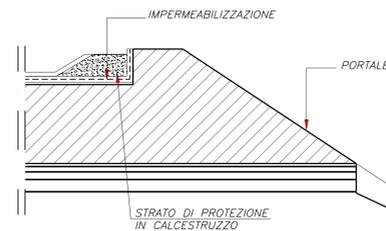
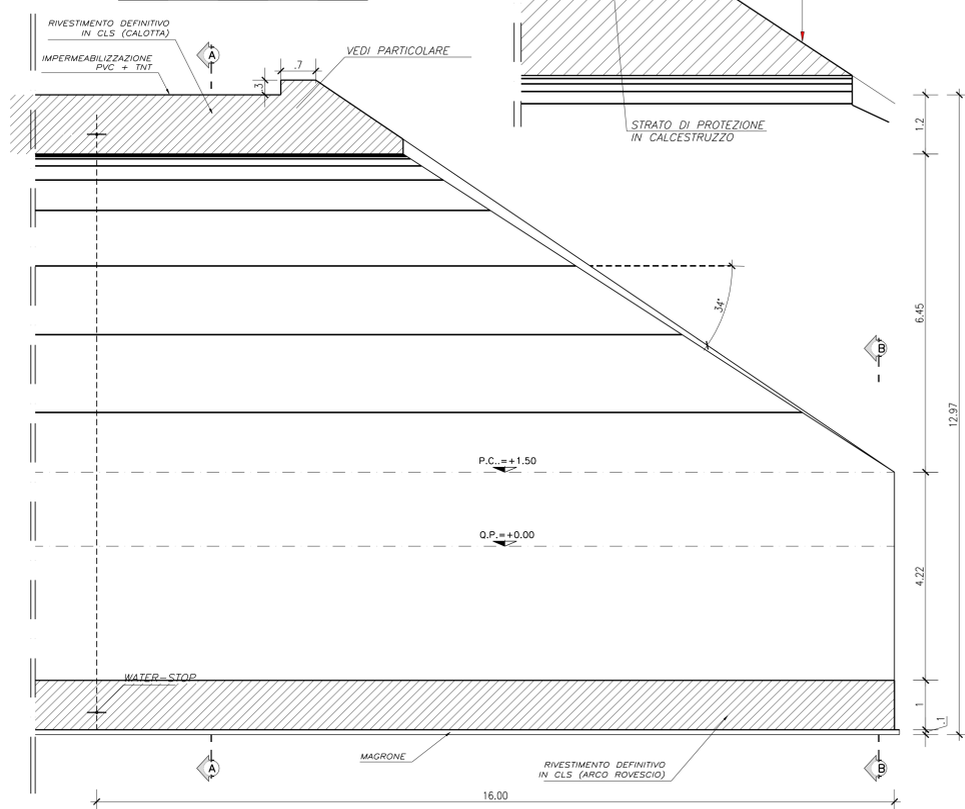


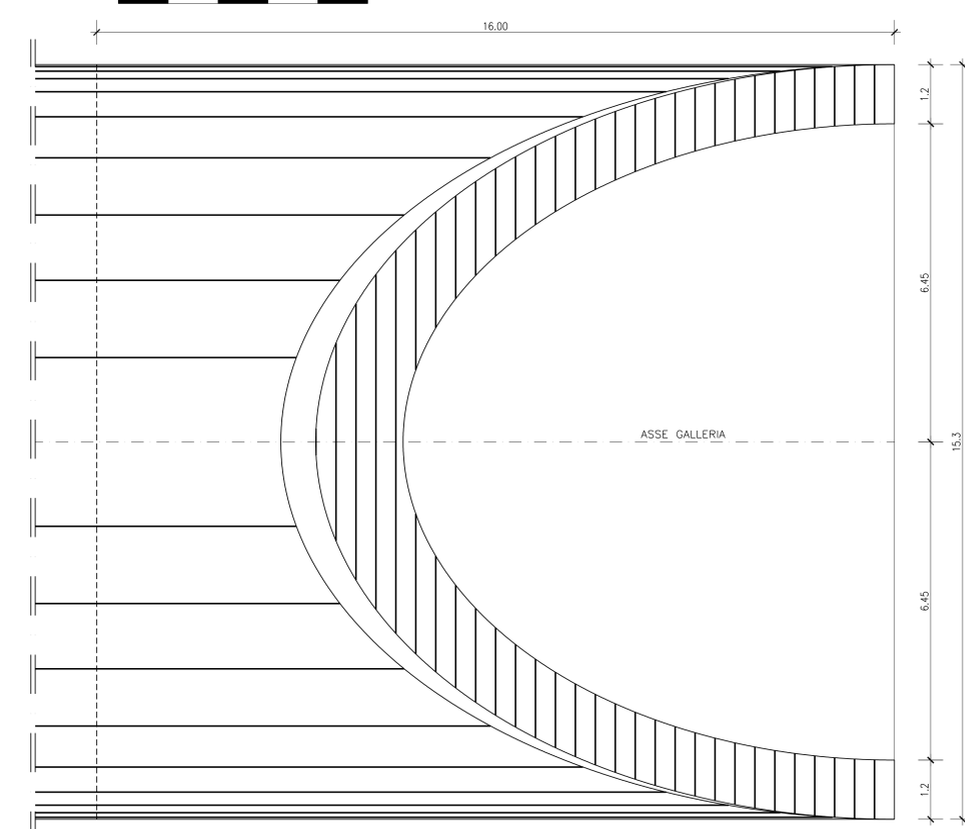
**PORTALE DI IMBOCCO
VISTA LONGITUDINALE**

