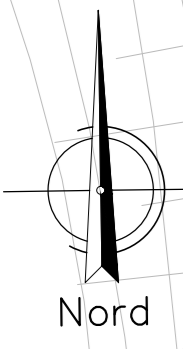
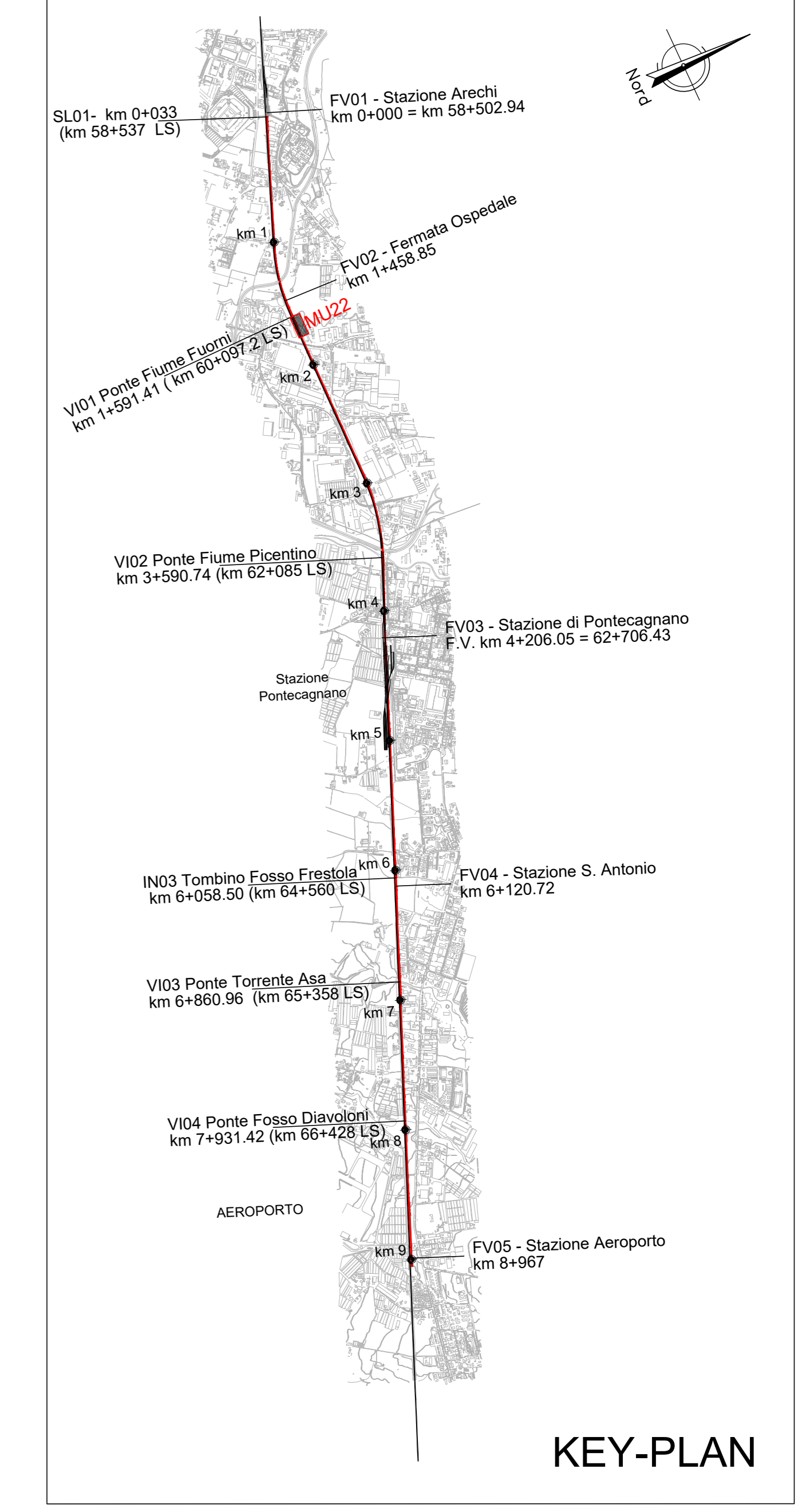
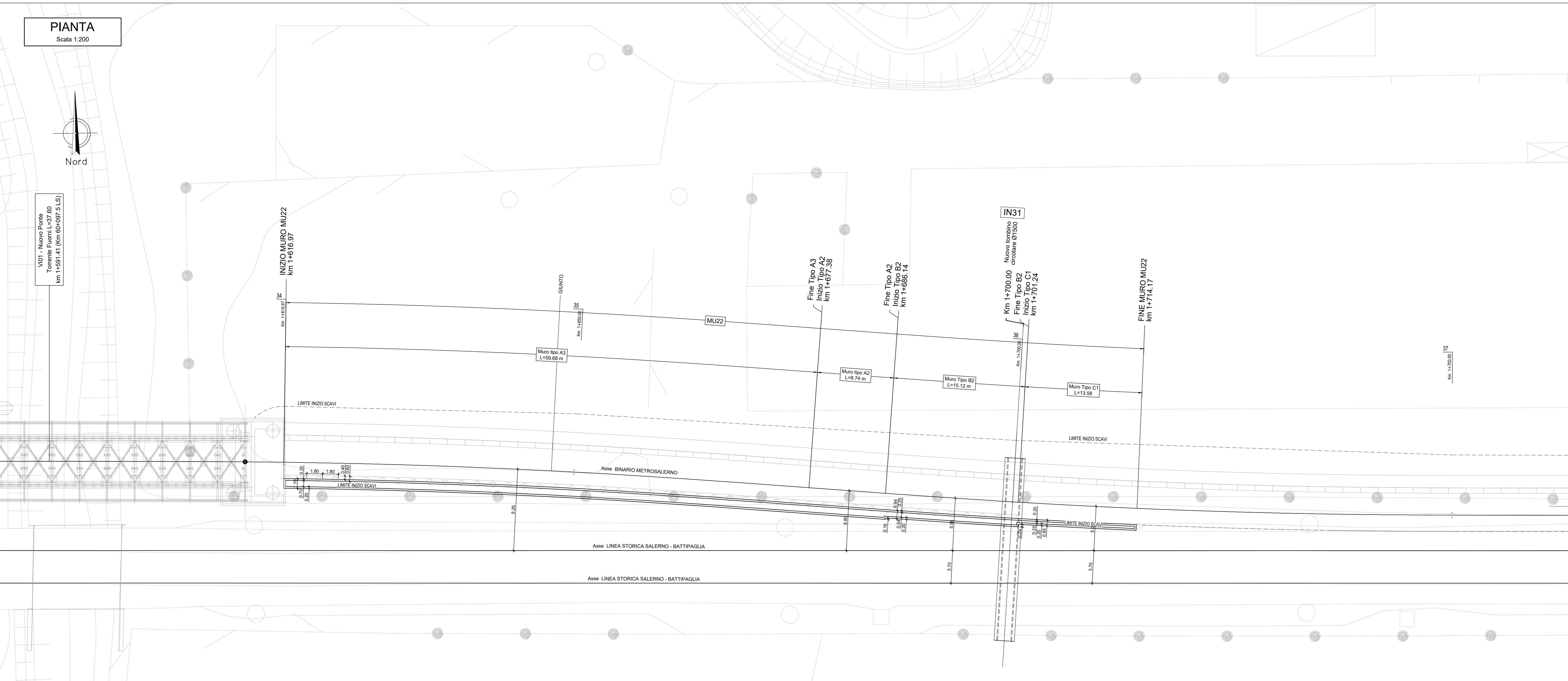


