

GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50
SEZIONE CORRENTE

GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE LFM OGNI 250m

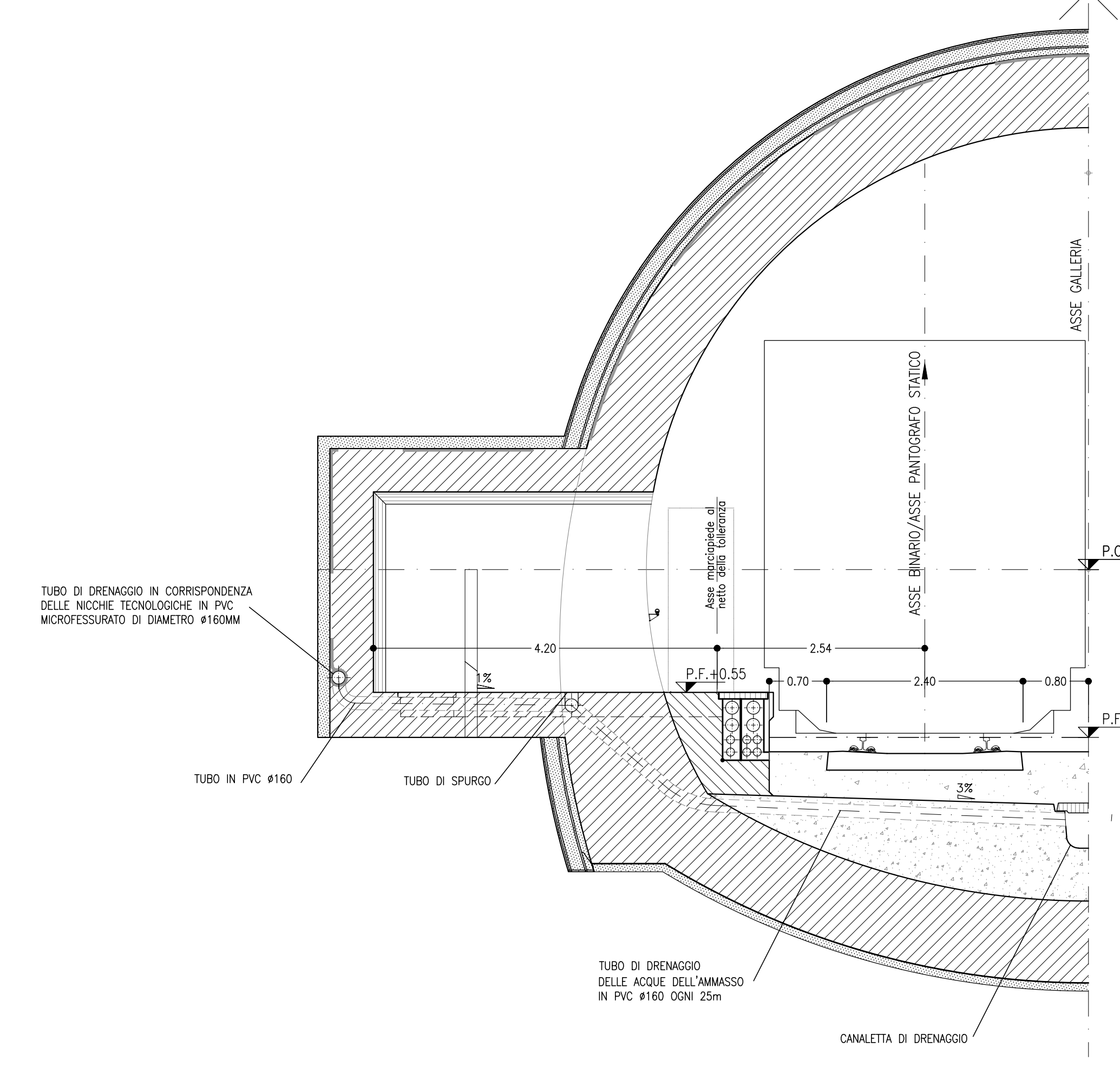
