



PLANIMETRIA RETE DI DRENAGGIO PERCOLATO
Scala 1:500



Stretto di Messina

Consorzio per la progettazione, gestione e tutela del collegamento stabile tra le Sicilie e l'Europa
Legge n° 138 del 17 dicembre 1971, articolo 40, lettera a) D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003



EuroLink

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

Relazione finale del 22/12/2011. Rev. 03/01/2011/1454. n. del 16/01/2012. Rev. 03/04/2012/1453.

EUROLINK S.C.P.A.

INFERGEO SPA,
SOCIETA' ITALIANA A RESPONSABILITA' LIMITATA S.p.A.
COOPERATIVA INNOVATORI E CREATIVI - C.A.C. di Firenze Soc. Coop. a.r.l.
SIRAKUSANA, JORDANA, MEDONNESI & C. S.p.A.
C.A.C. S.C.P.A. - COOPERATIVA INNOVATORI

IL PROGETTISTA

ING. E. FERRARI

Officina Ingegneria Ferrarini

IL CONTRAENTE GENERALE

STRETTO DI MESSINA
(Ing. P. Marceddì)

STRETTO DI MESSINA

ING. C. FERRARINI

STRETTO DI MESSINA

Ing. P. Marceddì

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA

SRAS 1

PROGETTO DEFINITIVO DISCARICA

PLANIMETRIA RETE DI DRENAGGIO PERCOLATO

21 del D.Lgs. 82/2005

1:500

CDG 0 0 0 0 0 1 P | X | V | S | C | Z | C | 4 | S | D | 7 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | F | O | 1 | 5 | 0 0

REDAZIONE

13/11/2012

REDAZIONE

13/11/2012