PIANTA
Scala 1:200



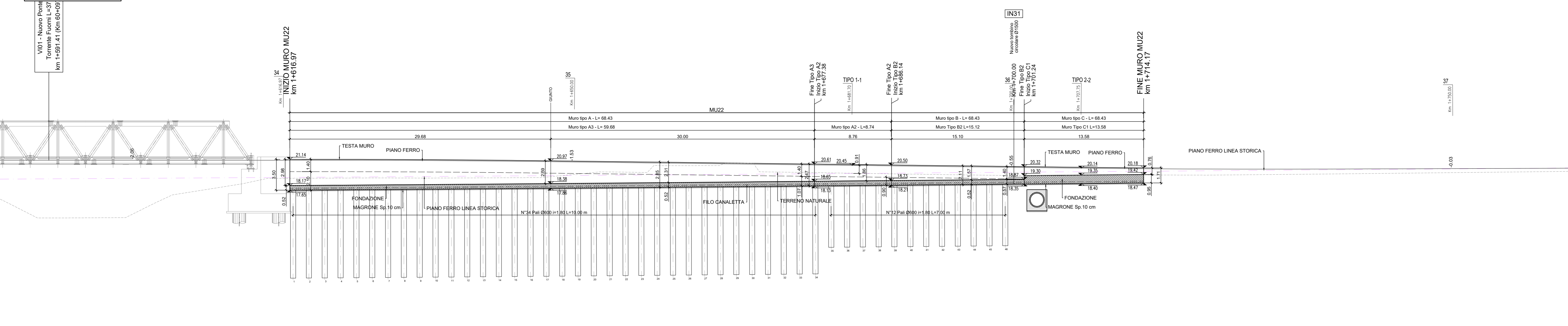
V01 - Nuovo Ponte
Torreone Fiume L=27,60
km 1+521,14 (km 0+000+27,60 LS)



KEY-PLAN

Per tabella materiali e incidenza armature vedi elab. NN1X.0.0.D.78.CM.00.06.0.0.001

