

CIRCOLARE n.337	CREMA, 27.04.2023
Modalità di Pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">- Albo elettronico- Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">- Agli studenti in elenco- A tutti i docenti

IL CAMBIAMENTO CLIMATICO : PLS SCIENZE UNIMIB

Nell'ambito del progetto PLS 2022- 2023, come approvato dai rispettivi consigli di classe, alcuni studenti delle classi 4[^] LSA e 5SA hanno aderito alla proposta di attività laboratoriali del Dipartimento di Scienze naturali e ambientali presso l'Università Milano Bicocca.

Dopo l'incontro preparatorio effettuato in streaming da parte delle docenti universitarie Prof.ssa Barbara Delmonte e Prof.ssa Chiara Ferro, il 1 marzo dalle 10.30 alle 12.30, è prevista l'attività di **laboratorio** in presenza, dal titolo:

"IL SUOLO: UN ALLEATO CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO"

VENERDÌ 5 MAGGIO 2023

dalle 14.30 alle 17.00

c/o Università Bicocca, Piazza della Scienza 1, Milano

Gli studenti iscritti all'iniziativa, di seguito elencati:

- 4LC Federico Piacentini
- 4LD Giorgia Pedrinazzi, Menatalla Elmitwalli, Stefano Facchinetti
- 5SA Davide Bonizzi, Giulia Vailati, Linda Foppa Pedretti

sono autorizzati ad uscire dall'Istituto alle ore **11.45** per il trasferimento a piedi alla stazione ferroviaria di Crema (treno per Milano delle 12.25).

Il ritrovo è all'ingresso dell'Istituto con il docente accompagnatore. Ogni studente dovrà portare il proprio camice. Il ritorno è previsto per le ore **18.40** alla stazione di Crema.

Docente tutor ed accompagnatore: Prof.M.Montaresi.

L'attività è riconosciuta all'interno del progetto PCTO di classe.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Orini