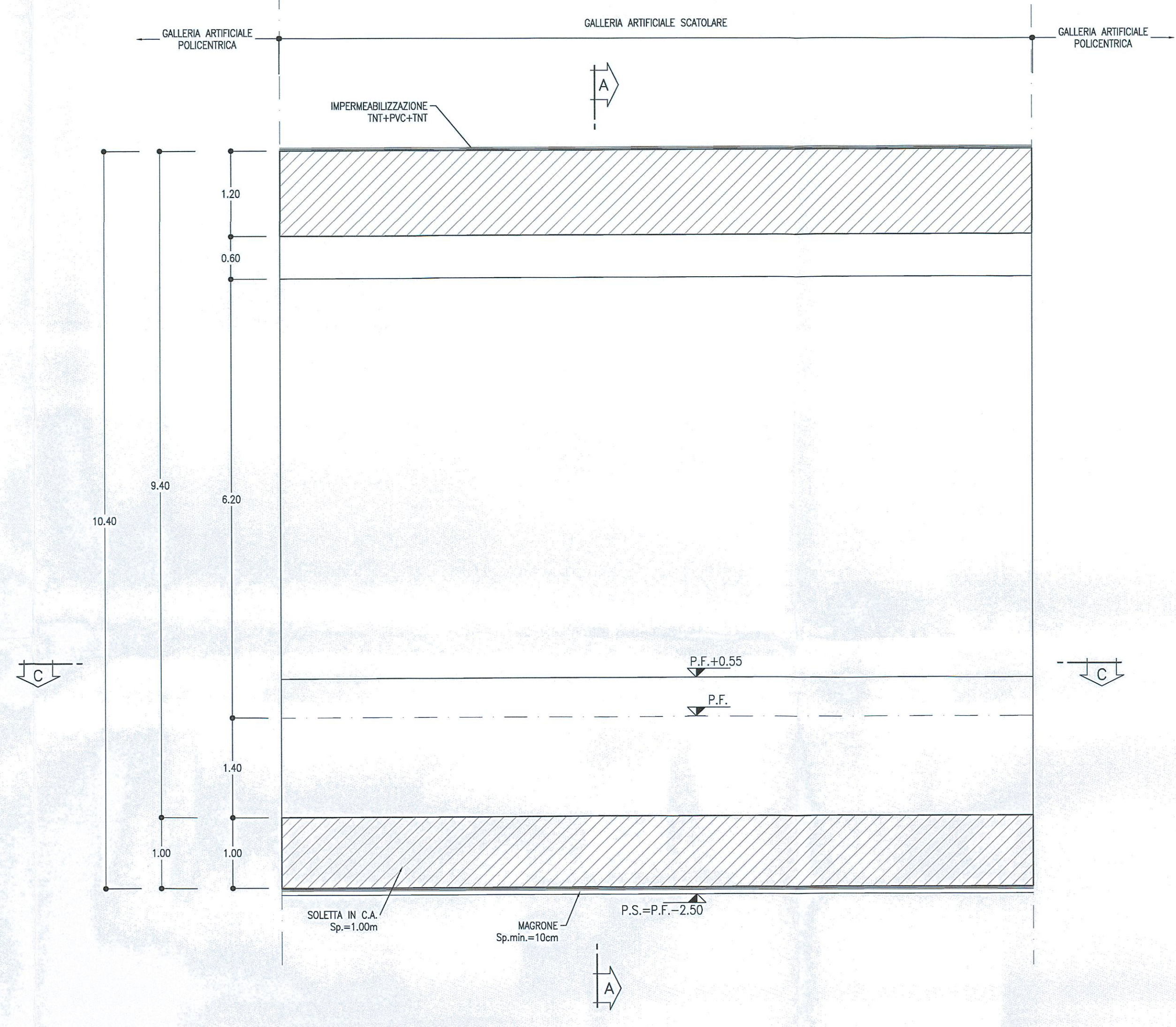
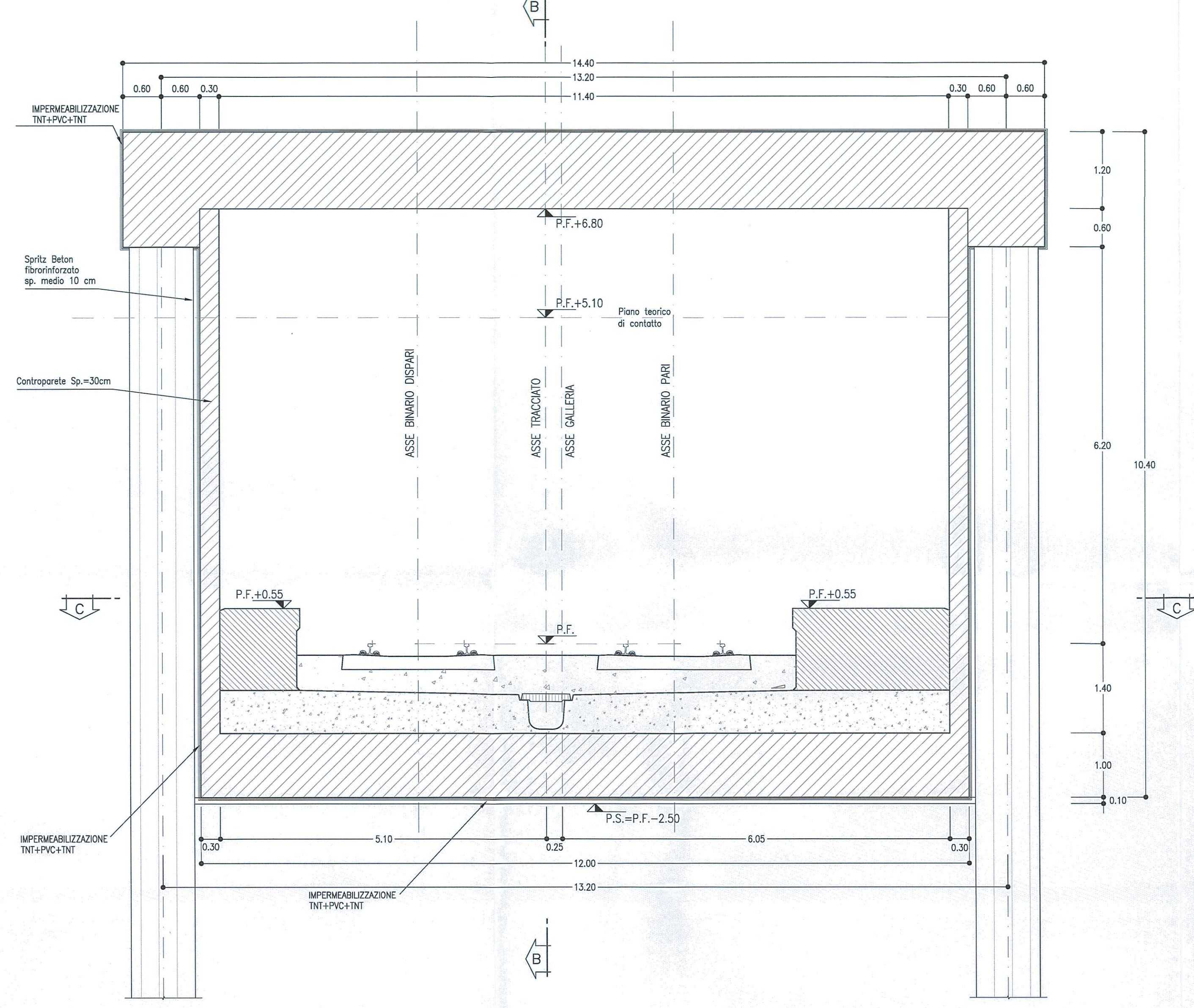


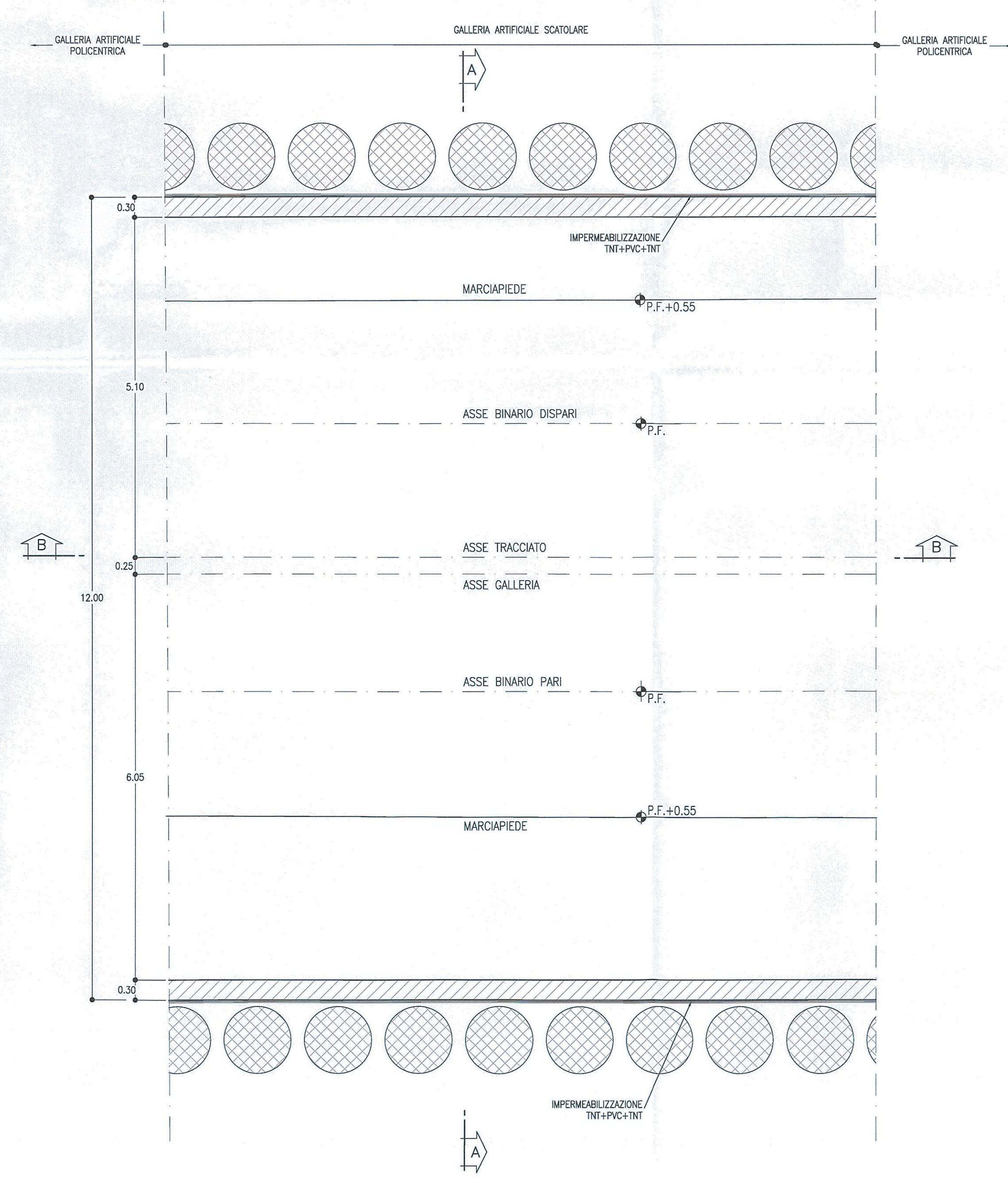
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50
SEZIONE B-B



GALLERIA ARTIFICIALE SCATOLARE
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



PIANTA
SCALA 1:50



INCIDENZA ARMATURE

- SOLETTA SUPERIORE:	105 kg/m ²
- PALI DEFINITIVI:	200 kg/m ²
- SOLETTA INFERIORE:	115 kg/m ²
- CONTROPARETE:	115 kg/m ²

LEGENDA

P.F.=	PIANO DEL FERRO
P.S.=	PIANO DI SCAVO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF0H22D07SPGN0000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DONATE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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 RIO LAVELLO
Galleria artificiale scatolare - Carpenteria

SCALA: 1:50

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Colucci	07/05/2017	A. Amadio	07/05/2017	F. Canone	07/05/2017		

File: IF0H22D07B8G0A000002A n. Eob.: Z.L. 52.3

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