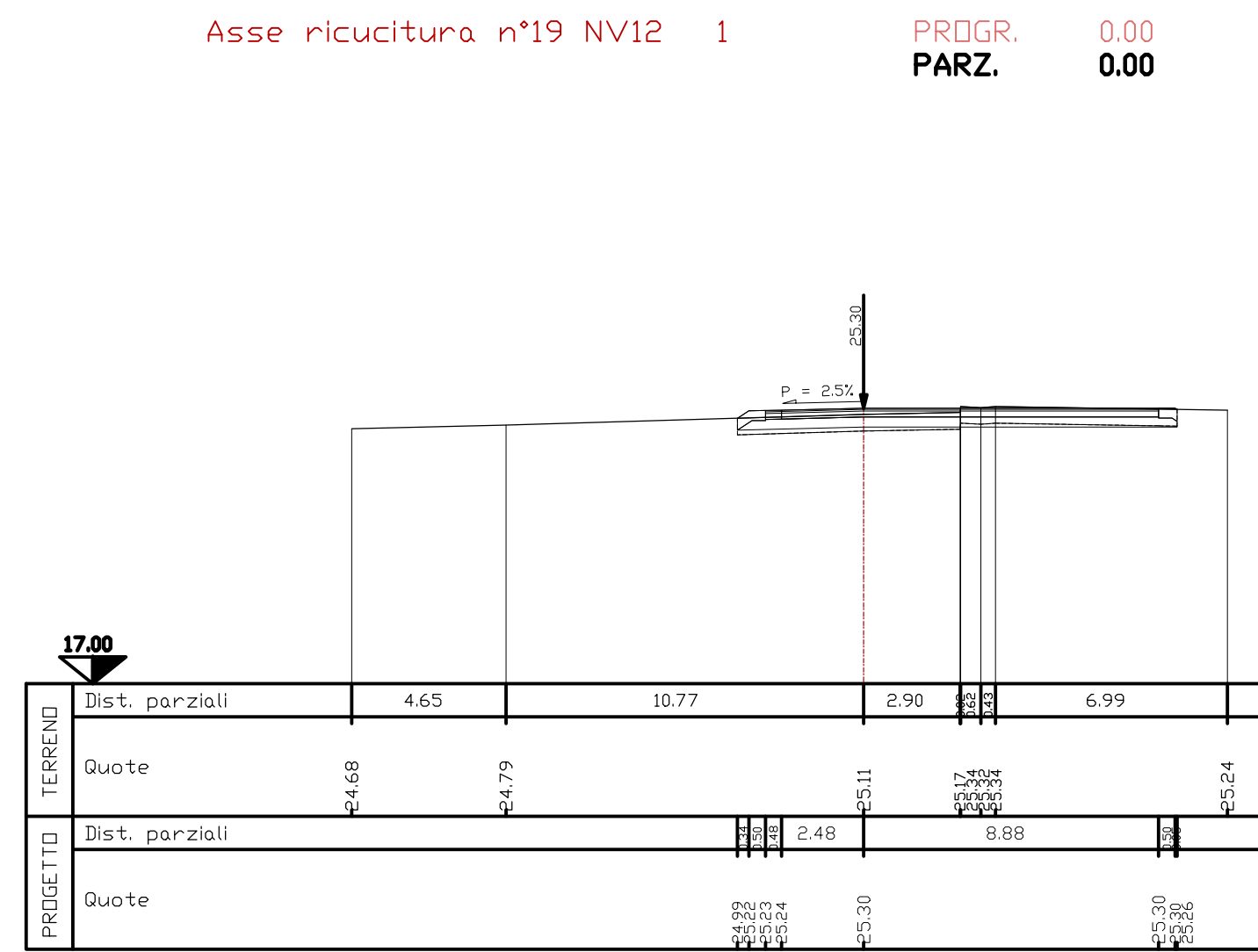
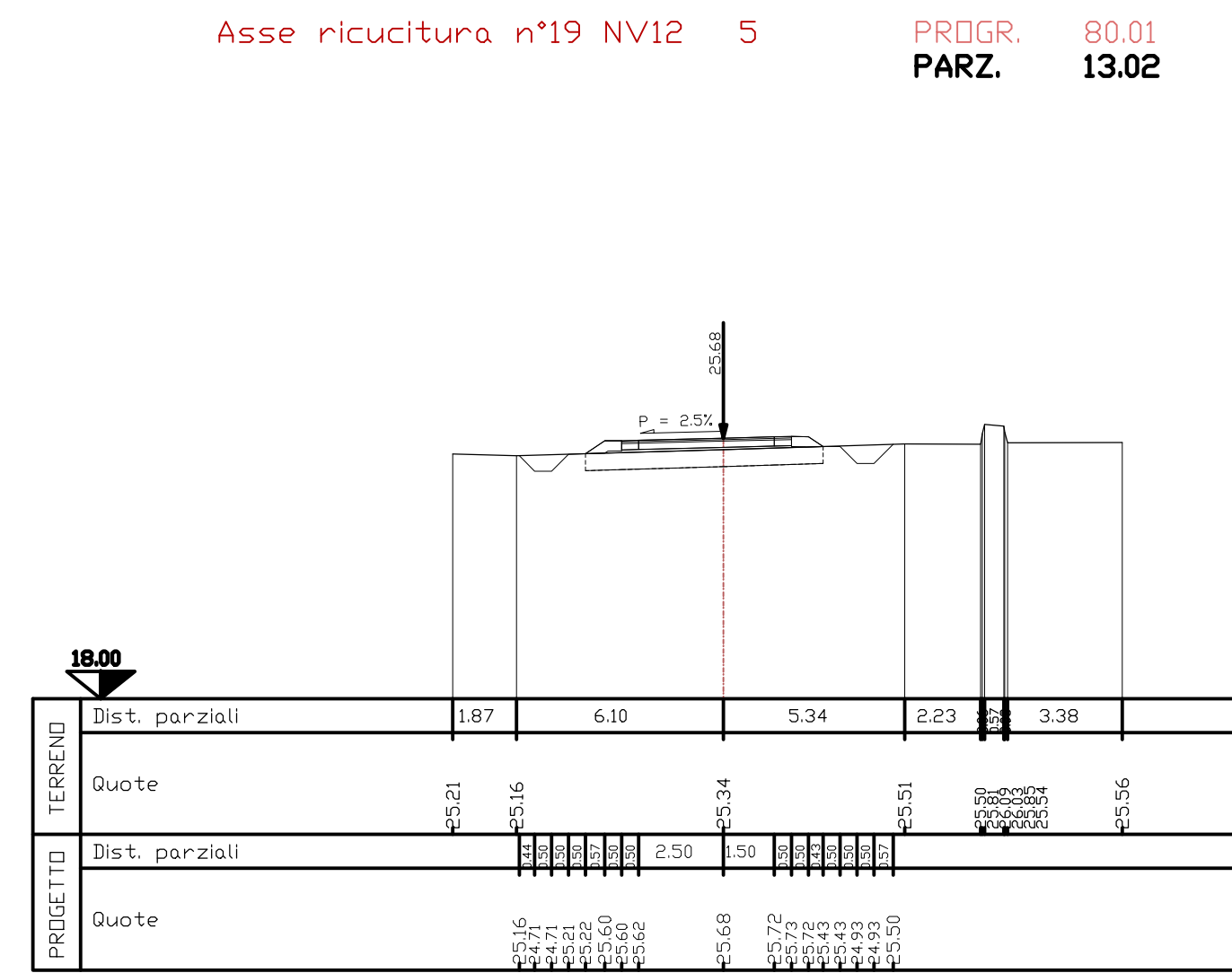


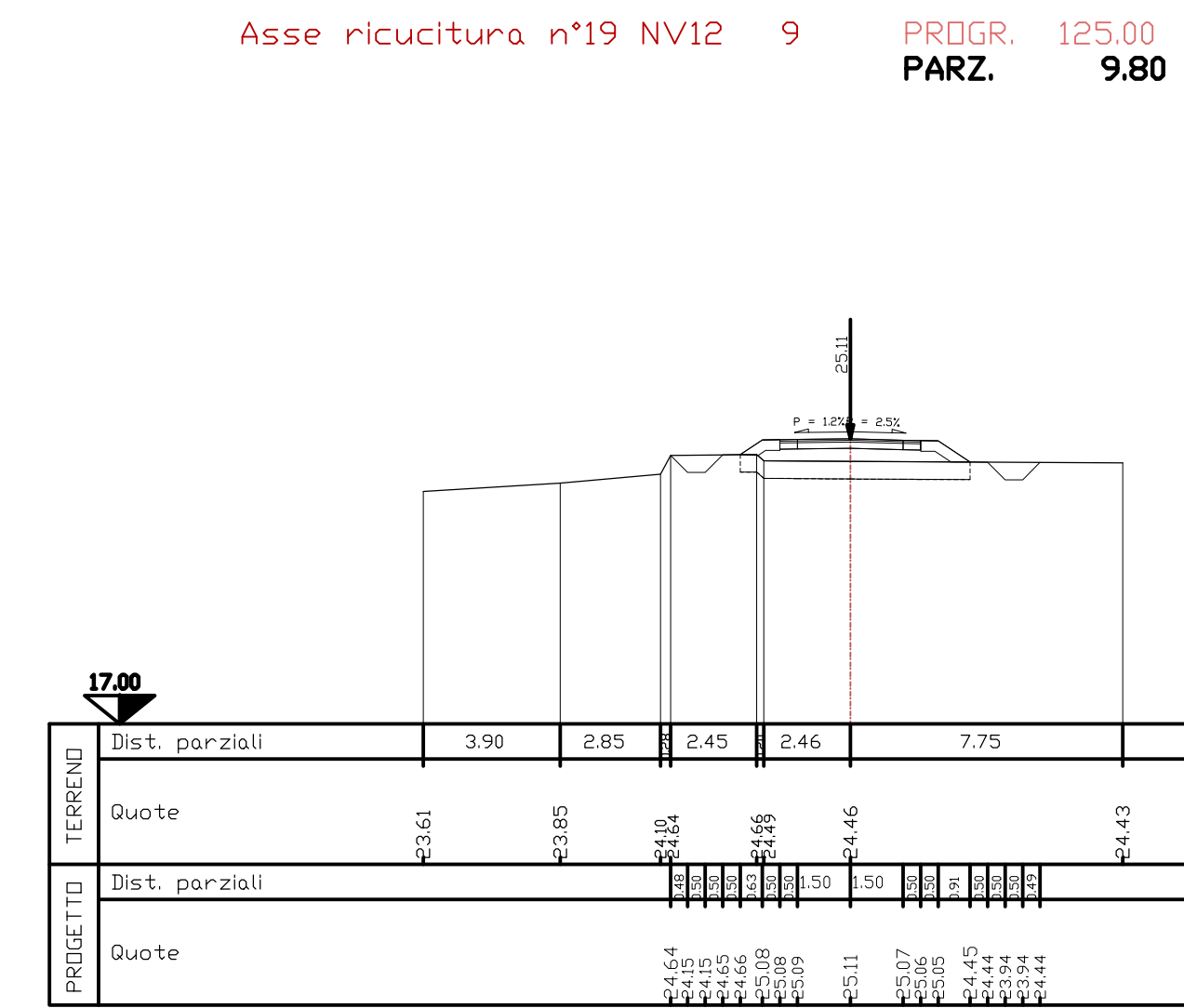
SEZIONE N. 1		
Piano di posa	m	13.40
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	0.16
Terreno vegetale SX	m ²	0.45
Terreno vegetale DX	m ²	0.17
Fosso SX	m ²	0.00
Fosso DX	m ²	0.00
Scotico	m ²	13.24
Pavimentazione	m	11.84
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.47
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.59
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	2.13



