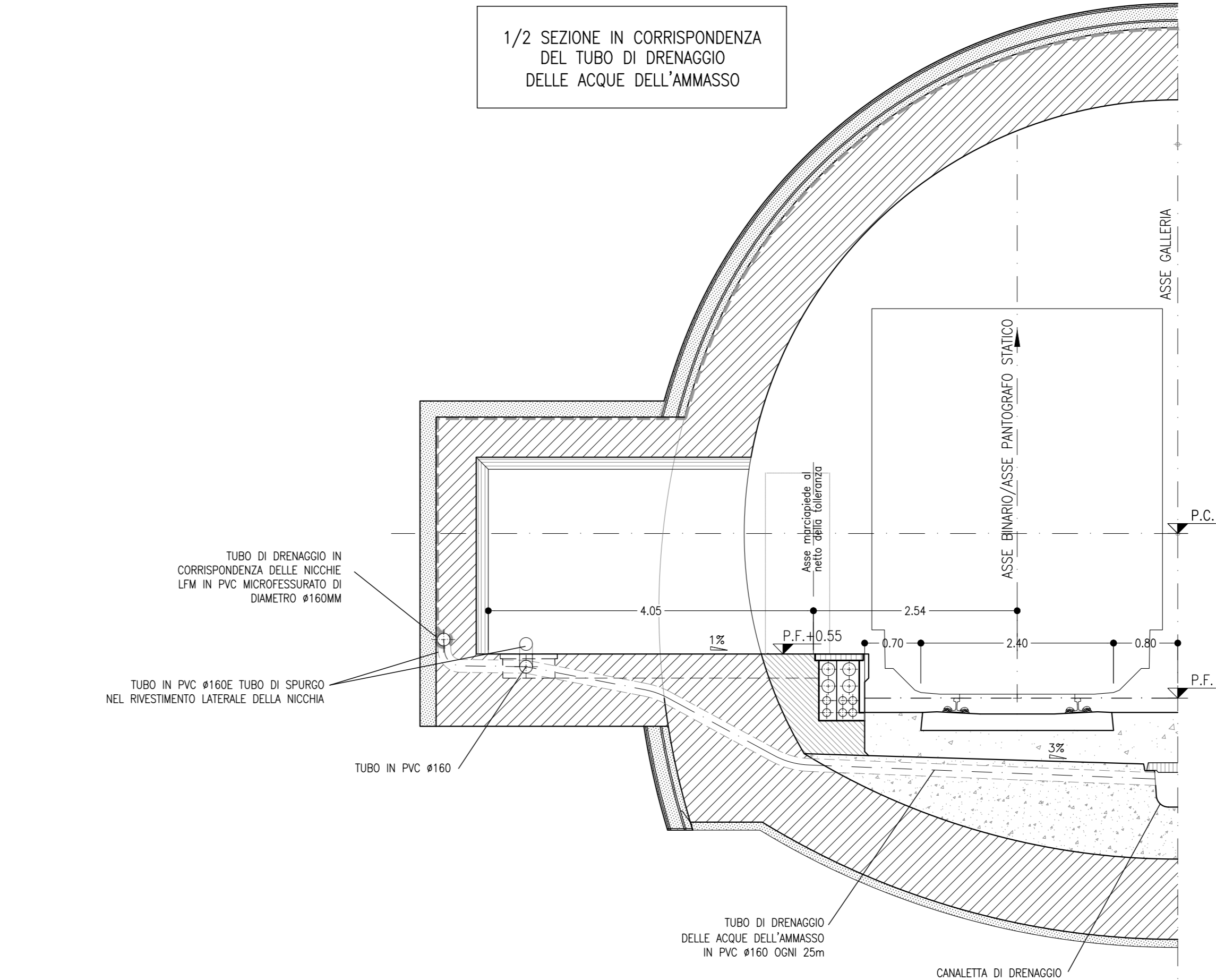
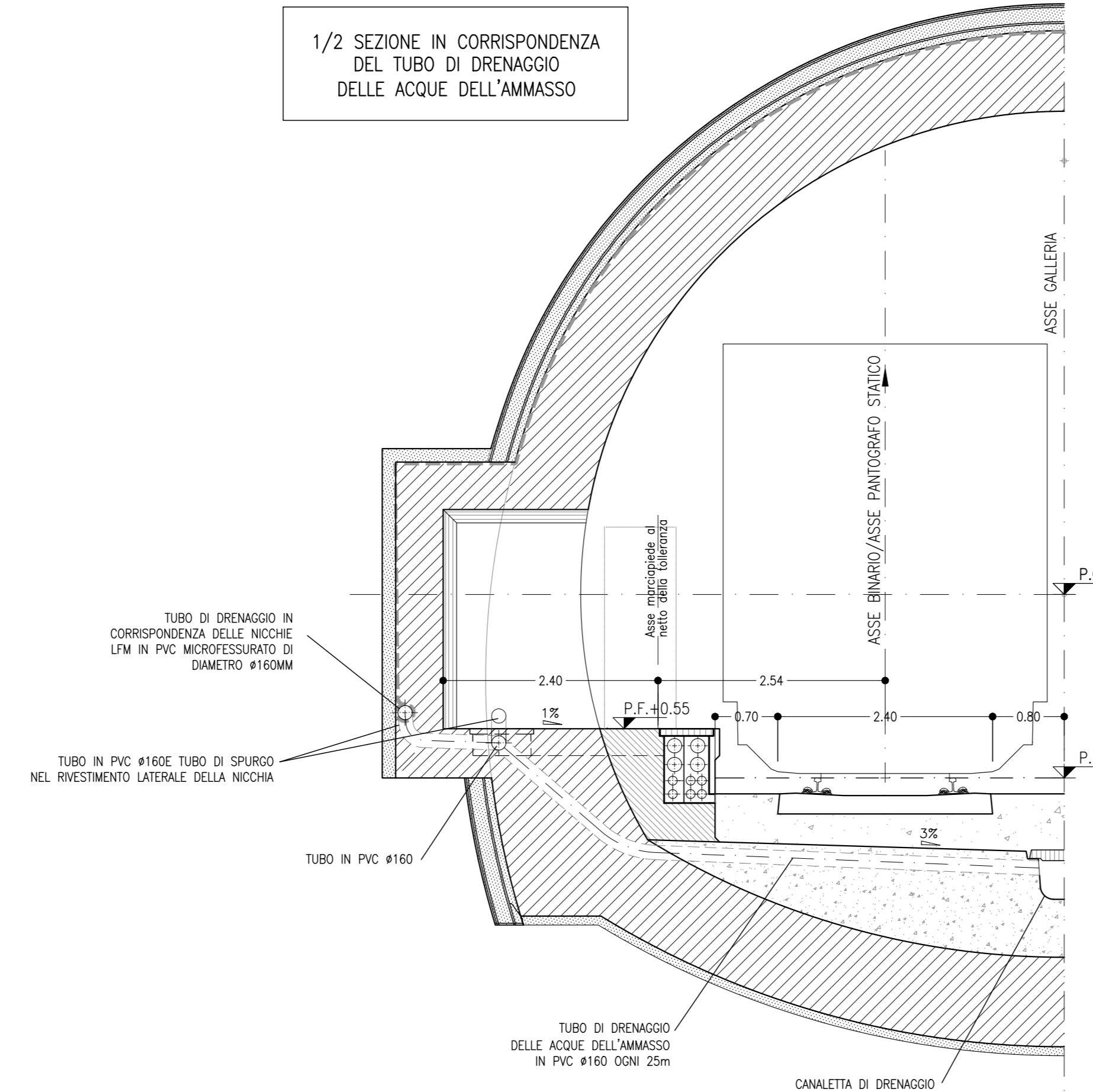