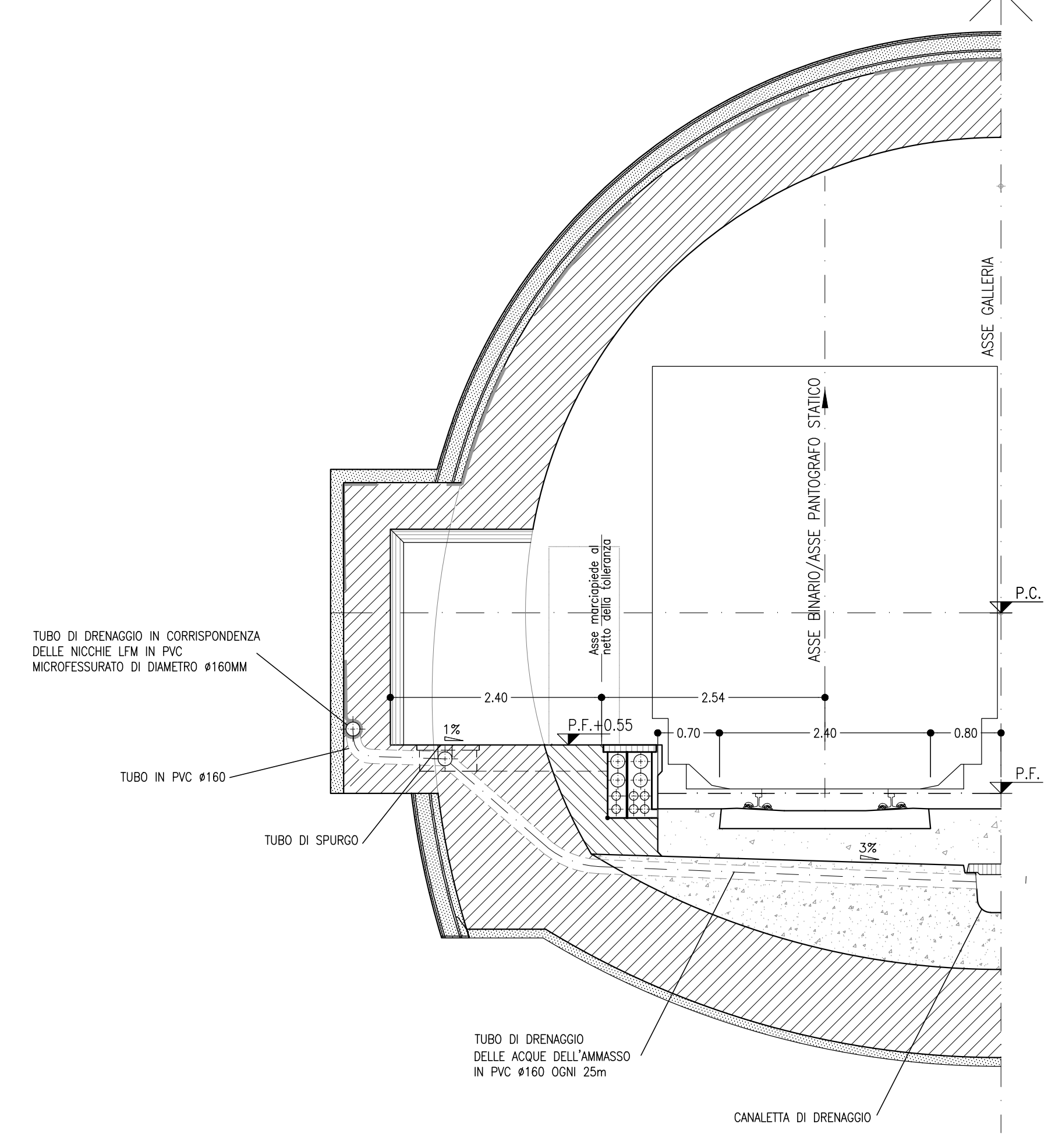
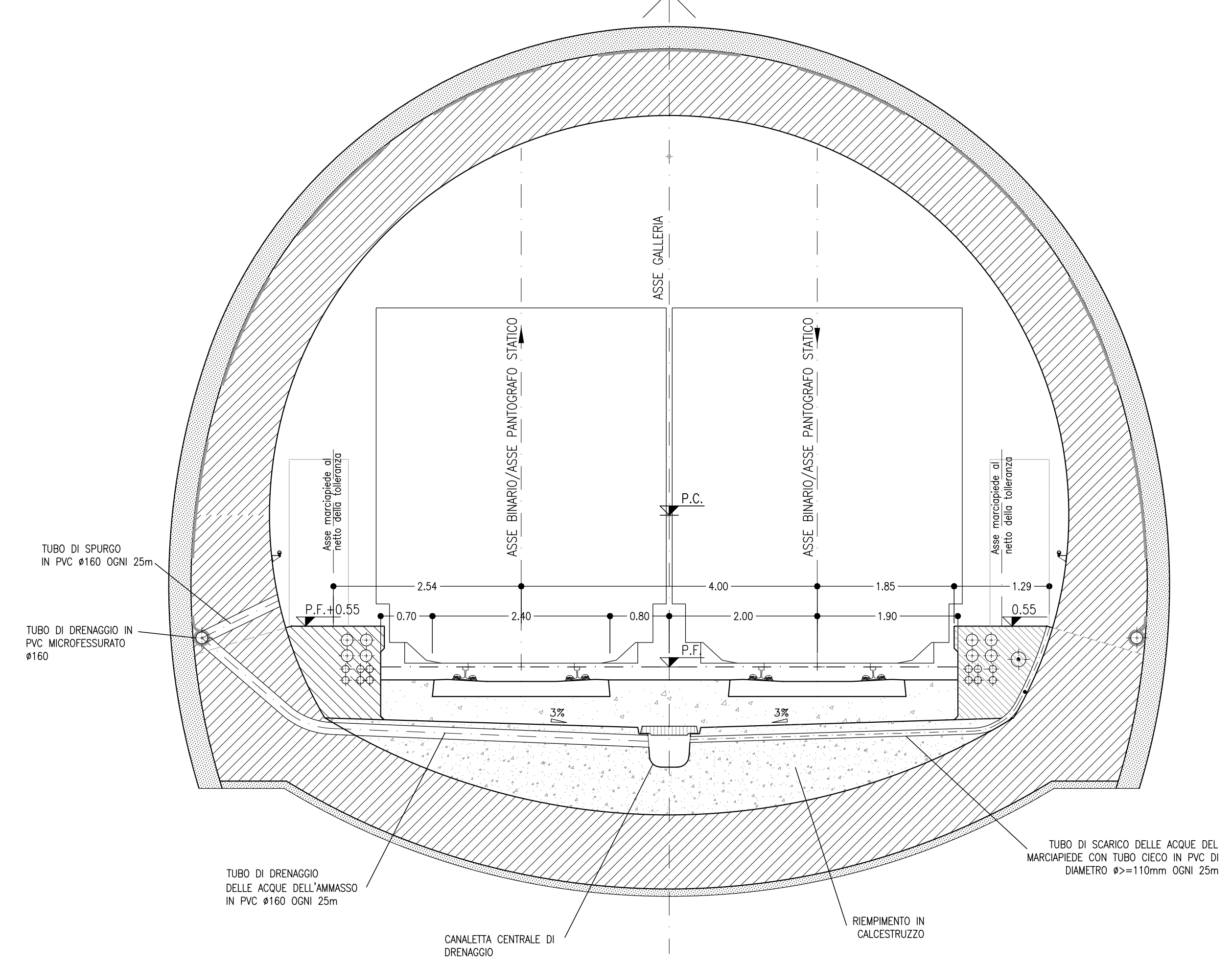
GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE TECNOLOGICHE OGNI 200m

1/2 SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEL TUBO DI DRENAGGIO DELLE ACQUE DELL'AMMASSO

1/2 SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEL TUBO DI SCARICO DELLE ACQUE DEL MARCIAPIEDE

1/2 SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEL TUBO DI DRENAGGIO DELLE ACQUE DELL'AMMASSO

1/2 SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEL TUBO DI DRENAGGIO DELLE ACQUE DELL'AMMASSO



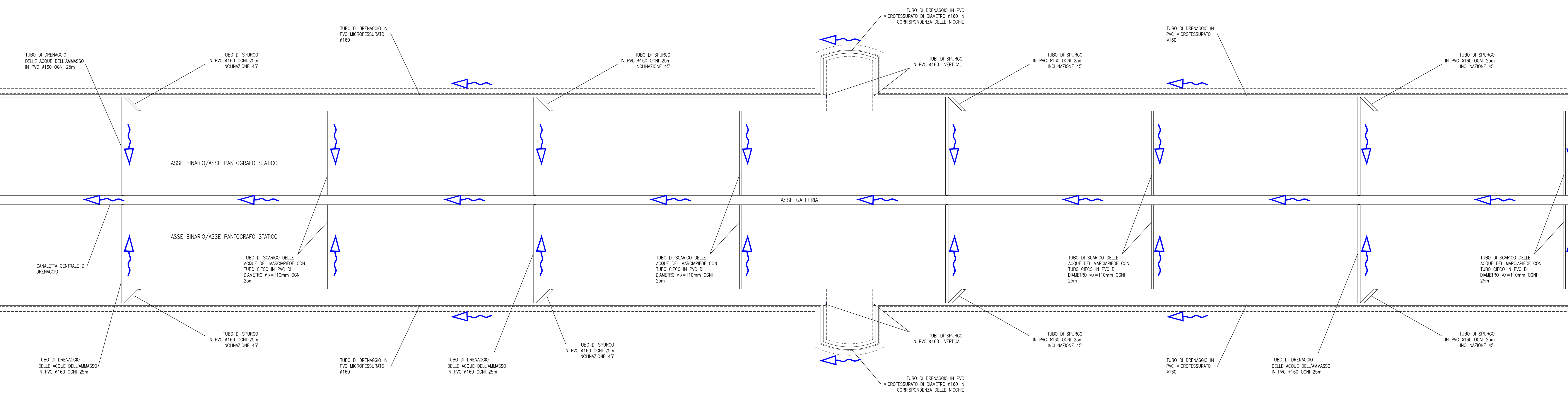
NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF000107SP0N000001A

LEGENDA

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

GALLERIA NATURALE
SCALA 1:100
SCHEMA DEL SISTEMA DI DRENAGGIO



COMMITTENTE:
RFI
RAFFINERIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

GALLERIA MELITO - ELABORATI GENERALI
Sistema di smaltimento delle acque in galleria

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	E.Fiorilli	Luglio 2017	P. Proietti	Luglio 2017	D. Aprile	Luglio 2017	A. Scuderi	Luglio 2017

SCALA: varie

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

IF0G 01 D 07 PZ GN0200 001 A

File: IF0G01D07PZGN02000001A.dwg n. Elab.: 458