



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'Italia (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 - Fogliani
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