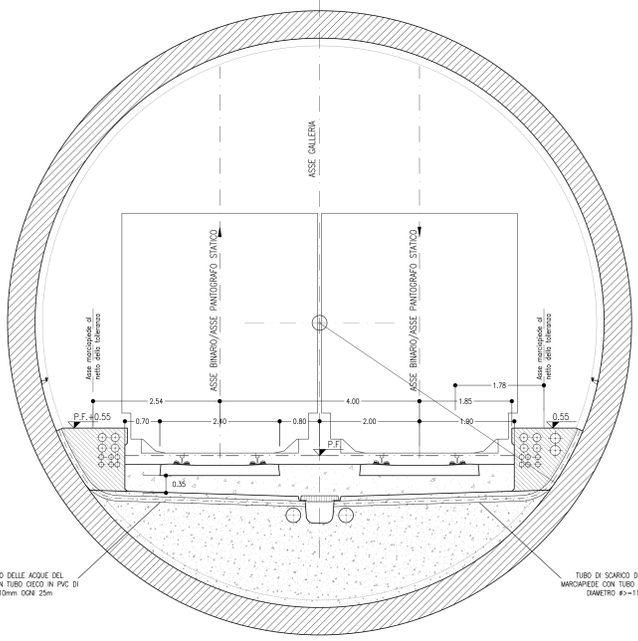


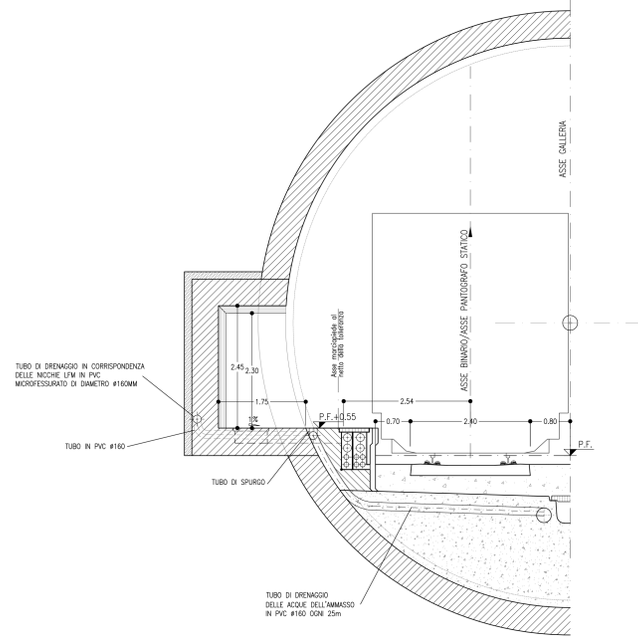
GALLERIA NATURALE
DOPPIO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEL TUBO DI SCARICO DELLE ACQUE DEL MARCIAPIEDE
SCALA 1:50



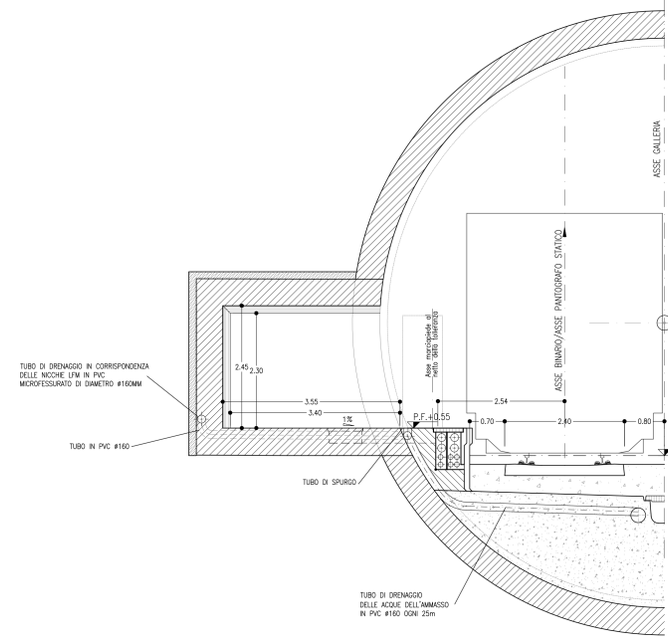
GALLERIA NATURALE
DOPPIO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE LFM OGNI 250m
SCALA 1:50



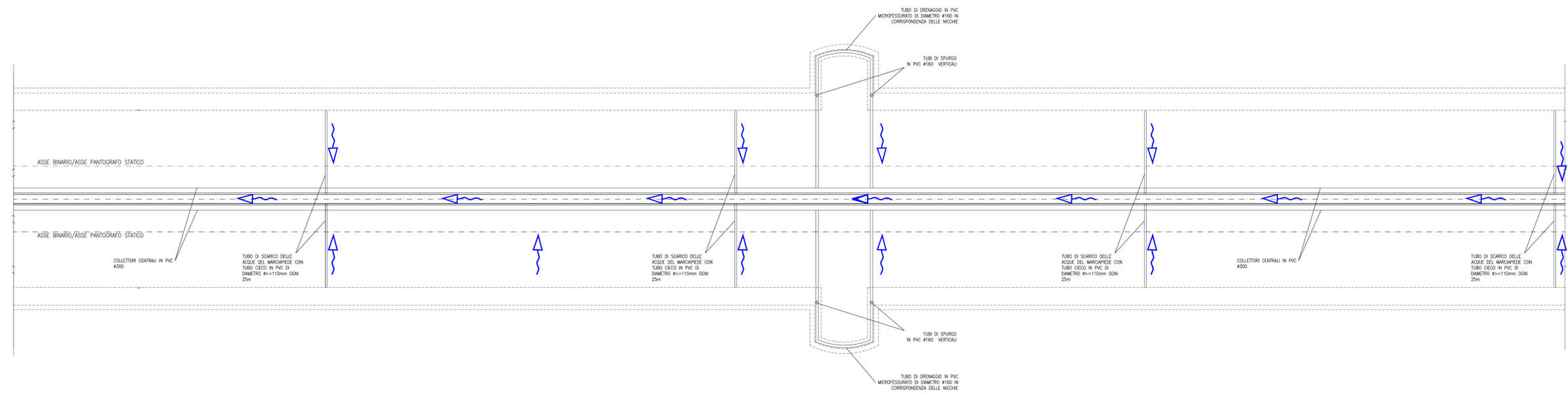
GALLERIA NATURALE
DOPPIO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE TECNOLOGICHE OGNI 200m
SCALA 1:50



GALLERIA NATURALE
SCALA 1:100

SCHEMA DEL SISTEMA DI DRENAGGIO



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 IFOG01007SPGNO00001A

LEGENDA

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

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

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

GALLERIA ROCCHETTA - ELABORATI GENERALI
Scavo meccanizzato - Sistema di smaltimento delle acque in galleria

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFOG	01	D	07	PZ	GN0300	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	E. Fogli	Luglio 2017	P. Pignatelli	Luglio 2017	D. Aprile	Luglio 2017	A. Scorn	