

Seminario:



C.U.G.R.I.

Consorzio inter-Universitario per la Previsione
e Prevenzione dei Grandi Rischi
Università di Salerno - Università di Napoli "Federico II"



Dipartimento di Ingegneria Civile
Università di Salerno
Corso di Idraulica Marittima



DOTTORATO DI RICERCA IN
INGEGNERIA CIVILE PER
L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
UNIVERSITÀ DI SALERNO



ASSOCIAZIONE DI INGEGNERIA OFFSHORE E MARINA

Previsione ed analisi dello stato del mare: il ruolo del Servizio Meteorologico

Lunedì 13 Dicembre 2010 - ORE 09:30-11:30
Aula 126 della Facoltà di Ingegneria Fisciano (SA)

Il seminario sarà tenuto da due esponenti del CNMCA (CENTRO NAZIONALE DI METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA AERONAUTICA) e si svolgerà come segue:

- proiezione del film "Tempo all'Orizzonte" (26')

T. Col D. Nappi: "Dati meteo-climatologici per la previsione dello stato del mare- Il Servizio e la Gestione del Rischio Meteo (30')

T. Col L. Torrisi: "Sistemi numerici di previsione meteo-marina" (50')

IL SEMINARIO E' PARTE INTEGRANTE DEL CORSO DI IDRAULICA MARITTIMA E DEL CORSO DI DOTTORATO DI INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO

C.U.G.R.I.
www.cugri.it
Piazza Vittorio Emanuele
84080 – Penta di Fisciano (SALERNO)
e-mail: cugri@unisa.it
Tel. 089.968927/53 Fax 089.968900