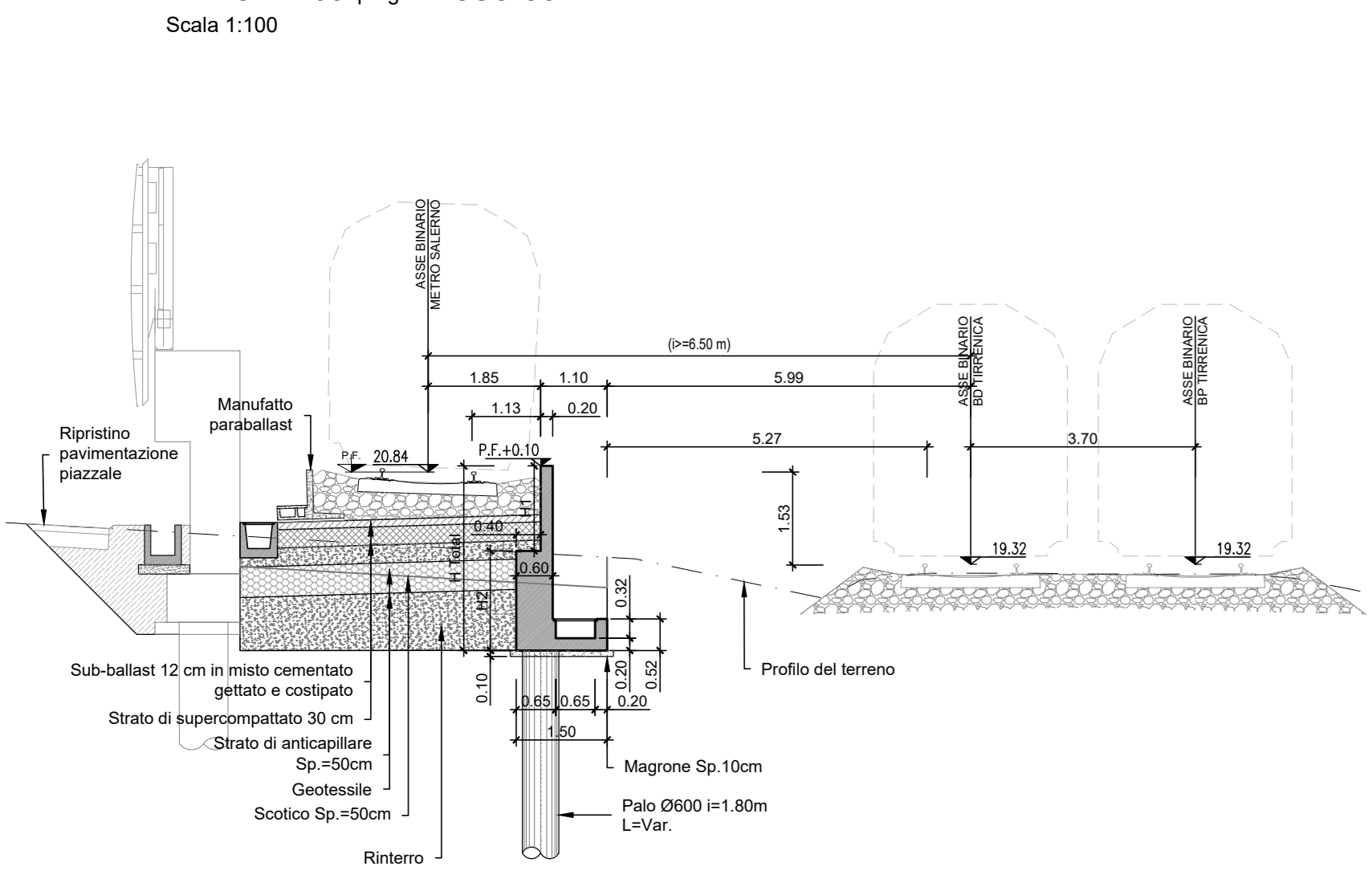
PROSPETTO
Scala 1:200



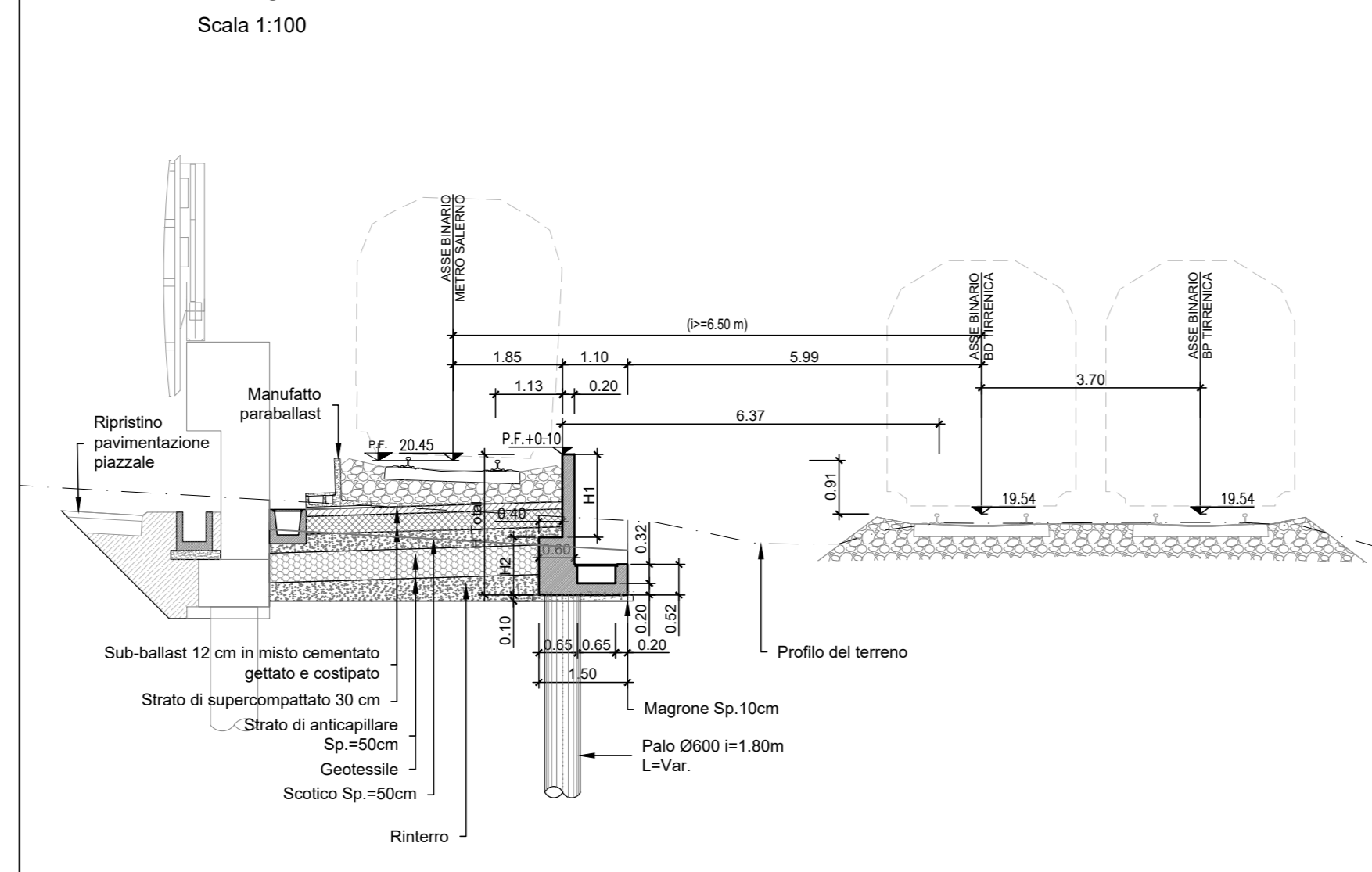
MU22

TIPO MURO	INIZIO PROG.	FINE PROG.	H1 - Min.	H1 - Max.	H2 - Min.	H2-Max.	Htotal-Min.	Htotal-Max.
A3	km 1+617.70	km 1+677.38	1,40m	1,40m	1,07m	2,10m	2,47m	3,50m
A2	km 1+677.38	km 1+686.14	1,40m	1,40m	0,90m	1,07m	2,30m	2,47m
B2	km 1+686.14	km 1+701.24	1,40m	1,40m	0,57m	0,90m	1,97m	2,30m
C1	km 1+701.24	km 1+714.82	0,76m	1,02m	-	-	1,71m	1,97m

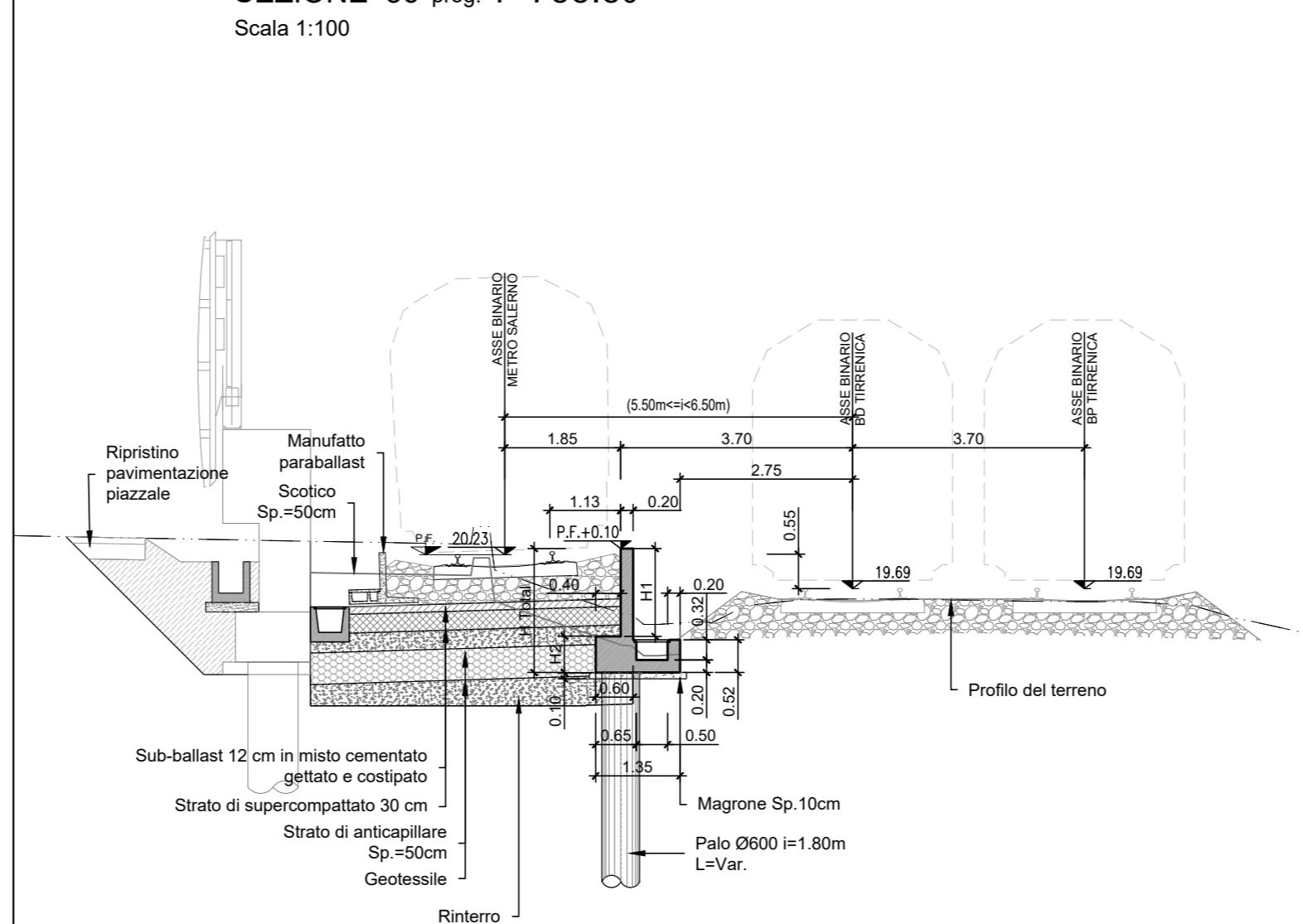
MURI DI INTERBINARIO "TIPO A3"
SEZIONE 35 prog. 1+650.00
Scala 1:100



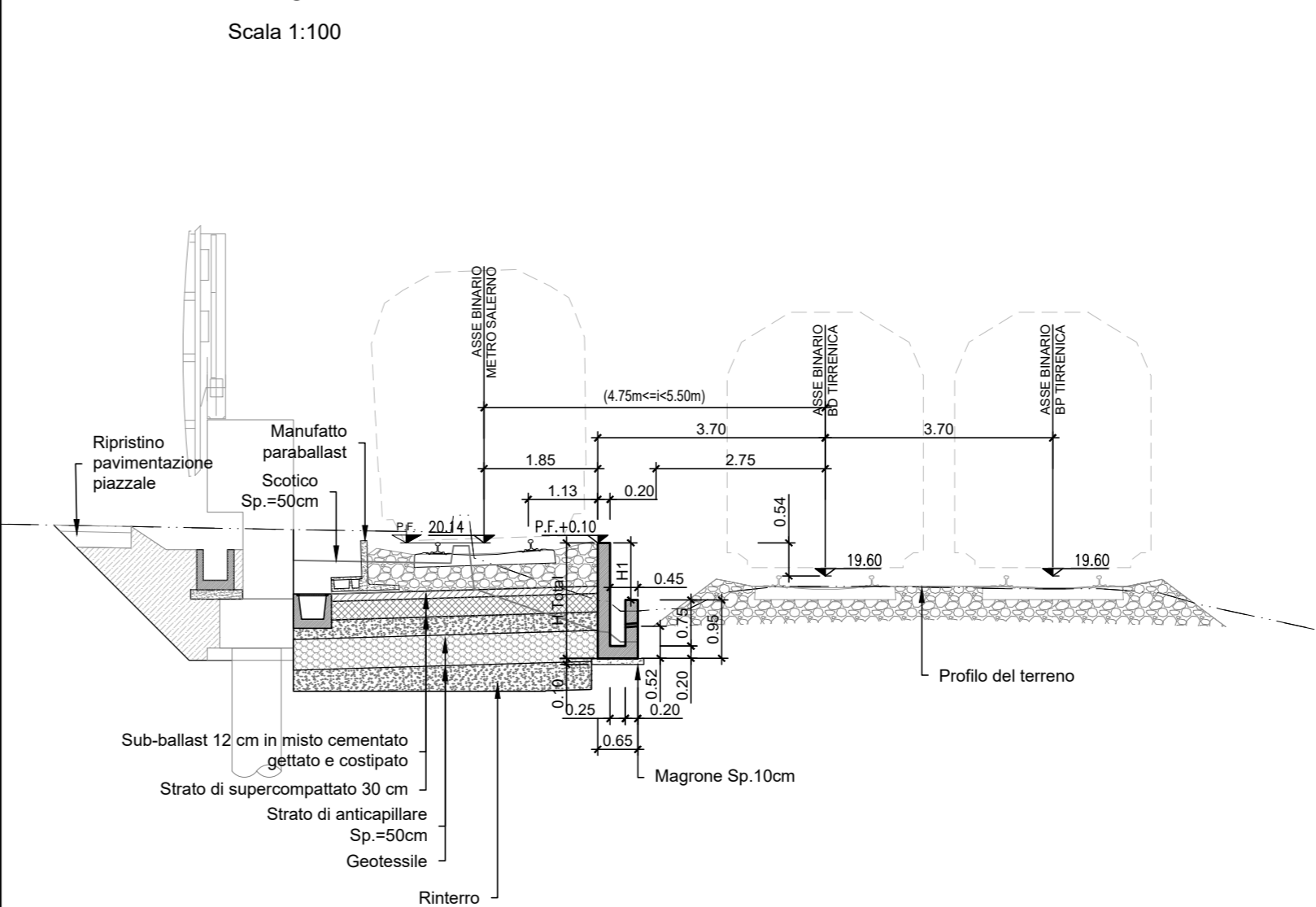
MURI DI INTERBINARIO "TIPO A2"
SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:100



MURI DI INTERBINARIO "TIPO B2"
SEZIONE 36 prog. 1+700.00
Scala 1:100



MURI DI INTERBINARIO "TIPO C1"
SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:100



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
MURI DI INTERBINARIO
MU22 Muro di interbinario dal Km 1+617.65 al Km 1+714.76
Plano-profilo di progetto

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Dal
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	Sett.2020	[Firma]	Sett.2020	[Firma]	Sett.2020	[Firma]
B	Emissione Esecutiva	[Firma]	Sett.2020	[Firma]	Sett.2020	[Firma]	Sett.2020	[Firma]
C	Emissione Esecutiva	[Firma]	Sett.2021	[Firma]	Sett.2021	[Firma]	Sett.2021	[Firma]

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
NN1X 00 D 78 P9 MU2200 001 C

nn1x.0.0.D.78.P9.MU.22.0.0.001.C n. Elab.: