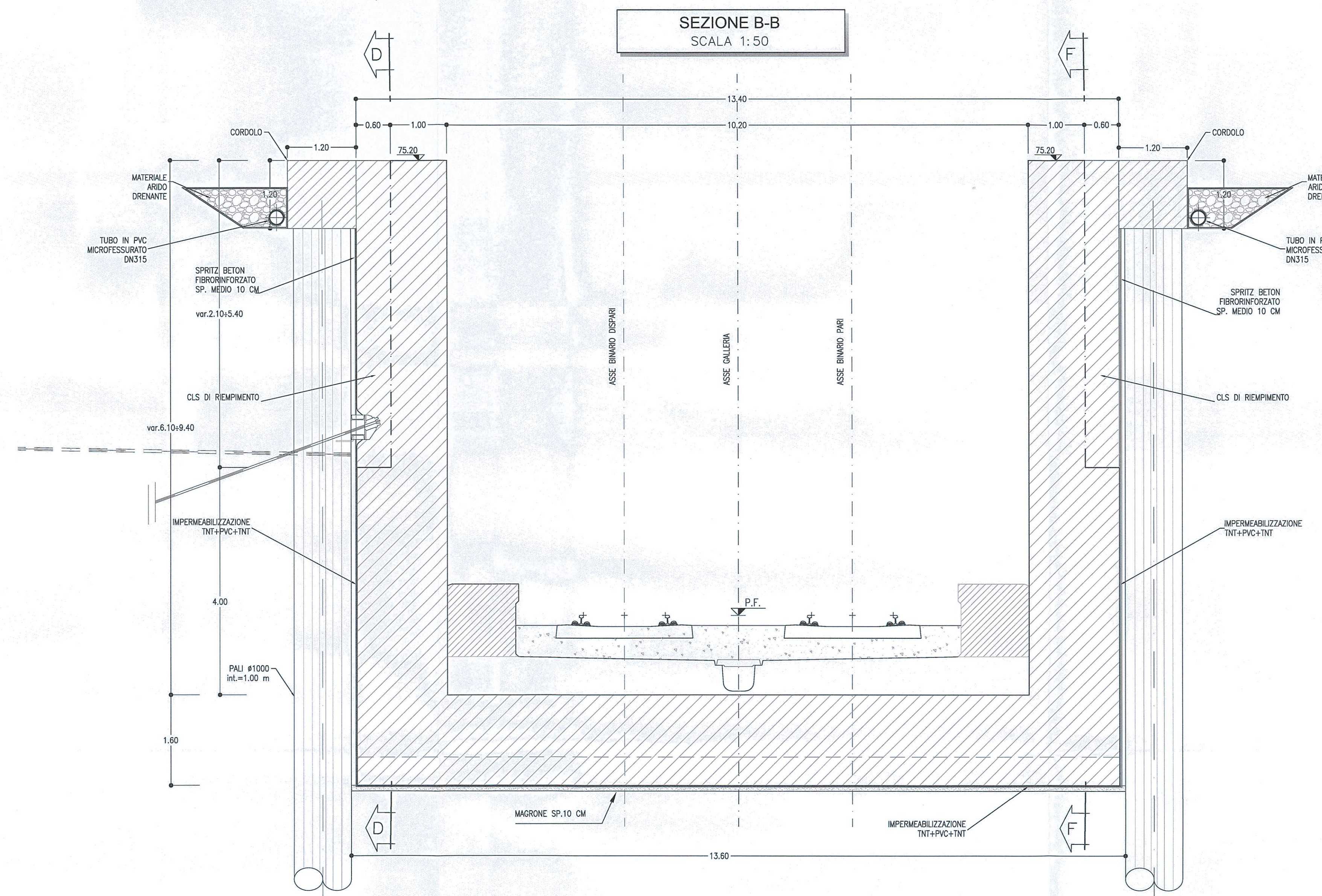
