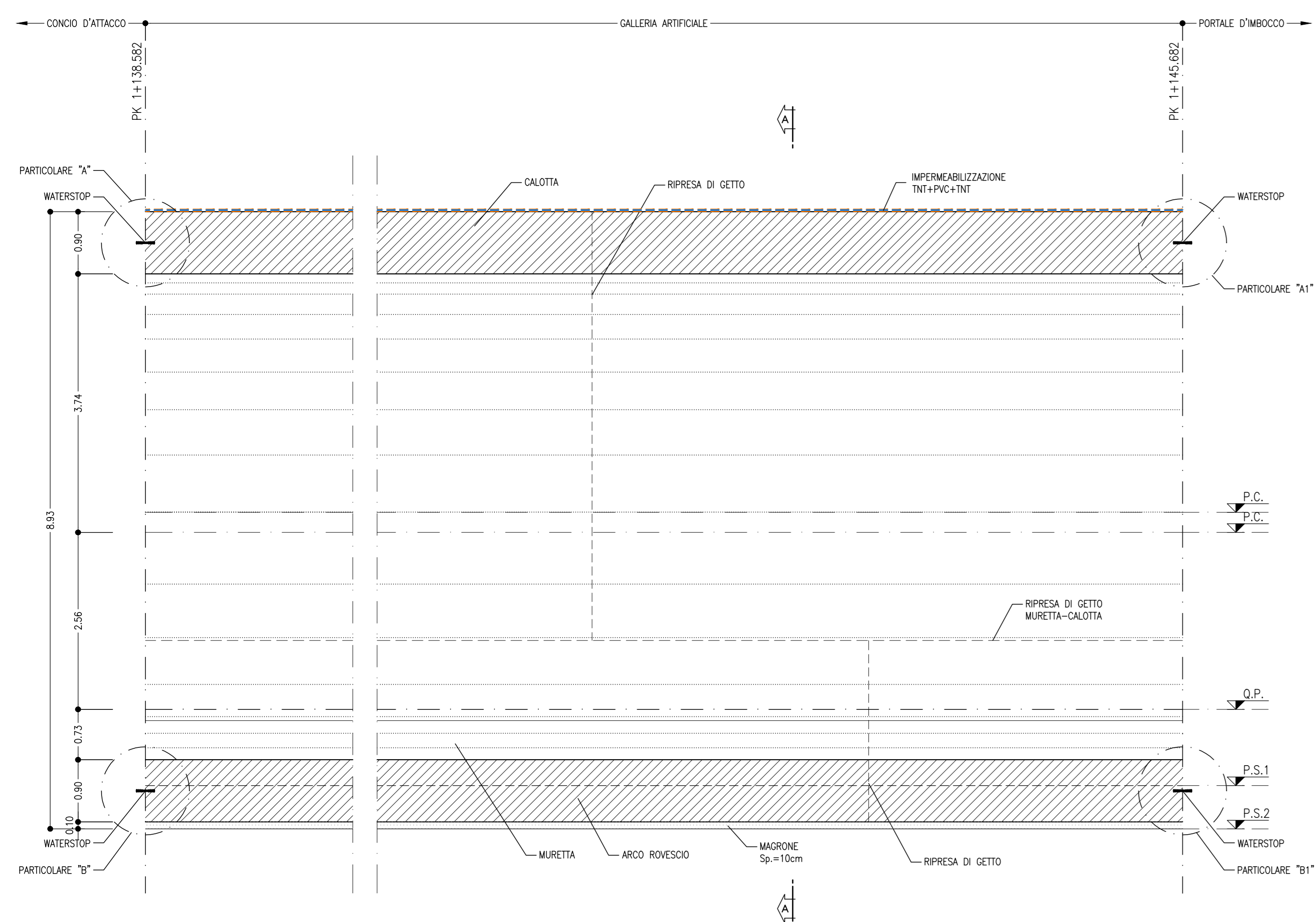
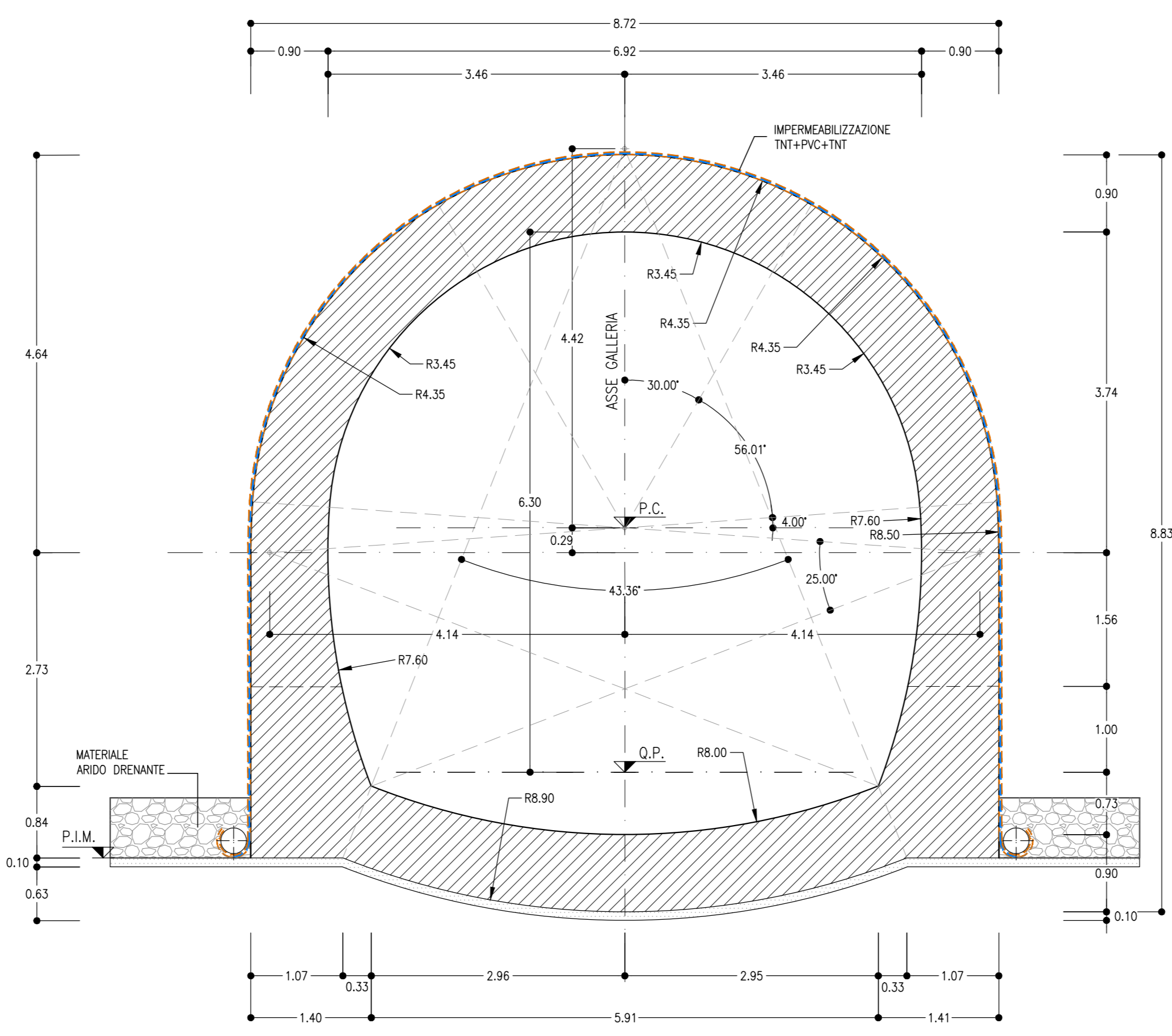


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:50



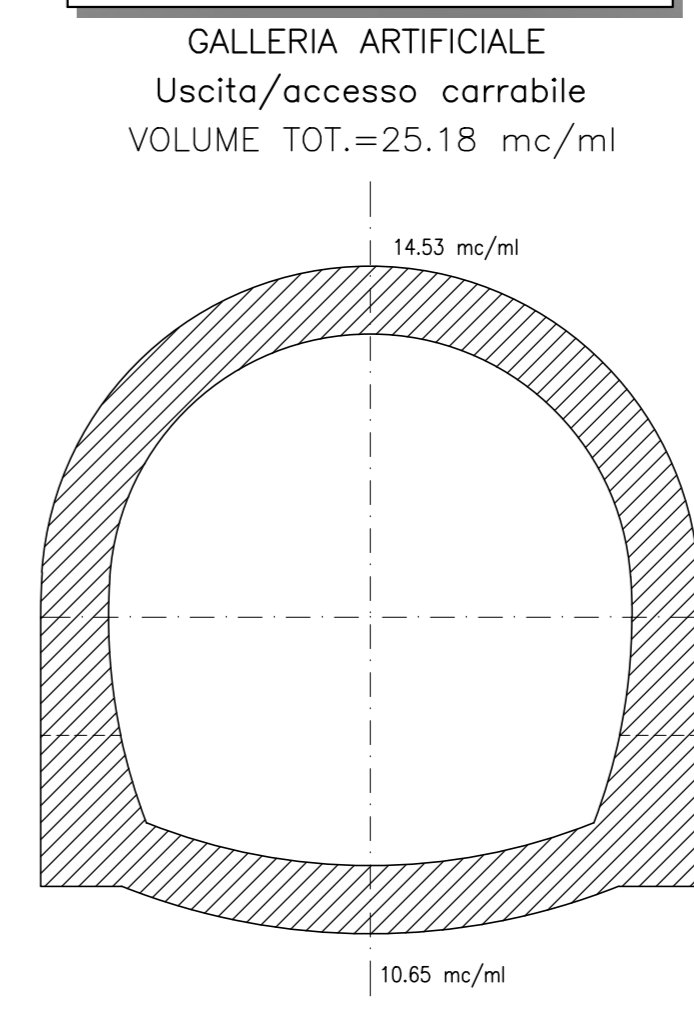
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50



**TABELLA RIASSUNTIVA - Uscita/accesso carrabile - G.A.**

MAGRONE	Sp=0.10m
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=0.90m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50Kg/mc) CALOTTA Sp=0.90m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50Kg/mc)

**VOLUME DI CALCESTRUZZO**  
SCALA 1:100



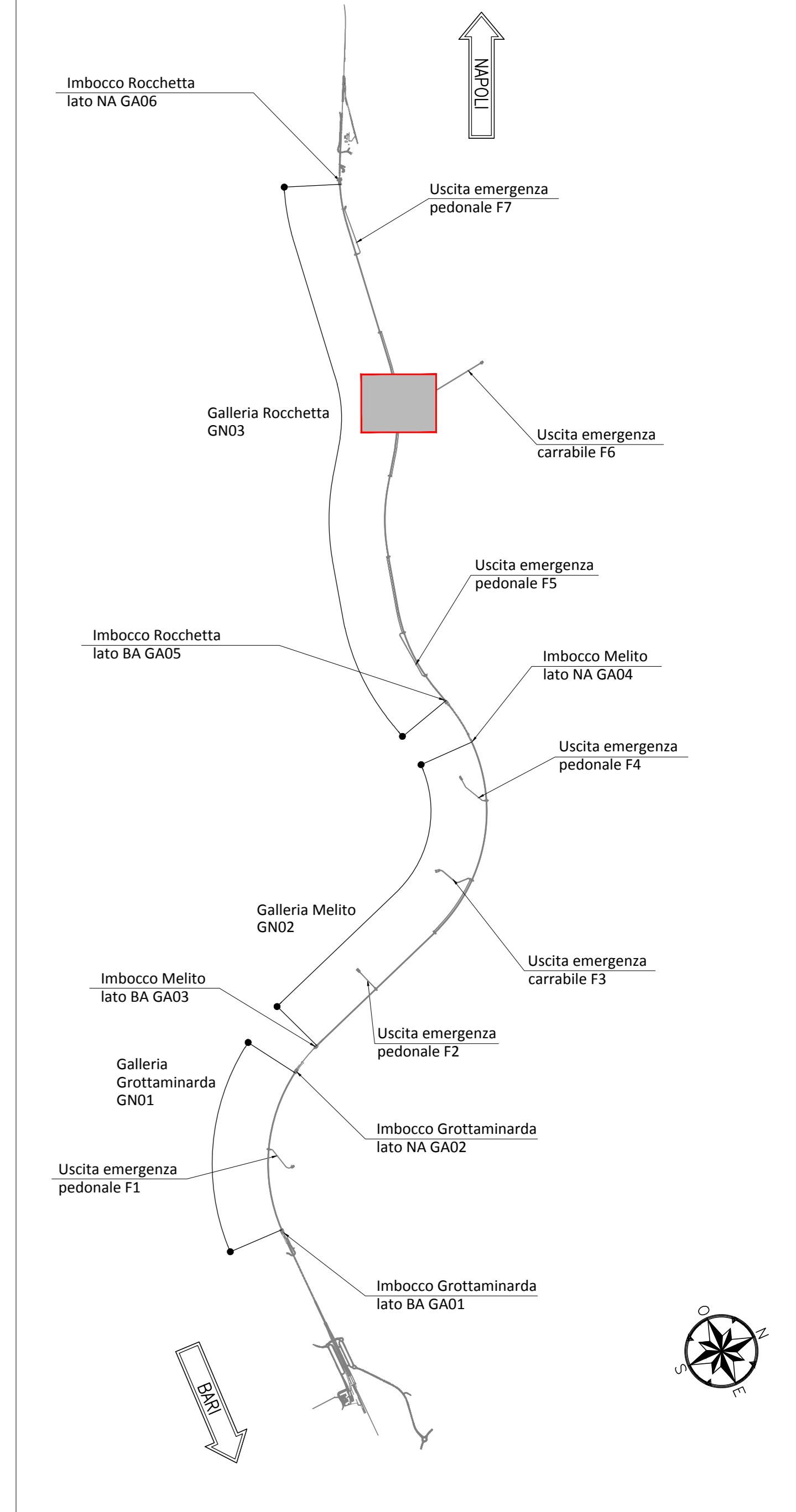
**NOTA TABELLA MATERIALI**

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

**NOTE GENERALI**

EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD  
SI SEGNALE 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.

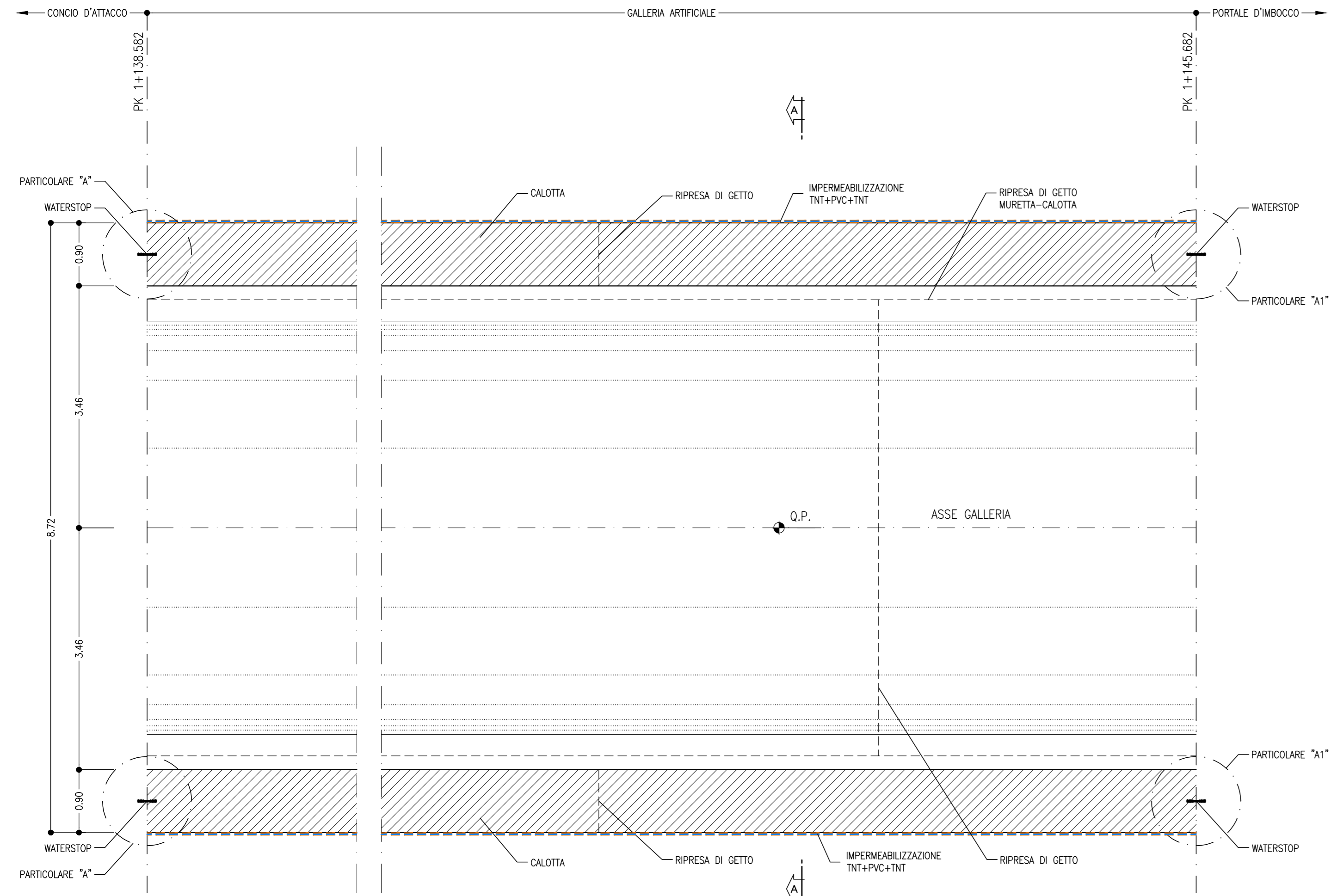
**KEY-PLAN - Scala 1:50000**



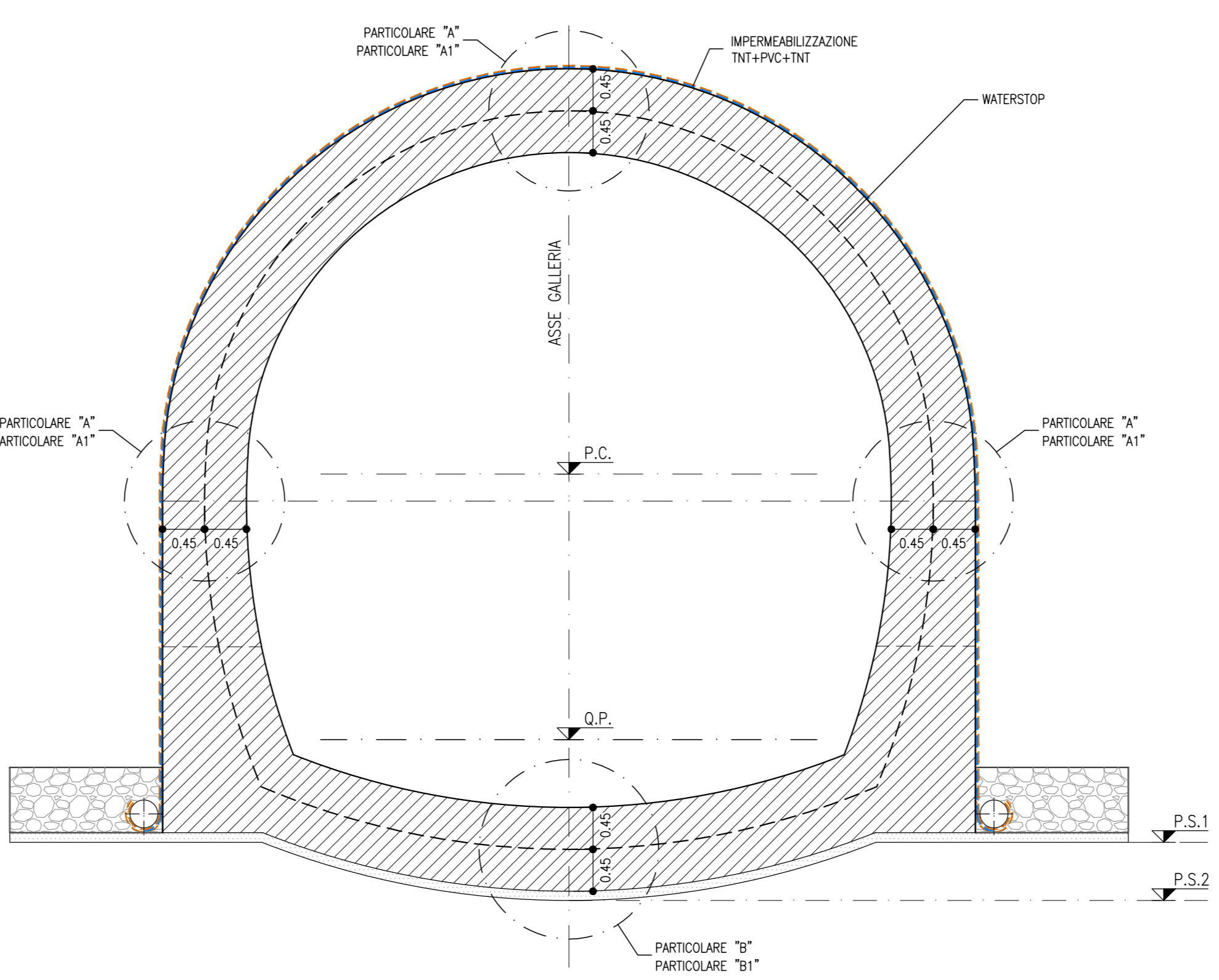
**LEGENDA**

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

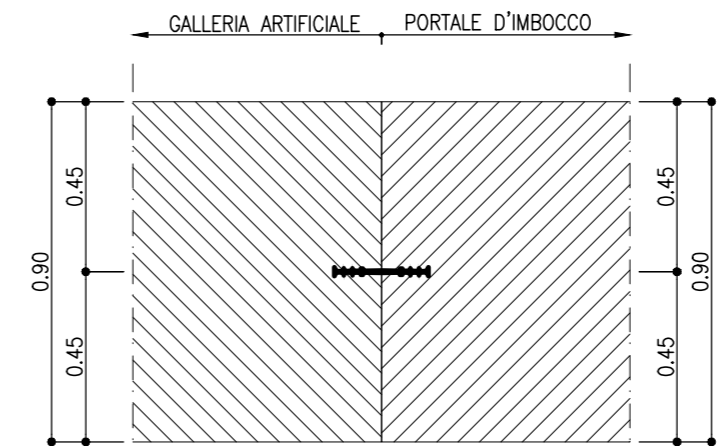
**PIANTA**  
SCALA 1:50



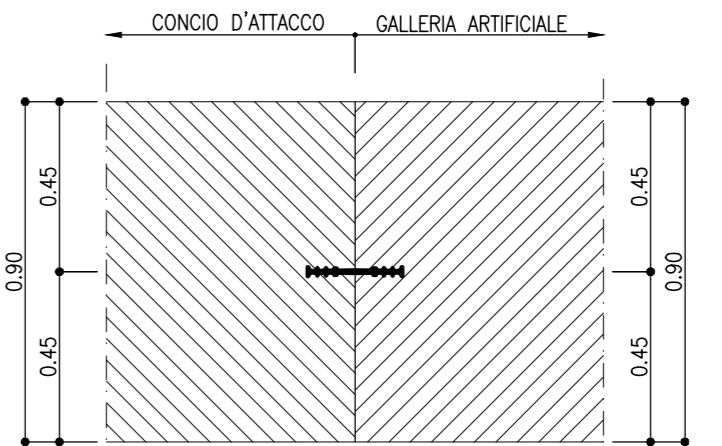
**SEZIONE WATERSTOP**  
SCALA 1:50



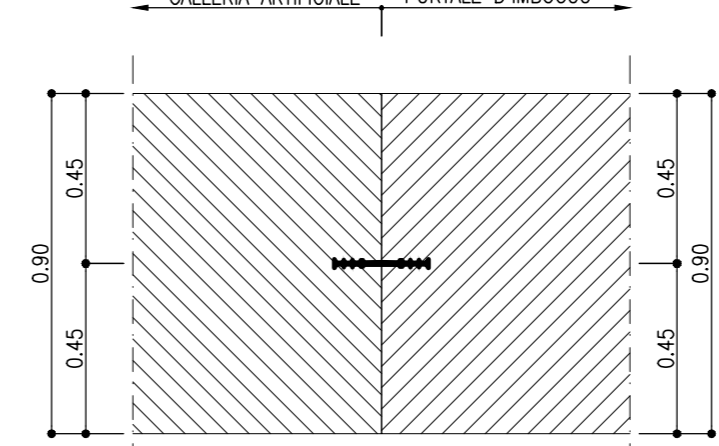
**PARTICOLARE "A"**  
SCALA 1:20



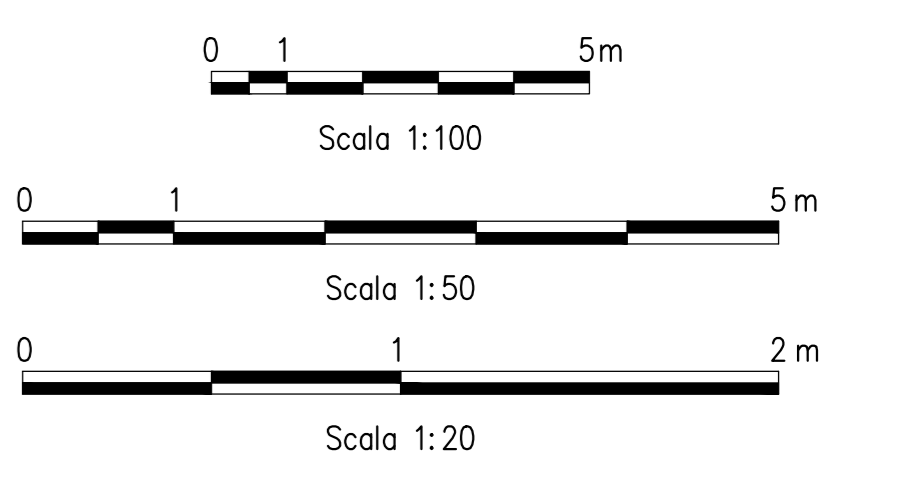
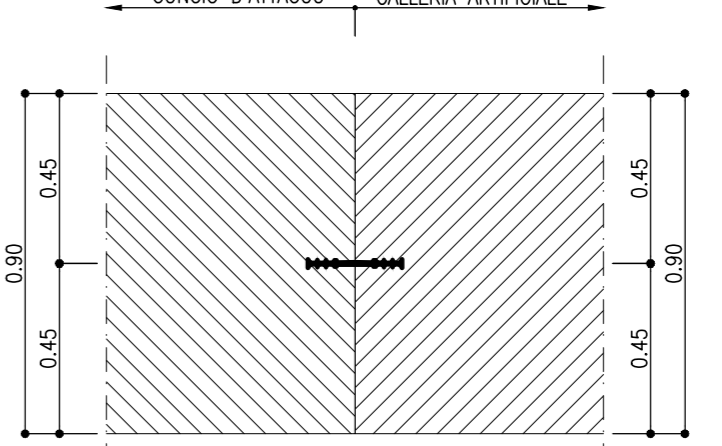
**PARTICOLARE "A1"**  
SCALA 1:20



**PARTICOLARE "B"**  
SCALA 1:20



**PARTICOLARE "B1"**  
SCALA 1:20



COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  
**HirpiniaAV**  
CONSORZIO:  
**salini impreglio**      SOCI:  
**ASTALDI**

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:  
**ROCKSOIL** S.p.A.      MANDANTE:  
**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 (LATO NA) E GN06 (LATO BA) E 144725 (LATO NA)  
IMBOCCO  
GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO  
Carpenteria Tav 1/2

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

COMMESSA: I F 2 8 0 1 E Z Z B B G A 1 2 0 0 0 4 0 B 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	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		