

Università dell'Aquila
Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
Consorzio Area di Ricerca in Astrogeofisica

Osservazioni elettromagnetiche e gravimetriche relative al sisma del 6 Aprile 2009 a L'Aquila

Aula Magna "Vincenzo Rivera"
Tensostruttura Polo Universitario di Coppito

L'Aquila, 26-28 Aprile, 2010

Programma

Lunedì, 26 Aprile, 2010

14:00 Registrazione

15:00 -15:30 Indirizzi di saluto

Chair: U. Villante

15:30-16:00 C. Chiarabba: *Il terremoto del 6 Aprile 2009* (relazione su invito)

16:00-16:30 A. Meloni: *Campi magnetici quasi statici* (tutorial)

16:30-17:00 Coffee break

Chair: G. Berrino

17:00-17:30 P.F. Biagi: *Anomalie nei segnali radio VLF-LF e simulazione di previsione sismica* (relazione su invito)

17:30-18:30 Comunicazioni

Martedì, 27 Aprile 2010

Chair: V. Lapenna

09:00-09:30 R. Lanari: *Telerilevamento da satellite in occasione del sisma del 6 Aprile* (relazione su invito)

09:30-10:00 U. Villante: *Segnali ULF di origine esterna* (tutorial)

10:00–10:30 Coffee Break

Chair: A. Siniscalchi

10:30–11.30 Comunicazioni

11:30-12:00 Presentazione Posters (P. Francia)

12:00–13:00 Sessione Poster

13:30-14:30 Pausa pranzo

Chair: P.F. Biagi

14:30-15:00 A. Siniscalchi: *Modellazione elettromagnetica di strutture sismogenetiche* (tutorial)

15:00-16:00 Comunicazioni

16:00-16:30 Coffee Break

16:30–19:00 Visita al centro storico della città

20:30 Cena sociale

Mercoledì, 28 Aprile 2010

Chair: A. Meloni

09:00–09:30 C. Del Negro: *Metodi gravimetrici, magnetici, elettrici ed elettromagnetici in sismologia e vulcanologia* (tutorial)

09:30–10:00 G. Ferrini-A. Moretti *Evoluzione geologica e sismicità dell'area aquilana* (invito)

10:00–10.30 Coffee Break

10:30-13:00 Presentazione dell'archivio dati (D. Di Mauro) e discussione generale.

13:00-14:00 Pausa Pranzo

14:00–17:00 Escursione alla faglia di Monte Stabbiata