



FASI ESECUTIVE IMBOCCO

- A) REALIZZAZIONE DEI PALI Ø1200 (ht.=1.40m) E SUCCESSIVI RIBASSI FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA Q.S.: AD OGNI FASE DI RIBASSO (PALI A CIRCA 3.00m) E' PREVISTA LA MESSA IN OPERA DEGLI ANCORAGGI SECONDO LO SCHEMA INDICATO NELLO SPECIFICO ELABORATO;
- B) ESECUZIONE, SU ENTRAMBE LE CARREGGIE, DEI CONSOLIDAMENTI PREVISTI PER LA SEZIONE DI ATTACCO, SUCCESSIVO GETTO DELLA DIMA;
- C) GETTO DELLA GALLERIA ARTIFICIALE LATO MESSINA;
- D) IMBOCCO IN NATURALE: IN GENERALE SI POTRA' PROCEDERE ALL'INIZIO DEGLI SCAMI INDIFFERENTEMENTE IN CARREGGIATA LATO MESSINA O LATO REGGIO CALABRIA, PURCHE' LA SUCCESSIVA DISTANZA TRA I FRONTI DI SCAVO SIA >= 40.00m.

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
Organismo di Diritto Pubblico
(Legge n° 1150 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
IMPIREGIO S.p.A. (Mandatataria)
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)
SACYR S.A.U. (Mandatante)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

 Dott. Ing. G. Cassani Ordine Ingegneri Milano n° 20997	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
	DOTT. ING. E. PIGNORI Ordine Ingegneri Milano n° 15458		

COLLEGAMENTI SICILIA SS0314_F0
INFRASTRUTTURE STRADALI - OPERE CIVILI
ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
GALLERIA ARTIFICIALE - BALENA - IMBOCCO LATO RC
PROFILI IN FASE COSTRUTTIVA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	M.FRANZINO	A.BELLOCCHIO	G.CASSANI