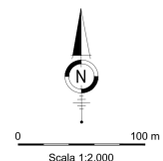


- destinazioni d'uso e funzioni**
- perimetro dell'area portuale
  - cinta doganale
  - movimentazione e sosta semirimorchi
  - merci convenzionali, rinfuse, contenitori
  - edilizia e servizi portuali
  - terminal crociere
  - servizi per la nautica da diporto
  - servizi per l'attività di pesca
  - cantieristica
  - ricettività alberghiera e para-alberghiera
  - servizi turistici e funzioni compatibili
  - attrezzature per la balneazione
  - servizi di trasporto passeggeri
  - specchio acque porto commerciale
  - specchio acque porto turistico e pesca
- infrastrutture**
- opere di difesa
  - verde di rispetto
  - varco doganale
  - viabilità urbana esistente
  - viabilità urbana di progetto
  - viabilità portuale
  - raccordo ferroviario
  - P parcheggi a raso
  - P parcheggi interrati
- accosti operativi**
- | crociere
  - | rinfusiere
  - | traghetti Ro - Ro
  - H elisuperficie
  - \* torre di controllo
  - \* trattamento reflui

Stralcio della Tav. C del Piano Regolatore Portuale del porto di Termini Imerese - scala 1:2000  
 Approvato dal Comune di Termini Imerese con delibera del Consiglio Comunale n.44 del 23 Marzo 2003  
 Approvato dalla Regione Sicilia con Decreto Dirigenziale dell'ART.A. n. 367 del 5 Aprile 2004



Tel. e Fax: ++39 091683221 - ++39 091683224  
 email: progettomaster@progettioeopere.it - progettomaster@progettioeopere.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 REGOLATORE PORTUALE**

ELABORATO	SF.0103	SCALA	12.000	FILE.N°	SF_01_03.dwg	IMP.ARC. DATA	AUTAPAT1 - 15
DATA	13 giugno 2003	REVISIONE	emissione	PRODOTTORE	AL	APPROVAZIONE	EC

**PROGETTAZIONE IMPIANTI**  
 Ing. Salvatore Acquasita  
 Ing. Enrico Petralia

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Ing. Sergio La Barbera

**IL PROGETTISTA**  
 Riferenziale progettazione  
 Ing. Elio Ciralli

*Collaboratori per la progettazione degli impianti*  
 Geom. Vincenzo DiMarco  
 Geom. Antonino Martorana

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

*Coordinamento*  
 Ing. Giancarlo Inerra

*Collaboratori*  
 Arch. Ivana Lorenzani  
 Ing. Alfredo Lucarelli

A TERMINI DI LEGGE DI RESPONSABILITÀ LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DAVVETTO DI RIPRODURLO, ANCHE IN PARTE, O DI RENDERSI NOTO A TERZI