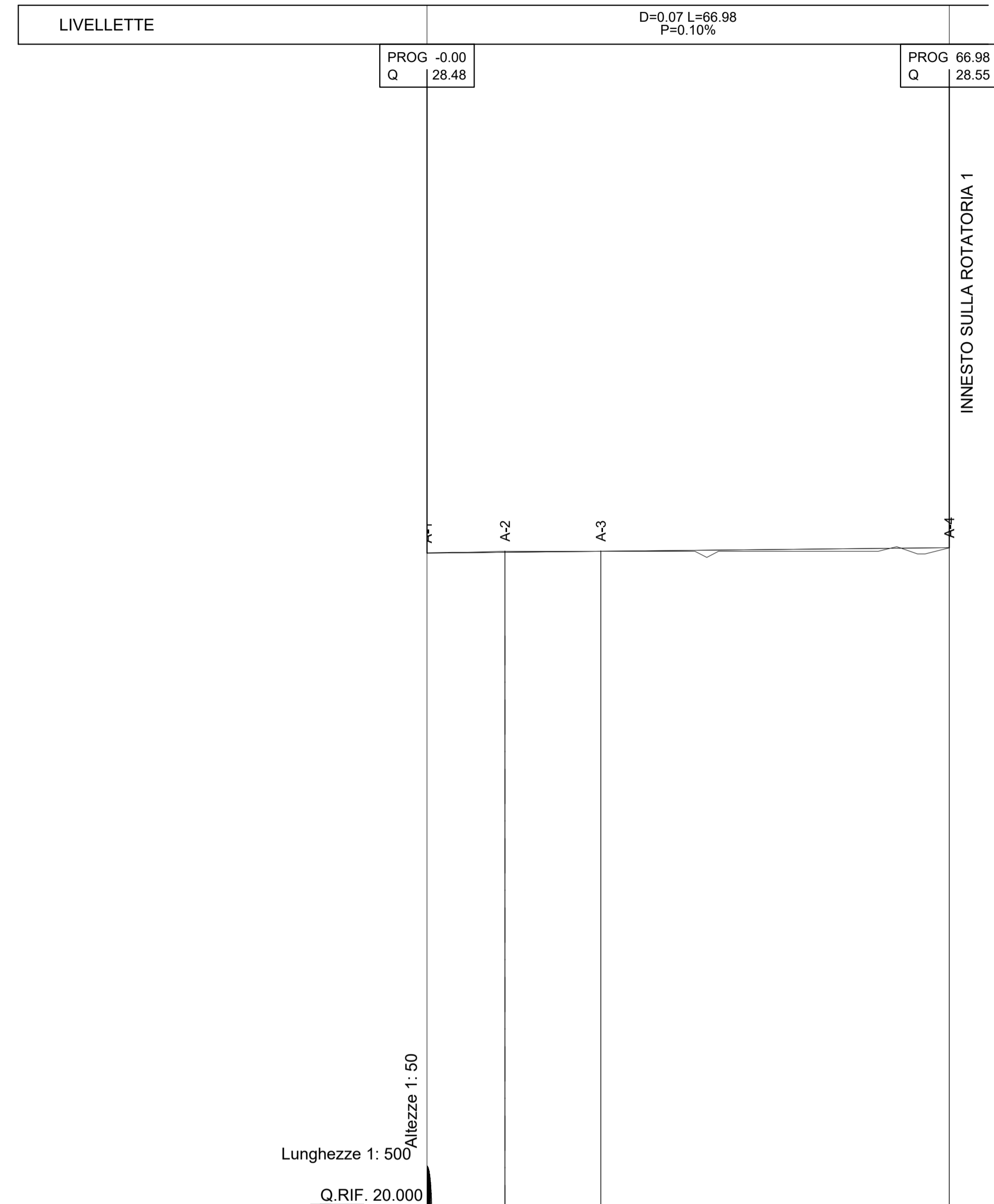


PROFILO LONGITUDINALE
COLLEGAMENTO NORD ROTATORIA 1 CON VIABILITÀ ESISTENTE "CONTRADA PIOPPELLE"

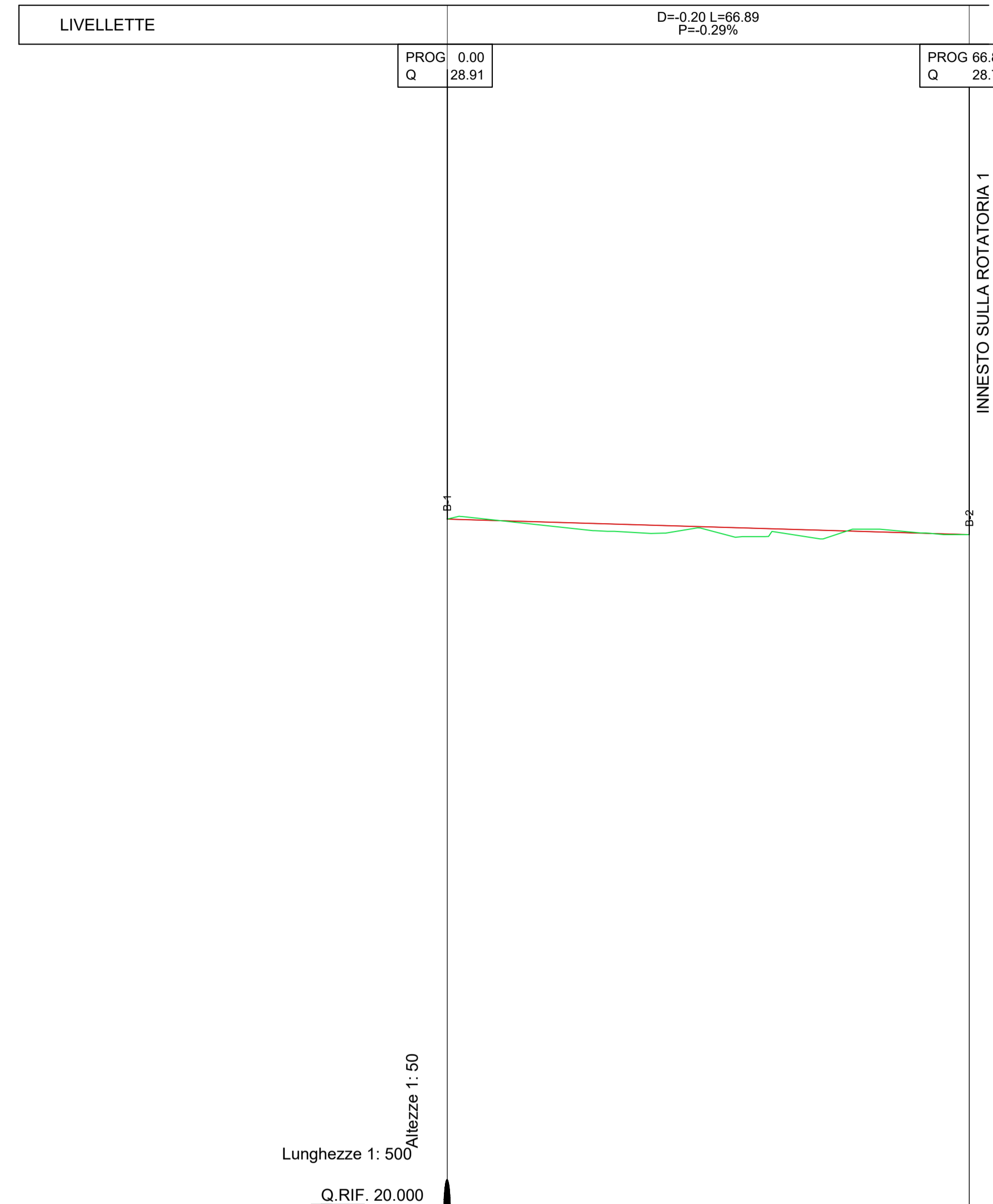
Scala 1:500/50



N° SEZIONI	A-1	A-2	A-3	A-4
DISTANZE PARZIALI	10.00	12.29	44.68	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	10.00	22.29	66.97
QUOTE TERRENO	28.48	28.50	28.50	28.55
QUOTE PROGETTO	28.48	28.49	28.50	28.55
ETTOMETRICHE	L=22.29, L=44.68, R=150.00			
AND. PLAN.	Sopraelevazioni: Destro (2.50%, 7.00%), Sinistro (2.50%, 7.00%)			
SOPRAELEVAZIONI	Sopraelevazioni: Destro (2.50%, 7.00%), Sinistro (2.50%, 7.00%)			
DIAG. VELOCITA'	50 km/h, 40 km/h, 30 km/h			

PROFILO LONGITUDINALE
COLLEGAMENTO SUD ROTATORIA 1 CON VIABILITÀ ESISTENTE "CONTRADA PIOPPELLE"

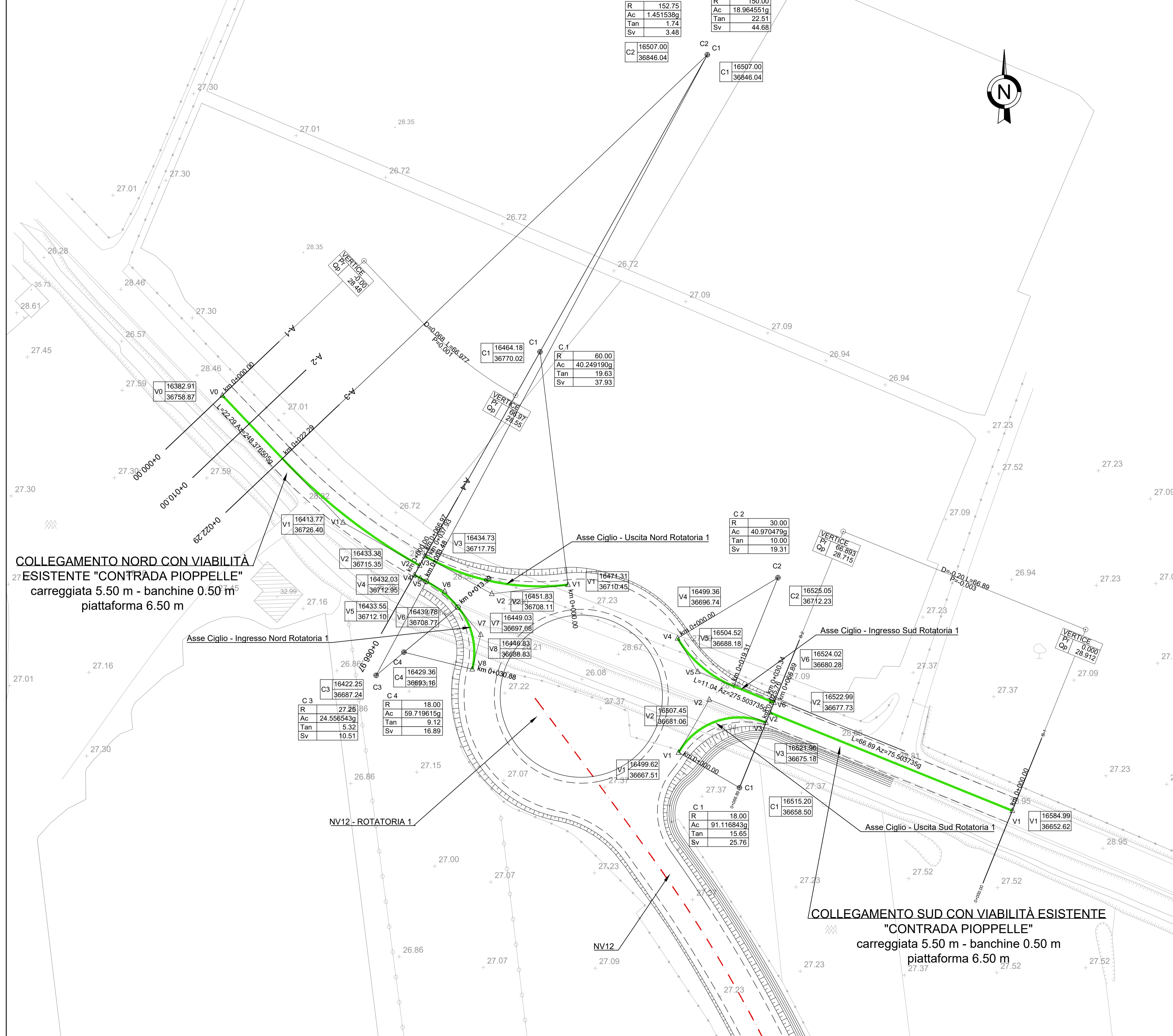
Scala 1:500/50



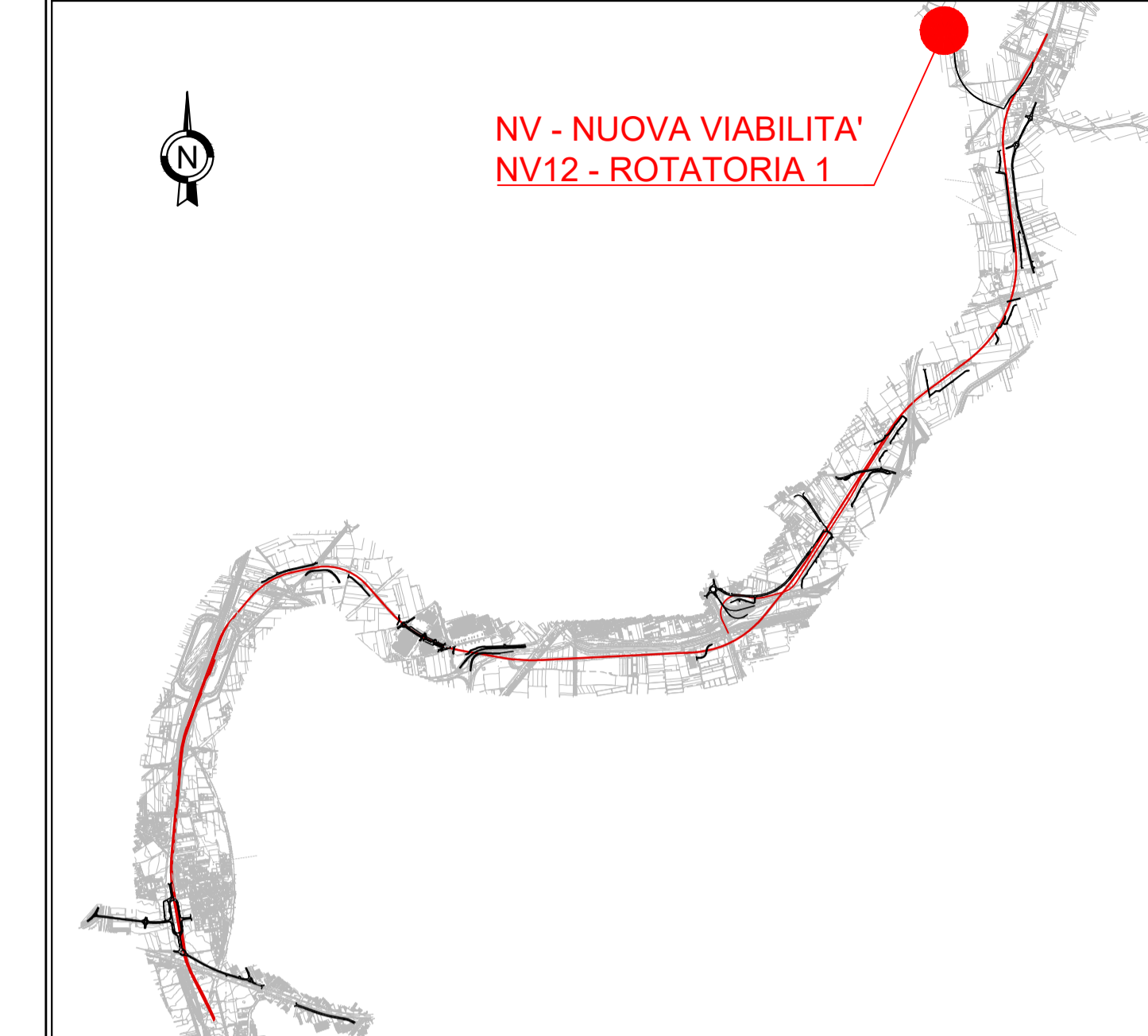
N° SEZIONI	B-1	B-2
DISTANZE PARZIALI	66.89	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	66.89
QUOTE TERRENO	28.91	28.71
QUOTE PROGETTO	28.91	28.71
ETTOMETRICHE	L=66.89	
AND. PLAN.	Sopraelevazioni: Destro (2.50%), Sinistro (2.50%)	
SOPRAELEVAZIONI	Sopraelevazioni: Destro (2.50%), Sinistro (2.50%)	
DIAG. VELOCITA'	50 km/h, 40 km/h, 30 km/h	

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

Scala 1:500



KEY-PLAN



LEGENDA

RACCORDI ALTIM. PARABOLICI		LIVELLETTA	
R	Raggio Raccordo Parabolico	D	Differenza di quota
T	Tangente	L	Distanza
Fr	Frecchia	P	Pendenza
Sv	Sviluppo		
IRP	Inizio Raccordo Parabolico		
FRP	Fine Raccordo Parabolico		

COMMITTENTE: **RFI** - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **salini impregilo** / **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** / **SOTECNI** / **ROXSON**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO: NV - VIABILITA' NV12 - NUOVA VIABILITA' VIA GAUDELLO KM 15+135.17 CORPO STRADALE ROTATORIA 1 COLLEGAMENTO CON VIABILITÀ ESISTENTE PROFILO LONG. - PLAN DI TRACCIAMENTO

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CIECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IF1M	00	E	ZZ	L8	NV12A0	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	EMISSIONE	PANISI	MANTUOCELLI	02/10/18	PIAZZA	03/10/18	MANTUOCELLI	04/10/18