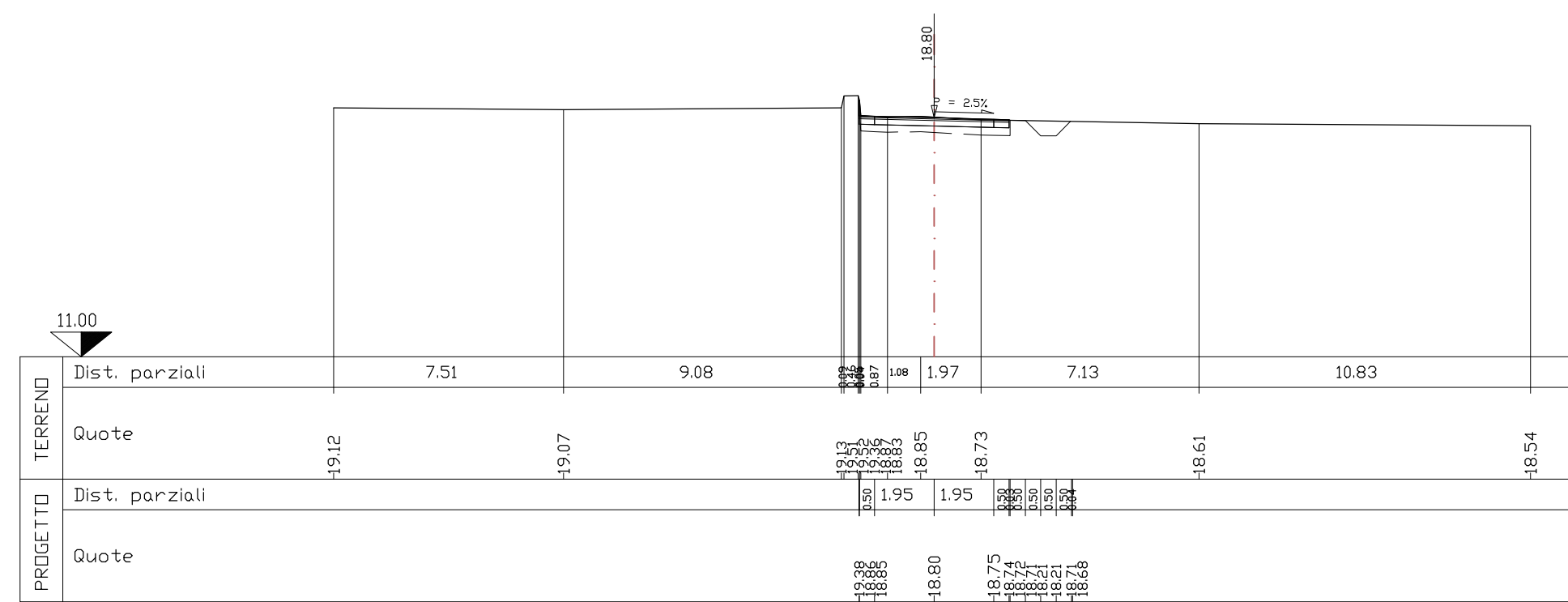
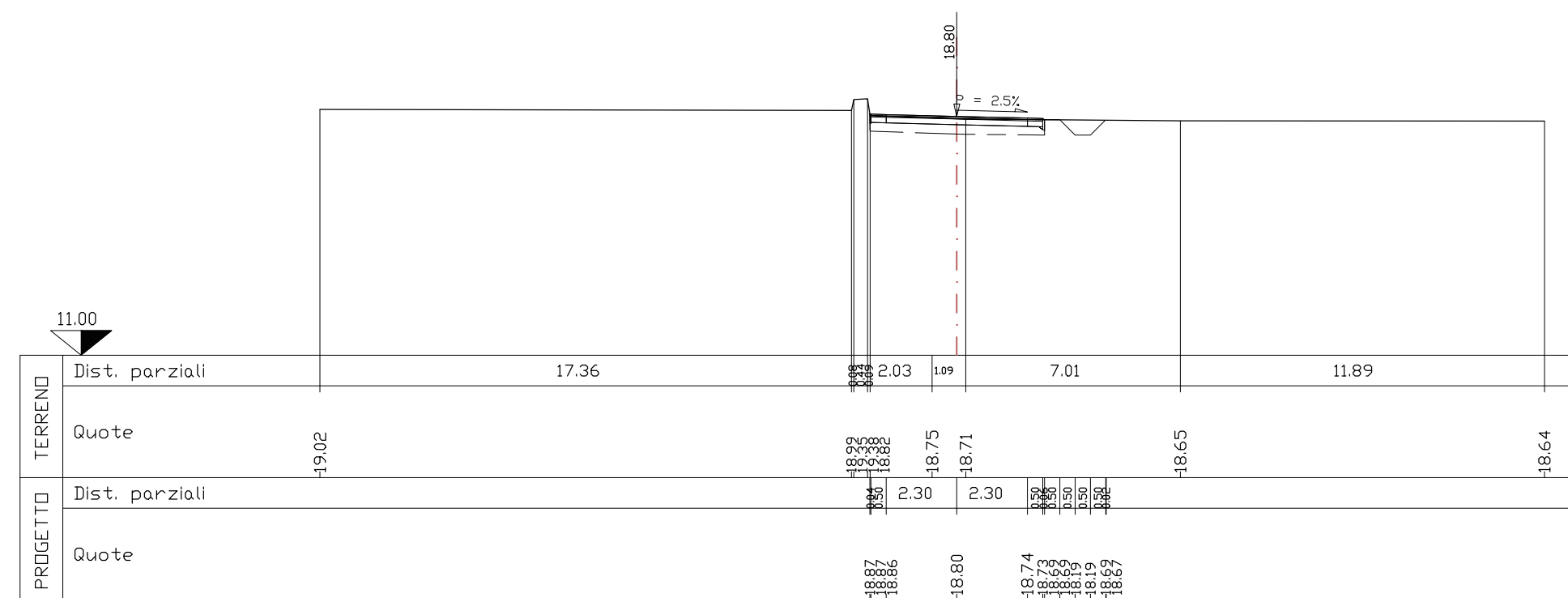


SEZIONE N. 1	
Piano di posa (m)	5.40
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	1.33
Rilevato (m2)	0.00
Terreno vegetale in sx m2	0.02
Terreno vegetale in dx m2	0.01
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.48
Scotico - Rilevato (m2)	2.47
Pavimentazione (m)	4.90
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.20
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.25
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	0.88



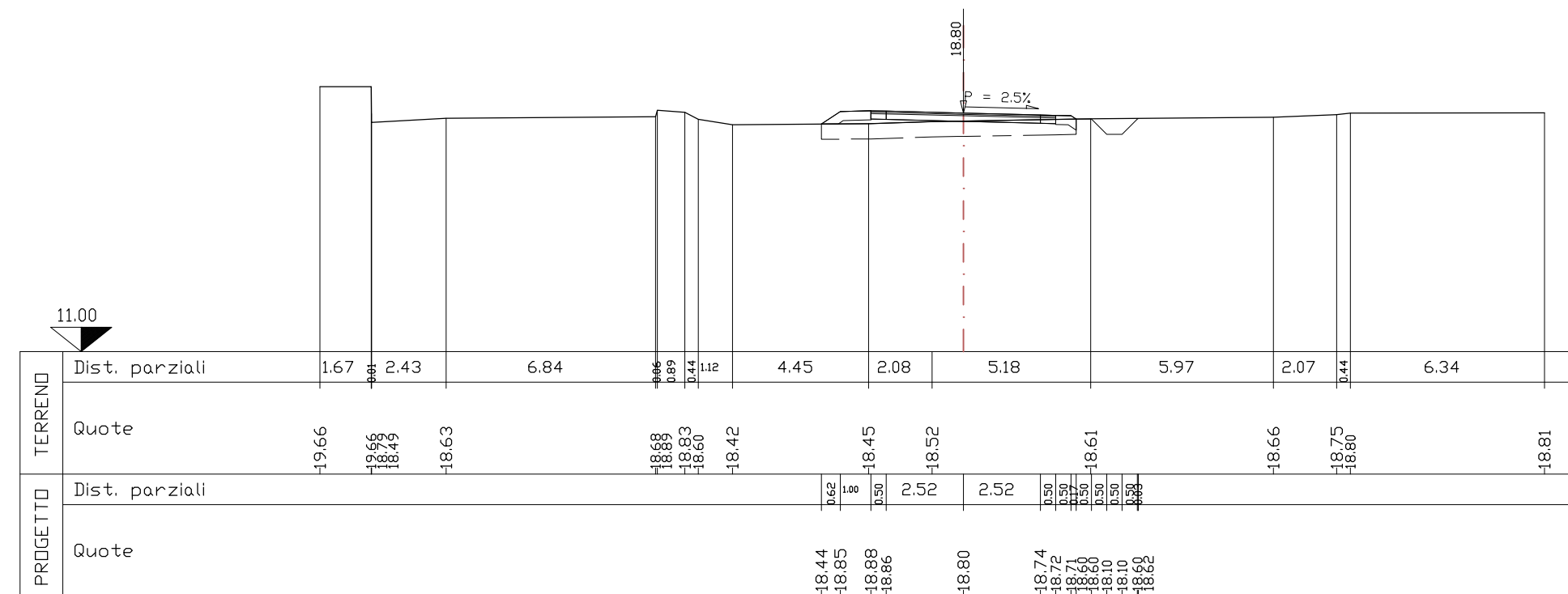
SEZ.NUM.2 PROGR. 4.99
PARZ. 4.99

SEZIONE N. 2	
Piano di posa (m)	5.75
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	1.15
Rilevato (m2)	0.00
Terreno vegetale in sx m2	0.03
Terreno vegetale in dx m2	0.02
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.49
Scotico - Rilevato (m2)	2.85
Pavimentazione (m)	5.61
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.22
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.28
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	1.01



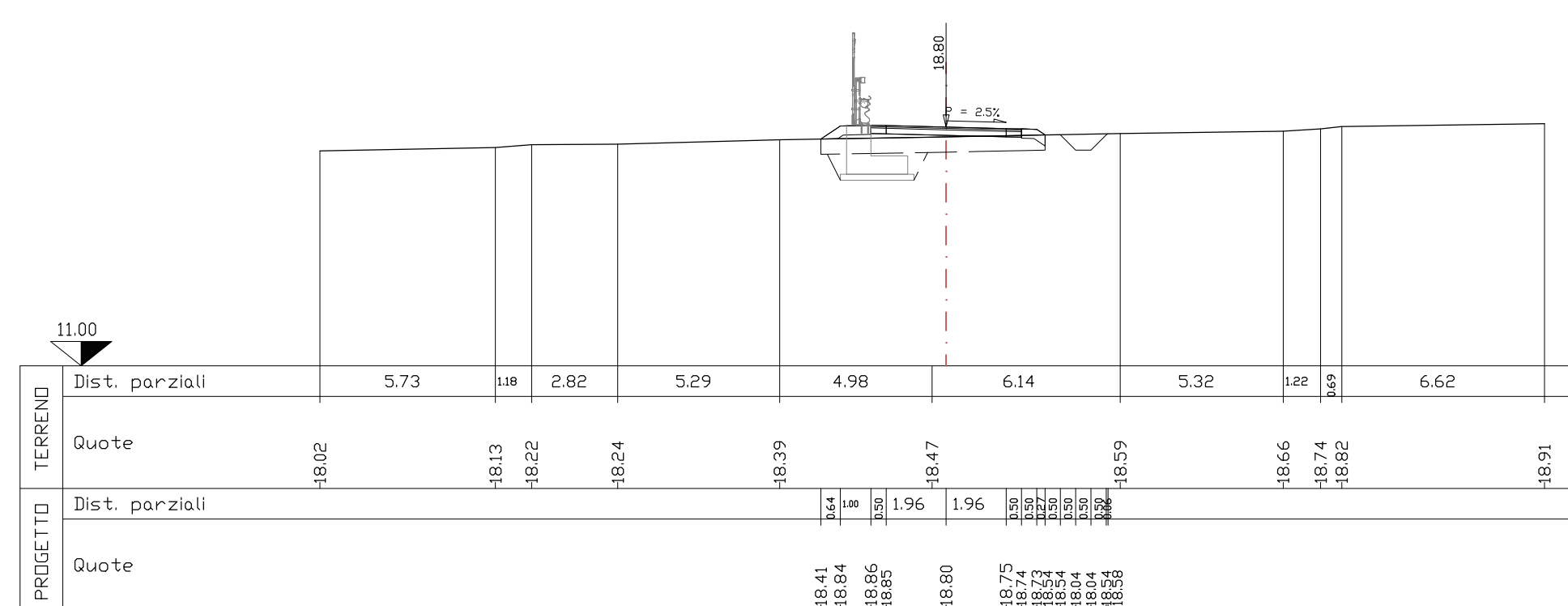
SEZ.NUM.3 PROGR. 14.59
PARZ. 9.60

SEZIONE N. 3	
Piano di posa (m)	8.32
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	0.22
Rilevato (m2)	0.80
Terreno vegetale in sx m2	0.64
Terreno vegetale in dx m2	0.21
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.52
Scotico - Rilevato (m2)	4.16
Pavimentazione (m)	6.04
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.24
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.30
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	1.09



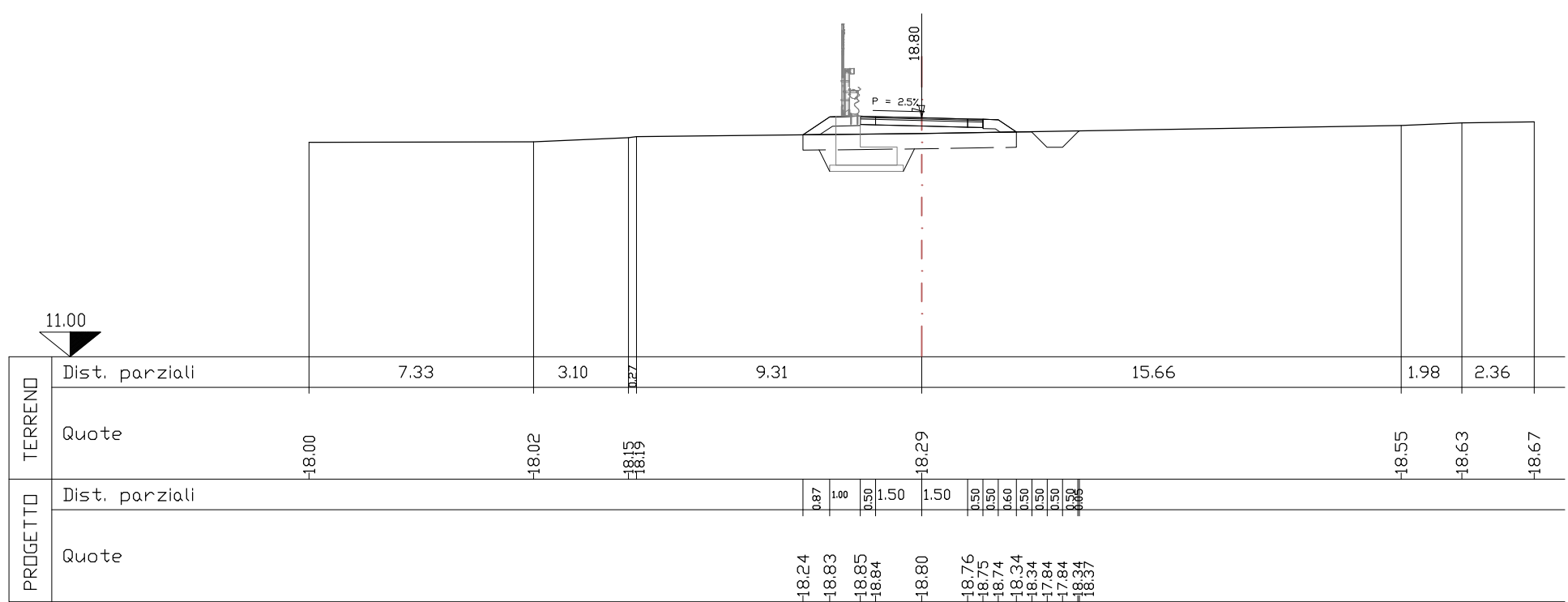
SEZ.NUM.4 PROGR. 24.19
PARZ. 9.60

SEZIONE N. 4	
Piano di posa (m)	7.33
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	2.54
Rilevato (m2)	1.38
Terreno vegetale in sx m2	0.44
Terreno vegetale in dx m2	0.25
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.54
Scotico - Rilevato (m2)	3.27
Pavimentazione (m)	4.92
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.20
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.25
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	0.89