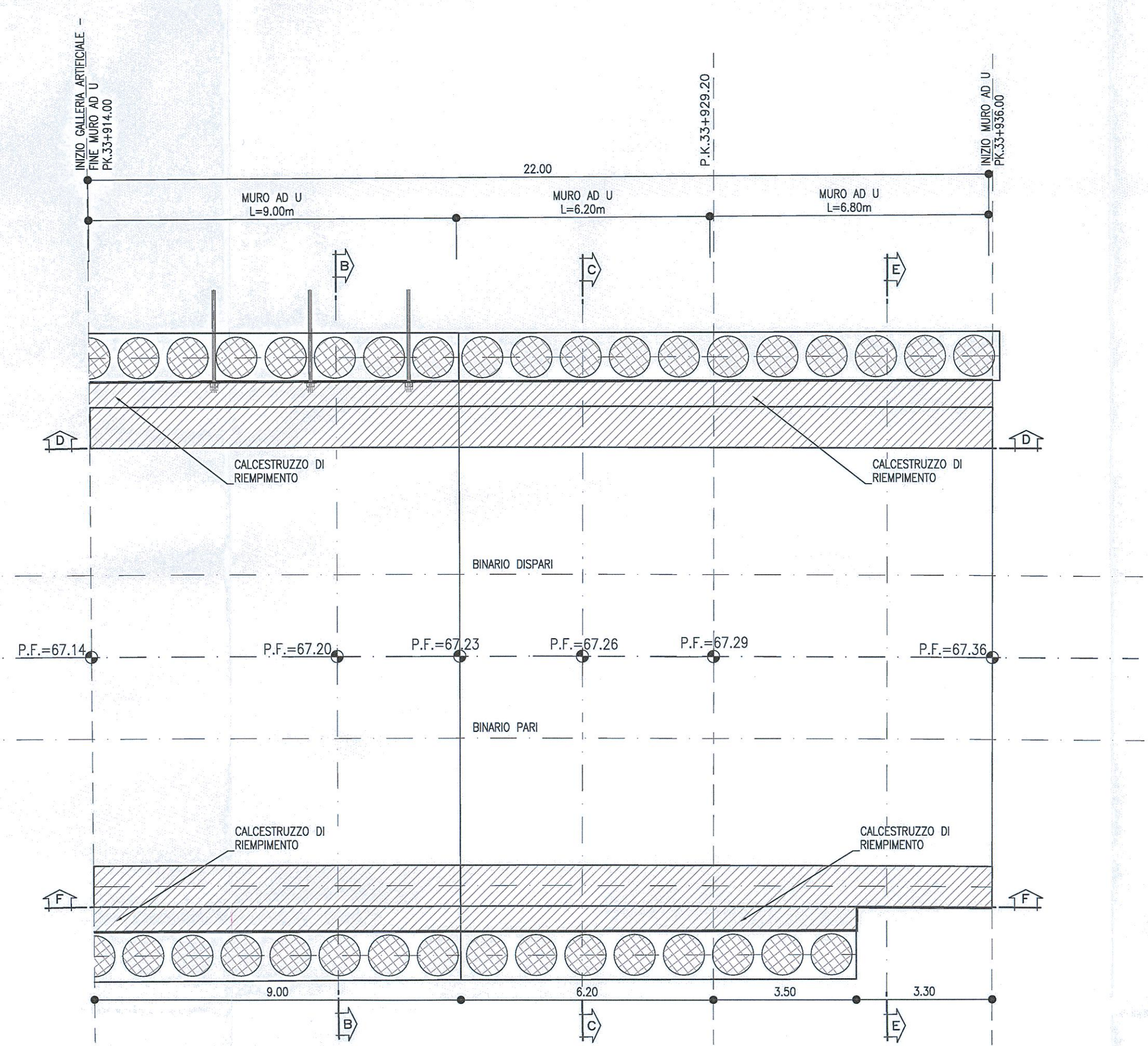


PIANTA SCALA 1:100



INCIDENZA ARMATURE

- FONDAZIONE: 115-205 kg/m<sup>2</sup>
- ELEVAZIONE: 110-155 kg/m<sup>2</sup>

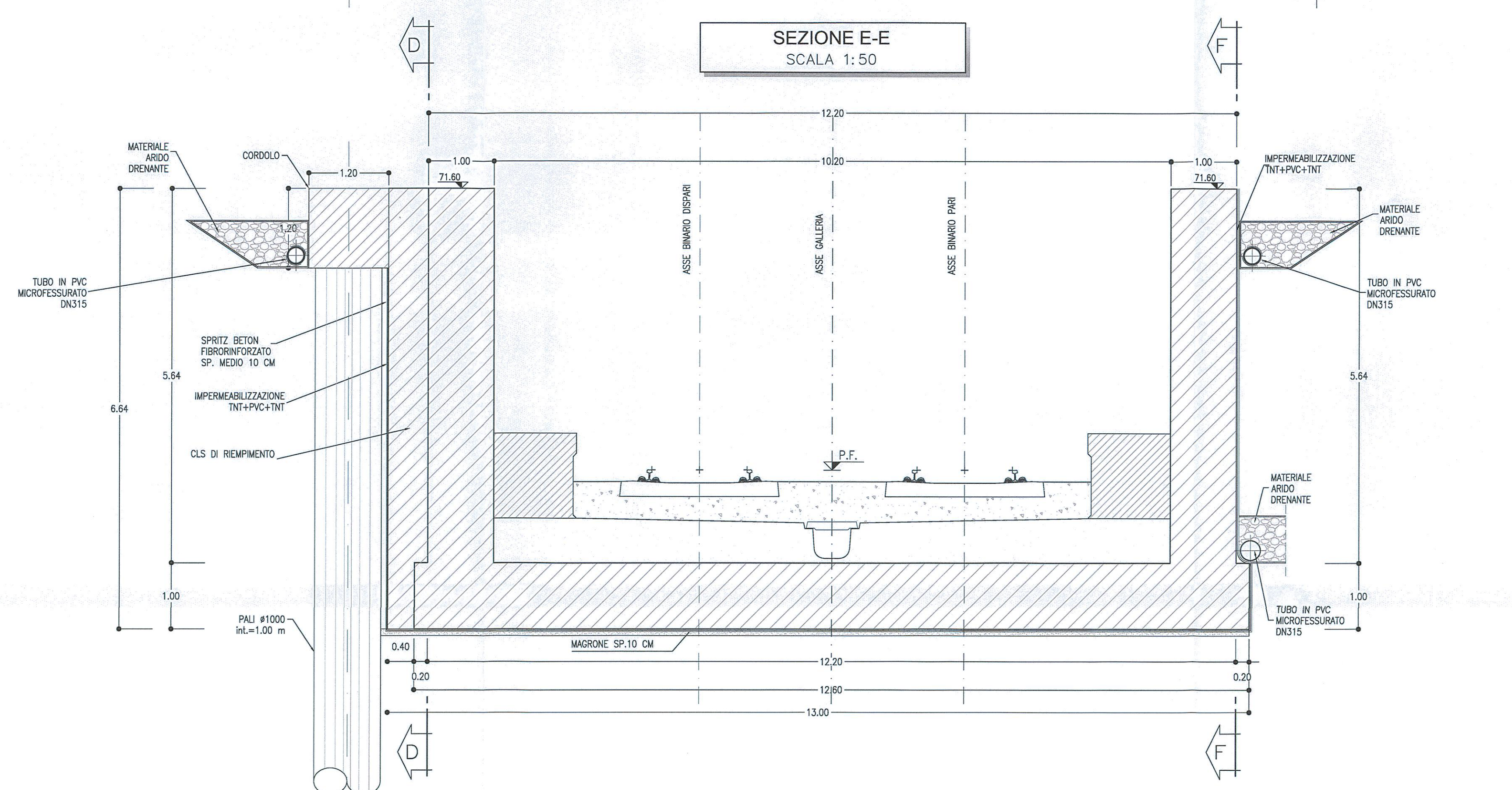
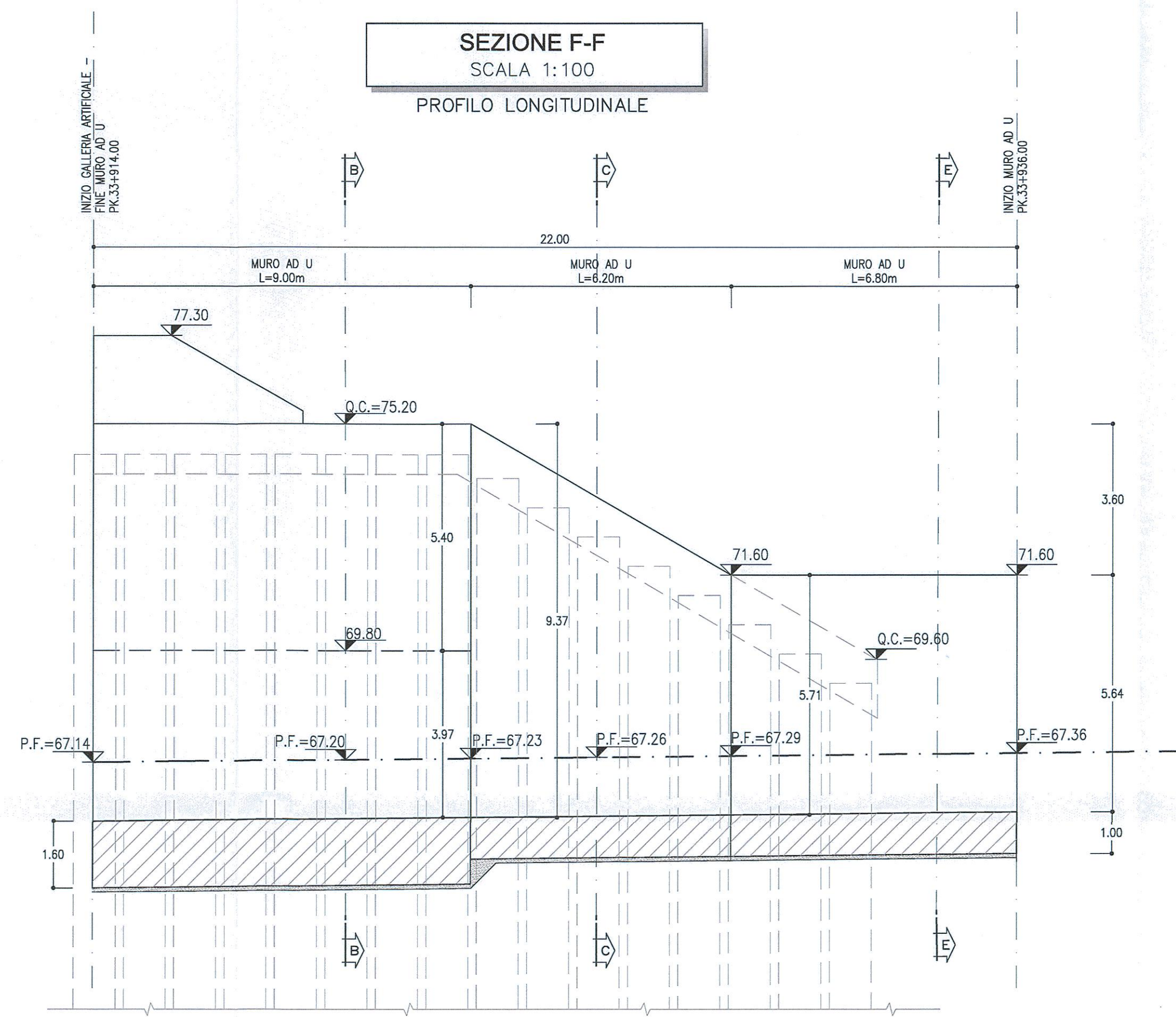
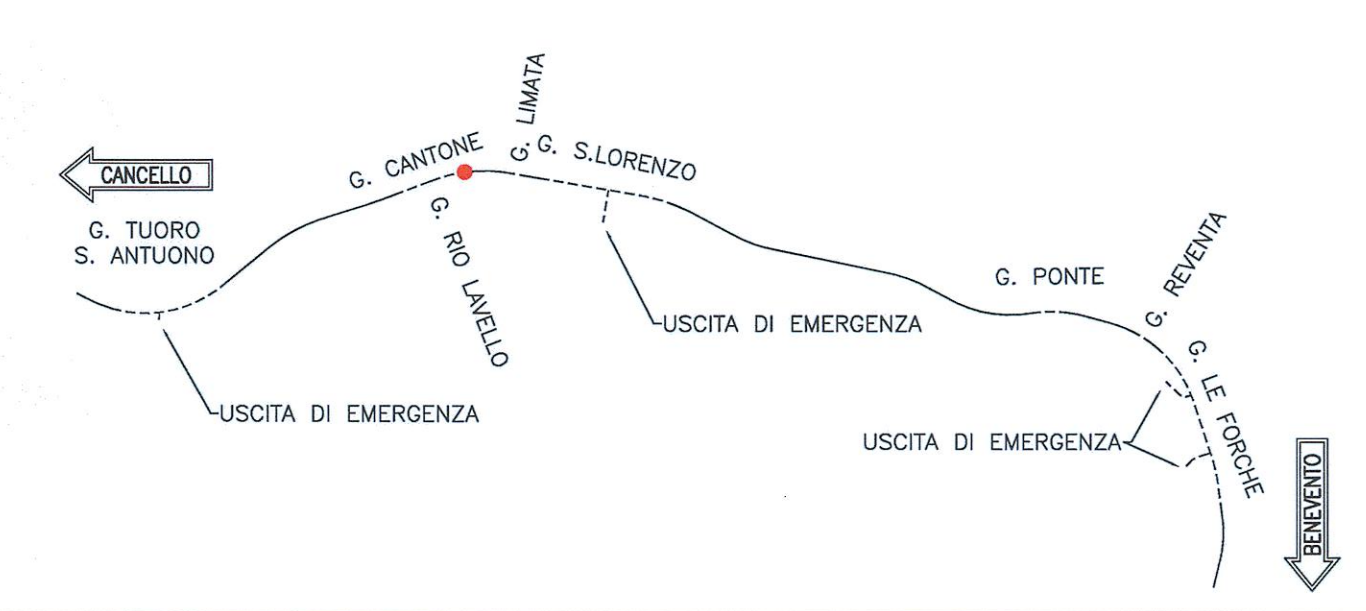
LEGENDA

- P.F.= PIANO DEL FERRO
- Q.C.= QUOTA CORDOLO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IP0322207SP00000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

KEY PLAN SCALA 1:100000



COMMITTENTE:

**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO  
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO

GALLERIA CANTONE - IMBOCCO LATO BENEVENTO  
Muro ad "U" - Carpentaria

SCALA: varie

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

IF01H 22 D 07 BZ GA0700 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Colacci	02/07/2017	A. Amadio	03/07/2017	F. Cennamo	03/07/2017		

FATTORE DI PIOTTAGGIO LAYOUT: 1 unità layout = 1 mm su carta