

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
 SCALA 1:2000

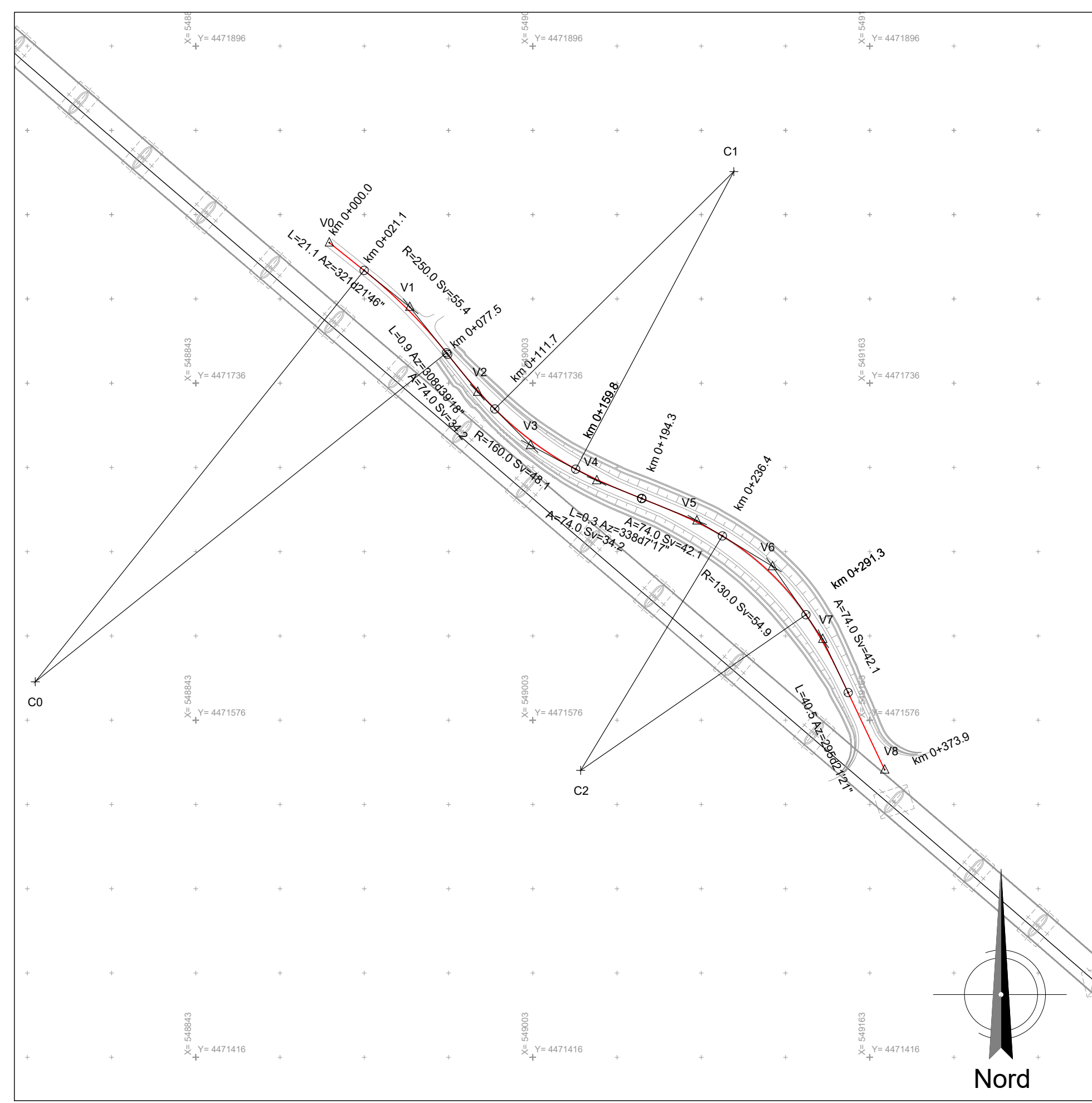
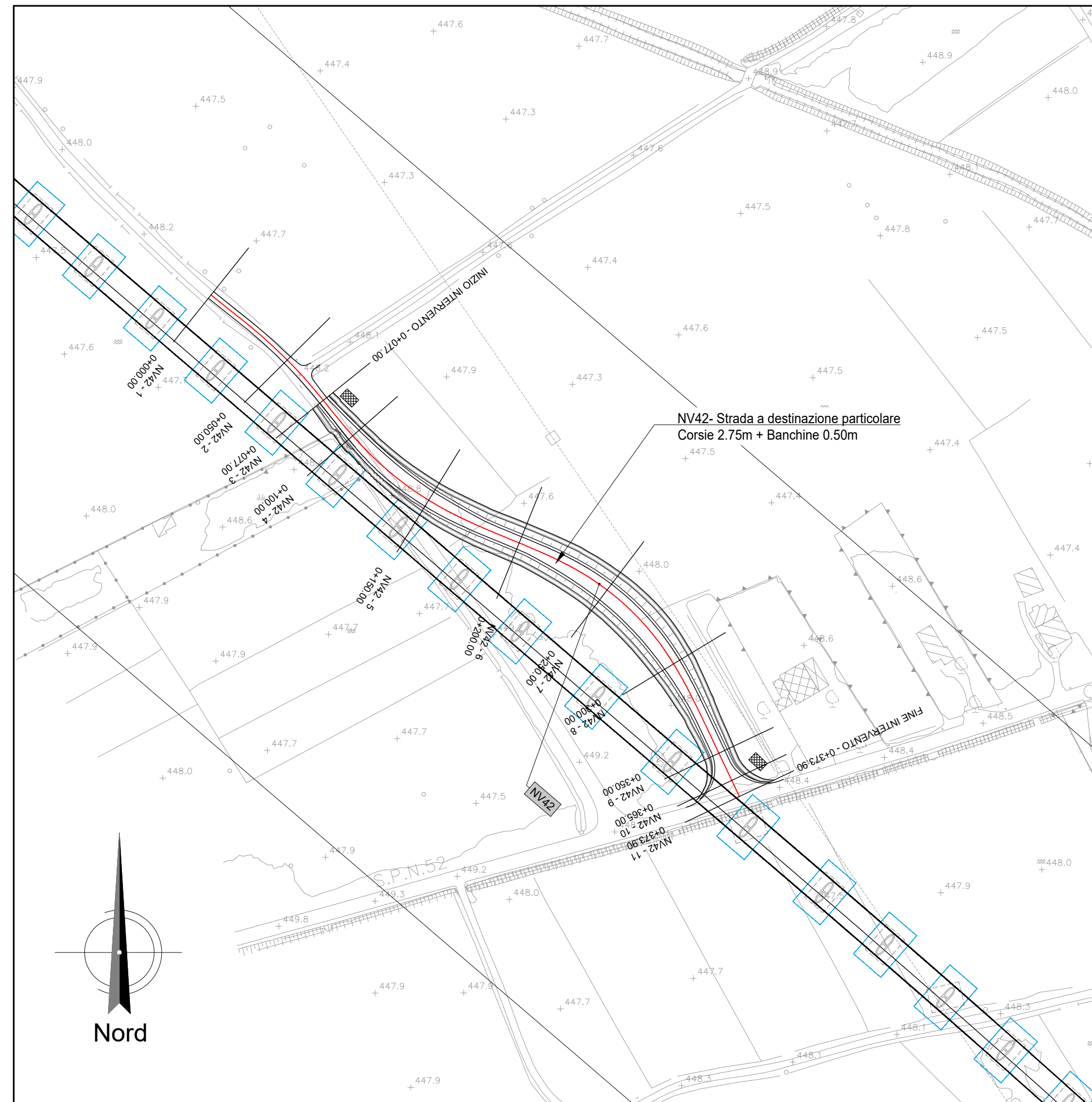


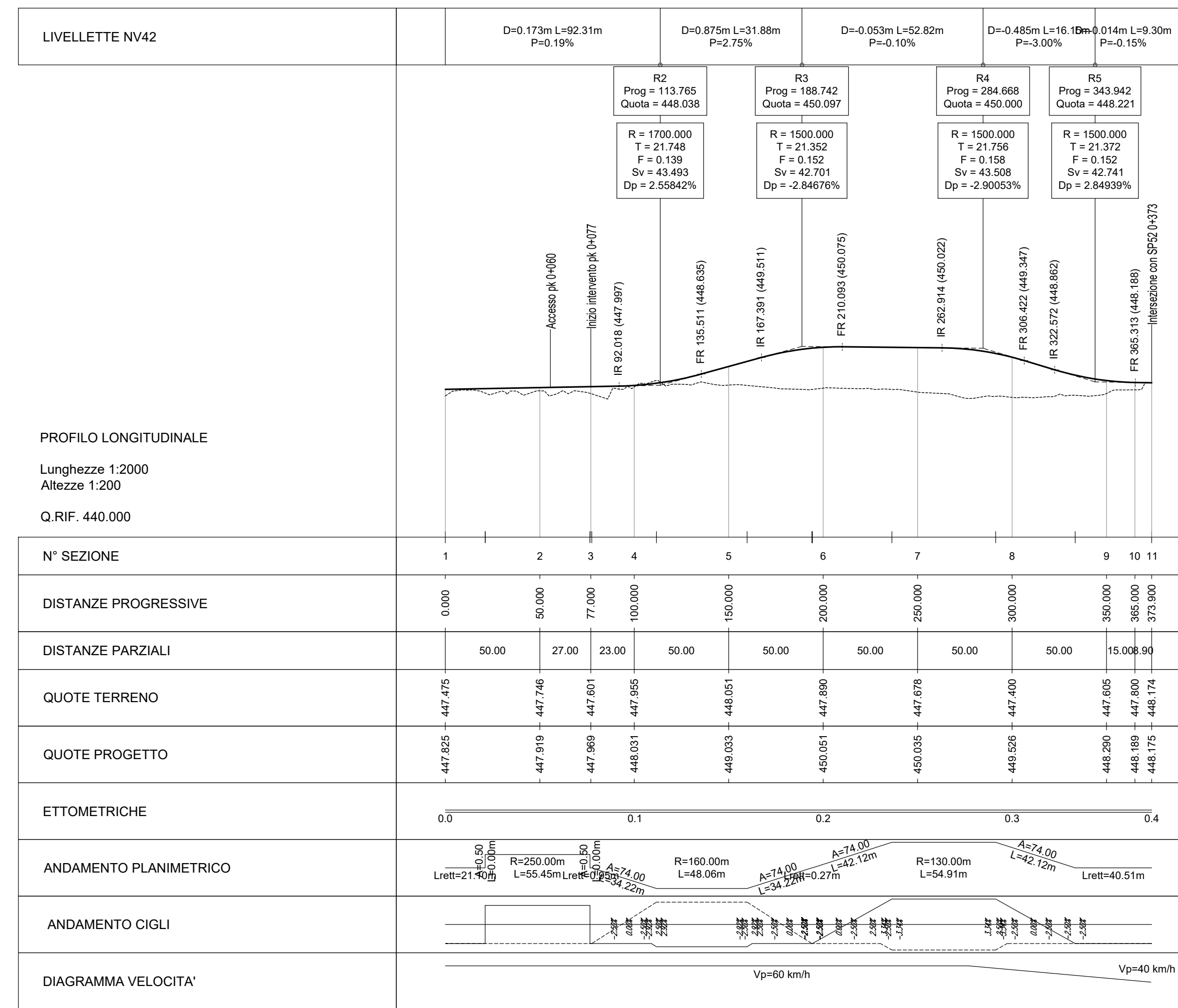
TABELLE TRACCIAMENTO NV42

NV42		V1		V2		V3		V4		V5		V6		V7		V8			
Az	5.0	V1	548944.0	V2	548976.8	V3	549001.9	V4	549033.4	V5	549060.9	V6	549116.8	V7	549140.7	V8	549170.1		
L	21.1	CO	4471731.5	CI	4471731.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5
X	548900.4	CO	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8	CI	548968.8
Y	4471902.7	CO	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2	CI	4471924.2
Y	4471736.5	CO	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5
R	250.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0	CI	190.0
Ac	12082.29	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98	CI	13112.98
T	27.8	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2	CI	28.2
Sv	54.4	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1	CI	48.1
P	1.5	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8	CI	1.8
Co	55.3	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9	CI	47.9
Az	5.4	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3
L	0.9	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3	CI	0.3
X	548962.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0	CI	548958.0
Y	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5	CI	4471736.5
X	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0	CI	548962.0
Y	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8	CI	4471749.8

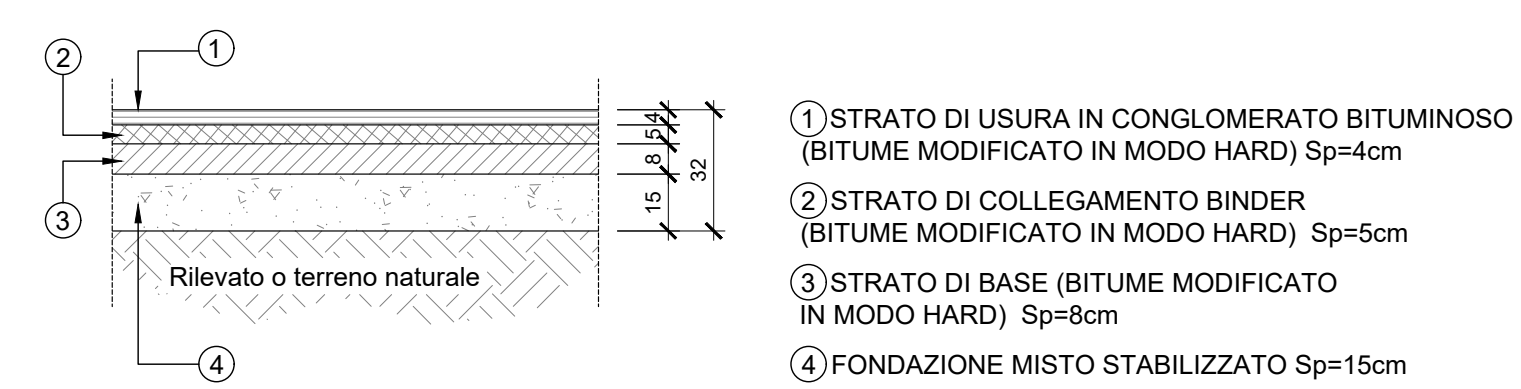
PLANIMETRIA DI PROGETTO
 SCALA 1:2000



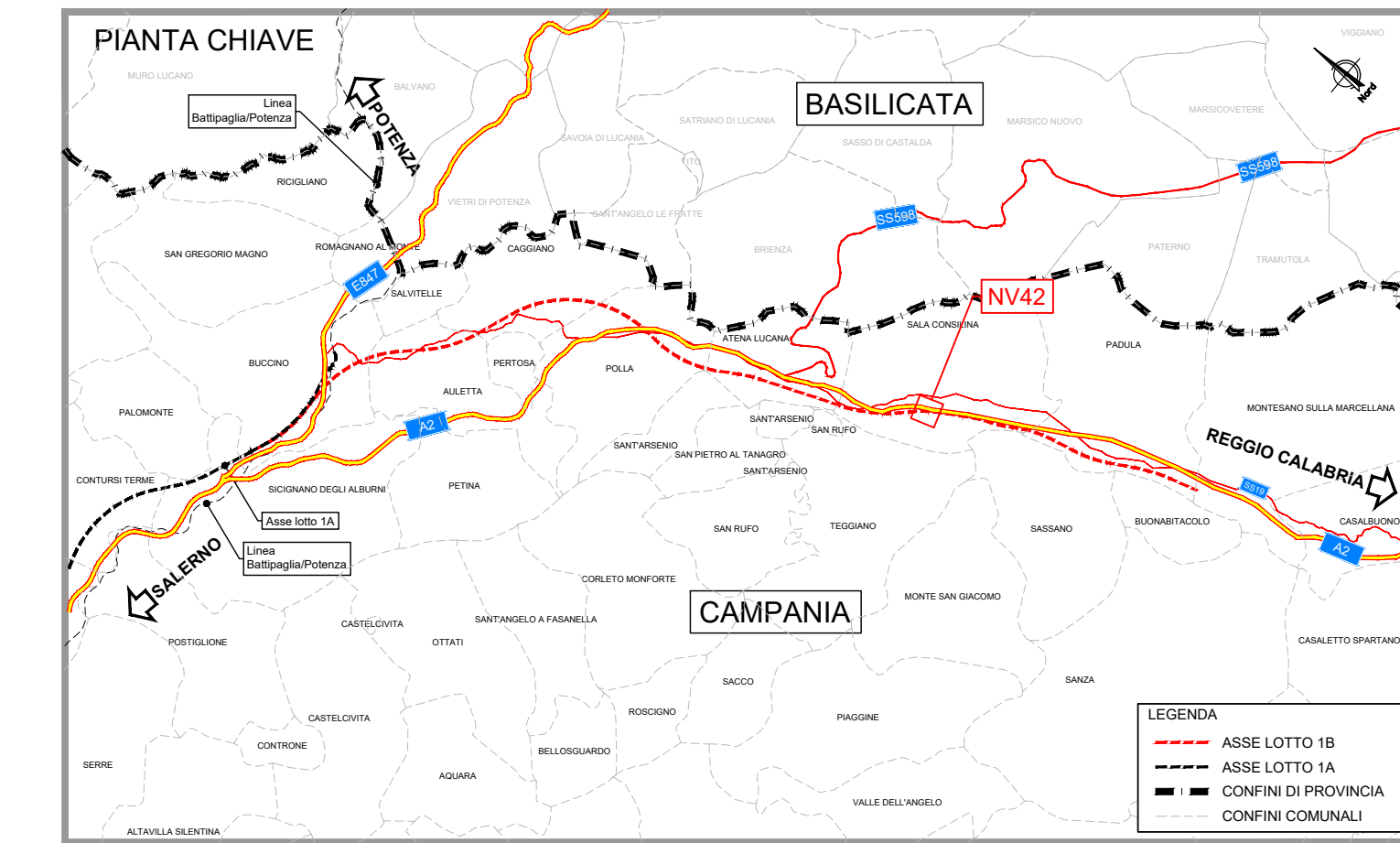
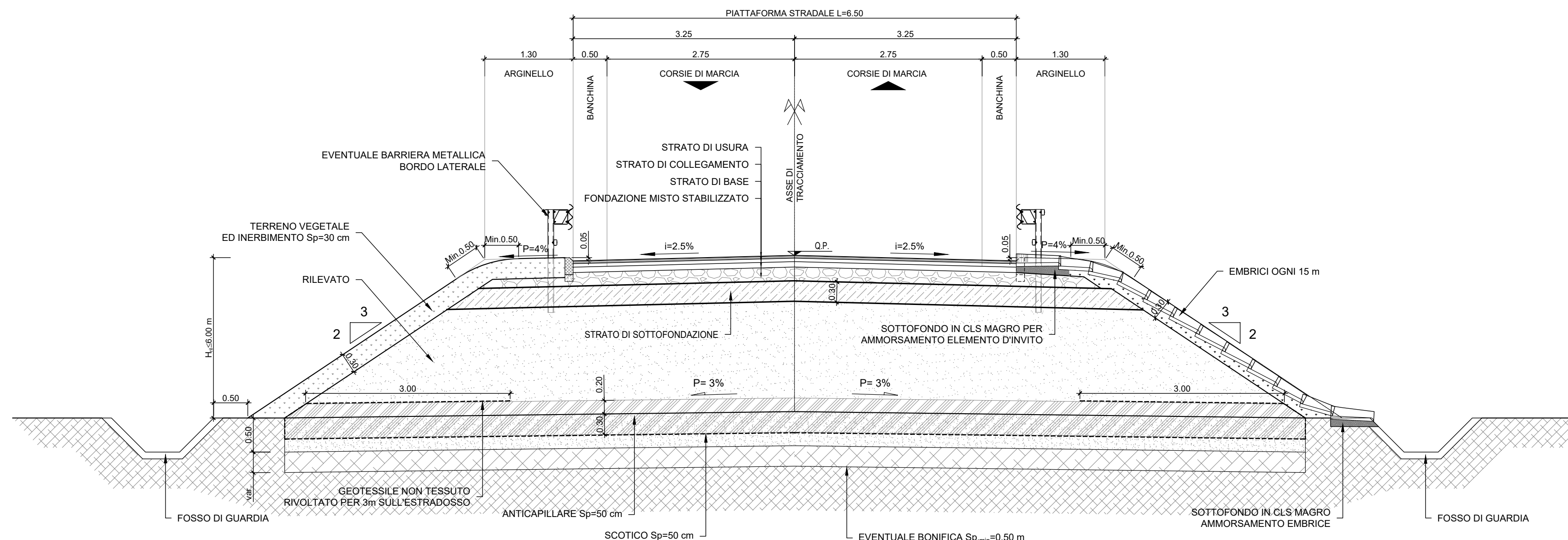
PROFILO DI PROGETTO
 SCALA 1:2000



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE STRADALE TIPO 1
 SCALA 1:20



NV42
 STRADA A DESTINAZIONE PARTICOLARE
 (L=6.50m - PAVIMENTATA)
 SEZIONE TIPO IN RILEVATO H_{rit} ≤ 4.00 m
 SCALA 1:50



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E ARMAMENTO
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
 LINEA SALERNO - REGGIO CALABRIA
 NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
 LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA
 LOTTO 1B ROMAGNANO - BUONABITACOLO
 VIABILITA'
 NV42 - Viabilita' al km 36+200
 Planoprofilo, tracciamento e sezione tipo

SCALA: varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	B1	R	13	LZ	NV4200	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	K.F. Paganaro	Lug-2023	J. Gatta	Lug-2023	R. Gatta	Lug-2023	Lug-2023

File: RC2A.B.1.R.13.LZ.NV.42.0.0.001.A n. Elab.: