



## NOTE GENERALI

### TABELLA MATERIALI

**RIVESTIMENTI DEFINITIVI**

**CALCESTRUZZO PER RIV. DEFINITIVO**

- classe di esposizione ambientale XC2(\*) (UNI 11104 e UNI 206-1) C25/30 tipo II
- classe di resistenza min. (UNI EN 206) 42.5 o 42.5R
- tipo di cemento 42.5 o 42.5R
- dosaggio minimo di cemento 320 kg/m<sup>3</sup>

**MAGRONE DI PULIZIA**

- classe di esposizione ambientale X0 (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

(\*) LA CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE DEL RIVESTIMENTO DEFINITIVO E' PREVISTA XA2 IN PRESENZA DI AMBIENTE CHIMICAMENTE AGGRESSIVO. PER LA TRATTA DI APPLICAZIONE SI VEDA IL PROFILO SCHEMATICO.

### NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.
- 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.F.	PIANO FERRO
- Q.S.	QUOTA DI SCAVO

### INCIDENZA

- TIPO "1"	100 kg/m <sup>3</sup>
- TIPO "2"	80 kg/m <sup>3</sup>
- TIPO "3"	70 kg/m <sup>3</sup>
- TIPO "4"	N.A.

**Stretto di Messina**  
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Sicile e il Continente  
 Organismo di Diritto pubblico  
 (Legge n° 1158 del 12 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.p.A.**  
 IMPREGIATO 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)  
 SACVY S.A.U. (Mandatante)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

 Dott. Ing. G. Cassani Ordine Ingegneri Milano n° 2997	<b>IL CONTRAENTE GENERALE</b> Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
---	--	--	--

**COLLEGAMENTI CALABRIA** **CF0053\_F0**  
 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - OPERE CIVILI  
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  
 GALLERIA NATURALE  
 RAMO 1 e RAMO 5 - CAMERONE DI INTERCONNESSIONE - CARPENTERIA - SEZ. TRASVERSALI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	M.FRANZINO	A.BELLOCCHIO	G.CASSANI