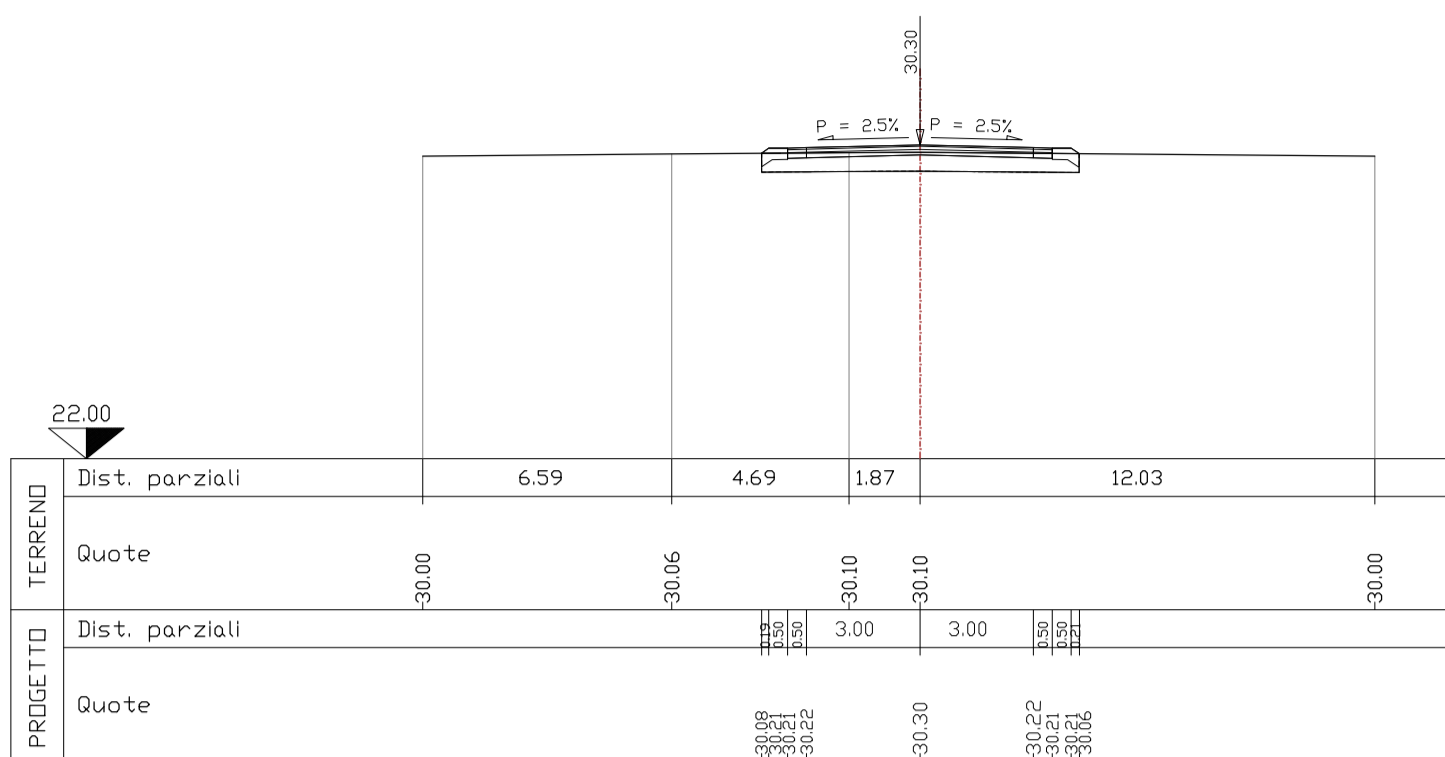


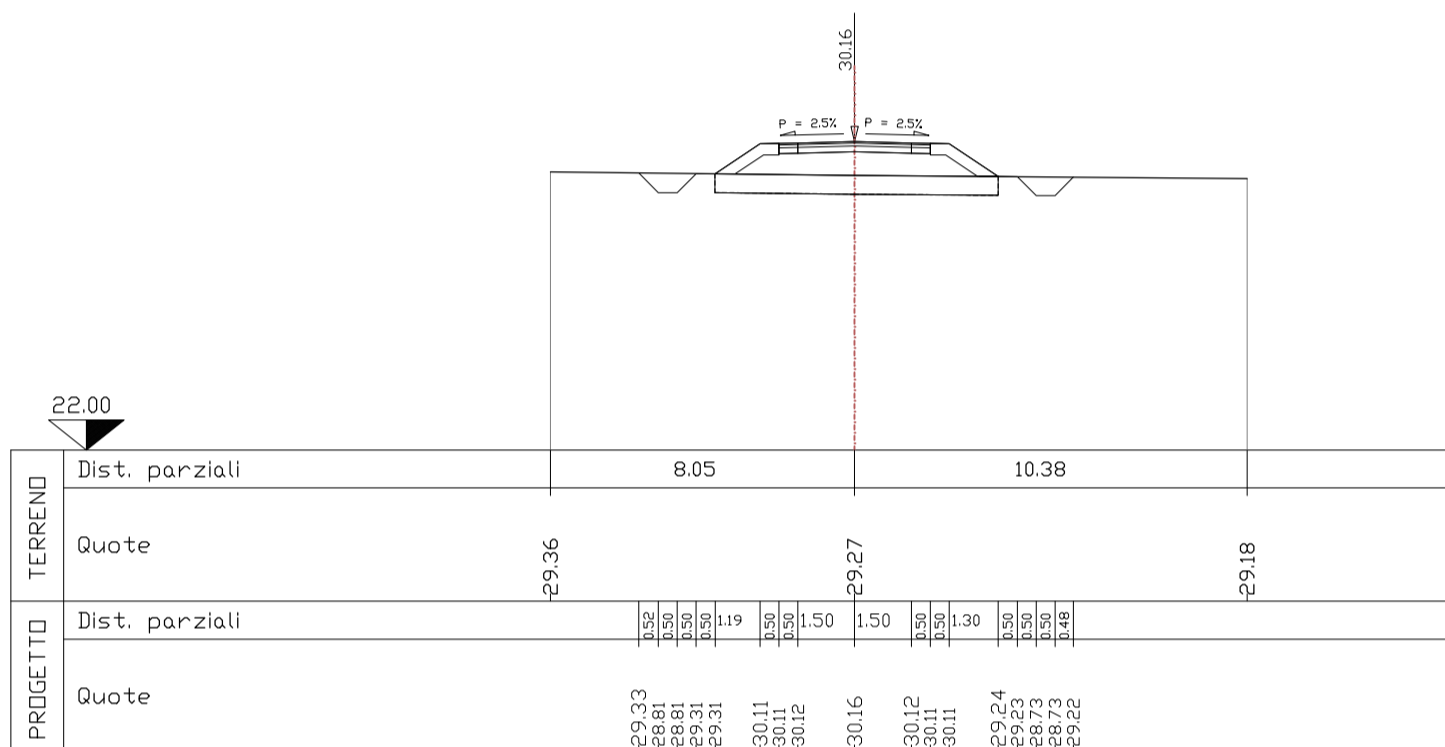
SEZ.NUM.1
 PROGR. 0.00
 PARZ. 0.00

SEZIONE N. 1	
Piano di posa	m 8.41
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 0.00
Rilevato	m2 0.16
Terreno vegetale SX	m2 0.45
Terreno vegetale DX	m2 0.23
Inerbimento SX	m 0.73
Inerbimento DX	m 0.73
Fosso SX	m2 0.00
Fosso DX	m2 0.00
Scotico	m2 4.20
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



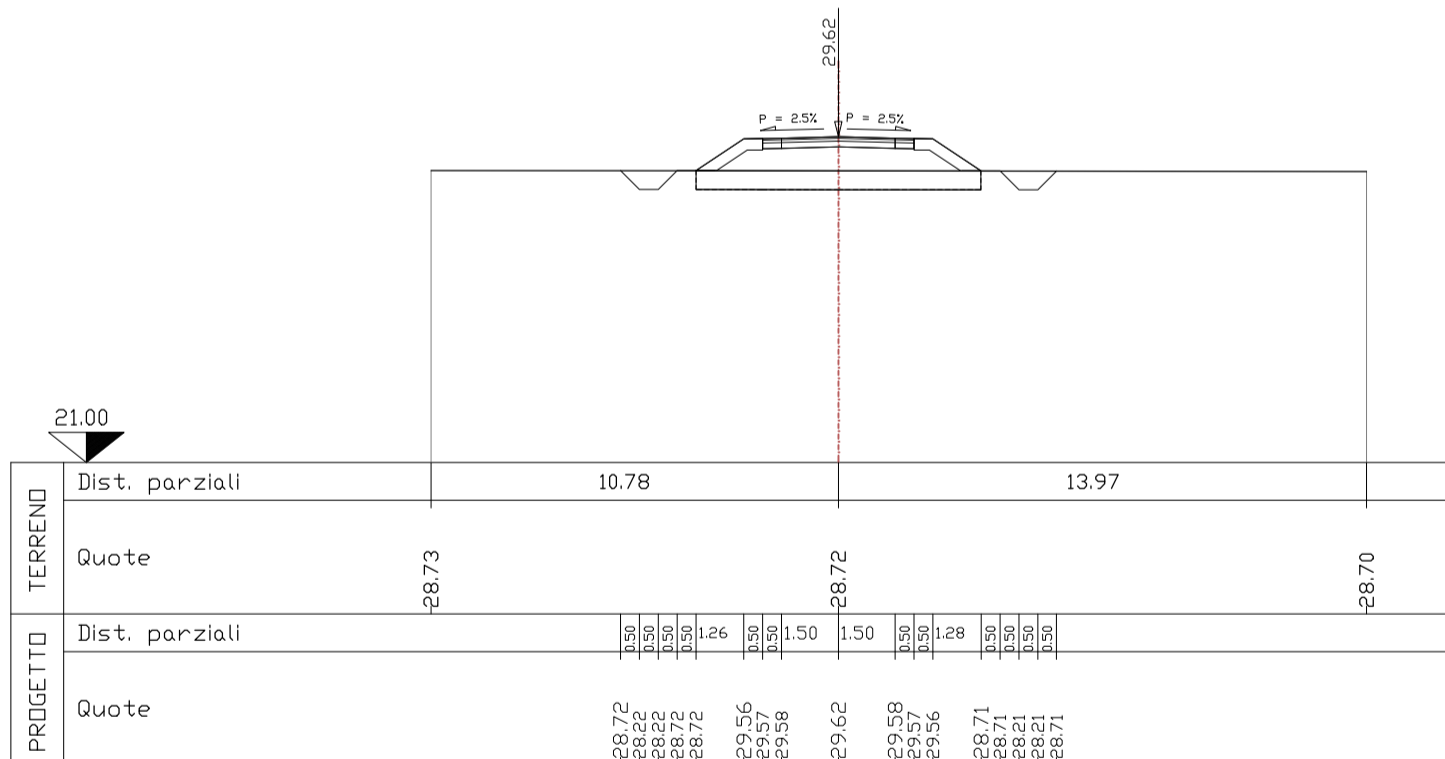
SEZ.NUM.2
 PROGR. 25.00
 PARZ. 25.00

SEZIONE N. 2	
Piano di posa	m 7.49
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 4.25
Rilevato	m2 4.25
Terreno vegetale SX	m2 1.01
Terreno vegetale DX	m2 0.52
Inerbimento SX	m 4.25
Inerbimento DX	m 4.25
Fosso SX	m2 1.01
Fosso DX	m2 0.49
Scotico - Rilevato	m2 3.74
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



