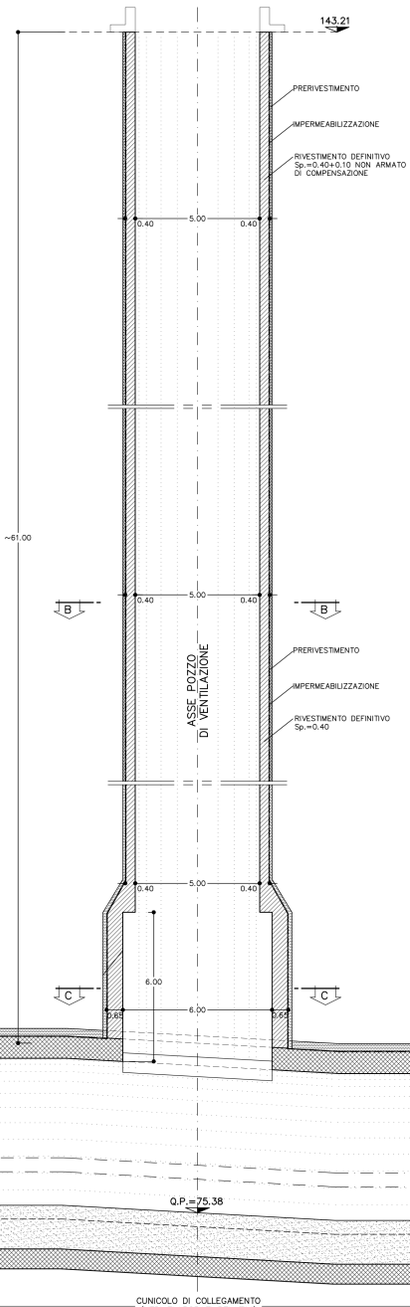


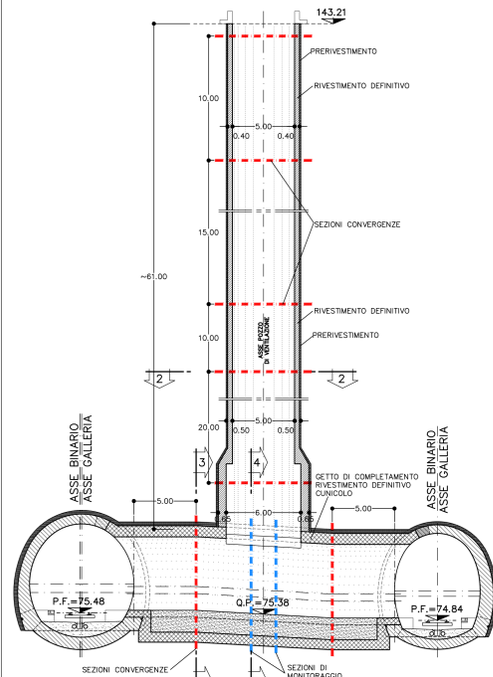
SEZIONE A-A
SCALA 1:100

POZZO DI VENTILAZIONE
SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE 1-1
SCALA 1:100

POZZO DI VENTILAZIONE
SEZIONE TRASVERSALE

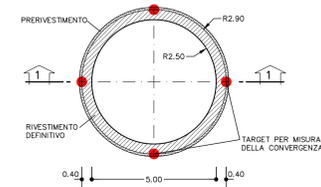


MONITORAGGIO

- LEGGENDA:
- TARGET PER MISURA DELLA CONVERGENZA
 - BARRETTI ESTENSIMETRICHE
 - CELLE DI CARICO
 - SEZIONI CONVERGENZE
 - SEZIONI DI MONITORAGGIO TENSIONALE

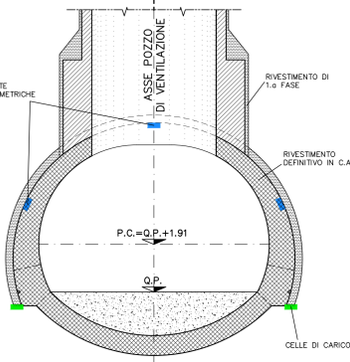
SEZIONE 2-2
SCALA 1:100

MONITORAGGIO



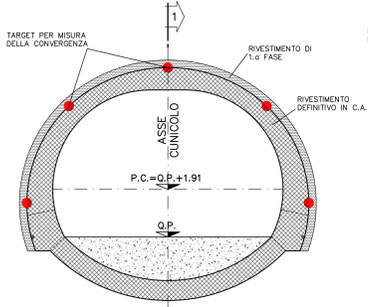
SEZIONE 4-4
SCALA 1:100

MONITORAGGIO



SEZIONE 3-3
SCALA 1:100

MONITORAGGIO



COROGRAFIA
SCALA 1:1000

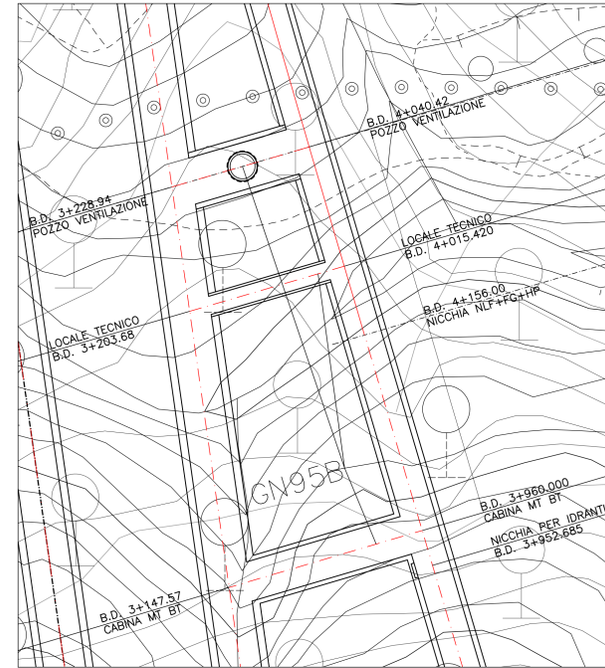


TABELLA MATERIALI

ACCIAIO	B450C
ACCIAIO ARMATURE	B450C
RETE ELETTROSDATA	B450C
CONCRETO	5 cm
CLS	(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)
POZZO	C25/30, XC2, S4
	Classe contenuto cloruri Cl, 0.4
	Diametro massimo aggregati 32mm

NOTA: - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIÀ RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI
- ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPERE FUORI LINEA-VIABILITÀ-CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE" (cod.IG51-00-E-CV-TT-000000-001)

NOTE

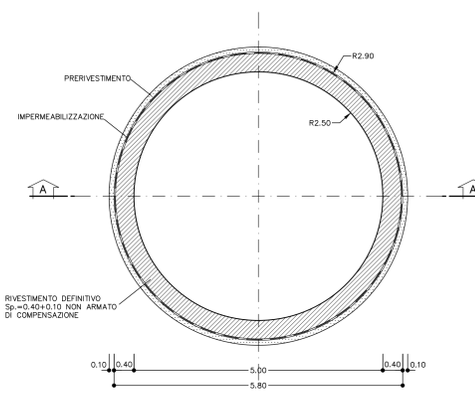
- PREVEDERE UN GIUNTO DI GETTO OGNI 30-40m (DA DEFINIRE IN FUNZIONE DEL COMPORTAMENTO DEFORMATIVO DELL'AMMASSO) DI RIVESTIMENTO DEFINITIVO MESSO IN OPERA
- PREVEDERE ROMPIRATTA PER CARICHI VERTICALI FILETTANDO BARRE #28 ALLA BULLONATURA E COLLEGANDOLA ALL'ARMATURA

LEGGENDA

P.C.	= PIANO DEI CENTRI CUNICOLO
Q.P.F.	= QUOTA PROGETTO FINESTRA
P.I.M.	= PIANO IMPOSTA MURETTA CUNICOLO

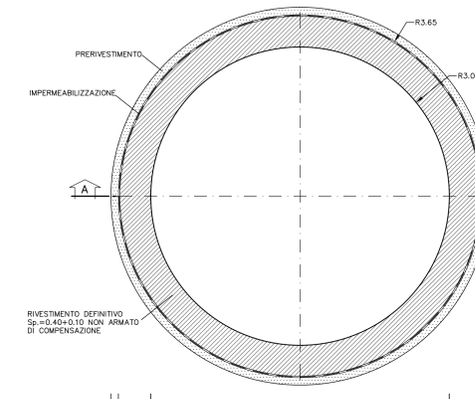
SEZIONE B-B
SCALA 1:50

CARPENTERIA



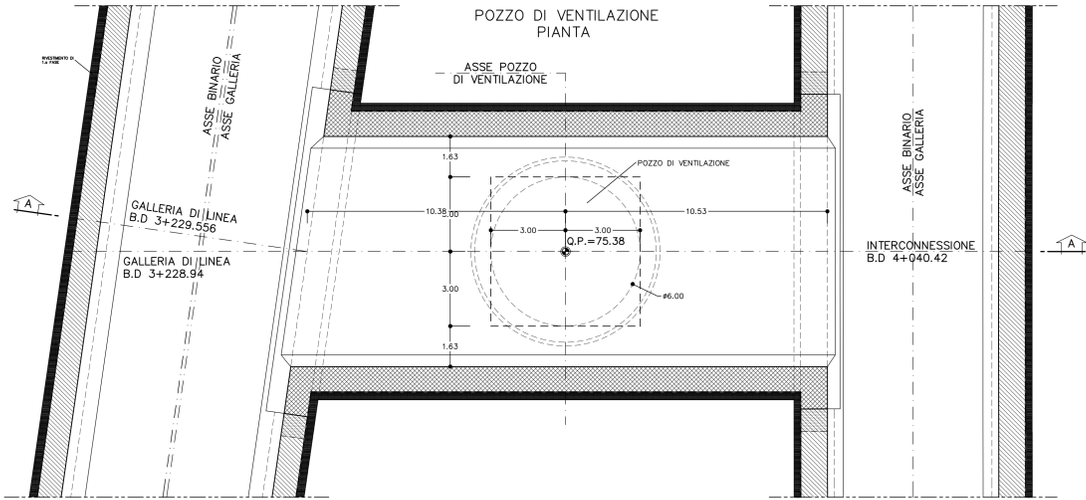
SEZIONE C-C
SCALA 1:50

CARPENTERIA



SEZIONE D-D
SCALA 1:100

POZZO DI VENTILAZIONE
PIANTA



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Costruzioni e Impianti

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

Pozzo di aerazione interconnessione 2
pk 4+040.42 BD
Carpenteria e monitoraggio

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Costruzioni COCIV Ing. M. Masetti		1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.
IG51	04	E	CV	BB	GN95BX	001	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	ROCKSOIL	27/10/2014	ROCKSOIL	29/10/2014	A. Palomba	21/10/2014	COCIV
A01	Revisione per aggiornamento cartiglio	COCIV	22/03/2017	Di Sapia	22/03/2017	A. Manocera	22/03/2017	Costruzioni e Impianti Via... n. 6271 R
A02	Revisione generale	COCIV	08/05/2017	Di Sapia	08/05/2017	A. Manocera	08/05/2017	

Nome File: 031346.01.00-0369.00.01.A02
CUP: F31H2000000008