



**UNIONE degli
ATEI e degli
AGNOSTICI
RAZIONALISTI**

Membro associato IHEU (International Humanist & Ethical Union)

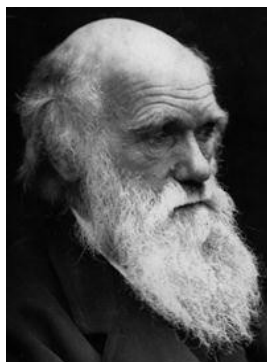
Membro associato FHE (Fédération Humaniste Européenne)

www.uaar.it - Comitato di Presidenza:

Laura BALBO, Margherita HACK, Danilo MAINARDI, Piergiorgio ODIFREDDI,
Pietro OMODEO, Floriano PAPI, Valerio POCAR, Emilio ROSINI, Sergio STAINO

Il Circolo UAAR di Bologna, in collaborazione con le Librerie Feltrinelli,
invita al

Darwin Day 2006



relatori:

Giorgio Celli

docente all'Istituto di Entomologia "Guido Grandi", Università di Bologna

Bruna Tadolini

prof. ordinario di biochimica, Università di Sassari

LUNEDI' 13 FEBBRAIO 2006 – ORE 18:00

Libreria Feltrinelli - piazza Galvani 1/h

BOLOGNA

Da tempo, il mondo anglosassone commemora la nascita di Charles Darwin (12 febbraio) con conferenze, incontri, dibattiti ed eventi vari che celebrano i valori della ricerca scientifica e del pensiero razionale.

Dal 2004 il *Darwin Day* è finalmente arrivato anche nel nostro Paese grazie alle Librerie Feltrinelli che, in collaborazione con l'UAAR, hanno organizzato in tutta Italia diversi incontri con scienziati, docenti e giornalisti scientifici.

per ricevere gratuitamente il notiziario del circolo UAAR di Bologna, scrivi a bologna@uaar.it

Darwin Day UAAR 2006:

BOLOGNA 13 febbraio, ore 18. Libreria Feltrinelli, piazza Galvani 1/h.

Relatori: Giorgio Celli (docente all'Istituto di Entomologia "Guido Grandi" presso l'Università di Bologna), Bruna Tadolini (prof. ordinario di biochimica, Università di Sassari).

BRESCIA 11 febbraio, ore 17. Libreria Rinascita, vicolo Calzavellia 26.

Relatore: prof. Paolo Mazzoldi (naturalista entomologo): conferenza sul tema L'evoluzione dell'evoluzionismo, lo stato attuale delle teorie evoluzionistiche.

COSENZA 18 febbraio, ore 17:30. Salone di Rappresentanza del Comune di Cosenza, Piazza dei Bruzi.

Relatore: prof. Emiliano Carnieri (docente di paleontologia Univ. di Palermo e ricercatore al Museo di Storia Naturale del Mediterraneo di Livorno): conferenza - dibattito Homo floresiensis: Nuove Ipotesi sull'Evoluzione Umana.

FIRENZE 10 febbraio, ore 18. Libreria Feltrinelli, via dei Cerretani 30-32/R.

Partecipano: Giovanni Godoli (astrofisico), Marco Vannini (zoologo), Iacopo Moggi-Cecchi (antropologo), Giordano Fossi (psichiatra), Francesco Dessì (etologo), Baldo Conti (coordinatore del circolo UAAR di Firenze).

GENOVA 16 febbraio, ore 17. Libreria Feltrinelli, Via XX Settembre 233r.

Relatore: Claudio Bartocci (docente di fisica matematica, Università di Genova).

LECCE

Relatori: Ferdinando Boero (Università di Lecce, Facoltà di Biologia), Francesco Primiceri (epistemologo, docente Ist. "Vanini" di Casarano), Arrigo Colombo (Università di Lecce, responsabile Centro interdipartimentale di ricerca sull'Utopia).

