



APAT - Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici



Università degli Studi del Molise



Regione Molise

Comitato organizzatore

Dott. Pietro Aucelli
Dott. Massimo Cesarano
Prof. Carmen Roskopf

Segreteria tecnica

Dott. Giulio Cimino
Dott. Angelo De Angelis

Info

giulio.cimino@unimol.it
Tel. 0874-404145

Mitigazione del rischio idrogeologico in Molise: Il progetto IFFI ed i recenti risultati della ricerca



5 Luglio 2007
Università degli Studi del Molise
Dipartimento S.T.A.T. - Facoltà di Scienze MM.FF.NN
ore 10.00
Aula Galileo Galilei
C.da Fonte Lappone
Pesche(IS)

Interventi

10:00 **Indirizzi di saluto**

Prof. Giovanni Cannata

Magnifico Rettore dell'Università degli Studi del Molise

Dott. Michele Iorio

Presidente della Regione Molise

Prof. Gerardo Pappone

Direttore del Dipartimento STAT

10:30 **Comunicazioni scientifiche**

Moderatore della sessione scientifica

Prof. Leandro D'Alessandro

Università degli Studi "G. d'Annunzio" - Chieti

Dott. Pietro Aucelli

Università degli Studi del Molise

Il dissesto idrogeologico in Molise ed il Progetto IFFI

Dott. Alessandro Trigila

Dipartimento Difesa del Suolo - APAT

Il Progetto IFFI in Italia: metodologie e risultati

Prof. Carmen M. Roskopf

Università degli Studi del Molise

Il Progetto IFFI in Molise

Arch. Marcello Vitiello

Responsabile del Servizio Statistico e Cartografico
Territoriale della Regione Molise

L'informazione territoriale in Molise: il Progetto IFFI

11:15 **Coffee break**

11:45 **Comunicazioni scientifiche**

Dott. Marino Sorriso Valvo

Responsabile Progetto "Rischi Naturali ed Antropici
del Territorio" - CNR

Indirizzi attuali degli studi sul rischio geo-idrologico nel CNR

Dott. Sergio Baranello

Dirigente Responsabile del Servizio Geologico
della Regione Molise

Le pericolosità geologiche dei centri abitati del Molise

Ing. Raffaele Moffa

Segretario generale dell'Autorità di Bacino Trigno,
Biferno e minori, Saccione e Fortore.

*Interventi non strutturali per la mitigazione del rischio
idrogeologico: le norme di attuazione del PAI*

Dott. Pierfederico De Pari

Presidente Ordine Geologi Molise

Pericolosità e rischio da frana:

il ruolo del geologo nella pianificazione territoriale.

Conclusioni e chiusura della sessione scientifica

13:15 **Buffet**

14:30 **Inaugurazione LITOTECA**

15:30 **Tavola rotonda:**

*La mitigazione del rischio da frana
stato dell'arte e prospettive*

Moderatore della tavola rotonda

Dott. Pietro Antonio De Paola

Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Partecipano

Dott. P. De Pari

Presidente dell'Ordine dei Geologi Molise

Ing. G. Oriente

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri - Campobasso

Ing. G. P. Cané

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri - Isernia

Arch. N. Moffa

Presidente dell'Ordine degli Architetti - Campobasso

Arch. F. Di Turi

Presidente dell'Ordine degli Architetti - Isernia

Arch. G. Gianrusso

Responsabile di Servizio - Protezione Civile Molise

Ing. V. Di Grezia

Direzione Generale IV - Regione Molise

Sig. E. Orlando

Assessore all'Ambiente - Regione Molise

17:00 **Conclusioni e chiusura dei lavori**