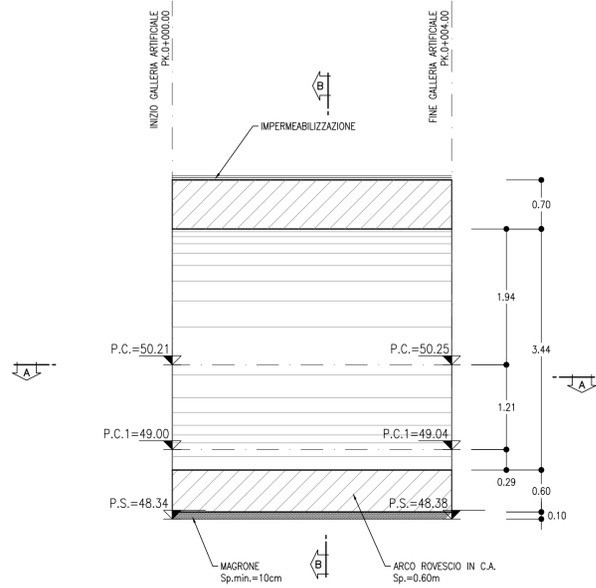
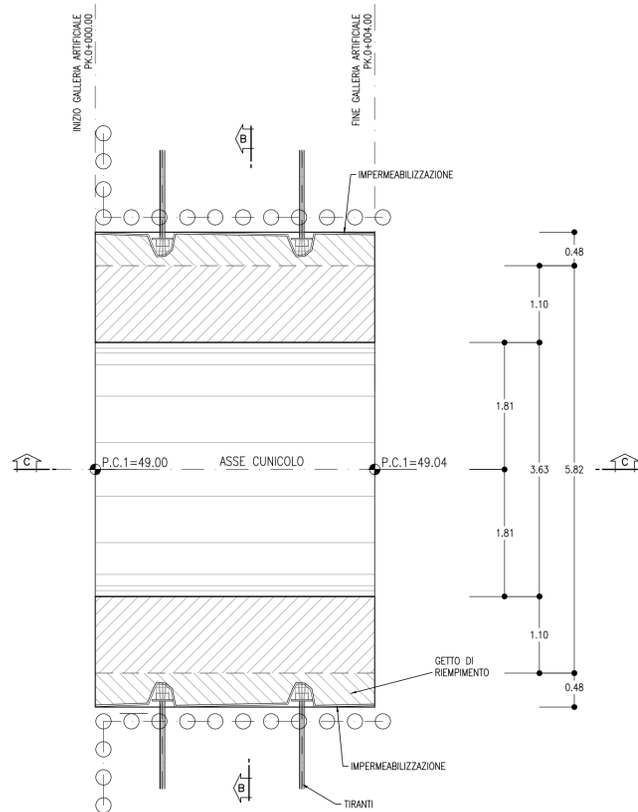


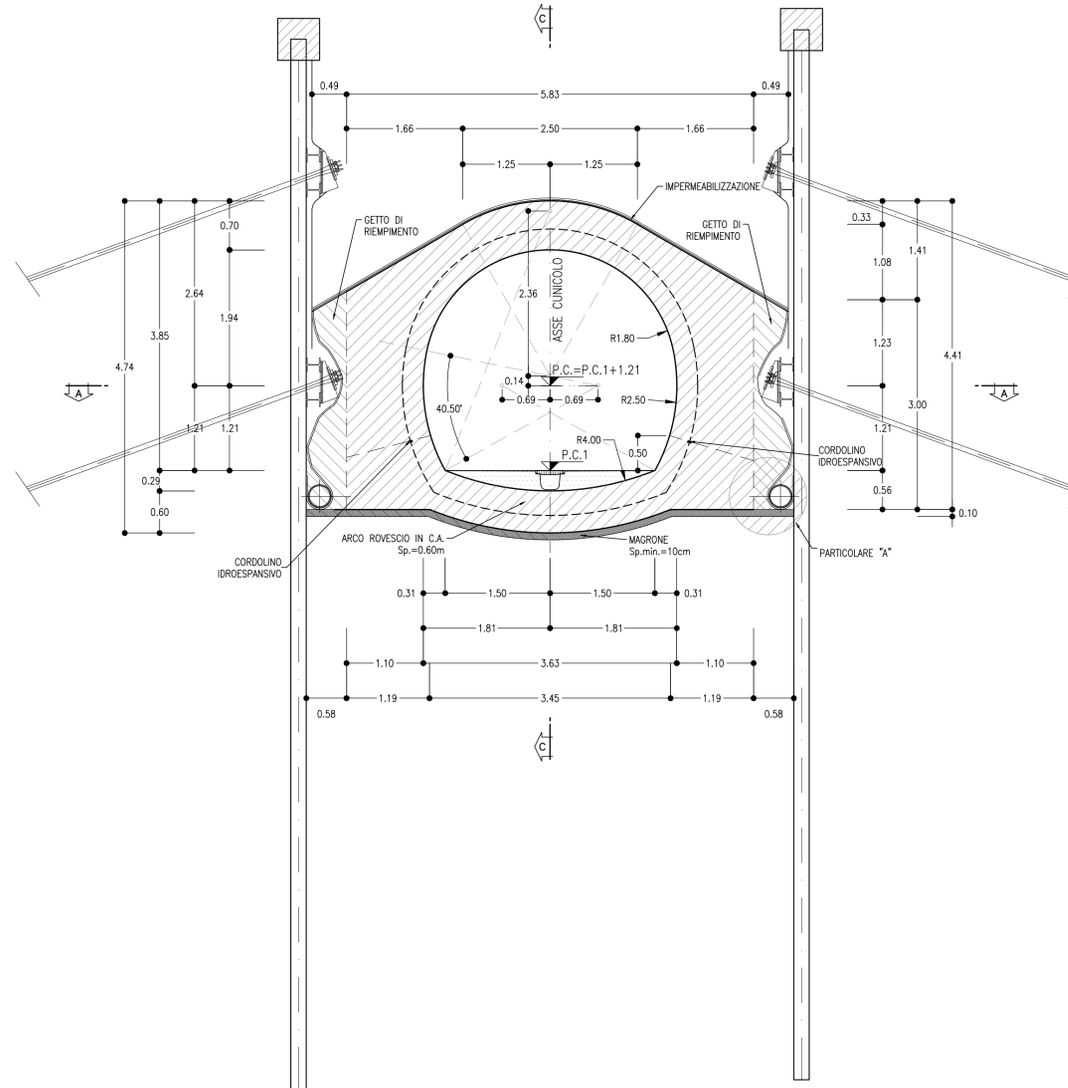
**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:50  
SEZIONE C-C



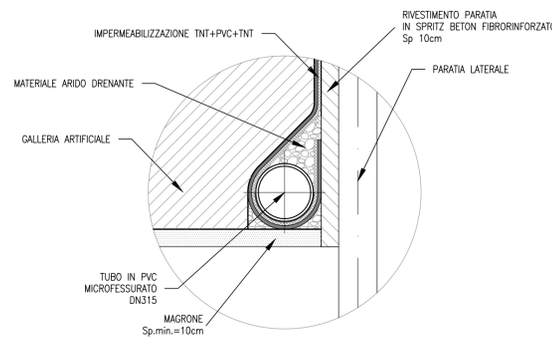
**PIANTA**  
SCALA 1:50  
SEZIONE A-A



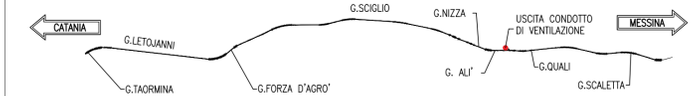
**GALLERIA ARTIFICIALE**  
SCALA 1:50  
SEZIONE B-B



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



**KEY PLAN**  
SCALA 1:100000



**INCIDENZA ARMATURE**

- ARCO ROVESCIO E MURETTE: 70 kg/m<sup>3</sup>
- CALOTTA E PIEDRITTI: 75 kg/m<sup>3</sup>

**NOTE**

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO RS2502D07SPGN0000001A.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

**LEGENDA**

- P.C.= PIANO DEI CENTRI
- P.C.1= PIANO DI CALPESTIO
- P.S.= PIANO SCAVO

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**UO GALLERIE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

**GALLERIA QUALI - CONDOTTO DI VENTILAZIONE**

Imbocco - Galleria artificiale - Carpentaria

SCALA:

1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS2S 02 D 07 BB GA2400 002 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLLPP	E.Fiorilli	Gen. 2018	M.Ricci	Gen. 2018	P. Carlesimo	Gen. 2018	A. Scimone	Gen. 2018

File: RS2502D07BBGA2400002B

n. Elab.: 1696

FATTORE DI PLOTTAGGIO LAYOUT: 1 unità Layout = 1 mm su carta