



Gli obiettivi dell'evento

- diffondere la cultura geologica ed aumentare la visibilità delle geoscienze
- divulgare il patrimonio inestimabile di conoscenza delle Scienze della Terra e mostrare la loro diretta applicabilità alla vita quotidiana
- sensibilizzare le coscienze e creare consapevolezza del ruolo strategico delle Scienze della Terra per il futuro della Società
- incrementare il dialogo tra geoscientiati, politici e decisori.

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, Università degli Studi di Bari

Via E. Orabona, 4 70125 Bari
Tel. +39 080 5442567 - Fax. +39 080 5442625
e-mail: giuseppe.baldassarre@uniba.it

**geo eventi
in Italia**

www.settimanaterra.org



Settimana del Pianeta Terra

20 ottobre 2012
Bari, Campus Universitario

Un sabato mattina, 20 ottobre 2012, alle ore 9.00, gli studiosi del **Pianeta Terra dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"** vi invitano presso l'Aula Magna del **Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali Campus universitario** per ascoltare le **curiosità geologiche** del nostro territorio. Le attività scientifiche degli studiosi delle Scienze della Terra saranno presentate con i loro risvolti sociali.

Il problema dell'erosione costiera, i fenomeni sismici, l'attività estrattiva pugliese, l'amianto, il paesaggio geologico e paleontologico, insieme alle applicazioni della mineralogia e petrografia per comprendere le pietre preziose e i marmi del nostro patrimonio storico-artistico saranno illustrate piacevolmente tra un pasticcino e un caffè a tutti coloro che desiderano conoscere le discipline delle Scienze della Terra e le loro applicazioni.

**Partecipa con amici e conoscenti
agli eventi che più ti appassionano
info su www.geo.uniba.it**



CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche

**L'Italia
alla scoperta delle Geoscienze**



GEOITALIA
Federazione Italiana
Scienze della Terra
onlus

La ricerca universitaria riteniamo che debba essere diffusa capillarmente per rendere noto alla popolazione l'utilità della stessa. I ricercatori di Scienze della Terra studiano Il Pianeta in tutte le sue componenti utilizzando mezzi di avanguardia che, partendo dall'osservazione dei fenomeni, portano a modellizzazioni e deduzioni applicabili a molti ambiti sociali. Le Scienze della Terra influenzano stili di vita e costituiscono le fondamenta su cui costruire uno sviluppo sostenibile.

PROGRAMMA

20 ottobre 2012

9:00 – 9:45 Cerimonia di apertura

Saluto delle autorità

9:45 – Luisa Sabato
Geodiversità: dal Pianeta Terra alla regione Puglia

10:05 – Vincenzo Del Gaudio
La zonazione sismica in Puglia. Rischio e Pericolosità.

10:25 – Vincenzo Festa
Una curiosità petrologica: la punta delle pietre nere, i gessi e i calcari

10:45 – Rafael La Perna
Quando la Puglia era Terra dei Dinosauri. Valorizzazione dei centri di studio e dei musei e/o parchi

11:05 – Massimo Caldara
Erosione costiera in Puglia

11:25 – COFFEE BREAK

11:40 – Pasquale Acquafredda
I marmi: caratterizzazione petrografica e provenienza

12:00 – Massimo Moretti
L'attività estrattiva in Puglia

12:20 – Mauro Pallara
I raggi X per la diagnosi del Pianeta Terra

12:40 – E. Scandale
Il tesoro di San Nicola: studio delle gemme

13:00 – Rocco Laviano
Amianto: un problema ambientale

13:20 – Chiusura dei lavori

É stato richiesto al CNG l'accreditamento per l'A.P.C.

Un attestato di partecipazione sarà rilasciato a chi ne farà preventiva richiesta all'apertura della conferenza.