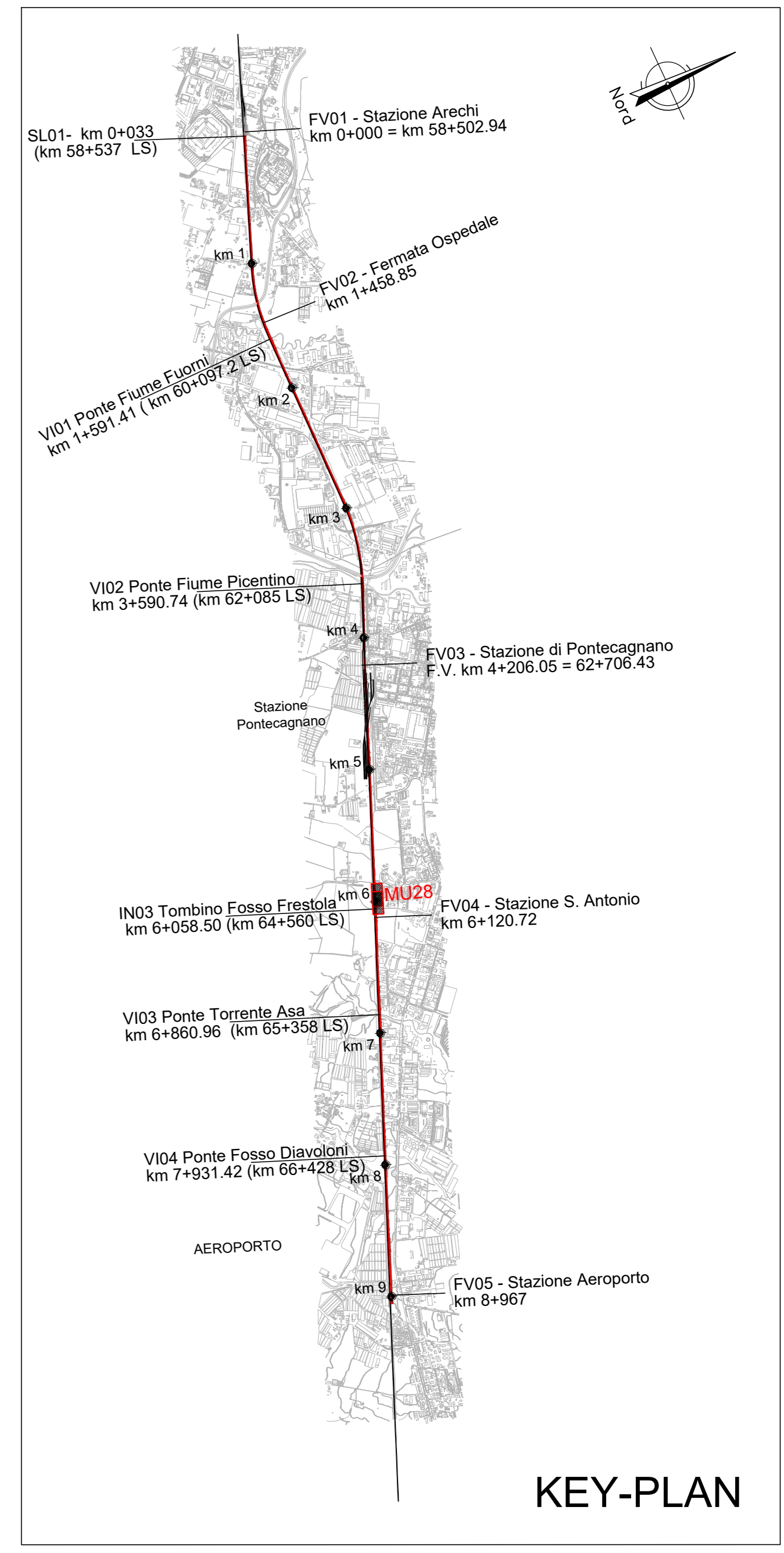
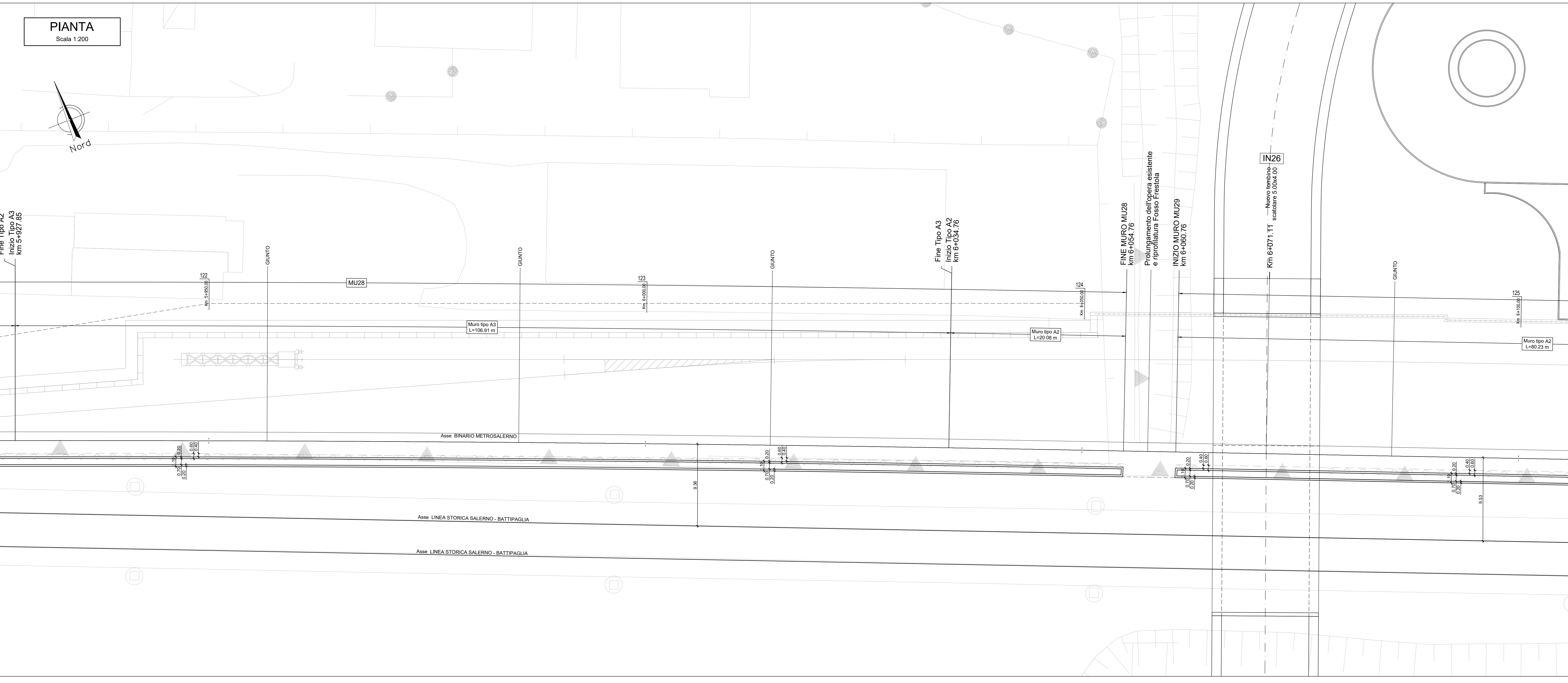
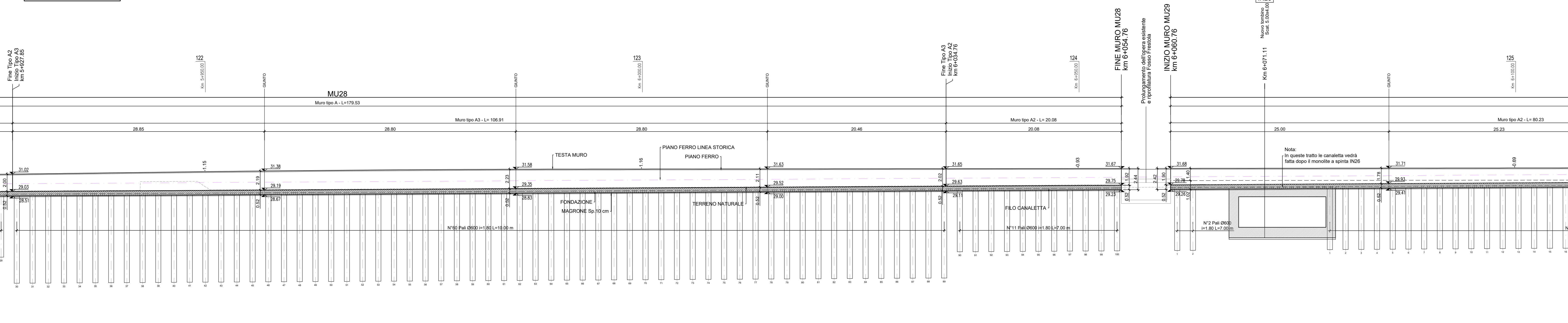


PIANTA
Scala 1:200



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

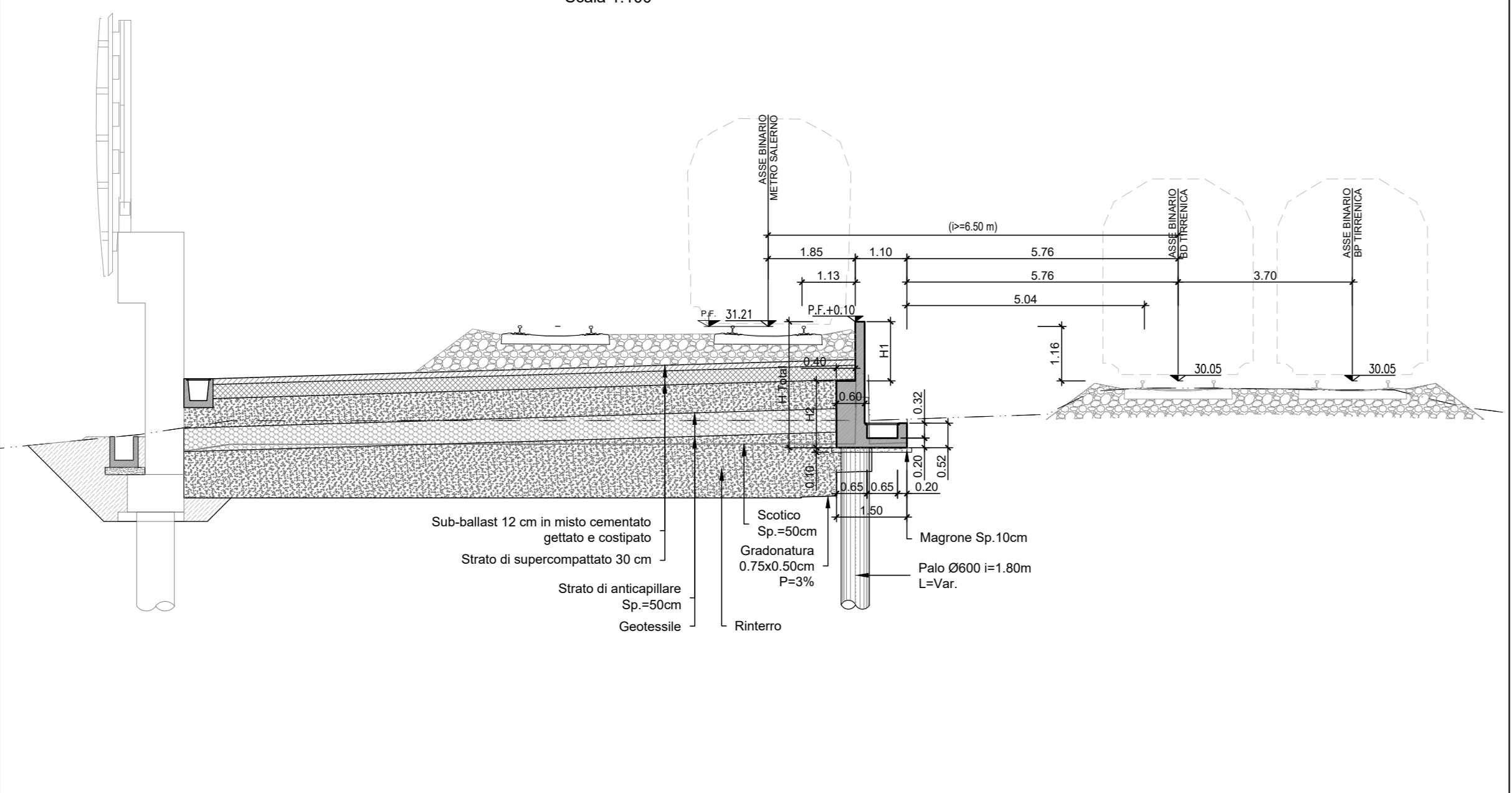
PROSPETTO
Scala 1:200



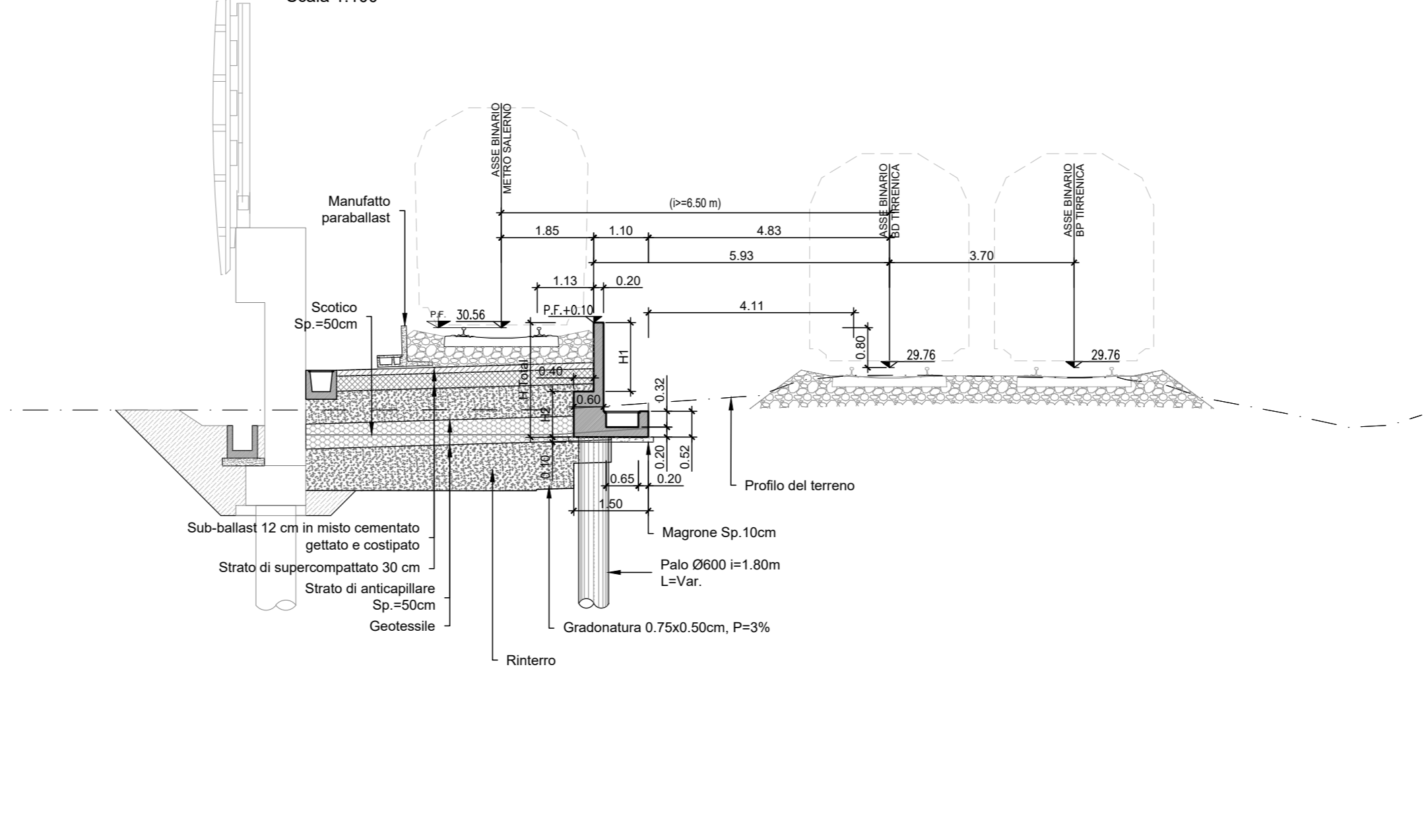
MU28

TIPO MURO	INIZIO PROG.	FINE PROG.	H1 - Min.	H1 - Max.	H2 - Min.	H2 - Max.	Htotal - Min.	Htotal - Max.
A2	km 5+875.30	km 5+927.85	1,20m	1,20m	0,80m	1,24m	2,00m	2,44m
A3	km 5+927.85	km 6+034.76	1,20m	1,20m	1,21m	1,24m	2,41m	2,44m

MURI DI INTERBINARIO "TIPO A3"
SEZIONE 122 prog. 5+950.00
Scala 1:100



MURI DI INTERBINARIO "TIPO A2"
SEZIONE 121 prog. 5+900.00
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
MU28 Muro di interbinario dal Km 5+876.98 al Km 6+056.51
Plano-profilo di progetto tav 2 di 2

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutivo	[Firma]	Set-2020	[Firma]	Set-2020	[Firma]	Set-2020	01/04/2021
B	Emissione Esecutivo	[Firma]	Set-2020	[Firma]	Set-2020	[Firma]	Set-2020	08/03/2021
C	Emissione Esecutivo	[Firma]	Gen-2021	[Firma]	Gen-2021	[Firma]	Gen-2021	01/04/2021

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

NN1X 00 D 78 P9 MU2800 002 C

Elab.: