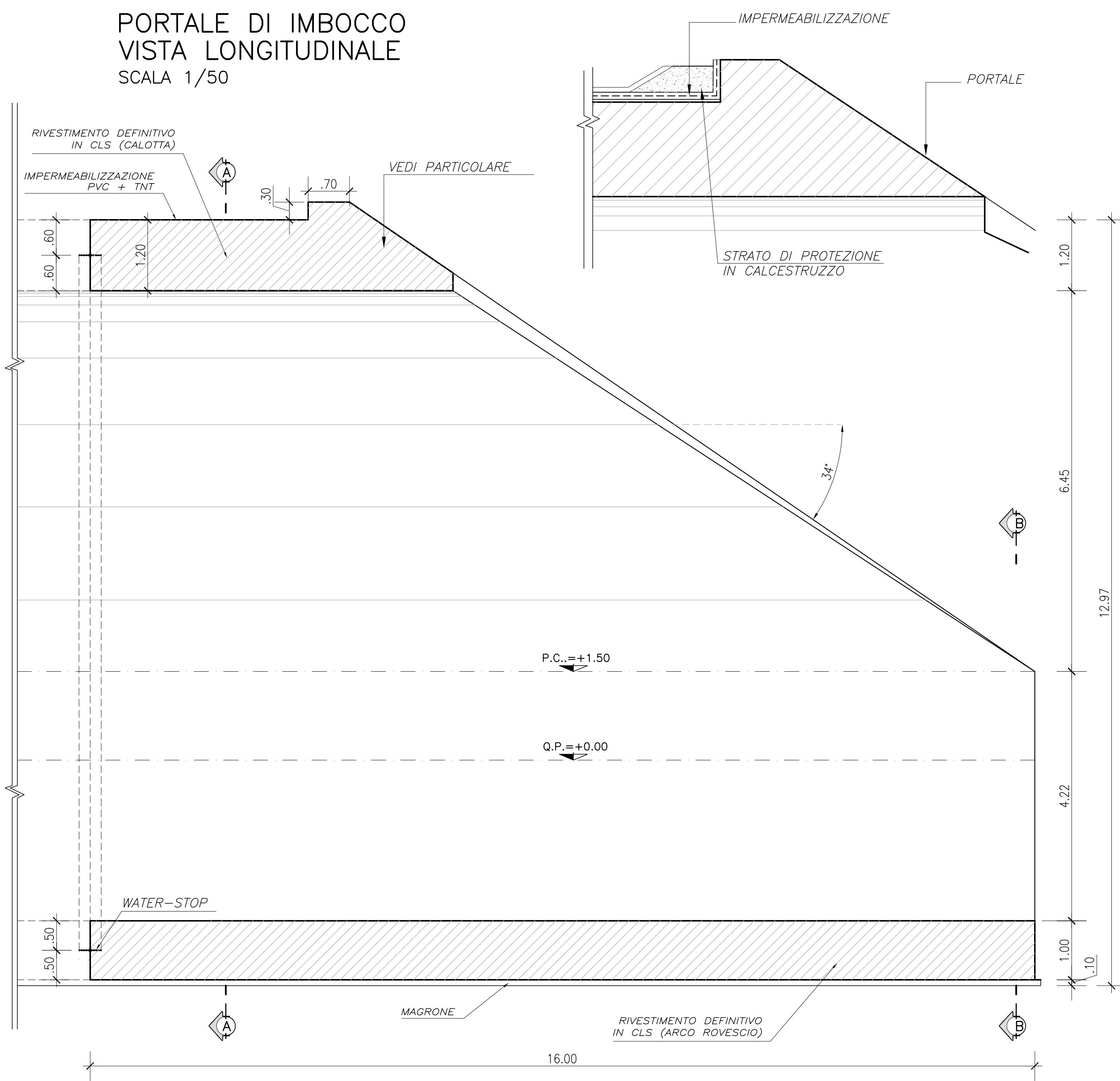
