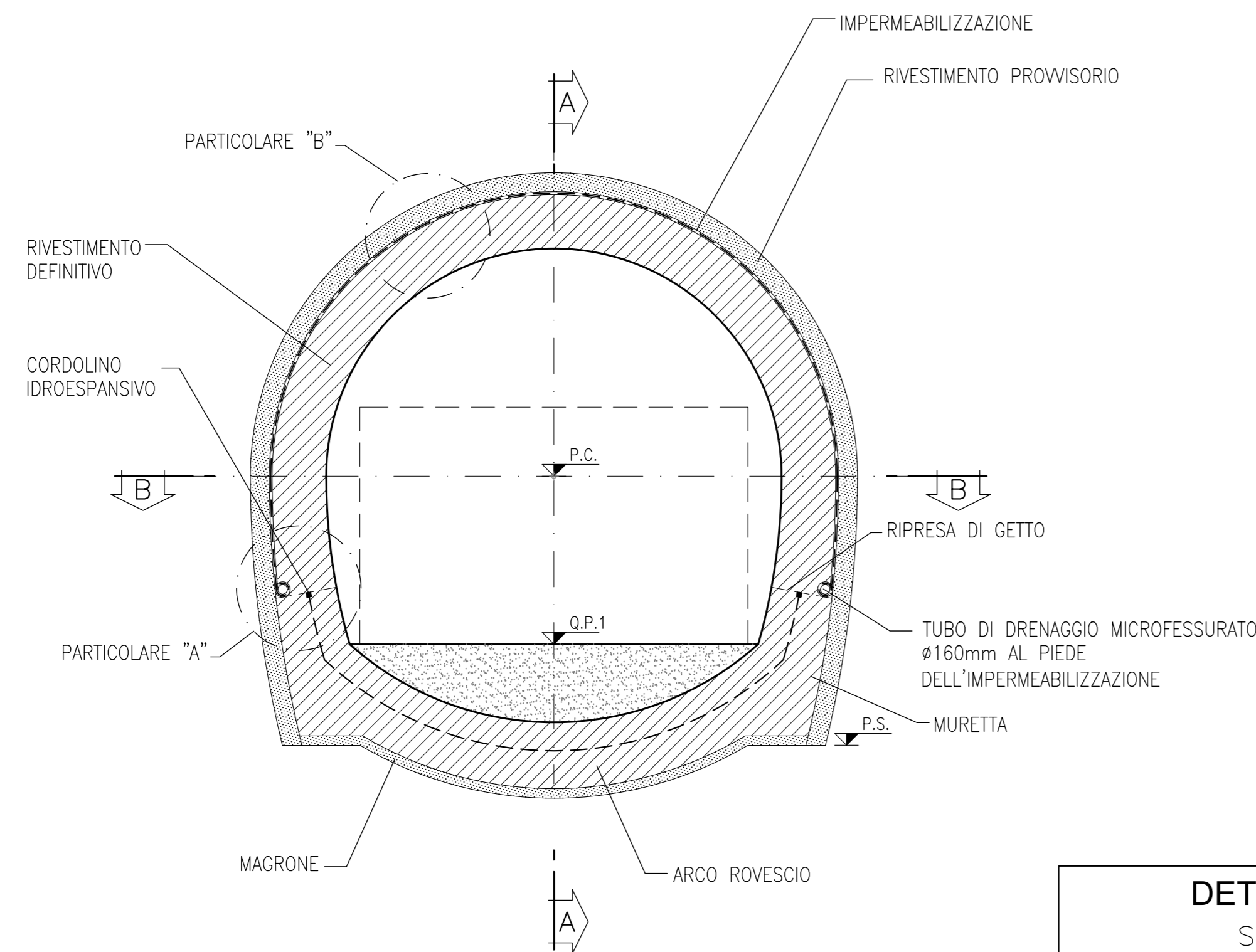


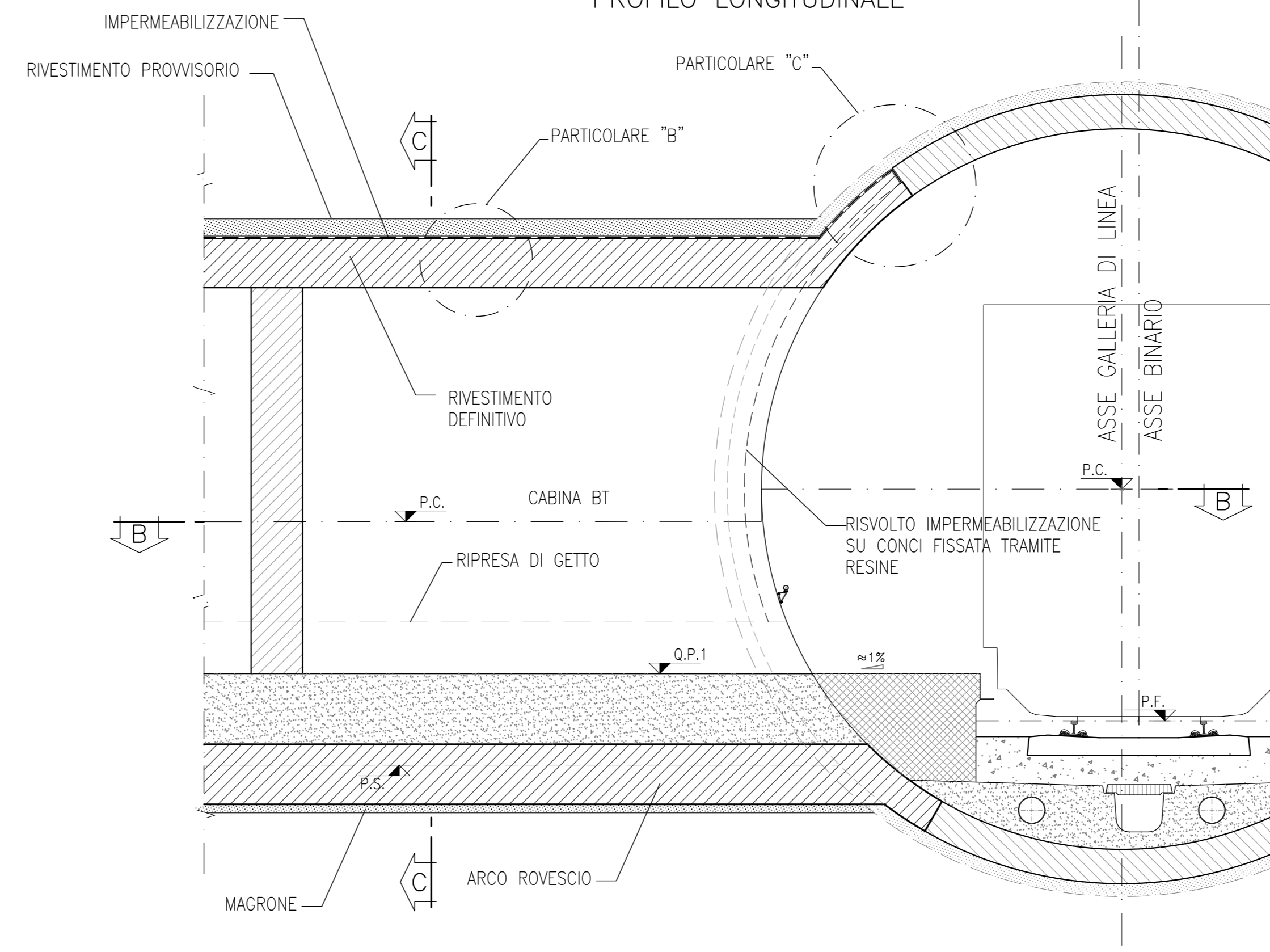
SEZIONE C-C
SCALA 1:50

CABINA BT
SEZIONE TRASVERSALE



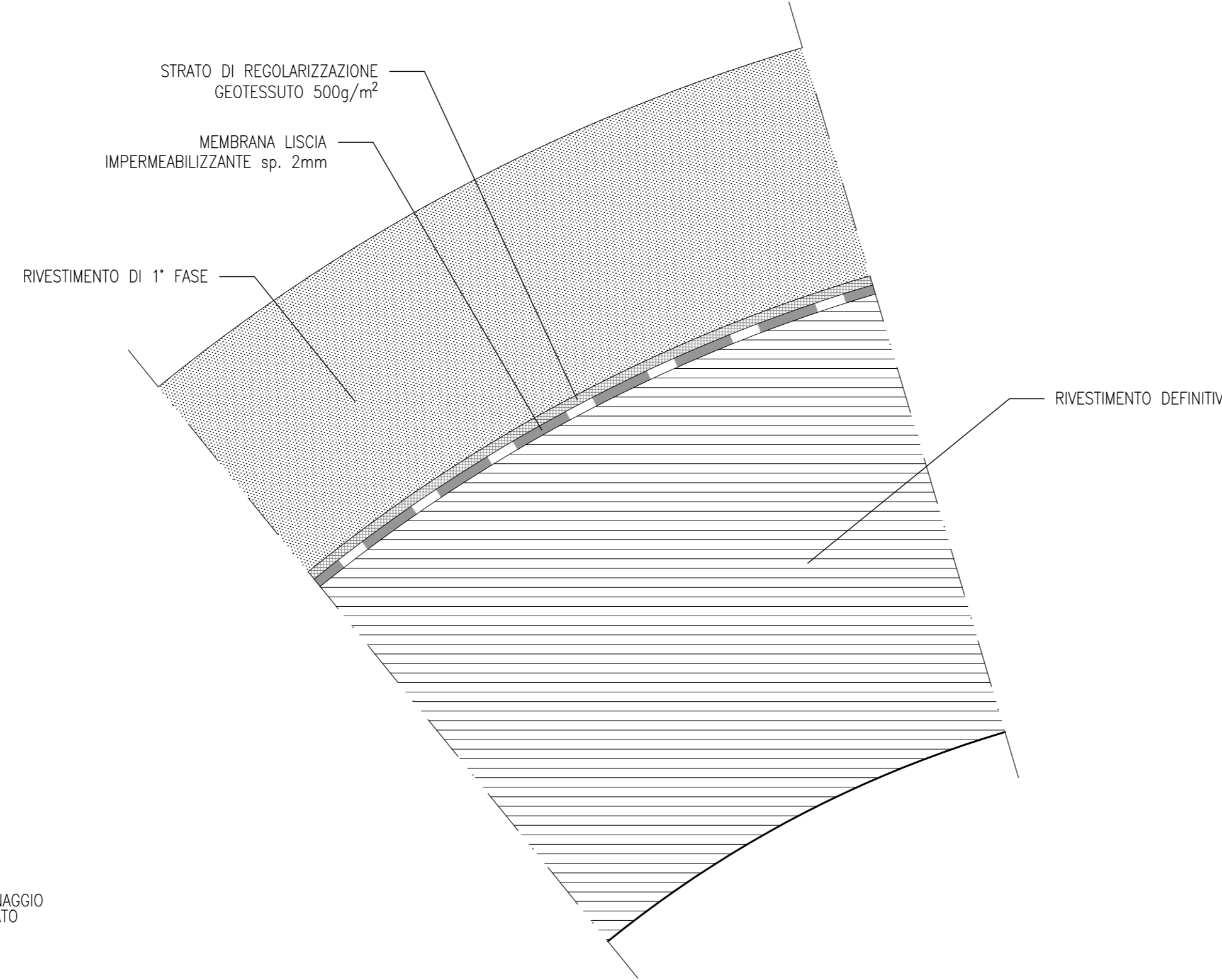
SEZIONE A-A
SCALA 1:50

BY-PASS TECNOLOGICO - AREA DI SICUREZZA
PROFILO LONGITUDINALE



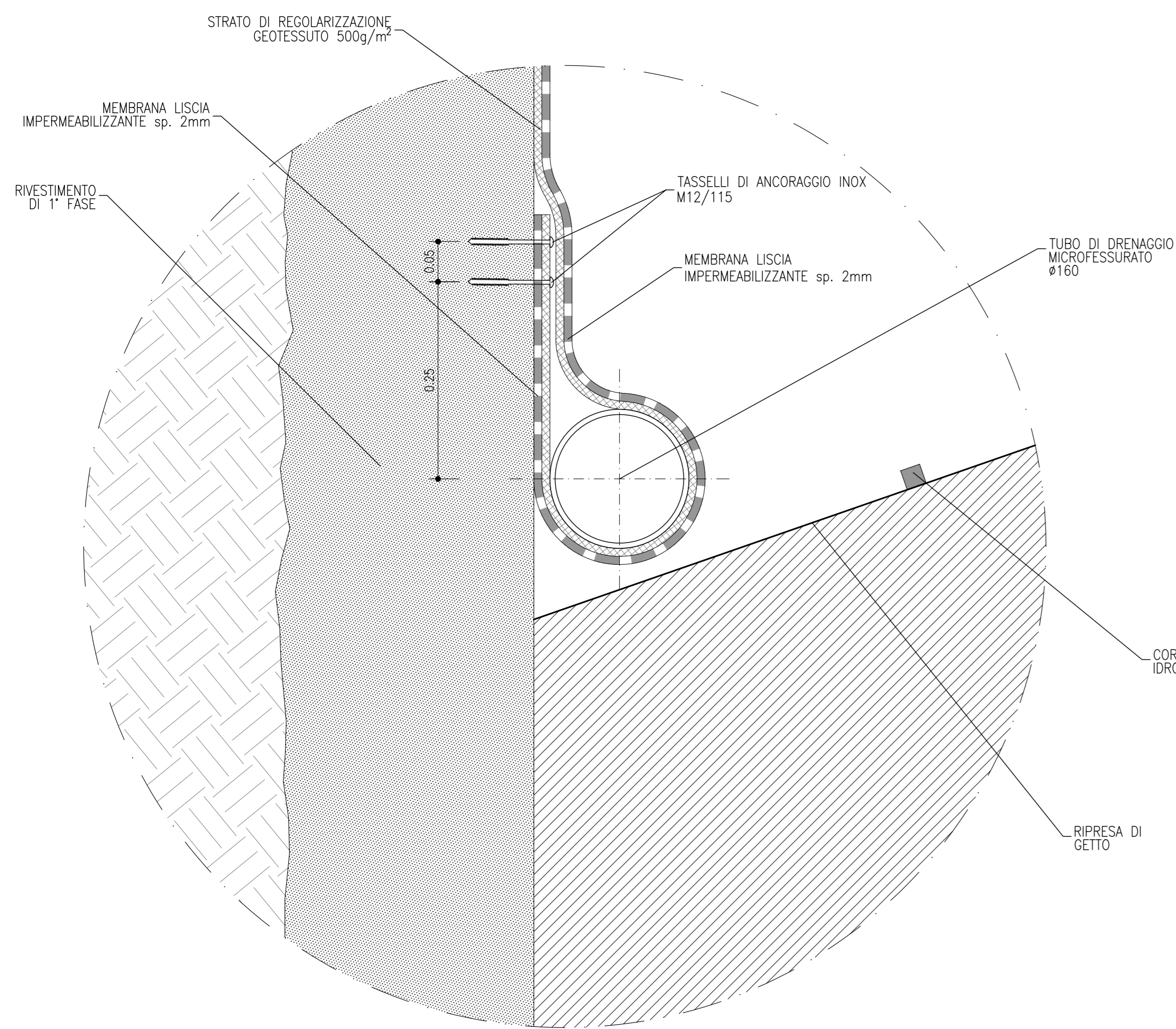
DETTAGLIO "B"
SCALA 1:5

IMPERMEABILIZZAZIONE



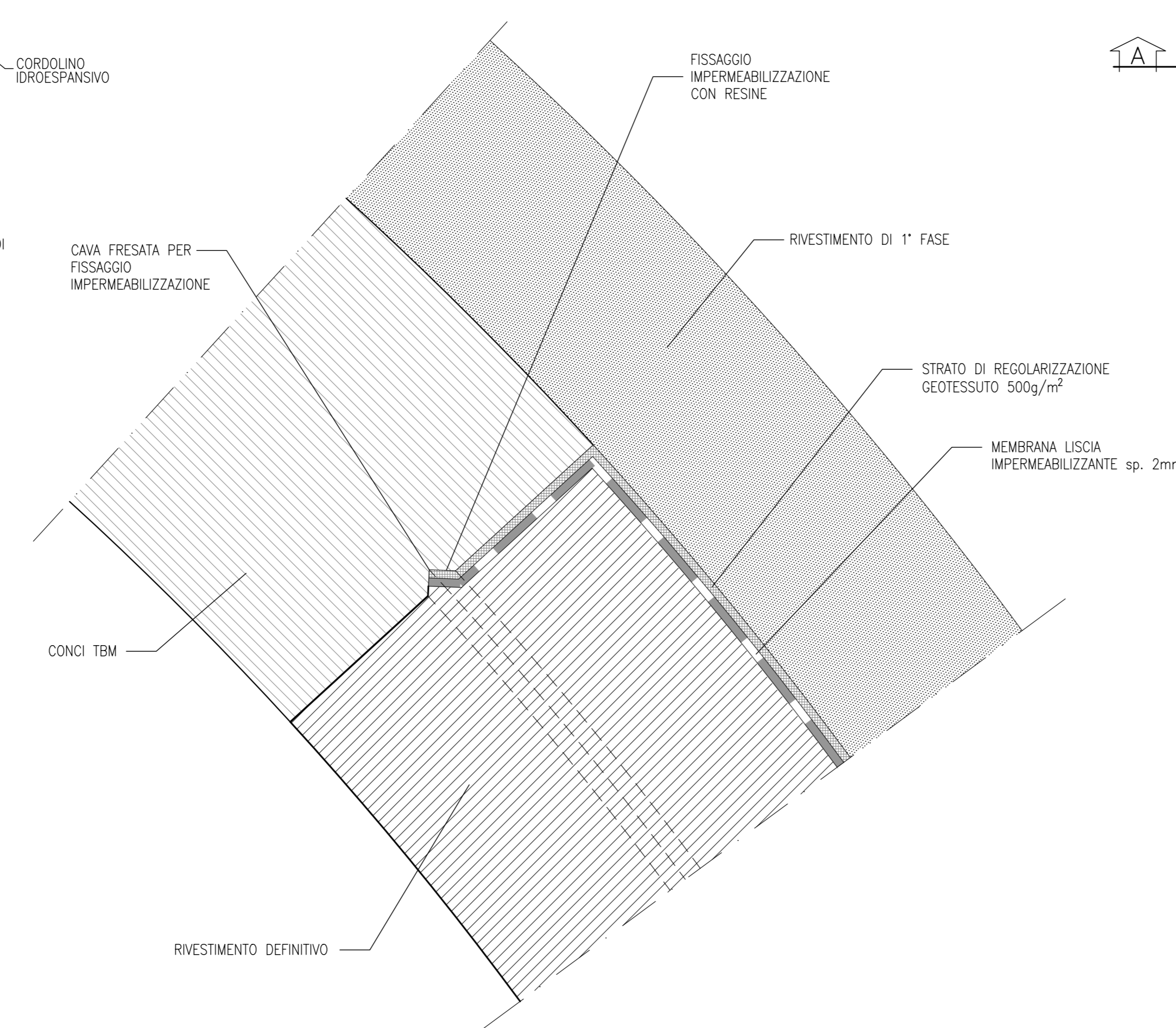
DETTAGLIO "A"
SCALA 1:5

TUBO DI DRENAGGIO MICROFESSURATO
AL PIEDE DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE



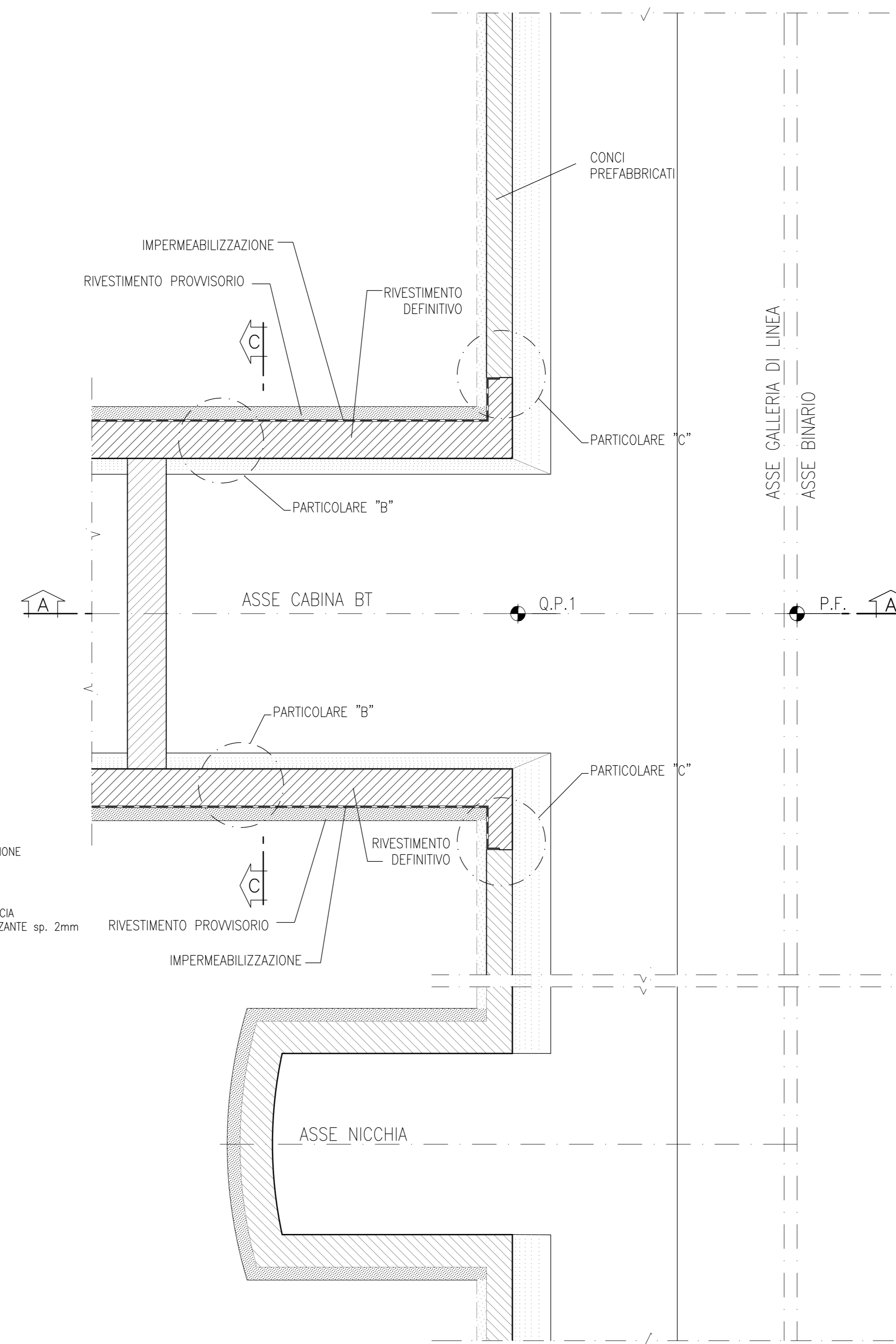
DETTAGLIO "C"
SCALA 1:5

PARTICOLARE RISVOLTO E FISSAGGIO SU CONCIO

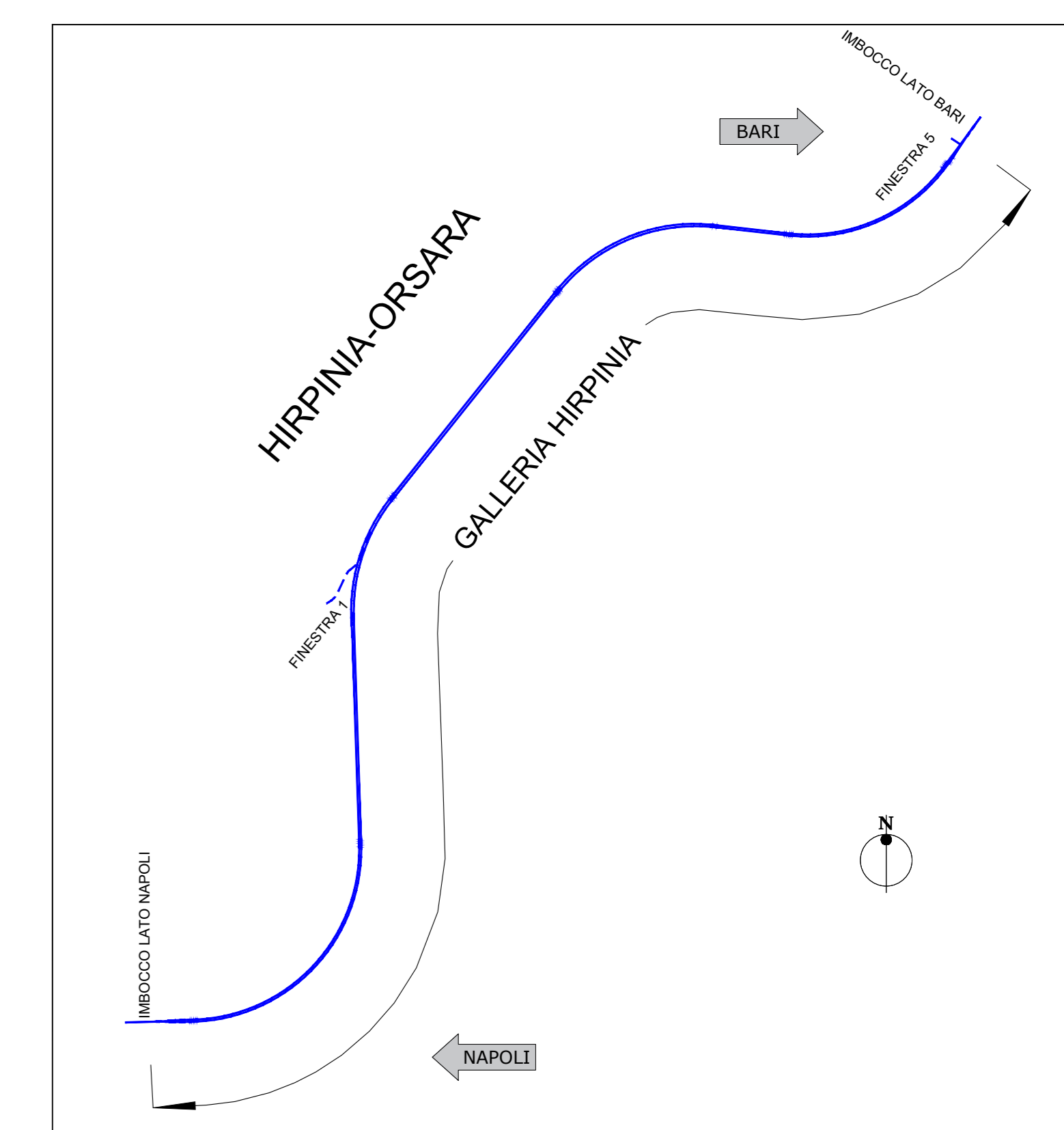


SEZIONE B-B
SCALA 1:50

BY-PASS TECNOLOGICO - AREA DI SICUREZZA
PIANTA



KEY-PLAN

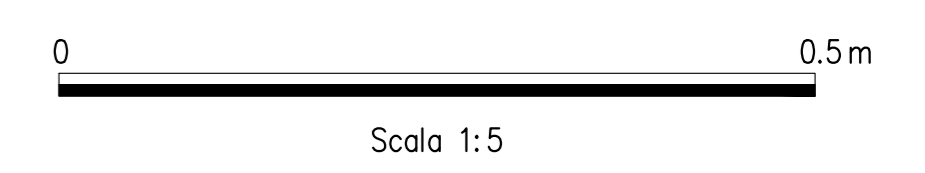
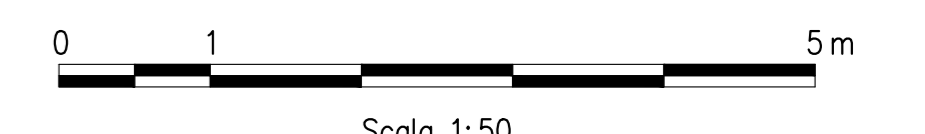


LEGENDA

- P.C. = PIANO DEI CENTRI
- P.F. = PIANO DEL FERRO
- Q.P. = QUOTA PROGETTO GALLERIA DI SFOLLAMENTO
- Q.P.1 = QUOTA PROGETTO BY-PASS TECNOLOGICO

NOTE GENERALI

- 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 IF3A02EZZBZY01001068



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:

HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:

MANDANT:

MANDATARIA:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI

RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA

IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

BY01-BY-PASS

BY-PASS TECNOLOGICI - ZONA AREA DI SICUREZZA

ELABORATI GENERALI

Particolari costruttivi e impermeabilizzazione BT - By-pass tecnologico zona area di sicurezza

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTISTA: Ing. G. Casarri

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

IF3A 02 E ZZ BZ BY0100 106 B varie

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A C 04.00 - Emersione 10kg M. Augusto 04/03/02 A. Zinbà 04/03/02 M. Gatti 04/03/02 Ing. G. Casarri

B C 05.01 - A valle del cantiere M. Augusto 04/03/02 A. Zinbà 04/03/02 M. Gatti 04/03/02

File: IF3A02EZZBZY01001068.dwg

h. Elab.