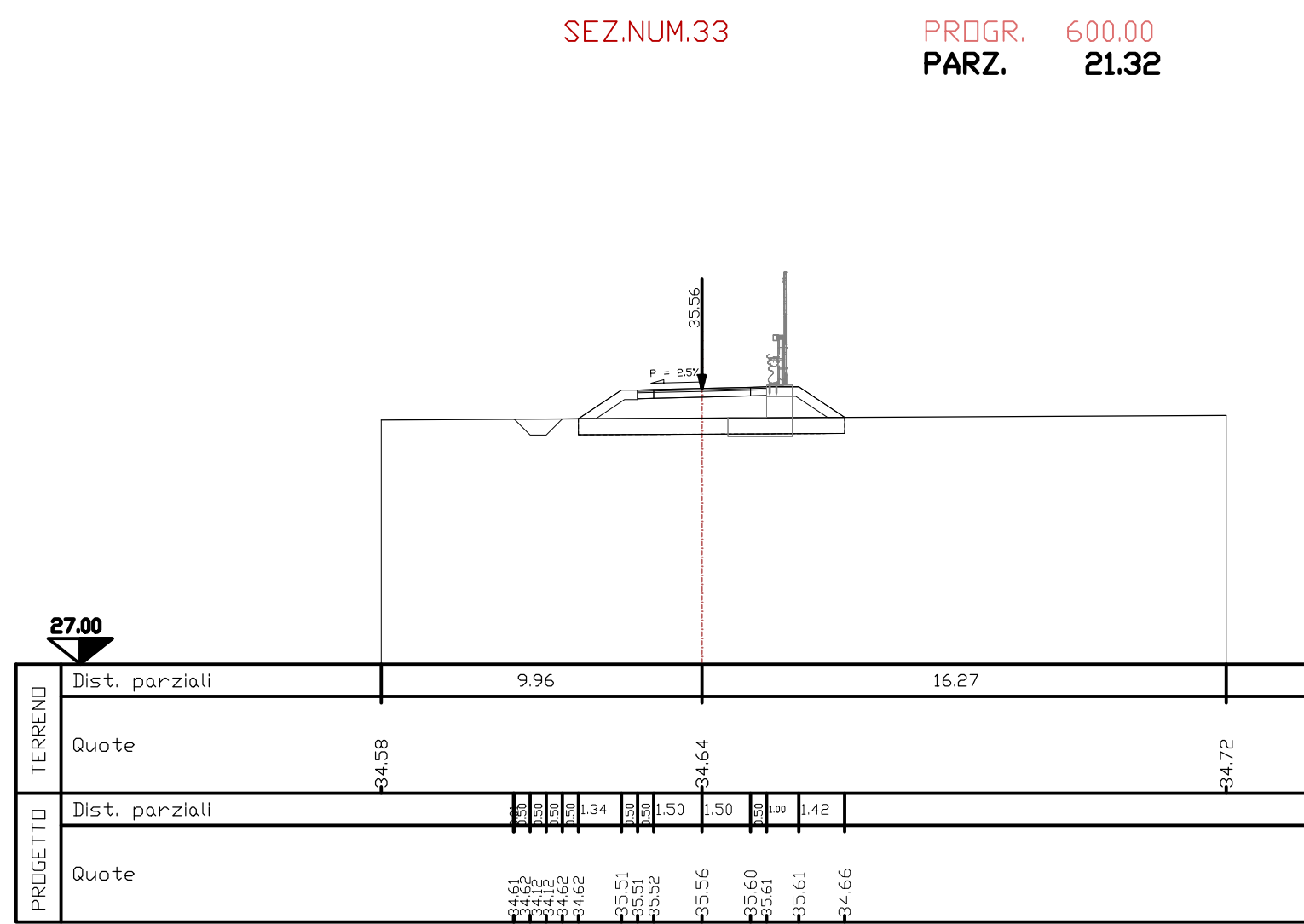
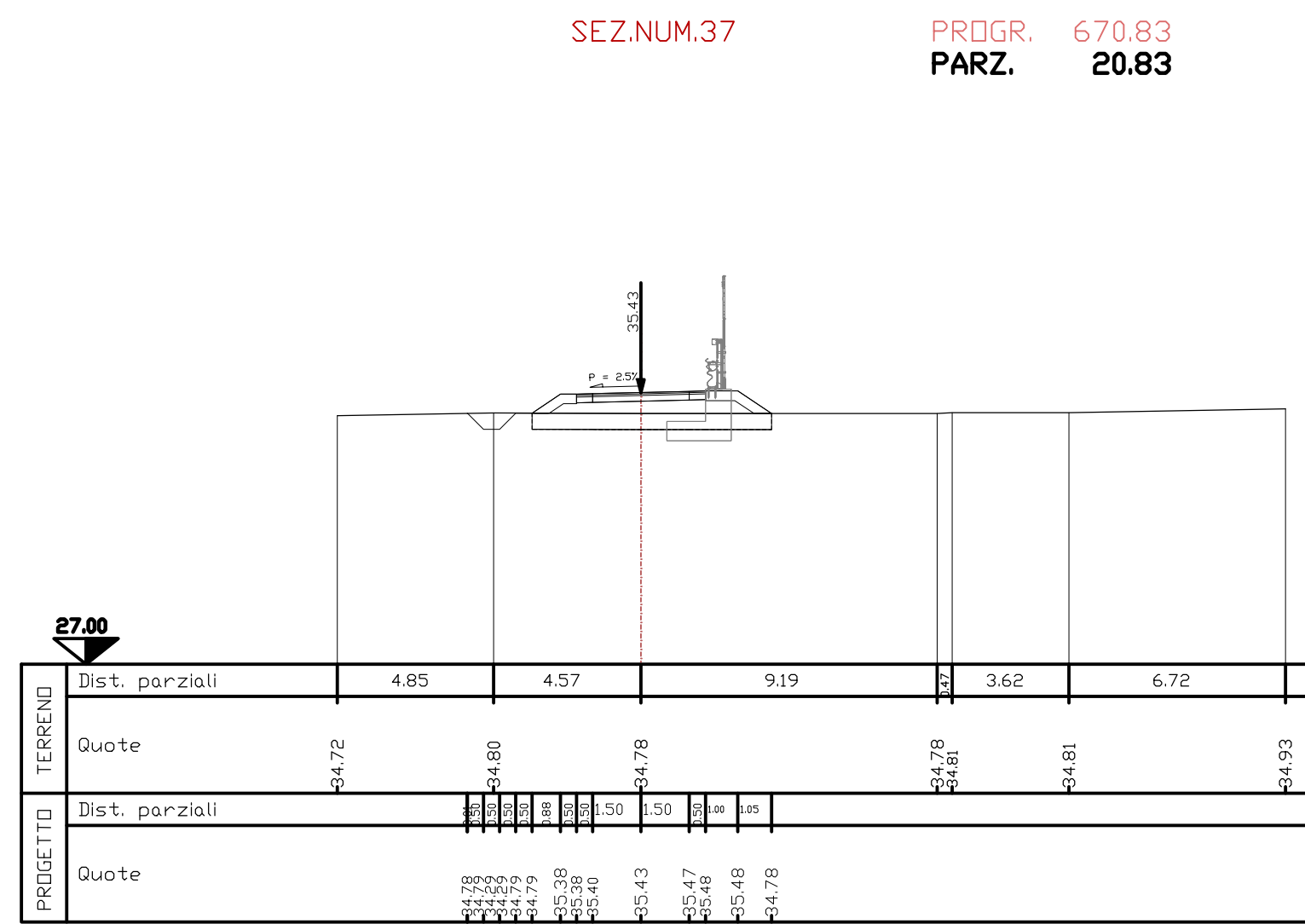