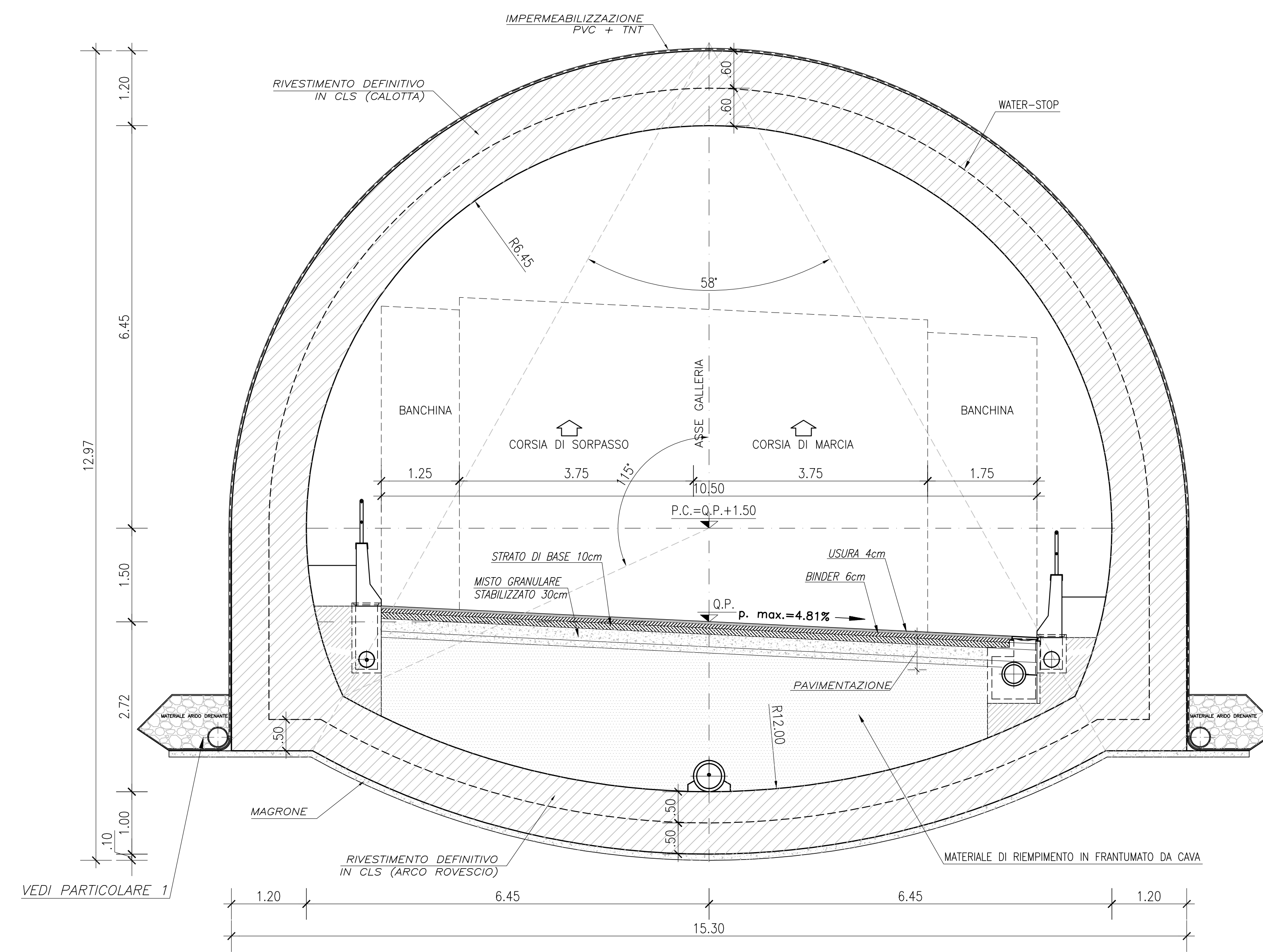


PORTALE DI IMBOCCO
VISTA LONGITUDINALE
SCALA 1/50



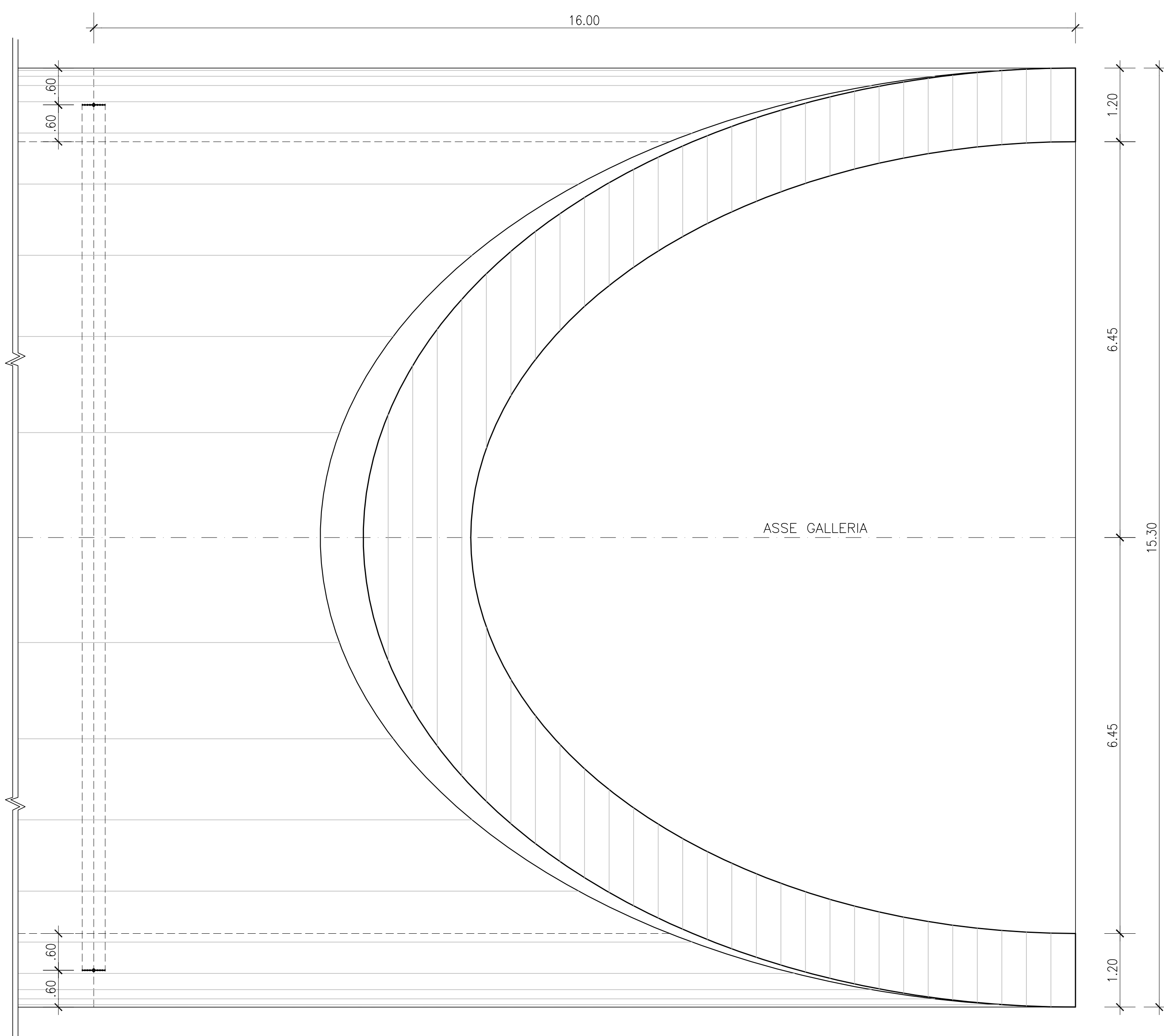
PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE A-A
SCALA 1/50



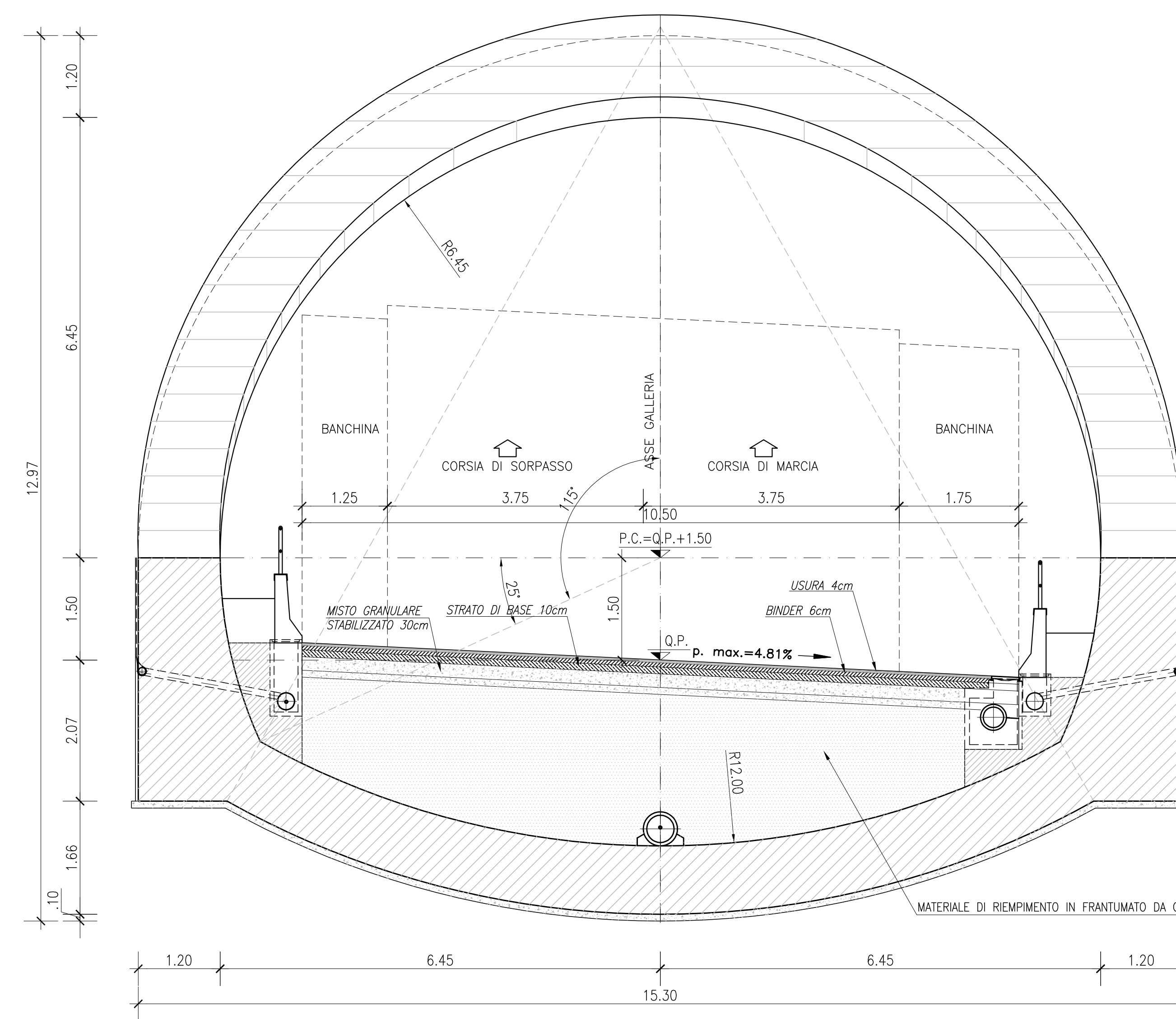
LEGENDA

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

PORTALE DI IMBOCCO
PIANTA
SCALA 1/50



PORTALE DI IMBOCCO
SEZIONE B-B
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 33k
 - MICROPALI/INFILLAGGI: Fe510
 - ARMATURA: FeB 44k

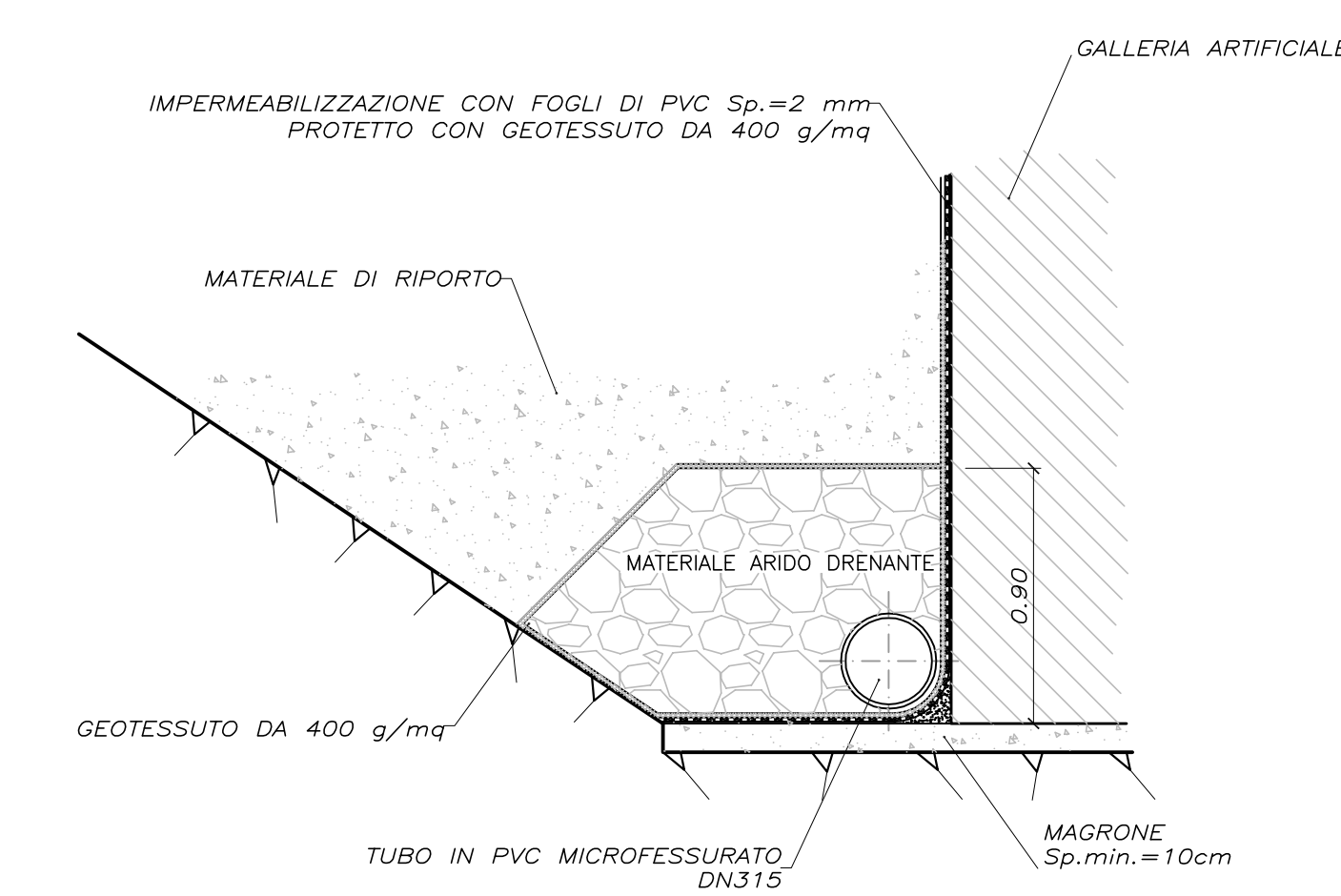
TNT:
 - Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

IMPERMEABILIZZAZIONE IN PVC:
 - teli per impermeabilizzazione: sp. = 2x0.5mm, y ≥ 1.3g/cmq
 - Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

NOTE

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

PARTICOLARE 1



ANAS S.p.A.
 DIREZIONE CENTRALE PIANIFICAZIONE PRODOTTIVA

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

Contrattante Generale: **Empedocle 2**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
 GALLERIE NATURALI
 GALLERIA ARTIFICIALE SAN FILIPPO
 Opere di imbocco lato A19
 Portale a becco di flauto
 Carpenteria

Codice Unico Progetto (CUP): F91B09000070001
 Codice Elaborato: PA12_09 - E 114 | GA | 206 | GN | 03 | A | BB | 05 | 1 | A | 1:50

F					
E					
D					
C					
B					
A	Aprile 2011	EMMISSIONE	M. PAPA	A. TURSO	M. LITI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progetto: **ORDINE DEGLI INGEGNERI FIRENZE N° 4531**

Il Consulente per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MAURIZIO ARAMINI**

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MAURIZIO ARAMINI**

Il Direttore dei lavori: **ING. MAURIZIO ARAMINI**