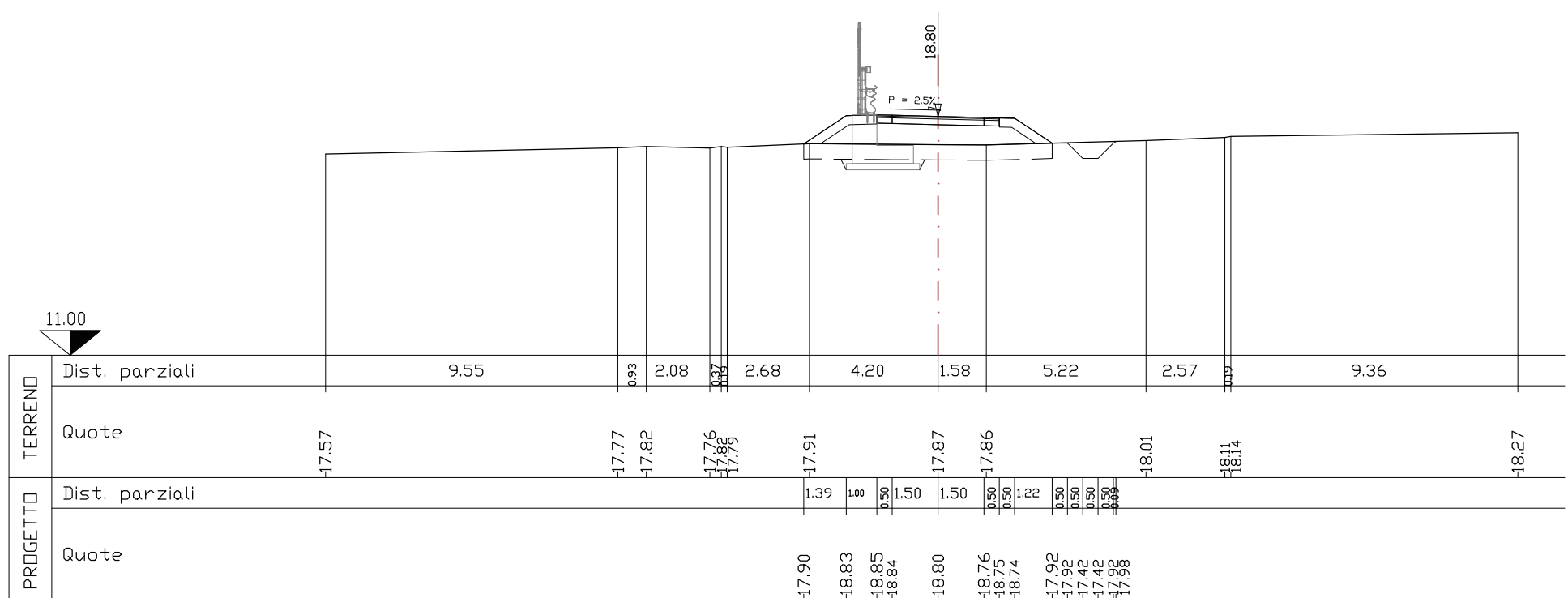
SEZ.NUM.5 PROGR. 50.00
PARZ. 25.81

SEZIONE N. 5	
Piano di posa (m)	6.97
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	1.97
Rilevato (m2)	2.12
Terreno vegetale in sx m2	0.55
Terreno vegetale in dx m2	0.27
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.54
Scotico - Rilevato (m2)	2.99
Pavimentazione (m)	4.00
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.16
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.20
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	0.72



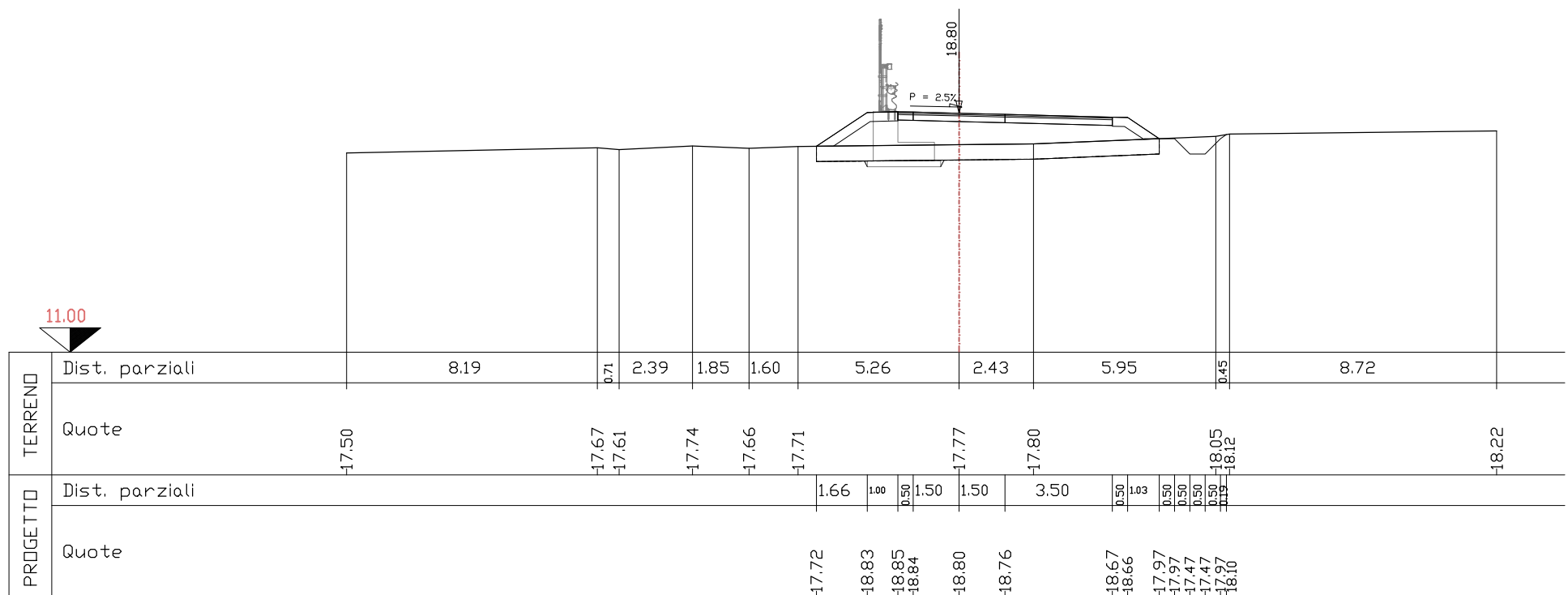
SEZ.NUM.6 PROGR. 75.00
PARZ. 25.00

SEZIONE N. 6	
Piano di posa (m)	8.11
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	0.87
Rilevato (m2)	4.49
Terreno vegetale in sx m2	0.96
Terreno vegetale in dx m2	0.50
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.56
Scotico - Rilevato (m2)	3.10
Pavimentazione (m)	4.00
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.16
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.20
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	0.72



