

Giornate di studio:  
**Scienze naturali e archeologia.**  
**Il paesaggio antico: interazione uomo/ambiente ed eventi catastrofici**

**Napoli 14 - 15 - 16 Ottobre 2010**  
**Sala delle conferenze del Museo Archeologico Nazionale di Napoli**  
Piazza Museo Nazionale, 19

Prof. M.R. Senatore      Prof. A. Ciarallo  
Università degli Studi del Sannio, Benevento      Soprintendenza Archeologica di Napoli e Pompei

Sigea: Società Italiana di Geologia Ambientale  
Sezione Campania/Molise

**Segreteria scientifica:**

A. Carannante  
Università Suor Orsola Benincasa, Napoli  
M. Boscaino  
Università degli Studi del Sannio,  
Benevento

**Segreteria organizzativa:**

A. Meo  
Università degli Studi del Sannio,  
Benevento



**Enti Patrocinanti:**

- Ministero per i Beni e le Attività Culturali
- Dipartimento di Studi Geologici ed Ambientali - Università degli Studi del Sannio, Benevento
- Facoltà di Scienze MM.FF.NN. - Università degli Studi del Sannio, Benevento
- Soprintendenza Archeologica di Napoli e Pompei
- Dipartimento di Scienze della Terra Università degli Studi di Napoli, Federico II

Giornate di studio dedicate ai rapporti tra le Scienze Naturali e l'Archeologia. L'incontro è indirizzato a tutti i ricercatori interessati a questo settore, attualmente in rapida crescita, caratterizzato da forti connotati interdisciplinari, quale quello della ricostruzione degli ecosistemi antichi antropizzati.

L'obiettivo è quello di fornire un momento di incontro tra studiosi delle diverse discipline scientifiche con indirizzo naturalistico, tra le quali particolare rilievo avranno le Scienze della Terra, e gli archeologi per delineare lo stato dell'arte sulle ricerche inerenti la ricostruzione del paesaggio antico e l'uso del territorio e delle sue risorse naturali da parte di comunità del passato. Verrà altresì dedicata attenzione alle ricerche svolte per il riconoscimento di eventi naturali catastrofici che hanno determinato la distruzione e l'abbandono di insediamenti umani.

Saranno discusse le più recenti ricerche scientifiche nelle quali sono stati integrati i diversi approcci metodologici derivanti dai diversi ambiti disciplinari per la definizione particolareggiata di scenari naturali con un elevato impatto culturale.

Le discussioni tra i diversi studiosi che interverranno potranno fornire nuovi e significativi contributi alla conoscenza di importanti siti archeologici sia italiani che dal più ampio contesto del Bacino del Mediterraneo. Particolare enfasi sarà data agli interventi riguardanti i siti archeologici campani e molisani.

Infine sarà messo in rilievo il potenziale di risoluzione delle discipline scientifiche nella soluzione di problematiche archeologiche.

**COMITATO SCIENTIFICO**

Angelo Guarino (CNR - Presidente Comitato Nazionale Beni Culturali)  
Soprintendente Archeologo di Napoli e Pompei  
Marcello Fiori (Commissario Delegato per le Aree Archeologiche di Napoli e Pompei)  
Maria Rosaria Senatore (Università degli Studi del Sannio)  
Annamaria Ciarallo (Laboratorio di Ricerche Applicate, Soprintendenza Archeologica di Napoli e Pompei)  
Anna Improta (Sigea, Presidente Sezione Campania/Molise)  
Ludovico Brancaccio (Professore di Geomorfologia)  
Giuseppe Luongo (Università degli Studi di Napoli, Federico II)  
Francesco Fedele (Università degli Studi di Napoli, Federico II)  
Marilena Cipollaro (Seconda Università degli Studi di Napoli)  
Alessio Langella (Università degli Studi del Sannio)

Il Comitato Scientifico valuta i riassunti sottomessi e ne decide l'accettazione, che sarà notificata **entro il 10 settembre 2010**.

**ISCRIZIONE**

La partecipazione alle giornate di studio prevede il versamento di una quota di iscrizione, indicata nella tabella sottostante, e la compilazione della scheda allegata (*scheda registrazione.doc*) che dovrà essere inviata **entro il 10 settembre 2010** all'indirizzo e-mail [senatore@unisannio.it](mailto:senatore@unisannio.it)

**QUOTA**

	<b>EURO</b>
- ordinaria (docenti e personale strutturato)	100
- soci SIGEA	70
- ridotta (assegnisti di ricerca, dottorandi)	50
- studenti	Partecipazione libera (esclusa escursione)

Le quote di iscrizione dovranno essere versate **entro il 10 settembre 2010** mediante bonifico bancario (**causale: Scienze Naturali e Archeologia**) sul conto corrente intestato a:

**Dipartimento di Studi Geologici ed Ambientali – Università degli Studi del Sannio;**  
**Presso Unicredit Banca di Roma – Agenzia Benevento Rettori**  
**IBAN: IT48G0300215004000400000926**  
**SWIFT: BROMITR1NB1**

**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

**Giovedì 14 Ottobre 2010**

09:00-10:00 Arrivo e registrazione  
10:00-11:30 Apertura delle giornate di studio e saluti delle Autorità  
11:30-12:00 Coffee Break  
12:00-13:30 Presentazioni orali  
13:30-15:00 Pausa pranzo  
15:00-16:00 Presentazioni orali  
16:00-16:20 Coffee Break  
16:20-17:00 Presentazioni orali  
17:00-18:00 Sessione poster introdotta da brevi presentazioni

**Venerdì 15 Ottobre 2010**

09:00-11:00 Presentazioni orali  
11:00-11:30 Coffee Break  
11:30-13:30 Presentazioni orali  
13:30-15:00 Pausa pranzo  
15:00-16:00 Presentazioni orali  
16:00-16:20 Coffee Break  
16:20-17:00 Presentazioni orali  
17:00-18:00 Sessione poster introdotta da brevi presentazioni  
18:00-19:00 Chiusura lavori

**Sabato 16 Ottobre 2010**

09:00-13:00 Escursione alla Villa imperiale Pausilypon, detta anche Villa di Pollione.  
Questa villa era la residenza del ricco cavaliere romano Publio Vedio Pollione che quando morì, nel 15 a. C., la lasciò in eredità all'imperatore Augusto. La villa sorge su una delle lingue di terra che formano la Baia di Trentaremi nel quartiere Posillipo a Napoli e occupa circa nove ettari fra tutti i vari edifici che la compongono. La sua caratteristica è quella di adattare la propria struttura alla natura del luogo, distaccando le sue parti e non accentrandole in un unico edificio.

Il programma dettagliato delle tre giornate sarà fornito con la seconda circolare che sarà spedita **entro il 15 settembre 2010**.

**SOTTOMISSIONE RIASSUNTI**

Presentazioni orali e poster devono essere corredati da un riassunto esteso in italiano o inglese (massimo quattro pagine comprensive di figure, bianco/nero o colore, tabelle e bibliografia). Tali riassunti devono essere realizzati utilizzando il modello allegato (*modello riassunto.doc*) e devono essere spediti **entro e non oltre il 31 luglio 2010**.