



- LEGENDA**
- SITO DI INTERVENTO
 - SPIAGGIA ATTUALE
 - ALLUVIONI ATTUALI
 - ALLUVIONI RECENTI
 - GHIAIE E SABBIE DI MESSINA
 - FORMAZIONE DI SAN PIER NICETO
 - METAMORETTI DI ALTO GRADO DELL'UNITA' DELL'ASPRONMORTE

PER MAGGIORI DETTAGLI SIRMUNDA, AL FOGLIO N. 601 "MESSINA-REGGIO CALABRIA" DELLA "CARTA GEOLOGICA D'ITALIA - SCALA 1:50.000" (PROGETTO CARO)'



Il Sindaco del Comune di Messina

Comunicazione Subegite al G.P.R. n. 3721 del 29 Dicembre 2008

COMUNE DI MESSINA - PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 53 COMMA 2 LETTERA C) DEL D.LGS. 163/06 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DEI LAVORI INERENTI LA PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE DI TREMESTIERI CON ANNESSO SCALO PORTUALE - 1° STALCIO FUNZIONALE - € 80.000.000,00 - O.P.C.M. 3721/08 - CIG. 0429752291. Opera inserita nell'elenco di cui all'art. 1 dell'O.P.C.M. 3633 del 2007

PROGETTO DEFINITIVO

(Redatto ai sensi dell'art.25 del D.P.R. n. 554/99 e ai sensi dell'art.8 del Disciplinare di Gara)

PROPRONTE: **SIGENCO S.p.A.** **SIGENCO S.p.A.** SISTEMI GENERALI COSTRUZIONI
IL PRESIDENTE
Dr. Carmelo Piazza

ELABORATO: TAV.2	TITOLO: QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE CARTA GEOLOGICA	SCALA: 1:25000	DATA: SETTEMBRE 2010
-------------------------	---	-----------------------	-----------------------------

PROGETTISTI:
INTERPROGETTI
 INTERPROGETTI S.r.l.
 Ing. Marco PITTORI
 Ing. Sergio PITTORI
 collaboratori:
 Ing. Pippo MONTI, Ing. Silvia POTENZA,
 Ing. Andrea PAGNINI, Ing. Giulia ZANZA,
 Ing. Christian SFERRA
 arch. Francesca Romana MONASS
 geom. Alessandro MARCHISELLA

CONSULENTI:
 Consulenza geotecnica:
 Prof. Ing. Giuseppe SCARPELLI
 Dipartimento F.I.M.E.T.
 dell'Università Politecnica
 delle Marche
 Consulenza opere idrauliche
 e modellazione fisica delle opere:
 Prof. Ing. Pierluigi AMINTI
 Dipartimento di Ingegneria civile
 e ambientale dell'Università di Firenze
 Prof. Ing. Enio PARIS
 Dipartimento di Ingegneria civile
 e ambientale dell'Università di Firenze
 Consulenza ambientale:
 Prof.ssa Angela POLETTI
 Dipartimento di architettura
 e pianificazione del Politecnico di Milano
 Consulenza impiantistica:
 NEOS Engineering
 Ing. Emiliano GUCCI

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Marco PITTORI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Francesco DI SARCINA

Rev. n°	DESCRIZIONE	DATA	DISEGNATO	APPROVATO
00	Emissione	Sett.10		Ing. M. Pittori

Docc.: 16239

INTERPROGETTI S.r.l.
 Via di Priscilla, 116 - 00199 ROMA - Tel. 0686200297 Fax: 0686200298
 Email: INFO@INTERPROGETTI.NET

Società certificata
 ISO 9001 : 2008
 Certificato n° 214513