

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)

IL PROGETTISTA



Dott. Ing. E. Pagani

Ordine Ingegneri Milano
n°15408

IL CONTRAENTE GENERALE

Project Manager
(Ing. P.P. Marcheselli)

STRETTO DI MESSINA
Direttore Generale e
RUP Validazione
(Ing. G. Fiammenghi)

STRETTO DI MESSINA
Amministratore Delegato
(Dott. P. Ciucci)

Unità Funzionale

Collegamenti versante Calabria

CR0115_F0

Tipo di sistema

Rilievi accertamenti ed indagini di campo – Indagini Topografiche

Raggruppamento di opere/attività

Restituzione Cartografica

Opera - tratto d'opera - parte d'opera

Generale

Titolo del documento

RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 3D

CODICE

C G 2 2 0 0 P R 8 D C S B R 7 G 0 0 0 0 0 0 0 3 F0

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

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 3D	<i>Codice documento</i> CR0115_F0.docx		<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

INDICE

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

		Ponte sullo Stretto di Messina PROGETTO DEFINITIVO		
RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 3D	<i>Codice documento</i> CR0115_F0.docx		<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

RILIEVI CELERIMETRICI VERSANTE CALABRIA

Il file CR0115 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 CR0095.