

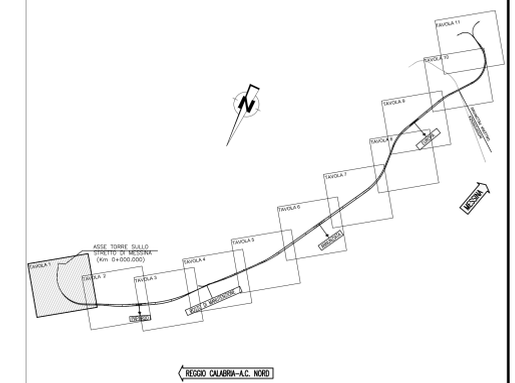


NOTE GENERALI

LEGENDA

- DIREZIONE DEL FLUSSO IDRICO
- CANALETTA PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA FERROVIARIA
- CANALETTA 40x50 cm
- CANALETTA 50x50 cm
- CANALETTA PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA FERROVIARIA IN GALLERIA
- CANALETTA TRAPEZOIDALE b=50 cm, h=35 cm
- TUBAZIONI IN CLS VIBROCOMPRESSO**
 - DIAMETRO DN 400
 - DIAMETRO DN 600
 - DIAMETRO DN 800
- TUBAZIONI IN PEAD**
 - DIAMETRO DN 400
 - DIAMETRO DN 600
 - DIAMETRO DN 800
- TUBAZIONI IN PVC**
 - DIAMETRO DN 800
- TUBAZIONI IN ACCIAIO**
 - DIAMETRO #400
- MICROTUNNELLING**
 - TUNNEL CLS DN 2000 mm / TUBAZIONE # 600 PRFV
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE**
 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE
- POZZETTI**
 - 100x100 cm (Rif. C00700PSZSS8C7000000002)
 - 70x70 cm (Rif. C00700PSZSS8C7000000002)
 - 60x60 cm (Rif. C00700PSZSS8C7000000002)
 - POZZETTI SCARICARE PM

QUADRO D'UNIONE



Stretto di Messina
 Concessione per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardine
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGIATO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandataria)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVY S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20355	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmerghini)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Cucco)
---	---	---	--

COLLEGAMENTI SICILIA SF0049_F0
 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA OPERE CIVILI
 LINEA FERROVIARIA DA OPERA DI ATTRAVERSAMENTO A STAZIONE DI ME
 GENERALE
 PLANIMETRIA IDRAULICA - TAVOLA 1

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D.M. S.P.A.	F. BERTONI	F. COLLIA

SCALA: 1:2000
 CODICE: C G 0 7 0 0 P P 6 D S F C L 2 0 0 0 0 0 0 0 1 2 F O
 NOME DEL FILE: SF0049_F0.dwg