



C.U.G.R.I.
Consorzio inter-
Universitario Grandi **RI**schi




UNIVERSITÀ DI SALERNO
FACOLTÀ DI INGEGNERIA
Dipartimento di Ingegneria Civile



Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile per
Ambiente ed il Territorio

Il giorno **LUNEDI 26 Maggio 2008** alle **ore 14.30** presso **l'aula delle Conferenze del C.U.G.R.I.** si terrà un seminario sulle applicazioni della Meteorologia all'Ingegneria Marittima e all'Idrogeologia.

Saluti e presentazione di **PAOLO VILLANI** (Presidente dell'Area Didattica di Ingegneria Civile ed Ambientale - Università di Salerno)

Introduzione di **ROBERTO INGHILESI** (APAT- Agenzia per la protezione dell'Ambiente)

GABRIELLA DE MARTINO (KNMI- Reale Istituto Meteorologico dei Paesi Bassi)
" **Parametrizzazione nei modelli meteorologici regionali** "

FRANCESCA NAPOLI (Protezione Civile della Regione Campania)
" **Metodi e Organizzazione delle Previsioni Meteorologiche** "

SARA MORUCCI (APAT- Agenzia per la protezione dell'Ambiente)
" **Previsione dello stato del mare** "

Termine alle ore 17:30

**Il seminario è parte integrante delle Attività del
Dottorato in Ingegneria Civile per l'Ambiente e il Territorio**

Prof. Eugenio Pugliese Carratelli



C.U.G.R.I.
Consorzio inter-
Universitario Grandi **RI**schi



UNIVERSITÀ DI SALERNO
FACOLTÀ DI INGEGNERIA
Dipartimento di Ingegneria Civile



Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile per
Ambiente ed il Territorio

Il seminario avrà luogo presso la Sede di Salerno del CUGRI - Piazza V. Emanuele - 84080 Penta di Fisciano - tel 089-968927/53 fax 089-968900 e-mail cugri@unisa.it



Provenendo da Salerno, sul Raccordo SA-AV uscita Lancusi, proseguire in direzione Lancusi, poi Penta di Fisciano, poi seguire indicazioni "Università degli Studi"- Antico edificio rosa sulla sinistra, contiguo alla chiesa, con limitata possibilità di parcheggio.

Coordinate: 44°45'44.52" N 14°47'37.05" S

Da Napoli: Pullman SITA alle 12 dal Varco Immacolatella fino al terminal dell'Università- poi 10' a piedi