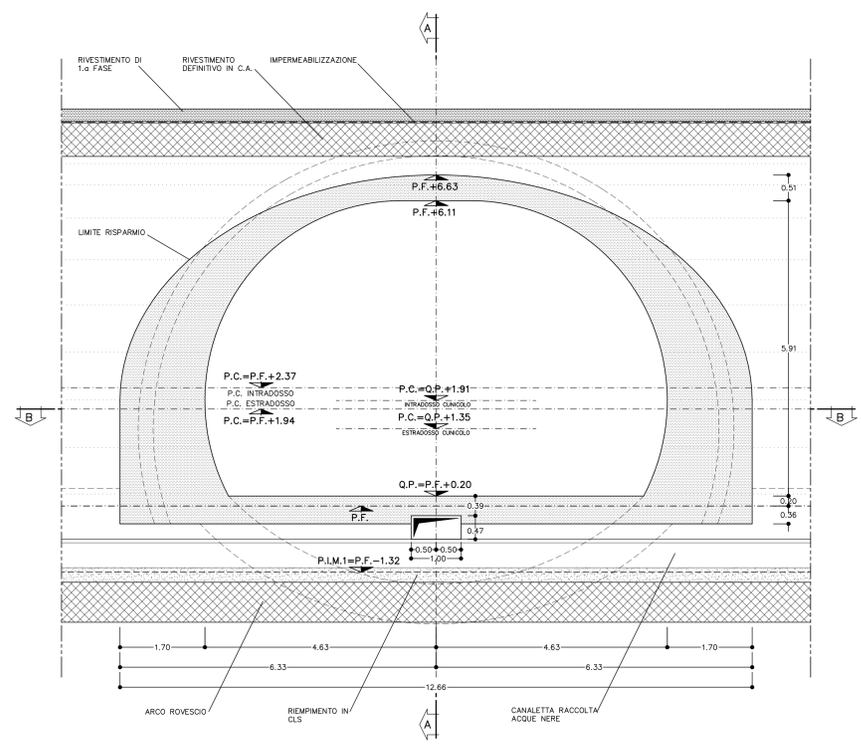


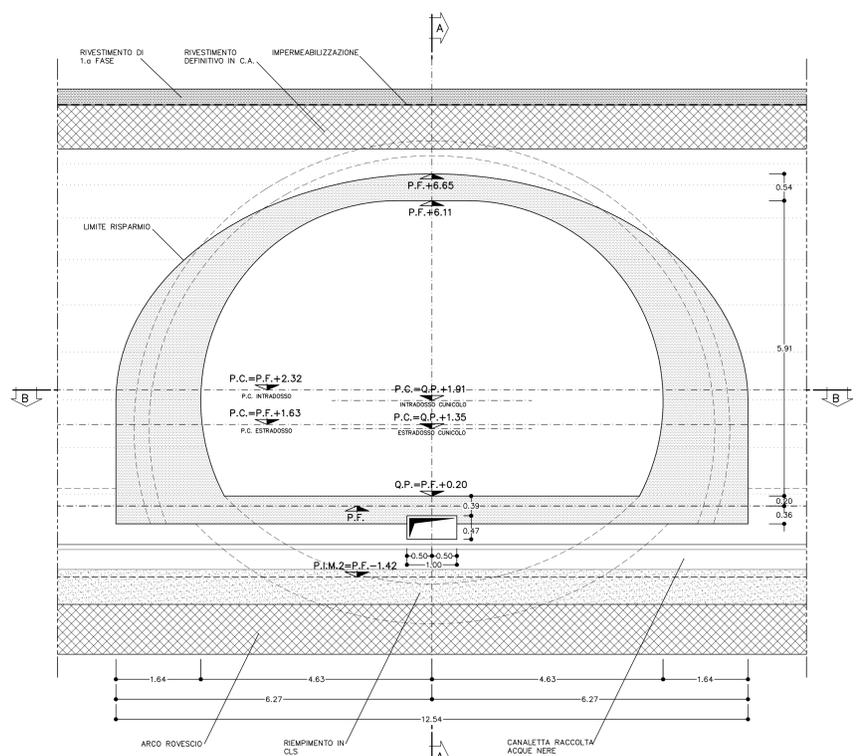
SEZIONE C-C
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE



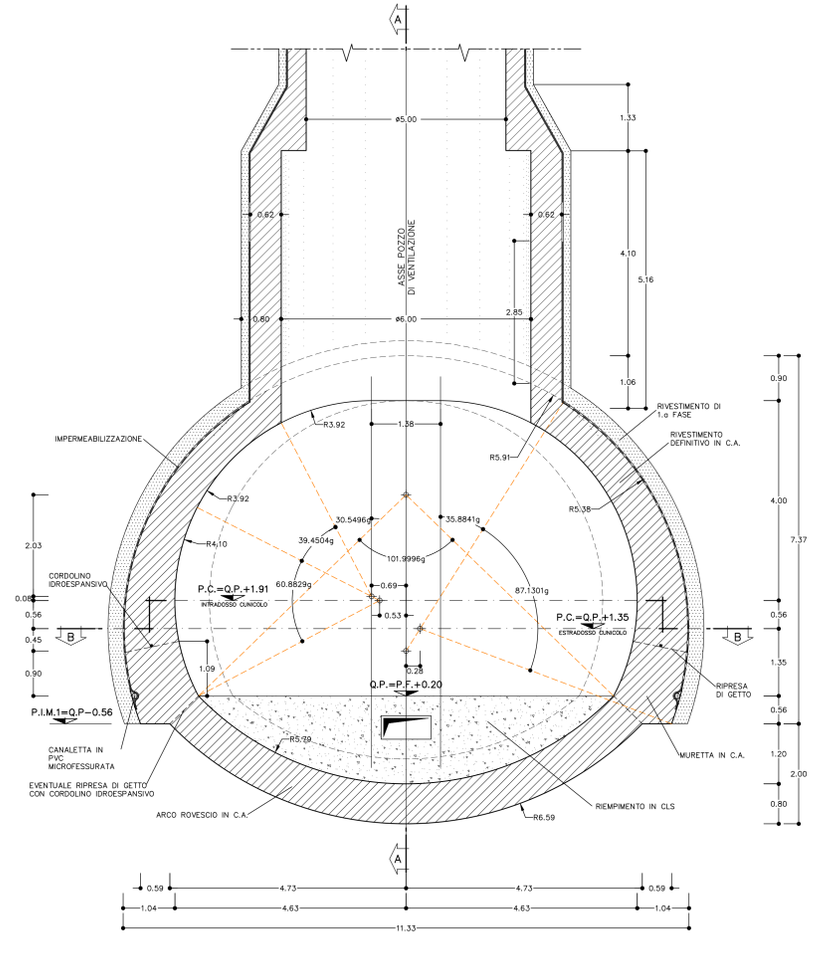
SEZIONE D-D
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE E-E
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE F-F
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE

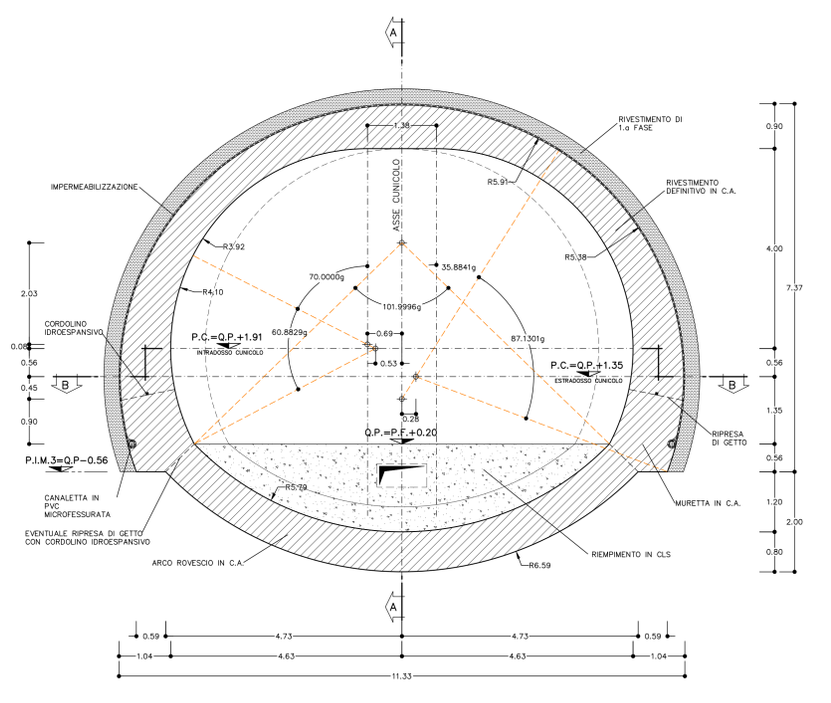


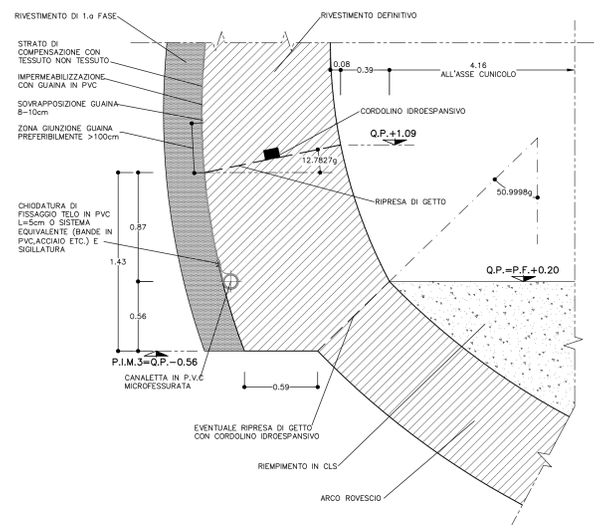
TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO	
ACCIAIO ARMATURE	B450C
RETE ELETTRICATA	B450C
CLS	(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)
CALOTTA E PIEDRITTI (*)	C25/30, XC2, S4 Classe contenuto cloruri Cl. 0.4 Diametro massimo aggregati 32mm
ARCO ROVESCIO	C25/30, XC2, S3 Classe contenuto cloruri Cl. 0.4 Diametro massimo aggregati 32mm
RIEMPIMENTO	C16/20, X0 Classe contenuto cloruri Cl. 1.0 (**)
(*) LA RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE DEL CALCESTRUZZO DI RIVESTIMENTO > CALOTTA ALL'ATTO DEL DISARMO DEVE ESSERE >= 8 MPa.	
NOTA: - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCI RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI	
- ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPERE DI LINEA-CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE" (cod.IGS1-00-E-CV-TT-0C0000-002)	

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, LE SPECIFICHE E LE FASI COSTRUTTIVE SI RIMANDA ALLA TAVOLA "FASI ESECUTIVE, SCAVI E CONSOLIDAMENTI"
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DONATE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATI DI AUTOCAD.

LEGGENDA	
P.C.	= PIANO DEI CENTRI
P.F.	= PIANO DEL FERRO
Q.P.	= QUOTA PROGETTO
P.I.M.1	= PIANO IMPOSTA MURETTA INTERCONNESSIONE
P.I.M.2	= PIANO IMPOSTA MURETTA LINEA
P.I.M.3	= PIANO IMPOSTA MURETTA CUNICOLO

PARTICOLARE MURETTA
SCALA 1:20



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
COCV
Consorzio Collegamenti Regionali Valico

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Pozzo di aereazione Interconnessione 1
Pk 2+140.96 BP
Cunicolo di collegamento
Carpenteria Tav. 2/2

GENERAL CONTRACTOR
Consorzio
Cociv
Ing. N. Maresca

DIRETTORE LAVORI

SCALA:
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
IG51	04	E	CV	BB	GN95AX	014	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Firma	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	[Firma]	19/01/2015	[Firma]	21/01/2015	[Firma]	[Firma]
A01	Revisione generale	[Firma]	22/03/2017	[Firma]	22/03/2017	[Firma]	[Firma]

Nome File: 150104 E CV BB 0015 AX 014 01
CUP: F5H0500000000