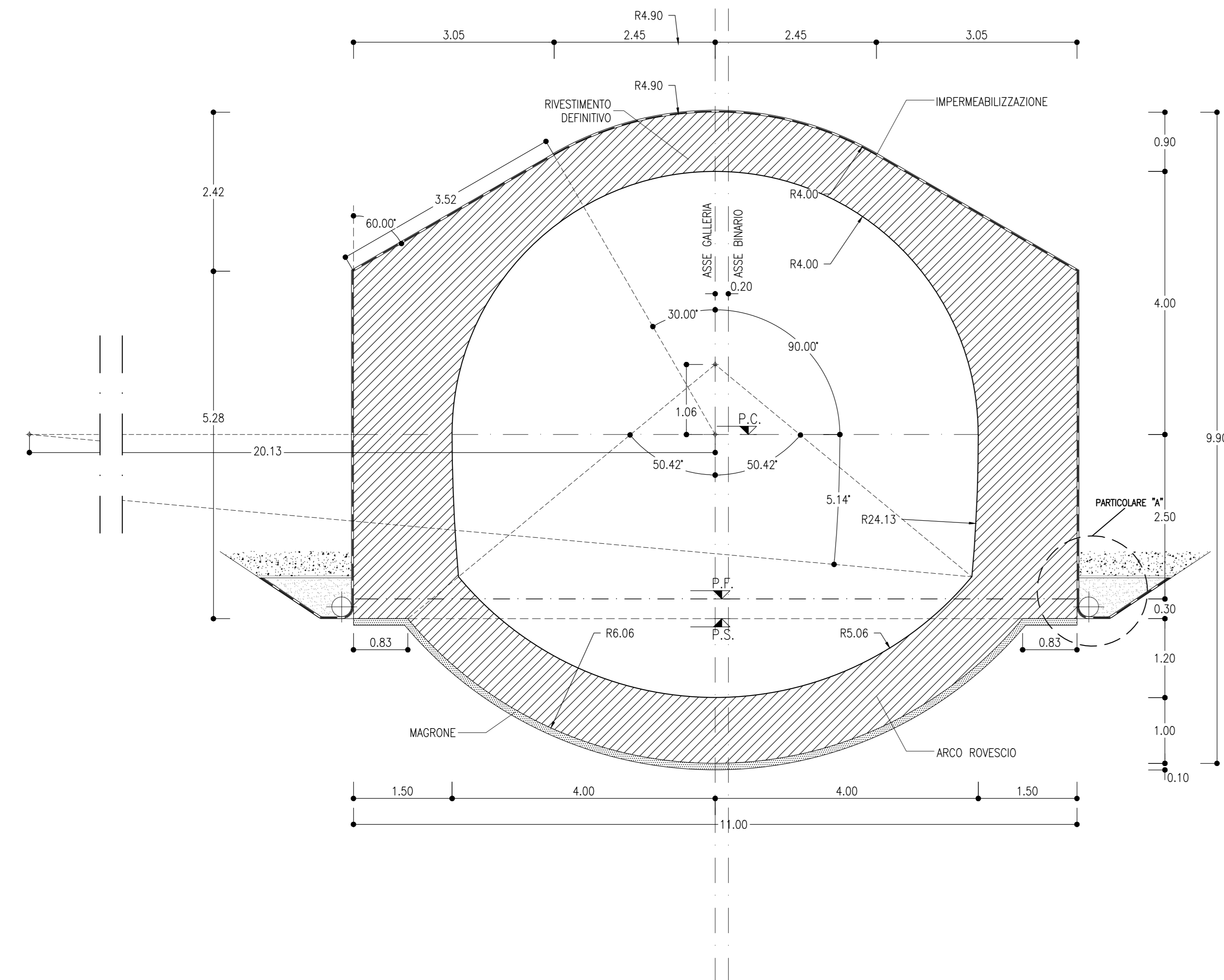


SEZIONE A-A

SCALA 1:50

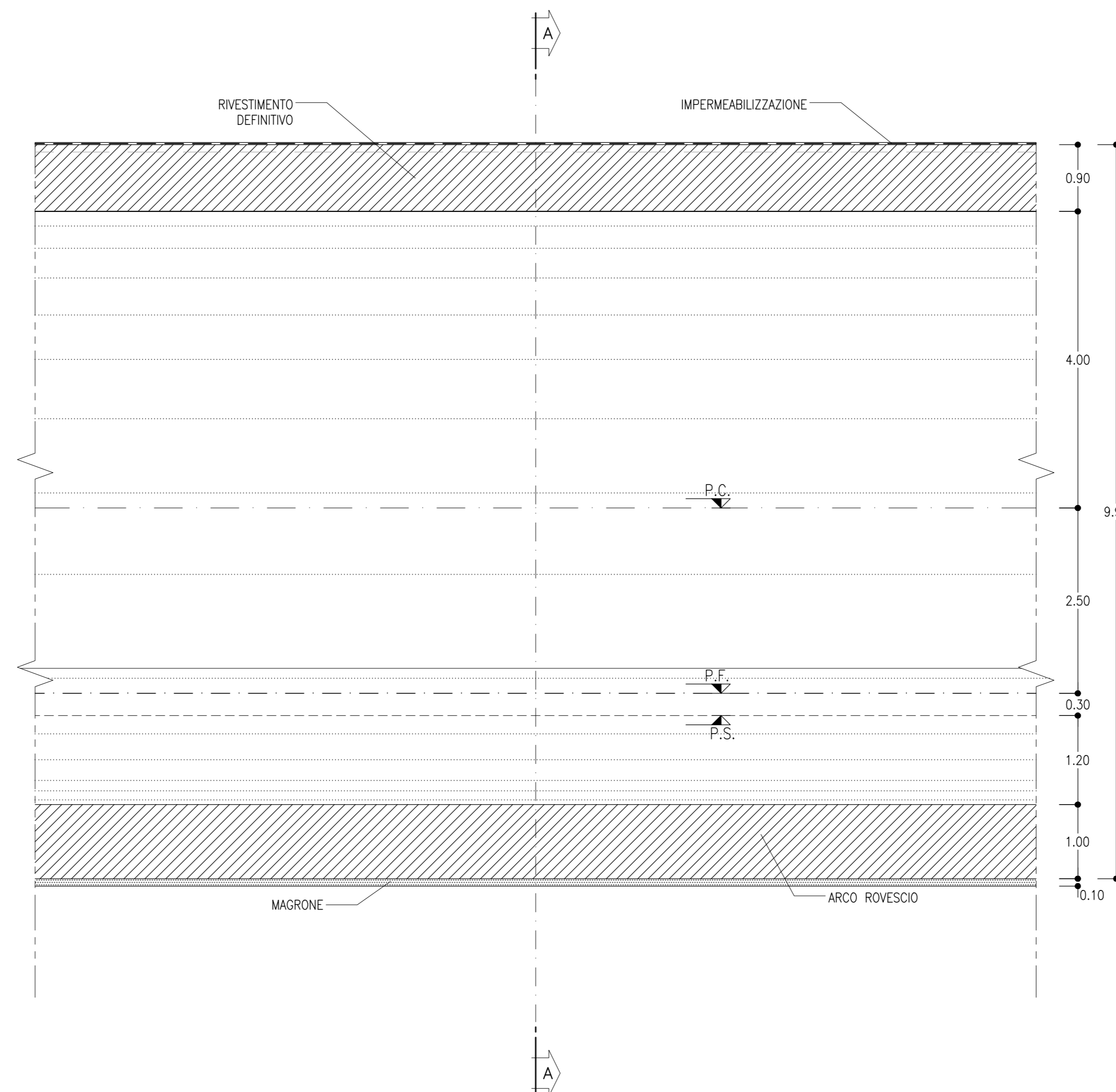
GALLERIA ARTIFICIALE
CARPENTERIA



PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:50

GALLERIA ARTIFICIALE
CARPENTERIA



INCIDENZE ARMATURE

GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE

ARCO ROVESCIO=	28 Kg/mc
PIEDRITI =	32 Kg/mc
CALOTTA =	53 Kg/mc

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3U40D07SPGN0000001

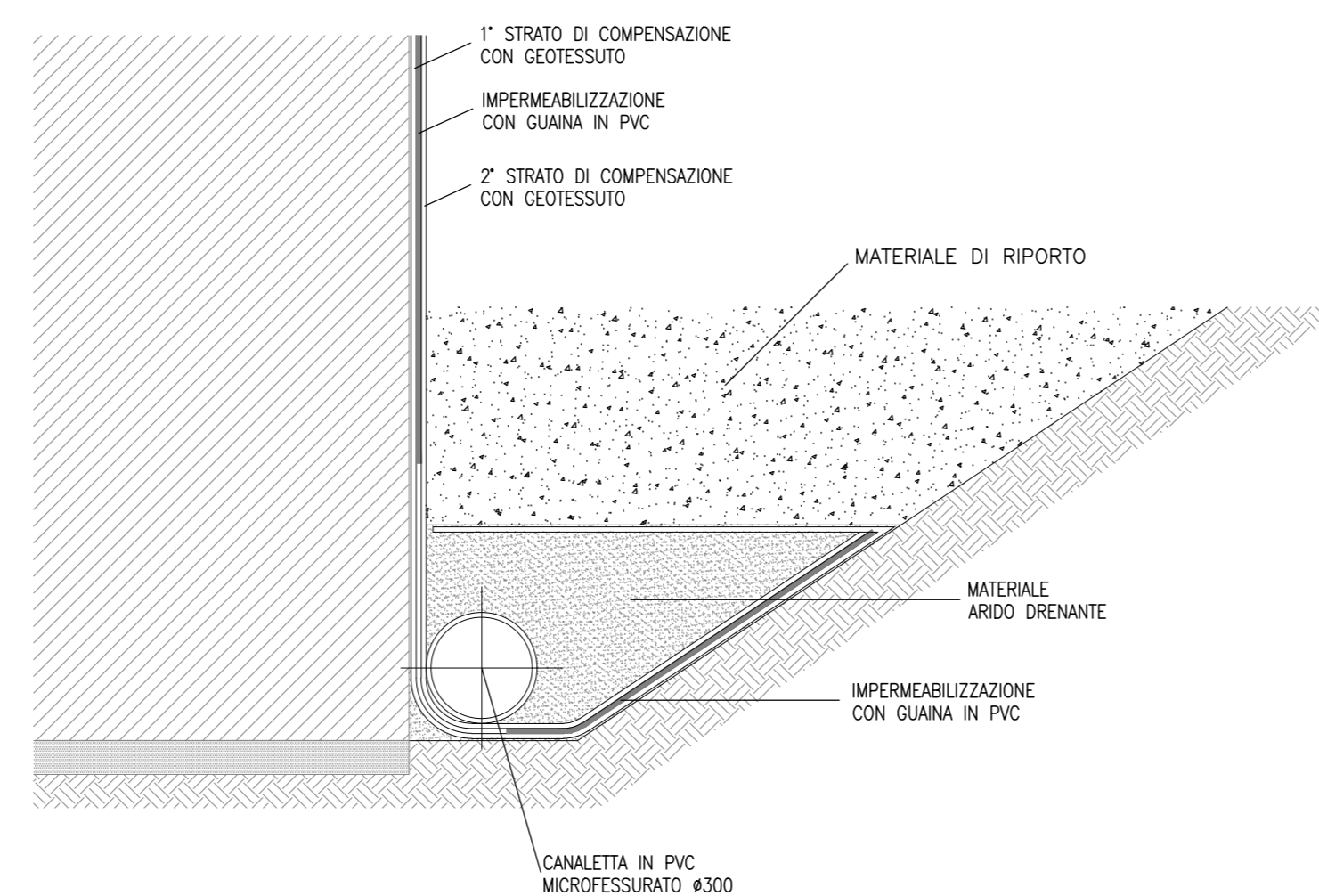
LEGENDA

- P.C.= PIANO DEI CENTRI
- P.F.= PIANO DEL FERRO
- P.S.= PIANO DI SCAVO

PARTICOLARE "A"

SCALA 1:20

GALLERIA ARTIFICIALE
IMPERMEABILIZZAZIONE E DRENAGGIO



COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

GALLERIA SALSO - IMBOCCO LATO CATANIA
Galleria artificiale policentrica
Carpenteria - Tav. 2 di 2

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	07	BB	GA0600	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva		05/01/2020		05/01/2020		05/01/2020	05/01/2020

File: RS3U40D07BBGA0600002A n. Elib: 07_91