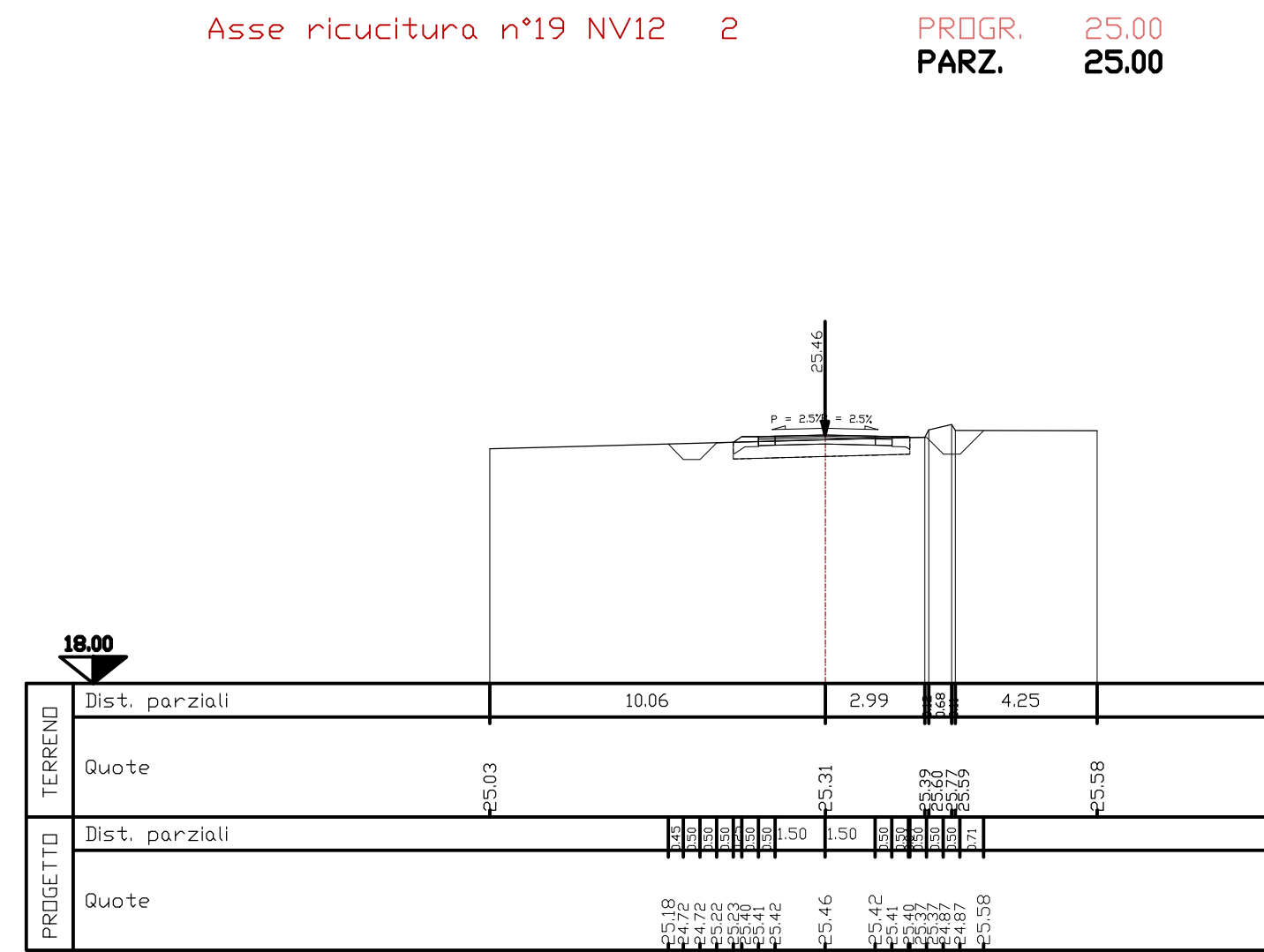
SEZIONE N. 5		
Piano di posa	m	7.01
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	0.85
Terreno vegetale SX	m ²	0.48
Terreno vegetale DX	m ²	0.22
Fosso SX	m ²	0.46
Fosso DX	m ²	0.57
Scotico - Rilevato	m ²	3.50
Pavimentazione	m	5.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.20
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.25
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.90



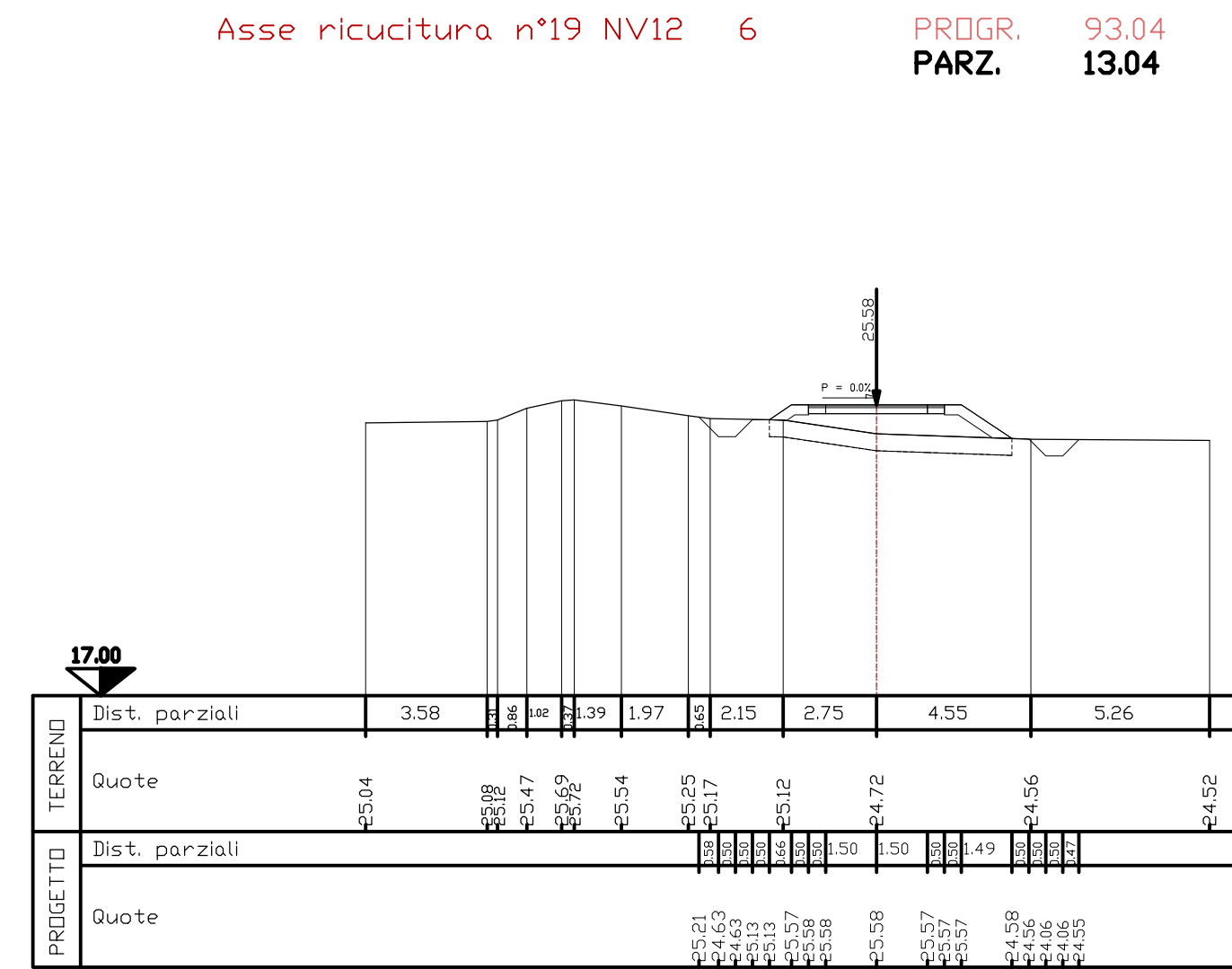
SEZIONE N. 9		
Piano di posa	m	6.60
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	2.41
Terreno vegetale SX	m ²	0.67
Terreno vegetale DX	m ²	0.38
Fosso SX	m ²	0.49
Fosso DX	m ²	0.49
Scotico - Rilevato	m ²	3.27
Pavimentazione	m	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.16
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.20
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.72



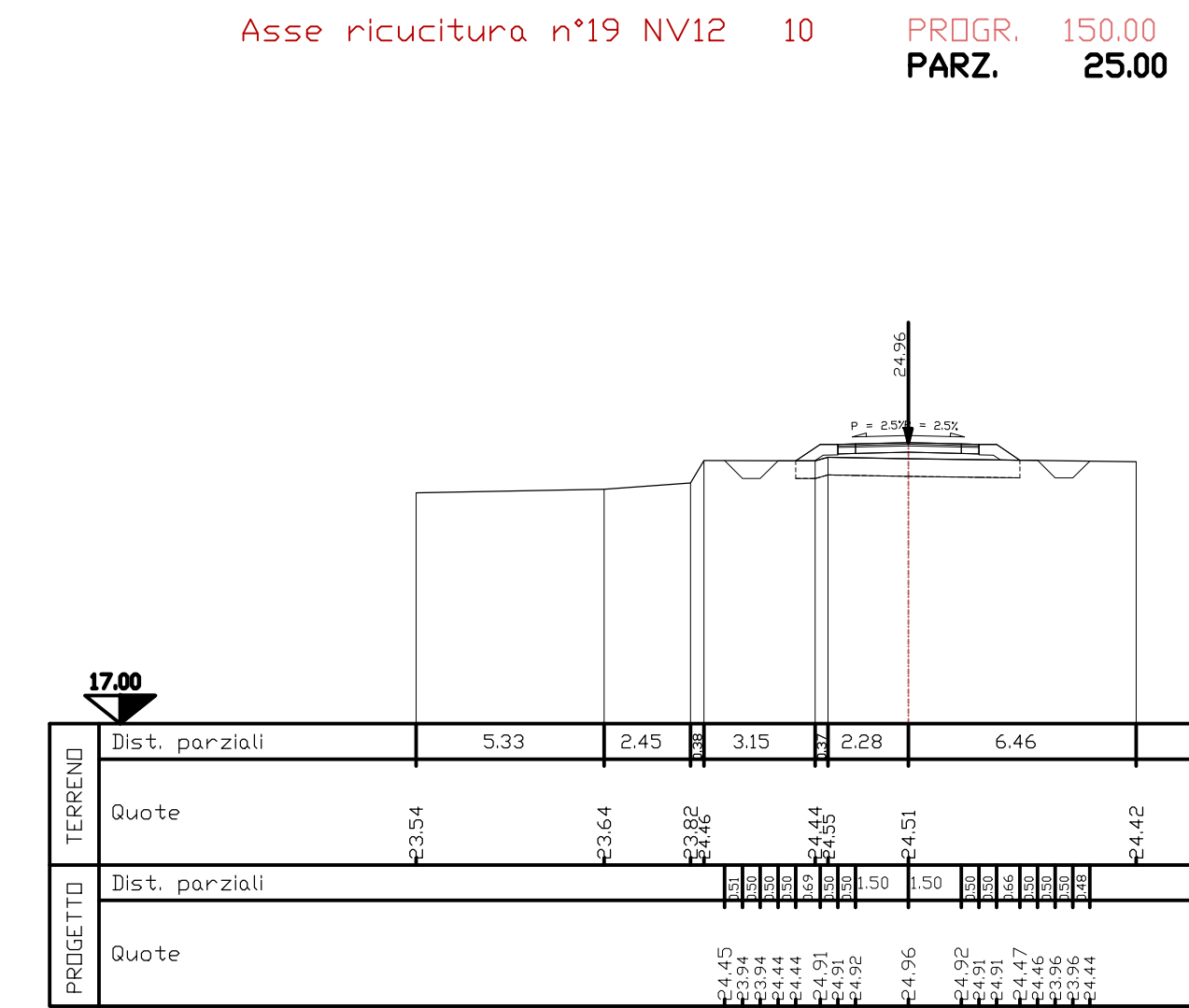
SEZIONE N. 2		
Piano di posa	m	5.29
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	0.12
Terreno vegetale SX	m ²	0.41
Terreno vegetale DX	m ²	0.17
Fosso SX	m ²	0.47
Fosso DX	m ²	0.92
Scotico	m ²	2.65
Pavimentazione	m	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.16
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.20
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.72



