

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli  
Università degli Studi Napoli Federico II**

**Commissione Geotecnica**

**Coordinatore:** Prof Vincenzo Caputo

**Commissione Beni Culturali e Edilizia:**

**Coordinatore:** Ing. Salvatore Landolfi

**Commissione Edilizia scolastica:**

**Coordinatore:** Ing. Sergio Burattini

**Coordinatore scientifico:**

**Ing. Sergio Burattini**

**Organizzazione del seminario**

Ing. Sergio Burattini

Ing. Vincenzo Landi

Ing. Massimo Ramondini

Geol. Rosario Santanastasio

**L'Evento è organizzato con la partecipazione di:**

**Borghi Azio S.p.A.**

Via Papa Giovanni XXIII n.° 15

San Polo D'Enza (RE)

Telef.+390552873193

Fax +390522873267

e-mail info@borghiazio.com

www.borghiazio.com

**Sisgeo S.r.l. . Ingeo S.r.l.**

Via Ferrante Imparato, 190

Is. F4/ Complesso Napoli est

Telef +390815593198

Fax +390815598233

e-mail info@ingeosrl.it

info@sisgeo.com

Al termine del Seminario sarà rilasciato un  
attestato di partecipazione

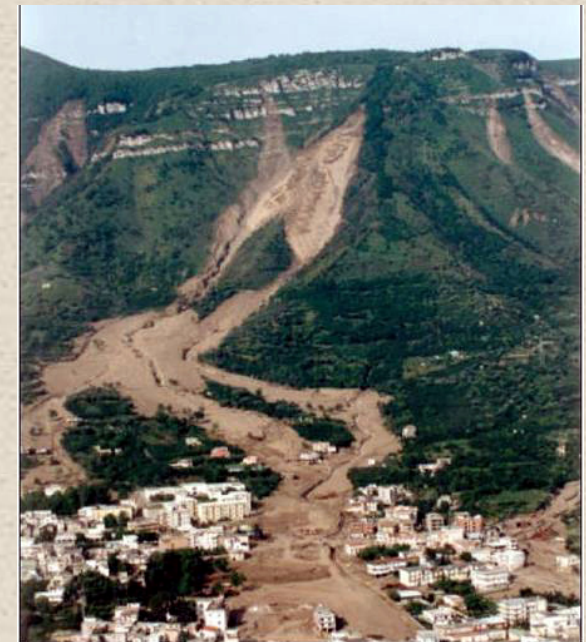


**SEMINARIO TECNICO**

**“Dissesti Idrogeologici: Colate  
rapide”**

**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI NAPOLI**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II**



**9 Aprile 2010 ore 9,00**

**AULA SCIPIONE BOBBIO**

**Facoltà di Ingegneria**

**Università degli Studi di Napoli Federico II**

# PROGRAMMA

Moderatore: .Prof. Ing. Giuseppe De Martino

Moderatore: Prof. Ing. Giuseppe De Martino

**9.00 – 9.30**

Registrazione

**9.30 – 10.00**

Saluti delle Autorità Accademiche e degli Ordini Professionali:

**Prof. Ing. Edoardo Cosenza**

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. Vincenzo Caputo**

Università degli studi della Basilicata  
Coordinatore Commissione Geotecnica

➤ **Prof. Geologo Domenico Calcaterra**

Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale

*“Scenari di pericolosità da frane da flusso rapido in Campania”*

➤ **Prof. Ing. Gianfranco Urciuoli**

Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale

*“Interventi sostenibili per la mitigazione del rischio di colata rapida. Illustrazione di casi”*

➤ **Prof. Ing. Pasquale Versace**

Università degli studi della Calabria  
Presidente del Gruppo Italiano di Idraulica

*“ Grandi Interventi per la mitigazione del rischio di colata rapida. L’esperienza del Commissariato Straordinario della Campania”*

➤ **Prof. Ing. Maurizio Ponte**

Università degli studi della Calabria –  
Consulente della Borghi azio s.p.a.

*“ Stabilizzazioni di coltri instabili e mitigazione del rischio idrogeologico mediante l’utilizzo di tecniche drenanti prefabbricate dimensionabili: metodi di calcolo e casi applicativi”*

➤ **Dott. Ing. Romano Lamperti**

Amm.re Delegato della Società Sisgeo S.r.l.

*“Il monitoraggio idrogeologico per il controllo preventivo di aree potenzialmente soggette a dissesti veloci”*

➤ **Prof. Ing. Giuseppe De Martino**

Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale

*Conclusioni e dibattito*

**13,30 Soft Lunch**