



Progetto CARG

cartografia geologica delle aree marine

Roma, 29-30 settembre 2009

CONVEGNO 29 settembre - 1 ottobre 2009  
(Roma – Napoli)

ENTI ORGANIZZATORI  
Servizio Geologico d'Itali (ISPRA) – Regione Campania

PROGETTO CARG - CARTOGRAFIA GEOLOGICA DELLE AREE MARINE:  
LA SUA CENTRALITÀ NELLE MOLTEPLICI RICADUTE PER LA GESTIONE DELL'AMBIENTE  
MARINO-COSTIERO E NELL'AMBITO DI PROGETTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

## PROGRAMMA PROVVISORIO

### I giornata - 29 settembre 2009

9.00 Registrazione

#### **Introduzione**

9.30 Saluto delle Autorità:

Prefetto Grimaldi (Commissario straordinario ISPRA)

Dr. Todisco (Direttore del Dipartimento Difesa del Suolo – Servizio Geologico d'Italia)

Dr. Ganapini (Assessore all'Ambiente Regione Campania)

### I SESSIONE - **Cartografia geologica delle aree marine nel Progetto CARG**

10.00-13.00

Chairperson: Galluzzo – Trincardi

Introduzione al Progetto CARG-Mare alla scala 1:50.000 - Lettieri  
Linee guida per il rilevamento geologico delle aree marine - D'Angelo  
Il processo di informatizzazione dei dati geologici marini - Battaglini  
Mar Ligure e Alto Tirreno - Fanucci  
Margine laziale e Stretto di Messina - Chiocci  
Sardegna - Orrù  
Campania - Marsella

13.00 – 14.30 pranzo

Sicilia - Catalano  
Basilicata - Senatore  
Abruzzo - Foglini  
Veneto - Tosi

16.00–16.30 – Proiezione e commento video

**II giornata - 30 settembre 2009**

**II SESSIONE - Rilevamento geologico subacqueo: l'esperienza della Regione Campania**  
9.00-10.30

Chairperson: Giulivo - Colantoni

Introduzione al Progetto Campania-Mare - Giulivo  
La fascia costiera della Campania. Molteplicità di obiettivi - Monti  
Il rilevamento geologico subacqueo. Approccio metodologico - Orrù  
Le isole flegree Ischia e Procida - Putignano  
Il settore napoletano: Capri, Sorrento e Napoli - Donadio

10.30-11.00 pausa

**III SESSIONE - Progetti geologici e geotematici di valenza nazionale e internazionale**  
11.00-13.30

Chairperson: Doglioni - Fiorentino

Il progetto Tirreno - Marani  
Il progetto MaGIC - Chiocci  
La carta geologica dei mari italiani alla scala 1:250.000 - Trincardi  
Il Progetto EU SEA MAP - Tunesi  
Esperienze di altri paesi mediterranei

13.30 – 14.30 pranzo

14.30-15.30 - Proiezione e commento video

15.30 – 17.00 TAVOLA ROTONDA, presieduta e organizzata dalla Società Geologica Italiana, sul tema:  
**LA CARTOGRAFIA GEOLOGICA DEI MARI ITALIANI: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE**