

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.

IMPREGILO S.p.A. (MANDATARIA)
SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (MANDANTE)
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. DI RAVENNA SOC. COOP. A.R.L. (MANDANTE)
SACYR S.A.U. (MANDANTE)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD (MANDANTE)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (MANDANTE)

<p>IL PROGETTISTA RTA s.r.l. Dott. Ing. Sergio Santopuoli Ordine Ingegneri Campobasso n° 1014</p>  <p>Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n° 15408</p>	<p>IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)</p>
--	--	---	---

<p><i>Unità Funzionale</i> Collegamenti Calabria – Ponte – Collegamenti Sicilia</p> <p><i>Tipo di sistema</i> Rilievi accertamenti ed indagini di campo – Indagini Topografiche</p> <p><i>Raggruppamento di opere/attività</i> Restituzione cartografica</p> <p><i>Opera - tratto d'opera - parte d'opera</i> Generale</p> <p><i>Titolo del documento</i> Immagini digitali originali – Files posizione dei centri di presa compensati – Files rinex delle misure Gps per la determinazione dei P.a.f.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">CR0049_F0</div>
---	--

CODICE	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td>C</td><td>G</td><td>2</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>P</td><td>I</td><td>Z</td><td>D</td><td>0</td><td>S</td><td>B</td><td>R</td><td>7</td><td>G</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>F0</td> </tr> </table>	C	G	2	3	0	0	P	I	Z	D	0	S	B	R	7	G	0	0	0	0	0	0	0	1	F0
C	G	2	3	0	0	P	I	Z	D	0	S	B	R	7	G	0	0	0	0	0	0	0	1	F0		

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
F0	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D'AMORE	SANTOPUOLI	SANTOPUOLI

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
Immagini digitali originali – Files posizione dei centri di presa compensati – Files rinex delle misure Gps per la determinazione dei P.a.f.	<i>Codice documento</i> CR0049_F0	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

INDICE

INDICE	i
Immagini digitali originali – Files posizione dei centri di presa compensati – Files rinex delle misure Gps per la determinazione dei P.a.f.....	5

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
Immagini digitali originali – Files posizione dei centri di presa compensati – Files rinex delle misure Gps per la determinazione dei P.a.f.	<i>Codice documento</i> CR0049_F0	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

Immagini digitali originali – Files posizione dei centri di presa compensati – Files rinex delle misure Gps per la determinazione dei P.a.f.

Con il presente documento si rimanda alla consegna in copia unica dell'hard disk, avvenuta in data 4/11/2010 Prot. LT/GM/CR-01839/10.