

Discorsi sull'evoluzione
Dipartimento di Biologia
Firenze sabato 14 ottobre
Palazzo Nonfinito via del Proconsolo 12

- 10-10.30** **AM Simonetta: Il problema della biologia evolutiva nella cultura italiana**
10.30-10.45 **Discussione**
10.45-11.15 **M Vannini: Darwin e l'evoluzione visti (o mal visti ...) con gli occhi della**
 Scuola italiana, dall'Unità d'Italia ad oggi
11.15-11.30 **Discussione**
11.30-12 **P Omodeo: Evoluzione della parete cellulare e comparsa e ruolo del**
 colesterolo nella membrana cellulare
12-12.30 **Discussione**
14.30-15. **R Dallai: Ipotesi sull'origine del centriolo e del flagello nella cellula eucariote:**
 l'esempio dello spermatozoo degli emetteri Sternorrhyncha.
15-15.15 **Discussione**
15.15-15.45 **M Buiatti: Epigenetica ed evoluzione**
15.45-16 **Discussione**
16-16.30 **A Minelli: Dai centopiedi alle piante. Problemi di evo-devo, con gli occhi di uno**
 zoologo che ha curiosato nel mondo delle piante
16.30 **Discussione generale**

Partecipano alla discussione: Emilio Balletto, Marco Bazzicalupo, Ernesto Capanna, Renato Fani, Marco Ferraguti, Saverio Forestiero, Francesco Dessì Fulgheri, Giulio Lanzavecchia e altri....