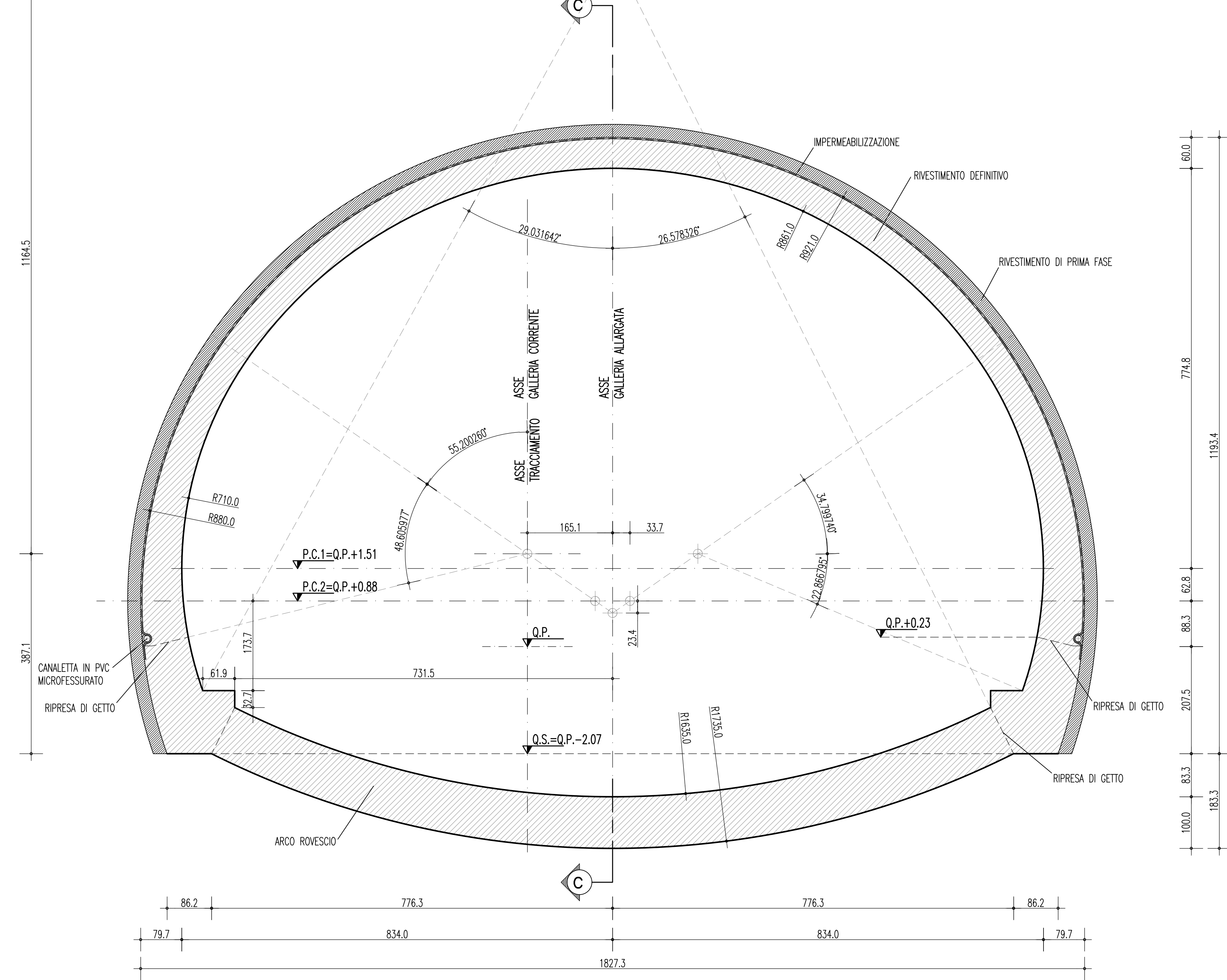
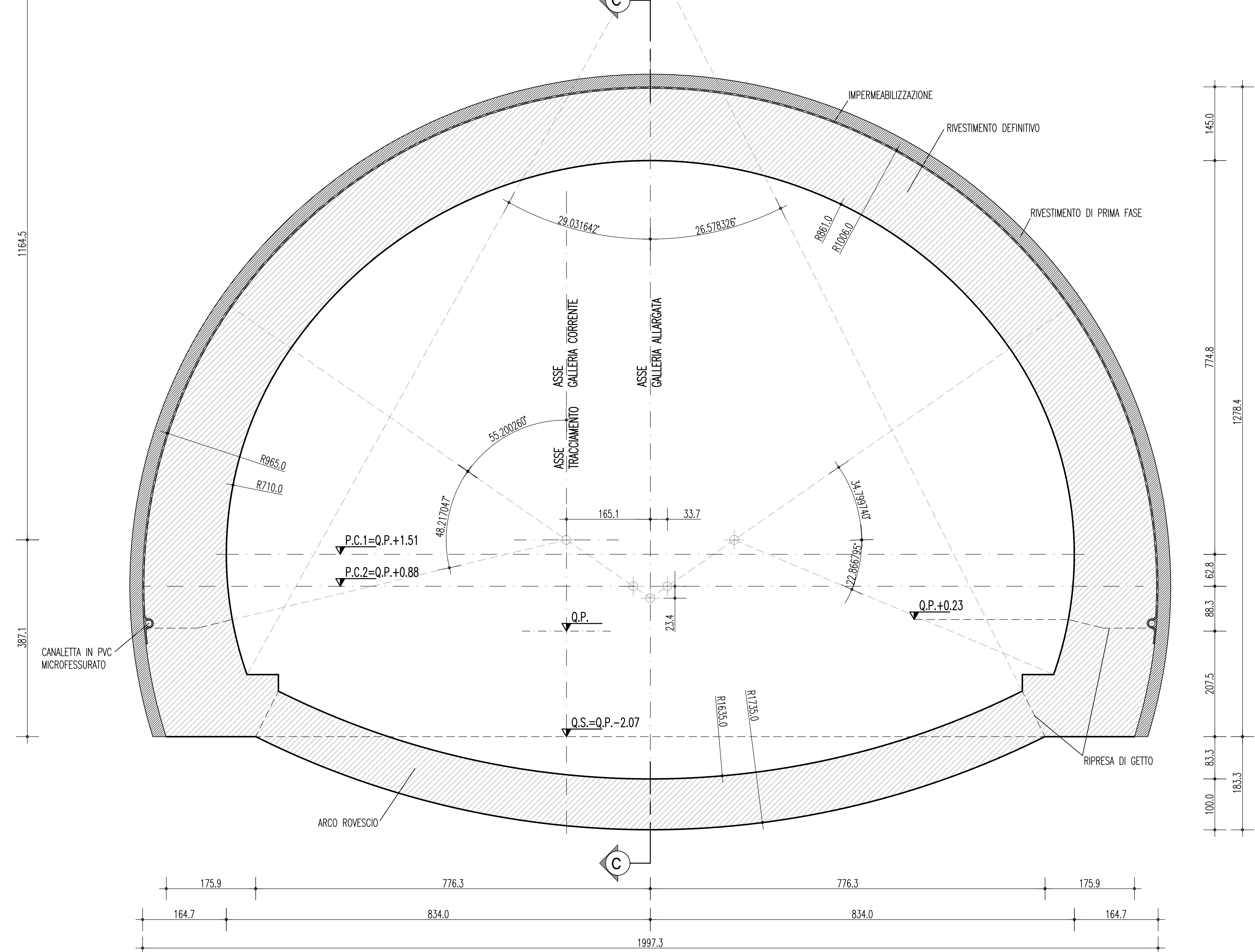


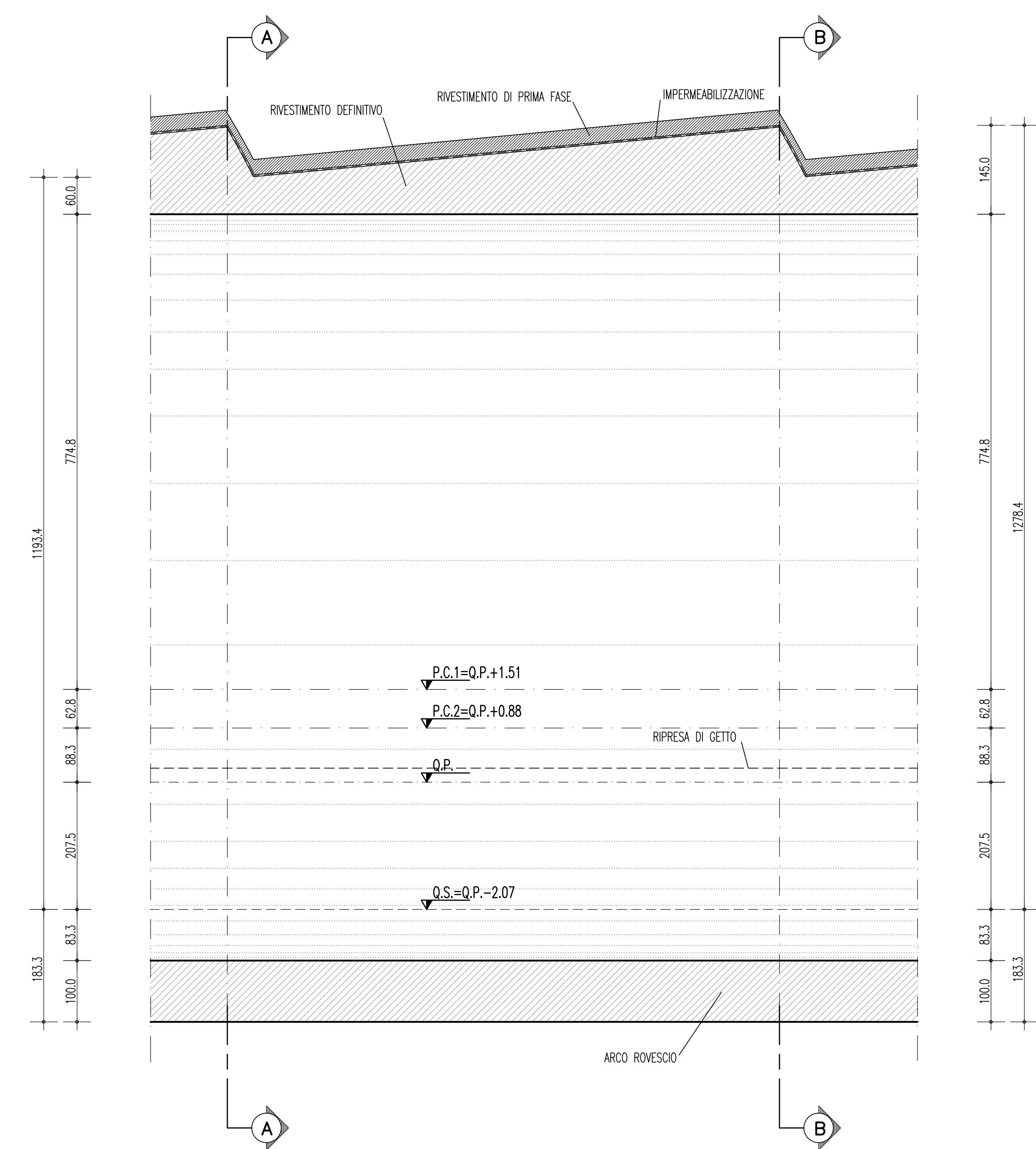
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50  
SEZIONE TRASVERSALE  
MINIMA



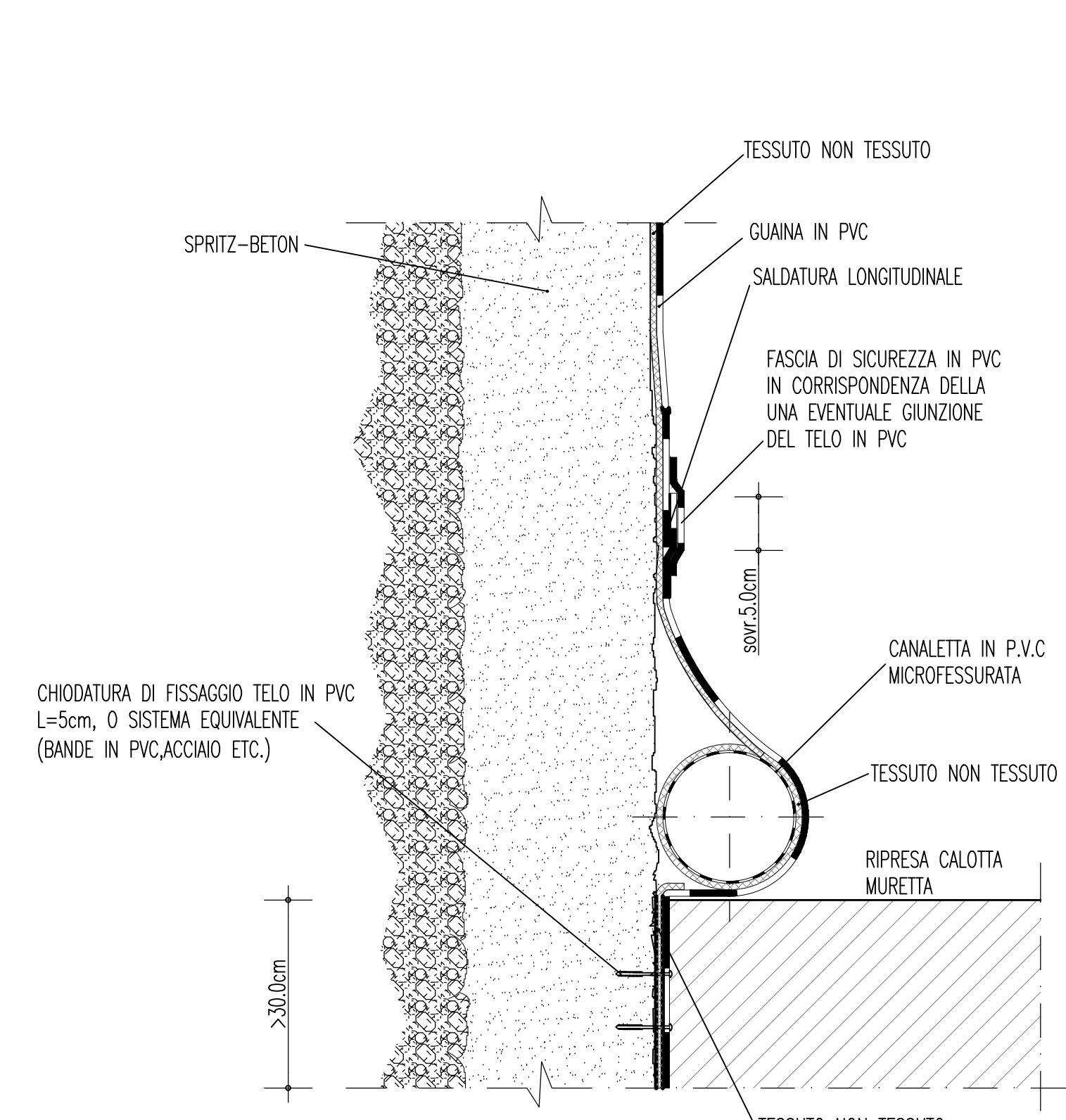
**SEZIONE B-B**  
SCALA 1:50  
SEZIONE TRASVERSALE  
MASSIMA



**SEZIONE C-C**  
SCALA 1:50  
PROFLO LONGITUDINALE



**PARTICOLARE CANALETTA IN PVC**  
SCALA 1:5



**NOTE GENERALI**

**TABELLA MATERIALI**

RIVESTIMENTI DEFINITIVI	
<b>CALCESTRUZZO PER RIV. DEFINITIVO</b>	
- 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 e 42,5R
- tipo di cemento	320 Kg/m <sup>3</sup>
- dosaggio minimo di cemento	
<b>MAGRONE DI PULIZIA</b>	
- classe di esposizione ambientale XD (UNI 11104 e UNI EN 206-1)	C12/15
- classe di resistenza min. (UNI EN 206)	
<b>ACCIAIO PER CA</b>	
- tipo di acciaio	B450C
- copri ferro minimo	>5cm

(\*) LA CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE DEL RIVESTIMENTO DEFINITIVO E' PREVIDA IN PRESENZA DI AMBIENTE CHIMICAMENTE AGGRESSIVO. PER LA TRATTA DI APPLICAZIONE SI VEDA IL PROFILO GEOMECCANICO.

**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 INTRADOSSO
- P.C.2	PIANO DEI CENTRI ESTRADOSSO
- Q.P.	QUOTA DI PROGETTO
- Q.S.	QUOTA DI SCAVO

**Stretto di Messina**  
Concessionario per la progettazione, redazione e gestione del subappalto stabile tra lo Stretto e il Cardine  
 Organismo di Diritto Pubblico  
 (Legge n° 1150 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

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

<b>PROGETTISTA</b> Ing. G. Cassani Ordine Ingegneri Milano n° 20997	<b>IL CONTRAENTE GENERALE</b> Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timonelli)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	---	--

**COLLEGAMENTI SICILIA** **SS0225\_F0**  
 PARTE GENERALE STRADALE - OPERE CIVILI  
 SEZIONI TIPO COSTRUTTIVE DELLE OPERE D'ARTE IN SOTTERRANEO  
 GALLERIA NATURALE  
 SEZIONE TIPO C1 PIAZZOLA - CARPENTERIA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	M.FRANZINO	A.BELLOCCIO	C. CASSANI