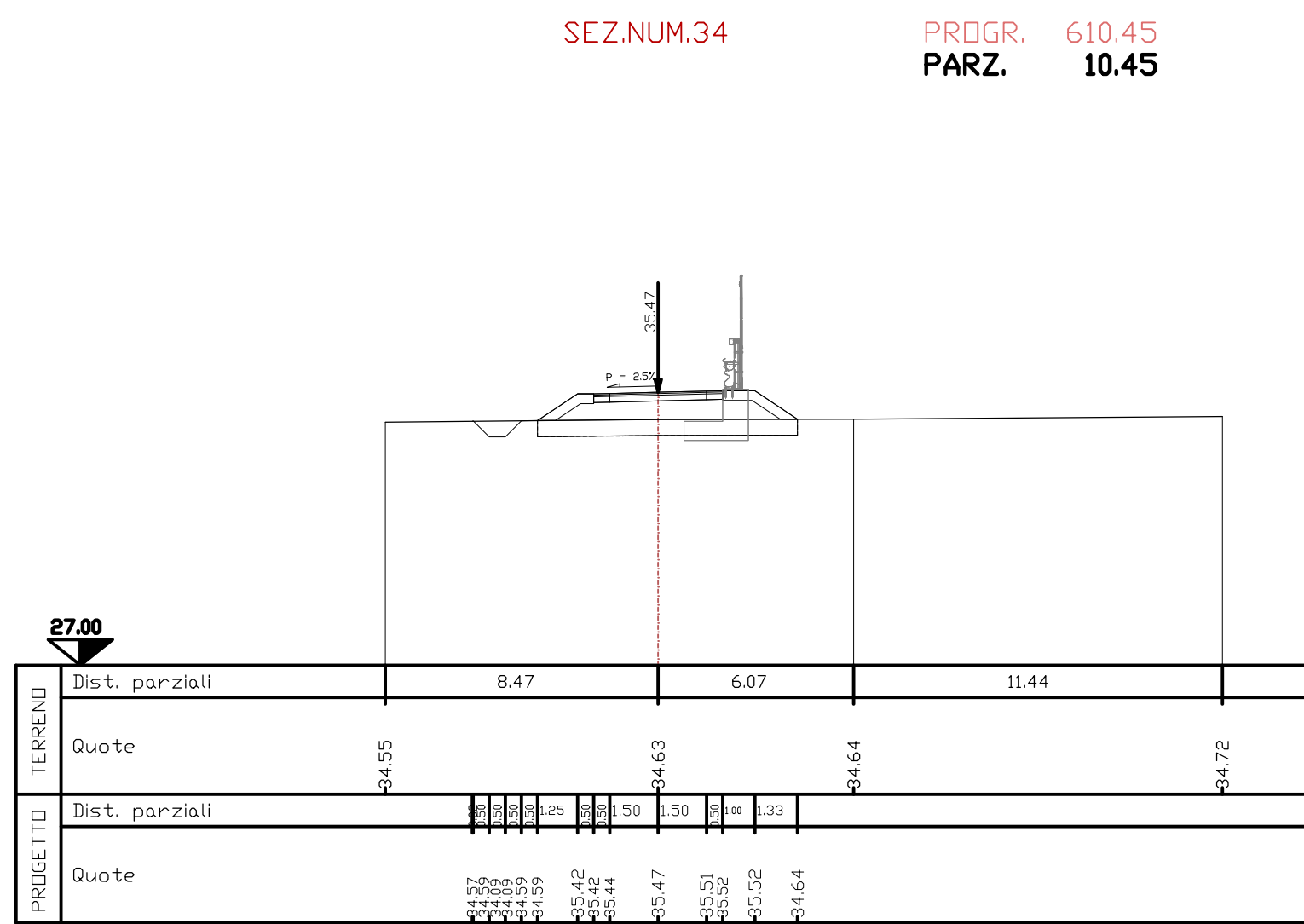
SEZIONE N. 33		
Piano di posa	m	8,27
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	5,28
Terreno vegetale SX	m2	0,54
Terreno vegetale DX	m2	0,72
Fosso SX	m2	0,50
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	4,13
Pavimentazione	m	4,00
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,16
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,20
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,72



