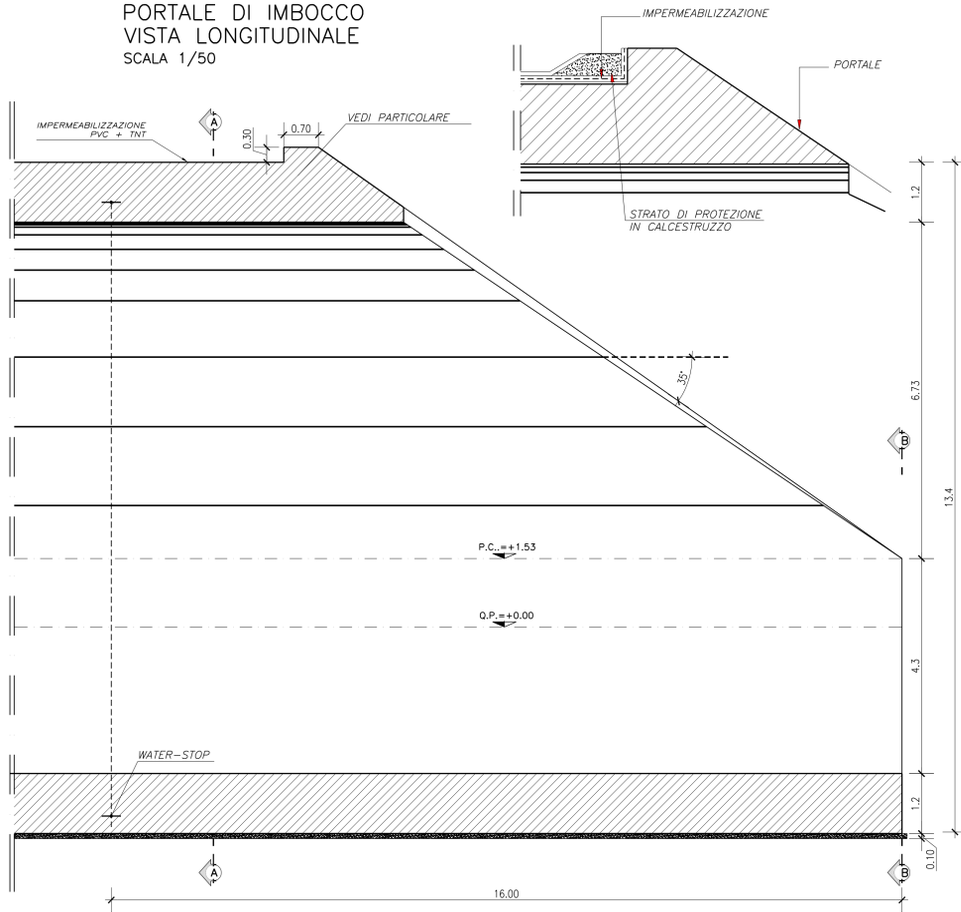
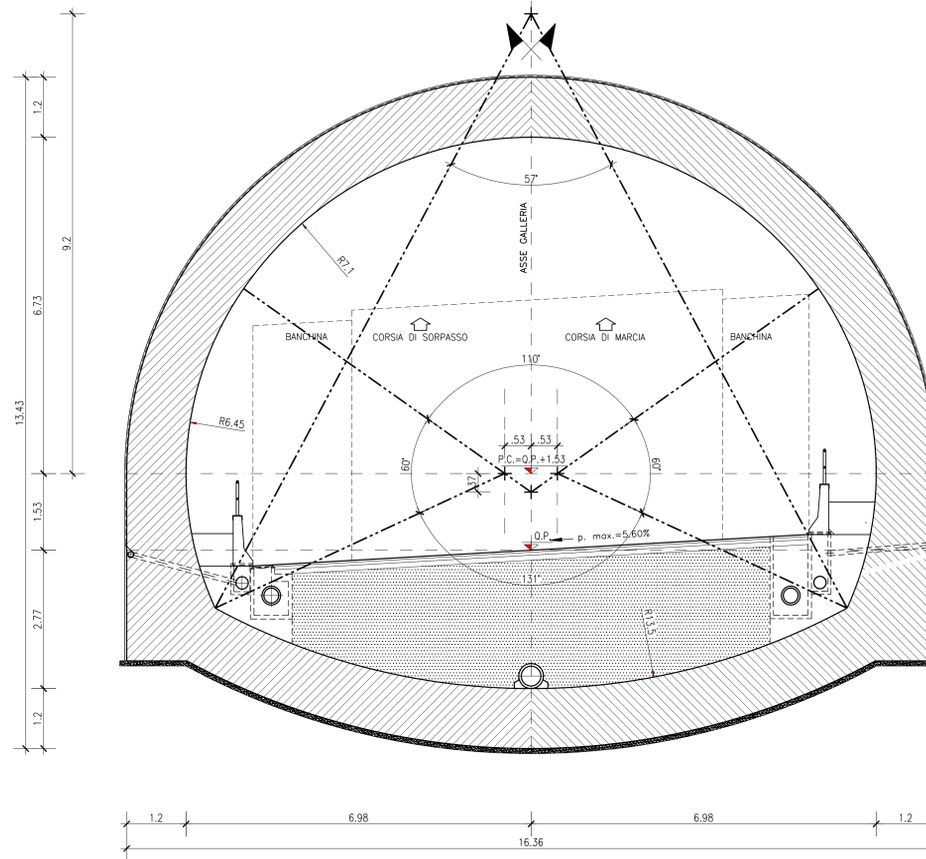


PORTALE DI IMBOCCO
VISTA LONGITUDINALE
SCALA 1/50



PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE A-A
SCALA 1/50

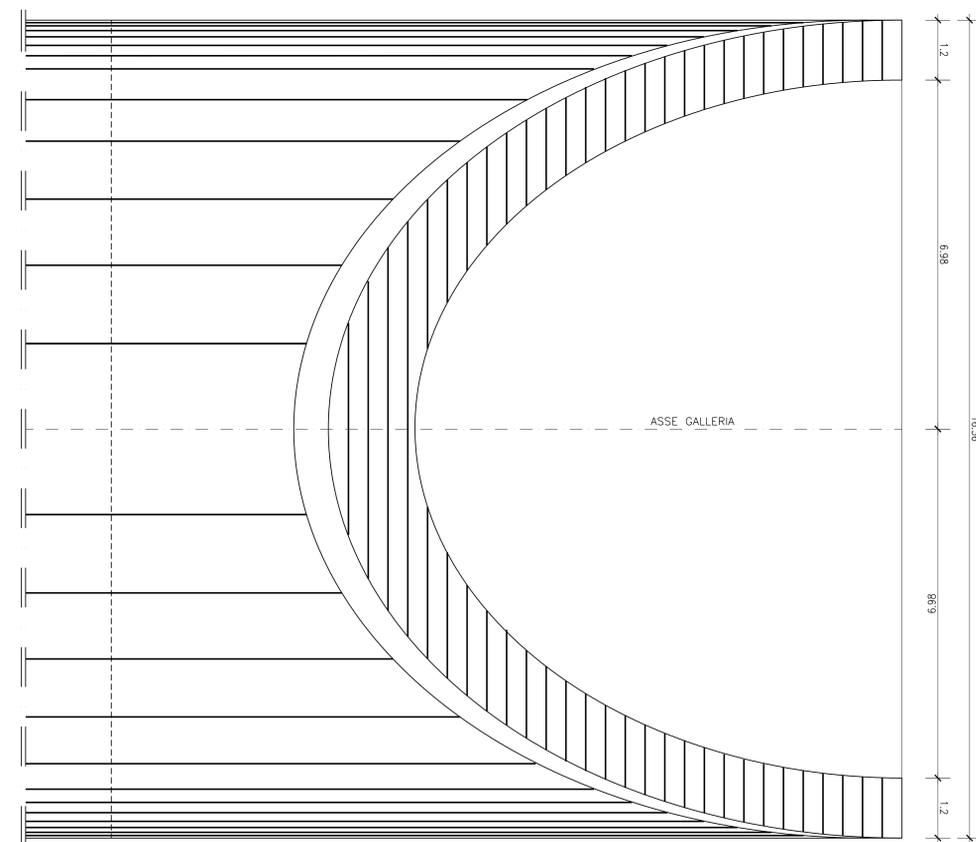


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO:	- strutturale: Rck ≥ 30MPa
	- cls magro: Rck ≥ 15MPa
	- riempimento: Rck ≥ 15MPa
	- Classe di esposizione XC2 Norma UNI EN 206-1
ACCIAI:	- CENTINE METALLICHE: Fe 430
	- PIASTRE: Fe 430
	- CATENE: FeB 32k
	- MICROPIALLI/ANTIFLAGGI: Fe510
	- ARMATURA: FeB 44k
TNT:	- Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo
IMPERMEABILIZZAZIONE IN PVC:	- teli per impermeabilizzazione: sp. = 2±0.5mm, γ ≥ 1.3g/cmq
	- Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

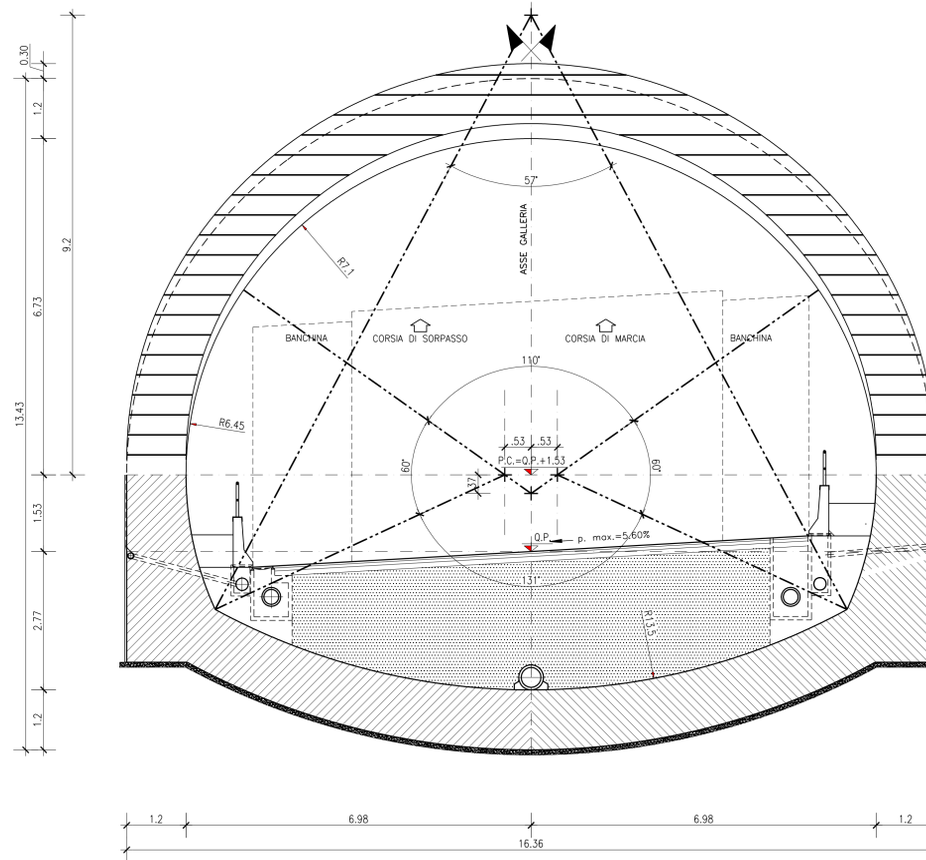
INCIDENZA ARMATURA	
- ARCO ROVESCIO E MURETTE:	80 Kg/mc
- CALOTTA E PIEDRITTE:	80 Kg/mc

NOTE	
N.B.	- IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO, SARA' APPLICATO UN CORDOLINO BENTONITICO IDROESPANSIVO.
	- PREVEDERE EVENTUALE CLS MAGRO SOTTO ARCO ROVESCIO

PORTALE DI IMBOCCO
PIANTA
SCALA 1/50

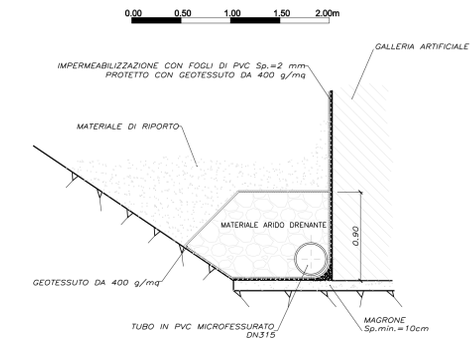


PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE B-B
SCALA 1/50



LEGENDA	
- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- Q.P.	QUOTA PROGETTO

PARTICOLARE 1





ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19**

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		RESPONSABILI DI PROGETTO	
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.		Dott. Ing. M. Roccasto Ordine Ing. Verona n° 41665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. N. Triccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi		VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE Dott. Ing. Antonio Valente	
DATA		PROTOCOLLO	
OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE NATURALI GALLERIA NATURALE COZZO GARLATTI - IMBOCCO LATO A19			
PORTALE CARPENTERIA (SEZ. ALLARGATA)			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO
L0407B D 0501	L0407B_0501_01_012_SIR_CP04_B0WG	B	1:50
ELAB.	CODICE	ELAB.	ELAB.
	T01GN12STRCP04		
REVISIONE	DATA	VERIFICATO	APPROVATO
C			
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007	Aprile 2007	L. Cedrone F. Arcuti C. Marro
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	L. Cedrone F. Arcuti C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO
			CONTROLLATO RESP. D'INTERNO
			APPROVATO RESP. DI SETTORE