

DOMENICA AL MUSEO DI SCIENZE CON L'ASSOCIAZIONE DIDATTICA NATURALISTICA

LA STRAORDINARIA STORIA DI UN CAPODOGLIO A BERGAMO

Domenica 26 gennaio 2014 ore 10.30 - 12.00

Visita guidata per famiglie con bambini dai 7 anni

Una visita guidata nella nuova sala dedicata ai mammiferi marini vi condurrà attraverso le vicissitudini che hanno accompagnato l'arrivo al Museo di Scienze Naturali di Bergamo di una giovane femmina di capodoglio e l'impegnativo percorso della ricostruzione del suo scheletro nel cuore dell'evoluzione della vita sulla terra.

ORCHIDEE SPONTANEE – LE SPECIE DIFFUSE NELLA PROVINCIA DI BERGAMO E GLI AMBIENTI CHE LE OSPITANO

Domenica 02 febbraio 2014 ore 10.30 - 12.00

Presentazione per adulti e ragazzi dai 12 anni

Orchidee...un nome che evoca lussureggianti foreste e luoghi esotici. Potrà suonare strano, ma le orchidee, sono presenti anche nel nostro territorio, con più di 50 specie diffuse in molti ambienti. Una presentazione alla scoperta di forme, colori ed ecologia delle specie spontanee.

A cura di Federico Mangili, dottorando in Scienze Naturali presso l'Università degli Studi di Milano.

RAGNI: PRODIGI A OTTO ZAMPE

Domenica 16 febbraio 2014 ore 10.30 - 12.00

Laboratorio per famiglie con bambini dai 7 anni

I ragni sono da sempre a torto ritenuti animali poco gradevoli ma soprattutto pericolosi. Questo laboratorio partendo dalla conoscenza delle loro caratteristiche biologiche vi condurrà in un mondo fatto di cheliceri, ghiandole del veleno, peli sensoriali e sottili fili di seta dei più efficienti tra i predatori conosciuti.

Prenotazione obbligatoria, entro il venerdì precedente l'attività, da lunedì a venerdì 9:00-12:30 e 14:30-17:30 tel. 035-286011 oppure a adn@museoscienzebergamo.it
Costo € 4,00

Nel caso in cui il numero di partecipanti sia inferiore a 10 le attività saranno rinviate.

Per ogni bambino è obbligatoria la presenza di un adulto per tutta la durata dell'attività.

Segui tutte le attività dell'ADN su

 facebook

www.facebook.com/adnbergamo