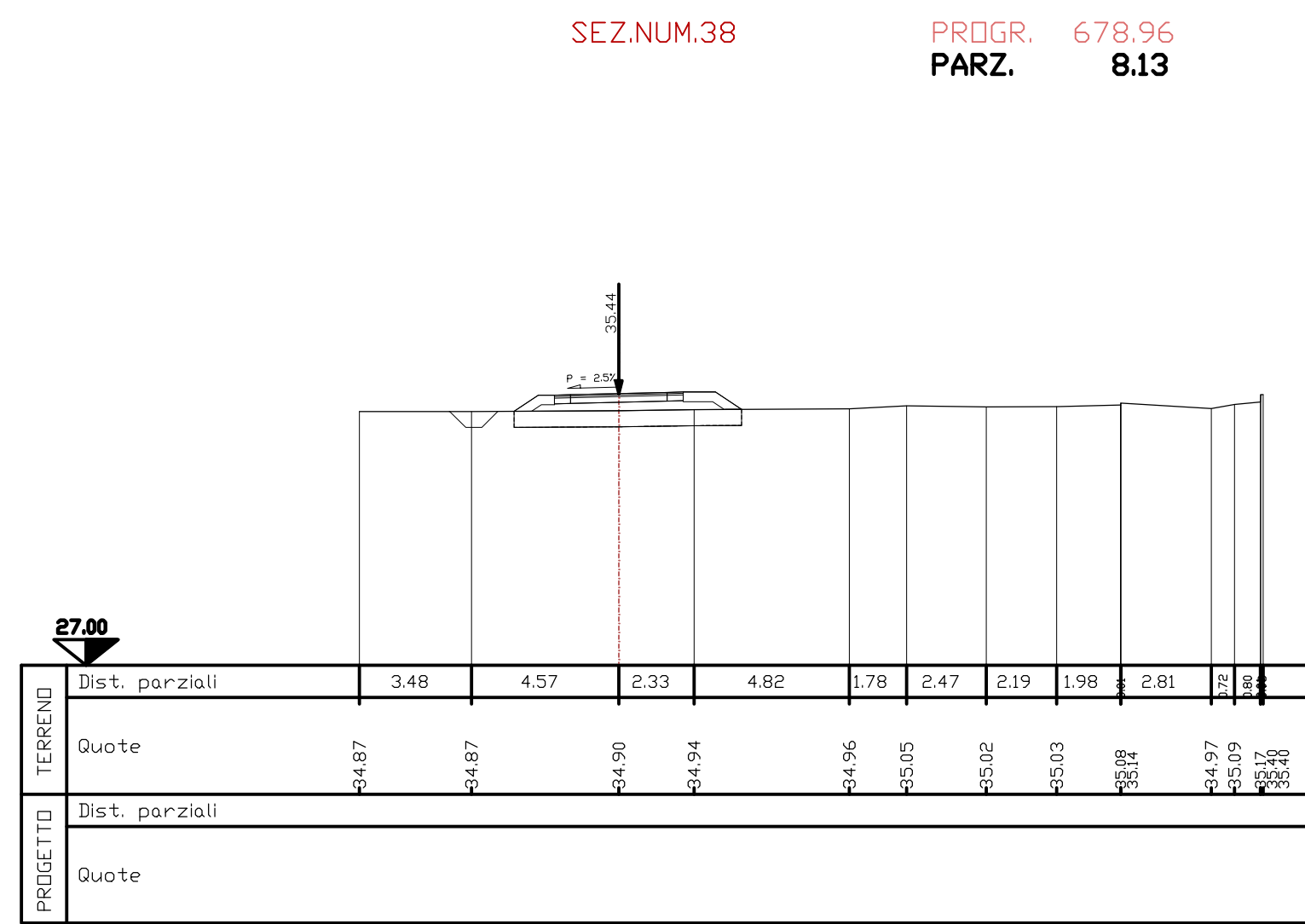
SEZIONE N. 37		
Piano di posa	m	7,44
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	3,15
Terreno vegetale SX	m2	0,37
Terreno vegetale DX	m2	0,58
Fosso SX	m2	0,50
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	3,72
Pavimentazione	m	4,00
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,16
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,20
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,72



