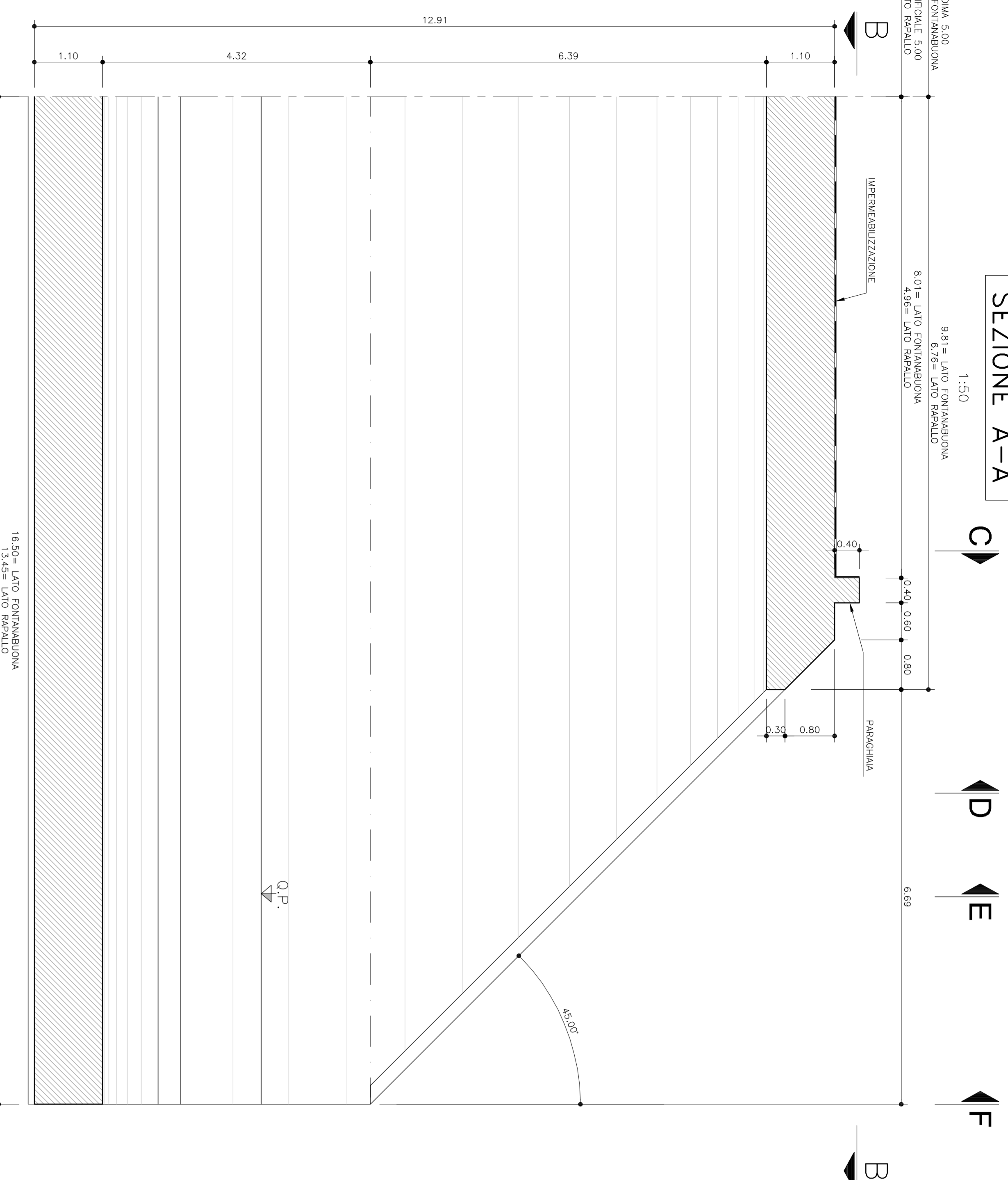


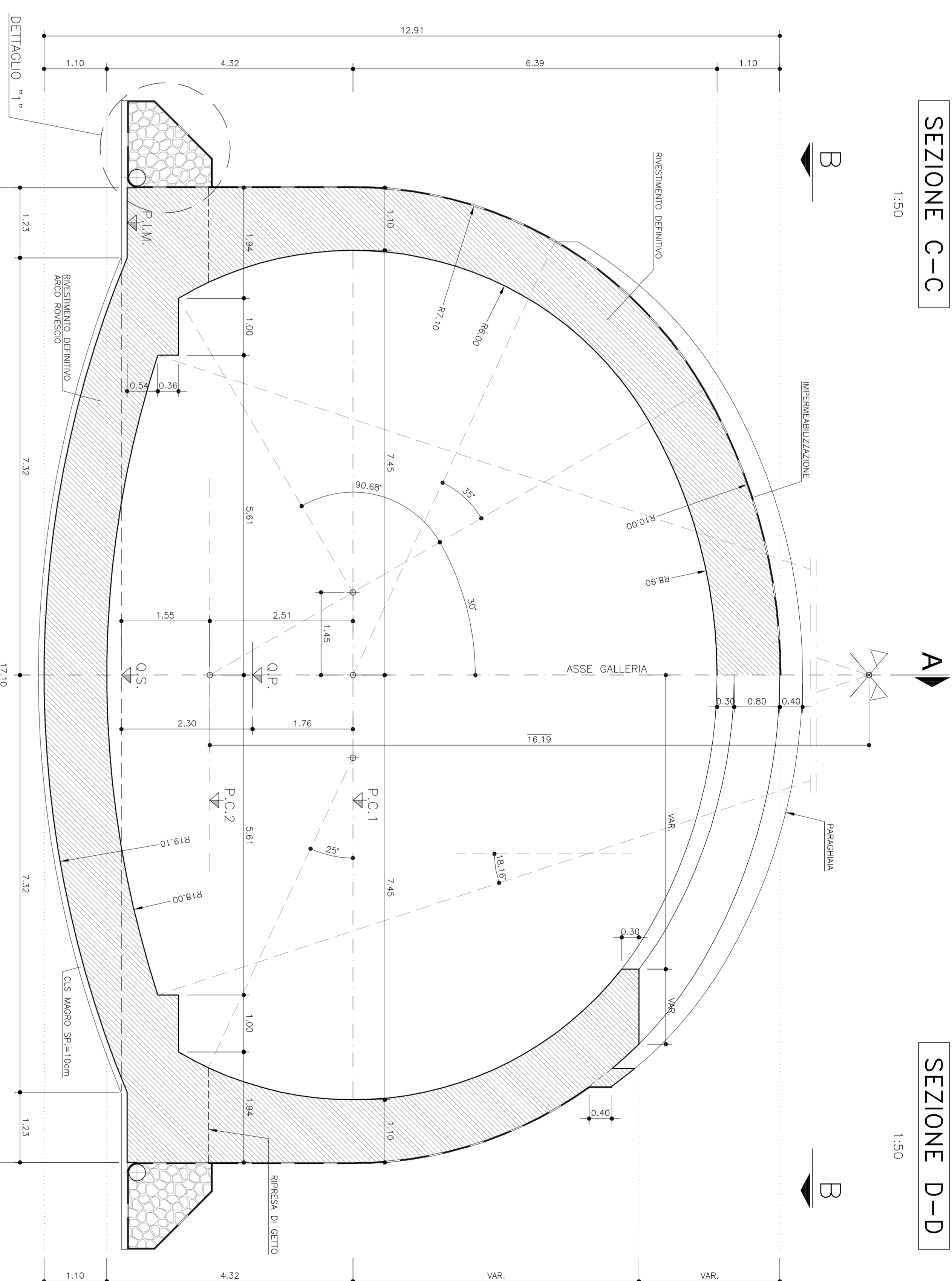
SEZIONE A-A

1:50



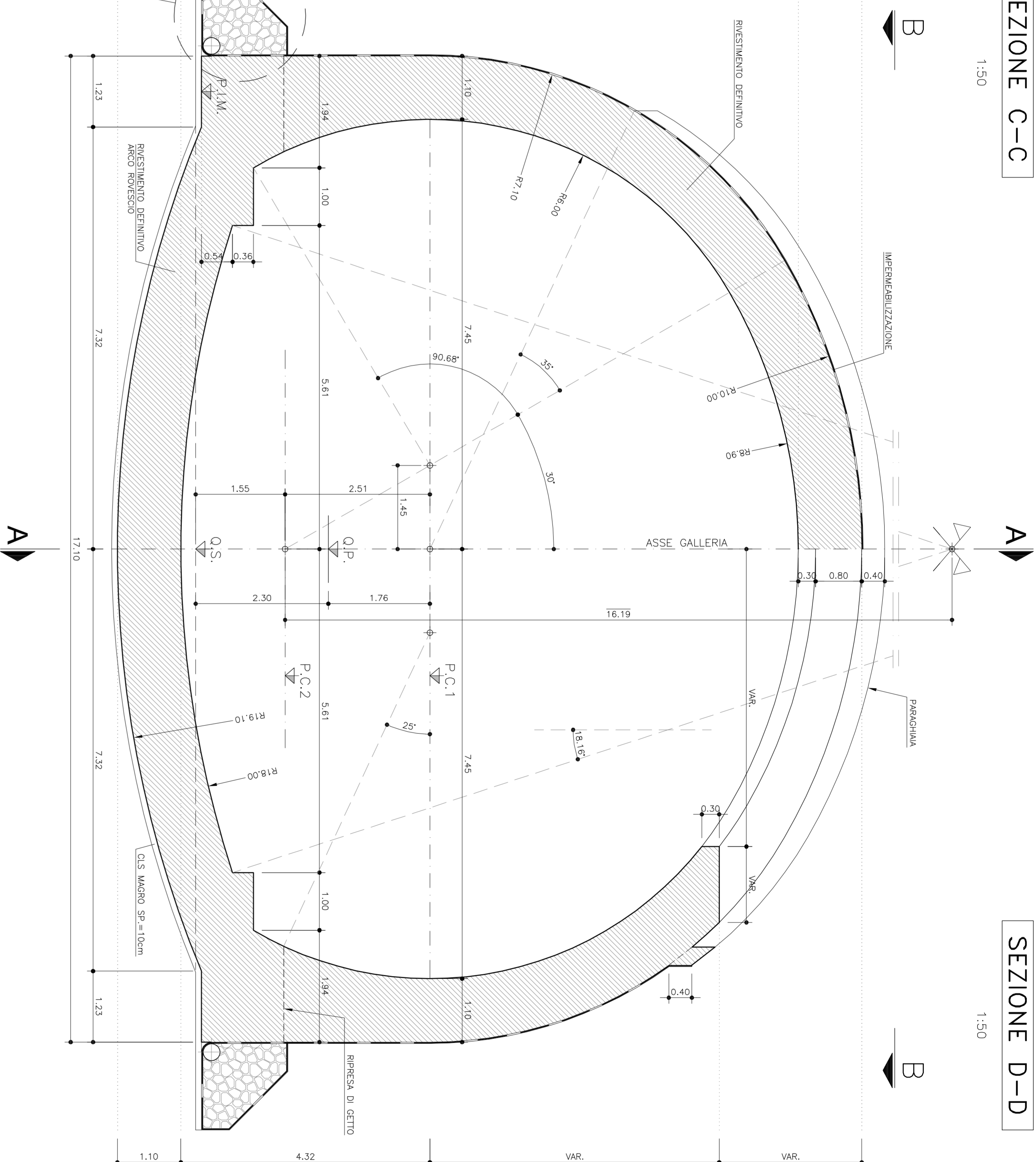
SEZIONE C-C

1:50



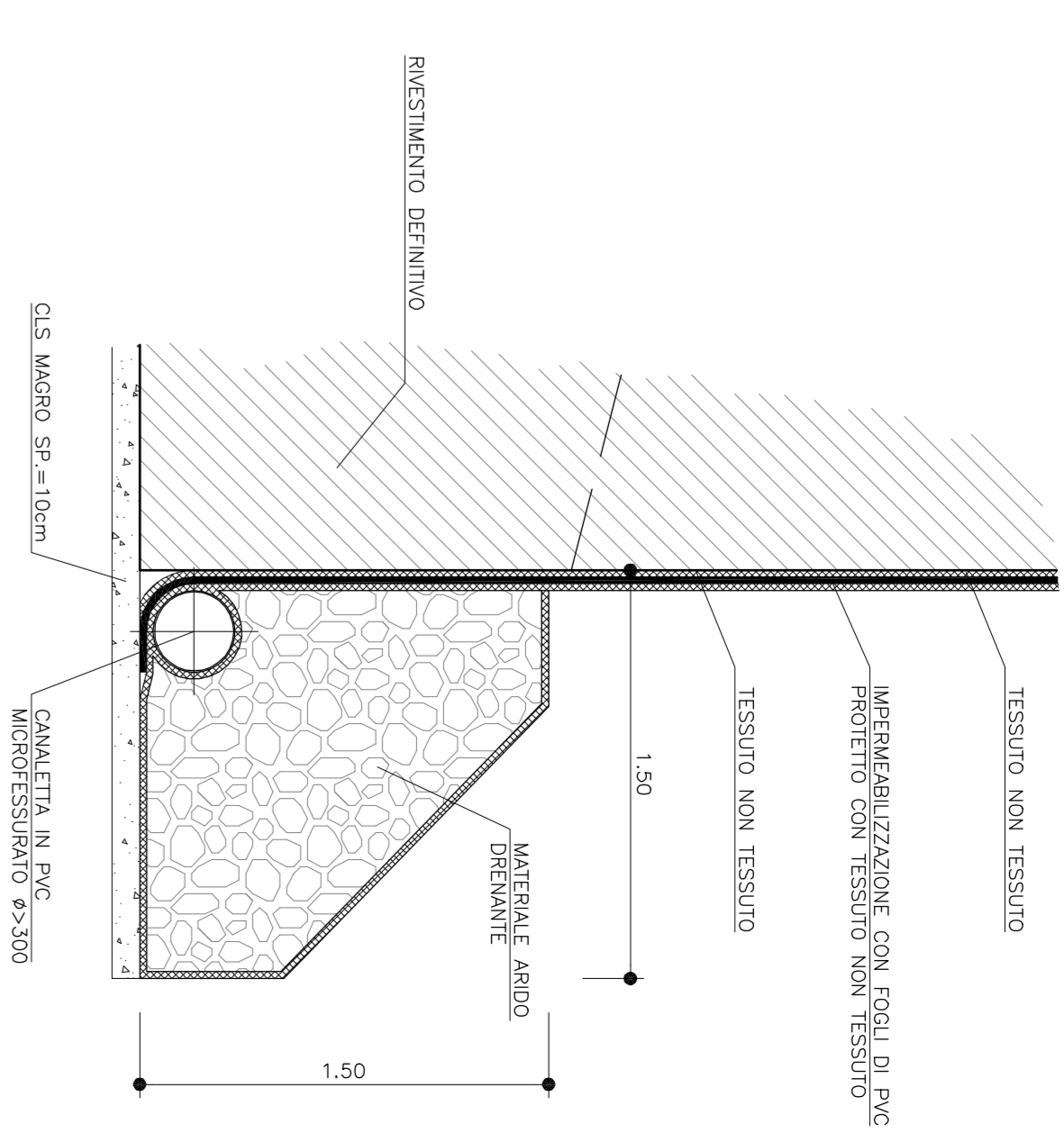
SEZIONE D-D

1:50



DETTAGLIO "1"

1:25



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**CALCESTRUZZO RINFORSIMENTO DEFINITIVO**  
 RINFORSIMENTO A RICO ROVERSO  
 ACCIAIO S15000  
 ACCIAIO S15000  
 ACCIAIO S15000  
**CALCESTRUZZO A RICO ROVERSO**  
 RINFORSIMENTO A RICO ROVERSO  
 ACCIAIO S15000  
 ACCIAIO S15000  
**CALCESTRUZZO MARIPO**  
 RINFORSIMENTO A RICO ROVERSO  
 ACCIAIO S15000  
**CANTILEVA IN P.C. MARIPO SP=10cm**  
 RINFORSIMENTO A RICO ROVERSO  
 ACCIAIO S15000  
**CONCRETO**  
 RINFORSIMENTO A RICO ROVERSO  
 ACCIAIO S15000  
**CONCRETO**  
 RINFORSIMENTO A RICO ROVERSO  
 ACCIAIO S15000

LEGENDA

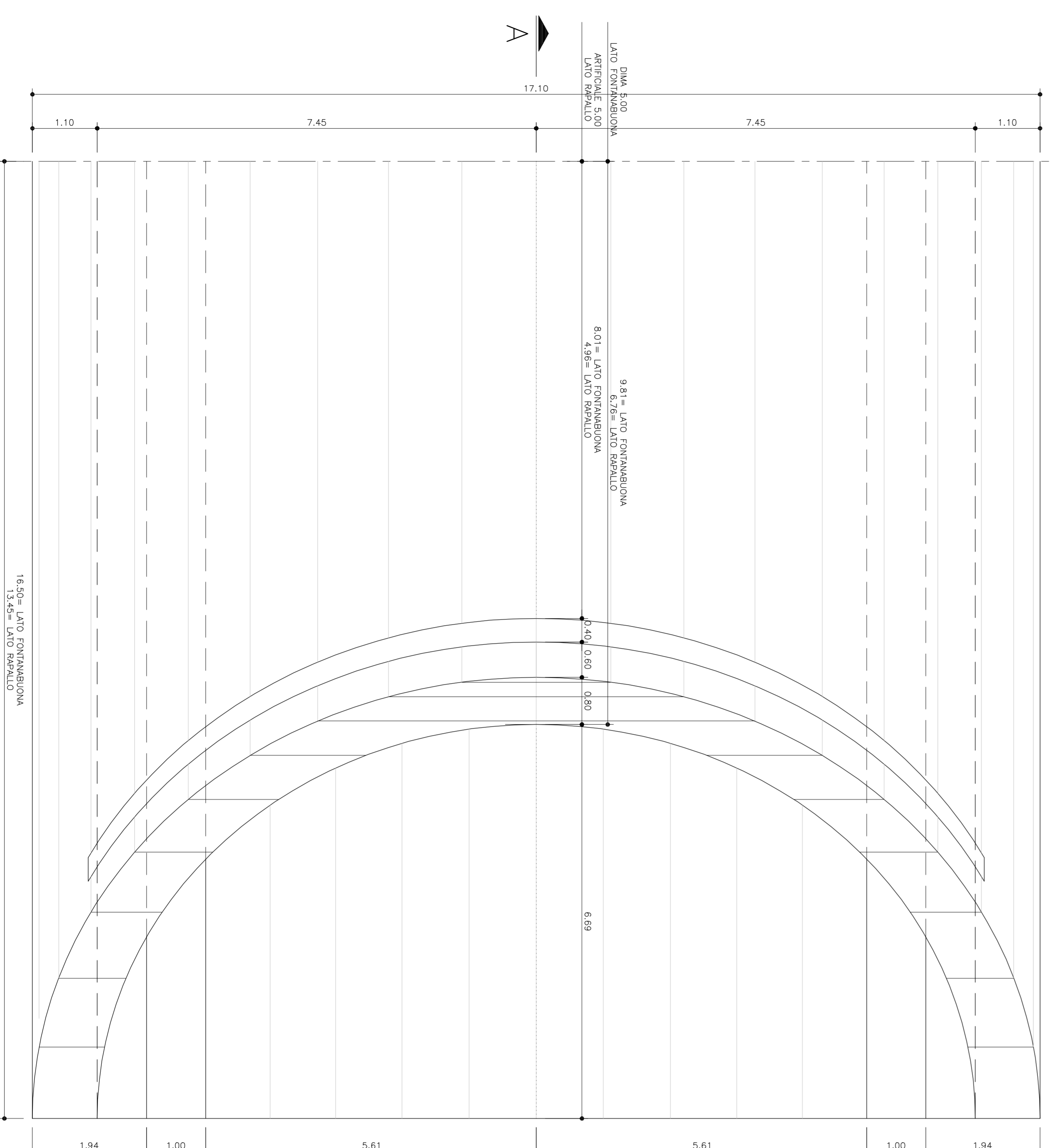
P.C.1 = P.C. in pieno del cantiere (intossicata ed estesa)  
 P.C.2 = P.C. in pieno del cantiere (intossicata ed estesa)  
 P.L.M. = P.L.M. in pieno del cantiere (intossicata ed estesa)  
 A.R. = acciaio a rasoio  
 D.S. = quota di rasoio

INCIDENZE ARMATURA

QUANTITÀ: 119 kg/m³  
 A.R. = acciaio a rasoio  
 D.S. = quota di rasoio

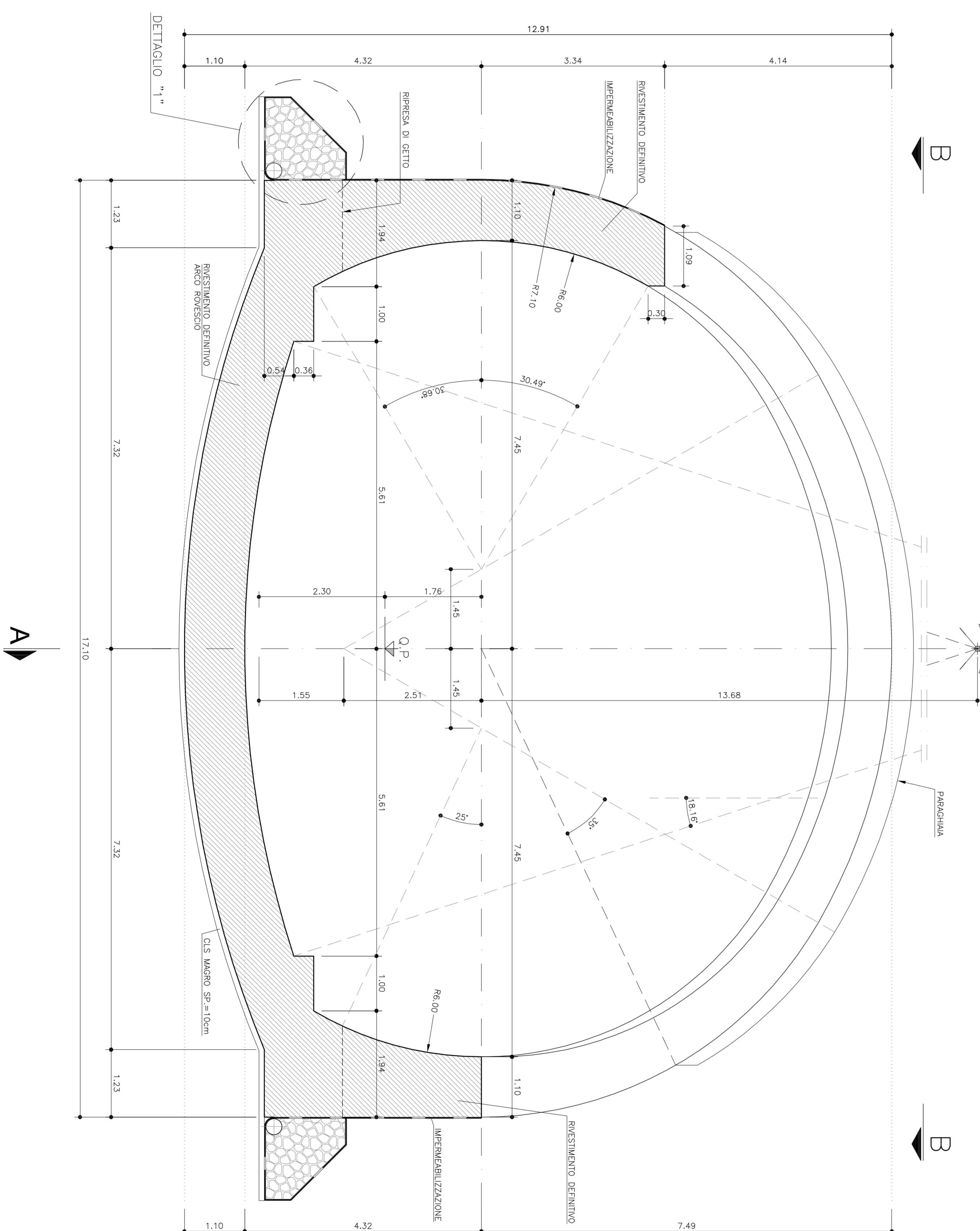
SEZIONE B-B

1:50



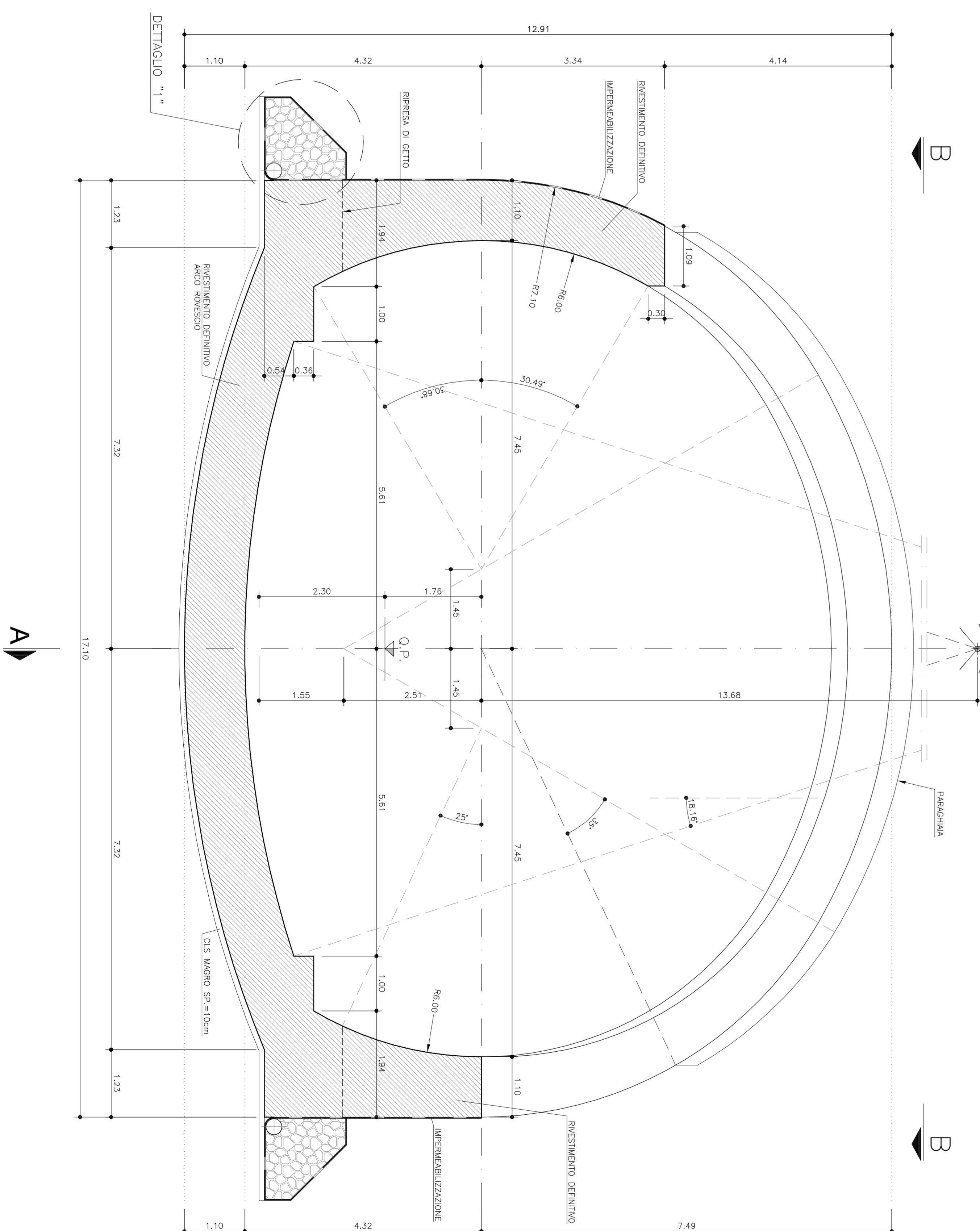
SEZIONE E-E

1:50



SEZIONE F-F

1:50



REGIONE LIGURIA  
**COLLEGAMENTO TRA LA VALFONTANABUONA E L'AUTOSTRADA A12 GENOVA-ROMA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**GALLERIE NATURALI**  
**GALLERIE ARTIFICIALI E PORTALI DI IMBOCCO PORTALE IMBOCCO PER GALLERIA FONTANABUONA LATO FONTEMANABUONA E LATO RAPALLO**  
**CARPENTERIA**

RESPONSABILE PROGETTAZIONE  
 Ing. Andrea Torri  
 Via S. Maria Maddalena, 11/13/14  
 16126 GENOVA

RESPONSABILE ANTICIPAZIONE  
 Ing. Sergio Frasca  
 Via S. Maria Maddalena, 11/13/14  
 16126 GENOVA

SPERA  
 Ing. Andrea Torri  
 Via S. Maria Maddalena, 11/13/14  
 16126 GENOVA