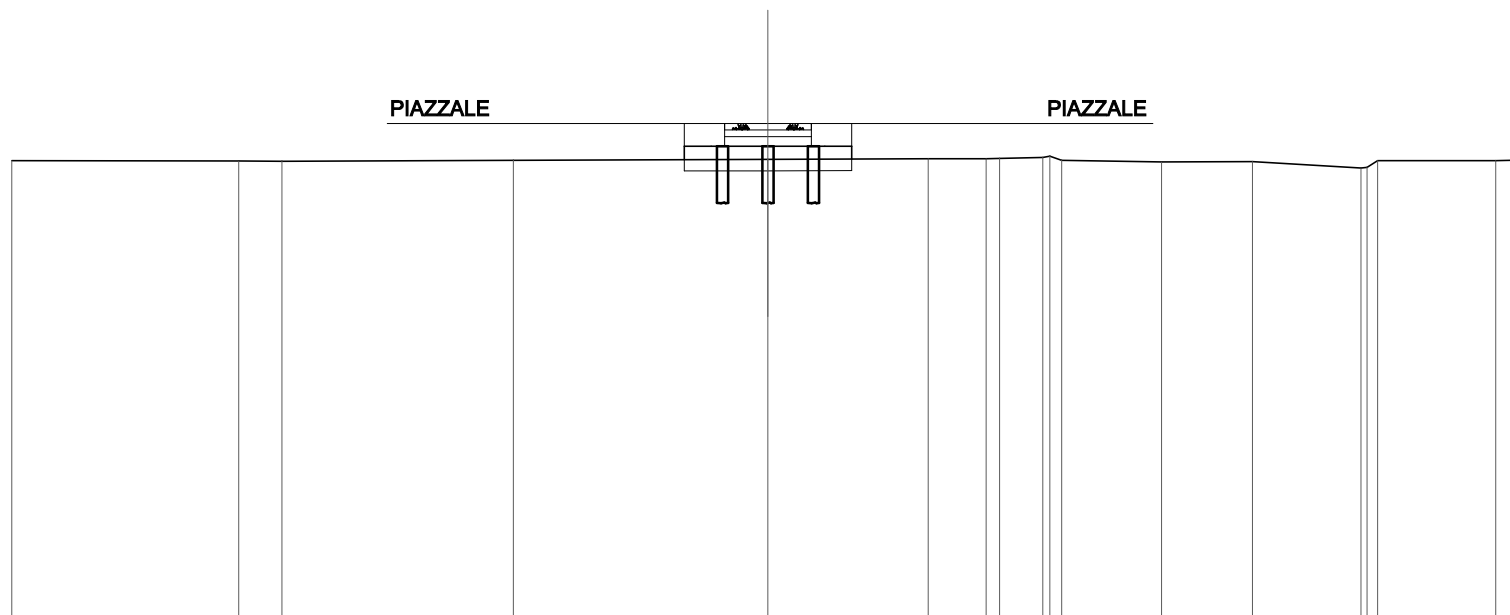
DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

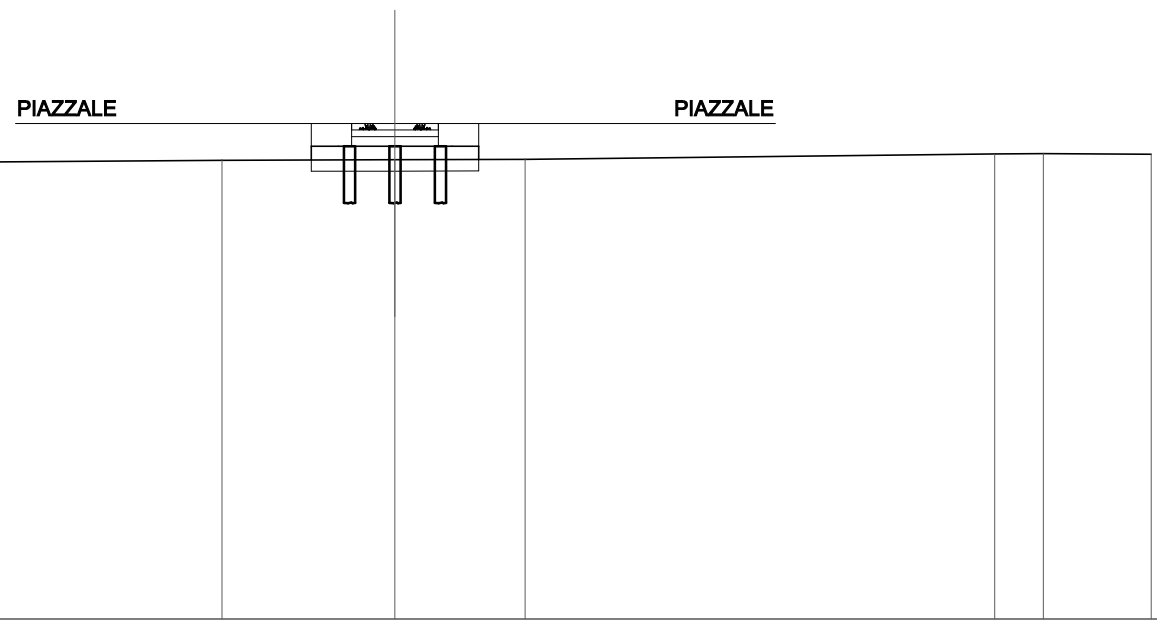


QUOTE TERRENO	2.12	2.11	2.10	2.13	2.15	2.17	2.17	2.18	2.21	2.13	2.09	2.09	1.93	2.12	2.12	2.14
DIST.PARZIALI TERRENO	6.00	1.14	6.12	6.73	4.24	1.54	0.36	1.14	2.64	2.41	2.87	3.12	0.75			
QUOTE FONDO BALLAST					2.15	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.16					
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72						

