

Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

 **MIMOS** movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

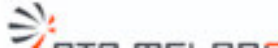
La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



con il supporto di:



Autorità Portuale della Liguria



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

 **MIMOS** movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



WELCOME



con il supporto di:



Autorità Portuale della Liguria



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

MIMOS movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

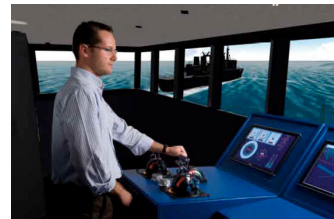
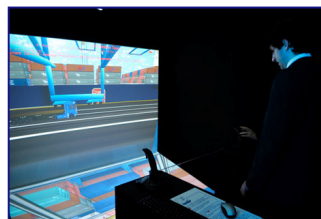
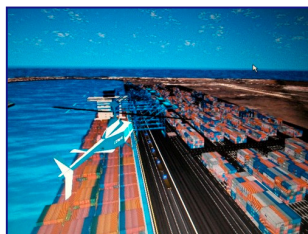
La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010

SIM&SEA

Il Mare è un mondo complesso e l'Uomo ne affronta la sfida da sempre con impegno e facendo riferimento al meglio delle sue capacità, tecnologie e tradizioni.

La complessità di questo ambiente, così come le opportunità che ci offre sono articolate e comprendono tematiche variegata e diverse, in questo contesto quindi le moderne metodologie di Modelling & Simulation (M&S) risultano fondamentali come strumento di investigazione multidisciplinare esteso capace di creare un mondo virtuale interoperabile ove sperimentare nuovi concetti e nuove strategie.

Sotto questo profilo il Workshop "La Simulazione e il Mare" si focalizza su alcune tematiche di sicura attualità legate al Mare come risorsa da difendere con efficacia e efficienza sia nel contesto portuale e logistico, sia in quello marittimo di navigazione e difesa.



con il supporto di:



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

MIMOS movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



CV. Dei Marina Militare Italiana

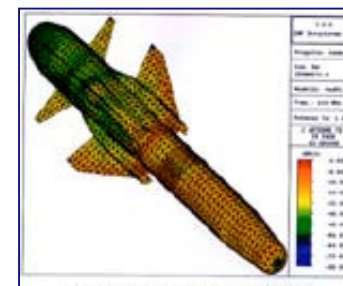
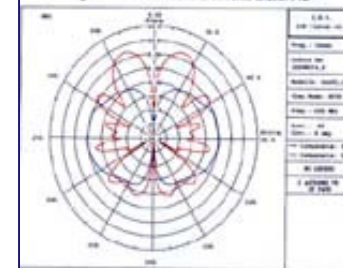


Figura 7.3 - Distribuzione di corrente analisi 918



con il supporto di:



Autorità Portuale della Liguria



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

mimos movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

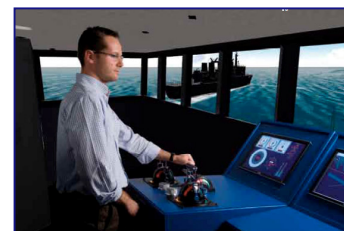
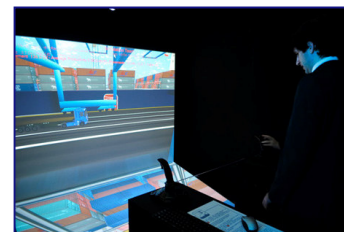
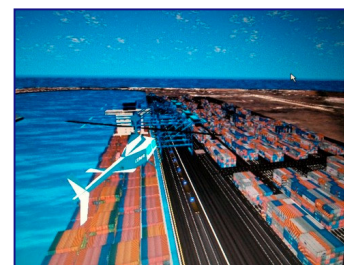
La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



Prof. Agostino Bruzzone
MISS DIPTTEM University of Genoa

Ing. Francesco Lupi
Brain & Knowledge

Ing. Aldo Zini
Cetena/Fincantieri



con il supporto di:



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

mimos movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



Arch. Davide Borra
MIMOS, No Real



con il supporto di:



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

MIMOS movimento italiano
modellazione e simulazione

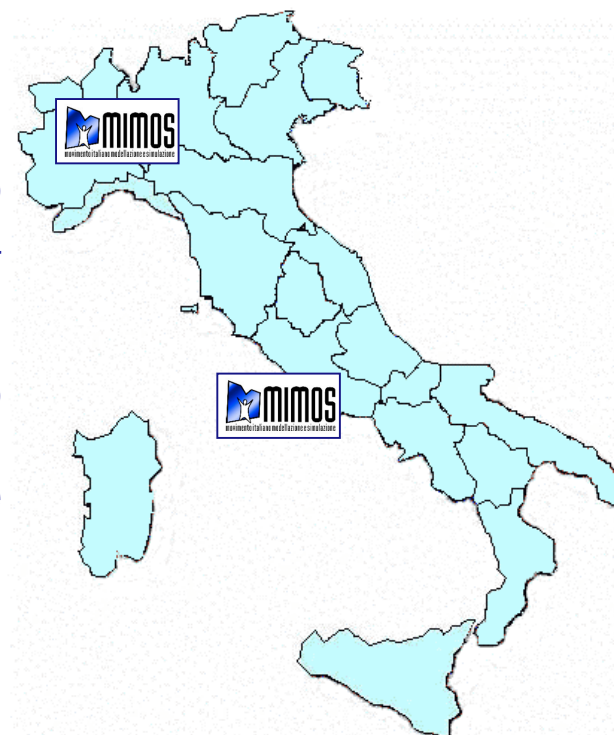
Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



MIMOS Movimento Italiano Modellazione e Simulazione

- MIMOS nasce dall'iniziativa di un gruppo di operatori italiani del settore "simulazione" che, nel febbraio 2000, si incontrarono informalmente a Torino e convennero sull'utilità di sviluppare in Italia la conoscenza reciproca, la diffusione di informazioni e lo scambio di esperienze fra gli interessati.
- L'Associazione è stata costituita formalmente il 5 marzo 2002 e conta fra i suoi soci rappresentanti dell'industria, di centri di ricerca, dell'università, di studi professionali e dell'ambiente militare
- Struttura: 2 Sedi attive (Torino e Roma), 32 Corporate, 162 Soci, 2000 contatti professionali tramite newsletter, 1000 contatti singoli/mese tramite web



con il supporto di:



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

MIMOS movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



Dott. Pierluigi Tivegna
Distretto Ligure delle
Tecnologie Marine



con il supporto di:



Sim&Sea

La simulazione e il mare

www.mimos.it

organizzato da:

 **MIMOS** movimento italiano
modellazione e simulazione

Giornata di studi MIMOS
sugli strumenti e le tecniche della
simulazione applicate alle discipline navali

La Spezia, C.S.S.N., 8 giugno 2010



Inizio Sessioni



con il supporto di:



Autorità Portuale della Liguria