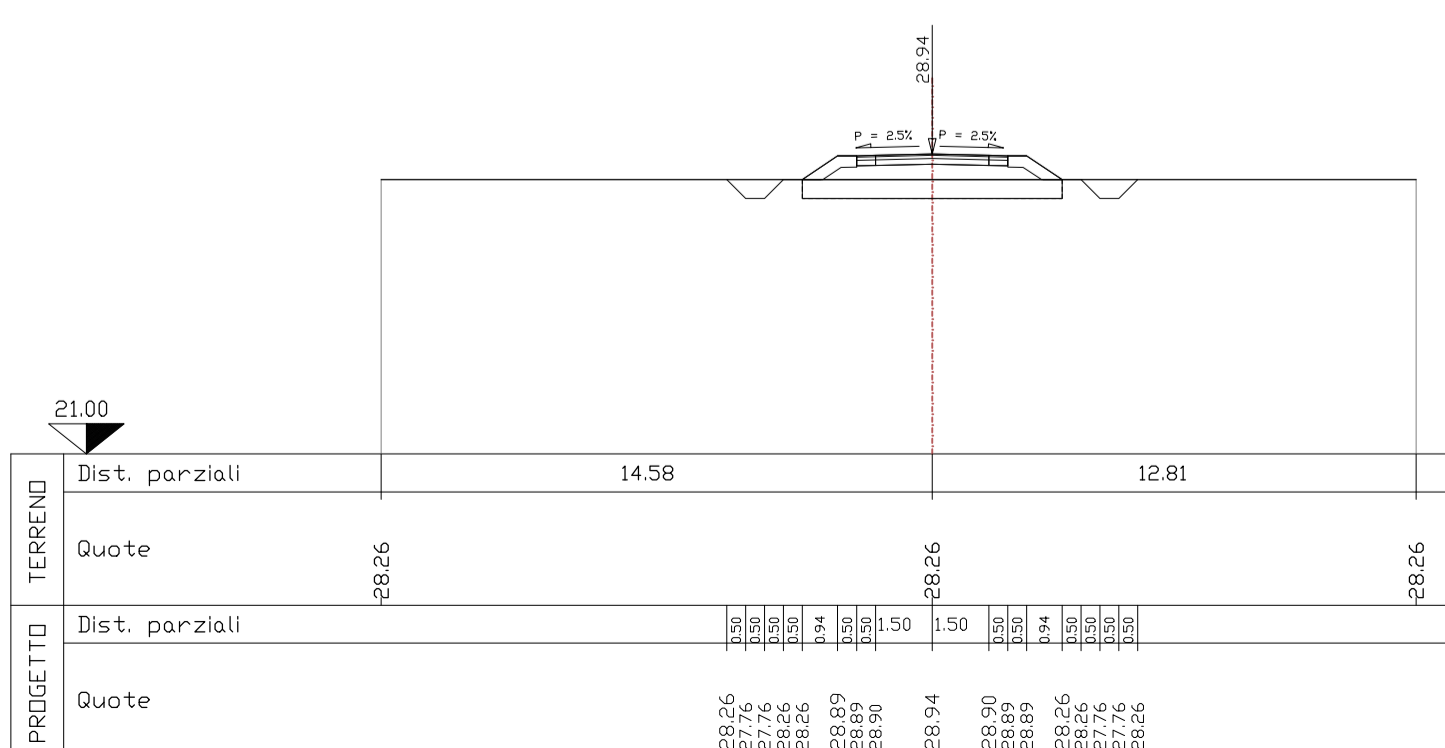
SEZ.NUM.3
 PROGR. 50.00
 PARZ. 25.00

SEZIONE N. 3	
Piano di posa	m 7.54
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 4.34
Rilevato	m2 4.34
Terreno vegetale SX	m2 1.03
Terreno vegetale DX	m2 0.51
Inerbimento SX	m 4.34
Inerbimento DX	m 4.34
Fosso SX	m2 1.00
Fosso DX	m2 0.50
Scotico - Rilevato	m2 3.77
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



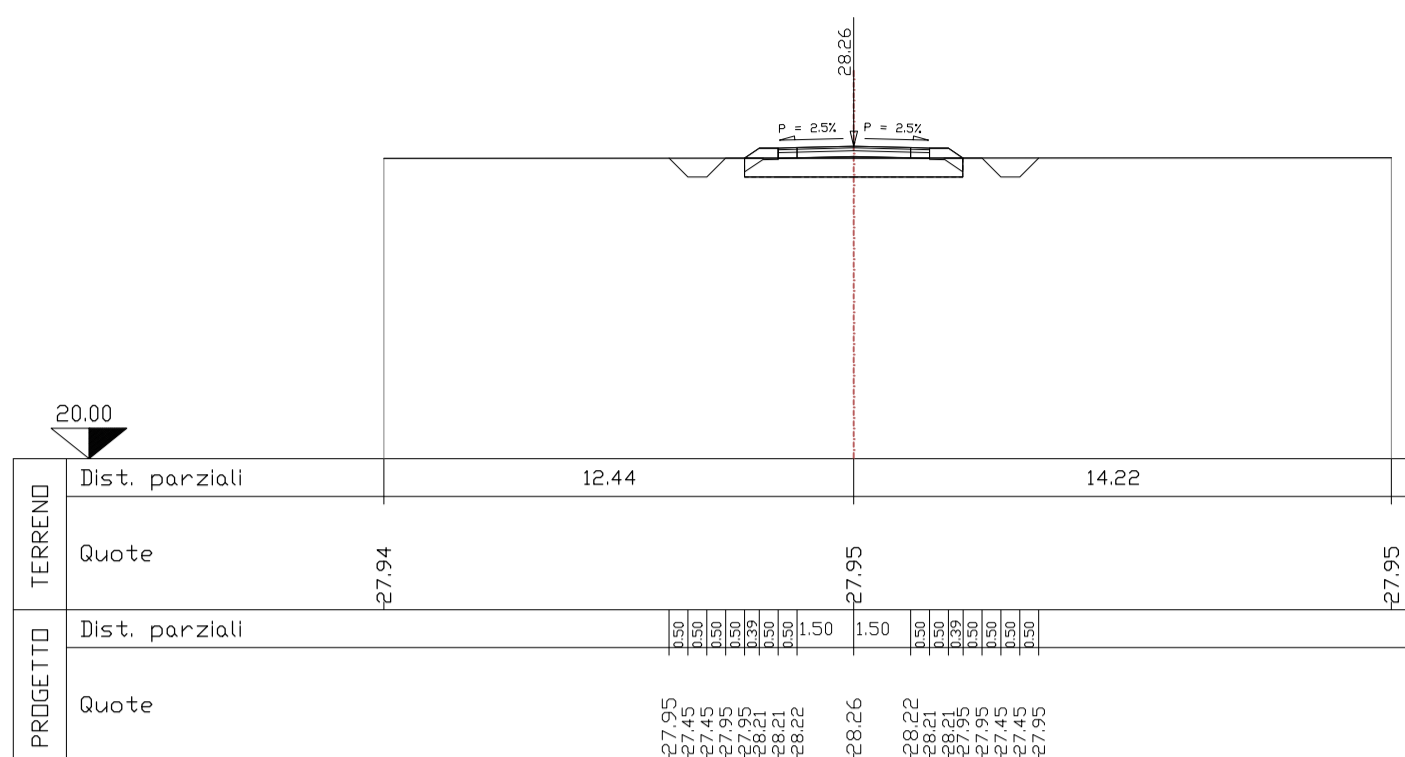
SEZ.NUM.4
 PROGR. 75.00
 PARZ. 25.00

SEZIONE N. 4	
Piano di posa	m 6.87
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 2.75
Rilevato	m2 2.75
Terreno vegetale SX	m2 0.79
Terreno vegetale DX	m2 0.39
Inerbimento SX	m 2.75
Inerbimento DX	m 2.75
Fosso SX	m2 1.00
Fosso DX	m2 0.50
Scotico - Rilevato	m2 3.43
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