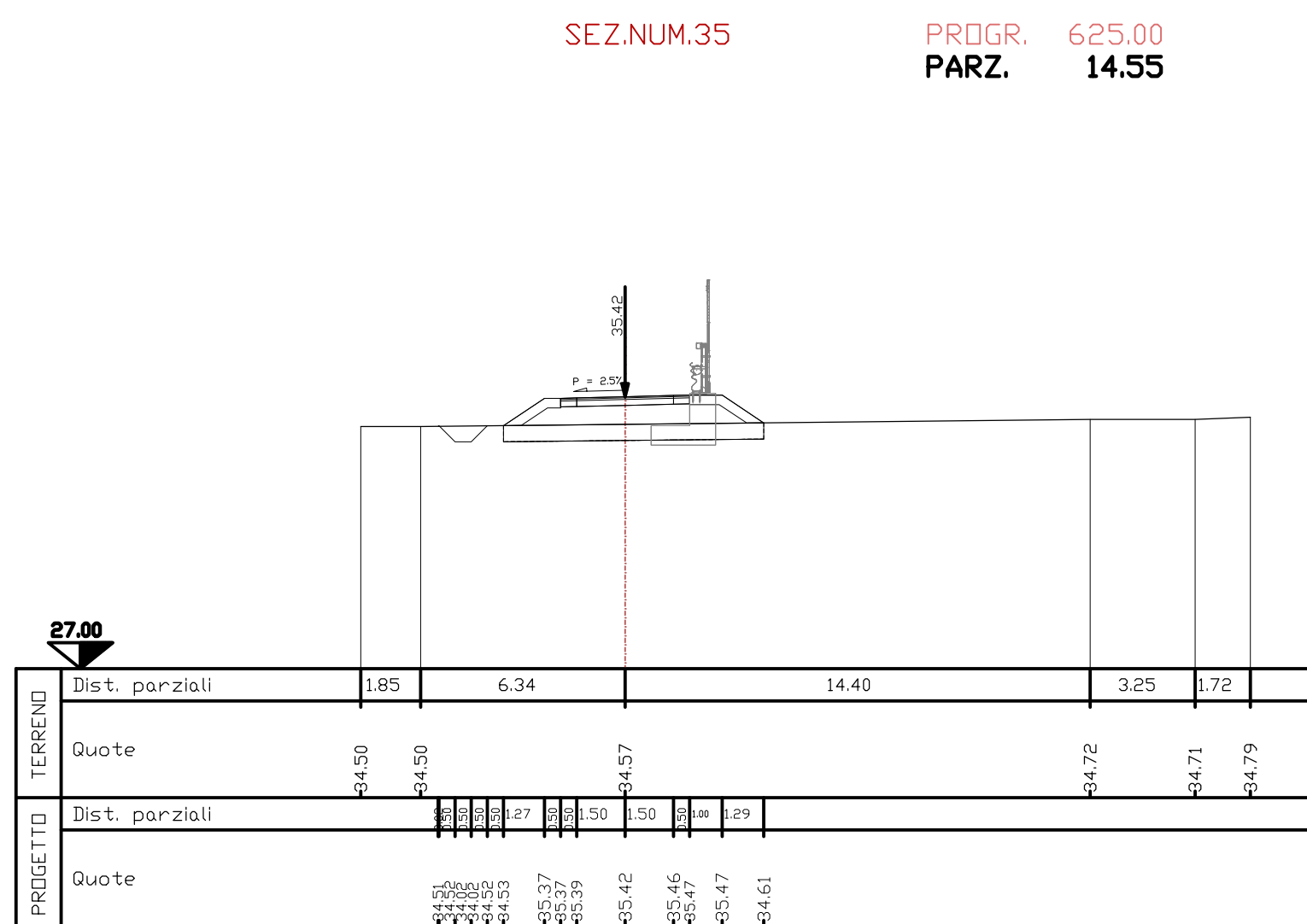
SEZIONE N. 34		
Piano di posa	m	8,07
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	4,70
Terreno vegetale SX	m2	0,50
Terreno vegetale DX	m2	0,68
Fosso SX	m2	0,49
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	4,04
Pavimentazione	m	4,00
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,16
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,20
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,72



