

VIME - 9

R	2000,000
KC	40,25524
SV (CURVO)	1453,191

Cme-5

194834,014
536121,977

Ce-5

R	2015,000
KC	40,914848
SV (CURVO)	1453,191

VIME - 9

A	699,036
SV. COT.	2401,726
SM	534,1180
TI	180,112
TC	80,068

VIME - 9

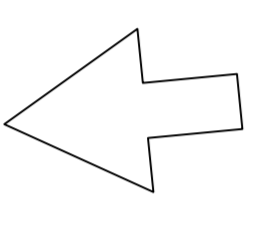
A	690,000
SV. COT.	3,409815
SM	1,180
TI	158,729
TC	79,377

VIME - 9

A	591,229
SV. COT.	3,278276
SM	0,926
TI	132,053
TC	66,035

VIME - 9

A	600,000
SV. COT.	3,180099
SM	1,33,355
TI	133,355
TC	66,686



QUADRO DI UNIONE

di Messina

Stretto di Messina

EUROLINK S.C.A.

PROGETTO DEFINITIVO

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

COLLEGAMENTI SICILIA

INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

SS0028-FO

ASSE AUTOSTRADALE/PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - TAVOLA 5

EUROLINK S.C.A.

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.p.A. (Materassi)

COOPERATIVA MARITONICI E SICURI S.p.A. (Materassi)

SHIKAWAKA - JAWABA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Materassi)

A.C.I. S.p.A. - CONSORCIO STABILE (Materassi)

Il PROGETTISTA: Dott. Ing. F. Cole (Ing. P.R. Materassi)

Il COMMITTENTE GENERALE: STRETTO DI MESSINA S.p.A. (Ing. P.R. Materassi)

Il COMMITTENTE SPECIFICO: STRETTO DI MESSINA S.p.A. (Dott. F. Cole)

Il PROGETTO: CIG 0170101P61 D1S1C101G1010111FO1 - 2000

DATA: 20/06/2011

REVISIONI: 1

PROGETTO: 1

VERIFICA: 1

APPROVAZIONE: 1

NOTE: DET. FILE: SS0028-FI.009