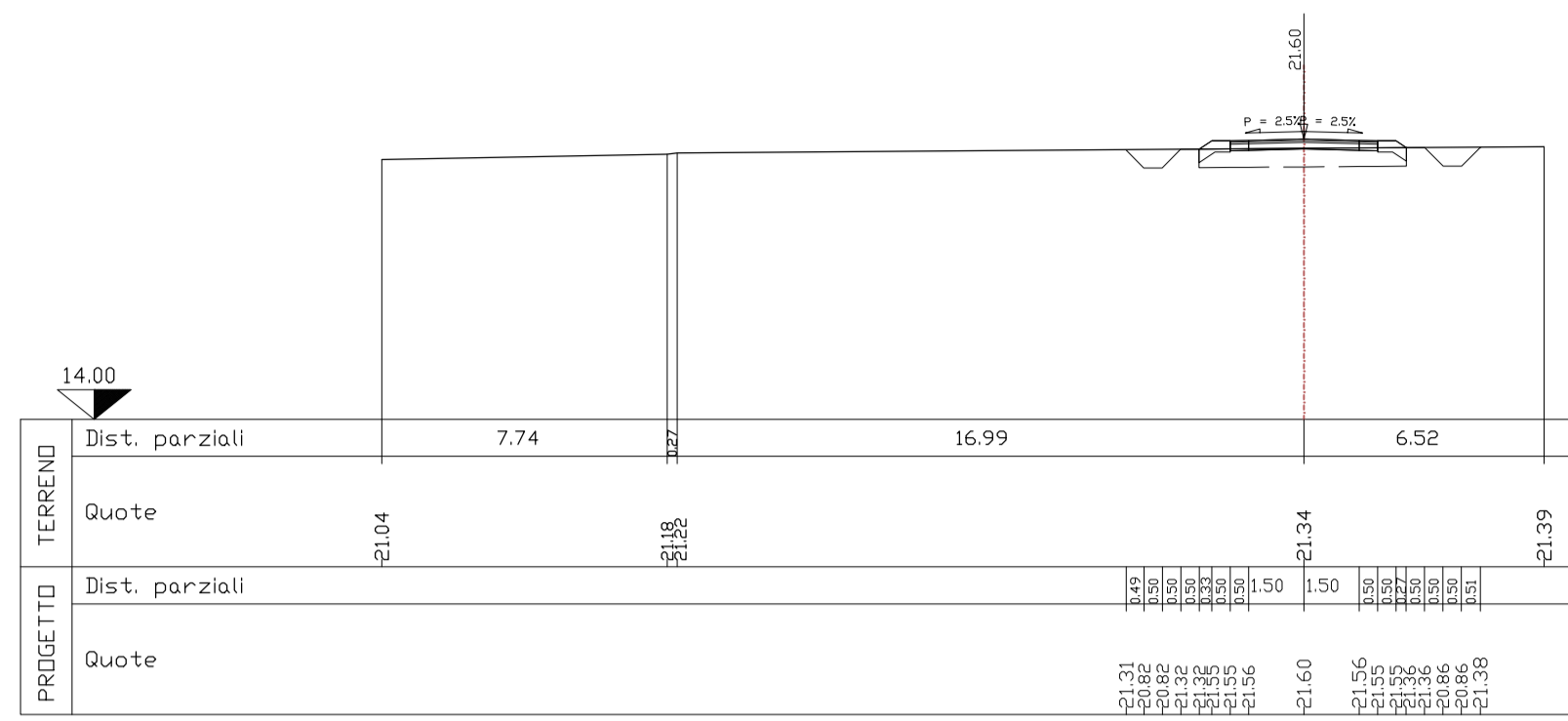


Asse di ricicatura 28_NV14 1 PROGR. 0.00
PARZ. 0.00

SEZIONE N. 1

Piano di posa	m	5.62
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.14
Rilevato	m2	0.27
Terreno vegetale SX	m2	0.28
Terreno vegetale DX	m2	0.25
Fosso SX	m2	0.50
Fosso DX	m2	0.51
Scotico - Rilevato	m2	2.81
Pavimentazione	n	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. 5

