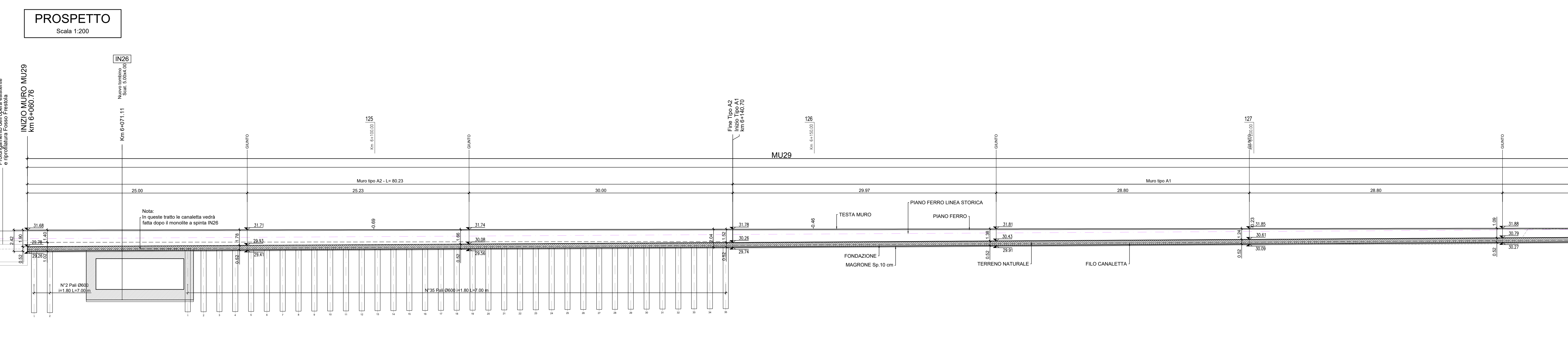
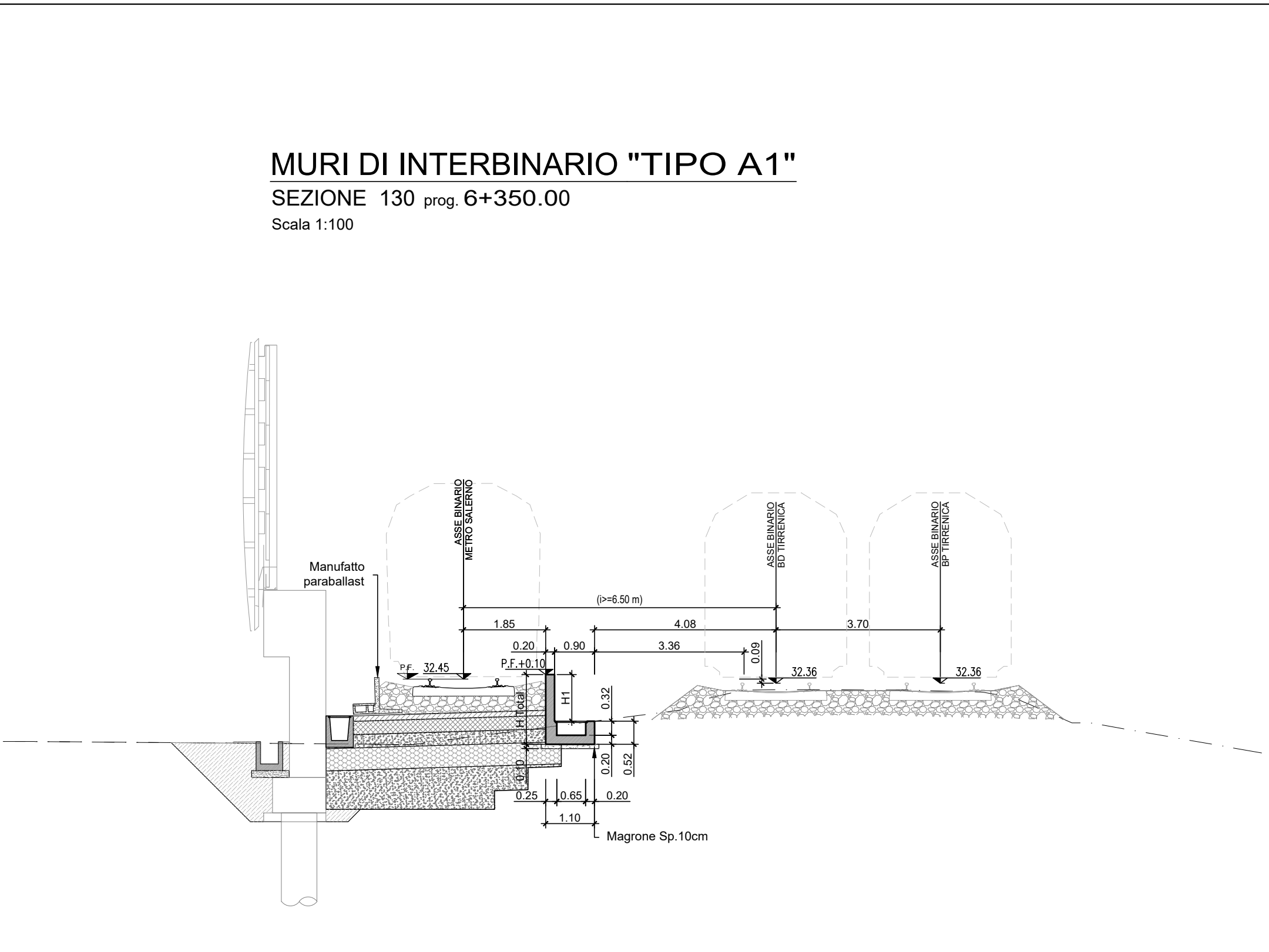
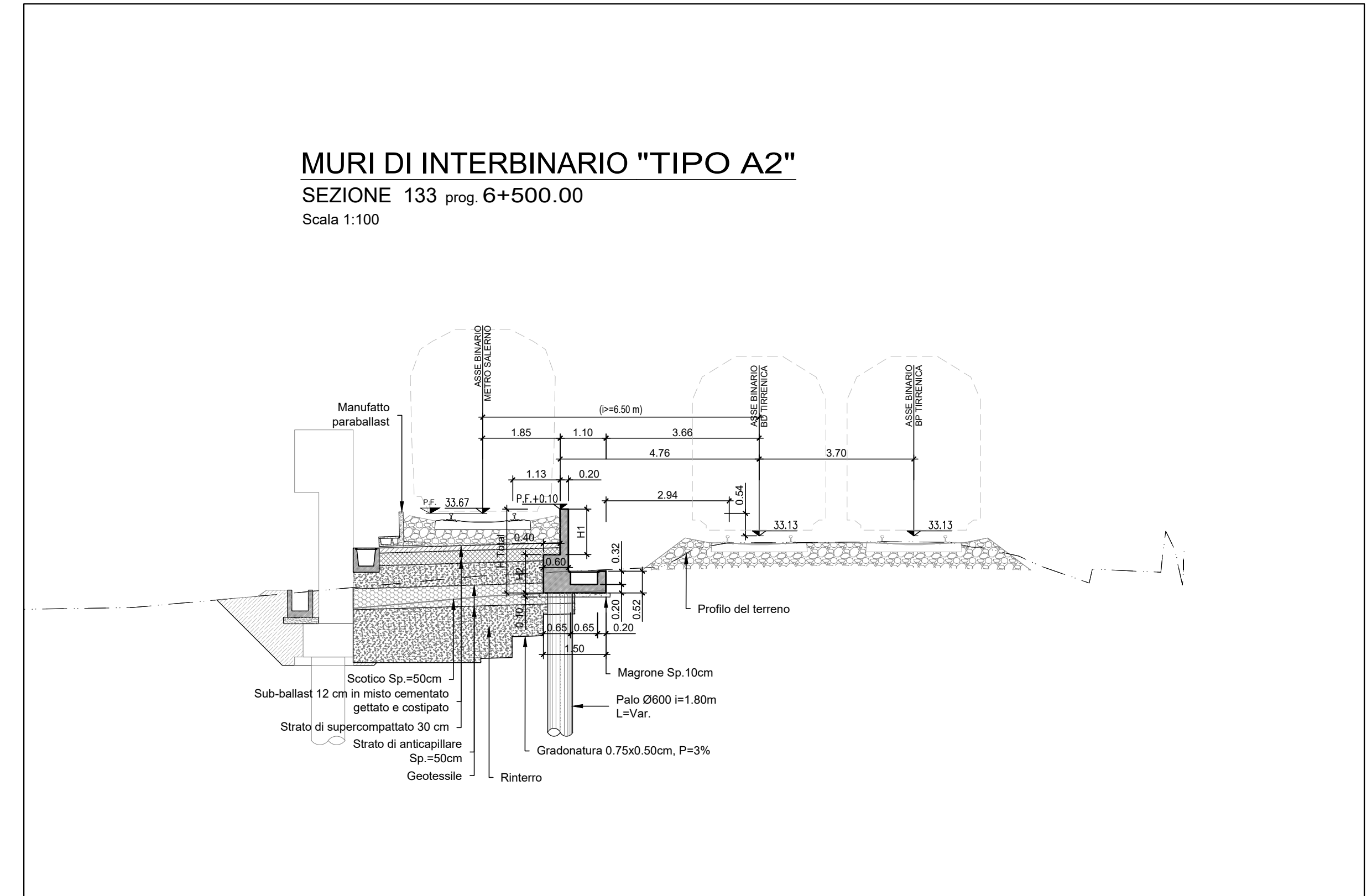


Per tabella materiali e incidenza armature vedi elab. NN1X.0.0.D.78.CM.00.06.0.0.001



| MU29 | | | | | | | | |
|-----------|--------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|
| TIPO MURO | INIZIO PROG. | FINE PROG. | H1 - Min. | H1 - Max. | H2 - Min. | H2 - Max. | Htotal - Min. | Htotal - Max. |
| A2 | km 6+060.48 | km 6+140.70 | 1,40m | 1,40m | 0,64m | 1,02m | 2,04m | 2,42m |
| A1 | km 6+140.70 | km 6+486.67 | 0,88m | 1,52m | - | - | 1,40m | 2,04m |
| A2 | km 6+486.67 | km 6+699.11 | 1,40m | 1,40m | 0,56m | 0,56m | 1,96m | 1,96m |
| A1 | km 6+699.11 | km 6+832.85 | 1,08m | 1,45m | - | - | 1,60m | 1,97m |



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
 MU29 Muro di interbinario dal Km 6+062.15 al Km 6+832.71
 Plano-profilo di progetto tav 1 di 6

SCALA: 1:200

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

NN1X 00 D 78 P9 MU2900 001 C

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorezzato Data |
|------|---------------------|---------|----------|------------|----------|-------------|----------|------------------|
| A | Emissione Esecutiva | [Firma] | Set-2020 | G. Romano | Set-2020 | M. Di Salvo | Set-2020 | 01/04/21 |
| B | Emissione Esecutiva | [Firma] | Set-2020 | G. Romano | Set-2020 | M. Di Salvo | Set-2020 | 01/04/21 |
| C | Emissione Esecutiva | [Firma] | Gen-2021 | G. Romano | Gen-2021 | M. Di Salvo | Gen-2021 | 01/04/21 |

nn1x.0.0.D.78.P9.MU.29.0.0.001.C n. Elab.: