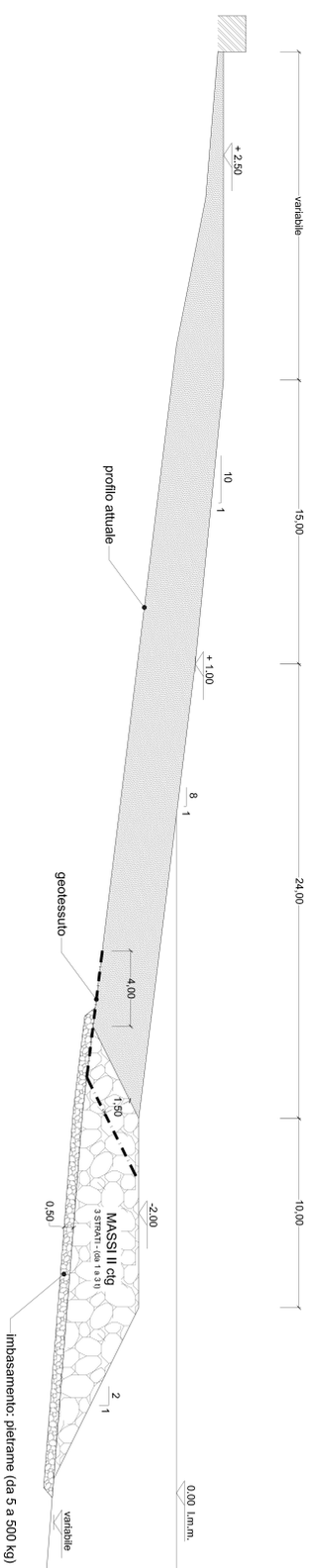
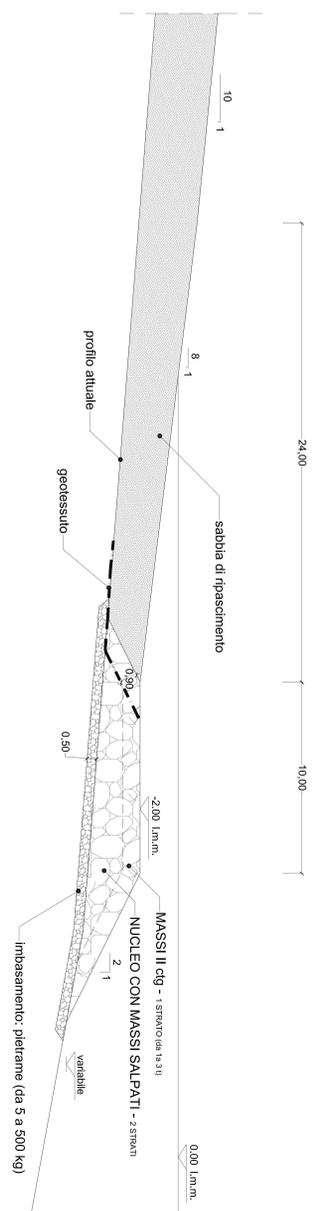


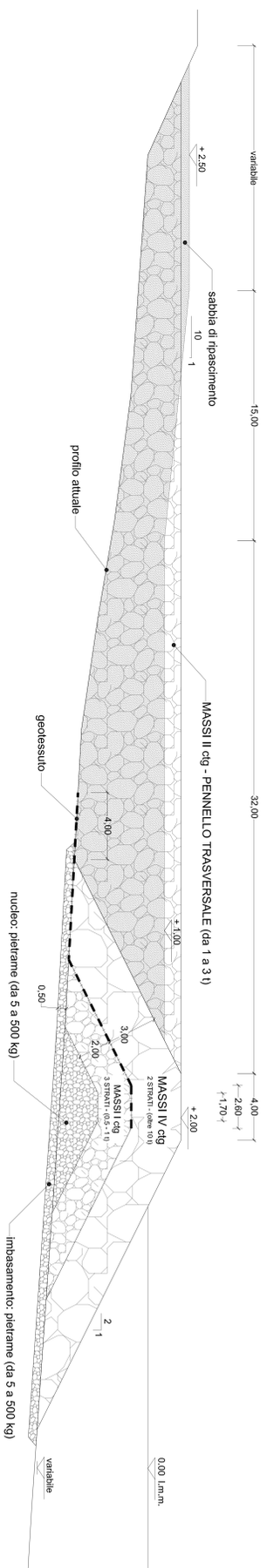
SEZIONE TIPO - SCOGLIERA SOFFOLTA (tra le sezioni 14 e 24)



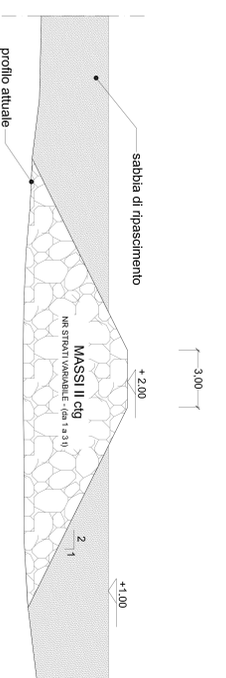
SEZIONE TIPO - SCOGLIERA SOFFOLTA (tra le sezioni 28 e 30)



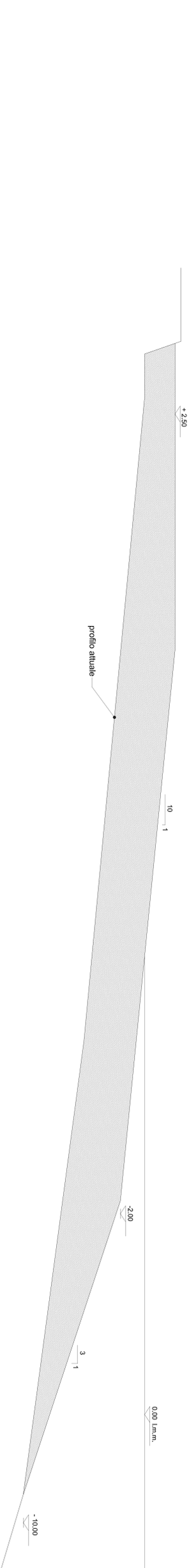
SEZIONE TIPO - SCOGLIERA EMERGENTE



SEZIONE AA (rif. tavola D14) - PENNELLO TRASVERSALE



SEZIONE TIPO - RIPASCIMENTO LIBERO



*Il Sindaco del Comune di Massina*  
 Emanuele Ungarelli ex. D. P. R. n. 3724 del 19 Sindaco 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° STRALCIO 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

PROPRONTE: SIGENCO S.p.A.

ELABORATO:	TITOLO:	SCALA:	DATA:
D15	SEZIONI TIPO DI RIPASCIMENTO	1:200	MAGGIO 2010

**PROGETTISTI:**  
**INTERPROG**  
 INTERPROGETTI S.r.l.  
 Ing. Marco PITTORI  
 Ing. Sergio PITTORI  
 collaboratori:  
 Ing. Primo MONTI, Ing. Silvia POTEMPA, ALDO DEGLI  
 Ing. Andrea PAGNINI, Ing. Giulia RENZI, n° 44/04  
 arch. Francesca Romana MONASSI  
 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 AMANTI  
 Dipartimento di Ingegneria civile  
 e ambientale dell'Università di Firenze  
 Prof. Ing. ENIO PARISI  
 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  
 collaboratori:  
 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	Mag. 10	Ing. Giulio ZARZA	Ing. M. PITTORI

Doc. n° 1529

INTERPROGETTI S.r.l.  
 Via di Pisaella, 116 - 00193 ROMA  
 E-mail: INFO@INTERPROGETTI.NET

Scheda cartografica  
 ISO 19115  
 Certificato n° 214518