


# 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</p>  <p>Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n°15408</p>	<p>IL CONTRAENTE GENERALE</p> <p>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></p> <p><i>Tipo di sistema</i></p> <p><i>Raggruppamento di opere/attività</i></p> <p><i>Opera - tratto d'opera - parte d'opera</i></p> <p><i>Titolo del documento</i></p>	<p>Collegamenti versante Sicilia</p> <p>Rilievi accertamenti ed indagini di campo – Indagini Topografiche</p> <p>Restituzione Cartografica</p> <p>Generale</p> <p>RILEVI CELERIMETRICI Fermata Papardo - File 3D</p>	<p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px;">SR0181_F0</p>
---	--	---

CODICE	C	G	2	2	0	0	P	R	8	D	S	S	B	R	7	G	0	0	0	0	0	0	0	9	F0
--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
F0	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	PIOLI	CARTA	CARTA



		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
RILEVI CELERIMETRICI Fermata Papardo - File 3D	<i>Codice documento</i> SR0181_F0.docx	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

## INDICE

INDICE .....	3
RILIEVI CELERIMETRICI VERSANTE SICILIA.....	5



		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
RILEVI CELERIMETRICI Fermata Papardo - File 3D	<i>Codice documento</i> SR0181_F0.docx	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

## RILIEVI CELERIMETRICI VERSANTE SICILIA

Il file SR0181 non viene emesso come elaborato cartaceo, in quanto corrisponde al file 3D contenuto all'interno del DVD dei rilievi celerimetrici.

La struttura di tale DVD è descritta nella relazione SR0157.