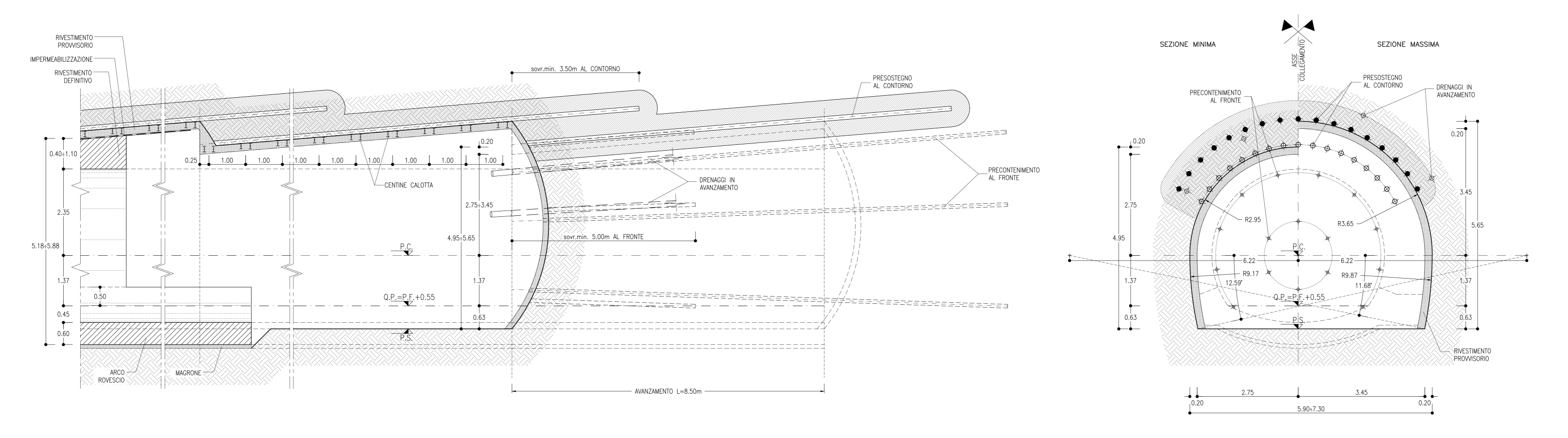
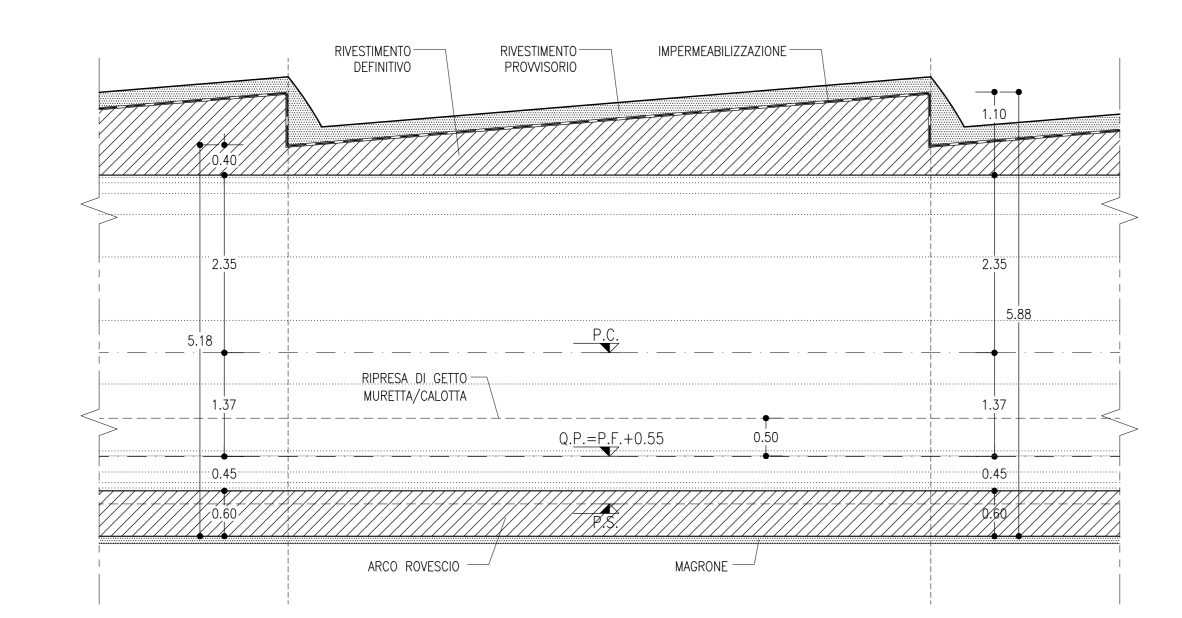
SEZIONE TRASVERSALE SCALA 1:100

SCAVI E CONSOLIDAMENTI



PROFILO LONGITUDINALE SCALA 1:50

CARPENTERIA



VOLUME DI SCAVO SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE

SCALA 1:50

CARPENTERIA

SEZIONE MINIMA SEZIONE MASSIMA - RIVESTIMENTO PROVVISORIO RIVESTIMENTO ___ DEFINITIVO - IMPERMEABILIZZAZIONE RIPRESA DI GETTO ─ MURETTA/CALOTTA → TUBO DI DRENAGGIO

	TABELLA RIASSUI SEZIONE TIPO	
TIPOLOGIA SCAVO CALOTTA	TRONCO CONICA	
SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL FRONTE	Sp=0.10m SUL 50% DEGLI SFONDI	
	Sp=0.15m FINE CAMPO	
PRESOSTEGNO AL CONTORNO (*)	N° 17 TUBI IN ACCIAIO Ø127mm sp.10mm L=12m, (SOVRAPP. MIN. 3.5m) VALVOLATI (1V/m) p=0.40m	
PRECONTENIMENTO AL FRONTE (*)	N.16 ELEMENTI IN VTR CEMENTATI CON MISCELE CEMENTIZIE LUNGHEZZA=13.50m (SOVRAPP. MIN. 5m) ±20%	
PRECONTENIMENTO AL CONTORNO (*)	_	
PRECONTENIMENTO AL PIEDE CENTINA (*)	_	
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N° 4(2+2) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=30m (SOVRAPP. min. 13m)	
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE CALOTTA	2IPN 160 p=1m ±20%
	CENTINE ARCO ROVESCIO	_
	SPRITZ-BETON FIBRORINFO AL CONTORNO	ORZATO Sp=0.20m
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=0.60m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 40 Kg/mc)	
	CALOTTA Sp=0.40-1.10m, IN CLS NON ARMATO	
CAMPO D'AVANZAMENTO	8.50m	
(*) LA VARIABILITA' INDICATA E' (N° INTERVENTI E LUNGHEZZ		IL CONSOLIDAMENTO

TABELLA DELLE DISTANZE (*) - SEZIONE TIPO B1	
CAMPO D'AVANZAMENTO	8.5m
FRONTE/GETTO ARCO ROVESCIO E MURETTE (**)	MAX 1.5ø
FRONTE/GETTO DI CALOTTA (**)	MAX 4ø
TRASVERSALE (**) LE DISTANZE INDICATE POTR	IN FUNZIONE DI Ø DIAMETRO EQUIVALENTE DELLA SEZIONE ANNO ESSERE RIDEFINITE IN FUNZIONE DEL COMPORTAMENTO CONTRATO IN CORSO D'OPERA

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3U40D07SPGN0000001

LEGENDA

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

Q.P.= QUOTA DI PROGETTO

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE

091.09 / 19041900.dwg 22.01.20 - REV.00 EC

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

GALLERIE DI LINEA E CUNICOLI PARALLELI

Collegamento trasversale di esodo

Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 R S 3 U
 4 0
 D
 0 7
 B B
 G N 0 0 0 0
 0 2 3
 A

ROCKSOIL Gennaio 2020 S. Vagnozzi Gennaio 2020 A. Barreca Gennaio 2020 File: RS3U40D07BBGN0000023A n. Elab.: 07_37