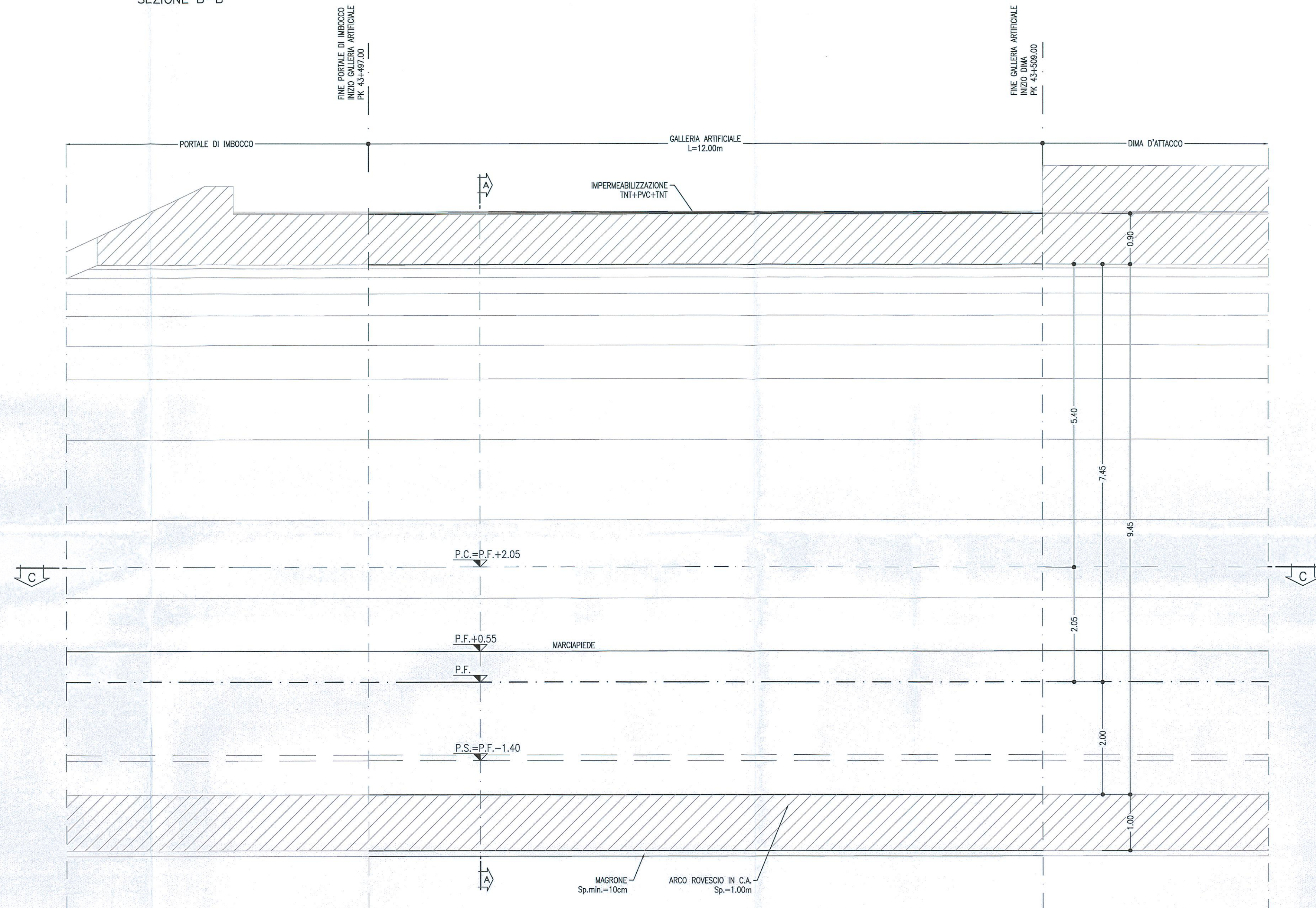
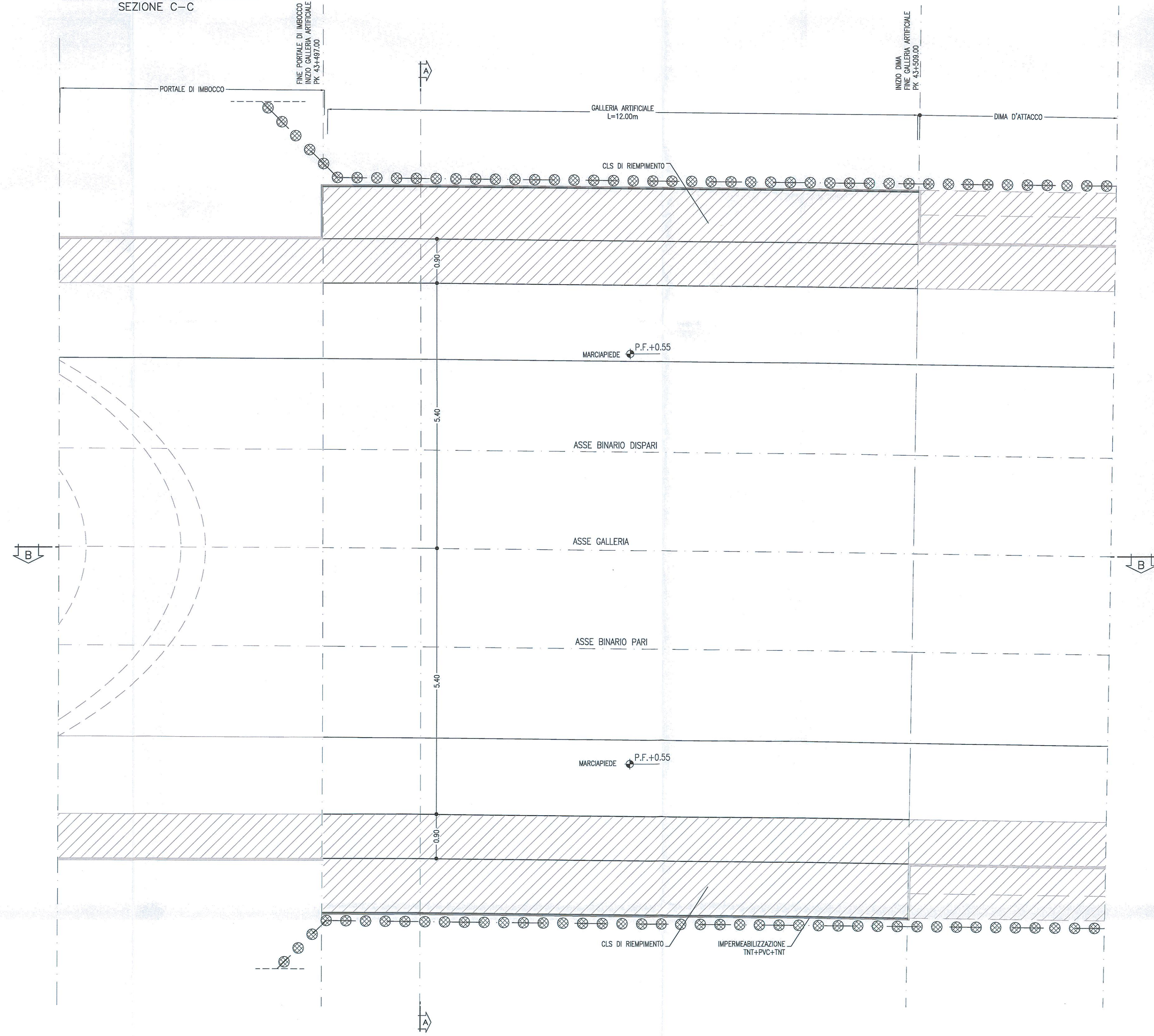


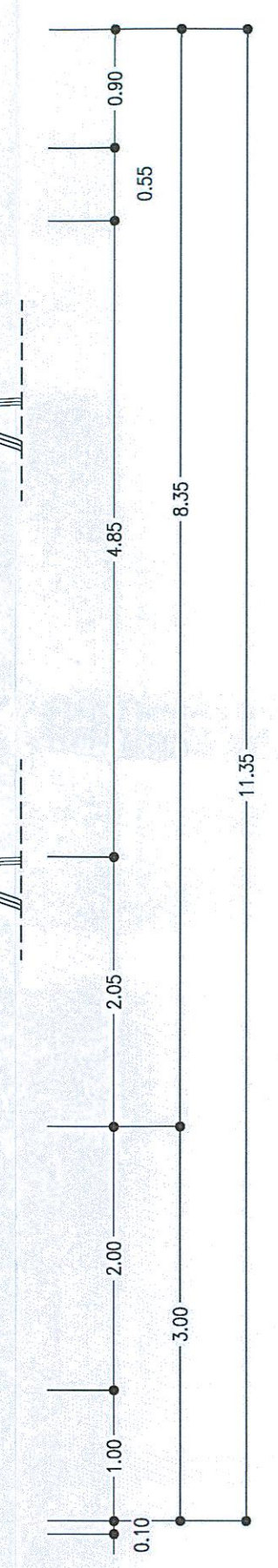
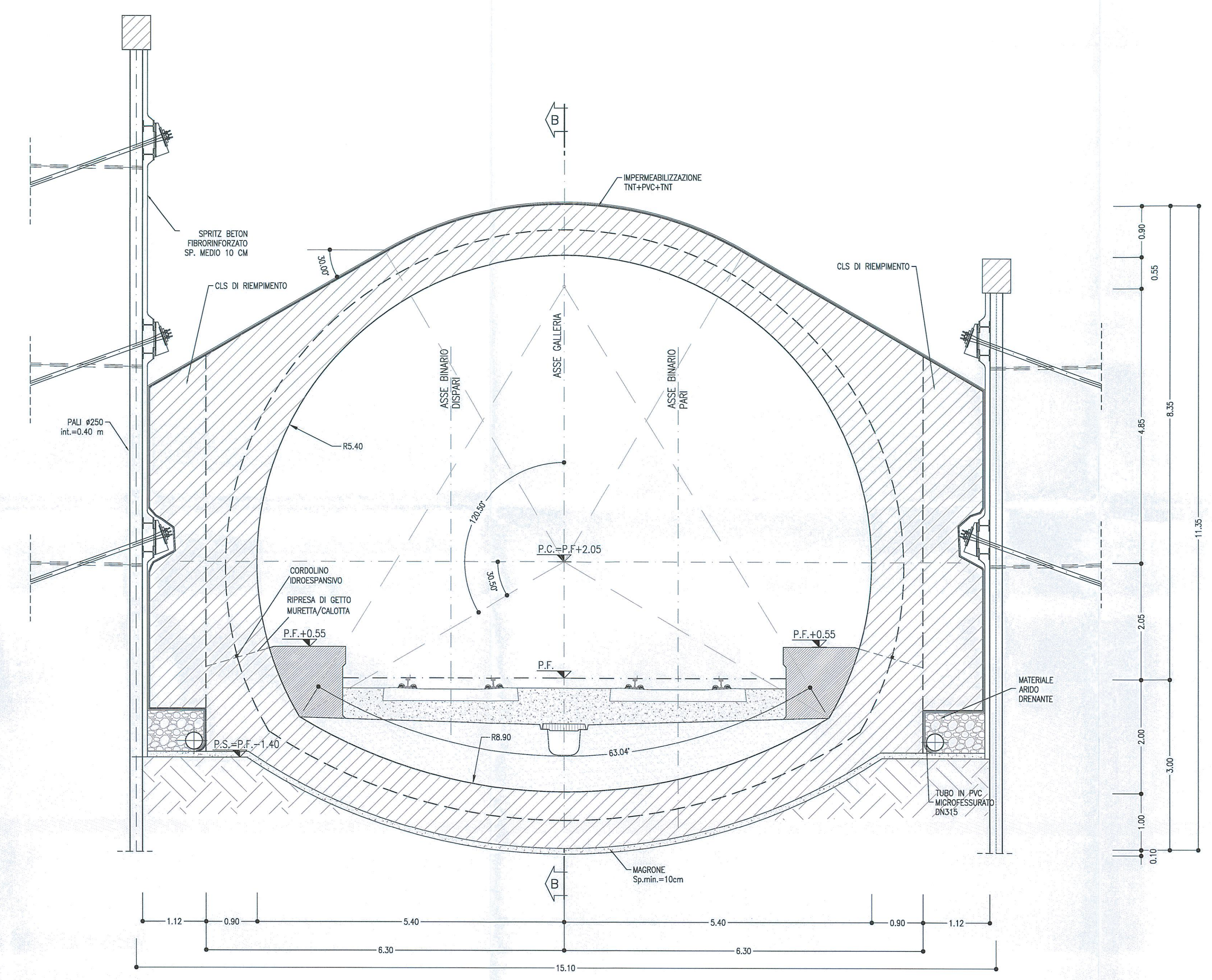
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50
SEZIONE B-B



PIANTA
SCALA 1:50
SEZIONE C-C



GALLERIA ARTIFICIALE POLICENTRICA
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



KEY PLAN
SCALA 1:100000



INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESSIO E MURETTE:	95 kg/m ³
- CALOTTA E PIEDRITTE:	100 kg/m ³

LEGENDA

P.C.=	PIANO DEI CENTRI
P.F.=	PIANO DEL FERRO
P.S.=	PIANO DI SCAVO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IPH32207/SP/00000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

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 TOLESINO - VITULANO
3° LOTTO FUNZIONALE SAN LORENZO - VITULANO

GALLERIA LE FORCHE - IMBOCCO LATO CANCELLO
Galleria artificiale policentrica - Carpenteria

SCALA 1: **VARIE**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Colavito	07/05/2017	A. Anselmi	07/05/2017	F. Cerone	07/05/2017		

File: IFOH322078BG01600002A	n. Ediz.: 32/162
-----------------------------	------------------