SCALA 1/50



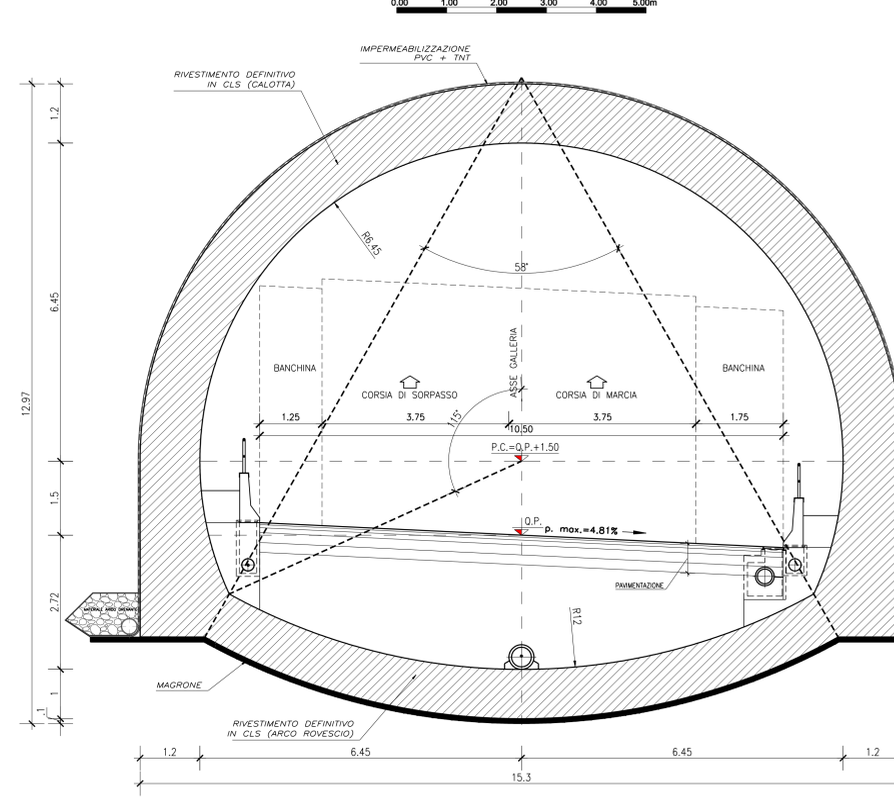
**PORTALE DI IMBOCCO
PIANTA**

SCALA 1/50



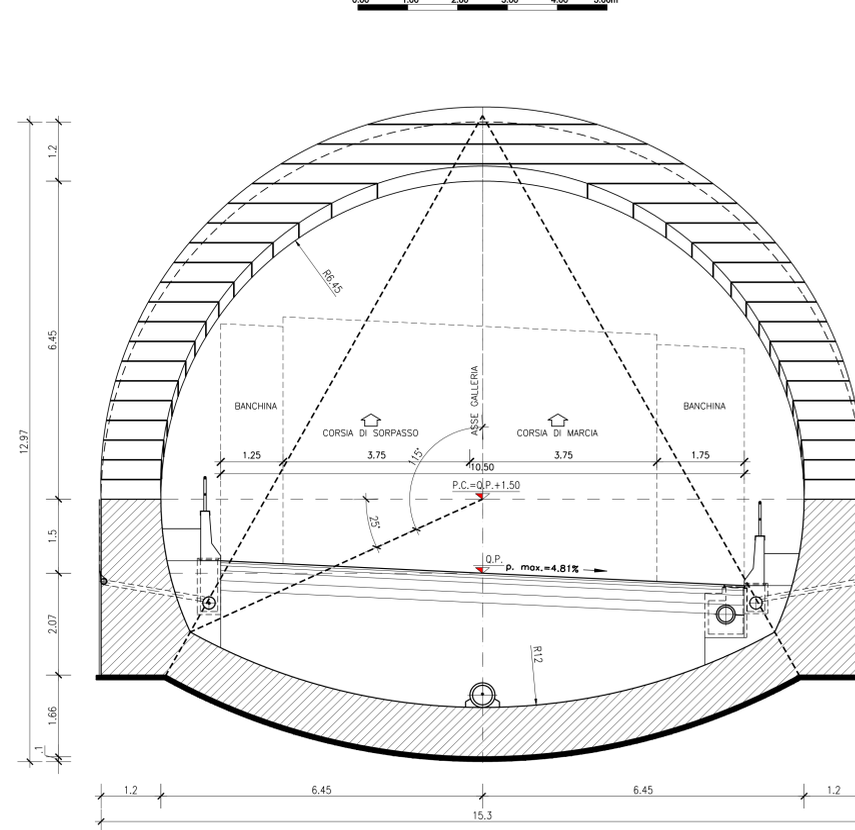
**PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE A-A**

SCALA 1/50



**PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE B-B**

SCALA 1/50



LEGENDA

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

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 52k
- MICROPALI/INFLAGGI: Fe510
- ARMATURA: FeB 44k

TNT:

- Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

IMPERMEABILIZZAZIONE IN PVC:

- tel. per impermeabilizzazione: sp. = 2±0.5mm, γ ≥ 1.3g/cm³
- Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

INCIDENZA ARMATURA

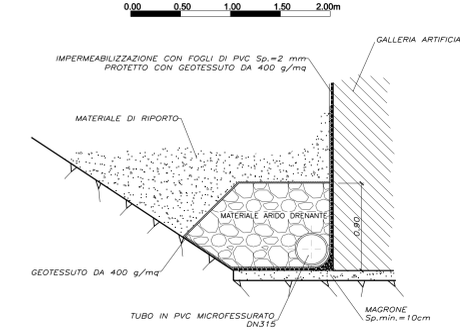
- ARCO ROVESCIO E MURETTE: 70 Kg/mc
- CALOTTA E PIEDRITTI: 70 Kg/mc

NOTE

N.B.:

- IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO, SARÀ APPLICATO UN CORDOLINO BENTONITICO IDROESPANSIVO.
- PREVEDERE EVENTUALE CLS MAGRO SOTTO ARCO ROVESCIO

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. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	Dott. Ing. M. Roccato Ordine Ing. Verona n° 41665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° 6628 Dott. Ing. N. Traccoli Ordine Ing. Potenza n° 856 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	Dott. Ing. Antonio Valente
DATA	PROTOCOLLO
OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE NATURALI GALLERIA NATURALE PAPAZZO - IMBOCCO LATO A19	
PORTALE CARPENTERIA	
CODICE PROGETTO	NOME FILE
L0407B D 0501	L0407B_D_0501_101_Q08_SIR_CP02_B.DWG
CODICE ELAB.	REVISIONE
T01GN06STRCP02	B
FOGLIO	SCALA:
	1:50
D	
C	
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/05/2007
A	EMMISSIONE
REV.	DESCRIZIONE
DATA	VERIFICATO
CONTROLLATO	APPROVATO