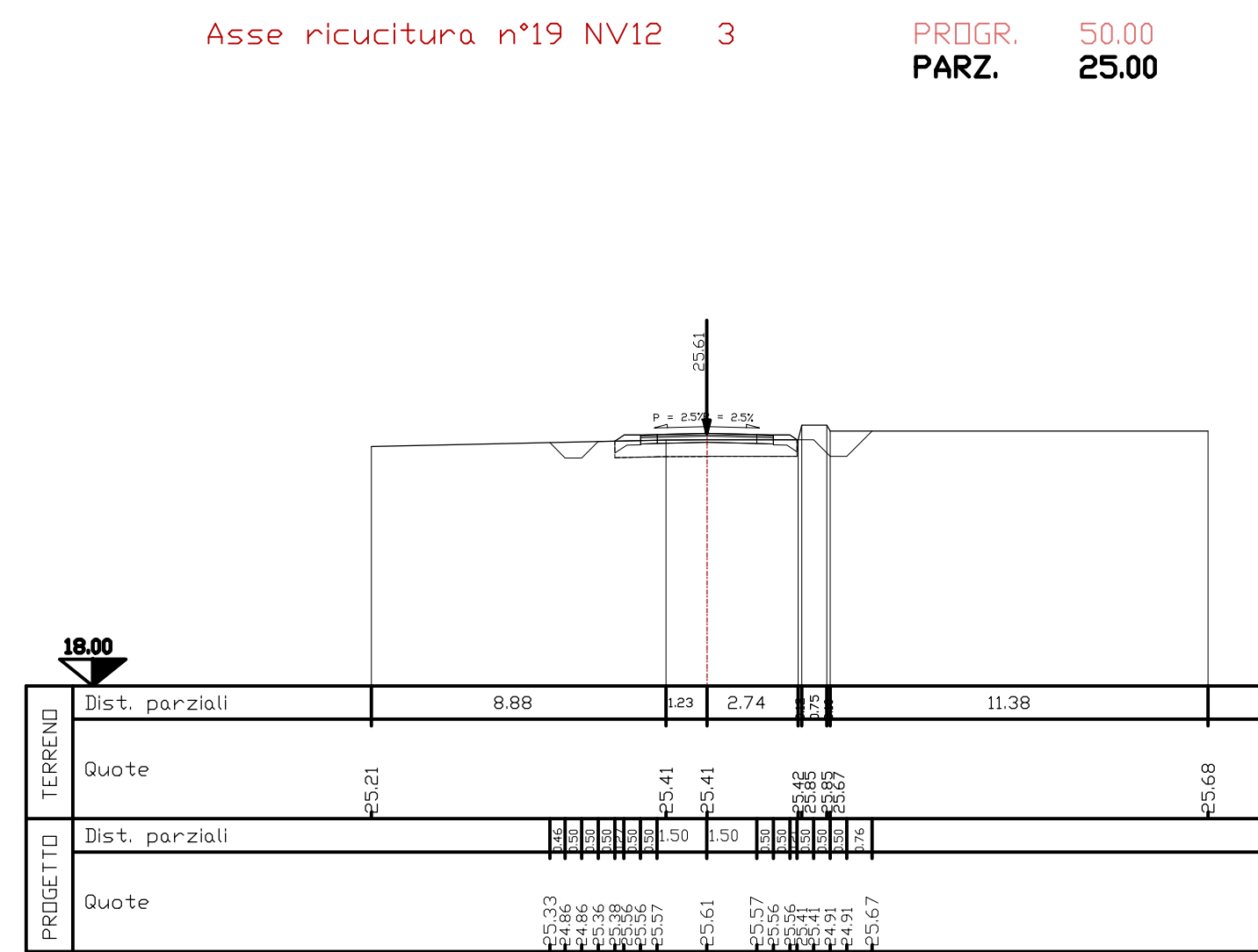
SEZIONE N. 6		
Piano di posa	m	7.18
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	3.71
Terreno vegetale SX	m ²	0.89
Terreno vegetale DX	m ²	0.59
Fosso SX	m ²	0.55
Fosso DX	m ²	0.49
Scotico - Rilevato	m ²	3.58
Pavimentazione	m	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.16
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.20
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.72



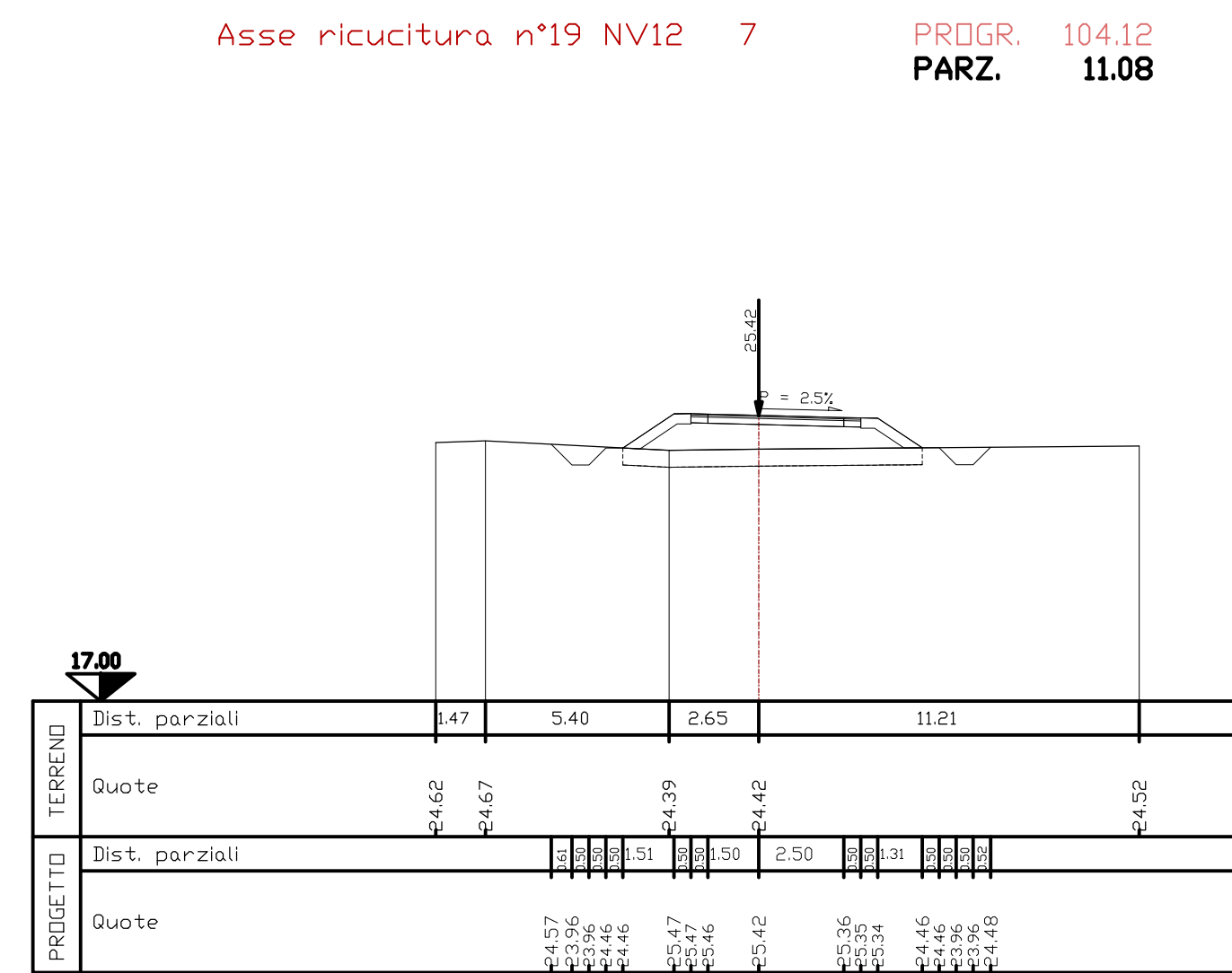
SEZIONE N. 10		
Piano di posa	m	6.37
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	1.33
Terreno vegetale SX	m ²	0.60
Terreno vegetale DX	m ²	0.29
Fosso SX	m ²	0.51
Fosso DX	m ²	0.48
Scotico - Rilevato	m ²	3.18
Pavimentazione	m	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.16
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.20
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.72



