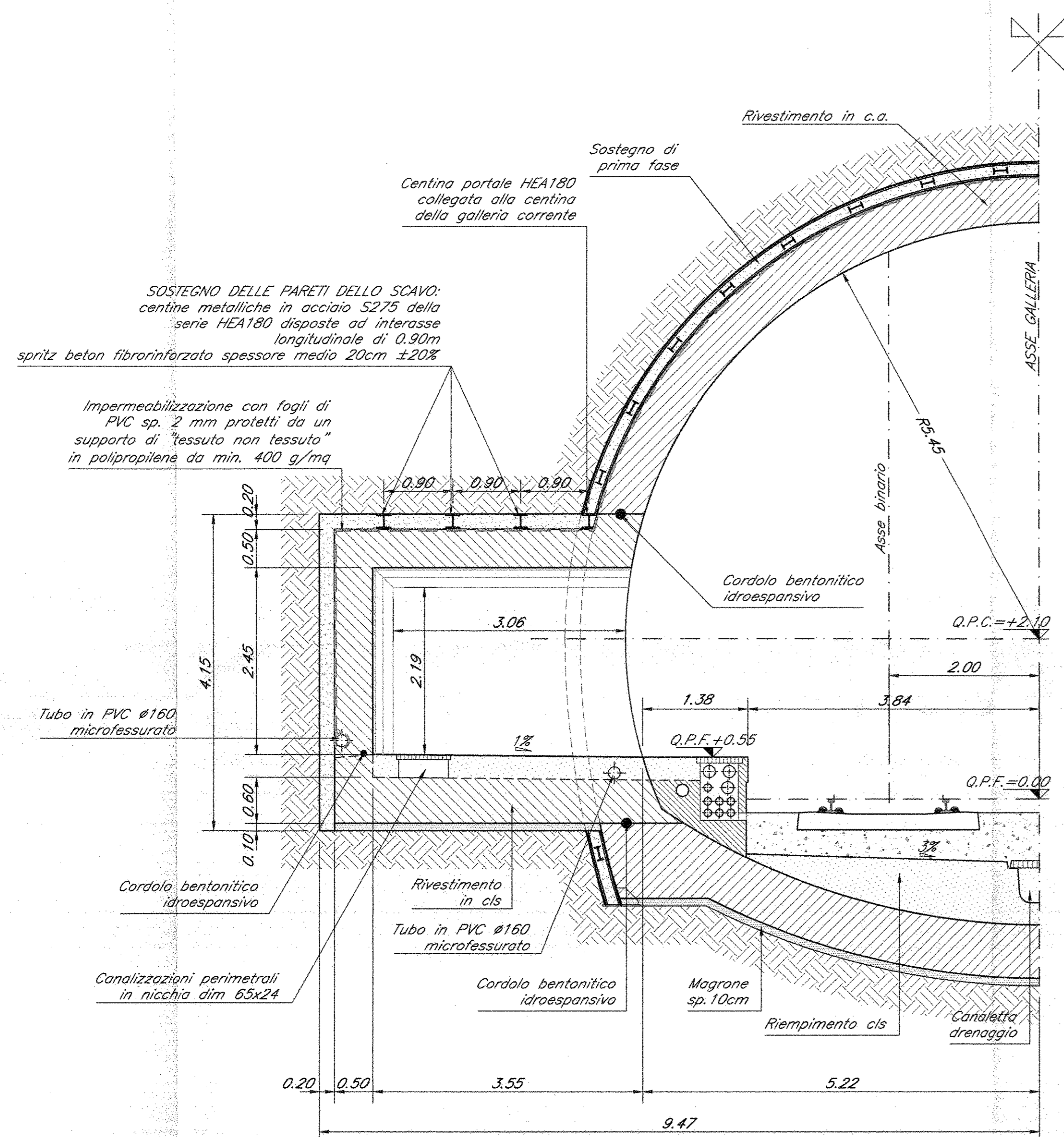
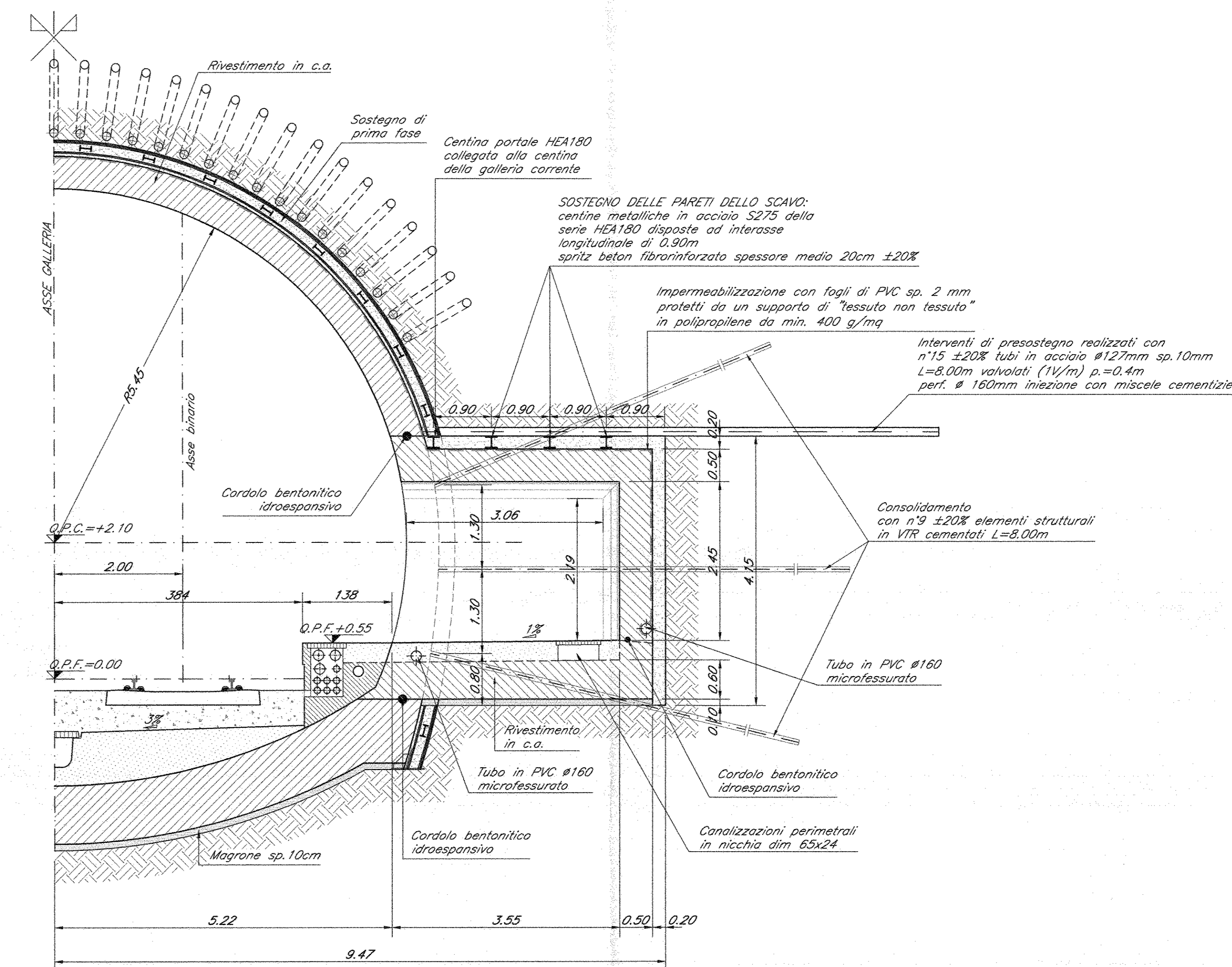


NICCHIA TECNOLOGICA
CARPENTERIA E CONSOLIDAMENTI
1/2 SEZIONE scala 1:50
SEZIONE TIPO A1, A2



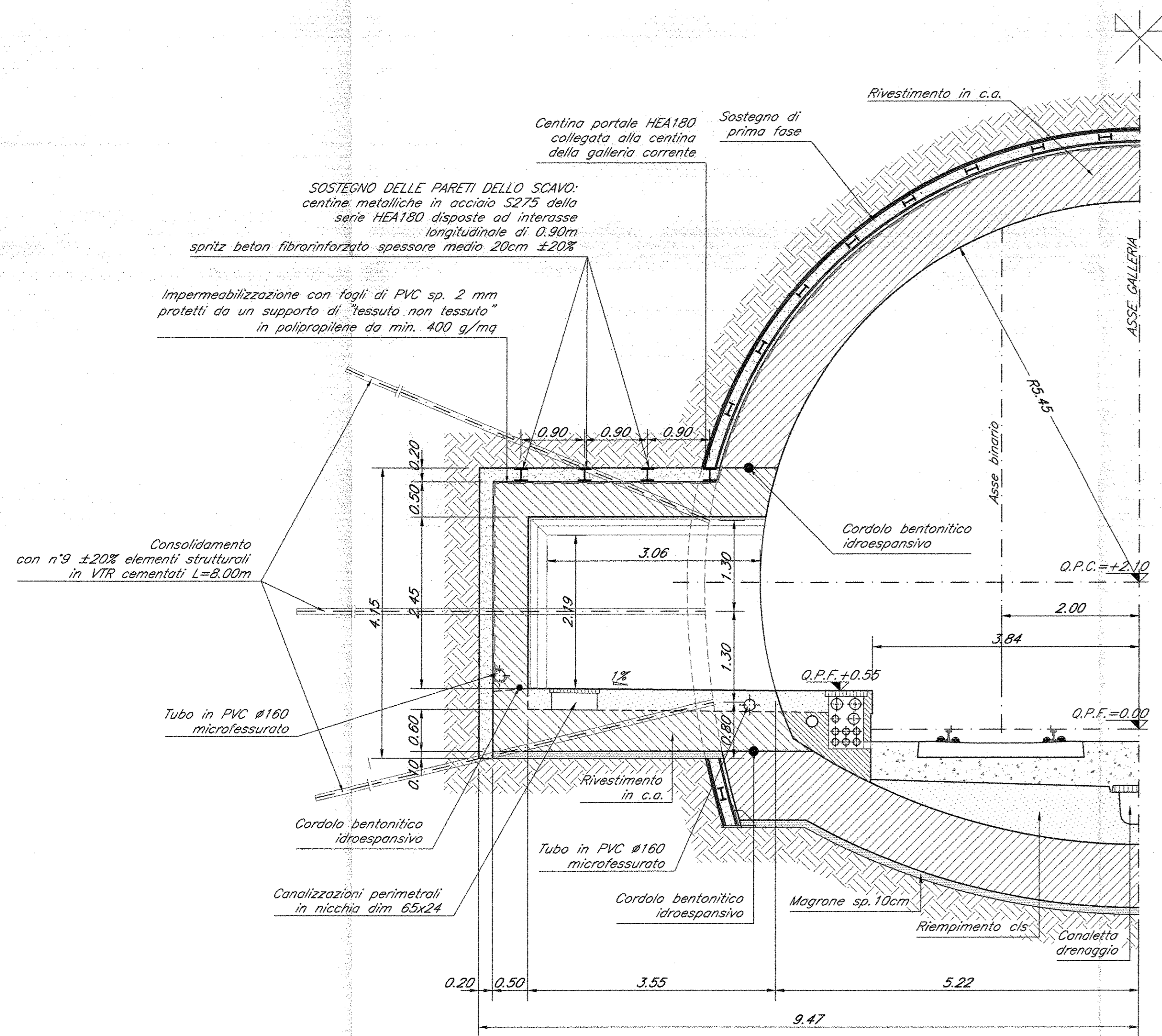
INCIDENZE	
CALOTA E PIEDRITTI:	non armato
ARCO ROVESCIO E MURETTE:	50 kg/mc

NICCHIA TECNOLOGICA
CARPENTERIA E CONSOLIDAMENTI
1/2 SEZIONE scala 1:50
SEZIONE TIPO B1



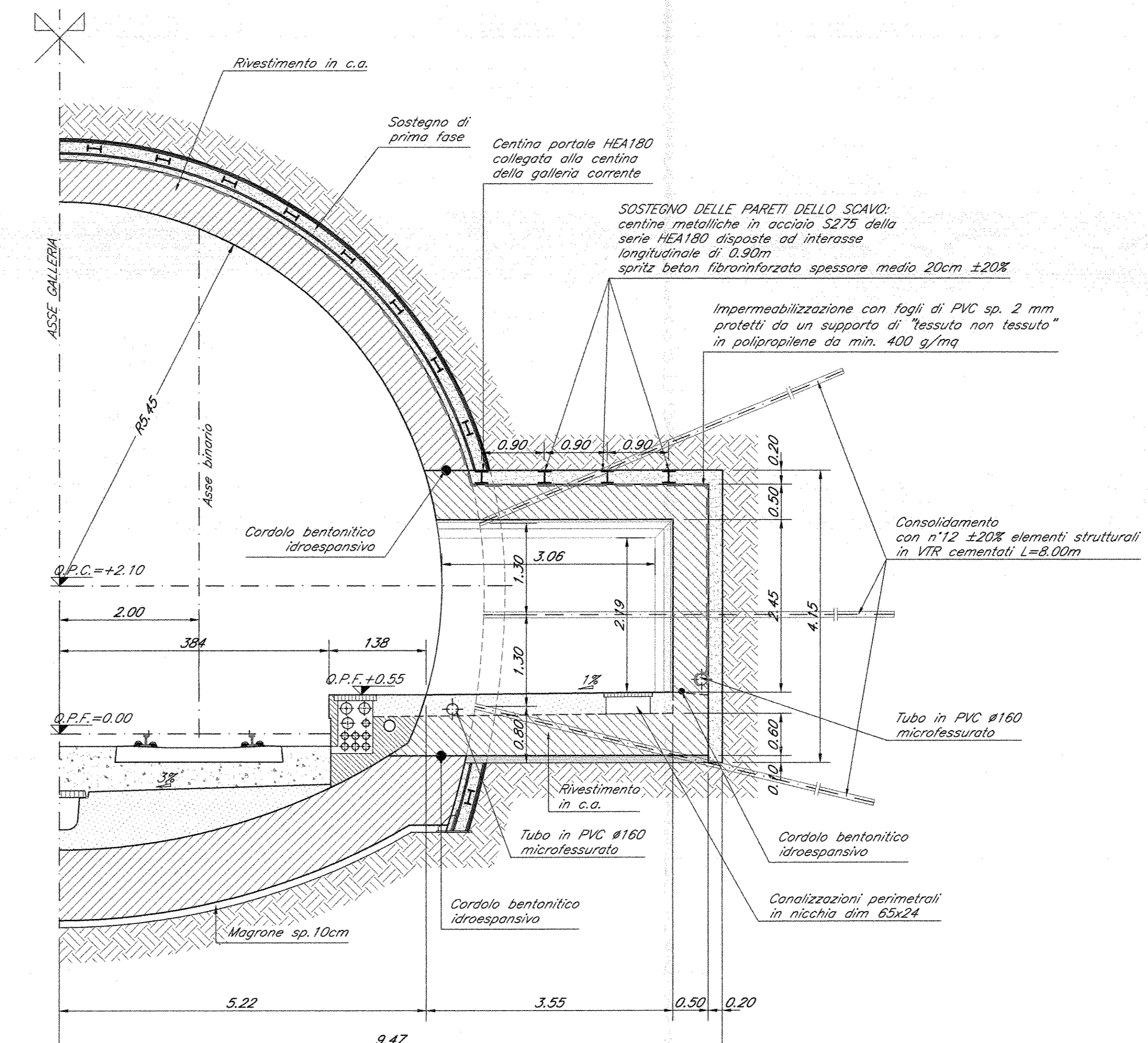
INCIDENZE	
CALOTA E PIEDRITTI:	50 kg/mc
ARCO ROVESCIO E MURETTE:	50 kg/mc

NICCHIA TECNOLOGICA
CARPENTERIA E CONSOLIDAMENTI
1/2 SEZIONE scala 1:50
SEZIONE TIPO B2



INCIDENZE	
CALOTA E PIEDRITTI:	50 kg/mc
ARCO ROVESCIO E MURETTE:	50 kg/mc

NICCHIA TECNOLOGICA
CARPENTERIA E CONSOLIDAMENTI
1/2 SEZIONE scala 1:50
SEZIONE TIPO C1, C2, C2p



INCIDENZE	
CALOTA E PIEDRITTI:	50 kg/mc
ARCO ROVESCIO E MURETTE:	50 kg/mc

NOTE GENERALI
Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato "Caratteristiche dei Materiali, note e prescrizioni - RFD1007SPON0000001A".

LEGENDA
Q.P.C. = quota piano dei centri
Q.P.F. = quota piano ferro
Q.F.S. = quota fondo scavo

COMMITTENTE:
RFI
RTE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA
UO GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
I LOTTO FUNZIONALE CANCELLO - FRASSO TELESINO E VARIANTE
ALLA LINEA ROMA NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI
GALLERIA MONTE AGLIO

Nicchie tecnologiche - Carpenteria, scavo e consolidamenti

SCALA:
1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	A. Coluccio	Lug 2015	M. Ricci	Lug 2015	F. Capone	Lug 2015	A. Bignardi	Lug 2015