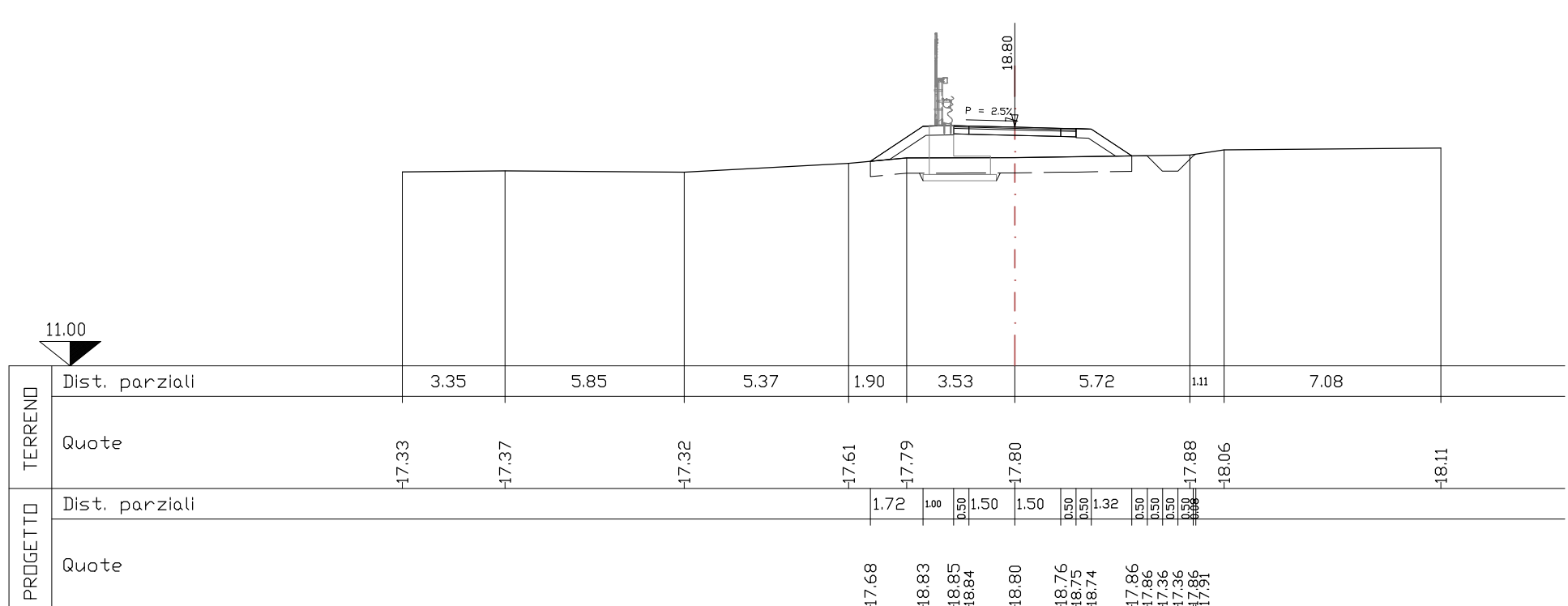
SEZ.NUM.7 PROGR. 81.95
PARZ. 6.95

SEZIONE N. 7	
Piano di posa (m)	11.20
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	0.50
Rilevato (m2)	6.59
Terreno vegetale in sx m2	0.99
Terreno vegetale in dx m2	0.43
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.59
Scotico - Rilevato (m2)	4.60
Pavimentazione (m)	7.00
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.28
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.35
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	1.26



SEZ.NUM.8 PROGR. 100.00
PARZ. 18.05

SEZIONE N. 8	
Piano di posa (m)	8.54
Bonifica (m2)	0.00
Scavo (m2)	0.62
Rilevato (m2)	4.98
Terreno vegetale in sx m2	1.10
Terreno vegetale in dx m2	0.53
Fosso in sinistra (m2)	0.00
Fosso in destra (m2)	0.53
Scotico - Rilevato (m2)	3.27
Pavimentazione (m)	4.00
Pav. usura sp. 0.04 m2	0.16
Pav. binder sp. 0.05 m2	0.20
Pav. fondaz. sp. 0.18 m2	0.72



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
DIREZIONE FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** COSTRUZIONI (GENERALI)

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **rpa** MANDANTE **INFRASTRUTTURE** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

ELABORATI VIABILITA'
NV14 - Nuova viabilità Strada interpodereale km 9+006,46
Variante altimetrica definitiva
Sezioni trasversali - Ricucitura 29- 1/5

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO G. De Martino	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASINELLI	1:200

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

IA3S 01 E ZZ W9 NV1400 007 F

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. De Martino	Mag. 2021	G. Di Marco	Mag. 2021	M. Rasinelli	Mag. 2021	A. Rasinelli Gen. 2023
B	Revisione in risposta a RUV IAS-RV-000000073	G. De Martino	Ott. 2021	G. Di Marco	Ott. 2021	M. Rasinelli	Ott. 2021	
C	Revisione in risposta a RUV IAS-RV-000000024	G. De Martino	Feb. 2022	G. Di Marco	Feb. 2022	M. Rasinelli	Feb. 2022	
D	Revisione in risposta a RUV IAS-RV-000000042	G. De Martino	Giù. 2022	G. Di Marco	Giù. 2022	M. Rasinelli	Giù. 2022	
E	Revisione in risposta a RUV IAS-RV-000000045	G. De Martino	Gen. 2023	G. Di Marco	Gen. 2023	M. Rasinelli	Gen. 2023	
F	Revisione in risposta a RUV IAS-RV-000000088	G. De Martino	Gen. 2023	G. Di Marco	Gen. 2023	M. Rasinelli	Gen. 2023	

File: IA3S01EZZW9NV140007F.DWG n. Elab.: