

VII PARMA DARWIN DAY "DAL MICRO AL MACRO"

piccole grandi storie di evoluzione

9.30 - Saluto delle Autorità ed introduzione

10.00 - Mauro Mandrioli (Università di Modena-Reggio Emilia) Microscopici organismi per macroscopiche evoluzioni: il ruolo della simbiosi nell'uomo

11.00 - Roberto Ligrone (Seconda Università di Napoli) Saga di una conquista: origine ed evoluzione delle piante terrestri

12.00 - Roberto Romani (Università di Perugia):
Microcosmos:
gli insetti parassitoidi e i loro straordinari adattamenti evolutivi

15.00 - Andrea Cau (Università di Bologna)
"Live fast, die young, and leave a good-looking corpse":
la ricetta darwiniana per un dinosauro di successo

16.00 - Lisa Signorile (National Geographic Italia) Topi jumbo size ed elefanti taglia zero: gli adattamenti dimensionali dei mammiferi

17.00 - Claudio Fossati (Università di Pavia) Dalle zampe alle pinne, dalla vista all'udito: adattamenti alla vita acquatica di balene, delfini e altri mammiferi marini

> Coordina gli interventi Donato A. Grasso Dipartimento di Bioscienze Università degli Studi di Parma mail: donato.grasso@unipr.it tel: 0521906602

http://www.myrmecologylab.wordpress.com/darwin-day

