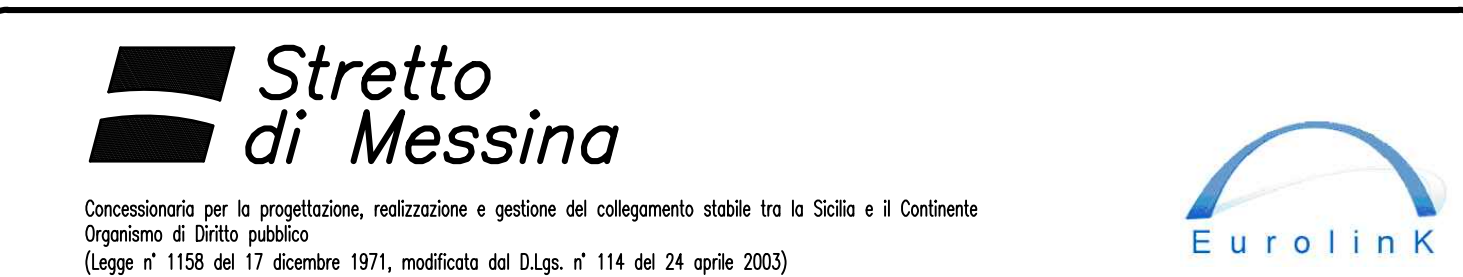


STERRI E RIPORTI 768,35 mq  
 VEGETALE IN RILEVATO 107 mq  
 VEGETALE IN TRINCEA 882 mq  
 SEMINA 3,97 ml  
 G. 28,76 ml  
 TOTALE 321,3 ml  
 USURA 15,11 ml  
 BINDER 15,21 ml  
 BASE 15,46 ml  
 FONDAZIONE 15,89 ml  
 BENEFICA TR 15,90 ml

STERRI E RIPORTI 902,53 mq  
 VEGETALE IN RILEVATO 9,54 mq  
 VEGETALE IN TRINCEA 3102 ml  
 SEMINA 23,74 ml  
 G. 23,74 ml  
 BINDER 23,74 ml  
 BASE 23,74 ml  
 FONDAZIONE 23,74 ml  
 BENEFICA TR 23,74 ml

STERRI E RIPORTI 106,71 mq  
 VEGETALE IN RILEVATO 7,53 mq  
 VEGETALE IN TRINCEA 24,44 ml  
 SEMINA 39,32 ml  
 G. 39,32 ml  
 BINDER 39,32 ml  
 BASE 39,32 ml  
 FONDAZIONE 37,43 ml  
 BENEFICA TR 39,31 ml

NOTE GENERALI



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA  
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandataria)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)  
 SACVY 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. F. Colla Ordine Ingegneri Milano n° 20355 SINA Dott. Ing. E. Paggi Ordine Ingegneri Milano n° 15408	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmgenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	---	---

COLLEGAMENTI SICILIA  
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI  
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE  
 GENERALE  
 ASSE AUTOSTRADALE - SEZIONI TRASVERSALI DA SEZ. M60/R60 A SEZ. M62/R62

CODICE: CIG0700PW9D[S][C][O][G][O][0][0][0][0][0][0][2][5][F]0 | 1 : 200

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	PRO. ITR. S.r.l.	F. BERTONI	F. COLLÀ