

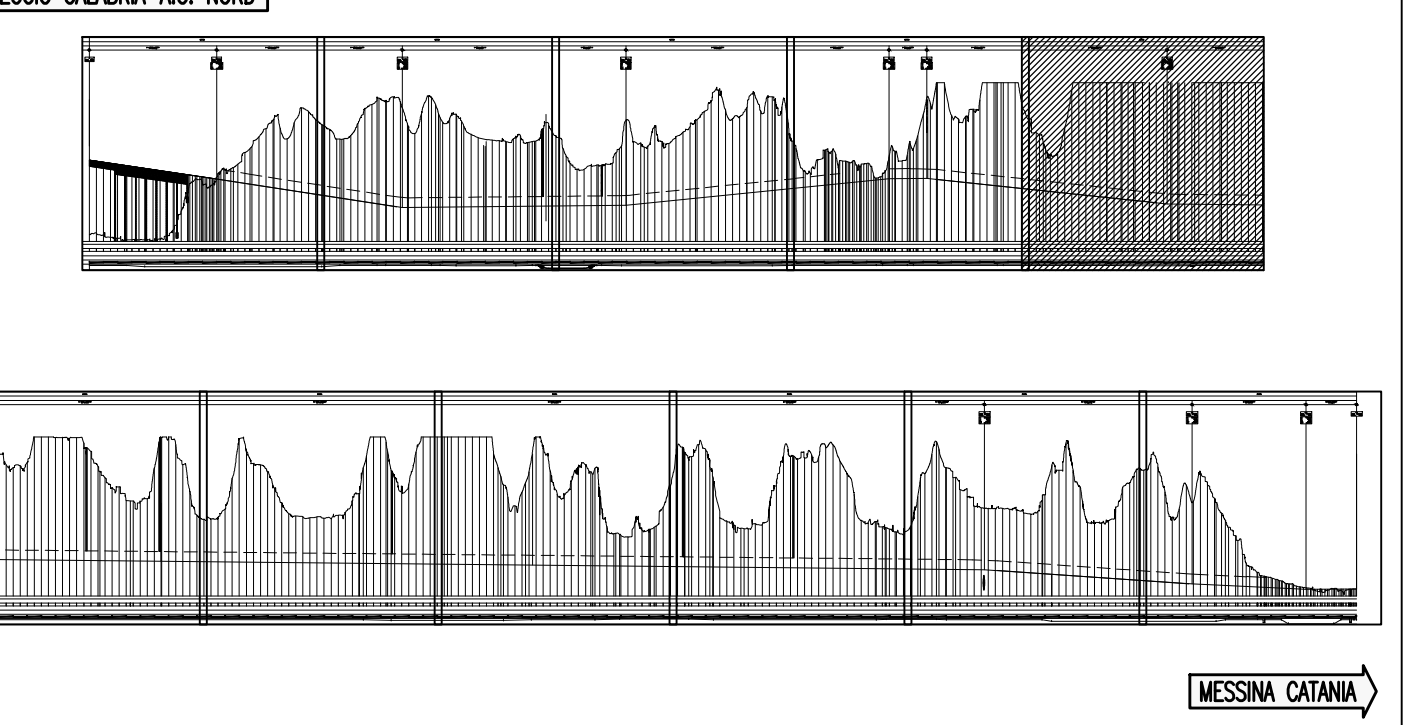
R9
Prog= 6635.824
Quota= 37.154
R= 14000.000
T= 67.890
F= 0.165
S= 135.776
Dp= 9.6987%

MESSINA
MESSINA
D=-3.197 L=3164.076
Pa=-1.0107%

Galleria S.COGLIA L=11807.905 m

NOTE GENERALI

QUADRO D'UNIONE



Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra lo Scalo e il Cardine
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 01 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGIO S.p.A. (Mandataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVR 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° 20335	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	--	---

COLLEGAMENTI SICILIA **SFO081_F0**
 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA OPERE CIVILI
 LINEA FERROVIARIA DA OPERA DI ATTRAVERSAMENTO A STAZIONE DI ME
 GENERALE
 PROFILO LONGITUDINALE - BINARIO DISPARI - TAVOLA 5

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMMISSIONE FINALE	D.A.M.	F. BERTONI	F. COLLA

SCALA: 1:2000/200
 CODICE: C G O 7 0 0 P F Z D S F C L 2 0 0 0 0 0 0 0 1 6 FO
 NOME DEL FILE: SFO081_F0.dwg