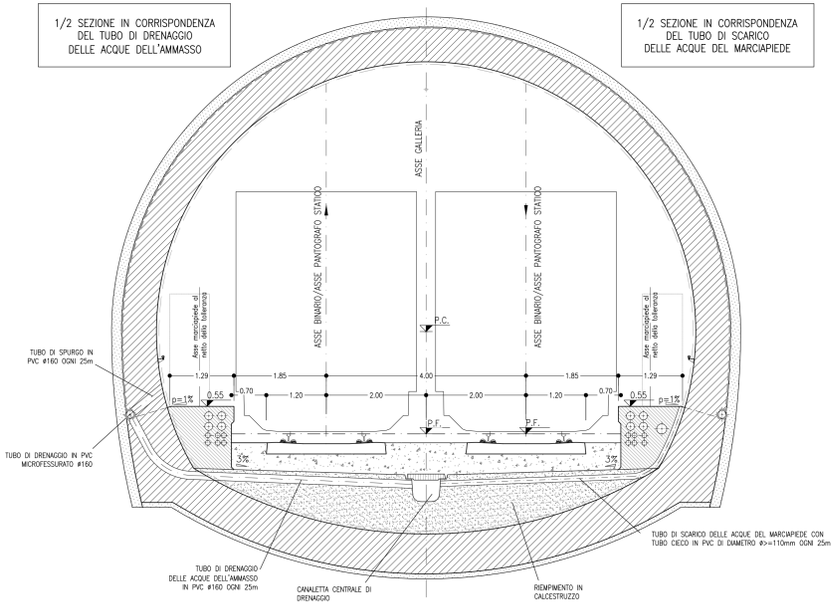


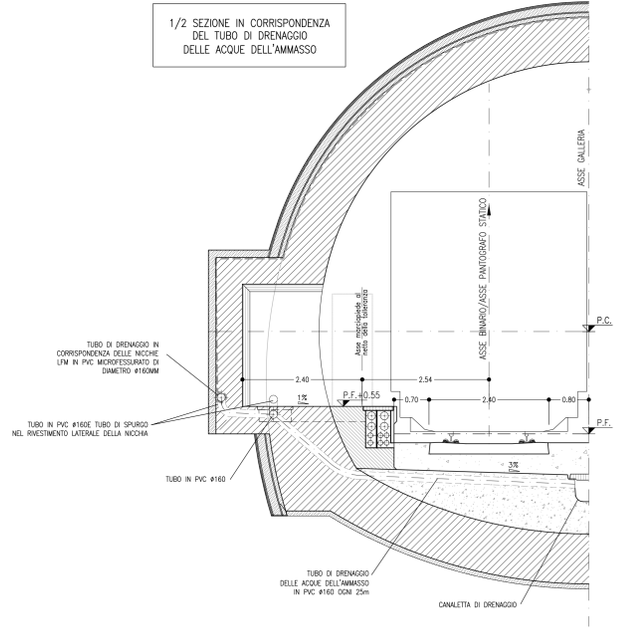
GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50

SEZIONE CORRENTE



GALLERIA NATURALE
SCALA 1:50

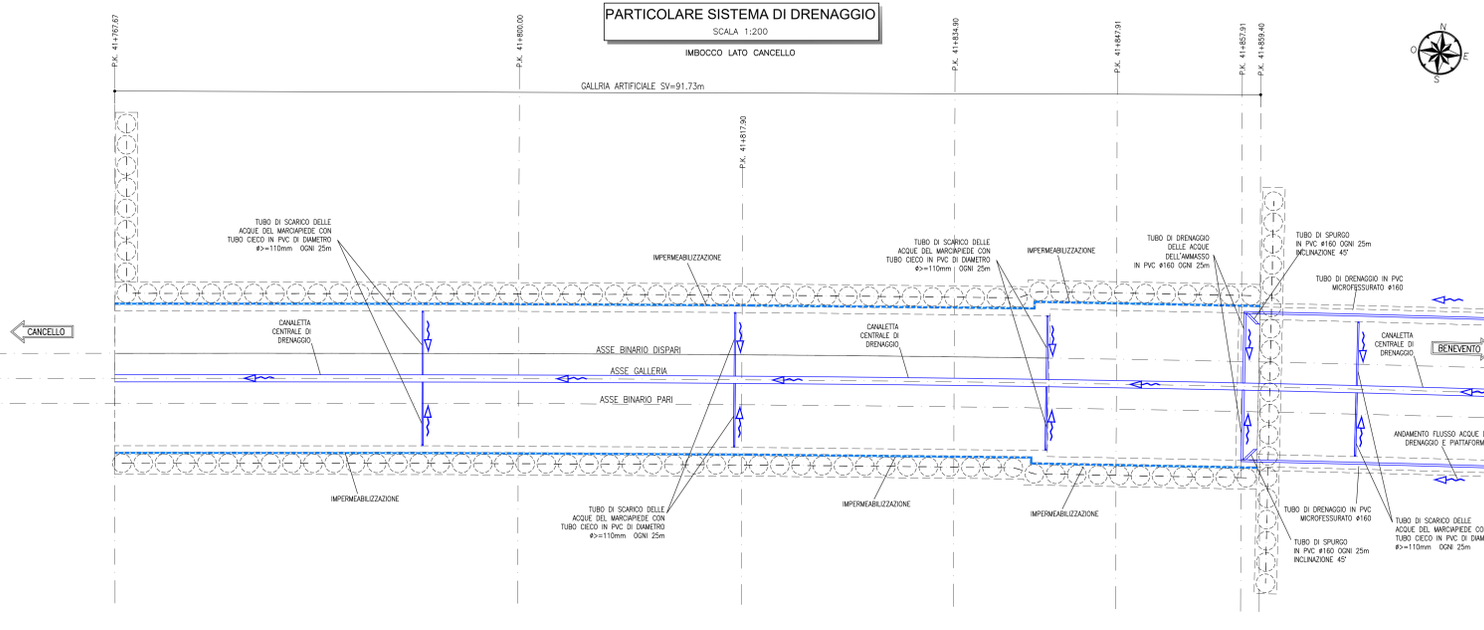
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE LFM OGNI 250m



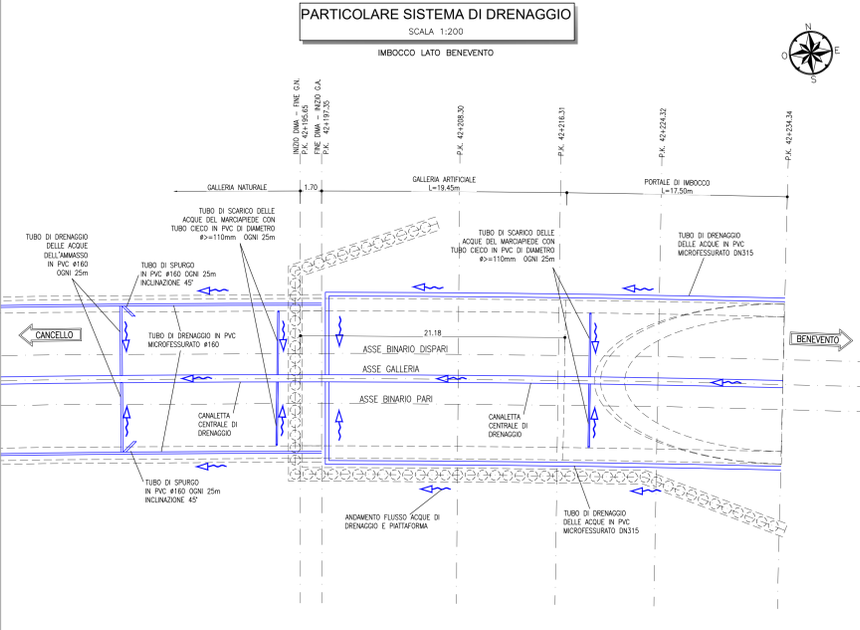
KEY PLAN
SCALA 1:100000



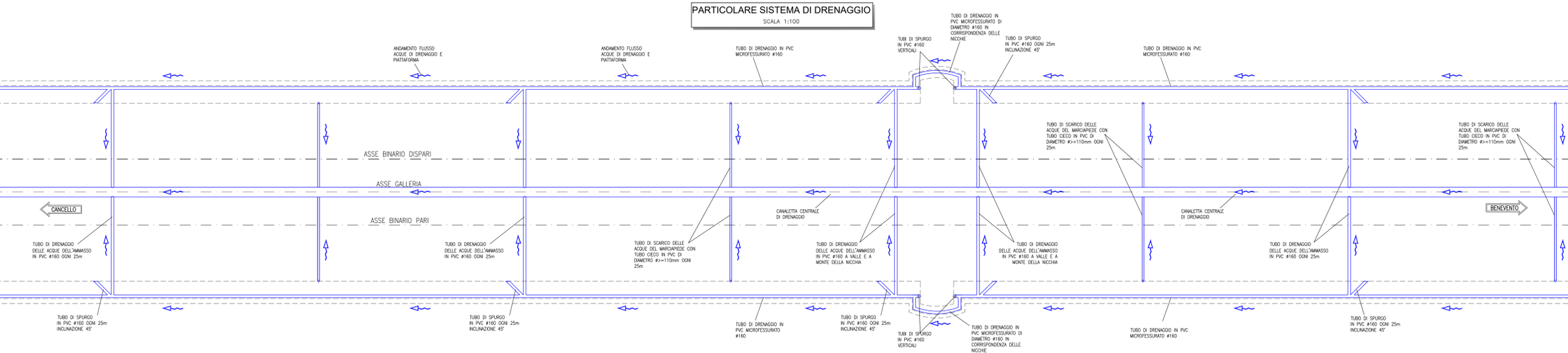
PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO
SCALA 1:200



PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO
SCALA 1:200



PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO
SCALA 1:100



- NOTE**
- LO SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI AMMASSO IN GALLERIA IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE LFM E' GARANTITO DA DUE TUBI #160, 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.
 - 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

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

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.p.A. - Consulenza Tecnica e Spagnoli Libalati

PROGETTAZIONE: GHELLA, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI

MANDATARI: SYSTRA, SWS, SOTECNI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. M. EMBIONE

PROGETTO ESECUTIVO

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

DISEGNO
GALLERIA NATURALE
GN05 - GALLERIA PONTE

Sistema di smaltimento acque in galleria

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	E. TASCIA	L. REBETTO	30/06/21	M. NUTI	30/06/21
B	REVISIONE A SEGUITO REV.	EL. BARBERO	L. REBETTO	30/06/21	M. NUTI	30/06/21

File: IF2R.3.2.E.ZZ.PZ.GN.05.0.0.002.B.dwg