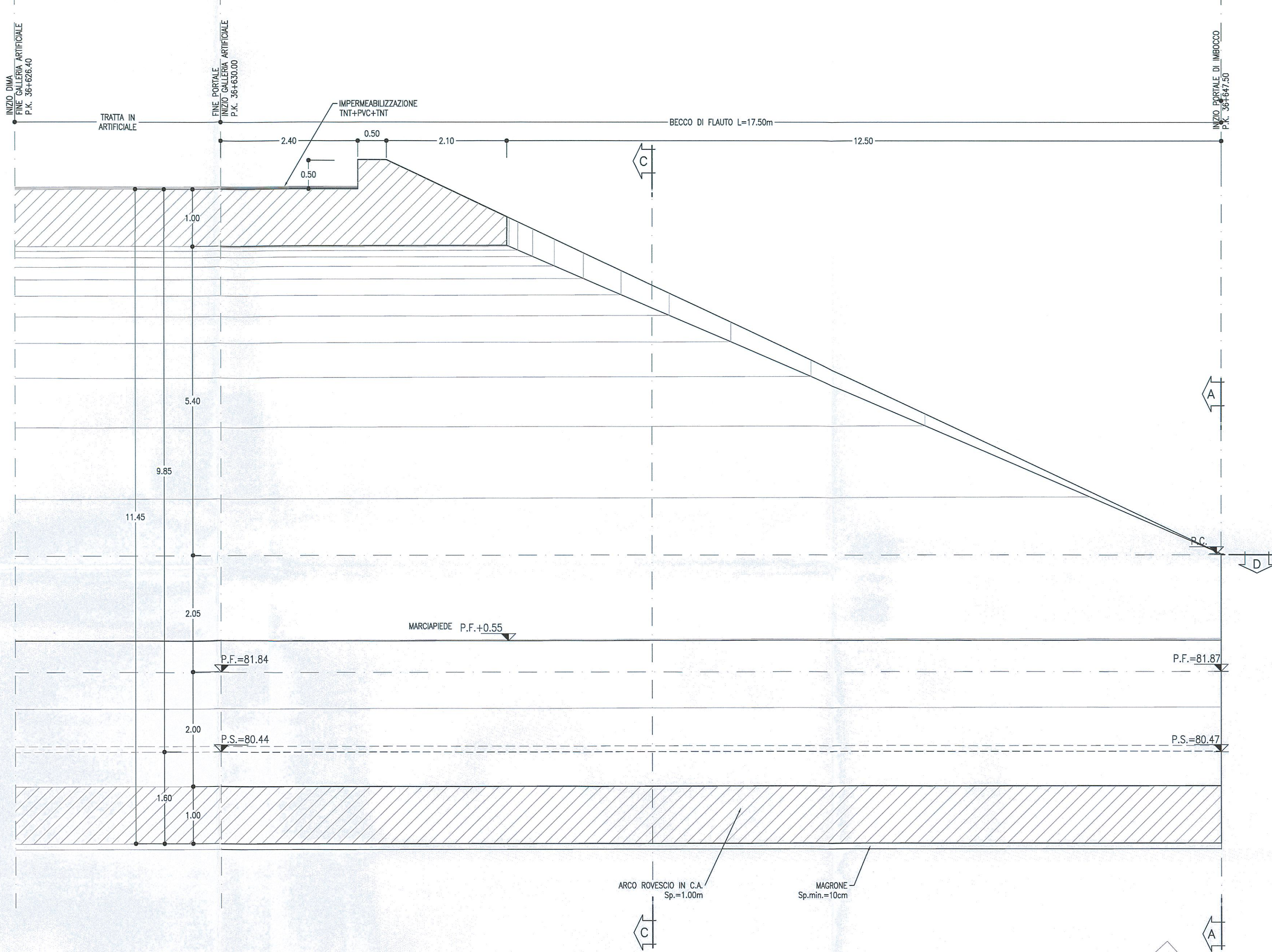


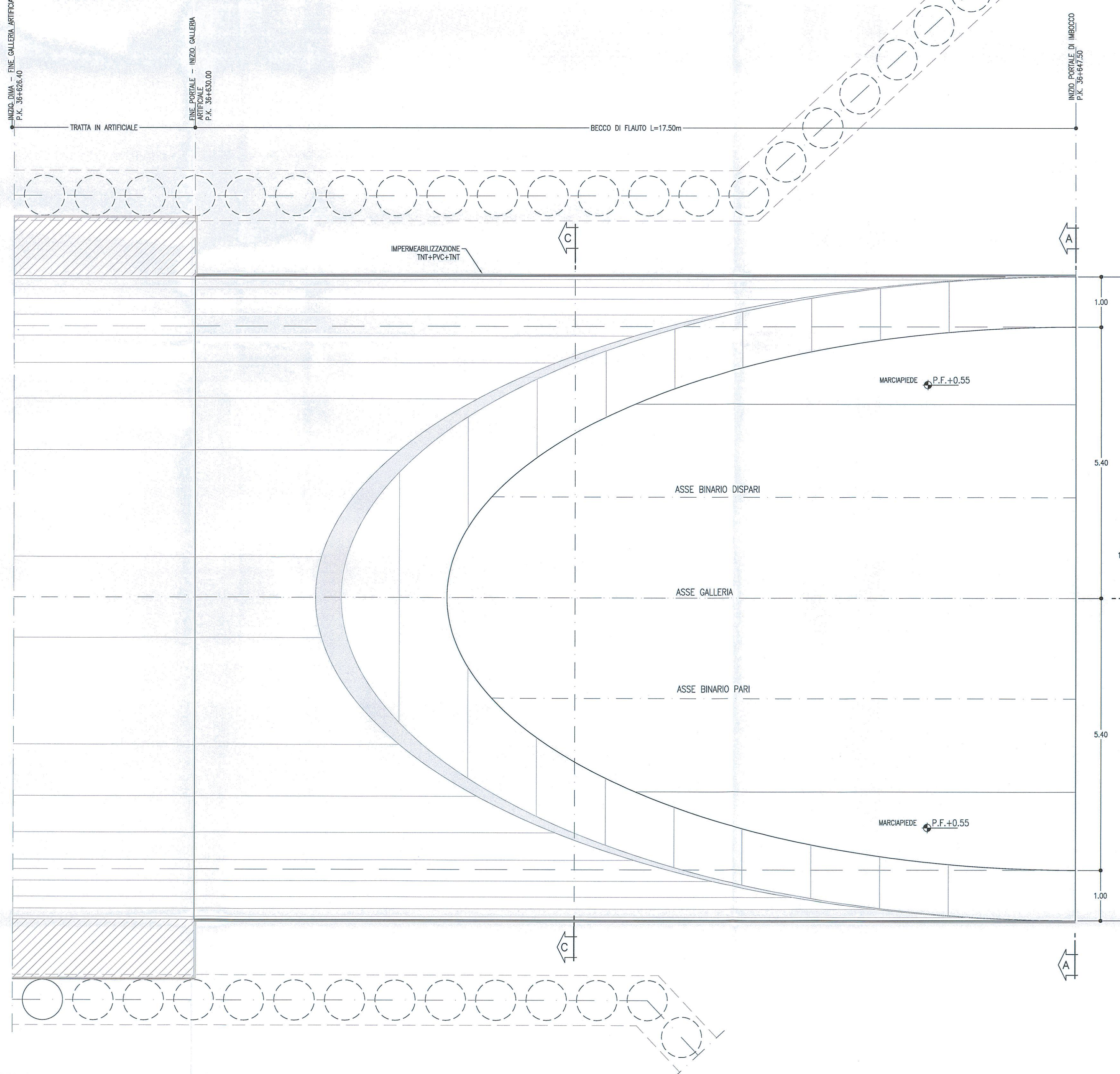
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50

