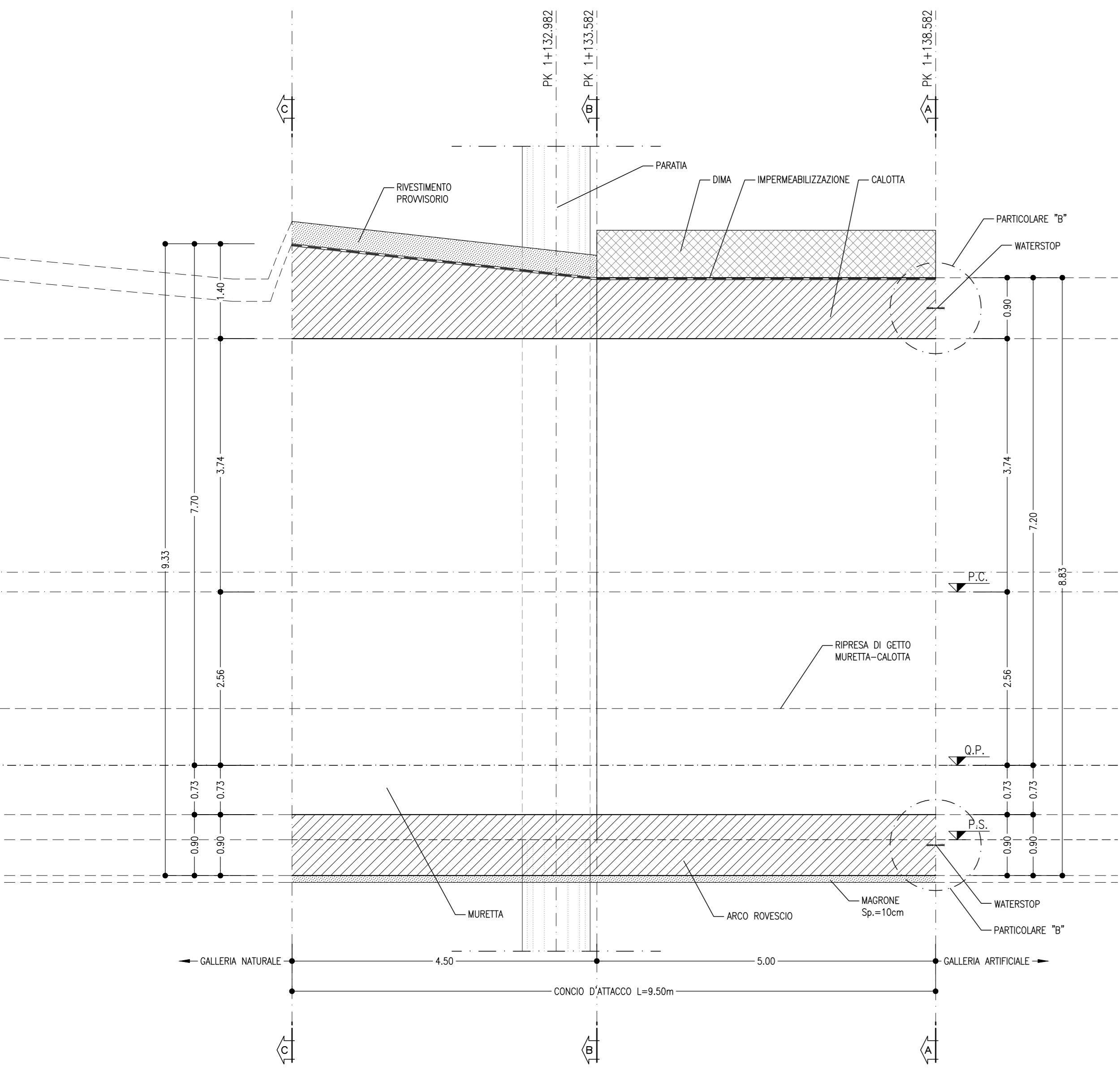
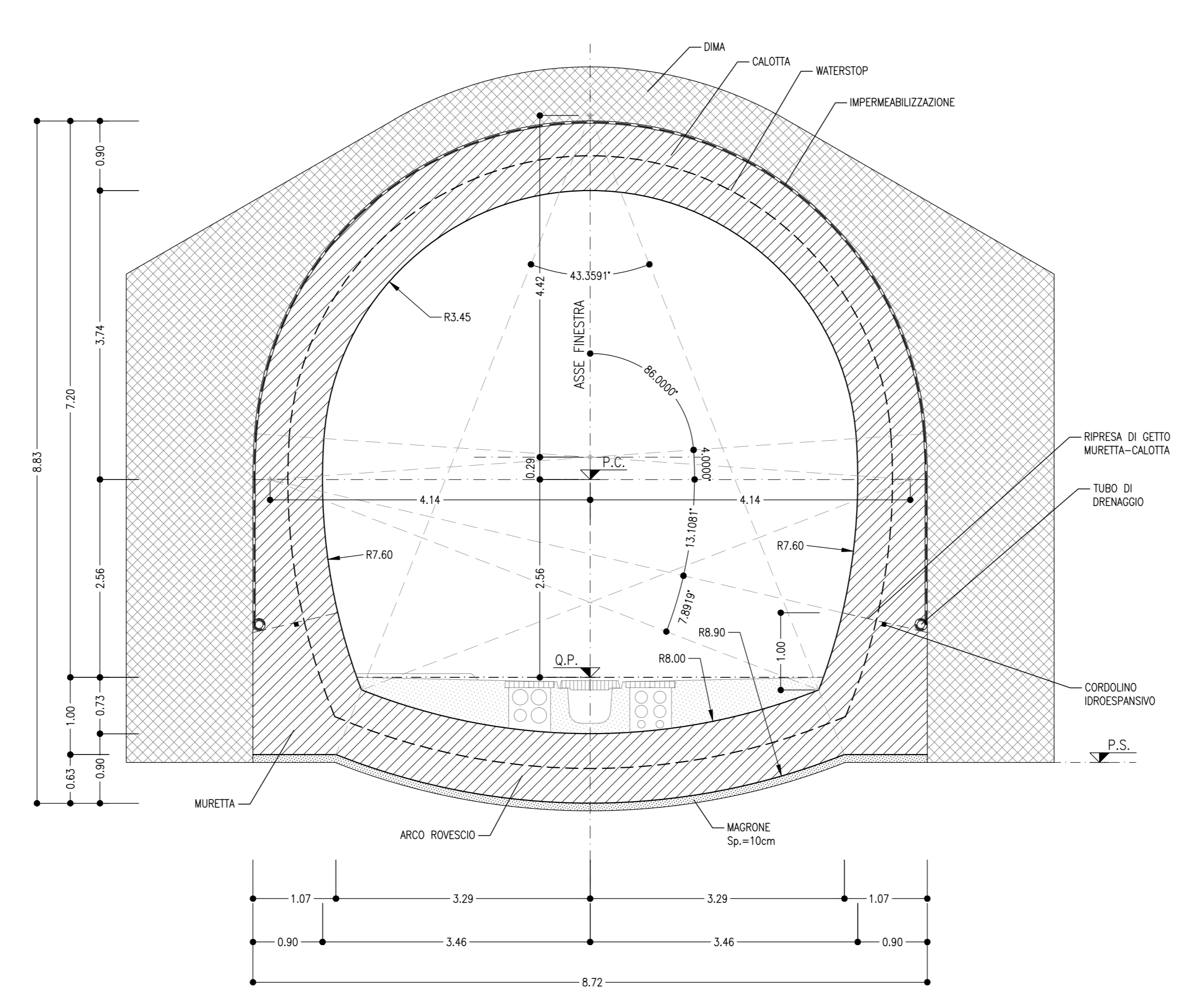


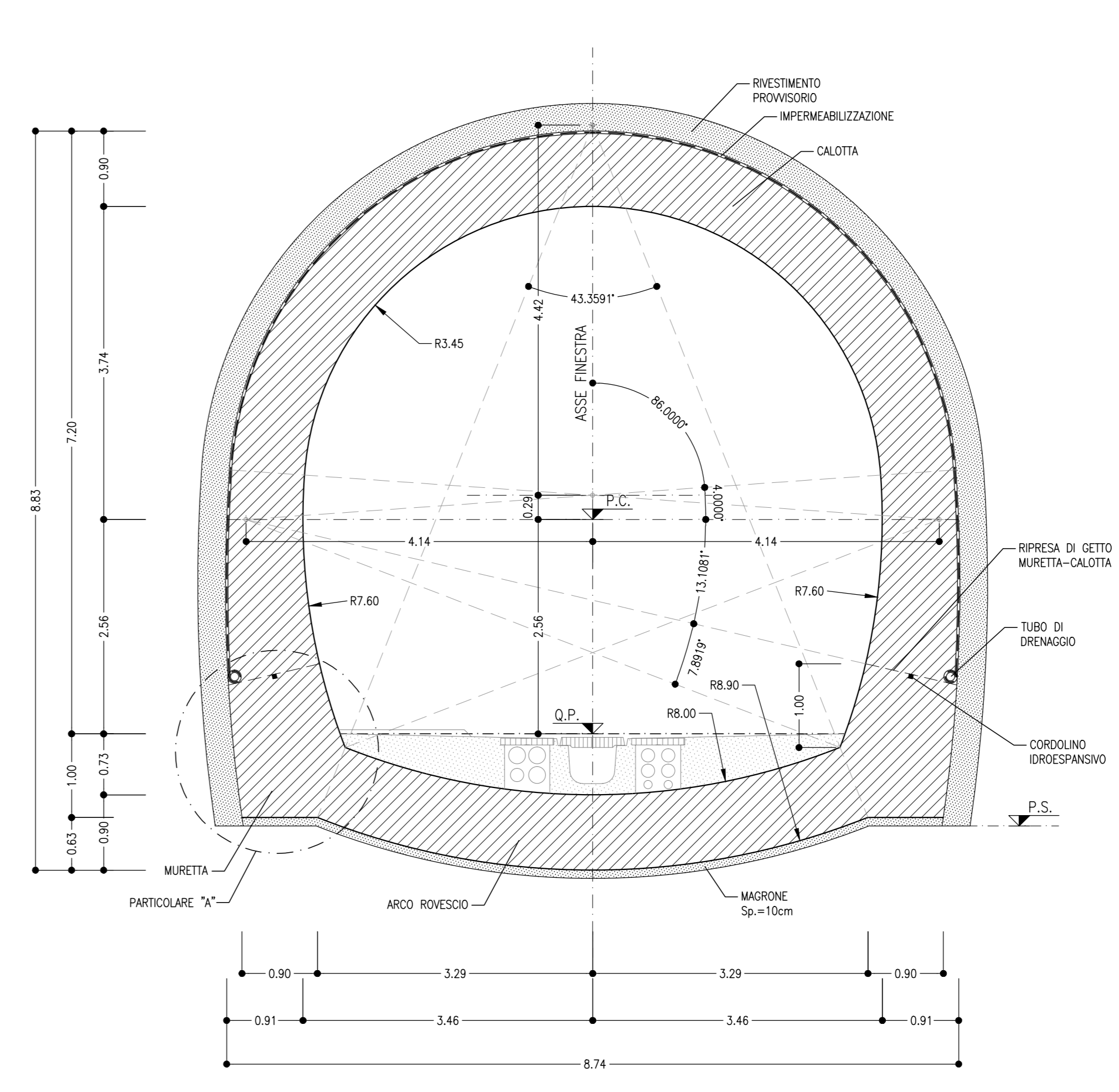
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50



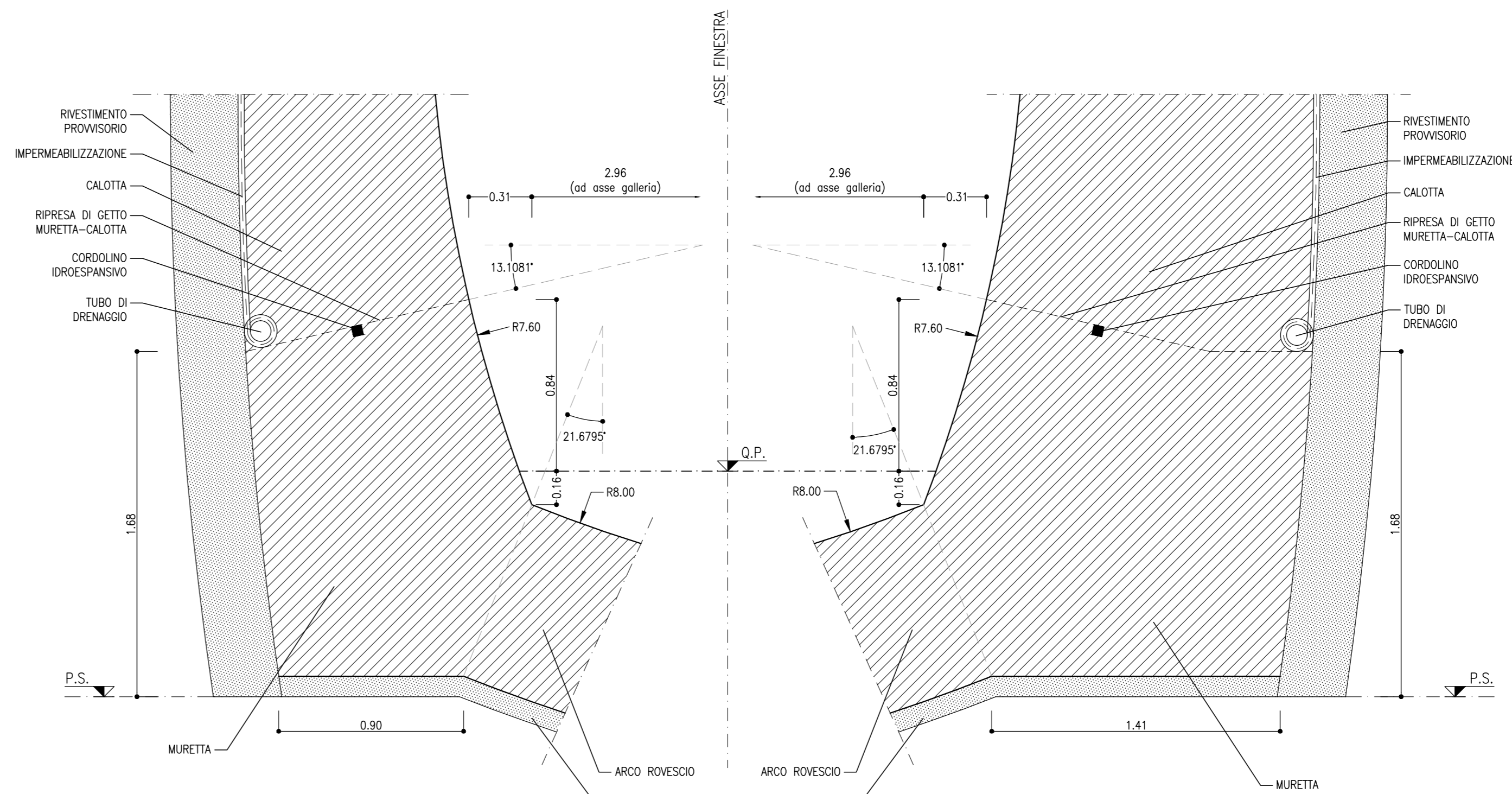
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



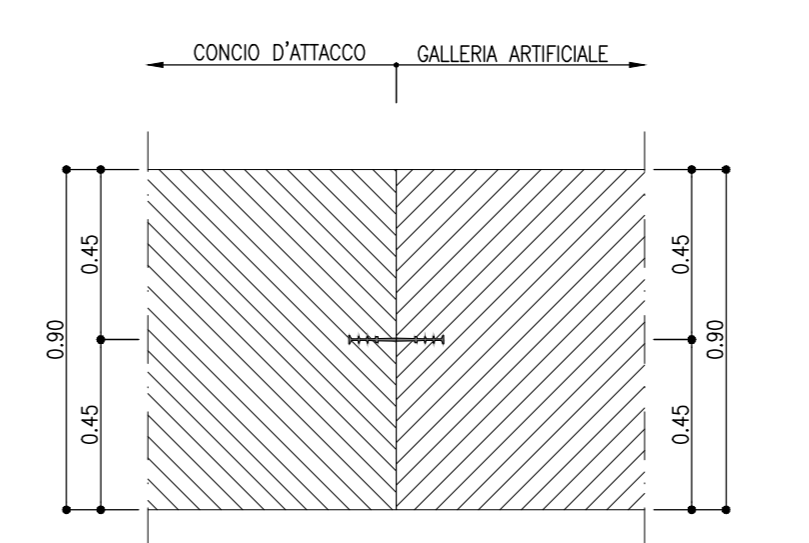
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



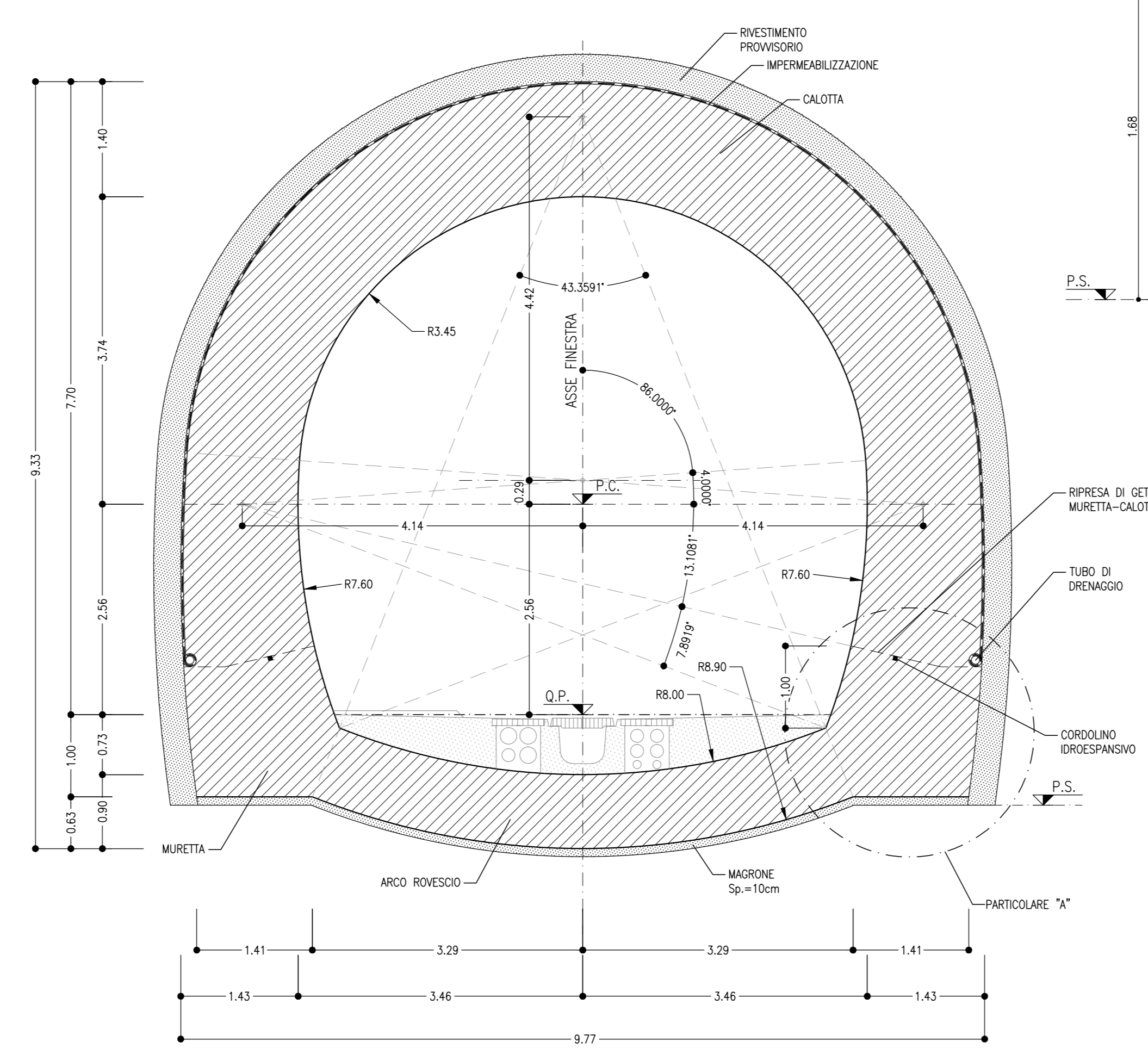
PARTICOLARE "A"
SCALA 1:20



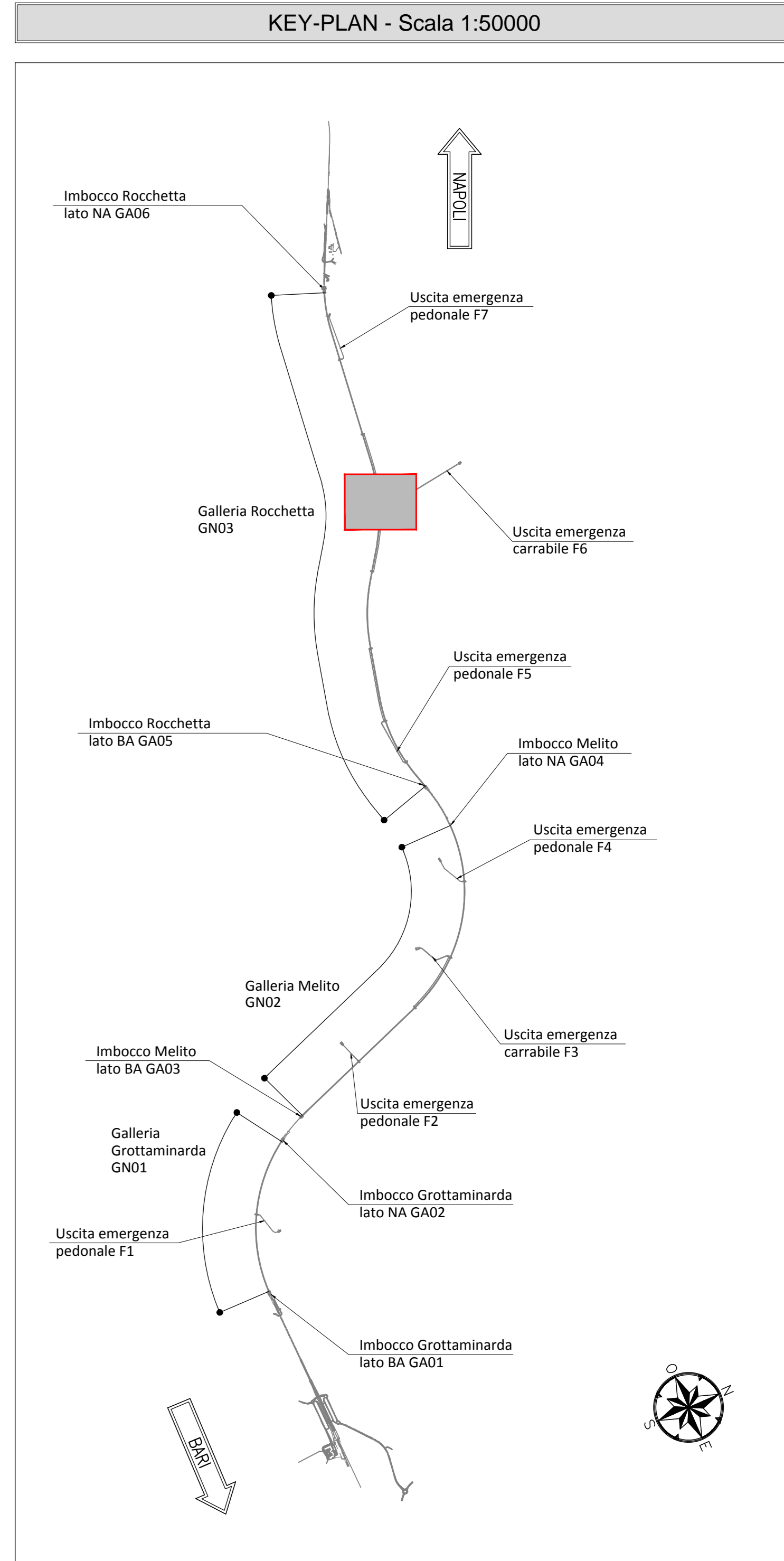
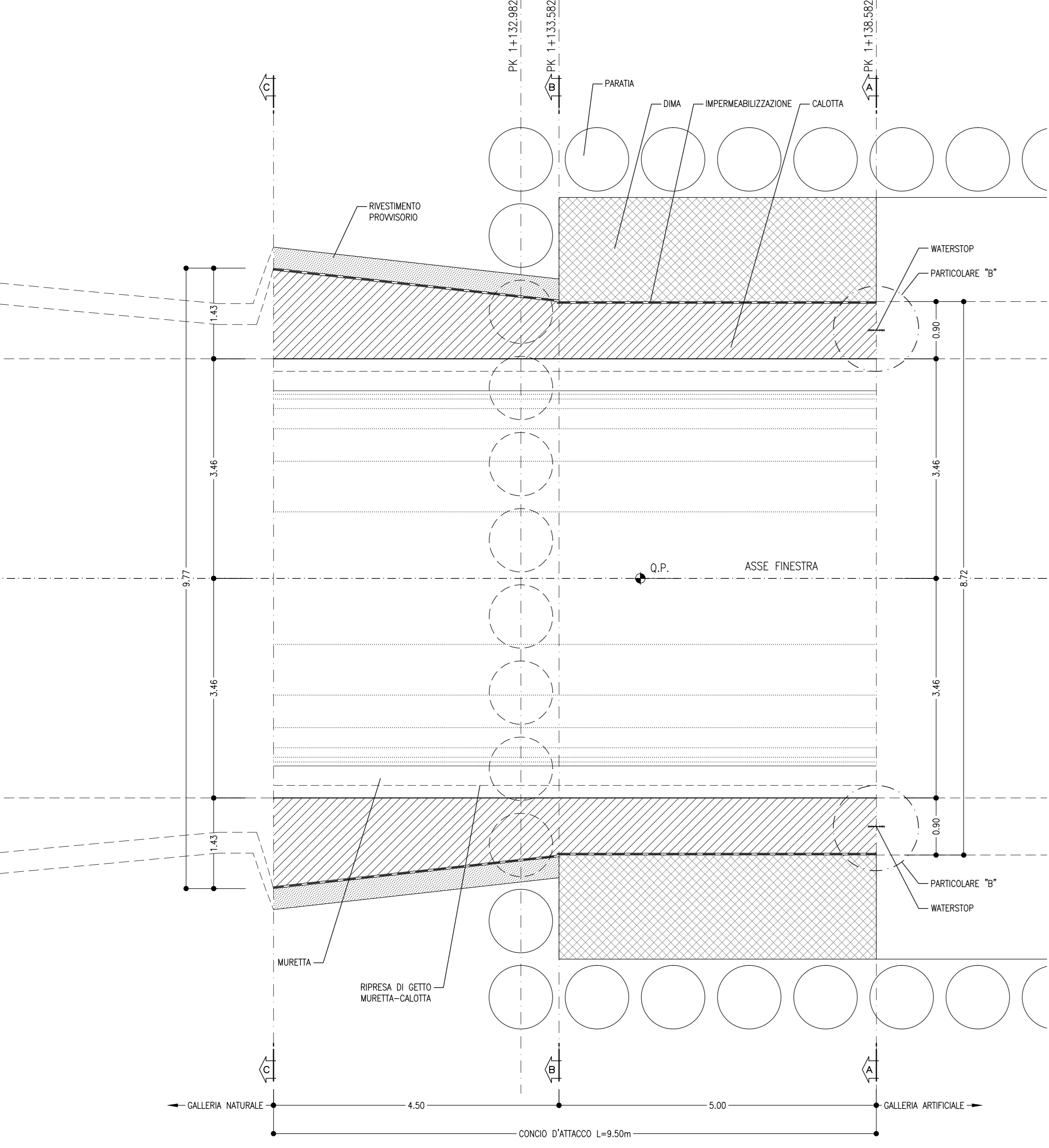
PARTICOLARE "B"
SCALA 1:20



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



PIANTA
SCALA 1:50



NOTE GENERALI

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- SI SEGNA LA PRESENZA DI ELETTRODOTTI IN ESERCIZIO. L'IMPRESA DEVE UTILIZZARE ATTREZZATURE CHE CONSENTANO DI RISPETTARE I FRANCHI DI SICUREZZA STABILITI DALL' ALL. IX DEL D. Lgs. 81/08 O RICHIEDERE ALL'ENTE GESTORE LA DISATTIVAZIONE DELLA LINEA.

LEGENDA

P.C. = PIANO DEI CENTRI P.S. = PIANO DI SCAVO
Q.P. = QUOTA DI PROGETTO

0 1 5 m
Scala 1:50

COMMITTEE: RFI - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA AV

CONSORZIO: HirpiniaAV

SOCI: salini impregilo, ASTALDI

PROGETTAZIONE: ROCKSOIL S.p.A.

MANDATARI: NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

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

GN05 - GALLERIA ROCCHETTA - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA F6 (p. 14-45) E CUNCIOLI PEDONALI (p. 12-45) (LATO BA) E 14-725 (LATO NA)

IMBOCCO DIMA E CONCIO D'ATTACCO
Carpenteria concio d'attacco

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	ROCKSOIL S.p.A. Ing. G. Cassani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	BB	GA1200	020	B	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Emissione per consegna	M. Augermano	21/06/2020	B. Spignelli	21/06/2020	M. Gatti	21/06/2020	Ing. G. Cassani	
B	Revisione per stampa	M. Augermano	10/06/2020	B. Spignelli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020		

FILE: IF2801EZZBGA120020B.dwg n. Esib. : -

TABELLA RIASSUNTIVA - Uscita/accesso carrabile - Concio d'attacco

MAGRONE	Sp=0.10m
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=0.90m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 80kg/mc) CALOTTA Sp=0.90-1.40m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/mc)

NOTA TABELLA MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZSPGA1200001"