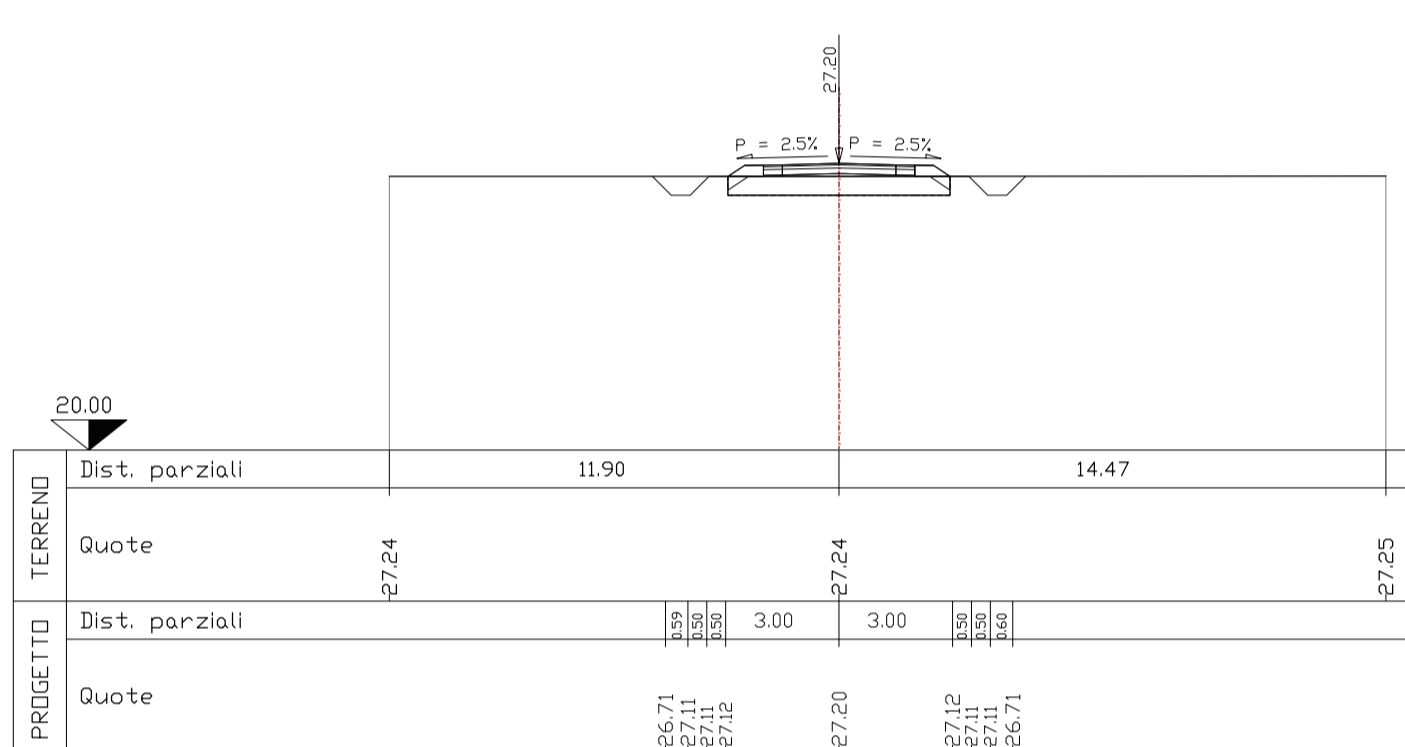
SEZ.NUM.5
 PROGR. 100.00
 PARZ. 25.00

SEZIONE N. 5	
Piano di posa	m 5.78
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 0.44
Rilevato	m2 0.44
Terreno vegetale SX	m2 0.59
Terreno vegetale DX	m2 0.29
Inerbimento SX	m 0.44
Inerbimento DX	m 0.44
Fosso SX	m2 1.00
Fosso DX	m2 0.50
Scotico - Rilevato	m2 2.89
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



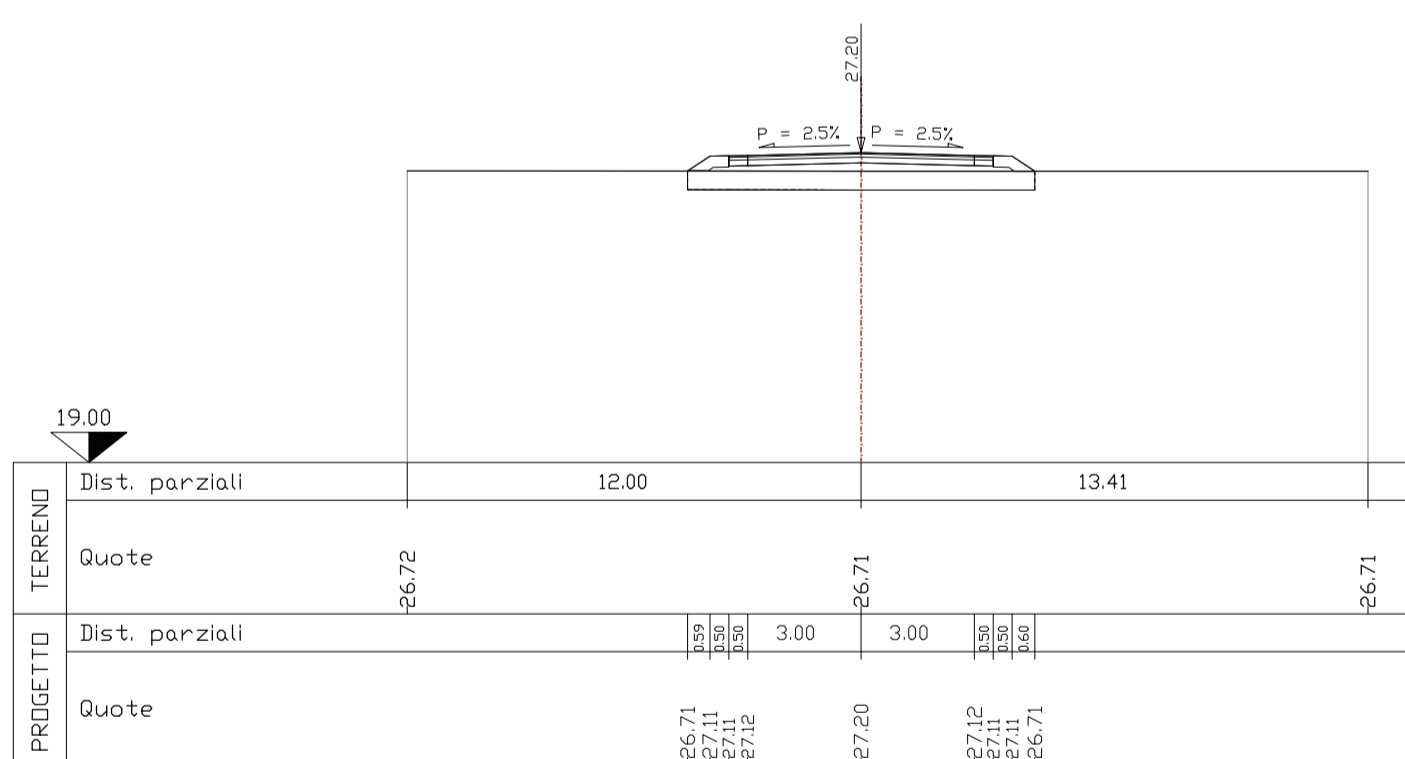
SEZ.NUM.6
 PROGR. 125.00
 PARZ. 25.00

SEZIONE N. 6	
Piano di posa	m 5.87
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 0.00
Rilevato	m2 0.62
Terreno vegetale SX	m2 0.62
Terreno vegetale DX	m2 0.31
Inerbimento SX	m 0.62
Inerbimento DX	m 0.62
Fosso SX	m2 1.00
Fosso DX	m2 0.50
Scotico	m2 2.93
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. 139.12
 PARZ. 14.12

SEZIONE N. 7	
Piano di posa	m 9.19
Bonifica	m2 0.00
Scavo	m2 0.00
Geotessile	m 0.00
Rilevato	m2 1.86
Terreno vegetale SX	m2 0.54
Terreno vegetale DX	m2 0.27
Inerbimento SX	m 1.86
Inerbimento DX	m 1.86
Fosso SX	m2 0.00
Fosso DX	m2 0.00
Scotico	m2 4.59
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



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO 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:
 MANDATARIO **mpa** MANDANTE **INFRASTRUTTURE** **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 VIABILITÀ
 NV08 - Nuova viabilità Strada Vecchia della Marina Km 6+784.30
 Sezioni trasversali - Ricicatura 16

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. A. Di Felice	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASIMELLI	1:200

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

IA3S 01 E ZZ W9 NV0800 010 D

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. Di Martino	Mag. 2021	G. Di Marco	Mag. 2021	M. Rasimelli	Mag. 2021	A. Remo Giù. 2022
B	Revisione in risposta a RCV NVS-RV000000103	G. Di Martino	Ott. 2021	G. Di Marco	Ott. 2021	M. Rasimelli	Ott. 2021	
C	Revisione in risposta a RCV NVS-RV000000225	G. Di Martino	Feb. 2022	G. Di Marco	Feb. 2022	M. Rasimelli	Feb. 2022	
D	Revisione in risposta a RCV NVS-RV000000419	G. Di Martino	Giù. 2022	G. Di Marco	Giù. 2022	M. Rasimelli	Giù. 2022	

File: IA3S01EZZW9N080010D.DWG n. Elab.: