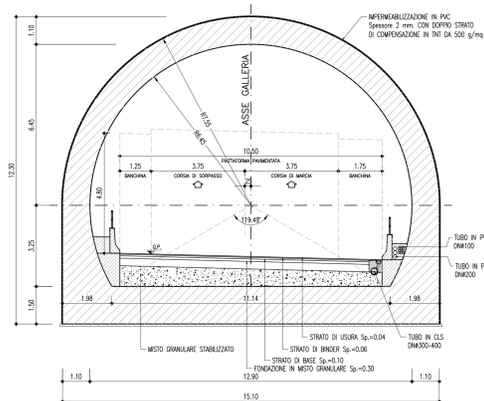
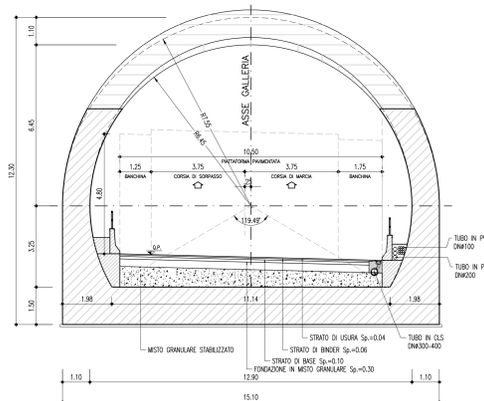


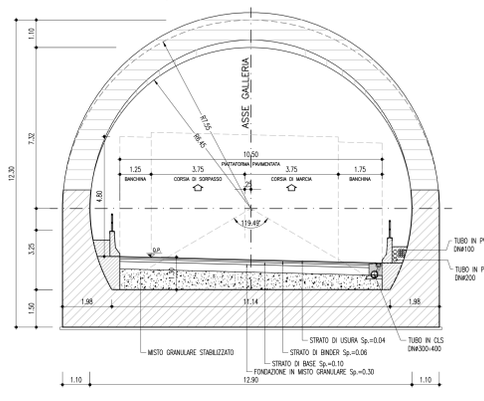
PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE A-A
SCALA 1/100



PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE B-B
SCALA 1/100

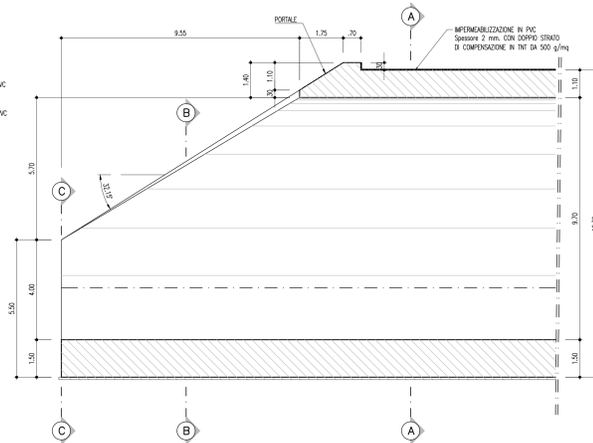


PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE C-C
SCALA 1/100

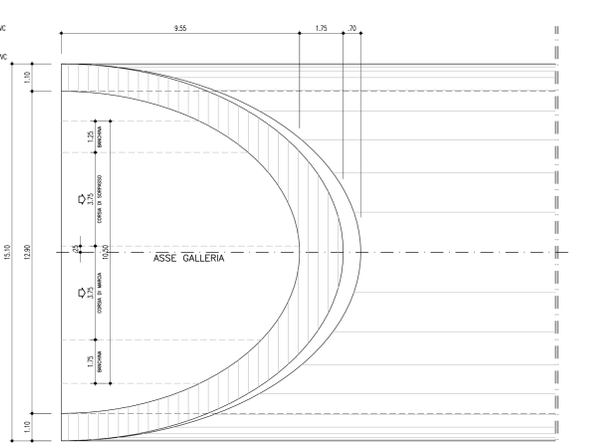


IMBOCCO Prog. Km 17+926.088

PORTALE DI IMBOCCO
VISTA LONGITUDINALE
SCALA 1/100

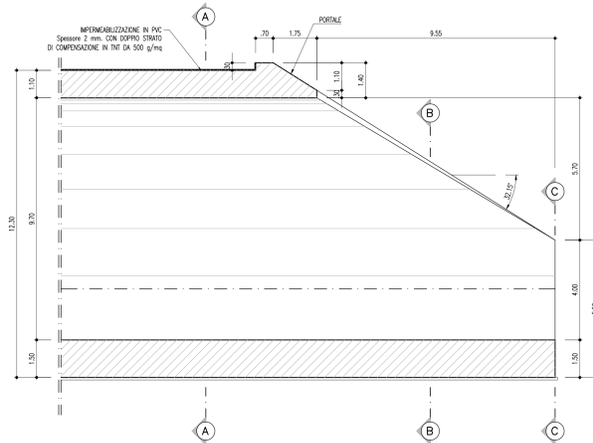


PORTALE DI IMBOCCO
PIANTA
SCALA 1/100

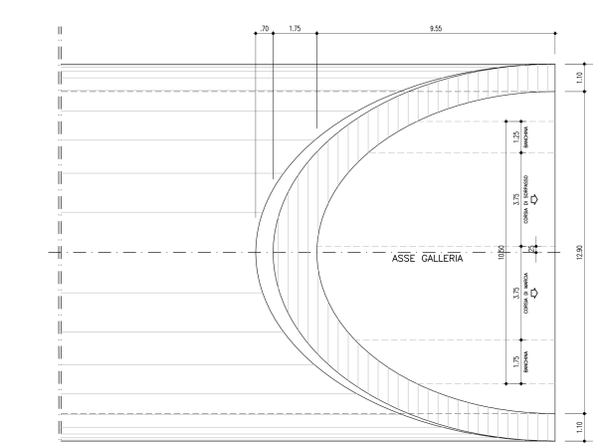


IMBOCCO Prog. Km 18+066.088

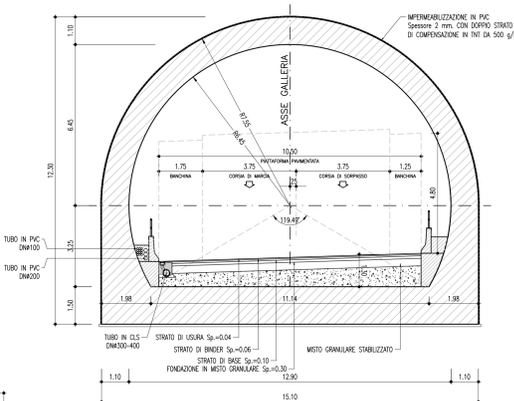
PORTALE DI IMBOCCO
VISTA LONGITUDINALE
SCALA 1/100



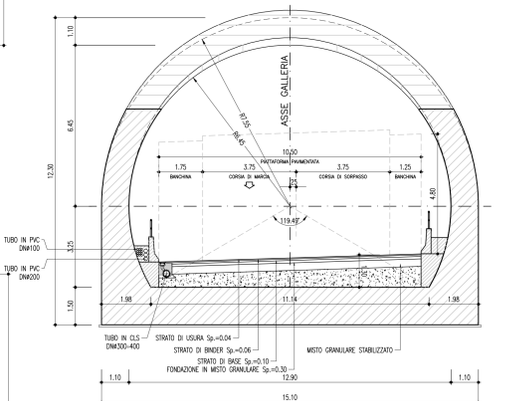
PORTALE DI IMBOCCO
PIANTA
SCALA 1/100



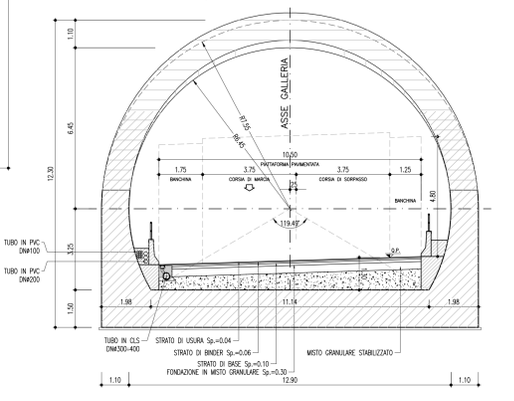
PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE A-A
SCALA 1/100



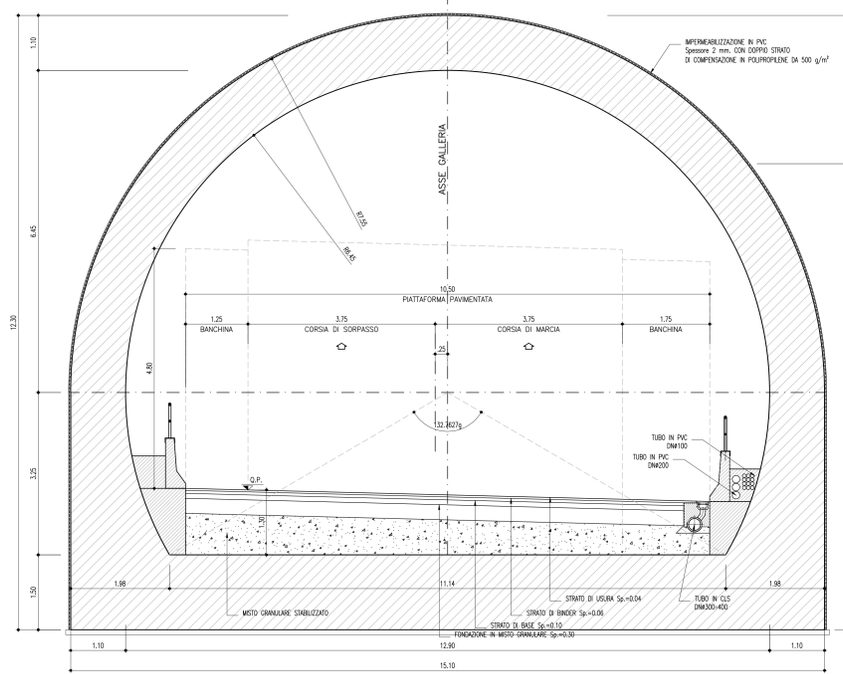
PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE B-B
SCALA 1/100



PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE C-C
SCALA 1/100



SEZIONE TIPO
SCALA 1/50



GALGESTRUZZO (UNI EN 206-1):
MAGRONI:
- CLASSE DI RESISTENZA C12/15
PALI DI FONDAZIONE:
- CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2(0) (UNI EN 206-1)
- CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)
- COPRIFERRO 50mm
- GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
STRUTTURE DI FONDAZIONE:
- CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2(0) (UNI EN 206-1)
- CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)
- COPRIFERRO 50mm
- GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
STRUTTURE IN ELEVAZIONE (MURI, SOLETTE E CORDOLI):
- CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2(0) (UNI EN 206-1)
- CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)
- COPRIFERRO 50mm
- GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
ACCIAIO PER C.A.:
- Ø 450 C Controlato in stabilimento saldabile
ACCIAIO ARMONICO PER TREROLI:
- $f_y(1) > 1670$ N/mm² $f_{tk} > 1860$ N/mm² $A_{gt} > 3.5$
ACCIAIO DA CARPENTERIA:
- S.355

NOTA:
- Per i dettagli relativi alle opere idriche, si rimanda agli elaborati specifici



PA 12/09
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 ESECUTIVO



GALLERIE ARTIFICIALI
GALLERIA SAN FILIPPO
SEZIONI TIPO - CARPENTERIE

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato:
PA12_09 - E 1 1 2 | GA 2 0 4 | GA 0 4 | A | WB | 0 0 6 | C
Scala: 1:50

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
F						
D						
E						
C	05/09/2011	Rif. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI
B	14/09/2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI
A	04/09/2011	EMISSIONE	A. ANTONELLI	M. NENZI	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

