

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Università degli studi di Napoli Federico II

Commissione Geotecnica:

Prof. Ing. Vincenzo Caputo

Prof. Ing. Alessandro Mandolini

Coordinatore Scientifico:

Ing. Sergio Burattini

Coordinamento ed organizzazione del seminario

Ing. Sergio Burattini

Ing. Massimo Ramondini

L'Evento è organizzato con la partecipazione di:



Tecno In S.p.a. – Servizi di Ingegneria

80142 - Napoli 2° Traversa S. Anna alle Paludi 11

Tel: +39081-5634520 - Fax: +39 0815633970

www.tecnoin.it - tecnoin@tecnoinonline.it

Al termine del Seminario sarà rilasciato un
attestato di partecipazione

Questa iniziativa è contro il “sistema” della camorra

Organizzato da:



**Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Napoli**



**Università degli Studi
di Napoli Federico II
Facoltà di Ingegneria**

Con il patrocinio di:



Presidenza del Consiglio dei Ministri



**MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**



Autorità di Bacino Regionale Destra Sele



SEMINARIO TECNICO

Dissesti Idrogeologici: “Dalla analisi alla gestione del rischio”



11 Maggio 2011 ore 9,00

AULA SCIPIONE BOBBIO

Facoltà di Ingegneria

Università degli Studi di Napoli Federico II

PROGRAMMA

Moderatore: .Prof. Ing. Alessandro Mandolini

9.00 – 9.30
Registrazione

9.30 – 10.00

Saluti delle Autorità Accademiche e degli Ordini Professionali:

Prof. Ing. Piero Salatino
Preside della Facoltà di Ingegneria
Università degli studi di Napoli Federico II

Dott. Ing. Luigi Vinci
Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli

Introduzione al Convegno

Prof. Ing. Edoardo Cosenza
Assessore ai LL.PP. Regione Campania.

10.00 – 13,00

Introduzione al Convegno

➤ **Prof. Ing. Stefano Aversa**
Presidente Associazione Geotecnica Italiana

➤ **Prof. Avv. Stefano Sorvino**
Segretario generale Autorità di bacino in Destra Sele

“Normativa, pianificazione, procedimenti e soggetti per l’assetto idrogeologico e la prevenzione del rischio”

➤ **Prof. Ing. Leonardo Cascini**
Dipartimento di Ingegneria Civile
Università di Salerno

“Analisi e valutazione del rischio”

➤ **Prog. Ing. Gianfranco Urciuoli**
Dipartimento di Ingegneria Idraulica,
Geotecnica ed Ambientale
Università di Napoli Federico II

“ Mitigazione del rischio ”

➤ **Dott. Geol. Italo Giulivo**
Capo area LL.PP Regione Campania

“Gestione del rischio nella Regione Campania”

➤ **Dott. Geol. Lucio Amato**
Tecnico della Tecno In S.p.A
Società Servizi di Ingegneria

“Nuove tecnologie di controllo e rilievo applicate allo studio del territorio”

Soft Lunch