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.581 mq

SEZIONE N. : 41S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 875.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.02	2.02		2.13	2.14	2.15		2.30	2.30	2.29
DIST.PARZIALI TERRENO	0.94		14.48		4.57	3.45	12.41		1.29	2.85
QUOTE FONDO BALLAST					2.14	2.50	2.50			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.554 mq

SEZIONE N. : 42S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 900.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

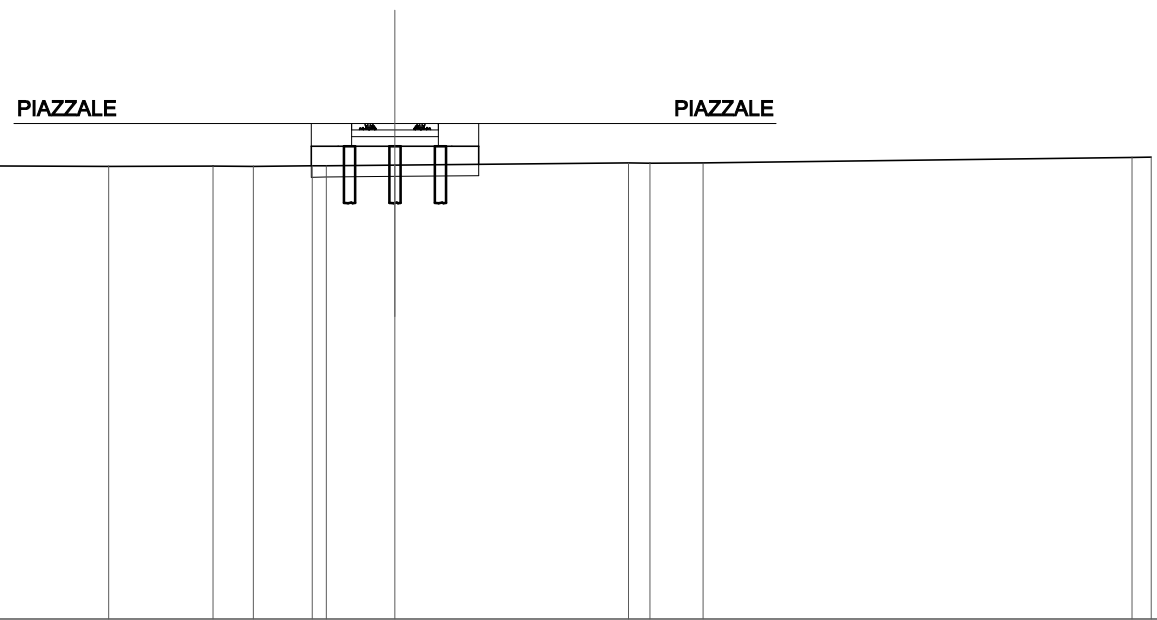
QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.01 2.02				2.15 2.16				2.26 2.26 2.28 2.28 2.27
DIST.PARZIALI TERRENO		19.71			1.21	15.89			1.06 1.02 0.79
QUOTE FONDO BALLAST					2.13 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.16				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72 0.35 1.15 1.15 0.35 0.72				

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.329 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.208 mq

SEZIONE N. : 43S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 925.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.05		2.01	1.99	1.98		1.97	1.98	1.97	1.98	1.99	2.00		2.06	2.05	2.06		2.21	2.21
DIST.PARZIALI TERRENO		4.71	2.21	1.19	4.32	2.75	1.07	1.55	0.38	1.81	6.18		0.57	1.40	11.35		0.50	2.21	2.21
QUOTE FONDO BALLAST									1.98	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.02				
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST									0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.750 mq

SEZIONE N. : 44S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 950.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.02	2.03	2.03	2.04	2.06		1.87	1.86	1.86	1.88		1.93	1.94		2.07	2.10	2.10
DIST.PARZIALI TERRENO	2.63	0.57	2.21		10.61		0.95	0.49	2.33	7.67		0.38	8.90		2.41	0.58	2.10
QUOTE FONDO BALLAST								1.86	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	1.90			
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST							0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72					

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq
RILEVATI	
RILEVATO	3.310 mq

SEZIONE N. : 45S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 975.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00

PIAZZALE

PIAZZALE

SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	1.99	2.00	2.02	2.02	2.03	1.83	1.78	1.75	1.75	1.75	1.78	2.04	2.17	2.17
DIST.PARZIALI TERRENO	0.42	0.73	4.22	4.60	2.13	7.65	0.75	0.66	2.19	10.55	5.52			
QUOTE FONDO BALLAST								1.76	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	1.76
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72	

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.964 mq

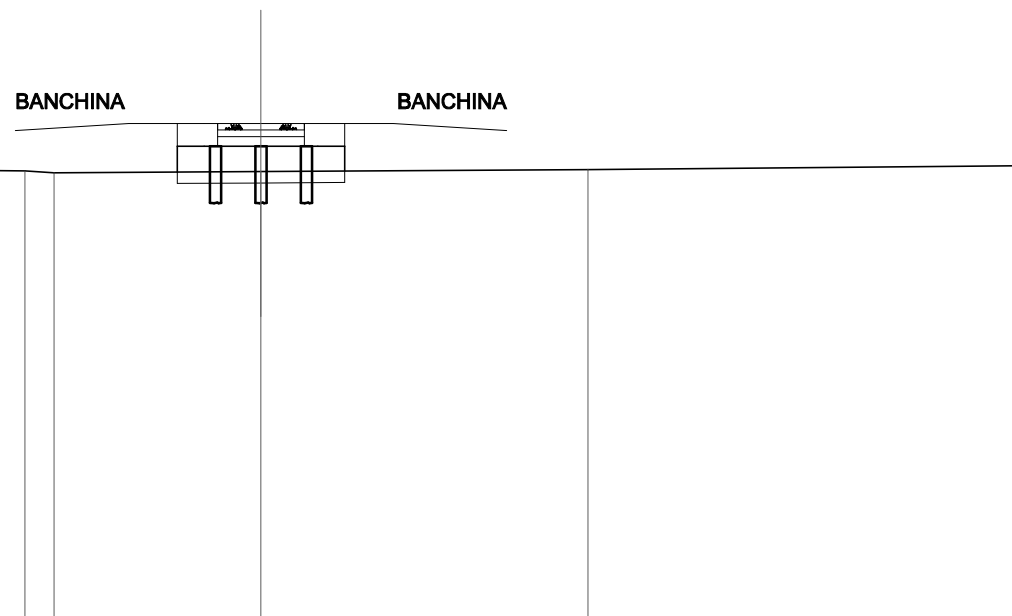
SEZIONE N. : 46S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 1000.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	1.79	1.79		1.86	1.88	1.92	1.90		1.85	1.80		1.83		1.88		1.98
DIST.PARZIALI TERRENO		4.76	0.98	2.15	1.22	4.47	0.76	5.48		8.65		11.35				
QUOTE FONDO BALLAST												1.82	2.50	2.50	2.50	1.84
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST												0.72	0.35	1.15	1.15	0.35

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.921 mq

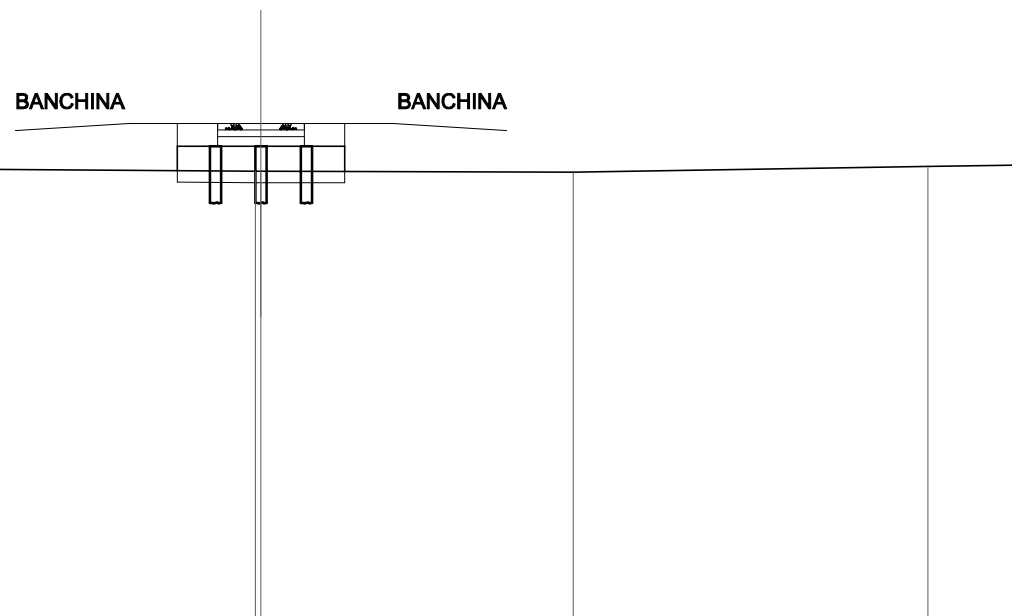
SEZIONE N. : 47S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 1025.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	1.80	1.80		1.88	1.92	1.91		1.84	1.84		1.81		1.97	2.00
DIST.PARZIALI TERRENO	1.42		5.90	1.94	0.85		9.72			8.26		9.37		2.36
QUOTE FONDO BALLAST								1.86	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	1.83
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST								0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72	

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.420 mq

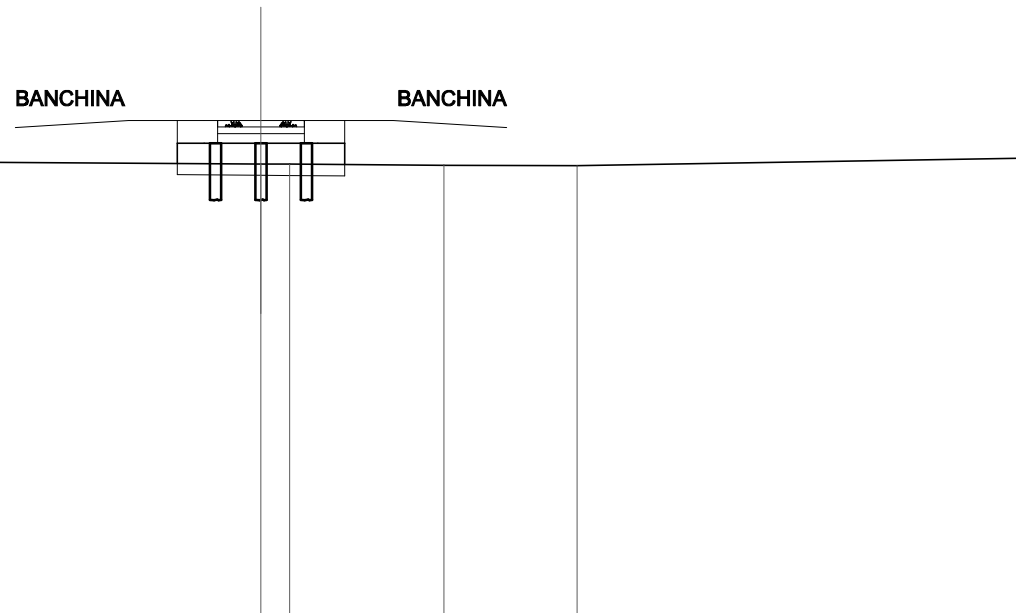
SEZIONE N. : 48S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 1050.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

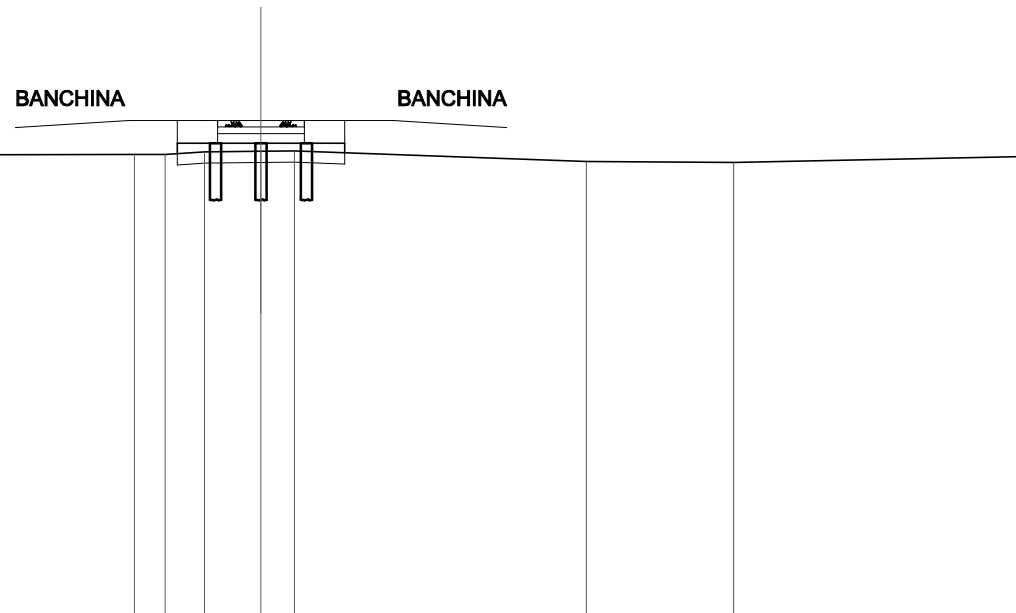
QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.08				1.95	1.96		1.92		1.91			2.10
DIST.PARZIALI TERRENO		20.00			0.76		4.07		3.53		11.64		
QUOTE FONDO BALLAST					1.97	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	1.94		
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72			

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.980 mq

SEZIONE N. : 49S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 1075.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

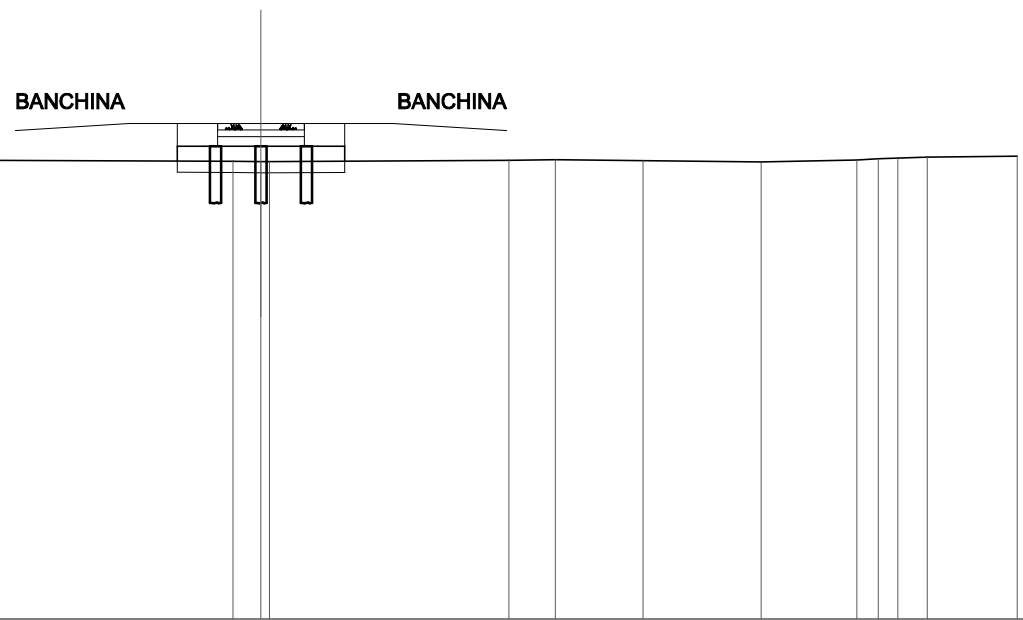
QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.18			2.21	2.21	2.27	2.29	2.30		2.02		1.99		2.15
DIST.PARZIALI TERRENO		16.65		0.81	1.04	1.50	0.88		7.72		3.89		7.50	
QUOTE FONDO BALLAST				2.23	2.50	2.50	2.50	2.50						
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST				0.72	0.35	1.15	1.15	0.35						

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.757 mq

SEZIONE N. : 50S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 1100.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.19	2.17	2.22	2.13	2.11	2.10	2.10	2.13	2.14	2.12	2.09	2.14	2.17	2.19	2.21	2.24
DIST.PARZIALI TERRENO	2.61	6.11	4.01	6.54	0.74	6.33	1.22	2.32	3.12	2.53	0.56	0.52	0.78	2.38		
QUOTE FONDO BALLAST					2.11	2.50	2.50	2.50	2.50	2.11						
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72						

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.331 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.083 mq

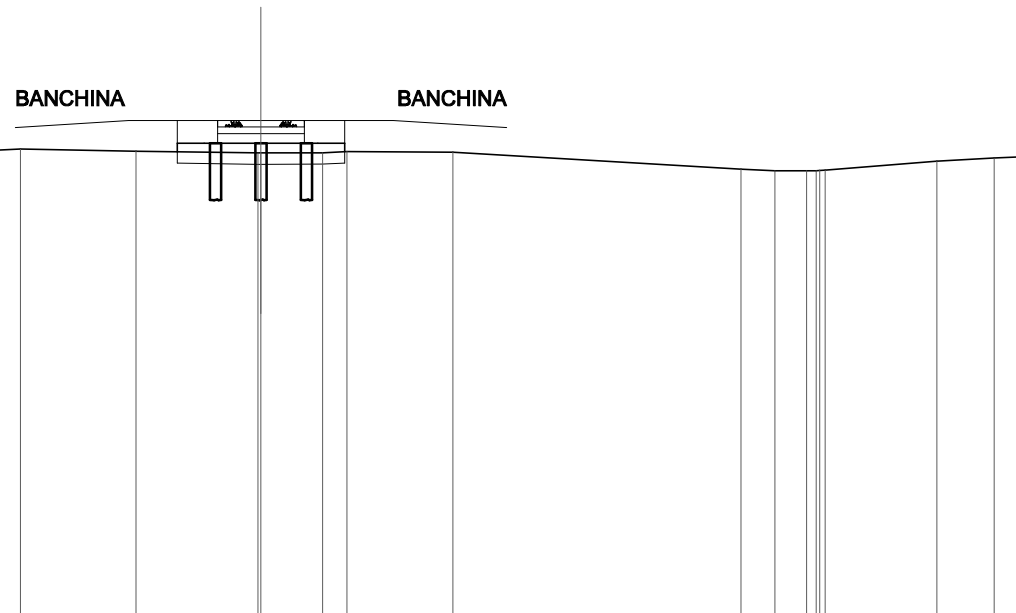
SEZIONE N. : 51S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 1125.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00



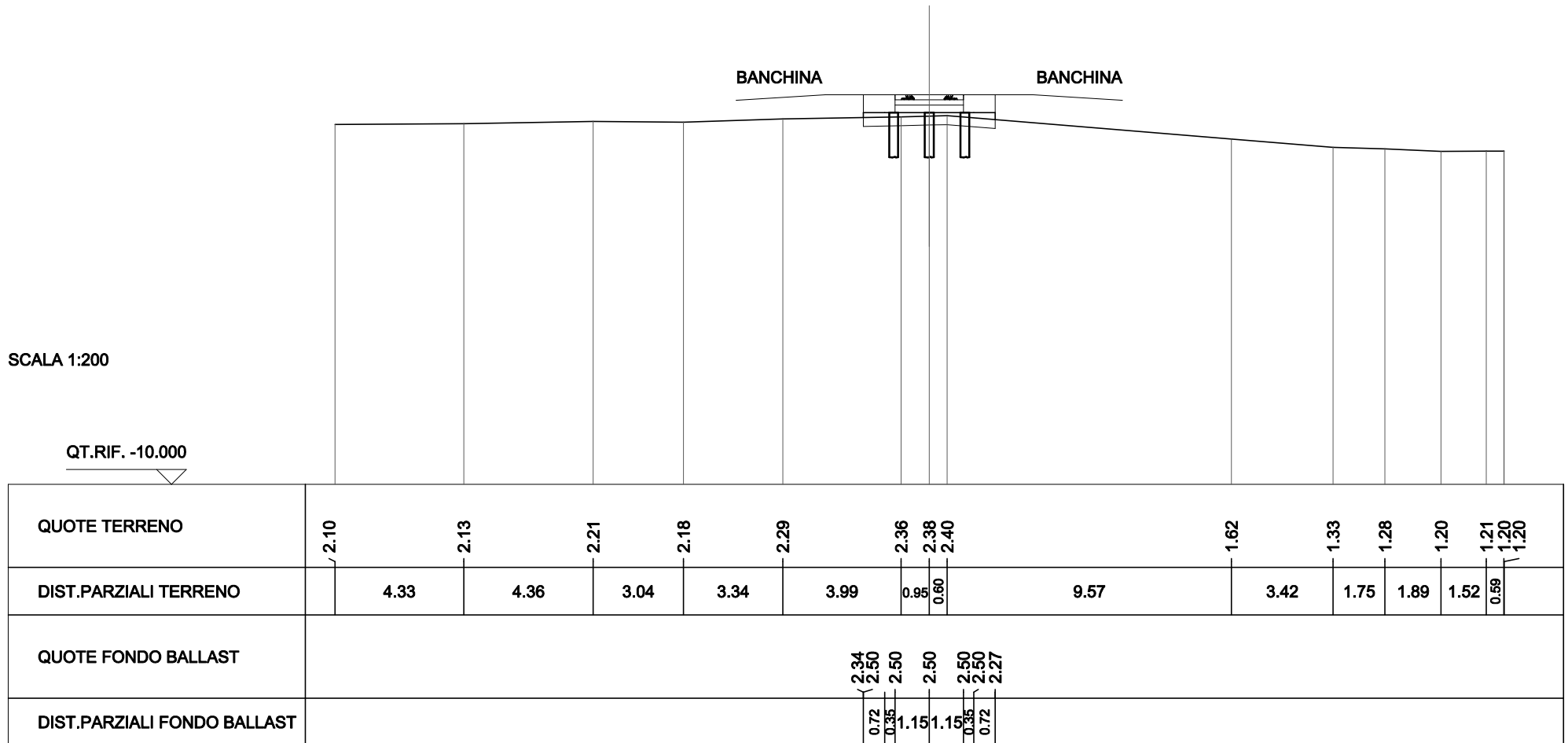
SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.24	2.26	2.31	2.32	2.31	2.31	2.35	2.29	2.25	2.25	2.25	2.28	2.26	1.82	1.78	1.78	1.79	2.03	2.11	2.14	
DIST.PARZIALI TERRENO	1.74	4.78	3.36	1.84	0.88	0.87	3.06	3.22	1.63	0.64	2.80	7.62	0.90	0.83	0.83	0.83	0.83	2.96	1.51	0.61	2.14
QUOTE FONDO BALLAST									2.28	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.28					
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST									0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72							

