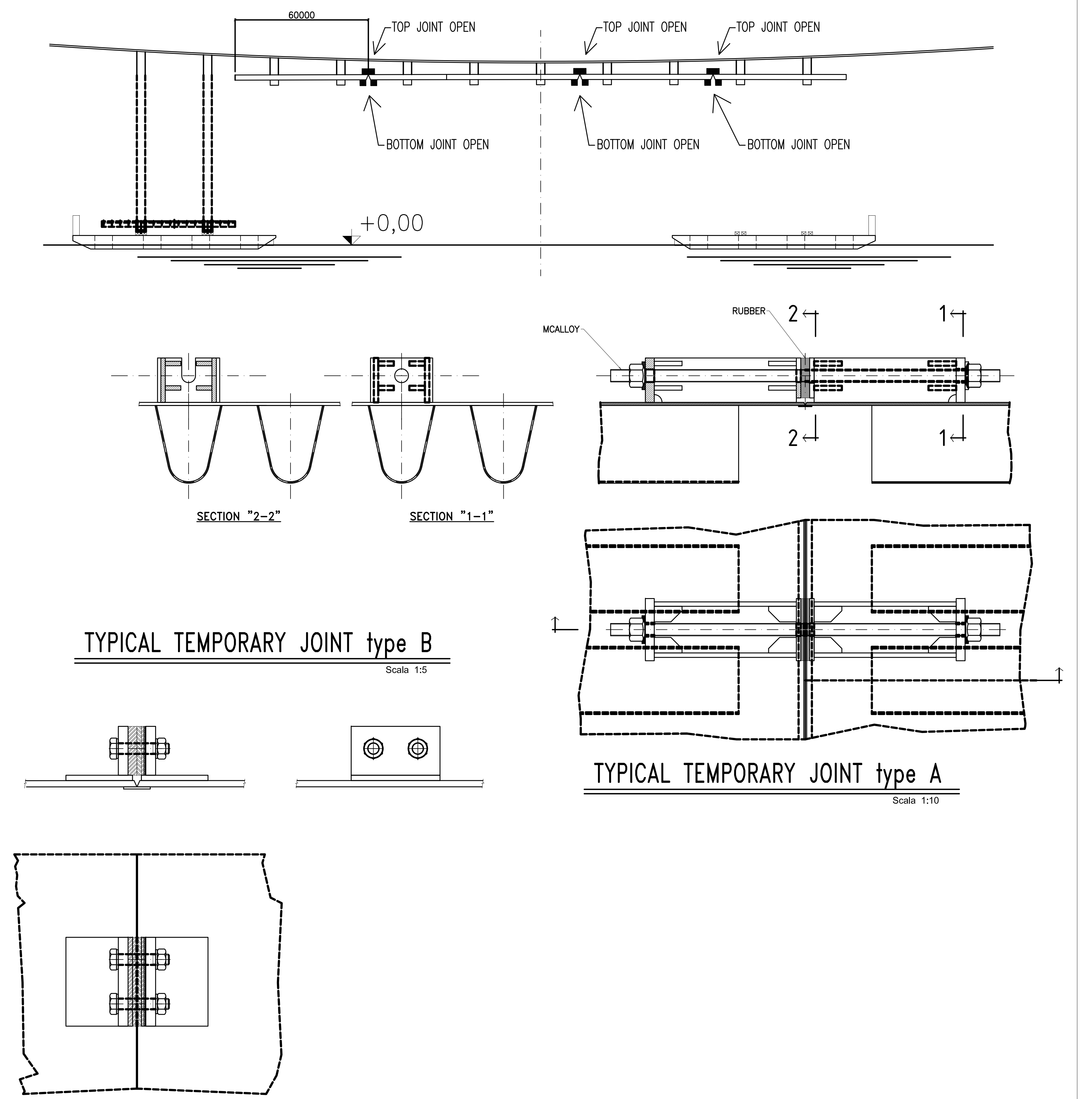


TEMPORARY JOINT ARRANGEMENT INDUCED BY INITIAL CATENARY DEFORMATION STAGES



**Stretto di Messina**

Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
Oggetto di diritto pubblico  
Legge n° 1108 del 12 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003

---

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

---

**EUROLINK S.C.p.A.**  
IMPRESEGOLO S.p.A. (Mandatante)  
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)  
SACORIS S.A.S. (Mandatante)  
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)  
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

---

IL PROGETTISTA  Dott. Ing. E. Paganò Ordine Ingegneri Milano n° 15408	IL CONTRINTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RIP Valutazione (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Cusco)
---	---	---	---

---

**OPERA DI ATTRAVERSAMENTO** PS0326\_Fd  
METODI E SISTEMI TEMPORANEI PER LA COSTRUZIONE ED IL MONTAGGIO  
SOVRASTRUTTURE  
IMPALCATO  
Giunto temporaneo impalcato - Schema generale iniziale

---

CODICE	REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
ICG0000PWIADPMTS51M00000001FO	10	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	PLUGIUSE	TRINIA	PLUGIUSE	1:100

NOME DEL FILE: PS0326\_F0.dwg