

*Consiglio Nazionale delle Ricerche*  
**Dipartimento Terra e Ambiente**

**GIORNATA DI STUDIO:**

**LA RICERCA DEL CNR PER IL SISTEMA NAZIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

Roma, 27 maggio 2010, Aula Marconi

IL PROGRAMMA

**9:00-9:30 INTRODUZIONE ALLA GIORNATA**

- L. Maiani, Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche
- B. De Bernardinis, Vice-Capo Dipartimento della Protezione Civile
- G. Cavarretta, Direttore del Dipartimento Terra e Ambiente del CNR

**9:30-12:00 IMPARARE DAGLI EVENTI**

**Eventi naturali ed emergenze di protezione civile. Attività di supporto tecnico-scientifico**

(1) Aprile 2009, La crisi sismica in Abruzzo

- Misura delle deformazioni co- e post-sismiche con tecniche DInSAR (R. Lanari)
- La microzonazione sismica: aspetti geologici e geologico-tecnici (G.P. Cavinato, R. De Franco)
- La microzonazione sismica: aspetti geofisici (S. Piscitelli, V. Di Fiore)
- I fenomeni di dissesto geo-idrologico (P. Reichenbach)
- La stima dei danni al patrimonio costruito e di interesse culturale (G. Cifani, P. Tartara)
- La gestione delle informazioni territoriali (D. Dello Buono)

(2) Autunno 2009, Gli eventi alluvionali in Sicilia (A.C. Mondini)

(3) Aprile 2010, Le ceneri del vulcano Eyjafallajokull (G. Pappalardo, F. Cairo)

**12:00-13:15 TAVOLA ROTONDA**

**Il ruolo del CNR a supporto del Sistema Nazionale di Protezione Civile**

- Interventi di B. De Bernardinis, G. Cavarretta, F. Guzzetti

**13:15-13:50 Pausa pranzo**

**14:00-16:00 DALLA RICERCA ALLA SOLUZIONE**

**Sviluppo di conoscenze, strumenti, metodi e prodotti pre-operativi per il Dipartimento della Protezione Civile**

- Interventi programmati di IGAG, IMAA, IREA, IRPI, IRSA, ISAC, IAMC, ISMAR

**16:00-17:30 DISCUSSIONE GENERALE E CONCLUSIONI**



Per informazioni:  
Segreteria Organizzativa CNR - DTA  
Paolo Braico, 06 4993 3892 / 3836  
e-mail. paolo.braico@cnr.it