



QUADRO DI UNIONE

Stretto di Messina
 Condotto per la progettazione, redazione e gestione del collaudo della Variante Strada e Terminali
 (L. 442 del 2001) - Progetto di Variante Strada e Terminali (L. 442 del 2001) - Progetto di Variante Strada e Terminali (L. 442 del 2001)



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.P.A.

IMPRESA S.p.A. NAZIONALE
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.p.A. (Materiale)
 COOPERATIVA MANUTENZIONE E COLLETTORI S.p.A. (Materiale)
 SICHIS S.p.A. (Materiale)
 SIKAWALUNA - HEVIA HEAVY INDUSTRIES S.O.L. (Materiale)
 A.C.S. S.p.A. - CONSORCIO STRADALE (Materiale)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Cella SIMA Dott. Ing. E. Esposito Ottobre 2015 Office Ingegneri Associati P. 15046	IL COORDINATORE GENERALE Progettista Manager Ing. P. Marone	STRETTO DI MESSINA Direzione Progettazione Ing. G. Panzavolta	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato Dott. F. Cella
---	---	---	---

COLLEGAMENTI CALABRIA
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 VIADOTTO DI ACCESSO RAMI C-D
 PLANIMETRIA DI PROGETTO

CS0306_F01

CODICE C I G O I Z I O P I B I D I C I S I C I O V I I G I G I O I O I O I I F O I 5 0 0 SETTORE 02/00/00/01 DATA 20/09/2017 VERSIONE 001 DESCRIZIONE ESPOSIZIONE LINEA RIF. PROGETTO CS0306_F01 DATA 15/09/2017	NOME FILE CS0306_F01.DWG
---	-----------------------------