

Darwin day 2010



giovedì 11 febbraio ore 21,00
SALA LUCCHI (piazzale Olimpia, 3)
VERONA

**Una rivoluzione scientifica
vista dall'interno:
i Taccuini giovanili segreti
di Charles Darwin**

Telmo Pievani

*professore associato di Filosofia della Scienza
presso la Facoltà di Scienze della Formazione
dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca*

presenta

Alberto Turco
*professore di Genetica Medica
dell'Università di Verona*

Telmo Pievani:

È professore associato di Filosofia della Scienza presso l'Università degli studi di Milano Bicocca, dove è vice-direttore del Dipartimento di Scienze Umane per la Formazione e vice-Presidente del Corso di laurea in Scienze dell'Educazione.

È segretario del Consiglio Scientifico del Festival della Scienza di Genova, la più importante manifestazione europea di comunicazione della scienza, e co-Direttore Scientifico del Festival delle Scienze di Roma presso l'Auditorium Parco della Musica.

È autore di 94 pubblicazioni, internazionali e italiane, fra le quali: *Homo sapiens e altre catastrofi* (Meltemi, Roma, 2002); *Introduzione alla filosofia della biologia* (Laterza, Roma-Bari, 2005); *La teoria dell'evoluzione* (Il Mulino, Bologna, 2006); *Creazione senza Dio* (Einaudi, Torino, 2006, finalista Premio Galileo e Premio Fermi; edizione spagnola 2009); *In difesa di Darwin* (Bompiani, Milano, 2007); *Nati per credere* (Codice Edizioni, Torino, 2008, con V. Giroto e G. Vallortigara). Alcuni di questi volumi sono in corso di traduzione in lingue straniere, fra le quali inglese, spagnolo e portoghese.

Socio corrispondente dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere e Arti per la classe di Scienze, membro della Società Italiana di Biologia Evoluzionistica, è coordinatore nazionale di un Progetto di ricerca di interesse nazionale (PRIN 2007) sul comportamento adattativo dei sistemi biologici.

È membro dell'editorial board delle riviste scientifiche internazionali *Evolutionary Biology* e *Evolution: Education and Outreach*.

È direttore di *Pikaia*, il portale italiano dell'evoluzione, e coordinatore scientifico del Darwin Day di Milano.

Insieme a Niles Eldredge, è direttore scientifico del progetto enciclopedico *Il futuro del pianeta* di UTET Grandi Opere.

Insieme a Niles Eldredge e Ian Tattersall, è il curatore scientifico dell'edizione italiana della mostra internazionale *Darwin.1809-2009* (Roma-Milano-Bari 2009-2010).

Ha curato: nel 2003 la prima edizione italiana dell'opera di Stephen J. Gould *La struttura della teoria dell'evoluzione*, per Codice Edizioni (Torino); nel 2008 la prima edizione italiana di tre dei Taccuini giovanili inediti di Charles Darwin, per Laterza (Roma-Bari); nel 2008 la prima edizione italiana dei saggi di Stephen J. Gould ed Elisabeth Vrba sul concetto di *exaptation*, per Bollati Boringhieri (Torino); nel 2009 una nuova edizione italiana dello *Sketch* del 1842 di Darwin, per Einaudi (Torino).

Collabora regolarmente con *Il Corriere della Sera* e con le riviste *Le Scienze*, *Micromega* e *L'indice dei Libri*.