

NOTE GENERALI

TABELLA MATERIALI

RIVESTIMENTI DEFINITIVI	
CALCESTRUZZO PER RV. DEFINITIVO	
- classe di esposizione ambientale XC2 (UNI 11104 e UNI EN 206-1)	C25/30 tipo II
- classe di resistenza min. (UNI EN 206)	42,5 o 42,5R
- tipo di cemento	320 Kg/m <sup>3</sup>
- dosaggio minimo di cemento	
MACRONE DI PULIZIA	
- classe di esposizione ambientale XD (UNI 11104 e UNI EN 206-1)	C12/15
- classe di resistenza min. (UNI EN 206)	
ACCIAIO PER CA	
- tipo di acciaio	B450C
- copriferro minimo	>5cm

NOTE

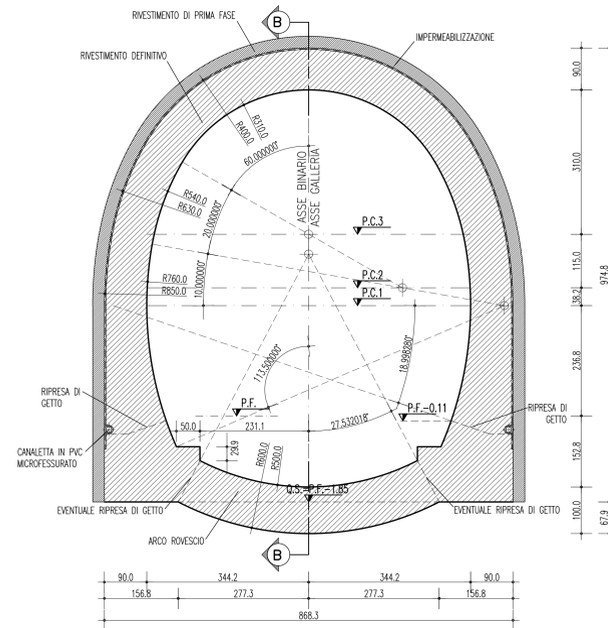
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.
- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI VEDA IL PROFILO GEOMECCANICO.
- PER IL SISTEMA DI IMPERMEABILIZZAZIONE E DRENAGGIO SI RIMANDA A SPECIFICI ELABORATI.
- NELLE TRATTE ARMATE IN ARCO ROVESCIO E' NECESSARIO PREVEDERE LA PREPARAZIONE E PULIZIA DEL PIANO DI GETTO (CLS MAGRO Sp= 10cm MIN.).

LEGENDA

- P.C.1	PIANO DEI CENTRI 1
- P.C.2	PIANO DEI CENTRI 2
- P.C.3	PIANO DEI CENTRI 3
- P.F.	PIANO FERRO
- Q.S.	QUOTAZIONE DI SCAVO

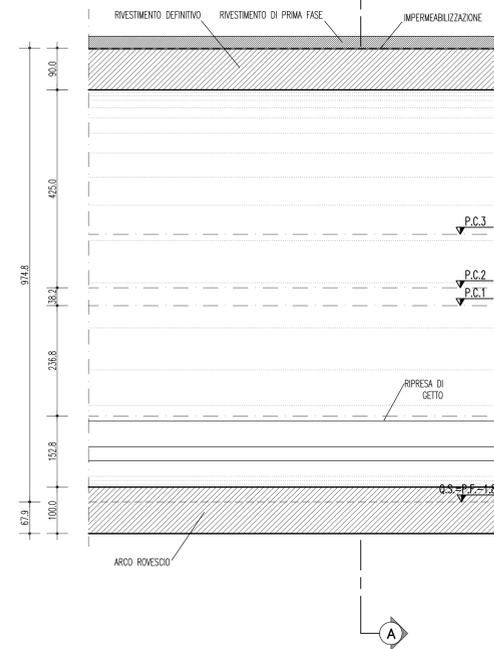
SEZIONE A-A

SCALA 1:50  
SEZIONE TRASVERSALE



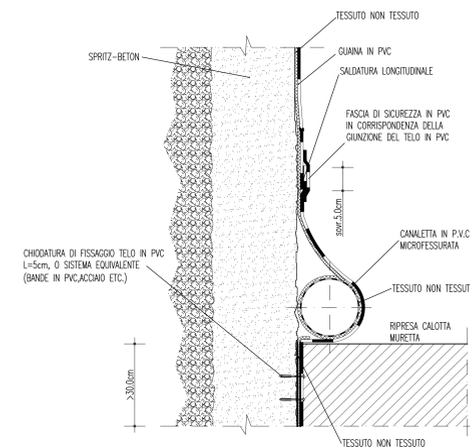
SEZIONE B-B

SCALA 1:50  
PROFILO LONGITUDINALE



PARTICOLARE CANALETTA IN PVC

SCALA 1:5



**Stretto di Messina**  
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente  
 Organismo di Diritto pubblico  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

**Eurolink**

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)  
 SACVYR S.A.U. (Mandatante)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

<p><b>PROGETTISTA</b>                  ING. G. C. CANTINI                  Ordine Ingegneri Milano                  n° 20997</p>	<p><b>IL CONTRAENTE GENERALE</b>                  Project Manager                  (Ing. P.P. Marchesetti)</p>	<p><b>STRETTO DI MESSINA</b>                  Direttore Generale e                  RUP Validazione                  (Ing. G. Fimmemghi)</p>	<p><b>STRETTO DI MESSINA</b>                  Amministratore Delegato                  (Dott. P. Giuco)</p>
--	--	--	---

**COLLEGAMENTI CALABRIA** **CF0043\_F0**

PARTE GENERALE FERROVIARIA - OPERE CIVILI

SEZIONI TIPO COSTRUTTIVE DELLE OPERE D'ARTE IN SOTTERRANEO

GALLERIA NATURALE

GALLERIA NATURALE SINGOLO BINARIO - SEZIONE TIPO C2 - CARPENTERIA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	M.FRANZINO	A.BELLOCCHIO	E.PAGANI