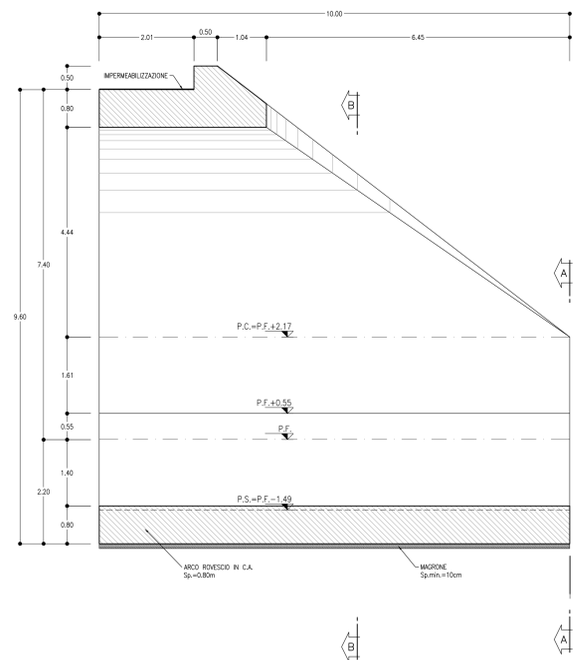
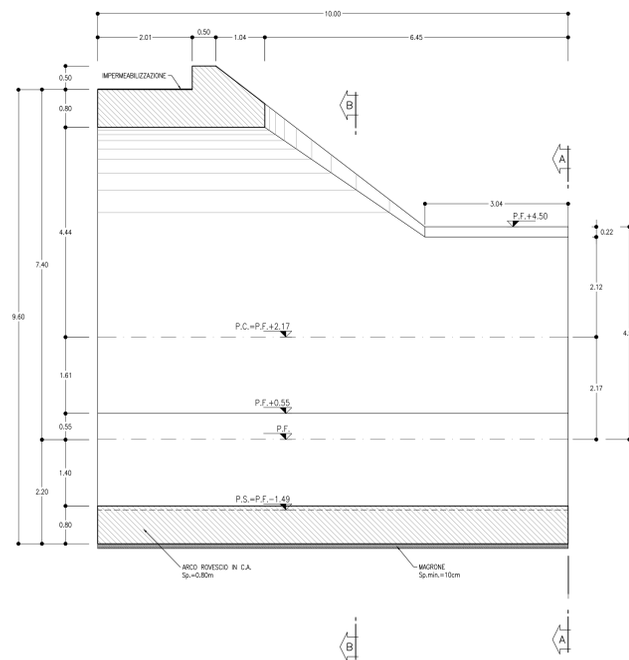


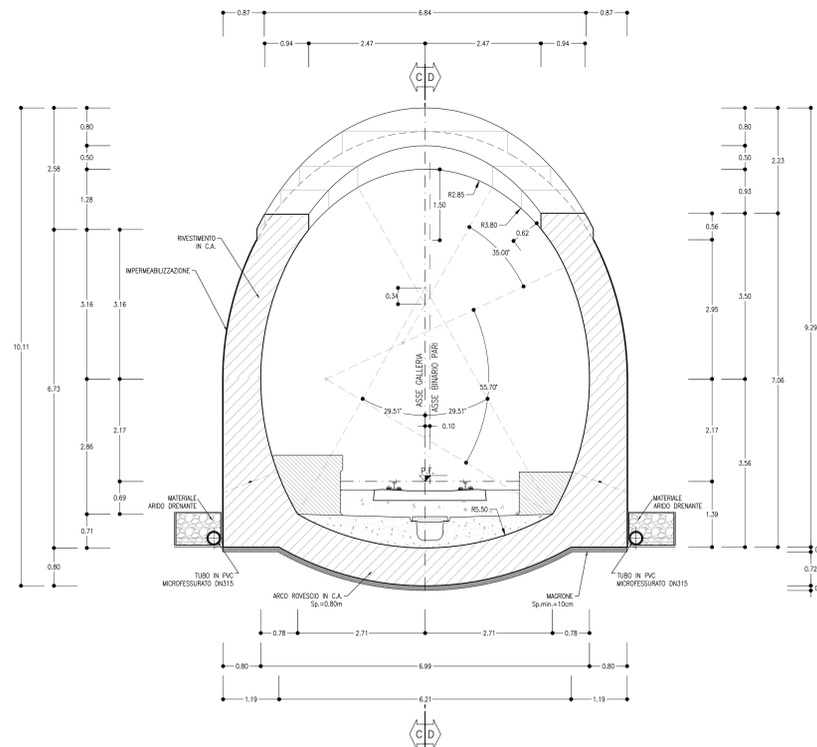
SEZIONE C-C
SCALA 1:50
PROFILO LONGITUDINALE



SEZIONE D-D
SCALA 1:50
PROFILO LONGITUDINALE



SEZIONE B-B
SCALA 1:50



INCIDENZA ARMATURE

- FONDAZIONE	90 kg/m ³
- CALOTTA	90 kg/m ³
- PIEDRITTE	90 kg/m ³

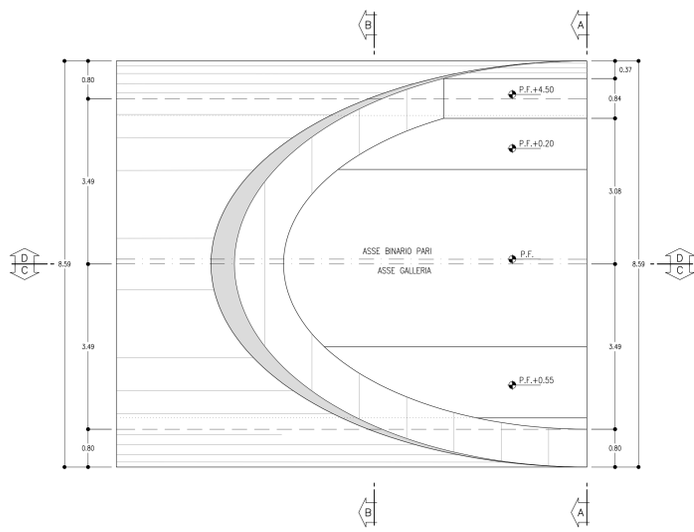
LEGENDA

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

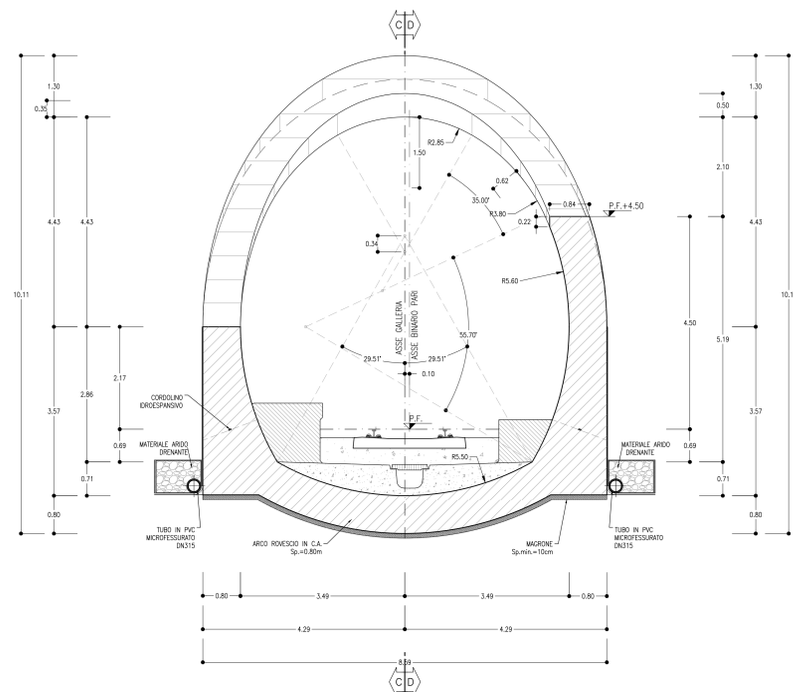
NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS2520207SPGN0000001A.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

PIANTA
SCALA 1:50



SEZIONE A-A
SCALA 1:50



KEY PLAN
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:
RFI
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)

GALLERIA SCALETTA - IMBOCCO LATO MESSINA
Portale di imbocco binario pari - Carpenteria

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS25	02	D	07	BB	GA2000	004	D

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
D	Emissione per CdS	[Signature]	04/08/2018	[Signature]	04/08/2018	[Signature]	04/08/2018	[Signature]	04/08/2018

File: RS252020788GA2000040 n. Tab.: 1717.1