

5^a edizione Settimana del Pianeta Terra 15-22 ottobre 2017

geo eventi
in Italia

www.settimanaterra.org

ALLA RICERCA DI UN MONDO PERDUTO

DATA **Sabato 21/10/2017 - Domenica 22/10/2017**
Ore 9.00-13.00 e 17.00-20.00

LUOGO **Museo di Casal de' Pazzi,
Via Egidio Galbani 6, ROMA**

ISCRIZIONE **Obbligatoria entro il 21/10/2017, gratuita**

CONTATTI **Patrizia Gioia**
☎ 06 761077007
✉ patrizia.gioia@comune.roma.it
🌐 www.museocasaldepazzi.it

Al museo di Casal de' Pazzi (Roma) due giornate per conoscere e rivivere, attraverso passeggiate, laboratori ed interviste ad esperti, un mondo scomparso, di cui resta come unica testimonianza proprio l'area archeologica custodita tra le pareti del museo.

Sabato 21 ottobre - Riscopriamo i siti scomparsi: faune e ambienti

- Ore 9.30-12.30 ARCHEOTREKKING: un itinerario urbano tra natura e cultura
- Ore 17.00-18.00 Visita guidata al museo
- Ore 18.30-20.00 LABORATORIO: Elefanti: un cammino di 60 milioni di anni
- Ore 18.30-19.30 Maria Rita Palombo, paleontologa di fama internazionale dell'università La "Sapienza", terrà una CONFERENZA sul tema "Elefanti a Roma"

Domenica 22 ottobre - Riscopriamo i siti scomparsi: i resti umani

- Ore 9.30-12.30 ARCHEOTREKKING: Un itinerario urbano tra natura e cultura.
- Ore 17.00-18.00 Visita guidata al museo
- Ore 18.30-20.00 LABORATORIO: L'uomo: un cammino di 2,5 milioni di anni.
- Ore 18.30-19.30: Giorgio Manzi, antropologo, paleontologo, docente universitario e divulgatore scientifico di fama internazionale dell'università La "Sapienza", terrà una CONFERENZA sul tema "I resti umani rinvenuti nella bassa valle dell'aniene"

programma dettagliato: <http://www.settimanaterra.org/node/2628>

escursione

visita guidata

laboratorio

conferenza

Tema dell'evento:

geologia
geologia dell'ambiente
fossili
geomorfologia
geoarcheologia
vulcani
patrimonio geologico

Durata: **1 ora**

Idoneo per:
tutti (età minima 7 anni)

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche

www.settimanaterra.org

