



MESE DELLA SCIENZA

14° Circolo Didattico "Re David" - BARI -

21 e 22 maggio

h. 8:30-10:30: Incontro con i ricercatori del CNR c/o Istituto di Bioscienze e Biorisorse di Bari (IBBR-CNR) presso l'Istituto sito nel campus universitario

"Le piante e la loro biodiversità, un tesoro da salvaguardare"

- Proiezione di video
- Visita guidata al roseto dell'Accademia Pugliese delle Scienze
- Visita guidata ai laboratori di biometria dell'IBBR-CNR (come conserviamo il nostro tesoro per le generazioni future?)



h. 10:30-12:30: Museo delle Scienze della Terra (sito nel campus universitario), a cura della Dott.ssa N. De Vietro

- visita guidata al settore geomineralogico e al settore geopaleontologico + laboratorio

CLASSI TERZE sez.A-B-C

venerdì 24 maggio

h. 8:30-13:15 Incontro con i ricercatori del CNR Istituto di Bioscienze e Biorisorse di Bari (IBBR-CNR) a cura della Dott.ssa Emanuela Blanco

"Cosa è la Biodiversità? Come possiamo conservarla?"

- proiezione di breve video in classe
- mostra di semi nel laboratorio di scienze
- breve esperienza di laboratorio sulle piante spontanee: adattamento e sopravvivenza
- Osservazione al microscopio ottico di fiori



CLASSI TERZE sez.D-E-F-G-H

venerdì 24 maggio

"PROFESSIONE BIOLOGA"

h.9:00-11.00 Incontro con la Dott.ssa Marialisa Cramorossa (aula polifunzionale)

Chi è il biologo?

Cosa fa? ... Alla scoperta dei segreti della vita!

CLASSI QUARTE sez.A-B-C



XIV Circolo Re David - Bari



h. 9:00-10:15
h. 10:30-12:00

venerdì 24 maggio

(Auditorium)

CLASSI QUARTE sez.D-E-F
CLASSI QUARTE sez.G-H

Osservazione di fenomeni fisici
ed
esperimenti di fluidodinamica



a cura del Prof. Giuseppe Tagliente - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare



h. 9:00-10:15

CLASSI QUINTE sez.D-E-F

h. 10:30-12:00

CLASSI QUINTE sez.G-H

mercoledì 29 maggio

(Auditorium)

Osservazione di fenomeni fisici
ed
esperimenti di meccanica ed
elettromagnetismo

a cura della Prof.ssa Silvia Rainò - Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Bari

mercoledì 29 maggio

(aula polifunzionale)

h. 9:00-10:30

CLASSI QUINTE sez.A-B-C

La magia dei fluidi: un Diavoletto di
nome Cartesio e altre pazzie...

Esperimenti per bambini

a cura della Dott.ssa Giorgia Miniello - CNR
e del Prof. Nicola De Filippis - Politecnico di Bari