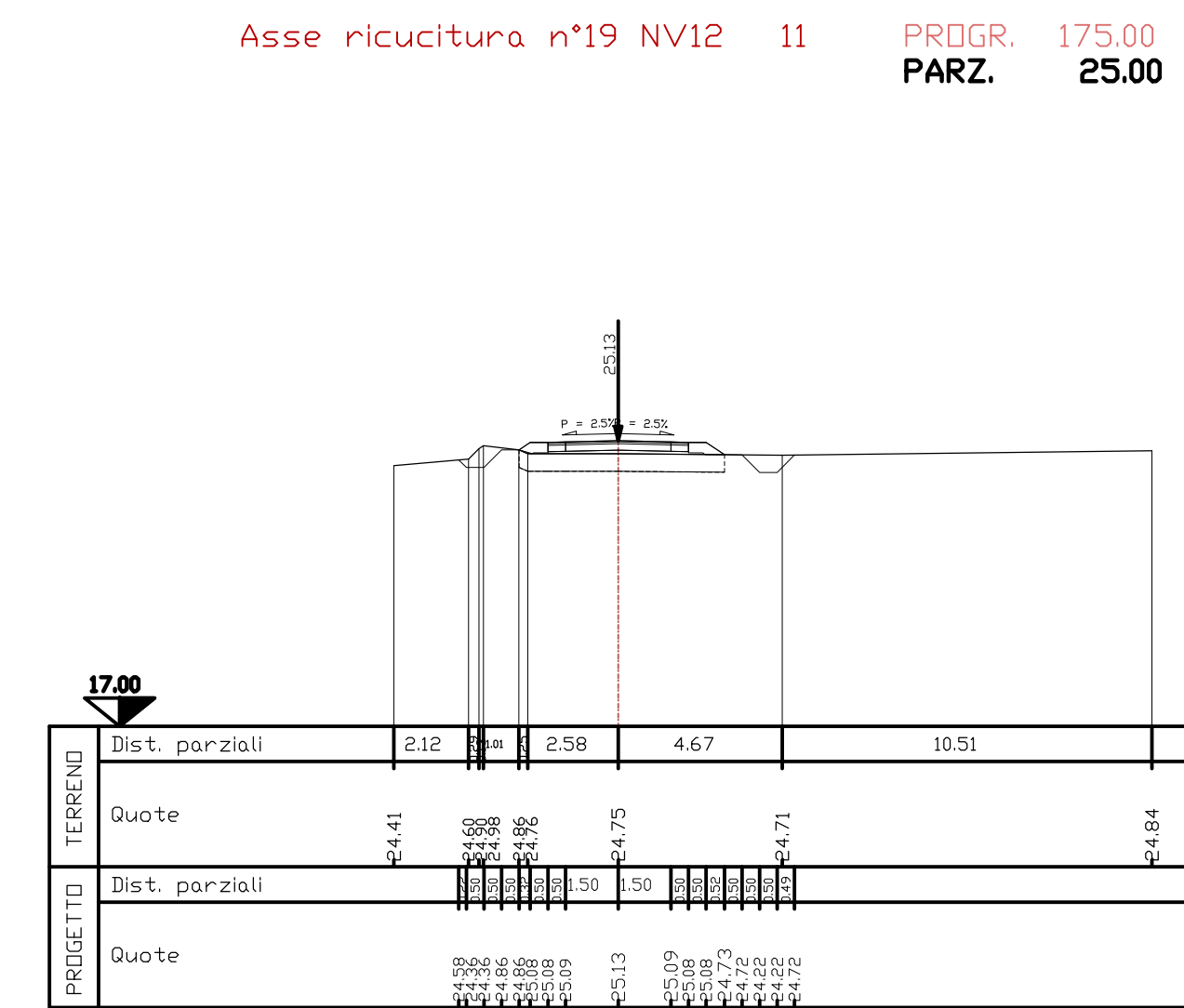
SEZIONE N. 3		
Piano di posa	m	5.49
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.37
Rilevato	m ²	0.00
Terreno vegetale SX	m ²	0.48
Terreno vegetale DX	m ²	0.23
Fosso SX	m ²	0.47
Fosso DX	m ²	1.18
Scotico	m ²	2.75
Pavimentazione	m	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.16
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.20
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.72