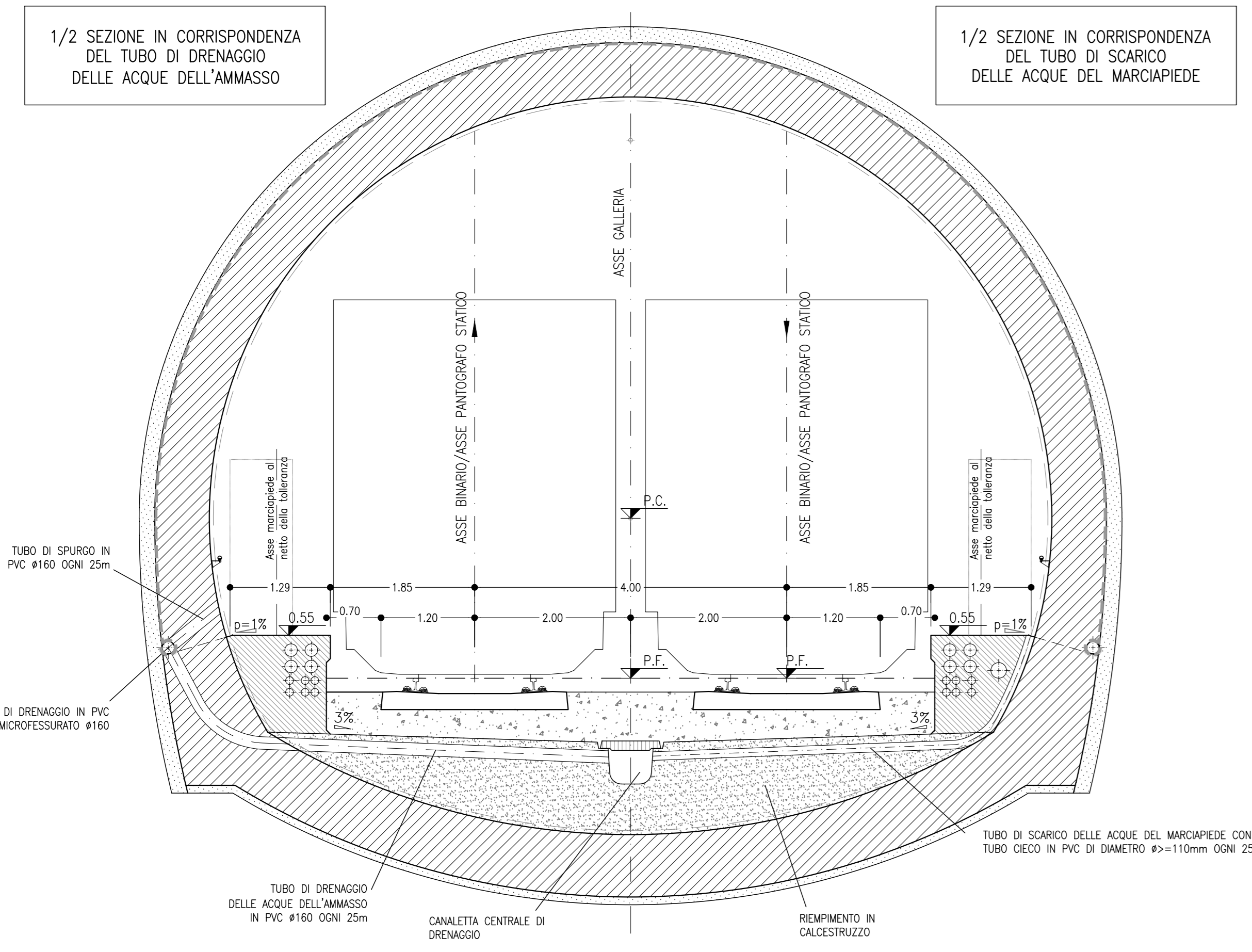


GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50
SEZIONE CORRENTE

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

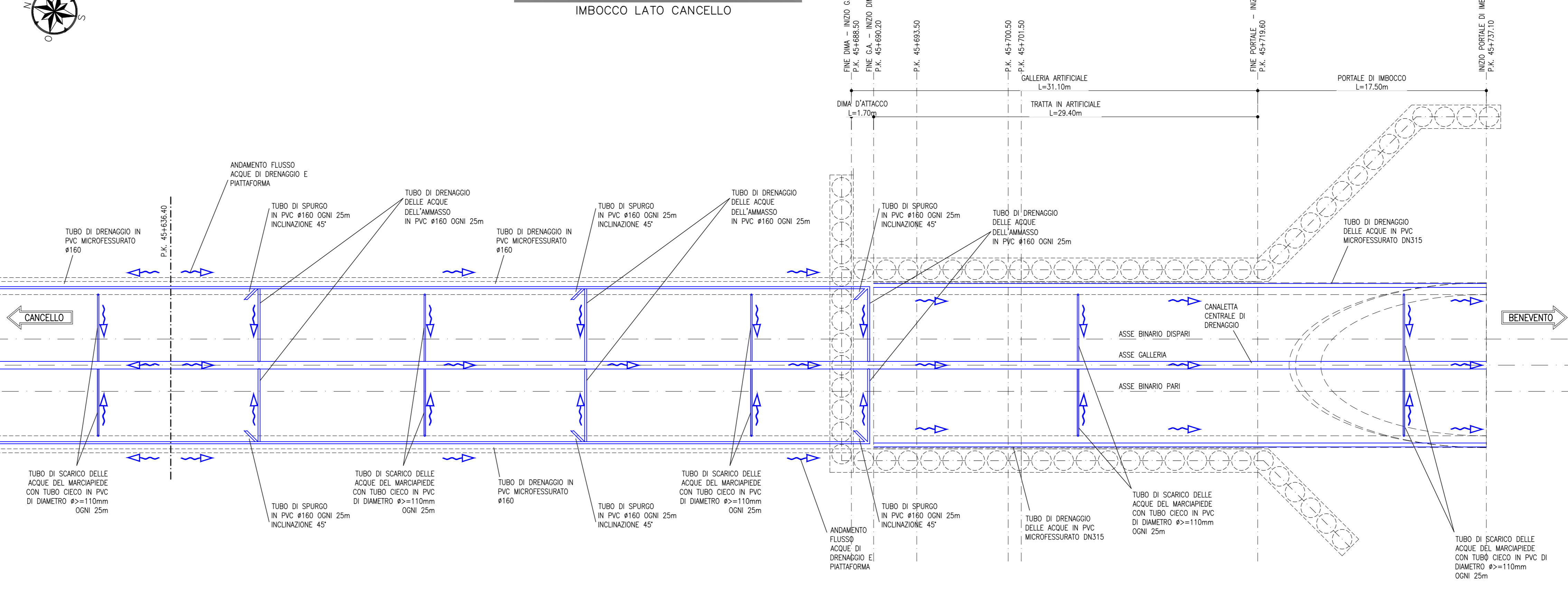
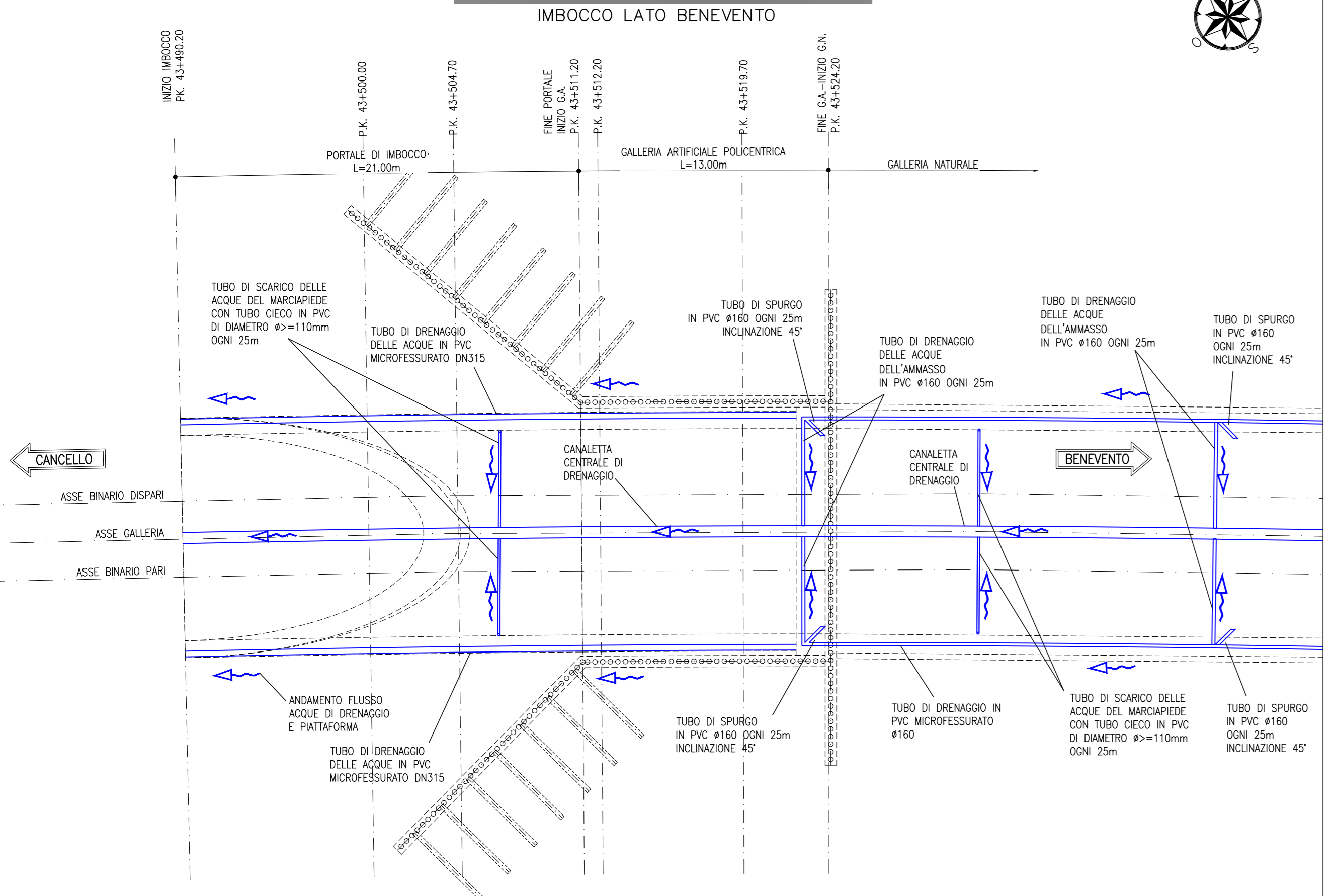
GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEI NICCHIONI TECNOLOGICI

KEY PLAN
SCALA 1:100000

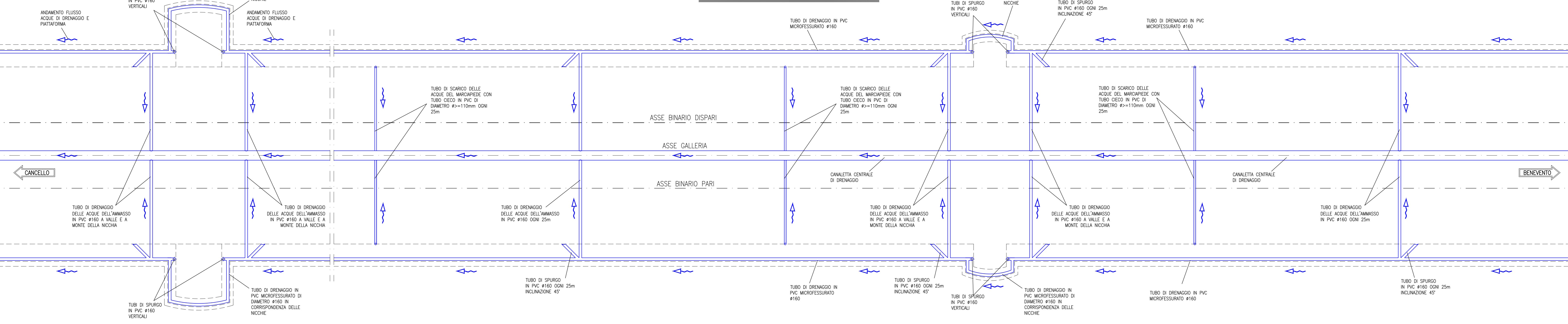


PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO
SCALA 1:200
IMBOCCO LATO BENEVENTO

PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO
SCALA 1:200
IMBOCCO LATO CANCELLO



PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO
SCALA 1:100



NOTE

- LO SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI AMMASSO IN GALLERIA IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE LFM/SEGNALE E DEI NICCHIONI TECNOLOGICI E' GARANTITO DA DUE TUBI Ø160, A MONTE E A VALLE DELLA NICCHIA, CONNESSI CON LA CANALETTA CENTRALE DI DRENAGGIO E DA TUBI DI SPURGO IN USCITA DAL RIVESTIMENTO DEFINITIVO. A TITOLO DI ESEMPIO, NEL "PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO" E' RAPPRESENTATO LO SCHEMA RELATIVO ALLA NICCHIA LFM/IS E AL NICCHIONE TECNOLOGICO
- IN CORRISPONDENZA DEI GIUNTI STRUTTURALI E TRA SEZIONI DIFFERENTI (G.A. SCATOLARE, G.A. POLICENTRICA) SONO PREVISTI WATER-STOP.
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF2R.3.2.E.ZZ.SP.GN.00.0.0.001
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

LEGENDA

P.F. = PIANO DEL FERRO
P.C. = PIANO DEI CENTRI

COMITENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.p.A. - Concessionaria Infrastruttura Costruzioni e Gestione

PROGETTAZIONE: Ghella, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI

MANDATARIA: SYSTRA, SWS, SOTECNI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. LACORDA

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESANO - VITULANO
3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO
GALLERIA NATURALE
GALLERIA NATURA

Sistema di smaltimento acque in galleria

APPALTATORE: Ing. M. EMBRONI

SCALA: VARIE

Rev.	Descrizione	Emissione	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMMISSIONE	E. TASCIA	26/09/2021	L. RILETTI	30/09/2021	M. NELLI	30/09/2021
B	REVISIONE A MODIFICAZIONI	E. TASCIA	26/09/2021	L. RILETTI	30/09/2021	M. NELLI	30/09/2021

FILE: IF2R.3.2.E.ZZ.PZ.GN.07.0.0.001.B.dwg