SEZIONE B-B



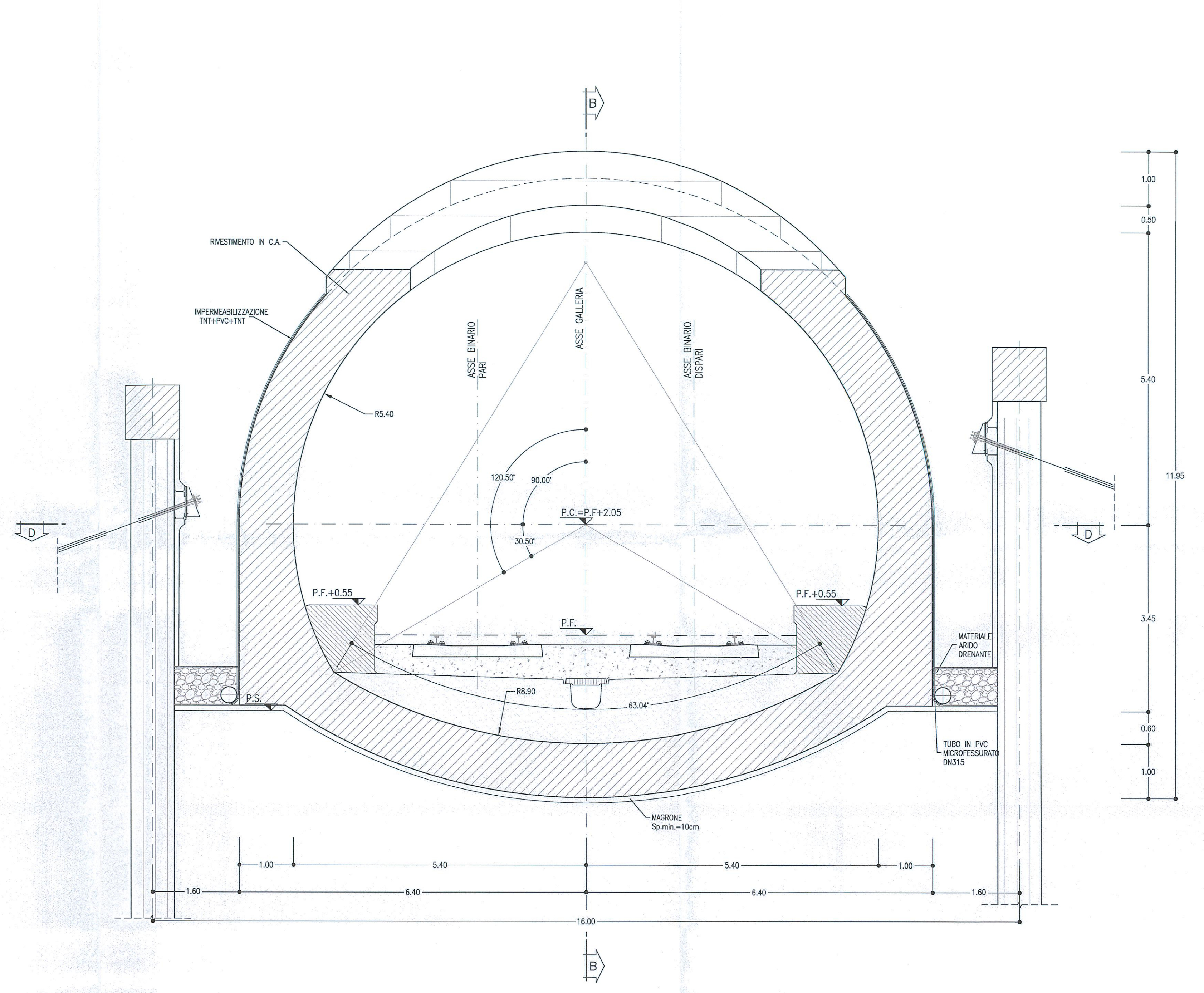
PIANTA
SCALA 1:50

SEZIONE D-D



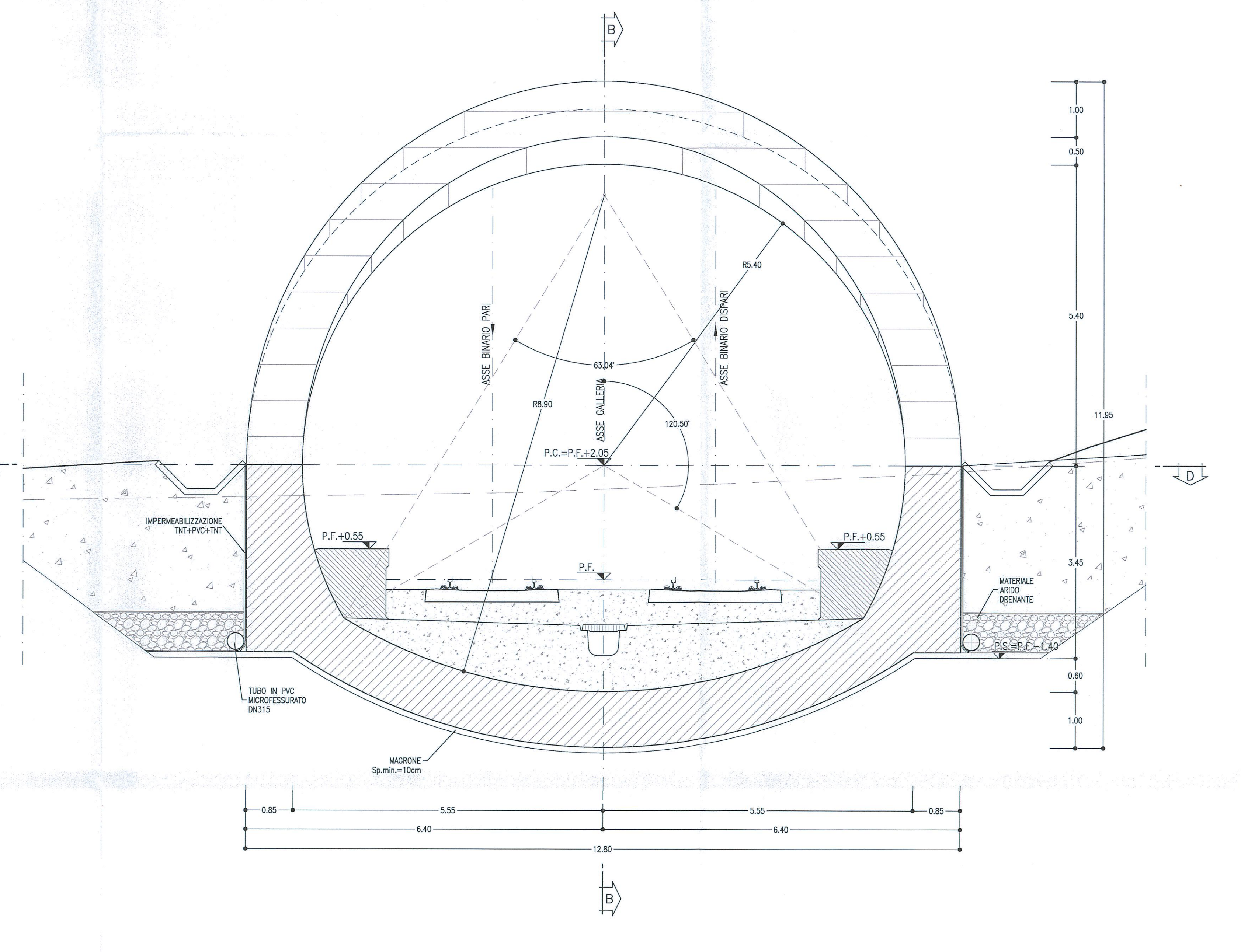
PORTALE D'IMBOCCO
SCALA 1:50

SEZIONE C-C



PORTALE DI IMBOCCO
SCALA 1:50

SEZIONE A-A



INCIDENZA ARMATURE	
- ARCO ROVEGGIO E MURETTE	95 kg/m ³
- CALOTA E PIEDRITI	90 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 IF0H22D07SPG0000001A	
- 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:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

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

GALLERIA SAN LORENZO - IMBOCCO LATO BENEVENTO
Portale di imbocco - Carpentaria

SCALA: 1:50

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

File: IF0H22D078BGAI100003A n. Elab.: 26.257