


PLANIMETRIA
SCALA 1:200
FASE COSTRUTTIVA


TABELLA MATERIALI	
PROTESI CON TERRENO MIGLIORATO E STABILIZZATO	Rm >= 5 MPa a 28gg
LEGENDA	
- Q.P.	QUOTA DI PROGETTO

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento 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 2003)



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)

<small>IL PROGETTISTA</small>  Dott. Ing. G. Cassani Ordine Ingegneri Milano n° 20997	<small>IL CONTRAENTE GENERALE</small> Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	<small>STRETTO DI MESSINA</small> Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgenti)	<small>STRETTO DI MESSINA</small> Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
<small>IL PROGETTISTA</small> Dott. Ing. E. Paggi Ordine Ingegneri Milano n° 15458			

COLLEGAMENTI SICILIA SS0275_F0
 INFRASTRUTTURE STRADALI - OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 GALLERIA NATURALE
 "BALENA" - PROTESI - PLANIMETRIA DI INTERVENTO

CODICE C G 0 8 0 0 P 9 D S C 0 0 G N 0 0 0 0 0 2 F 0				SCALA: 1:200	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	M.FRANZINO	A.BELLOCCHIO	G.CASSANI