



# *Università degli Studi del Molise*

## **Dipartimento di Scienze Animali Vegetali e dell'Ambiente**

**Società Italiana di Scienza del Suolo (SISS)**  
**Commissione di Chimica del Suolo**  
**Commissione Suolo ed Ambiente**  
**Società Italiana di Pedologia (SIPE)**

# **La contaminazione del suolo e gli effetti sull'ambiente**

**Aula SAVA - II piano, Facoltà di Agraria, Università del Molise, Campobasso**

**14 novembre 2006, ore 14,30**

- 14.30** Interventi di saluto.  
Magnifico Rettore, *Prof. G. Cannata*  
Preside Facoltà di Agraria, *Prof. A. Manchisi*  
Direttore Dipartimento SAVA, *Prof. G. Rotundo*
- 14.45** Introduzione ai lavori.  
*Prof. C. Colombo*, Univ. Molise, Presidente CSL Scienze e Tecnologie Agrarie
- 15.00** Problemi e prospettive dell'inquinamento e della degradazione del suolo.  
*Prof. T. Miano*, Univ. Bari, Presidente Commissione II - Chimica del Suolo
- 15.15** La situazione dei siti contaminati nel Molise.  
*Dr. C. Carlomagno*, ARPA Molise
- 15.30** Tecnologie per la bonifica dei siti inquinati e qualità dei suoli  
*Dr. G. Petruzzelli*, CNR Pisa, Presidente Commissione VIII - Suolo ed Ambiente
- 16.15** Generalità sull'Analisi di Rischio dei Siti Contaminati.  
*Dr.ssa F. Quercia*, APAT Roma
- 17.00** Discussione