

I LABORATORI

Dalle ore 10.00 alle ore 17.00

Insettopolis alle falde del Vesuvio

A cura di Scienza Semplice

Dimostrazioni scientifiche

Dalle ore 10.00 alle ore 16.00

Esposizione di attività di consulenza nel campo della tracciabilità molecolare e del controllo ambientale

A cura del Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Napoli Federico II

Dimostrazioni scientifiche

Dalle ore 10.00 alle ore 13.00

MUSEA

A cura del Museo Vivo del Mare

Mostra

ore 10.30, 12.30, 16.00

Le Meraviglie della luce

A cura di Fondazione Idis-Città della Scienza

Laboratorio

ore 11.00, 12.00

Salute e bellezza con le erbe spontanee

A cura di Gruppo Micologico Campano

Laboratorio

Dalle ore 10.00 alle 20.00

Collection: istanti di biodiversità campana

A cura di Associazione ARDEA

Mostra (alle ore 11.00, 12.00 e 13.00 visita guidata alla mostra su prenotazione)

Dalle ore 10.00 alle 16.00

Le tartarughe marine: specie barriera per la protezione del Mar Mediterraneo

A cura di Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli

Mostra (alle ore 11.00, 12.00 e 14.00 visita guidata alla mostra su prenotazione)

ore 11.00, 13.00, 15.00, 17.00

A lezione dal mondo animale

A cura di SIUA

Laboratorio

Dalle ore 11.00 alle ore 13.00

Sole vivo

A cura di UAN – Unione Astrofili Napoletani

Osservazioni al telescopio

ore 11.00, 12.00, 13.00, 16.00, 17,30

Nanomondo

A cura di Fondazione Idis-Città della Scienza

Laboratorio

ore 11.00, 12.00, 15.00

Caffè Bollente

A cura di Fondazione Idis-Città della Scienza
Laboratorio

ore 11.00

Verde speranza

A cura del British Council Napoli
Laboratorio linguistico sulle piante con proiezione cortometraggio (per alunni delle scuole elementari)

ore 11.30

La regina dei colori

A cura del Goethe Institut di Napoli
Laboratorio linguistico dedicato ai colori e alle emozioni

ore 11.30, 12.30, 14.30, 16.00

La salute delle api

A cura del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali, Università degli Studi di Napoli Federico II
Dimostrazioni scientifiche

ore 11.30, 12.30, 15.30, 16.30, 18.30

Disegnando ETOR: dal writing all'illustrazione

A cura di SIUA e ETOR
Laboratorio

Dalle ore 11.30 alle ore 14.00

La chimica dei polimeri al servizio dell'ambiente e della salute

A cura dell'Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri, CNR, Pozzuoli
Dimostrazioni scientifiche

ore 11.30

Semina riproduci e coltiva le tue piante. Laboratorio di giardinaggio

A Cura dell'Orto Botanico di Napoli
Attività pratiche di giardinaggio

ore 12.00

Think green

A cura del British Council Napoli
Laboratorio linguistico sul tema del rapporto con l'ambiente con proiezione cortometraggio (per studenti delle scuole medie e superiori)

dalle ore 12.00 alle ore 17.00

Pet therapy e piccoli animali

A cura di AICOTE
Dimostrazioni scientifiche

ore 12.30

Cambiare – Un'utopia?

A cura del Goethe Institut di Napoli
Laboratorio linguistico sul tema del rapporto con l'ambiente (per studenti delle scuole medie e superiori)

ore 11.00, 11.45, 12.30, 13.15

DERFRAM

A cura di Masseria Giòsole
Laboratorio sulla frutta con degustazione finale di succhi.

ore 11.00, 11.45, 12.30, 13.15

Quinoa Felix

A cura di Istituto per i sistemi agricoli e forestali del mediterraneo – ISAFOM – CNR
Laboratorio sulle proprietà della quinoa e sul suo impiego con degustazioni di biscotti di quinoa.

ore 15.00

Ecology and Owl Pellets

A cura di Fondazione Idiss - Istituto della Scienza
Laboratorio (in inglese)

ore 16.00, 16.45, 17.30, 18.15

NOBILAT

A cura di ANFoSC -Associazione Nazionale Formaggi Sotto il Cielo
Laboratorio sulle proprietà del Latte Nobile con degustazioni di latte, formaggi e fucella.

ore 16.00, 16.45, 17.30, 18.15

CELINET

A cura di Celi.Net srl
Laboratorio sulle proprietà nutritive del sorgo e sul suo impiego in particolar modo nelle diete per celiaci. Il laboratorio include degustazioni di prodotti a base di sorgo.