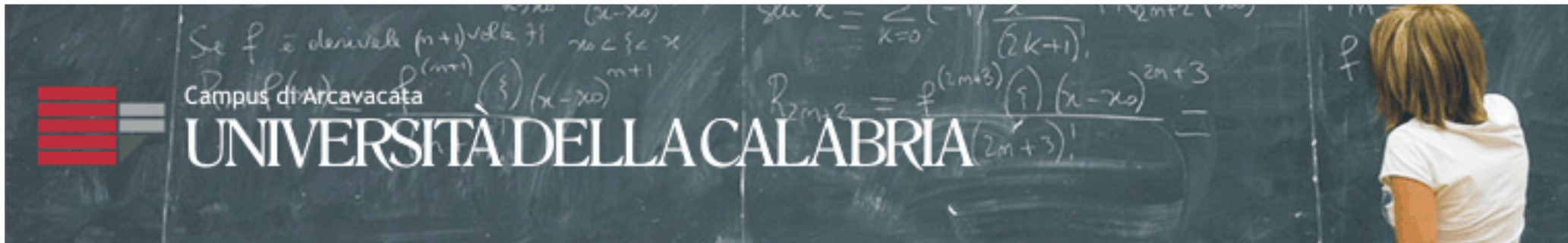




Campus di Arcavacata

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



Università della Calabria
Novembre 2009
Giugno 2010

**CICLO DI SEMINARI
RICERCA, ALTA FORMAZIONE E MITIGAZIONE
DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO IN CALABRIA**





CICLO DI SEMINARI

Ricerca, alta formazione e mitigazione del rischio idrogeologico in Calabria

18.11.2009

Il contesto geologico e geomorfologico per le frane e le inondazioni
Coordinato da S. Critelli e A. Guerricchio

25.11.2009

Il passato che ritorna: secoli di catastrofi idrogeologiche e di interventi inadeguati
Coordinato da P. Versace e O. Petrucci

02.12.2009

Vulnerabilità sociale, povertà ed esposizione al rischio
Coordinato da V. Teti e O. Pieroni

16.12.2009

I sistemi di preannuncio per la mitigazione del rischio idrogeologico.
Coordinato da F. Ferrucci

04.02.2010

Il condizionamento del dissesto sulla pianificazione paesaggistica ed ambientale del territorio.
Coordinato da F. Rossi

18.02.2010

La vulnerabilità degli insediamenti urbani e delle infrastrutture
Coordinato da A. Vulcano

03.03.2010

La normativa che evolve e l'intreccio delle competenze
Coordinato da M. Veltri

17.03.2010

L'acqua in più e l'acqua in meno: alluvioni e siccità in Calabria
Coordinato da M.L. Ronconi e G. Mendicino

14.04.2010

La forza del mare e la scomparsa delle spiagge
Coordinato da P. Veltri e G. Frega

28.04.2010

Il restauro ambientale ed urbanistico nei centri storici pedemontani
Coordinato da M. Francini

05.05.2010

L'impatto dei boschi e delle foreste
Coordinato da F. Iovino

12.05.2010

La mitigazione del rischio: il PAI e i piani di protezione civile
Coordinato da P. Versace e G. Ricca

19.05.2010

La sistemazione di fiumi e torrenti
Coordinato da E. Ferrari F. Macchione e G. Principato

26.05.2010

Il risanamento dei versanti in frana
Coordinato da E. Conte e G. Gullà

09.06.2010

Calabria 2008-2009 e TAVOLA ROTONDA CONCLUSIVA
Coordinato da P. Versace

Corso riconosciuto da :

Facoltà di Ingegneria, Lettere e Filosofia, SMFN

Ordine dei Geologi della Calabria



Ordine degli Ingegneri di Cosenza



Rivolto a Studenti, Professionisti e Dipendenti di enti pubblici

Comitato scientifico : P. Versace (coordinatore) , D. Bruno, G. Dente, P. Fantozzi, M.L. Ronconi, F. Rossi, F. Russo, A. Tarsitano e A. Vulcano.
 Manager del corso: ing. D. Maletta tel. 0984-496617 e-mail: glimrid@unical.it

Per informazioni dettagliate su ogni singola giornata di studio, modalità di iscrizioni e aule dei seminari visita il sito www.camilab.unical.it