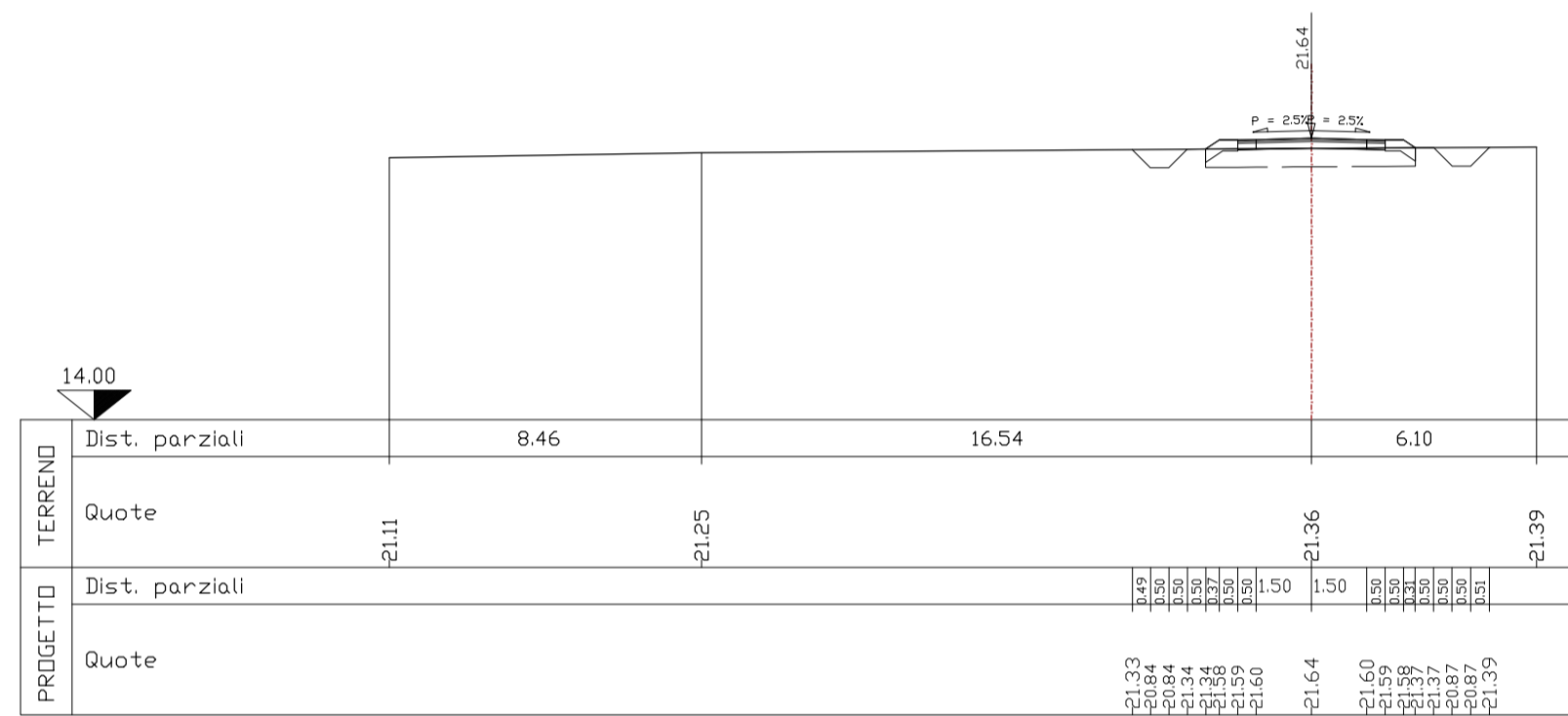
Piano di posa	m	5.74
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.02
Rilevato	m2	0.36
Terreno vegetale SX	m2	0.30
Terreno vegetale DX	m2	0.28
Fosso SX	m2	0.50
Fosso DX	m2	0.51
Scotico - Rilevato	m2	2.87
Pavimentazione	n	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m2	0.16
Pav. binder sp. 0.05	m2	0.20
Pav. fondaz. sp. 0.18	m2	0.72



Asse di ricicatura 28_NV14 2 PROGR. 25.00
PARZ. 25.00

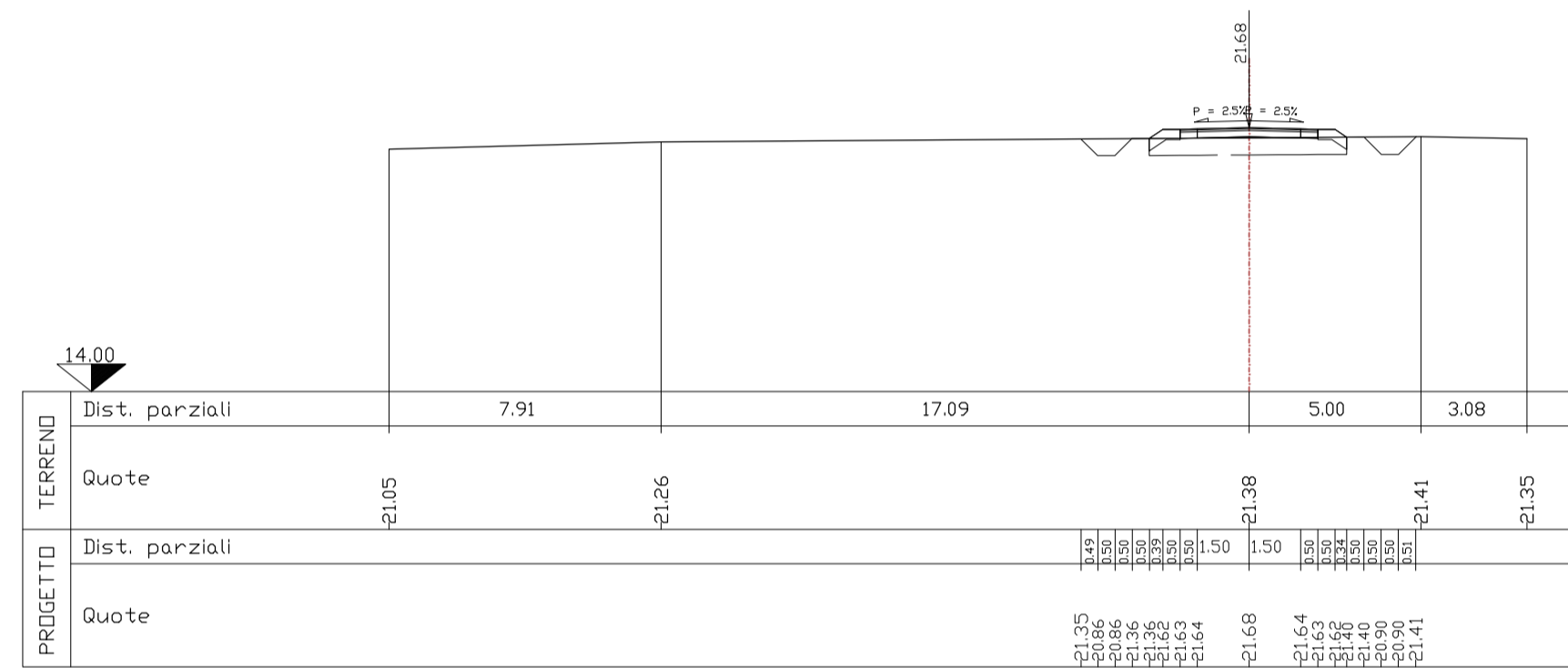
SEZIONE N. 2

Piano di posa	m	5.69
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.06
Rilevato	m2	0.31
Terreno vegetale SX	m2	0.29
Terreno vegetale DX	m2	0.27
Fosso SX	m2	0.50
Fosso DX	m2	0.51
Scotico - Rilevato	m2	2.85
Pavimentazione	n	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. 6

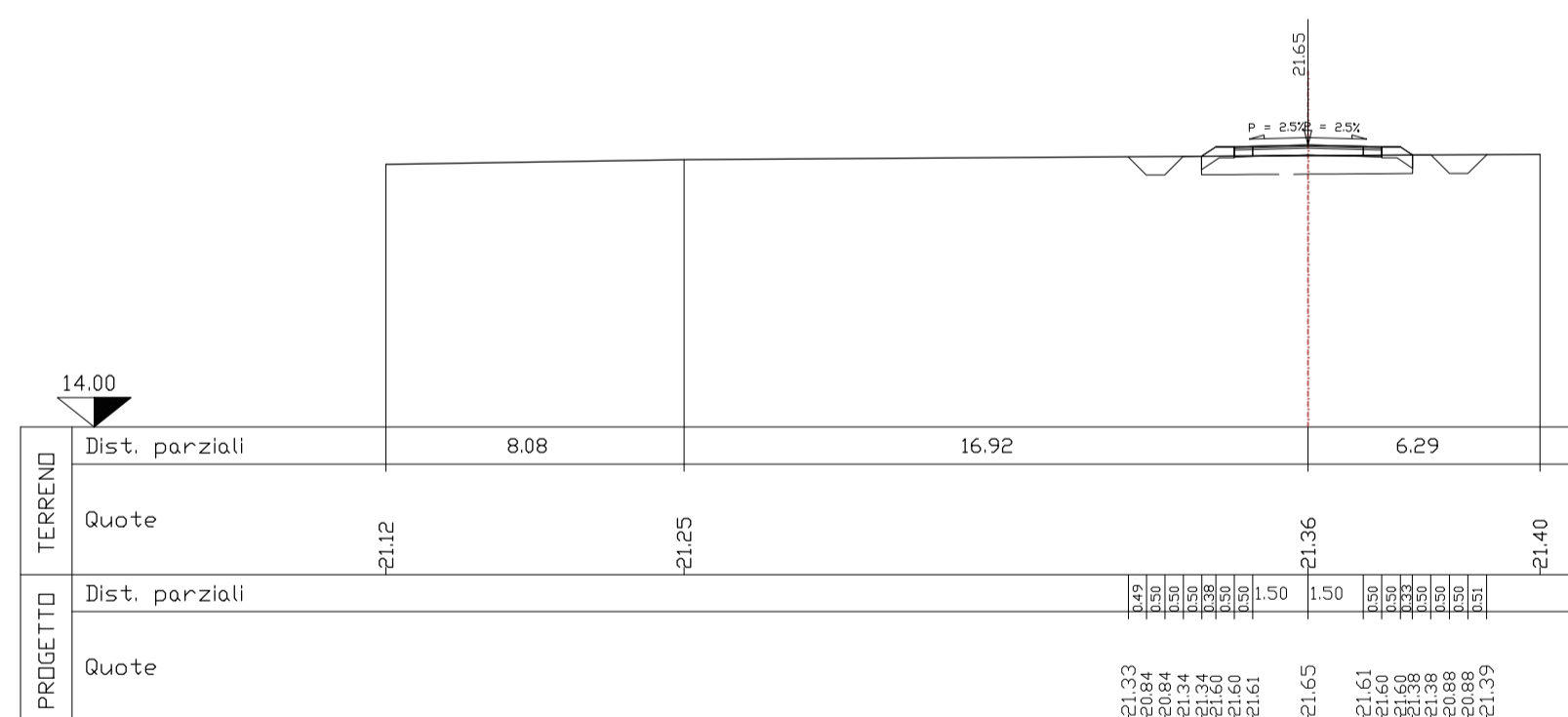
Piano di posa	m	5.74
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.02
Rilevato	m2	0.36
Terreno vegetale SX	m2	0.30
Terreno vegetale DX	m2	0.28
Fosso SX	m2	0.50
Fosso DX	m2	0.51
Scotico - Rilevato	m2	2.87
Pavimentazione	n	4.00
Pav. usura sp. 0.04	m2	0.16
Pav. binder sp. 0.05	m2	0.20
Pav. fondaz. sp. 0.18	m2	0.72



Asse di ricicatura 28_NV14 3 PROGR. 33.46
PARZ. 8.46

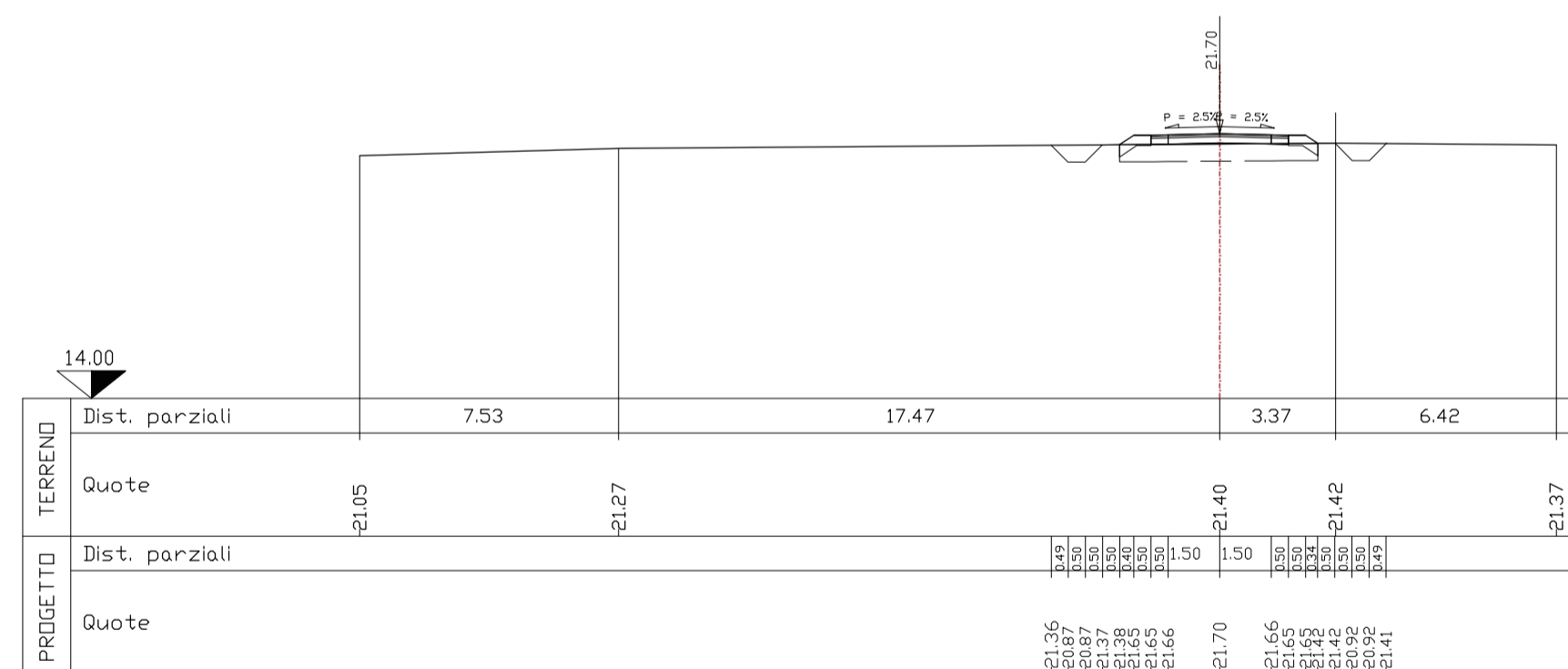
SEZIONE N. 3

Piano di posa	m	5.73
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.04
Rilevato	m2	0.34
Terreno vegetale SX	m2	0.29
Terreno vegetale DX	m2	0.27
Fosso SX	m2	0.50
Fosso DX	m2	0.51
Scotico - Rilevato	m2	2.87
Pavimentazione	n	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. 7

Piano di posa	m	5.76
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.01
Rilevato	m2	0.40
Terreno vegetale SX	m2	0.30
Terreno vegetale DX	m2	0.28
Fosso SX	m2	0.49
Fosso DX	m2	0.50
Scotico - Rilevato	m2	2.88
Pavimentazione	n	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



Asse di ricicatura 28_NV14 4 PROGR. 35.07
PARZ. 1.62

SEZIONE N. 4

Piano di posa	m	5.74
Bonifica	m2	0.00
Scavo	m2	0.02
Rilevato	m2	0.35
Terreno vegetale SX	m2	0.30
Terreno vegetale DX	m2	0.28
Fosso SX	m2	0.50
Fosso DX	m2	0.51
Scotico - Rilevato	m2	2.87
Pavimentazione	n	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



Asse di ricicatura 28_NV14 5 PROGR. 36.69
PARZ. 1.61

Asse di ricicatura 28_NV14 6 PROGR. 50.00
PARZ. 13.31

Asse di ricicatura 28_NV14 7 PROGR. 65.57
PARZ. 15.57

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: MANDATARIA **rpa** MANDANTE **GENERALI** **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'
NV14 - Nuova viabilità Strada interpodereale km 9+006,46
Variante altimetrica definitiva
Sezioni trasversali - Ricicatura 28

DIRETTORE TECNICO Ing. MARCO RASIMELLI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASIMELLI	SCALA: 1:200
---	---	-----------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IA3S 01 E ZZ W9 NV1400 006 F

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. De Martino	Mag. 2021	G. Di Marco	Mag. 2021	M. Rasimelli	Mag. 2021	A. Russo Gen. 2023
B	Revisione in risposta a RV: IAS-RV-000000023	G. De Martino	Ott. 2021	G. Di Marco	Ott. 2021	M. Rasimelli	Ott. 2021	
C	Revisione in risposta a RV: IAS-RV-000000024	G. De Martino	Feb. 2022	G. Di Marco	Feb. 2022	M. Rasimelli	Feb. 2022	
D	Revisione in risposta a RV: IAS-RV-000000025	G. De Martino	Giu. 2022	G. Di Marco	Giu. 2022	M. Rasimelli	Giu. 2022	
E	Revisione in risposta a RV: IAS-RV-000000025	G. De Martino	Giu. 2022	G. Di Marco	Giu. 2022	M. Rasimelli	Giu. 2022	
F	Revisione in risposta a RV: IAS-RV-000000026	G. De Martino	Gen. 2023	G. Di Marco	Gen. 2023	M. Rasimelli	Gen. 2023	

File: IA3S01EZZW9NV140006F.DWG n. Elab.: