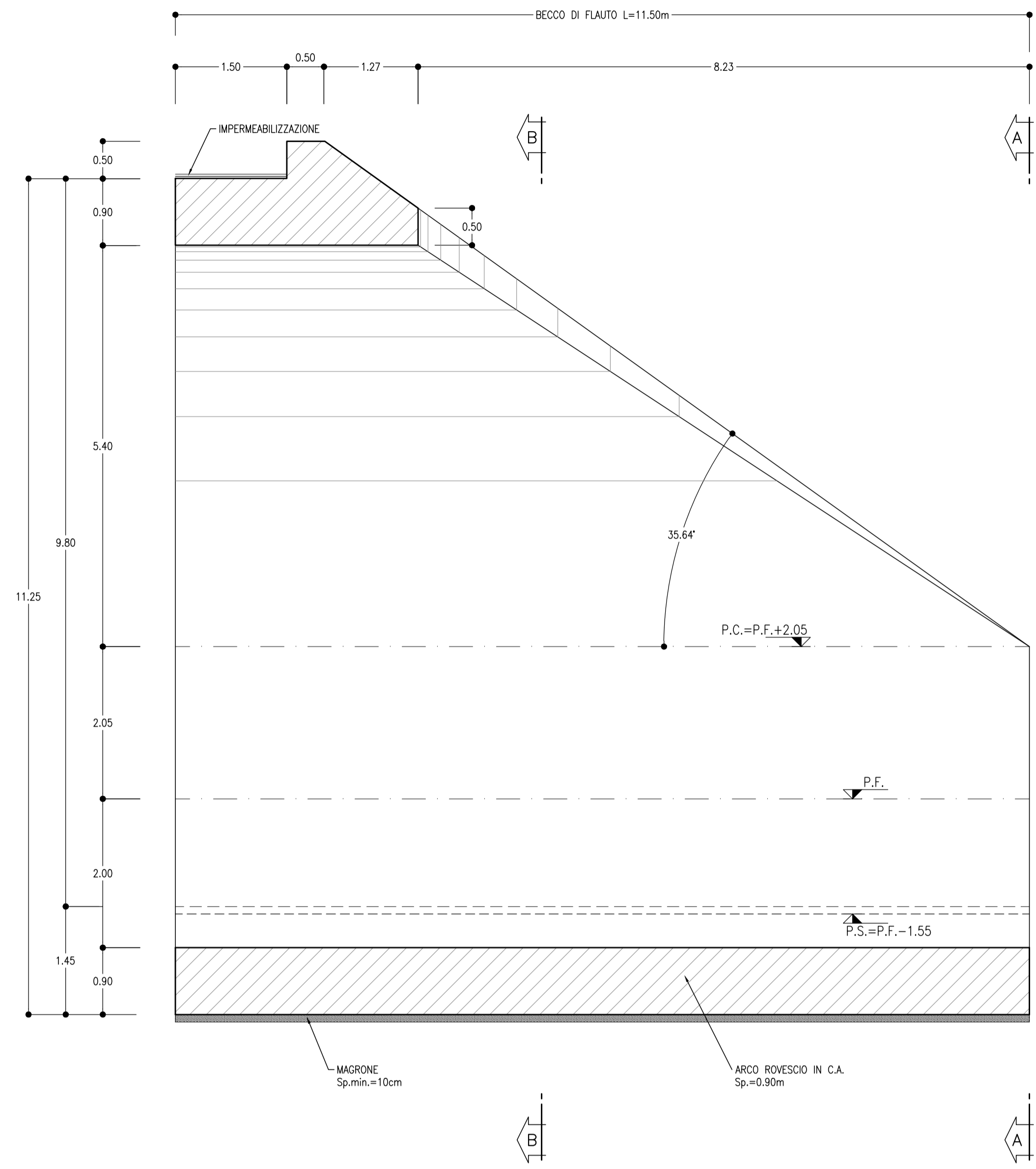
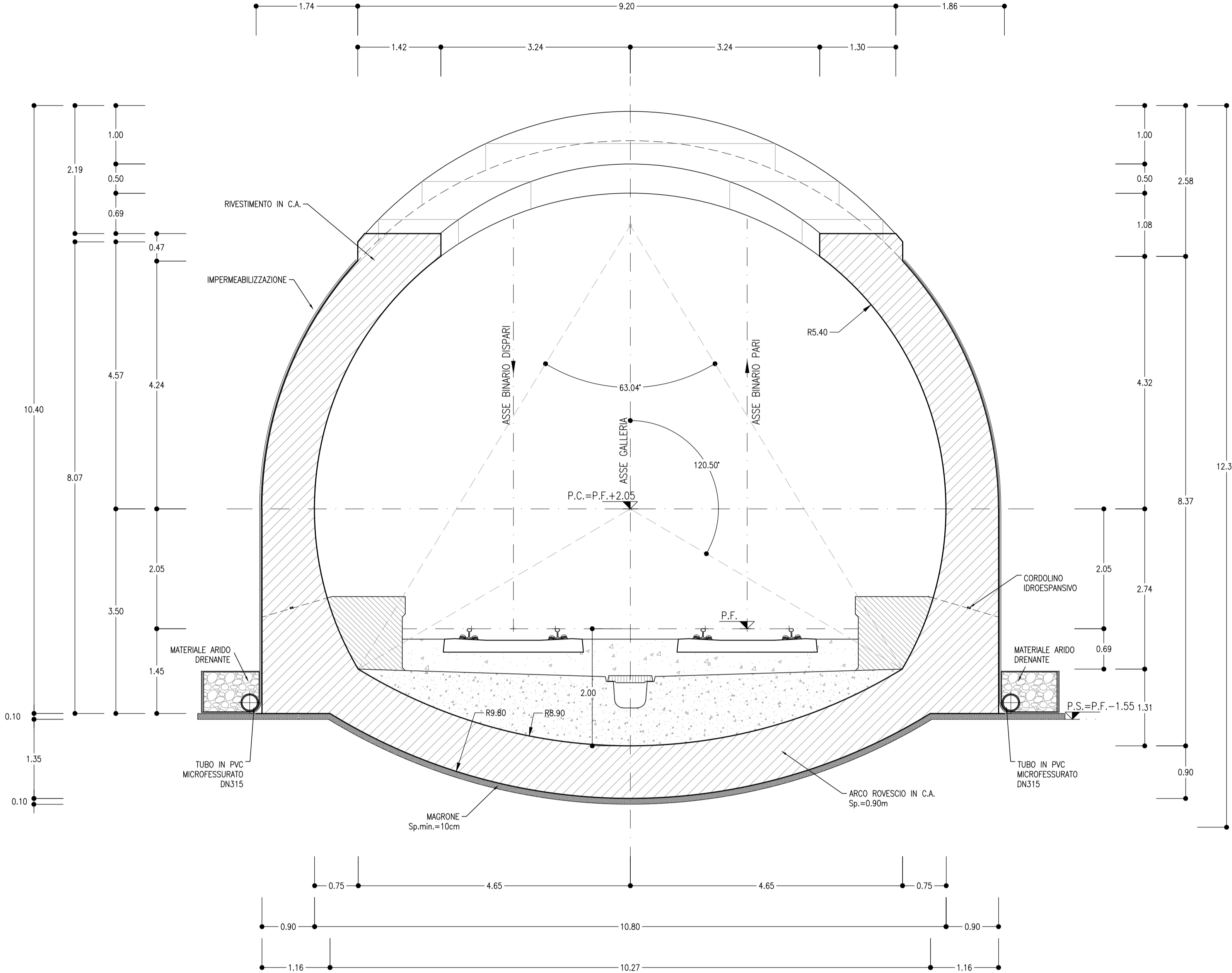


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50
CARPENTERIA



SEZIONE B-B
SCALA 1:50
CARPENTERIA



INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESSCO E MURLETTE	90 kg/m ³
- CALOTA E PIEDRITTE	90 kg/m ³

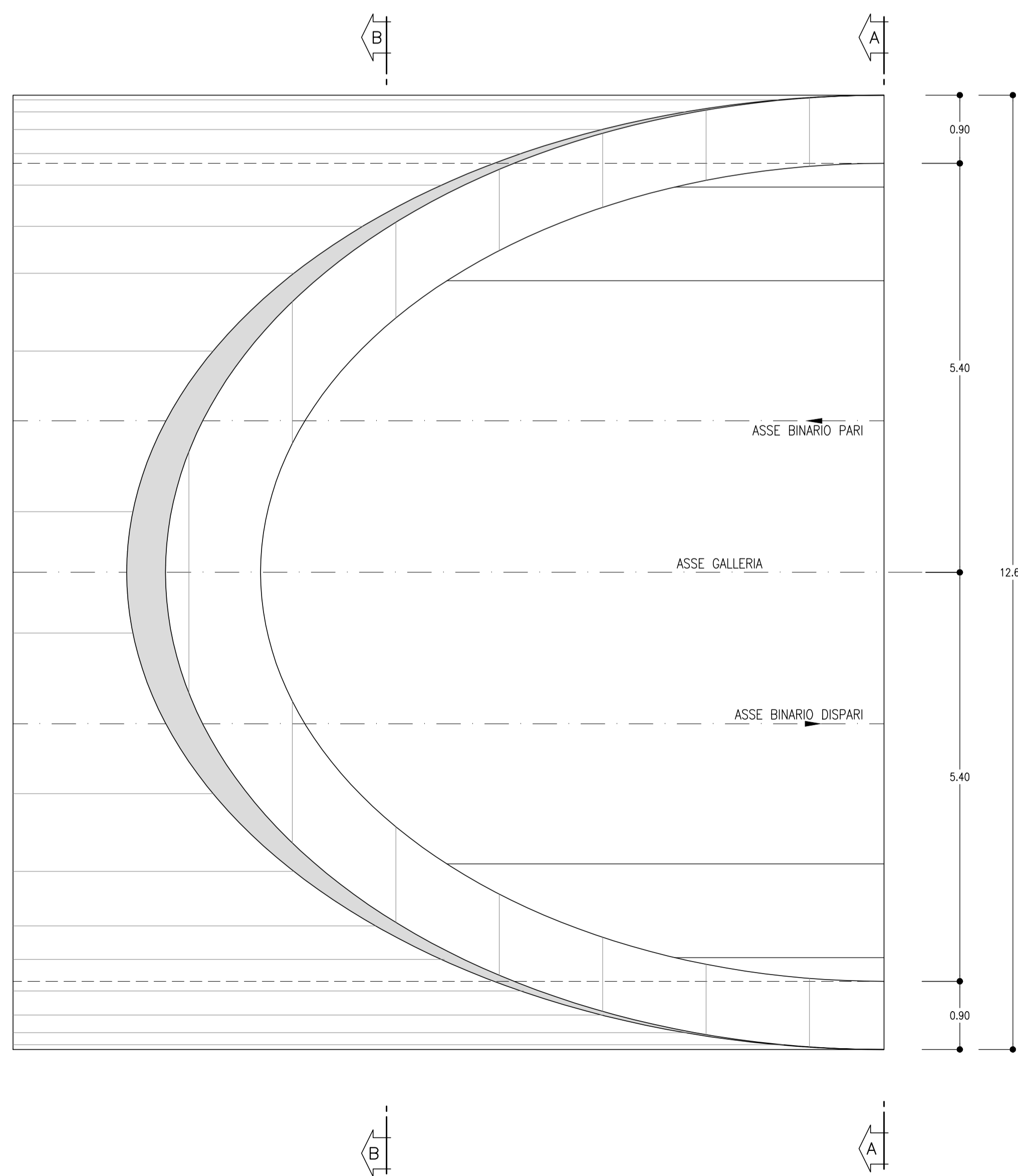
LEGENDA

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

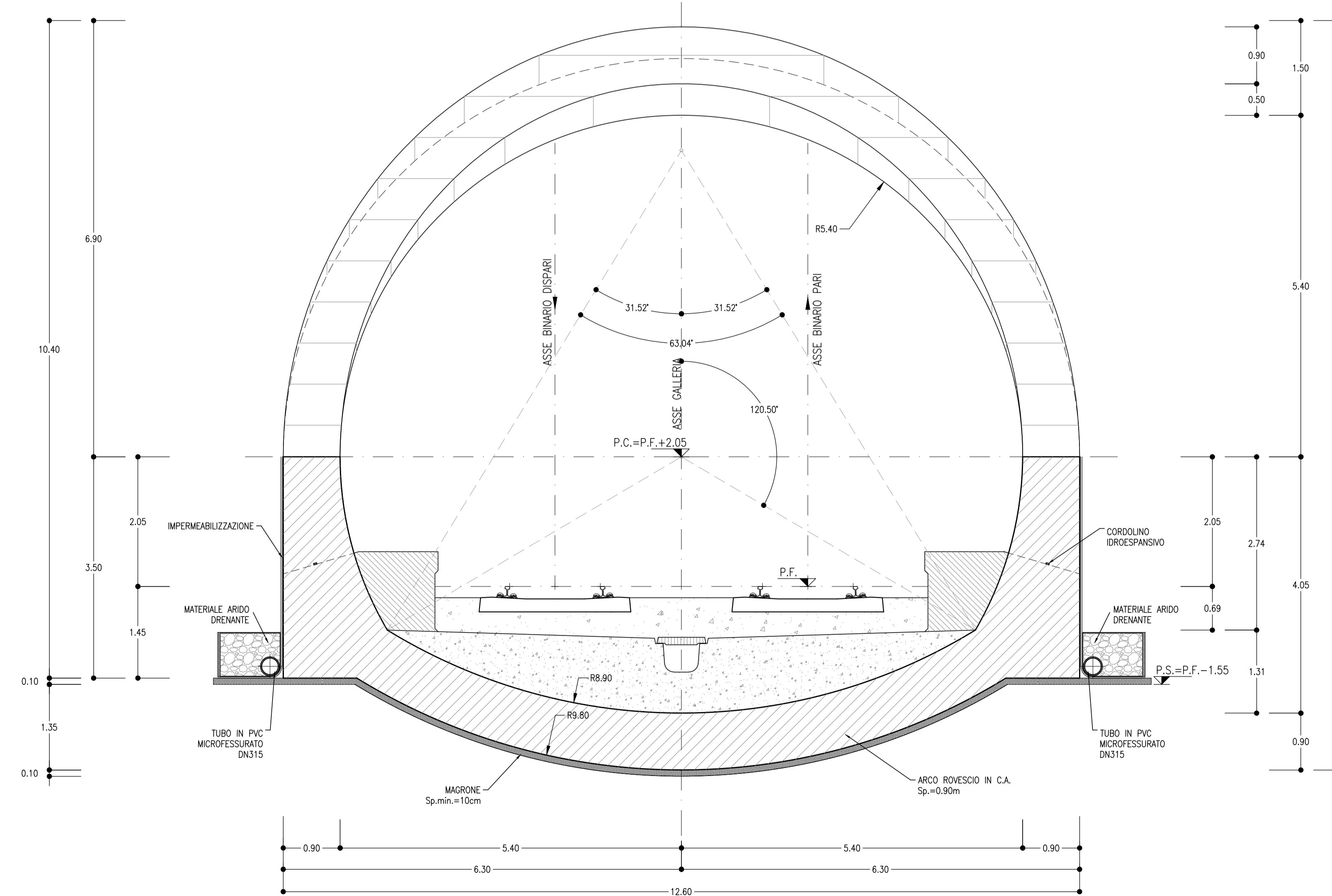
NOTE

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

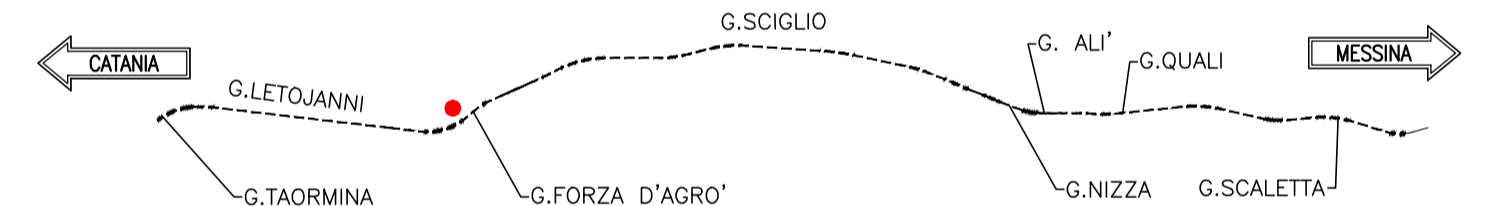
PIANTA
SCALA 1:50
CARPENTERIA



SEZIONE A-A
SCALA 1:50
CARPENTERIA



KEY PLAN
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILLERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampillieri (e)

GALLERIA ALI- IMBOCCO LATO MESSINA
Portale di imbocco - Carpenteria

SCALA:
1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLPP

File: R520200786A1-6000038 n. Elab.: 1667