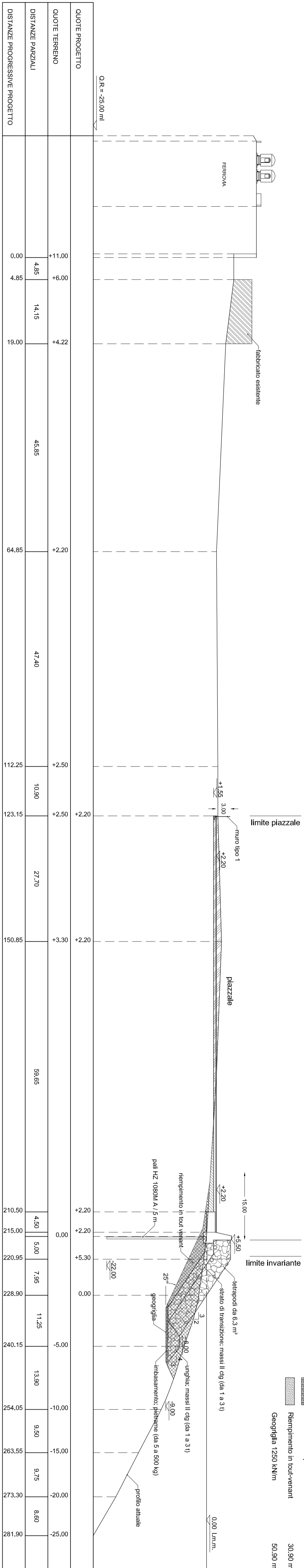


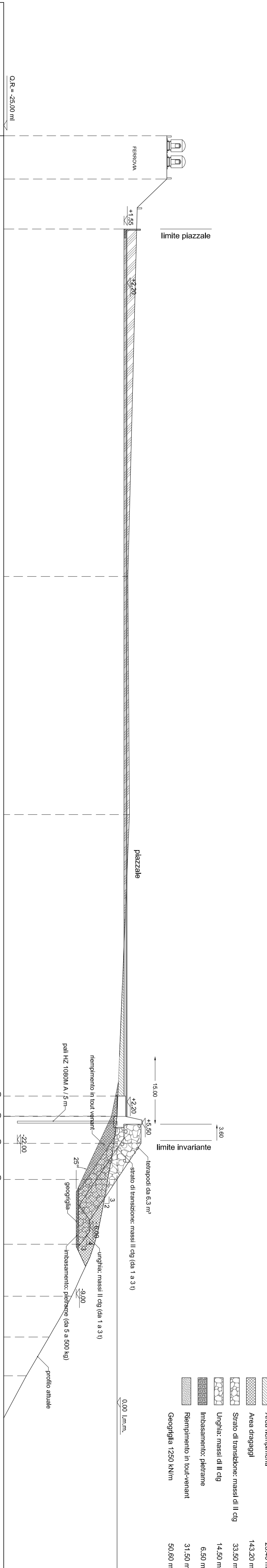
SEZIONE 1 D. Progr. = 5.00



Area scavo di scaricamento	76.00 m ²
Area riempimenti	14.10 m ²
Area dragaggi	139.00 m ²
Strato di transizione: massi di II dg	33.50 m ²
Unghie: massi di II dg	14.50 m ²
Imbasamento: pietrame	6.50 m ²
Riempimento in tout-venant	30.90 m ²
Geogridia 1250 kN/m	50.90 m

QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO
11.00	11.00	4.85	4.85
6.00	6.00	14.15	19.00
4.22	4.22	45.85	64.85
2.20	2.20	47.40	112.25
2.50	2.50	10.90	123.15
2.20	2.20	27.70	150.85
3.30	3.30	59.65	210.50
0.00	0.00	4.50	215.00
5.30	5.30	5.00	220.95
0.00	0.00	7.95	228.90
-5.00	-5.00	11.25	240.15
-10.00	-10.00	13.90	254.05
-15.00	-15.00	9.50	263.55
-20.00	-20.00	9.75	273.30
-25.00	-25.00	8.80	282.10

SEZIONE 2 D. Progr. = 120.00



Area scavo di scaricamento	210.80 m ²
Area riempimenti	23.40 m ²
Area dragaggi	143.20 m ²
Strato di transizione: massi di II dg	33.50 m ²
Unghie: massi di II dg	14.50 m ²
Imbasamento: pietrame	6.50 m ²
Riempimento in tout-venant	31.50 m ²
Geogridia 1250 kN/m	50.80 m

QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO
11.00	11.00	11.05	11.05
4.35	4.35	76.65	87.70
2.40	2.40	52.50	140.20
2.75	2.75	62.10	202.30
0.00	0.00	4.35	206.65
5.30	5.30	5.95	212.75
0.00	0.00	7.95	220.70
-5.00	-5.00	14.30	235.00
-10.00	-10.00	11.45	246.45
-15.00	-15.00	9.00	255.45
-20.00	-20.00	9.30	264.00
-25.00	-25.00	9.30	273.30



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.**
 SISTEMI GENERALI COSTRUZIONI
 S.p.A. - VIA S. CARLO, 10 - 98021 MESSINA (ME)
 DOTT. CARMELO MAZZA

ELABORATO:	ALBUM SEZIONI	SCALA:	1:500	DATA:	MAGGIO 2010
TITOLO:	DI DRAGAGGIO E COMPUTO				
SEZIONI:	1 - 2				

PROGETTISTI:
INTERPROG
 INTERPROGETTI S.r.l.
 Ing. Marco PITTORI
 Ing. Sergio PITTORI
 collaboratori:
 Ing. Pippo MONTI, Ing. Silvia PROTENA, ING. MARIO MESSERER, Ing. Andrea SPERINA, Ing. Giulia ZANZI, n° 44/4
 Ing. Christian SPERINA, Ing. Francesca Romana MONASSI, Ing. Alessandrina MARCHISSELLA

CONSULENTI:
 Consulenza geotecnica:
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. ENO PARISSI
 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 FINALE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Marco PITTORI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Francesco DI SARCINA

REV. N°	DESCRIZIONE	DATA	DISSEGNO	APPROVATO
00	Emissione	Maggio 10	Ing. G. Saracà	Ing. M. PITTORI
Doc.: 1317				
Via di Pisciotta, 116 - 00193 ROMA (RM) - Tel. 066200297 fax: 066200298				
INTERPROGETTI S.r.l. - Via di Pisciotta, 116 - 00193 ROMA (RM) - Tel. 066200297 fax: 066200298				
Scheda cartografica I.S.I. - 1:50.000 - Foglio n° 2145/13				