

# GEOLOGIA

19-24 ottobre 2009  
Università degli Studi di Urbino  
Campus Scientifico

# Medica

IN SALUTE CON LA SCIENZA

LUNEDI' 19 ottobre

Geologia Medica: introduzione  
Geochemica ambientale: atmosfera, acque, suoli  
Suolo e acqua  
Idrogeologia e vulnerabilità degli acquiferi  
Geologia ambientale

MARTEDI' 20 ottobre

Mineralogia ambientale  
Geologia Medica: geomateriali per la salute  
Climatologia e principi di bioclimatica umana  
Il rischio climatologico  
Il rischio radiologico  
Chimica degli alimenti  
Territorio e salute degli animali

MERCOLEDI' 21 ottobre

Fondamenti di geofisica  
Principali metodi in geofisica applicata  
Bioarchitettura  
I paesaggi terapeutici  
Principi di tossicologia  
Chimica organica

GIOVEDI' 22 ottobre

Idrologia Medica  
Sociologia della salute  
Epidemiologia – Medicina e patologia ambientale  
Applicazioni GIS alla Geologia Medica

VENERDI' 23 ottobre

Geologia Medica: approfondimenti  
L'inquinamento delle acque superficiali nella Regione Marche  
Matrici ambientali e comunicazione del rischio  
Geobiologia e geobioedilizia

SABATO 24 ottobre

Prova finale

Direttore del corso: *Rodolfo Coccioni*  
Coordinatore del corso: *Rodolfo Coccioni e Fabio Tateo*



Università degli Studi  
di Urbino "Carlo Bo"



DISUAN  
Sezione di Geologia,  
Patrimonio Culturale e  
Analisi del Paesaggio



pianetaterra\*  
Commissione Italiana  
2008 | Anno Internazionale  
del Pianeta Terra