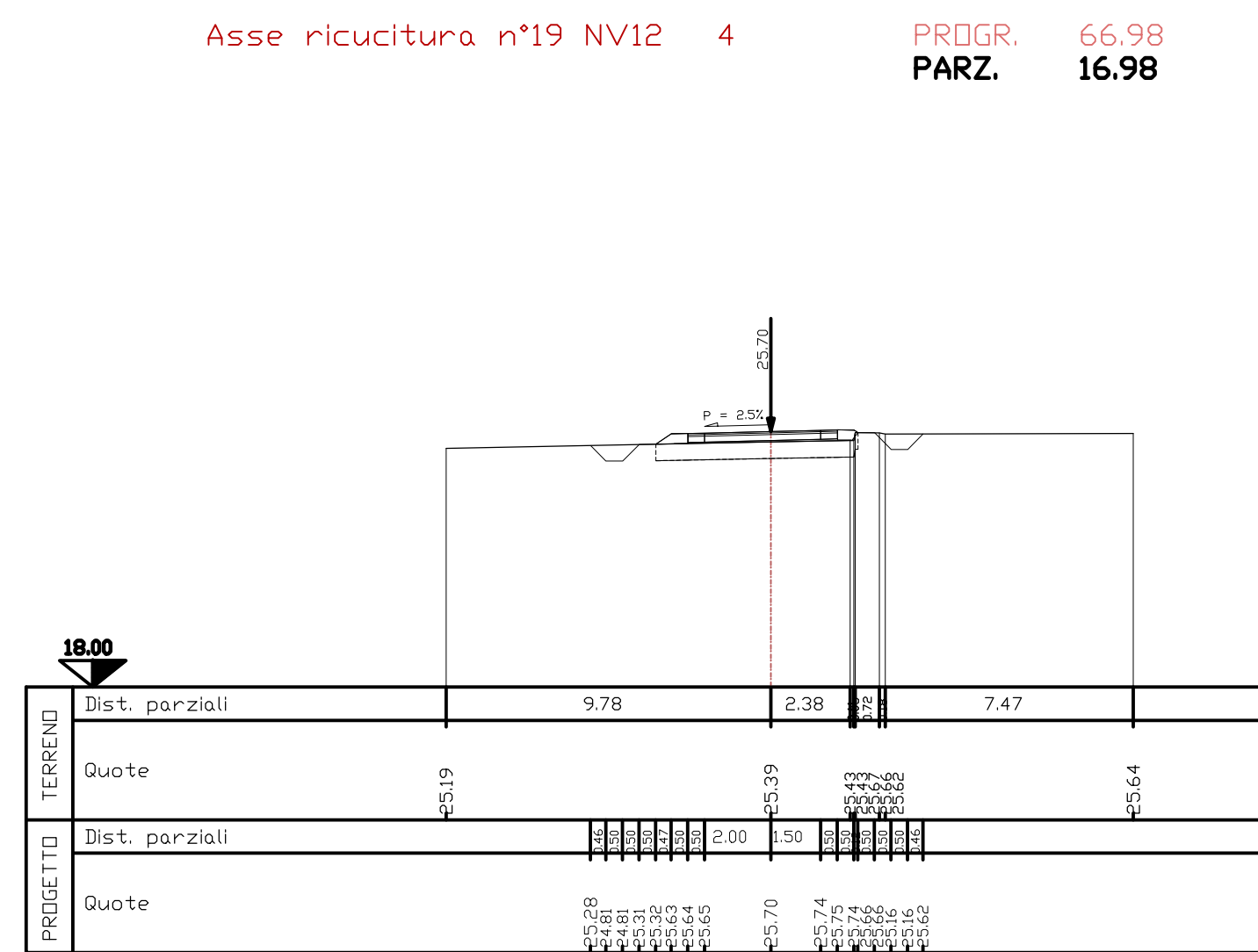
SEZIONE N. 7		
Piano di posa	m	8.83
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	5.93
Terreno vegetale SX	m ²	1.14
Terreno vegetale DX	m ²	0.53
Fosso SX	m ²	0.61
Fosso DX	m ²	0.51
Scotico - Rilevato	m ²	4.41
Pavimentazione	m	5.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.20
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.25
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.90



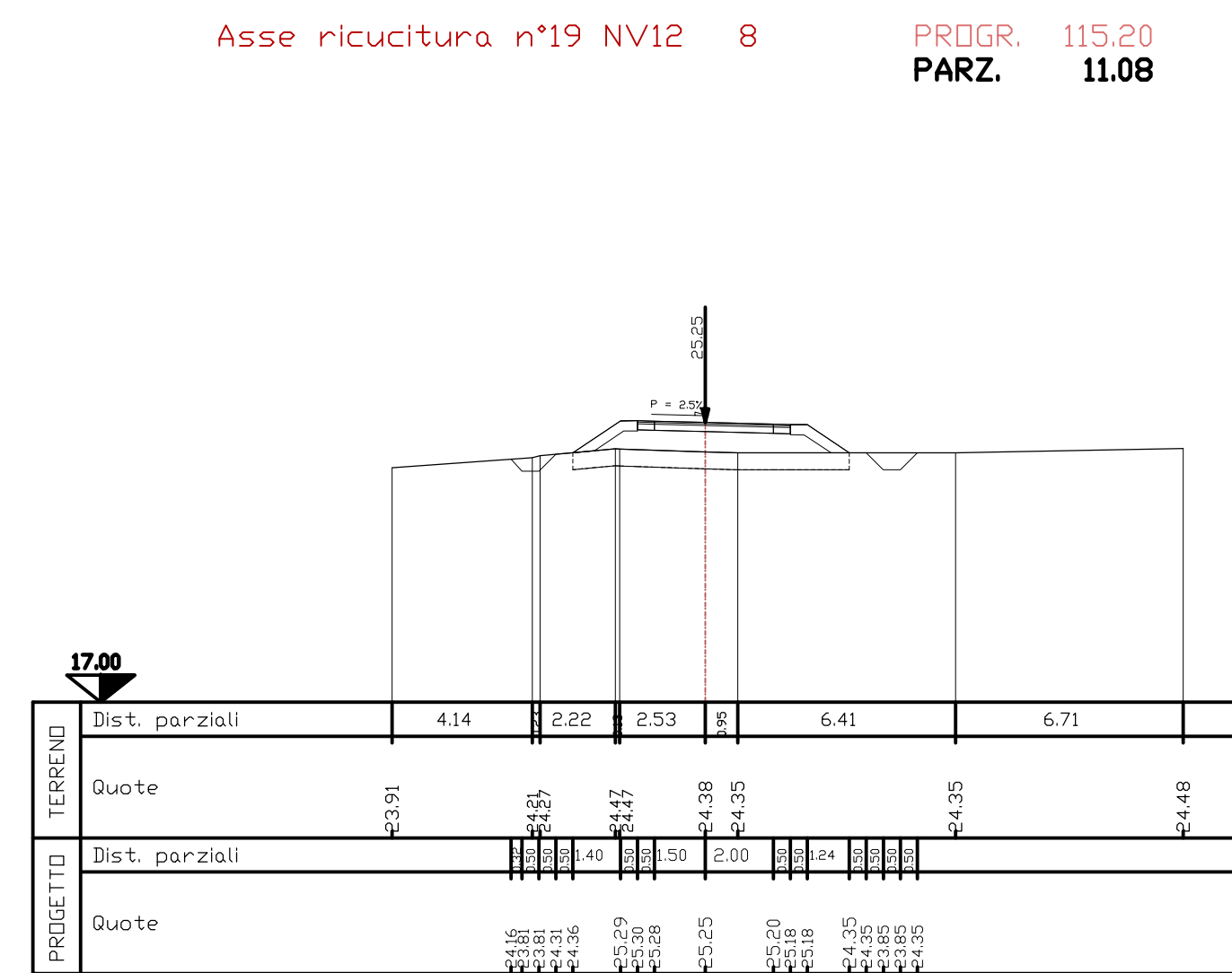
SEZIONE N. 11		
Piano di posa	m	5.86
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	0.82
Terreno vegetale SX	m ²	0.44
Terreno vegetale DX	m ²	0.24
Fosso SX	m ²	0.42
Fosso DX	m ²	0.49
Scotico - Rilevato	m ²	2.93
Pavimentazione	m	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.16
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.20
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.72



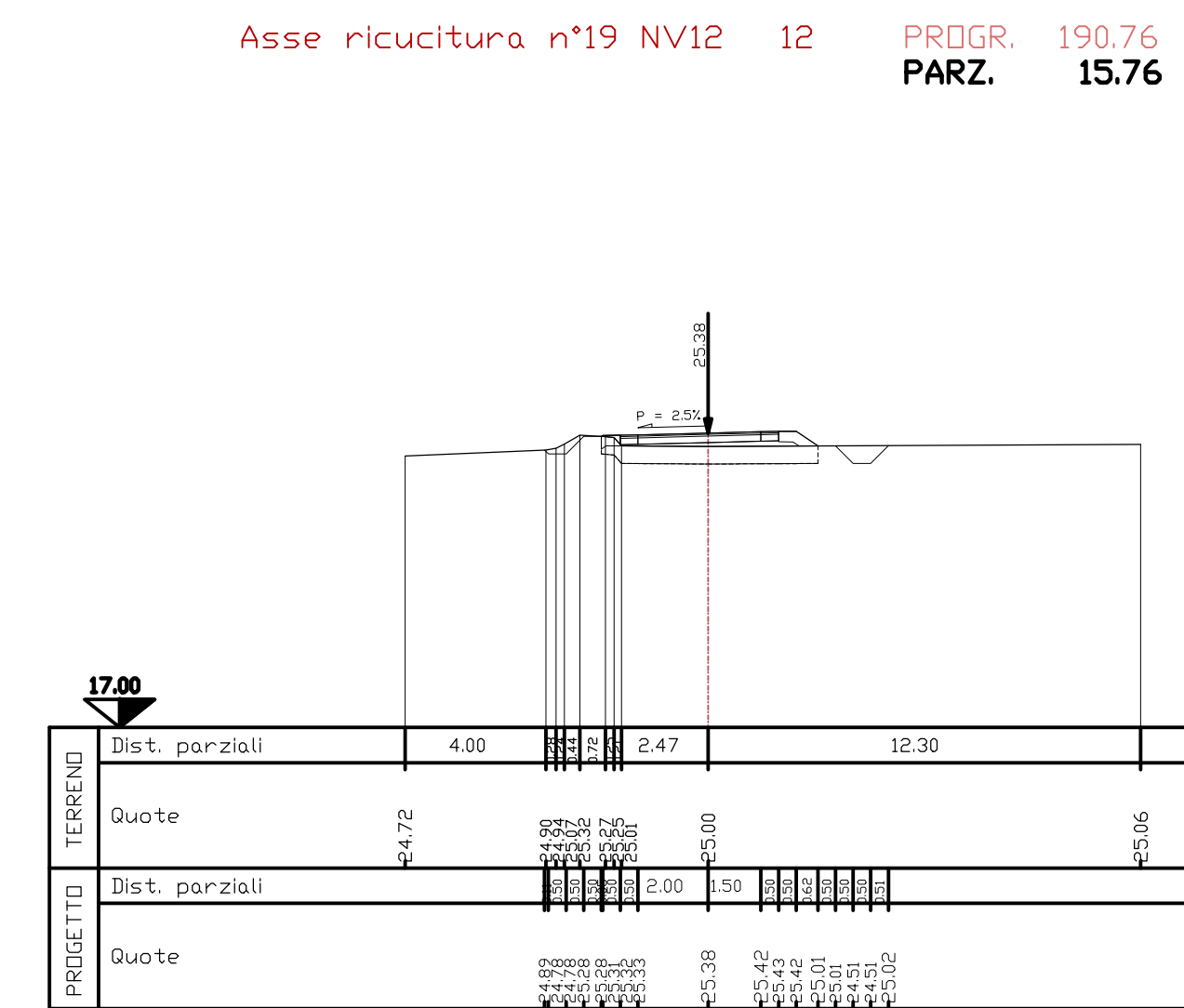
SEZIONE N. 4		
Piano di posa	m	6.28
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	0.56
Terreno vegetale SX	m ²	0.38
Terreno vegetale DX	m ²	0.16
Fosso SX	m ²	0.48
Fosso DX	m ²	0.45
Scotico	m ²	3.05
Pavimentazione	m	4.50
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.18
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.23
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.81



SEZIONE N. 8		
Piano di posa	m	8.15
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	4.55
Terreno vegetale SX	m ²	1.05
Terreno vegetale DX	m ²	0.50
Fosso SX	m ²	0.38
Fosso DX	m ²	0.50
Scotico - Rilevato	m ²	4.08
Pavimentazione	m	4.50
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.18
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.23
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.81



SEZIONE N. 12		
Piano di posa	m	6.27
Bonifica	m ²	0.00
Scavo	m ²	0.00
Rilevato	m ²	0.81
Terreno vegetale SX	m ²	0.45
Terreno vegetale DX	m ²	0.28
Fosso SX	m ²	0.21
Fosso DX	m ²	0.51
Scotico - Rilevato	m ²	3.08
Pavimentazione	m	4.50
Pav. usura sp. 0.04	m ²	0.18
Pav. kinder sp. 0.05	m ²	0.23
Pav. Fondaz. sp. 0.18	m ²	0.81



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **ADAGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: MANDATARIO **rpa** MANDANTE **FERROVIAL** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

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

ELABORATI VIABILITA'
 NV12 - Nuova viabilità Strada San Marco km 8+056,74
 Variante altimetrica definitiva
 Sezioni trasversali - 1/2- Ricicatura 19

APPALTATORE: **Adagostino**
 DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. MARCO RASINELLI

SCALA: 1:200

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

IA3S 01 E Z2 W9 NV1200 003 D

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione	G. Di Marco	Mag. 2021	G. Di Marco	Mag. 2021	M. Rasinelli	Mag. 2021
B	Revisione in risposta a RFI	G. Di Marco	Oct. 2021	G. Di Marco	Oct. 2021	M. Rasinelli	Oct. 2021
C	Revisione in risposta a RFI	G. Di Marco	Feb. 2022	G. Di Marco	Feb. 2022	M. Rasinelli	Feb. 2022
D	Revisione in risposta a RFI	G. Di Marco	Giug. 2022	G. Di Marco	Giug. 2022	M. Rasinelli	Giug. 2022

File: IA3S01EZZW9NV1200003D.DWG n. Elab.: