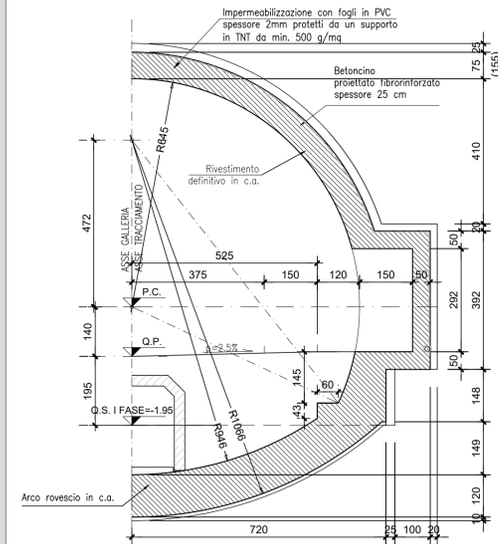
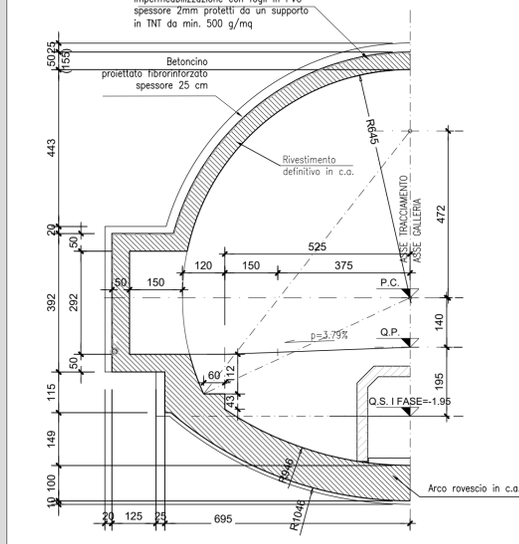


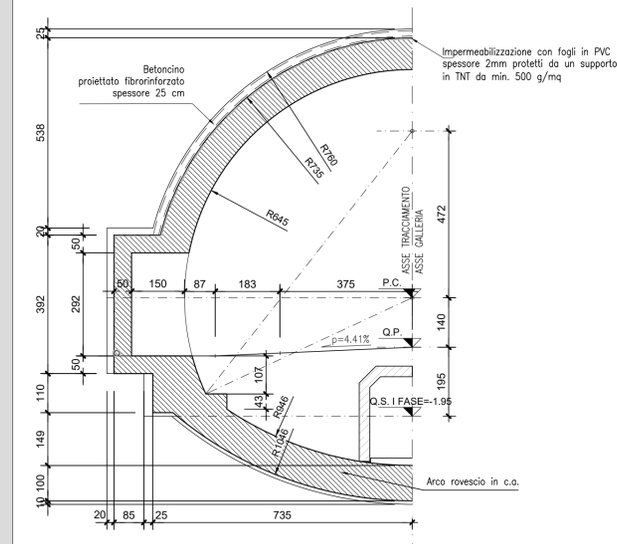
**SEZIONE TIPO GD-C1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+186.06)**  
 SCALA 1:100



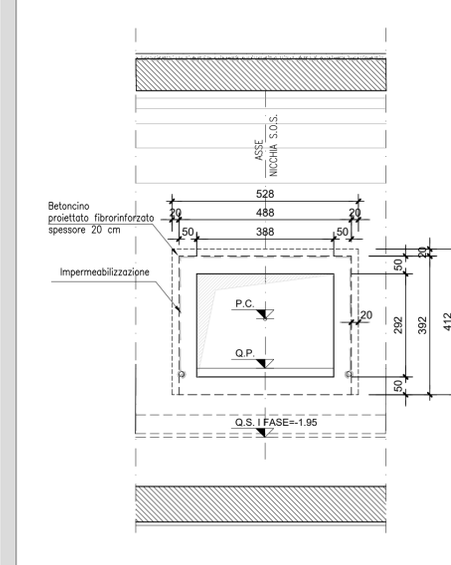
**SEZIONE TIPO GD-C4**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+245.00)**  
 SCALA 1:100



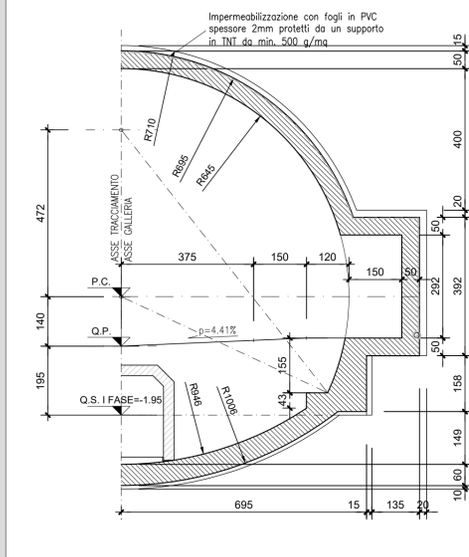
**SEZIONE TIPO GD-B2**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+395.00)**  
 SCALA 1:100



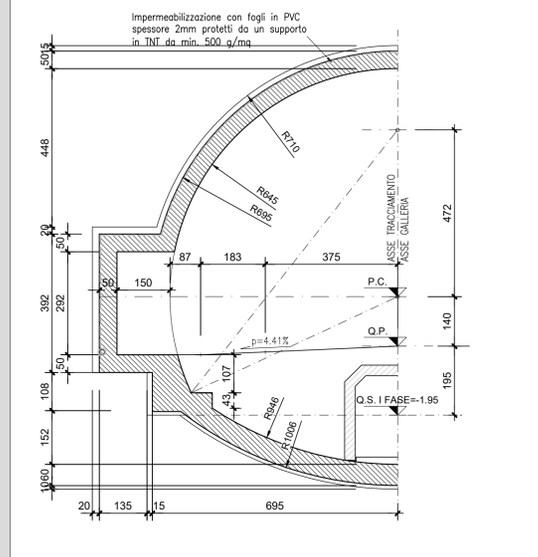
**SEZIONE LONGITUDINALE NICCHIA**  
 SCALA 1:100



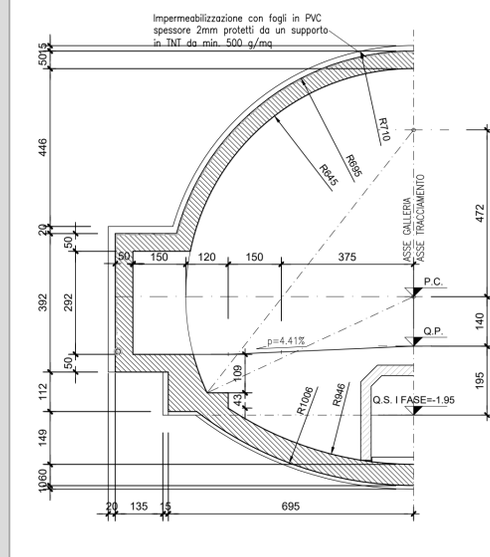
**SEZIONE TIPO GD-A1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+470.00-5+770.00)**  
 SCALA 1:100



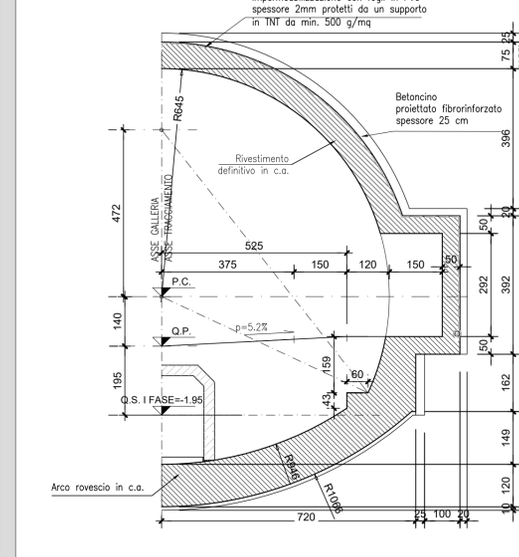
**SEZIONE TIPO GD-A1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+545.00-5+695.00-5+845.00)**  
 SCALA 1:100



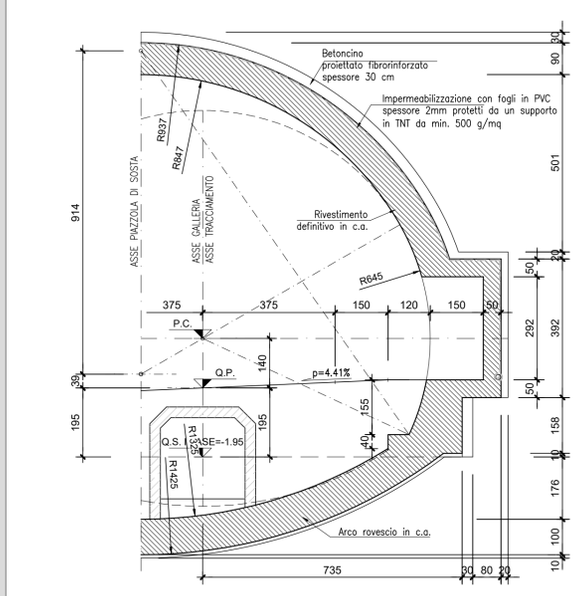
**SEZIONE TIPO GD-A1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+995.00)**  
 SCALA 1:100



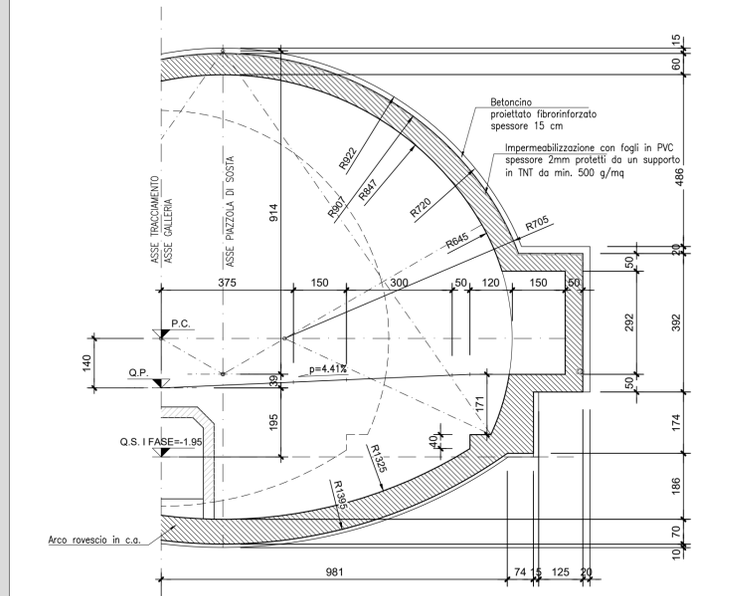
**SEZIONE TIPO GD-C1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 6+070.00)**  
 SCALA 1:100



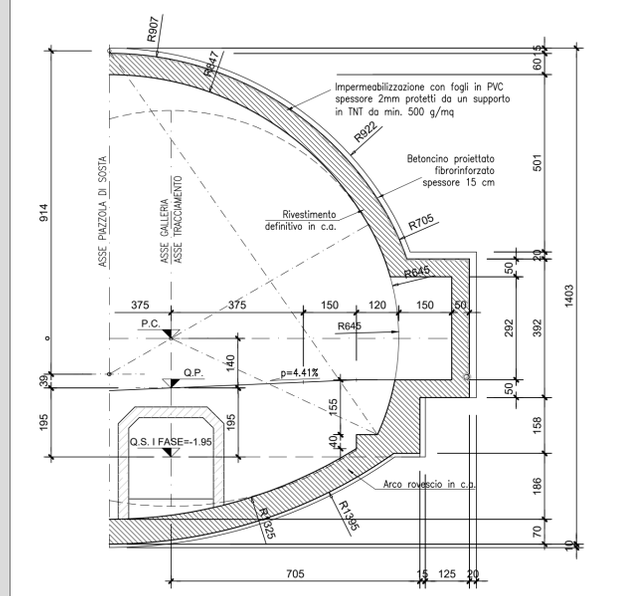
**SEZIONE TIPO PS-B**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+320.00)**  
 SCALA 1:100



**SEZIONE TIPO PS-A1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+620.00)**  
 SCALA 1:100



**SEZIONE TIPO PS-A1**  
**CARPENTERIA CON NICCHIA S.O.S. (PROG. 5+920.00)**  
 SCALA 1:100



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI  
 PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HC58 - P01GN01OSTDI01\_A**

**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)**

**S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO), AI SENSI DEL PROTOCOLLO D'INTESA DEL 05/11/2007**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. REMATO DEL PRETE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>GG</b>
Ing. Valerio Baietti Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Ing. Renato Chi Prete Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Arch. Nicoletta Frattini Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Ing. Gabriele Invernizzi Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111
Ing. Renato Vaira Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	<b>UNING</b>	<b>SETAC</b> s.r.l.	<b>ARKE</b>
Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111
Prof. Ing. Matteo Ranieri Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Prof. Ing. Luigi Montorsi Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Ing. Giacchino Anagnano Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111	Dott. Geol. Danilo Gallo Collab. Ing. G. Rossi P.A. 20111
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAIETTI	Dott. Geol. Giampaolo ALBERTINI	Ing. Gaetano RANIERI

**HC12**

**OPERE D'ARTE MAGGIORI - GALLERIE NATURALI**  
 GN01 - GALLERIA NATURALE IL DOSSO  
 Carpenterie sezioni galleria con nicchia

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA: 1:100
PROGETTO	HC12_P01GN01OSTCP02_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.		
M1324	E 1801		
CODICE ELAB.	P01GN01OSTCP02		
	A		
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. G. SODERO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			PROF. ING. VITTORIO RANIERI
			ING. VALERIO BAIETTI
			VERIFICATO
			APPROVATO