

Evoluzione e Biodiversità Umana

Convegno sul tema

**Comunicare la Storia Naturale
dell'Uomo**



**Museo di Storia Naturale
Università di Firenze**

11-12 settembre 2008

Organizzato da

**Associazione
Nazionale Musei
Scientifici**



**Museo di Storia
Naturale, Università
di Firenze**



e da

**Istituto Italiano di
Antropologia**



Prima Circolare

Il tema dell'origine della specie umana e della sua evoluzione, così come quello della diversità biologica delle popolazioni umane viventi (la 'biodiversità umana') rivestono un grande interesse nella società attuale, in quanto sono argomenti dai quali ci sentiamo coinvolti in maniera diretta.

Molto spesso, tuttavia, la percezione che l'opinione pubblica ha dell'evoluzione umana (ma anche della diversità) è condizionata da pregiudizi e influenzata da luoghi comuni che rischiano di falsarne la corretta interpretazione e di deformarne il reale significato.

Questo è tanto più vero per quello che riguarda il tema della diversità biologica delle popolazioni umane viventi, che, aldilà degli aspetti di interesse scientifico che può suscitare, influenza anche aspetti del vivere quotidiano nella nostra società sempre più multiculturale.

I protagonisti che, da prospettive diverse anche se spesso in interazione, si occupano di aspetti della comunicazione al pubblico si possono identificare nelle istituzioni universitarie, dove i temi sono oggetto di didattica e di ricerca; nei musei scientifici (musei di antropologia o esposizioni tematiche in musei naturalistici, mostre, ...); nelle società scientifiche come polo di aggregazione interdisciplinare e strumento di "alta" divulgazione; nella scuola (nonostante la recente 'revisione' dei programmi scolastici). Inoltre questi temi sono argomento di libri, articoli di riviste e di giornali ma anche di comunicazione a livello di radio e televisione.

L'Associazione Nazionale Musei Scientifici (ANMS) organizza, insieme al Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, e con la compartecipazione dell'Istituto Italiano di Antropologia (IsITA), un convegno nazionale per discutere di questi temi.

Scopo del convegno è quello di *fornire un'ampia panoramica delle modalità con le quali temi come l'evoluzione umana e la diversità delle popolazioni umane viventi possono venire presentati al grande pubblico*. Queste modalità sono differenti e complementari, rivolte a soggetti disparati per età e formazione e talvolta utilizzano linguaggi specifici.

Il convegno rappresenta quindi l'occasione di confronto tra questi diversi approcci al fine di *facilitarne l'interazione, per identificare i più importanti temi di largo interesse per la società in generale e quelli la cui rilevanza dal punto di vista scientifico e culturale ne richiede l'approfondimento, e per stabilire punti fermi nel quadro delle conoscenze relative alla evoluzione biologica umana*.

Il convegno si svolgerà a Firenze, presso il Museo di Storia Naturale dell'Università, via del Proconsolo, 12, nei giorni 11-12 settembre 2008, secondo il programma preliminare indicato sotto.

COMITATO SCIENTIFICO

Giulio Barsanti, Università degli Studi di Firenze.
Jacopo Moggi-Cecchi, Università degli Studi di Firenze.

Alessandra Aspes, Direttore Museo Civico di Storia Naturale di Verona, Vice-presidente Associazione Nazionale Musei Scientifici.

Giorgio Bertorelle, Università degli Studi di Ferrara, Presidente Società Italiana di Biologia Evoluzionistica.

Bernardino Fantini, Université de Genève, Svizzera, Presidente Istituto Italiano di Antropologia.

Giacomo Giacobini, Università degli Studi di Torino, Presidente Associazione Nazionale Musei Scientifici.

Giovanni Pratesi, Presidente Museo di Storia Naturale Università degli Studi di Firenze.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Jacopo Moggi-Cecchi
Museo di Storia Naturale e Dipartimento di Biologia Evoluzionistica
Università degli Studi di Firenze
via del Proconsolo, 12, 50122 Firenze
tel. +39 055 274 3028 fax. +39 055 274 3038 email jacopo@unifi.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

dr.ssa Silvia Boccone, Museo di Storia Naturale Università degli Studi di Firenze
dr.ssa Silvia Bortoluzzi, Dipartimento di Biologia Evoluzionistica Università degli Studi di Firenze
dr.ssa Monica Zavattaro, Museo di Storia Naturale Università degli Studi di Firenze

tel. +39 055 274 3034 fax. +39 055 274 3038 email boccones@unifi.it

QUOTE DI ISCRIZIONE

Studenti, dottorandi, borsisti, assegnisti	15€
Personale strutturato	30€

Pagamento da effettuare a: Associazione Nazionale Musei Scientifici

c/c bancario n. 2456, San Paolo Intesa Agenzia 40 di Torino
IBAN: IT23 J030 6901 0771 0000 0002 456

c/c postale n. 62943253, Ufficio di Torino 38 10126 Torino
IBAN: IT80 P076 0101 0000 0006 2943 253

SITO WEB

Questo programma e la scheda di iscrizione sono disponibili sui siti web.

Università di Firenze <http://www.unifi.it/antropologia/convegno/index.htm>

ANMS <http://www.anms.it>

Sui siti web sarà poi disponibile il programma completo.

SEDE DEL CONVEGNO

Museo di Storia Naturale - Sezione di Antropologia ed Etnologia
Università degli Studi di Firenze, via del Proconsolo, 12, Firenze

Programma preliminare

Giovedì 11 settembre

Ore 10 **Accoglienza partecipanti**
Saluti delle autorità

Il posto dell'Uomo nella natura

Ore 10.30-11.00 **T. Pievani**, (Univ. Milano Bicocca). *Le molte nascite dell'umanità: unità e diversità nell'evoluzione umana*

Ore 11.00-11.30 **E. Gagliasso**, (Univ. Roma La Sapienza). *Il problema delle 'cosiddette razze'* TITOLO DA DEFINIRE

Ore 11.30-12.00 **J. Moggi-Cecchi** (Univ. Firenze). *Il posto dell'Uomo nella natura, oggi.*

Ore 12.00-12.30 **Discussione**

Ore 12.30-14.00 Pausa pranzo

Sessione 1: **Musei e mostre. Dove far conoscere l'evoluzione umana**

In questa sessione i relatori potranno presentare esempi di divulgazione di evoluzione umana realizzati nei musei di antropologia in senso stretto, ma anche musei naturalistici con settori espositivi specifici, o musei territoriali, mostre temporanee, etc.

Ore 14.00-14.30 **H. de Lumley**, (Institut de Paléontologie humaine, Parigi). *L'evoluzione dell'uomo in mostra.*

Ore 14.30-16.30 - *Il panorama italiano.*

Hanno dato la loro adesione:

A. Alessandrello, (Museo Civico di Storia Naturale, Milano). *La sala dell'uomo al Museo Civico di Storia Naturale.*

G. Giacobini, C. Cilli, G. Malerba (Univ. Torino). *Il progetto Museo dell'Uomo.*

M.G. Belcastro, F. Facchini (Univ. Bologna). *Il Museo di Antropologia.*

E. Carnieri (Museo di Storia Naturale del Mediterraneo, Livorno). *La sala dell'uomo nel Museo di Storia Naturale del Mediterraneo.*

J. Moggi-Cecchi, M. Zavattaro, G. Barsanti. (Univ. Firenze). *Il progetto 'La storia naturale dell'Uomo' del Museo di Storia Naturale (sez. Antropologia).*

L. Bondioli. (Museo Pigorini, Roma). *L'evoluzione dell'uomo al Museo Pigorini.*

G. Manzi (Univ. Roma, La Sapienza). *Il Museo di Antropologia 'Giuseppe Sergi' alla Sapienza.*

Discussione

Ore 16.30-17.00 - Pausa caffè.

- Ore 17.00 -18.00 **T. Pievani** (Univ. Milano Bicocca). *La Mostra internazionale "Darwin 1809-2009", Roma-Milano.*
- O. Rickards, G. Biondi, C. Martinez Labarga** (Univ. Roma Tor Vergata, Univ. L'Aquila). *La mostra Dimenticando Adamo.*
- M. Lanzinger**, (Museo Tridentino di Scienze Naturali). *La mostra "La scimmia nuda" – un bilancio.*
- Discussione*
- Ore 18.00-19.00 **M. Luzzatto**, (Einaudi, Torino) *L'uomo nei libri: tra divulgazione e ideologia.*

Venerdì 12 settembre

Sessione 1: **Musei e mostre. Dove far conoscere l'evoluzione umana**

Ore 9.00-10.00 *Comunicazioni libere*

Sessione 2: **Ricerca, divulgazione, didattica. Le iniziative delle società scientifiche**

In questa sessione, organizzata dall'Istituto Italiano di Antropologia (fra le più antiche società antropologiche italiane ed europee) si prevede di dibattere l'importante ruolo delle società scientifiche nel campo della ricerca, della divulgazione e della didattica e le possibili iniziative comuni che possano avere ricadute di interesse anche per il largo pubblico.

Ore 10.00-11.15 **L'Istituto Italiano di Antropologia**
La Società Italiana Biologia Evoluzionistica
L'Istituto Italiano di Preistoria e Protostoria
L'Istituto Italiano di Paleontologia Umana

Ore 11.15-11.45 - Pausa caffè.

Sessione 3: **Le "reti" dell'apprendimento: scuola, musei, internet**

Conoscere la storia naturale dell'Uomo è un momento irrinunciabile e propedeutico a qualsiasi altro studio sull'umano. Il sistema educativo italiano non si è mai strutturato affinché ciò avvenga pienamente. Divulgare ed insegnare l'evoluzione umana pone pur tuttavia alcune innegabili difficoltà sia di ordine concettuale, che di interazione con le visioni filosofiche-culturali prodotte dalla nostra società. Ciò non ostante, alcune significative esperienze, che hanno coinvolto musei e scuole, si sono sviluppate negli anni, attraverso "nuove forme di insegnamento", caratterizzate anche da dinamicità ed interattività, dove il sapere viene vissuto come produzione da parte degli studenti. Accanto a questi contesti, il ruolo della comunicazione mediata dal WEB assume una rilevanza non trascurabile, in quanto capace di raggiungere un maggior numero di persone e di promuovere il lifelong learning.

Ore 11.45-12.30

A. Sperduti (Museo Pigorini, Roma). *Didattica e divulgazione: finalità, contesti, e modalità.*

A. Magistrelli (ANISN). *Insegnare evoluzione in una scuola che non evolve.*

A. Sperduti , P. Rossi, L. Bondioli. (Museo Pigorini, Roma). *La didattica dell'evoluzione umana nella scuola elementare: il progetto "Sospesi al Ramo di un Albero".*

D. Formenti (Univ. Pavia). *Il posto dell'evoluzione umana nel web: risorse e problemi.*

Ore 12.30-13.30 - *Comunicazioni libere e discussione*

Ore 13.30-14.30 Pausa pranzo

Ore 14.30-16.30 **Tavola rotonda: Comunicare la storia naturale dell'uomo**

La tavola rotonda ha lo scopo di facilitare l'interazione tra 'attori' diversi che si occupano di evoluzione e biodiversità umana, per:

- *identificare i più importanti temi di largo interesse per la società in generale e quelli la cui rilevanza dal punto di vista scientifico e culturale ne richiede l'approfondimento*
- *stabilire punti fermi nel quadro delle conoscenze relative alla evoluzione biologica umana*
- *discutere sui modi e gli stili della comunicazione.*

Hanno dato la loro adesione alla partecipazione alla tavola rotonda:

G. Manzi, Paleoantropologo (Sapienza – Univ. Roma)

A. Angela Giornalista (RAI)

G. Bangone, Giornalista (Darwin)

S. Coyaud, Giornalista (free lance)

G. Giacobini, Presidente ANMS (Univ. Torino)

M. Mandrioli, Redazione sito web *Pikaia* (Univ. Modena e Reggio Emilia)



Evoluzione e Biodiversità Umana Comunicare la Storia Naturale dell'Uomo

Museo di Storia Naturale, Università di Firenze,
via del Proconsolo, 12, Firenze
11-12 settembre 2008

MODULO DI ISCRIZIONE

NOME.....

COGNOME.....

STRUTTURA DI APPARTENENZA.....

.....

POSIZIONE.....

INDIRIZZO.....

CITTA'..... TELEFONO..... FAX.....

EMAIL.....

TIPO DI COMUNICAZIONE

COMUNICAZIONE ORALE

POSTER

SESSIONE.....

TITOLO INDICATIVO

.....

.....

AUTORI

.....

.....

Le comunicazioni dovranno avere una durata non superiore ai 15 minuti; è prevista una sezione poster.

Le proposte di comunicazioni orali e poster dovranno essere inviate **entro il 30 luglio p.v.** - corredate dall'indicazione della sessione, titolo ed un esauriente riassunto (MAX 3000 battute spazi inclusi) - a : boccones@unifi.it