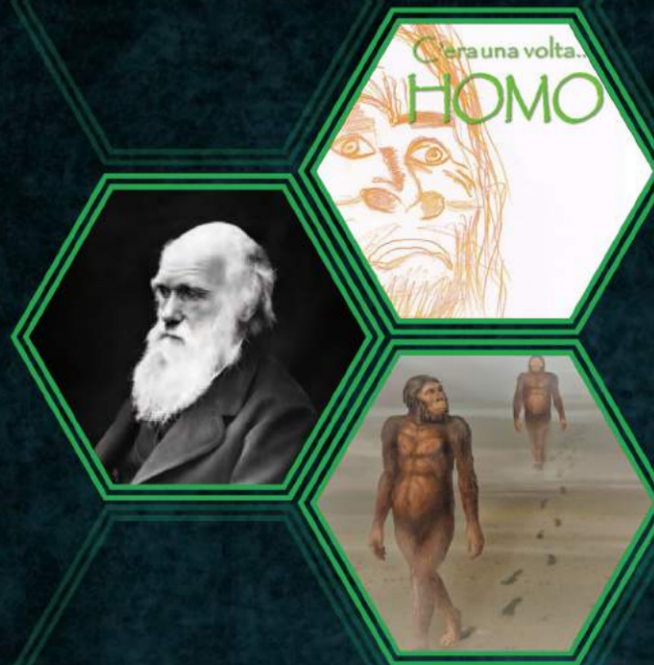




dal 20 febbraio al 21 marzo

Centro Musei  
delle Scienze Naturali e  
Fisiche



il Centro Musei delle Scienze Naturali e Fisiche dell'Università di Napoli Federico II promuove l'evento

## Grazie Darwin 2017

Conferenze, visite guidate ai Musei e laboratori didattici per ricordare Charles Darwin raccontando l'evoluzione dell'uomo

### Programma delle Conferenze

Real Museo Mineralogico - Via Mezzocannone 8

#### 22 Febbraio- Ore 10.00

Flavia Salomone

Antropologa e divulgatrice scientifica, Roma

"Luce si farà sull'origine dell'uomo...": il Darwin day per i più piccoli

Messaggi d'argilla: alla scoperta del linguaggio simbolico in laboratorio

#### 21 marzo- Ore 10.00

Camilla Fratini

Etnoantropologa, collaboratrice Museo Luigi Pigorini, Roma

Il Museo di Antropologia e la valorizzazione della diversità culturale: la produzione dell'indaco nella tradizione del Messico

#### 21 Marzo- Ore 11.00

Giorgio Manzi

Professore, Università di Roma "La Sapienza"

Sulle tracce dell'evoluzione umana

### Info e prenotazioni:

Via Mezzocannone 8 e Largo S. Marcellino 10

tel. 0812537587

email: [codidatticacm@unina.it](mailto:codidatticacm@unina.it)

[www.cmsnf.unina.it](http://www.cmsnf.unina.it)

### Programma Visite guidate ai Musei e Laboratori didattici

20 febbraio

23 febbraio

9.00-13.00/ 14.30-16.45

#### Visite guidate ai Musei di Antropologia, Paleontologia e Zoologia

Prenotazione obbligatoria

Visita guidata € 1,00 ad alunno

#### Laboratori didattici

Dalla cellula alla provetta: estraiamo il DNA

Il DNA antico: un archivio di informazioni

La riproduzione: un processo altamente specializzato per la continuità delle specie

Il viaggio di Darwin: evoluzione e adattamento

Occhio all'insetto

I fossili raccontano la storia della Terra

Prenotazione obbligatoria

Attività di laboratorio € 2,00 ad alunno

L'accesso sarà consentito fino ad esaurimento posti