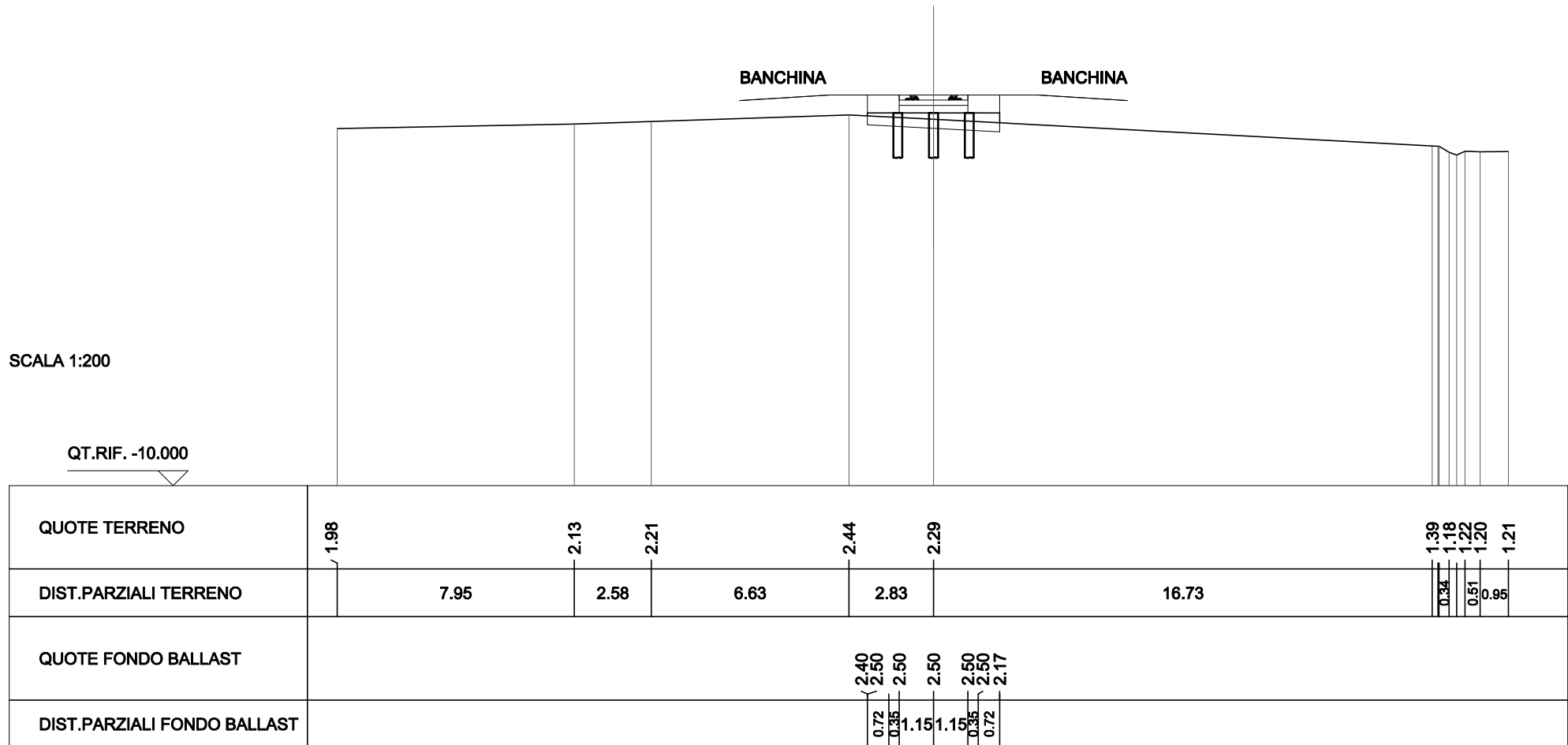
SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.648 mq

SEZIONE N. : 52S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 1150.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.946 mq

SEZIONE N. : 53S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 1175.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	2.655 mq

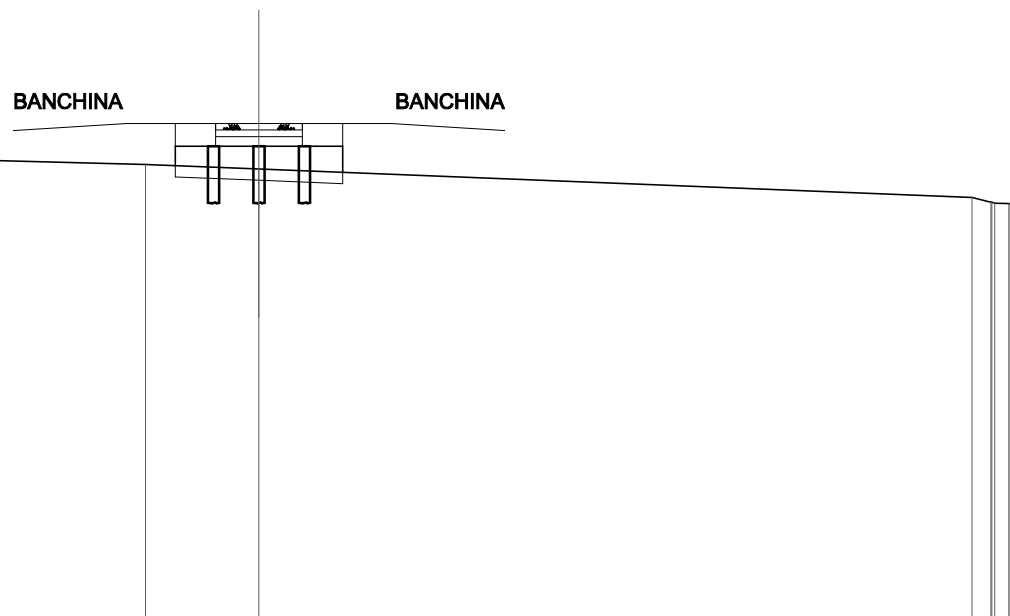
SEZIONE N. : 54S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 1200.00

DIST.PREC. : 25.00

DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

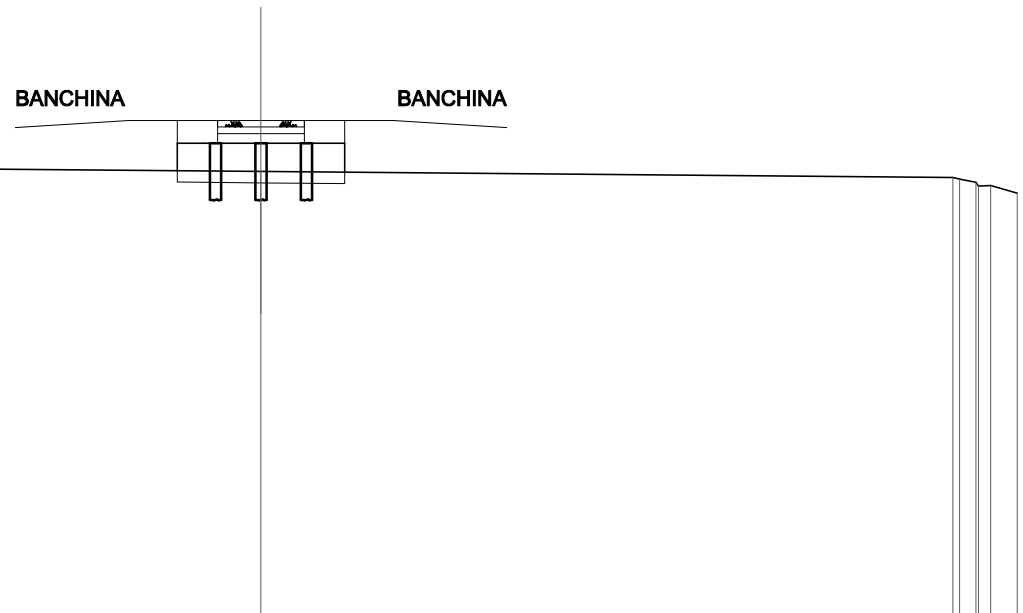
QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.10	2.12	2.18	2.27	2.02	1.90	1.15	1.02	0.99	1.04
DIST.PARZIALI TERRENO	1.57	1.67	4.40	9.37	3.00	18.86	0.49	0.38		
QUOTE FONDO BALLAST					1.99	2.50	2.50	2.50	2.50	1.81
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	3.304 mq

SEZIONE N. : 55S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 1225.00
 DIST.PREC. : 25.00
 DIST.SUCC. : 25.00



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	1.93		1.76		1.60	1.47	1.39	1.18			
DIST.PARZIALI TERRENO		20.00		18.30		0.43	0.32	0.70			
QUOTE FONDO BALLAST					1.77	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	1.74
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72	

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq

RILEVATI	
RILEVATO	4.764 mq

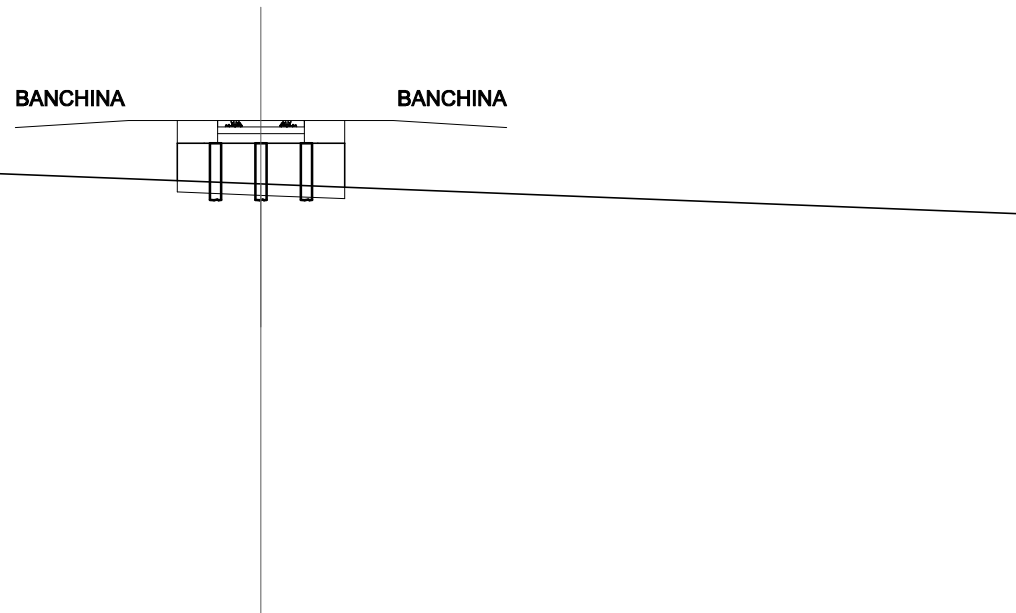
SEZIONE N. : 56S

QT. PROGETTO : 3.10

DIST.PROG. : 1250.00

DIST.PREC. : 25.00

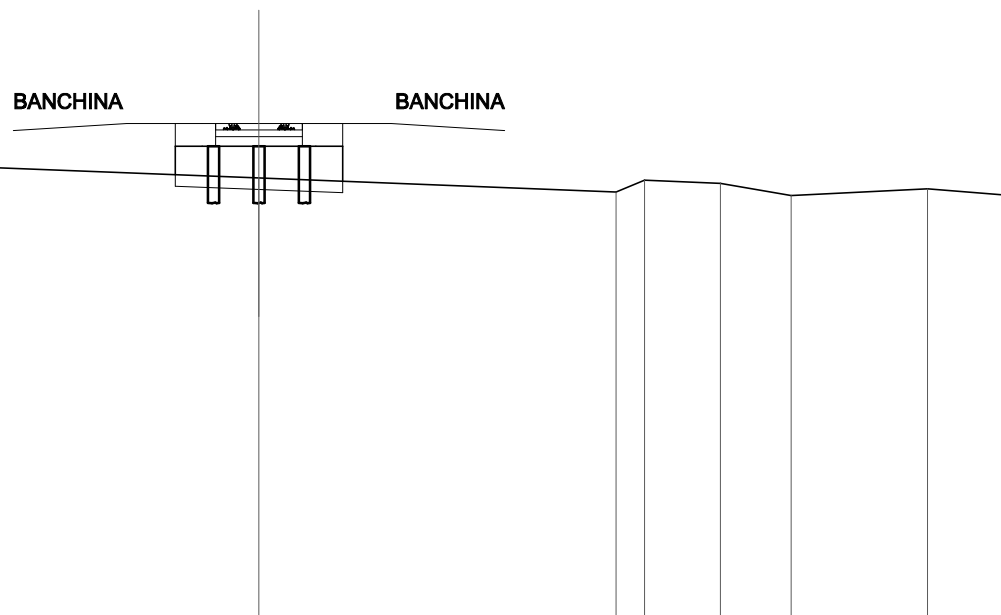
DIST.SUCC. : 16.92



QUOTE TERRENO	2.21		1.43		0.64
DIST.PARZIALI TERRENO		20.00		20.00	
QUOTE FONDO BALLAST			1.51 2.50 2.50	2.50 2.50 2.50	1.34
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST			0.72 0.35	1.15 1.15	0.72

SCAVI	
SFALCIO E FRESATURA	1.330 mq
RILEVATI	
RILEVATO	3.726 mq

SEZIONE N. : 57S
 QT. PROGETTO : 3.10
 DIST.PROG. : 1266.92
 DIST.PREC. : 16.92



SCALA 1:200

QT.RIF. -10.000

QUOTE TERRENO	2.25	2.25	2.29	1.66	1.29	1.61	1.52	1.20	1.37	1.19
DIST.PARZIALI TERRENO	0.59	3.28	16.13	9.45	0.75	2.01	1.88	3.61	2.32	
QUOTE FONDO BALLAST										
DIST.PARZIALI FONDO BALLAST					1.75	2.50	2.50	2.50	2.50	1.57
					0.72	0.35	1.15	1.15	0.35	0.72