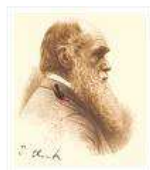




Darwin Day 2014



**UmbriaScienza
Perugia & Casalina
Sabato 15 marzo**

- PRIMATI SI NASCE -

Appuntamenti "evolutivi"
dedicati alla conoscenza dell'etologia dei Primati
attraverso conferenze, incontri, giochi e laboratori didattici



Programma



Perugia – Ingresso libero

SALVIAMO LE SCIMMIE SCHIACCIANOCI

Conferenza di **Elisabetta Visalberghi**

ore 10.30 Aula Magna del Complesso Monumentale di San Pietro – Borgo XX Giugno 74, Perugia

Elisabetta Visalberghi è Dirigente di Ricerca presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Roma. È autrice di oltre 140 articoli scientifici su riviste internazionali e di alcuni libri fra cui *The Complete Capuchin. The Biology of the Genus Cebus* (scritto con Dorothy Fragaszy e Linda Fedigan per la Cambridge University Press, 2004) e *Idee per diventare etologo* (Zanichelli, 2006) e *Storie di scimmie* (La Stampa, Torino, 1995). È stata Presidente della Società Italiana di Etologia e Segretaria Generale dell'International Primatological Society. Ha condotto ricerche sulle capacità cognitive dei primati e sulla biologia del cebo, una scimmia sudamericana di cui è una delle maggiori esperte al mondo. Ha recentemente scoperto in Brasile una popolazione di scimmie che usa strumenti -

incudini e percussori - per rompere noci dal guscio molto duro e in un recentissimo esperimento condotto in natura ha dimostrato che queste scimmie sono capaci di selezionare il percussore del materiale, dimensioni e peso che lo rendono funzionale. Per ulteriori informazioni sul progetto consulta il sito www.EthoCebus.net . Le attività di ricerca svolte dal gruppo di ricerca del CNR da lei coordinato sono disponibili nel sito www.ucp.istc.cnr .



Casalina – Ingresso libero solo su prenotazione

SCIMMIE COME NOI

Incontro con **Valentina Truppa**

ore **15.30** GSN – Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia

Valentina Truppa è Ricercatrice presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Roma. Conduce ricerche sulle capacità cognitive dei primati e in particolare sulla percezione e categorizzazione degli stimoli visivi e l'apprendimento di concetti astratti.

UNA FAMIGLIA DI SCIMPANZE' ED ALTRI PRIMATI

Gioco a squadre per ragazzi dagli 8 ai 12 anni per conoscere gli adattamenti evolutivi e scoprire abitudini e comportamenti degli scimpanzè e di altri Primati...uomo compreso!

GIOCARE CON LE MATITE E I COLORI PER DISEGNARE LE SCIMMIE

dalle 15.30 alle 18.30 Laboratorio di disegno libero per bambini condotto da **Luciano Tittarelli** a cura dell'Accademia di Belle Arti "P. Vannucci" di Perugia.

Luciano Tittarelli è Accademico di merito e docente di Anatomia Artistica e Disegno all'Accademia di Belle Arti "P.Vannucci" di Perugia. E' autore di pubblicazioni sul Disegno, tra le quali ricordiamo *Manuale di Anatomia Artistica*, Hoepli Editore, Milano, 2009.

Informazioni:

GSN – Galleria di Storia Naturale
Università degli Studi di Perugia
cell. 3666811012 – servizi.cams@unipg.it

Prenotazioni:

CAMS – Centro di Ateneo per i Musei
Scientifici, Università degli Studi di Perugia
Tel. e fax 0755856432–centro.cams@unipg.it



Umbria



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA