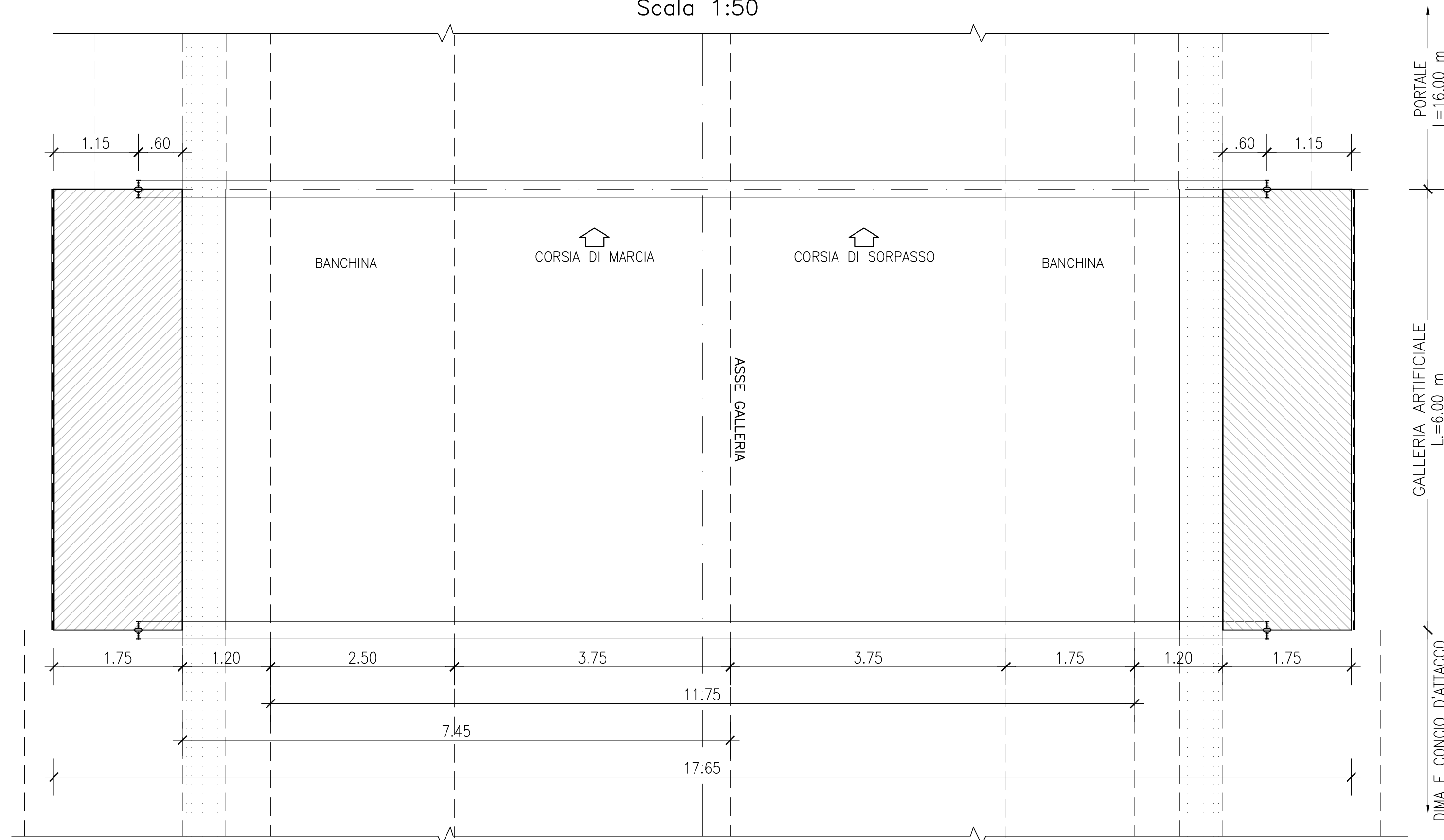
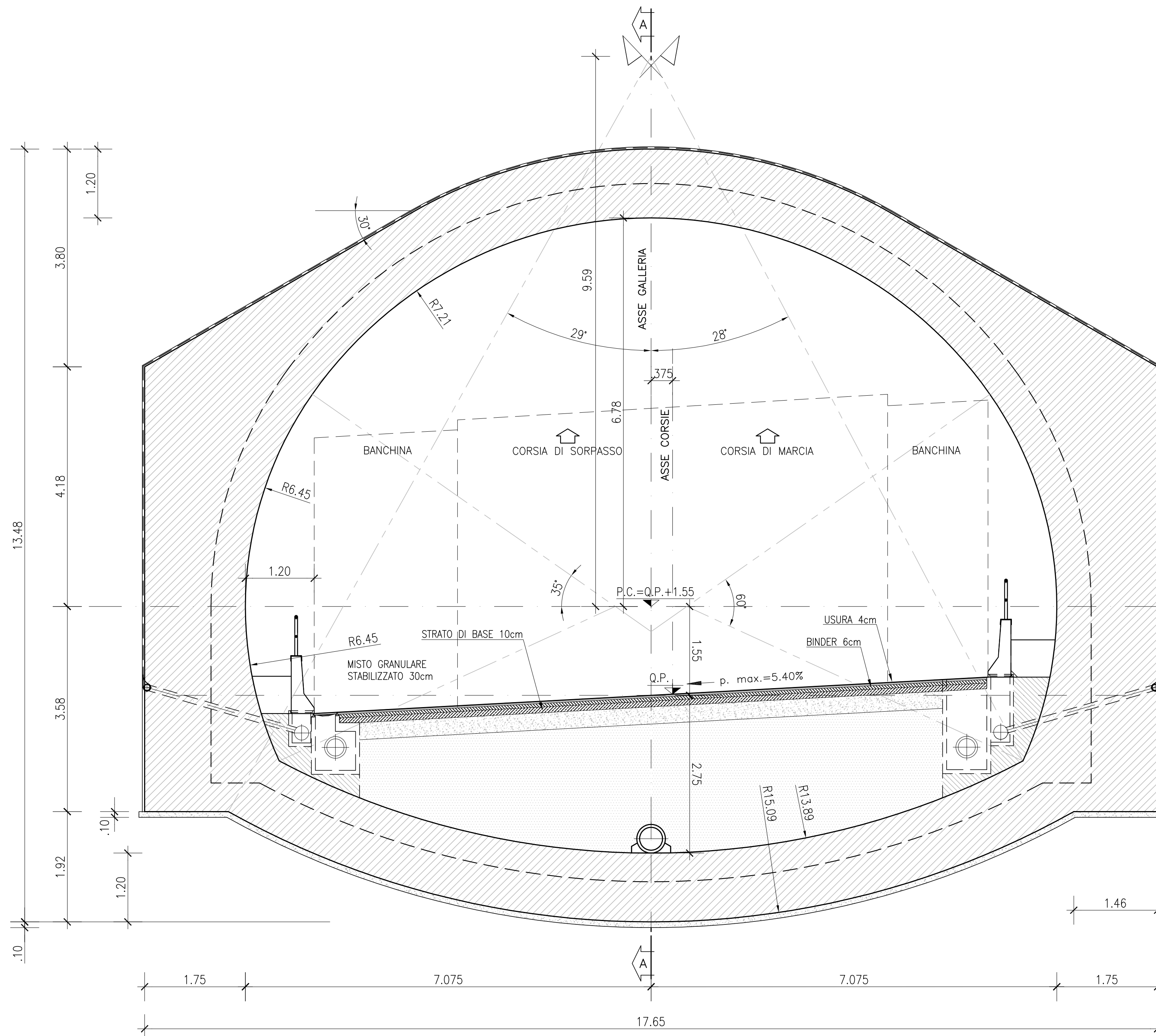


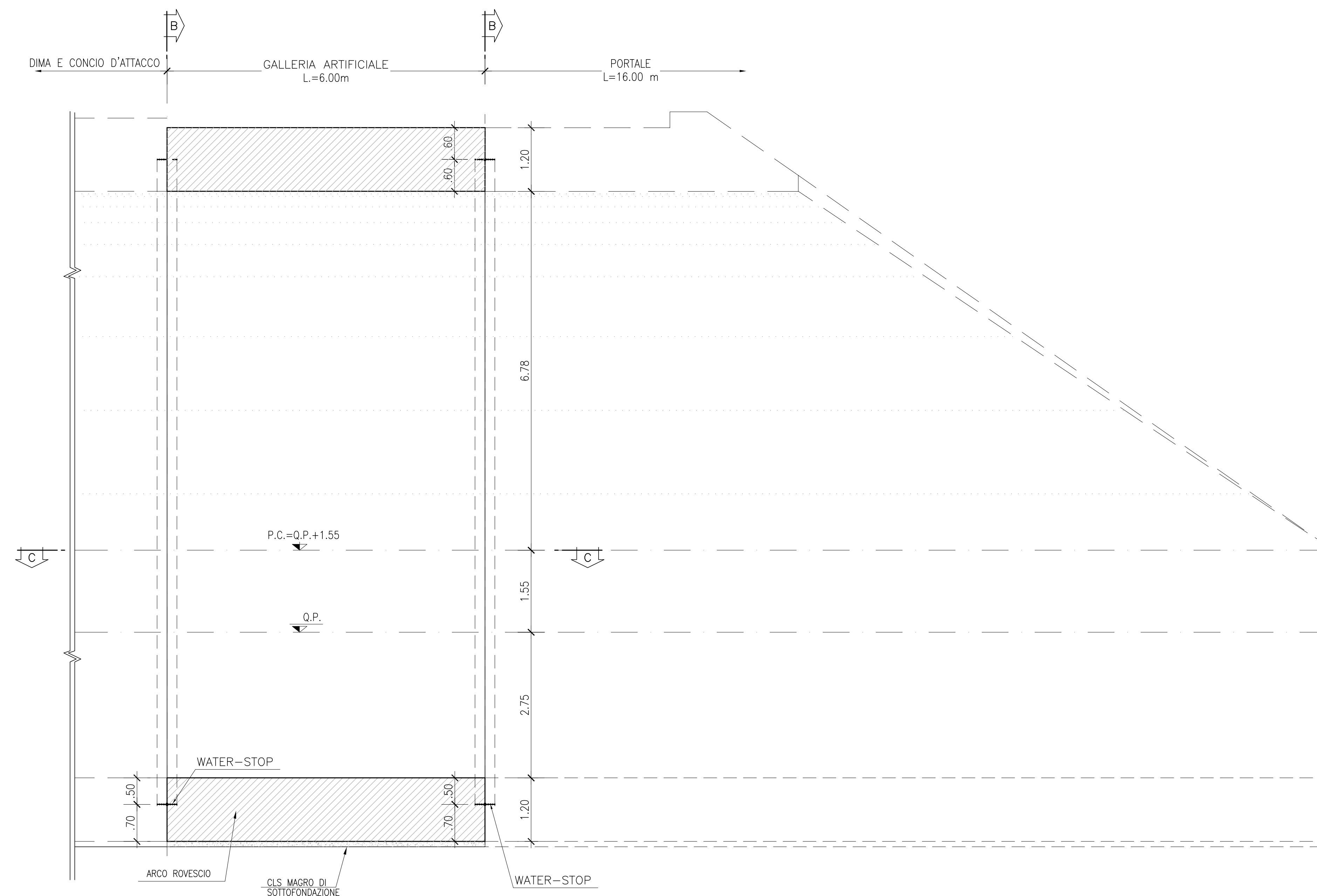
**SEZIONE C-C
CORRENTE**
Scala 1:50



**SEZIONE TRASVERSALE B-B
CORRENTE**
Scala 1:50



**PROFILO LONGITUDINALE
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

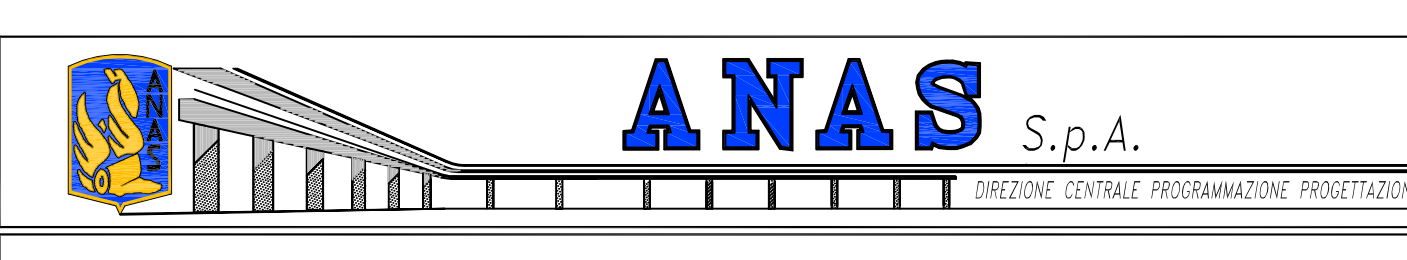
ACCIAI:
 - CENTINE METALLICHE: Fe 430
 - PIASTRE: Fe 430
 - CATENE: FeB 33k
 - MICROPALI/INFILAGGI: Fe510
 - ARMATURA: FeB 44k

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

IMPERMEABILIZZAZIONE IN PVC:
 - teli per impermeabilizzazione: sp. = 2x0.5mm, γ ≥ 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



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



OPERE D'ARTE MAGGIORI
 GALLERIE NATURALI
 GALLERIA ARTIFICIALE Cozzo Garlatti
 Opere di imbocco lato Agrigento
 Galleria Artificiale All
 Carpenteria

Codice Unico Progetto (CUP): F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 1117|GA|20|9|GN|04|A|B|B|04|1|A
 Scale: 1:50

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Aprile 2011	EMMISSIONE	M.PAPA	A. TURISO	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **Studio Lica Aramini**
 Ingegneri LICA ARAMINI
 Via S. Maria Maddalena, 14
 91012 Agrigento (AG)

Il Consulente per la sicurezza in fase di progetto: **Studio Ingegneria S.p.A.**
 Via S. Maria Maddalena, 14
 91012 Agrigento (AG)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **Studio Ingegneria S.p.A.**
 Via S. Maria Maddalena, 14
 91012 Agrigento (AG)

Il Direttore dei lavori: **Studio Ingegneria S.p.A.**
 Via S. Maria Maddalena, 14
 91012 Agrigento (AG)

MATERIALE DI RIEMPIMENTO IN FRANTUMATO DA CAVA