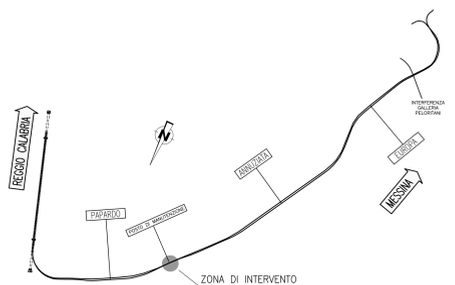


NOTE GENERALI

QUADRO UNIONE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardinale
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2006)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

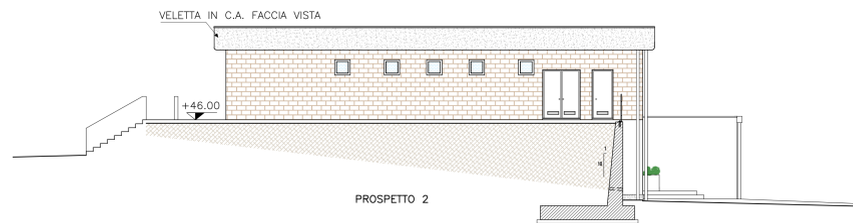
EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVIR S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A.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

<p>IL PROGETTISTA</p> <p>Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20355</p> <p>SINA</p>	<p>IL CONTRAENTE GENERALE</p> <p>Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA</p> <p>Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA</p> <p>Amministratore Delegato (Dott. P. Cicco)</p>
---	--	---	--

COLLEGAMENTI SICILIA SF0230_F0
 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA OPERE CIVILI
 LINEA FERROVIARIA DA OPERA DI ATTRAVERSAMENTO A STAZIONE DI ME
 POSTO DI MANUTENZIONE - FABBRICATO SERVIZI
 PROSPETTI, SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

<p>REV. DATA</p> <p>FO 20/06/2011</p>	<p>DESCRIZIONE</p> <p>EMISSIONE FINALE</p>	<p>REDAITTO</p> <p>DAM S.p.A.</p>	<p>VERIFICATO</p> <p>C. SCUITO</p>	<p>APPROVATO</p> <p>F. COLLIA</p>
---------------------------------------	--	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

NOOME DEL FILE: SF0230_F0.dwg



* DENSITA' 600 Kg/Mc
 COEFICIENTE DI CONDUCEBILITA' TERMICA 0,15 W/mk

