

GIORNATA ANTARTICA

Venerdì 15 Marzo 2013 ore 9,30

Dipartimento di Scienze - Aula 1
Viale G. Marconi 446 - Roma



9,15 Apertura dei lavori

9,30 G. di Prisco (Napoli): Evoluzione e Biodiversità negli Ambienti Marini Polari

10,00 L. Abelli (Ferrara): Adattamenti del Sistema Immunitario dei Teleostei Antartici

10,30 R. Fani (Firenze): Batteri e Spugne Antartiche: Nuove Alleanze Terapeutiche

11,00 Intervallo

11,30 S. Onofri (Viterbo): Limiti Geografici della Vita in Antartide

12,00 C. Verde (Napoli): Condizioni Estreme negli Ecosistemi Antartici: Resilienza e Adattamento

12,30 T. Patarnello (Padova): Processi Micro e Macroevolutivi nell'Oceano Meridionale

13,00 Pranzo

14,30 M. Manzoni (Bologna): La Natura dell'Antartide

15,00 G. Dall'Oglio (Roma): Astrofisica in Antartide: Perché e Come

15,30 C. Baroni (Pisa): Impatto dei Cambiamenti Climatici nelle Regioni Polari

16,00 Intervallo

16,30 P. Cianfarra (Roma): L'Origine Tettonica dei Laghi Subglaciali nel Cratone Est-Antartico

17,00 F. Rossetti (Roma): Tettonica Cenozoica nella Regione della Terra Vittoria

17,30 S. Salvini (Roma): Geodinamica e Tettonica delle Placche nella Terra Vittoria

18,00 Conclusioni e Prospettive

20,00 Presentazione del libro **"Zingari in Antartide"** da parte dell'Autore Marcello Manzoni

Info: ascenzi@uniroma3.it
cosentin@uniroma3.it
mobilio@fis.uniroma3.it