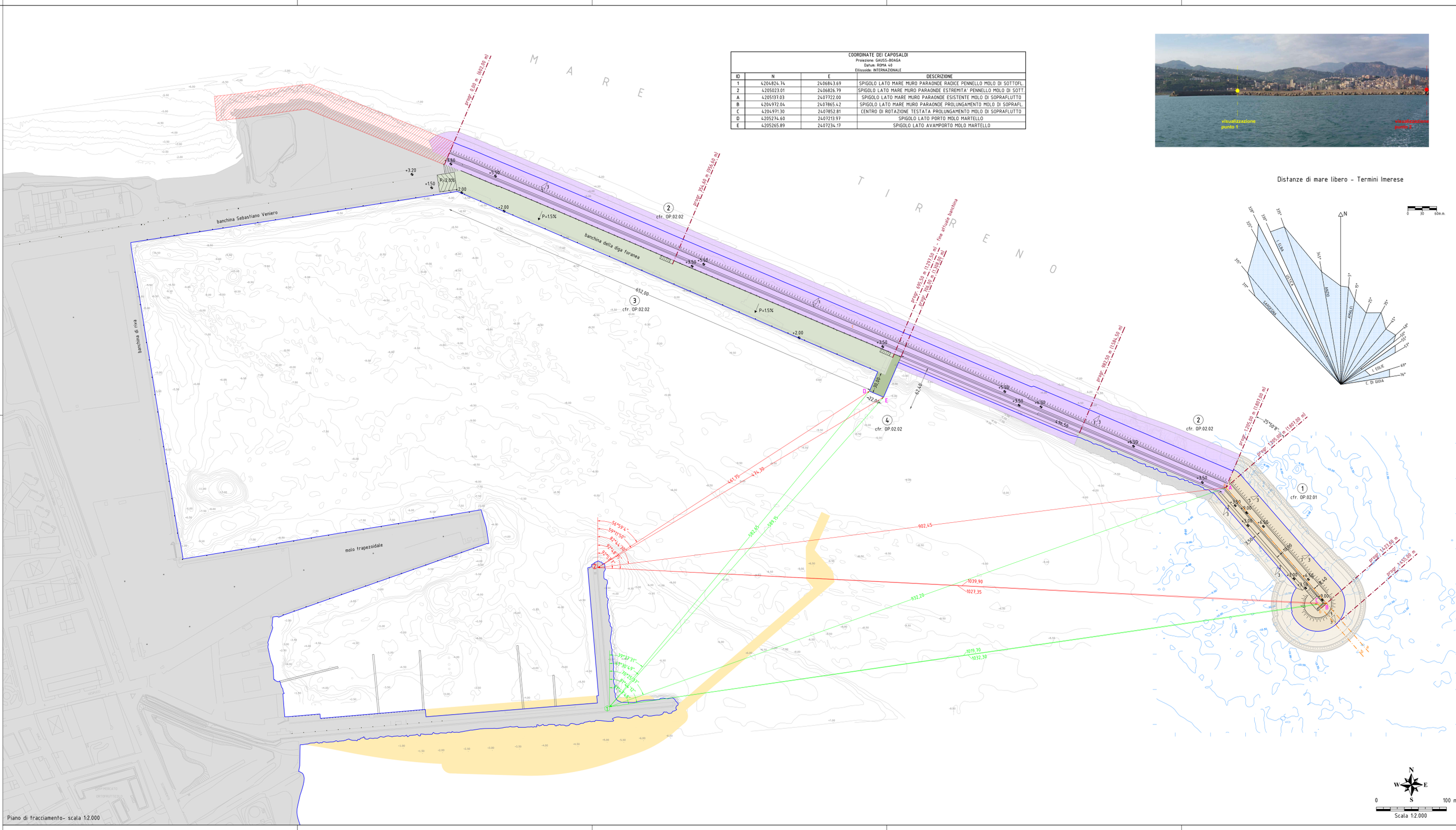
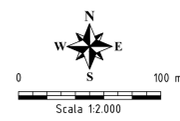
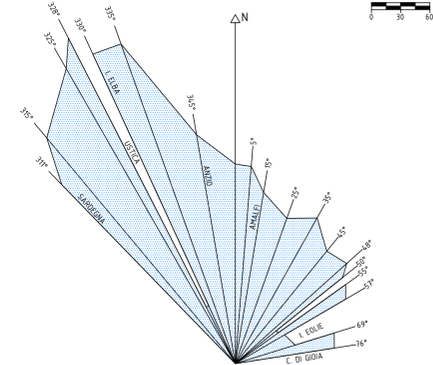


- LEGENDA**
- linea di costa riferita al l.m.m.
 - - - progressive (n.b. tra parentesi le progressive del progetto esecutivo generale "Prolungamento della diga foranea e completamento della banchina S. Veniero" - Prof. Ing. G. Mallandino - 1985)
 - - - assi di tracciamento del prolungamento della diga foranea di sopraflutto
 - localizzazione dei caposaldi A, B, C, D, E con angoli e distanze rispetto al punto 1
 - localizzazione dei caposaldi A, B, C, D, E con angoli e distanze rispetto al punto 2
- INTERVENTI:**
- 1 prolungamento della diga foranea di sopraflutto (dalla progr. 1205,00 m alla progr. 1455,00 m) - cfr. OP.02.01
 - 2 riforimento della mantellata della diga foranea (dalla progr. 0,00 m alla progr. 1205,00 m) e completamento del massiccio e del muro paraonde - cfr. OP.02.02
 - 3 ripristini della banchina della diga foranea - cfr. OP.02.02
 - 4 realizzazione del martello terminale della banchina della diga foranea - cfr. OP.02.02
- molo di sottoflutto oggetto di progettazione a cura di altra società
 - area già oggetto dell'appalto dei "Lavori di messa in sicurezza delle opere di difesa e contenimento dei piazzali di movimentazione merci retrostanti le banchine operative nel porto di Termini Imerese - Secondo Lotto"
- +XXX
 ● quote di progetto
- X.XX
 ● rilievo batimetrico eseguito da Progetti e Opere srl (2011)
- X.XX
 ● rilievo batimetrico eseguito da Watersoil srl (2009)

COORDINATE DEI CAPOSALDI			
Proiezione: GAUSS-BDAGA			
Datum: ROMA 42			
Ellissoide: INTERNAZIONALE			
ID	N	E	DESCRIZIONE
1	4204924.74	2406843.69	SPIGOLO LATO MARE MURO PARAONDE RADICE PENNELLO MOLO DI SOTTOFL.
2	4205923.01	2406826.79	SPIGOLO LATO MARE MURO PARAONDE ESTREMITA' PENNELLO MOLO DI SOTT.
A	4205937.03	2407222.00	SPIGOLO LATO MARE MURO PARAONDE ESISTENTE MOLO DI SOPRAFLUTTO
B	4204920.04	2407865.42	SPIGOLO LATO MARE MURO PARAONDE PROLUNGAMENTO MOLO DI SOPRAFL.
C	4204911.30	2407852.81	CENTRO DI ROTAZIONE TESTATA PROLUNGAMENTO MOLO DI SOPRAFLUTTO
D	4205274.60	2407213.97	SPIGOLO LATO PORTO MOLO MARTELL
E	4205265.89	2407234.17	SPIGOLO LATO AVAMPORTO MOLO MARTELL



Distanze di mare libero - Termini Imerese



Piano di tracciamento- scala 1:2.000

Progetti e Opere
 SEA WORKS SUSTAINABLE IDEAS LAB

Tel. e Fax: ++39 0916852121 - ++39 0916850224
 www.progettiopere.it
 email: postmaster@progettiopere.it - p.o.postmaster@progettiopere.it

COMMITTENTE
AUTORITA' PORTUALE DI PALERMO
 Porti di Palermo e Termini Imerese

LAVORI DI COMPLETAMENTO DEL MOLO FORANEO DI SOPRAFLUTTO DEL PORTO DI TERMINI IMERESE

PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO GENERALE

TITOLO
 ELABORATI GRAFICI
PIANO DI TRACCIAMENTO

SCARICATO OP.04 | DATA 17 giugno 2013 | REVISIONE emissione | REDATTORE IL | CONTROLLO EG | APPROVAZIONE EC

AUTORITA' PORTUALE DI PALERMO
 Porti di Palermo e Termini Imerese

Progetti e Opere
 SEA WORKS SUSTAINABLE IDEAS LAB

IL PROGETTISTA
 Responsabile dell'integrazione tra le prestazioni architettoniche
 Ing. Elio Ciralli

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Sergio La Barbera

PROGETTAZIONE IMPIANTI
 Ing. Salvatore Acquistà
 Ing. Enrico Petrella

PROGETTAZIONE IMPIANTI
 Geom. Vincenzo D'Amico
 Geom. Antonino Martorana

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Paolo Tusa

Collaboratori per la progettazione degli impianti
 Geom. Vincenzo D'Amico
 Geom. Antonino Martorana

Collaboratori
 Arch. Ivana Lorenziano
 Ing. Alfredo Lucarelli

Coordinamento
 Ing. Giancarlo Inesera

Coordinamento
 Arch. Ivana Lorenziano
 Ing. Alfredo Lucarelli

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO, ANCHE IN PARTE, O DI RENDERSI O NOTO A TERZI