LIVORNO 14 febbraio, ore 18 Libreria "Gaia Scienza", via Di Franco 2.

Presentazione del libro di Marcello Buiatti Il benevolo disordine della vita. Dibattito con lo stesso Autore (docente di genetica all'Università di Firenze). Modera il dibattito Maria Turchetto (direttore della rivista dell'UAAR L'Ateo).

MILANO 13 febbraio, ore 18. Libreria Feltrinelli, via Manzoni 12.

Relatori: Carlo Alberto Redi (docente di Biologia dello sviluppo all'Università di Pavia, Telmo Pievani (docente di Filosofia della Scienza all'Università di Milano-Bicocca). Moderatore dell'incontro: Armando Massarenti (giornalista, responsabile della pagina scientifica del supplemento culturale domenicale del Sole 24 Ore).

MODENA 10 febbraio, ore 17:30. Libreria Feltrinelli via Cesare Battisti 17.

Relatore: Giorgio Celli (docente all'Istituto di Entomologia "Guido Grandi" presso l'Università di Bologna), sul tema Darwin: vita di uno scienziato.

PADOVA 10 febbraio, ore 16:30. Sala anziani di Palazzo Moroni.

Prof. Andrea Pilastro (docente al Dipartimento di Biologia, Università di Padova): La teoria evolutiva evolve: la selezione sessuale post-Darwiniana.

PALERMO 17 febbraio, ore 17. Libreria Feltrinelli, via Maqueda 395/399.

Relatori: Davide Castelli (docente di Scienze a Mazara presso l'istituto "G. Grassa"): Sull'attualità dell'insegnamento di Darwin all'inizio del terzo millennio; Silvano Riggio (ordinario di Ecologia presso la facoltà di Scienze dell'Università di Palermo): Creazionismo ed evoluzionismo.

PISA 18 febbraio, ore 17. Scuola Normale Superiore, Piazza dei Cavalieri.

Relatore: Carlo Alberto Redi (docente di Biologia dello sviluppo all'Università di Pavia, accademico dei Lincei): Chi ha paura di Charles Darwin?.

ROMA 13 febbraio, ore 18. Libreria Feltrinelli, via Vittorio Emanuele Orlando 81.

Relatori: Alberto Oliverio (professore ordinario di Psicobiologia, Università di Roma "La Sapienza"), Luciano Terrenato (genetista, Università di Roma "Tor Vergata"), Mauro Capocci (Storico della scienza).

Introduzione: Francesco S. Paoletti (coordinatore del Circolo UAAR di Roma).

TORINO 13 febbraio, ore 18. Libreria Feltrinelli, piazza CLN 251.

Relatori: Maurizio Mori (docente di Bioetica Univ. di Torino) e Valerio Pocar (docente di Sociologia del Diritto Univ. di Milano e co-presidente UAAR): Dopo Darwin: "Le ragioni dell'antispecismo" e "Il futuro della riproduzione umana". Moderatore: Tullio Monti (Socio UAAR, Coordinatore della Consulta torinese per la laicità delle Istituzioni).

VARESE 14 febbraio, ore 21.

Sala cooperativa, viale Belforte 165.

Relatore: Valerio Pocar (docente di sociologia del diritto all'Università di Milano e co-presidente UAAR): Il diritto degli animali dopo Darwin.

VENEZIA 11 febbraio, ore 17 Scoletta dei Calegheri, San Tomà.

Relatore: Giuseppe Fusco (ricercatore del Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova): La teoria darwiniana dell'evoluzione alla prova della biologia moderna.

VERONA 11 febbraio 2006, ore 17. Salone della Società Letteraria, piazzetta Rubiani 1.

Relatori: prof. Aldo Scarpa (docente di Anatomia patologica, Università di Verona): Alla ricerca delle cellule neoplastiche; prof. Alberto Turco (docente di Genetica medica, Università di Verona): Genetica e società.

Coordinatore: prof. Roberto Leone (docente di Farmacologia, Università di Verona).