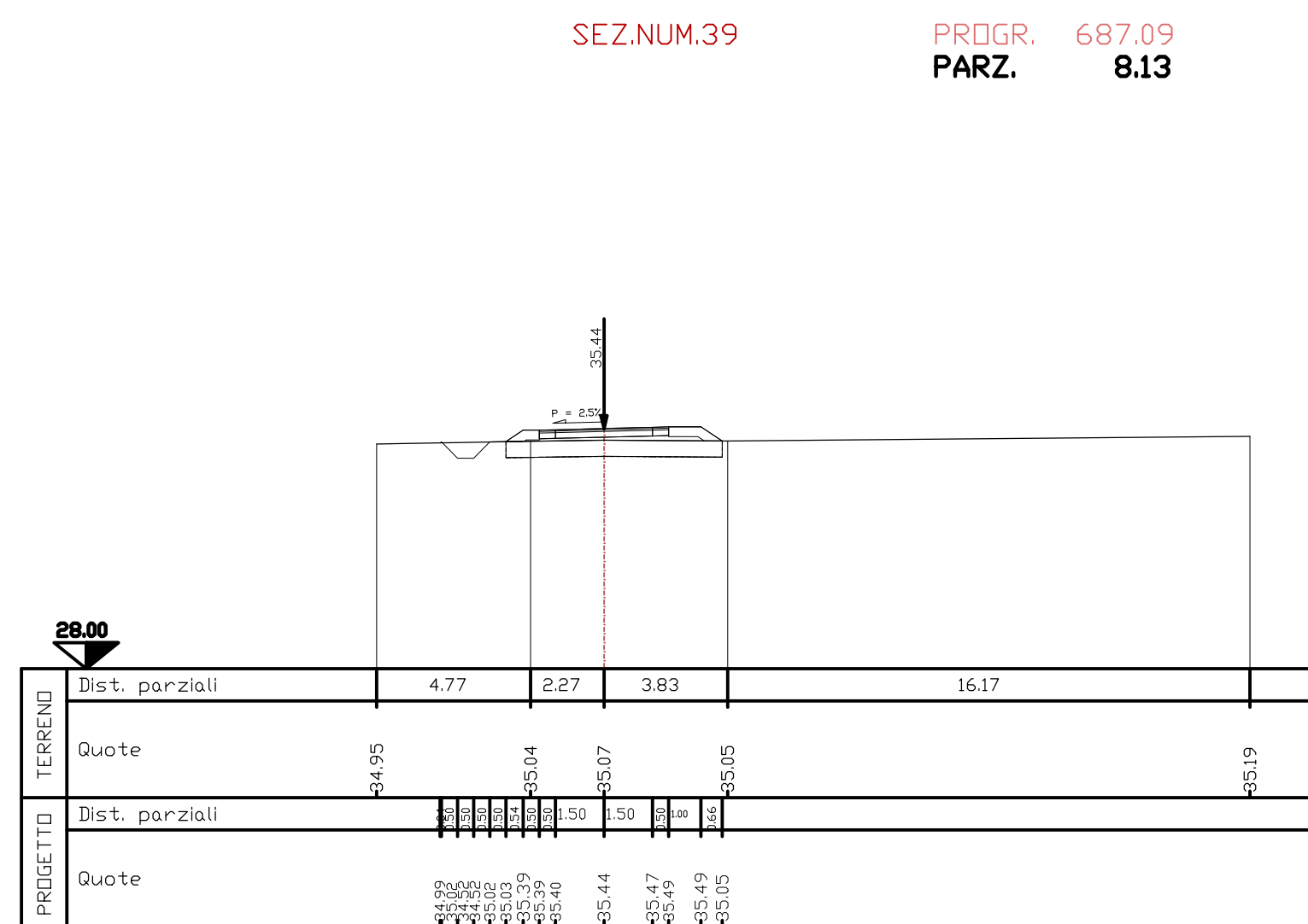
SEZIONE N. 38		
Piano di posa	m	7,06
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	2,23
Terreno vegetale SX	m2	0,33
Terreno vegetale DX	m2	0,50
Fosso SX	m2	0,49
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	3,53
Pavimentazione	m	4,00
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,16
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,20
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,72



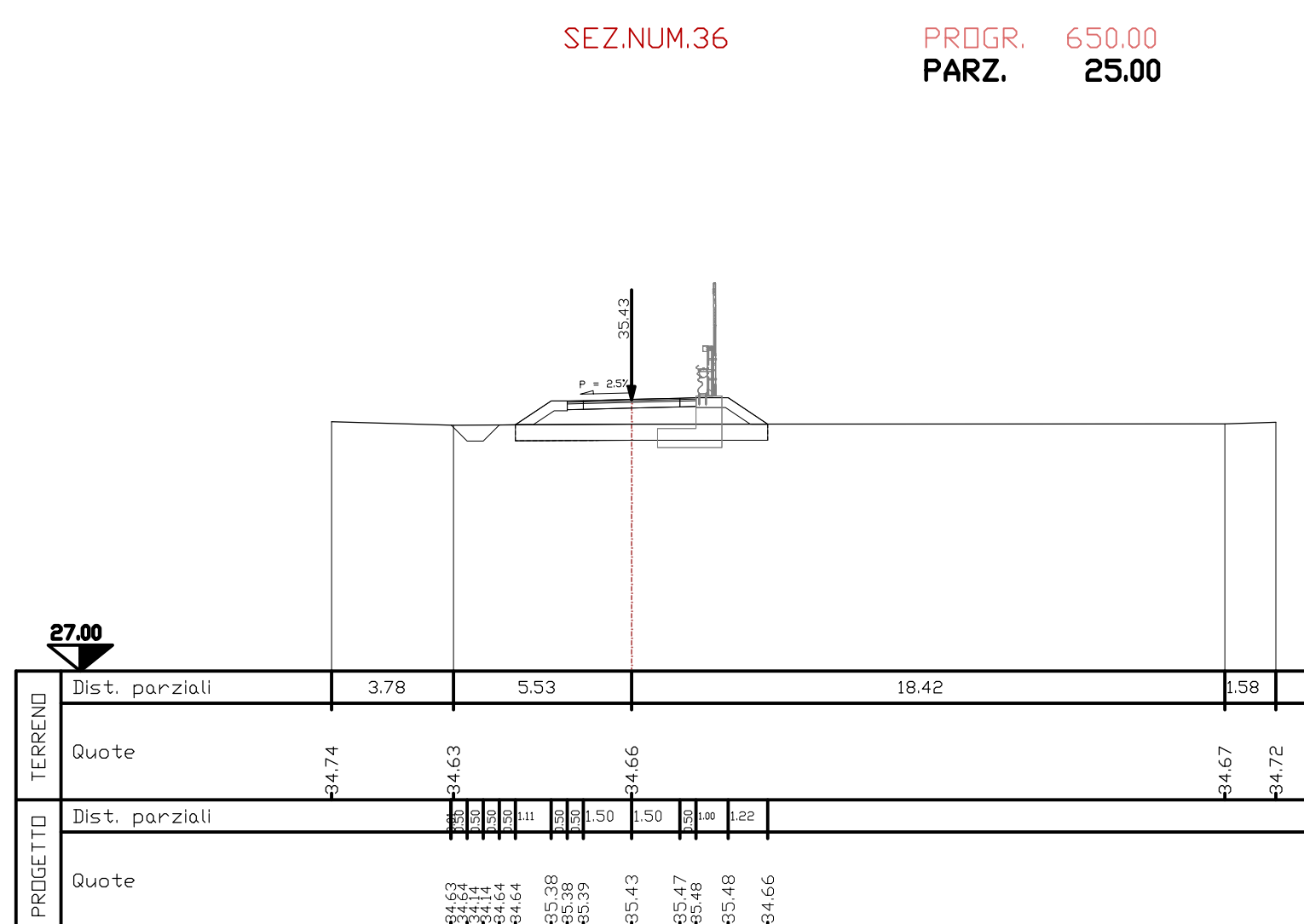
SEZIONE N. 35		
Piano di posa	m	8,07
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	4,75
Terreno vegetale SX	m2	0,51
Terreno vegetale DX	m2	0,67
Fosso SX	m2	0,49
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	4,04
Pavimentazione	m	4,00
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,16
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,20
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,72



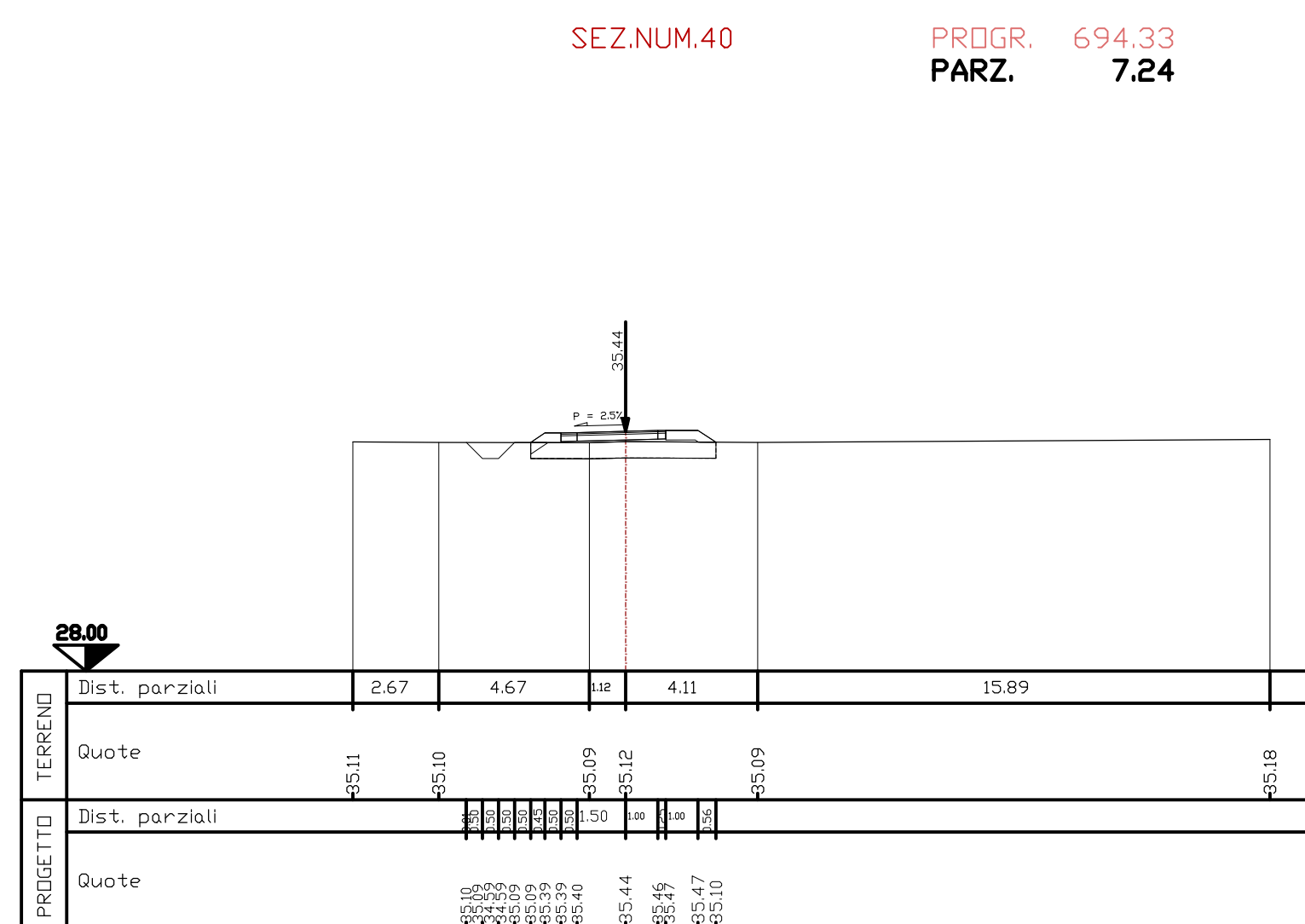
SEZIONE N. 39		
Piano di posa	m	6,70
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	1,27
Terreno vegetale SX	m2	0,25
Terreno vegetale DX	m2	0,44
Fosso SX	m2	0,48
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	3,35
Pavimentazione	m	4,00
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,16
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,20
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,72



SEZIONE N. 36		
Piano di posa	m	7,83
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	4,09
Terreno vegetale SX	m2	0,45
Terreno vegetale DX	m2	0,65
Fosso SX	m2	0,50
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	3,92
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



SEZIONE N. 40		
Piano di posa	m	5,75
Bonifica	m2	0,00
Scavo	m2	0,00
Rilevato	m2	0,87
Terreno vegetale SX	m2	0,31
Terreno vegetale DX	m2	0,42
Fosso SX	m2	0,50
Fosso DX	m2	0,00
Scotico - Rilevato	m2	2,88
Pavimentazione	m	3,25
Pav. usura sp. 0,04	m2	0,13
Pav. binder sp. 0,05	m2	0,16
Pav. fondaz. sp. 0,18	m2	0,59



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: MANDATARI **pa** MANDANTE **TECNOITALIA** **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'
NV07 - Nuova Viabilità Strada comunale Calderola - km 5+667,71
Sezioni trasversali - Ricucitura 7 - 5/5

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASINELLI

SCALA: 1:200

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

IA3S01EZZW9NV0700011D.DWG

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. Di Martino	Mag 2021	G. Di Martino	Mag 2021	M. Rasinelli	Mag 2021	A. Rizzo Giu 2022
B	Revisione in risposta a RVV: IAS-RV-000000008	G. Di Martino	Ott 2021	G. Di Martino	Ott 2021	M. Rasinelli	Ott 2021	
C	Revisione in risposta a RVV: IAS-RV-000000032	G. Di Martino	Feb. 2022	G. Di Martino	Feb. 2022	M. Rasinelli	Feb. 2022	
D	Revisione in risposta a RVV: IAS-RV-000000018	G. Di Martino	Giu. 2022	G. Di Martino	Giu. 2022	M. Rasinelli	Giu. 2022	

File: IA3S01EZZW9NV0700011D.DWG n. Elab.: