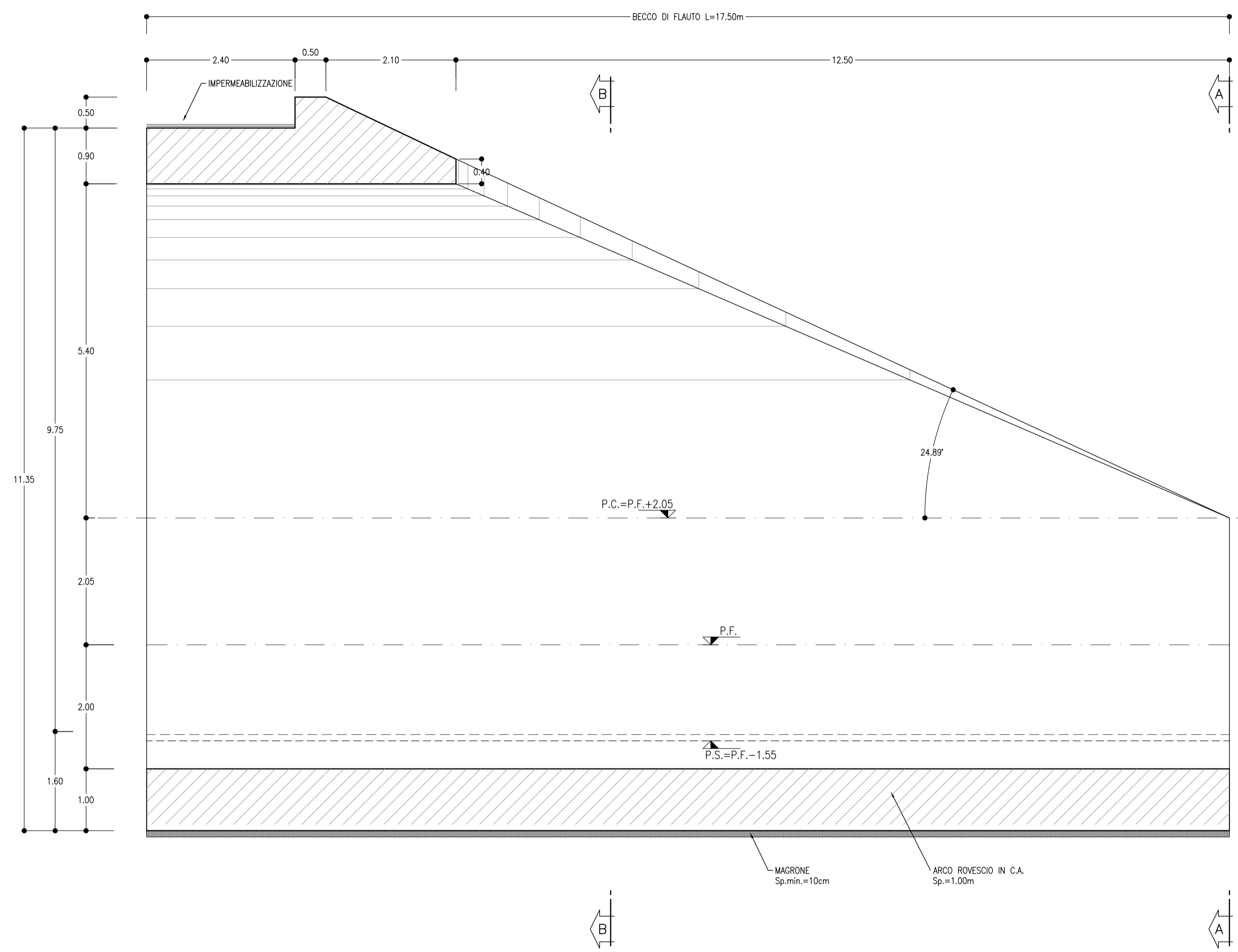
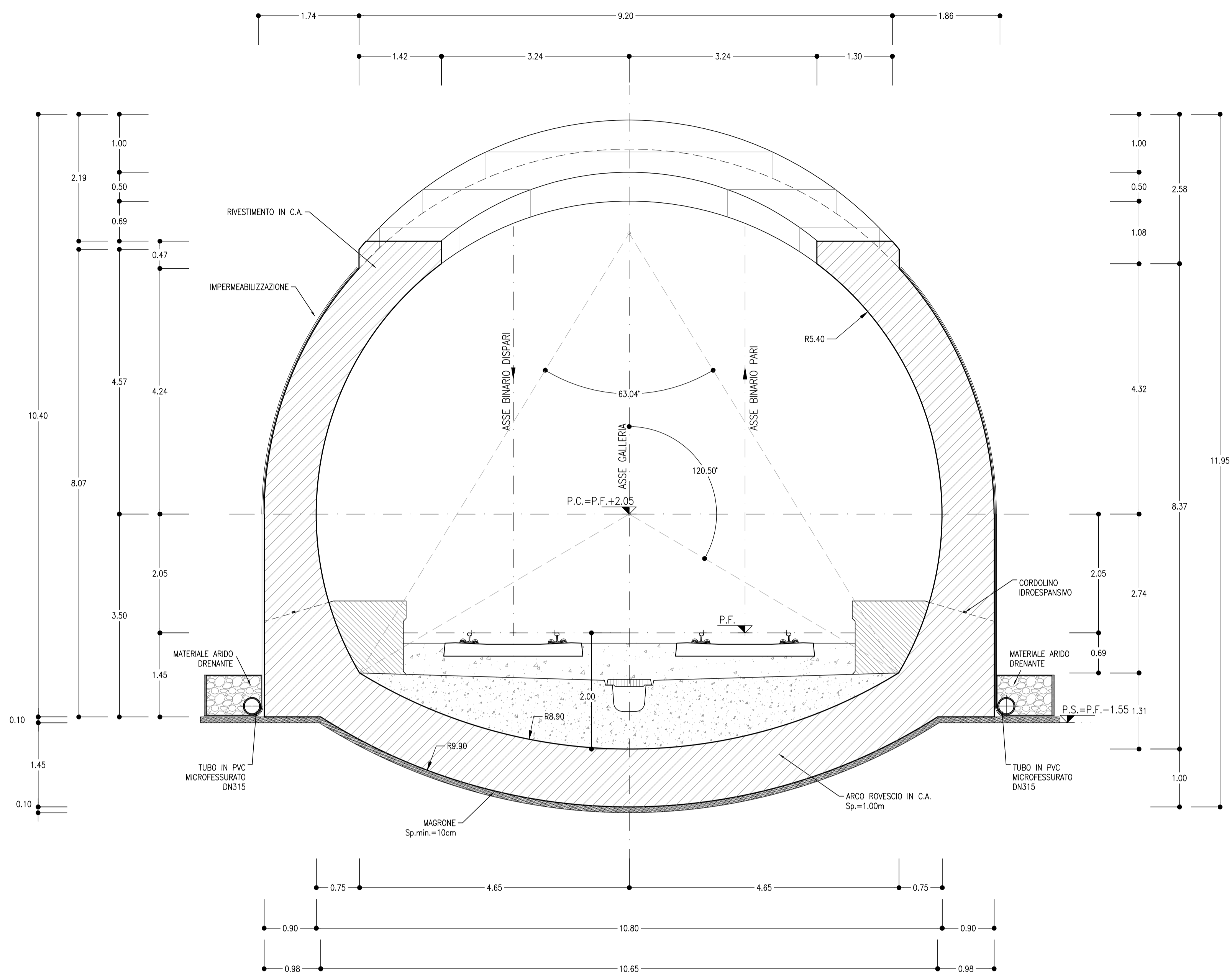


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:50  
CARPENTERIA



**SEZIONE B-B**  
SCALA 1:50  
CARPENTERIA



**INCIDENZA ARMATURE**

- ARCO ROVESCO E MARETTE:	90 kg/m <sup>3</sup>
- CALOTA E PEDRITTE:	90 kg/m <sup>3</sup>

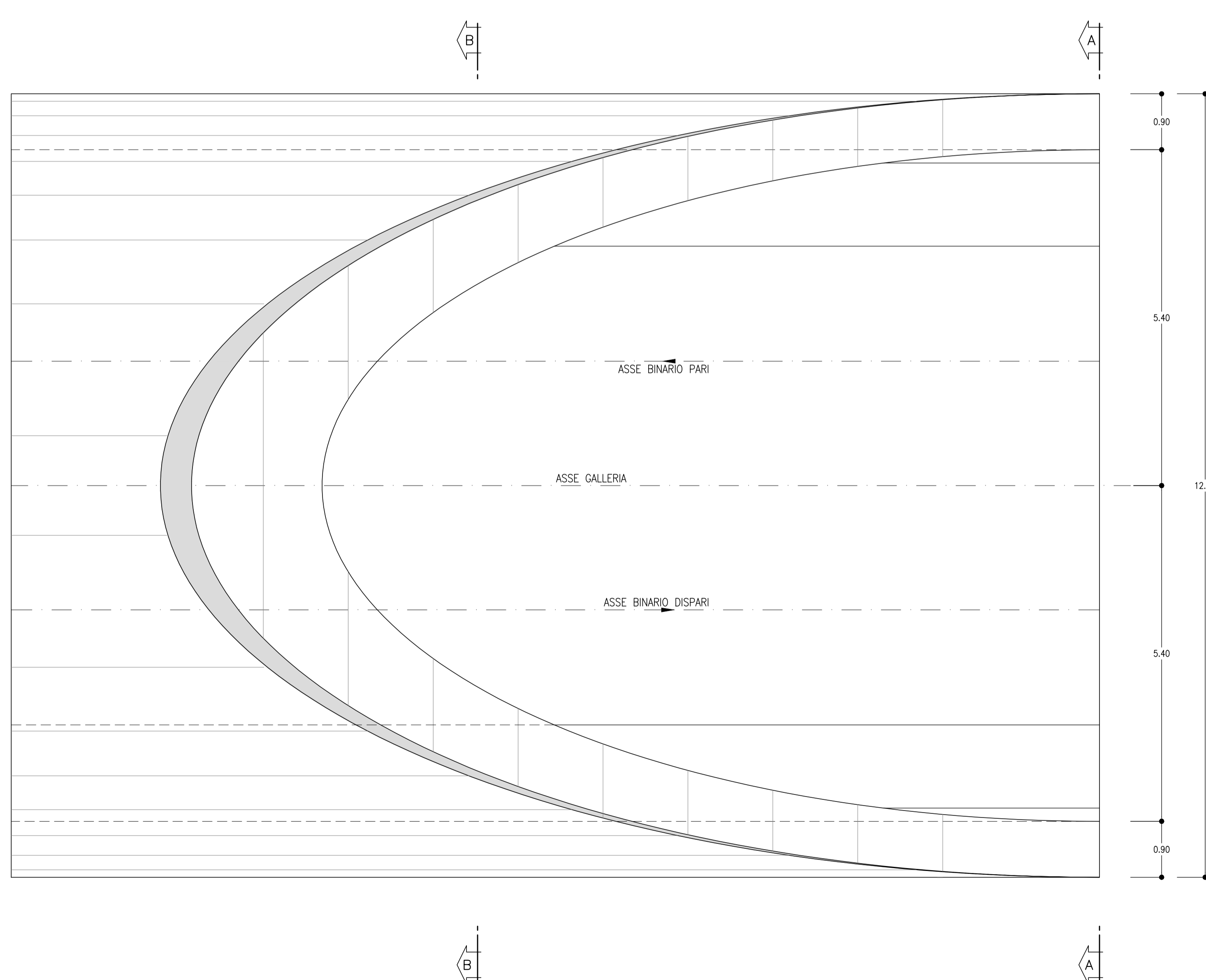
**LEGENDA**

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

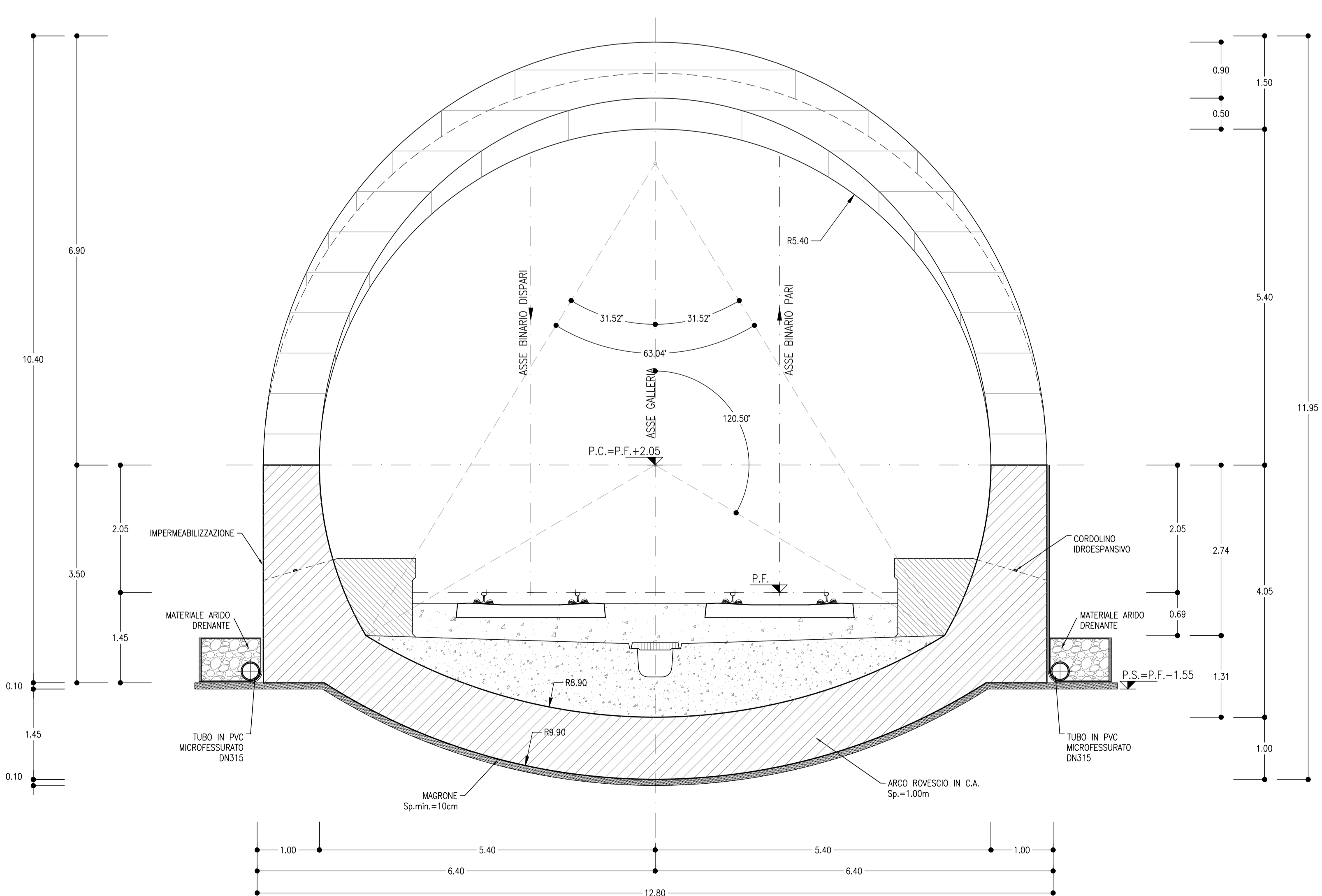
**NOTE**

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO INCS02007SPANDOCODIA.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

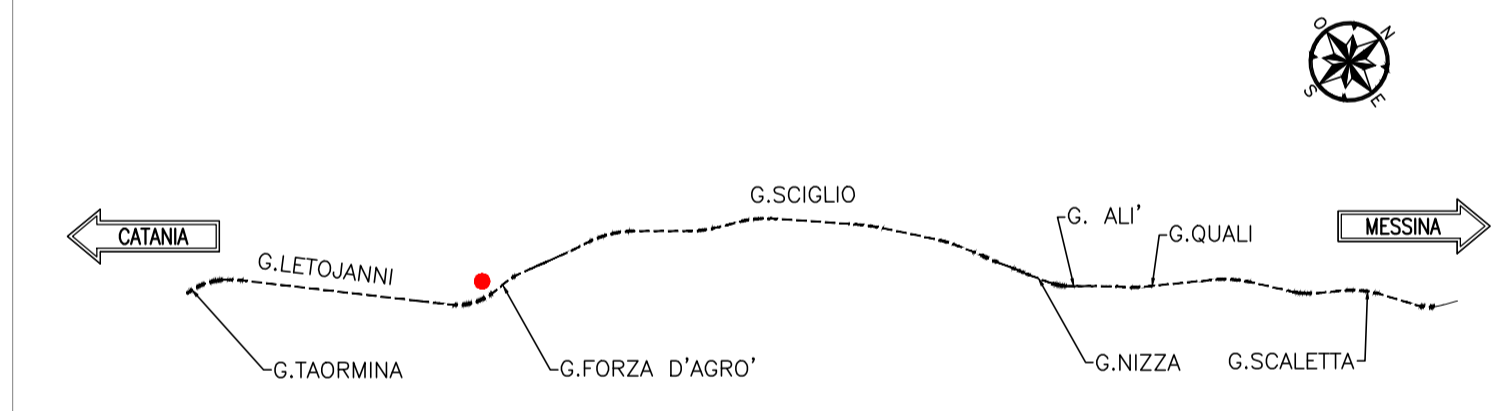
**PIANTA**  
SCALA 1:50  
CARPENTERIA



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



**KEY PLAN**  
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE 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) - Giampileri (e)**

**GALLERIA NIZZA - IMBOCCO LATO MESSINA**  
Portale di imbocco - Carpenteria

SCALA:  
1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLLPP	A. Scimone	18/01/2018	M. Rossi	18/01/2018	P. Carrozzini	18/01/2018	A. Scimone	18/01/2018