

CIRCOLARE n.334	Crema, 30.04.2024
<u>Modalità di pubblicazione:</u> - Albo Comunicazioni del sito WEB - Albo cartaceo	<u>Destinatari:</u> - Agli studenti in elenco - A tutti i docenti

L'IMPRONTA DELL'UOMO SULL'AMBIENTE: PLS Università Milano Bicocca

Nell'ambito del progetto PLS 2023-24, il nostro Istituto ha aderito alla proposta del **Dipartimento di Scienze Naturali e Ambientali UNIMIB** relativa all'argomento: "L' impronta dell'uomo sull'ambiente". Si tratta di una attività laboratoriale dal titolo:

ESPLORARE FLORA e VEGETAZIONE PER CAPIRE UN MONDO CHE CAMBIA

a cura del Dr. Rodolfo Gentili

L'incontro si terrà:

VENERDÌ 10 MAGGIO 2024

c/o edificio U1 - ATLAS - P.zza della Scienza 1,
20126 Milano (ritrovo presso l'atrio)

con la seguente organizzazione:

- 08.30 - 12.30 parte teorica su Biodiversità vegetale e problemi ambientali
- 13.30 - 17.30 attività pratica su "Caratteri morfologici delle piante." Escursione al vivaio Bicocca per il riconoscimento di alcune specie vegetali attraverso chiavi dicotomiche digitali.

Studenti che hanno aderito all'iniziativa:

Marica Lucchi Tuelli (5CA)
Marco Guerrini Rocco (4LB)
Davide Bussi (4LB)
Mattia Ceruti (4LB)
Edoardo Tricomi (4LB)
Federico Fugazzola (4LA)

Docente tutor per l'attività: Prof.ssa A.Alviti

Il viaggio verrà effettuato in treno. Il ritrovo è previsto direttamente alla stazione ferroviaria di Crema alle ore **07:10** con partenza per Milano alle ore 07:20. Il rientro è previsto alle ore 19:30.

L'attività didattica termina all'arrivo del treno alla stazione di Crema.

Ogni studente dovrà portare il proprio camice. È consigliato che ognuno provveda autonomamente al pranzo al sacco.

L'attività è considerata nell'ambito delle iniziative di orientamento e come PCTO.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Orini