

<b>CIRCOLARE n.216</b>	<b>Crema, 18.02.2025</b>
<b>Modalità di pubblicazione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Albo Comunicazioni del sito WEB</b></li><li>• <b>Albo cartaceo</b></li></ul>	<b>Destinatari:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Agli studenti in elenco</b></li><li>• <b>A tutti i docenti</b></li></ul>

## **MARE E VULCANI DELLA TERRA: laboratori di geologia presso UNIMIB**

Nell'ambito del progetto PLS 2024-25, il Dipartimento di **Geologia** dell'Università **Bicocca di Milano** propone attività laboratoriali interattive, in presenza, che consentono agli studenti di essere protagonisti attivi, tramite una parte di training e una parte di pratica.

Gli studenti scopriranno la varietà delle metodologie e tecnologie con cui i Geologi studiano il sistema Terra per conoscerne il funzionamento, prevenire i rischi naturali e supportare lo sviluppo sostenibile della Società. I Laboratori hanno per argomento:

### **"Scoprire il mare: dal satellite al microscopio"**

a cura della Prof.ssa Valentina Bracchie e del Dott. Luca Fallati

### **"I vulcani della Terra: la Realtà virtuale per esplorare ambienti difficili e valutare il rischio"**

a cura del Prof. Fabio Bonali e della Dott.ssa Noemi Corti

e si svolgeranno in contemporanea

**MARTEDÌ 25 FEBBRAIO 2025**

**dalle 14.30 alle 17.30**

c/o l'Università Bicocca edificio U4.TELLUS - Piazza Della Scienza 4, 20126 Milano

Docente universitario di riferimento prof. Giovanni Vezzoli; tutor dr. A. Previati

Studenti che hanno aderito al laboratorio **"Scoprire il mare: dal satellite al microscopio"**

**4LA:** Luini A., Turotti F.

**4LC:** Berberaj A.

**4LD:** Lacchini M.

**4LE:** Cucchi D.

Studenti che hanno aderito al laboratorio **"I vulcani della Terra: la Realtà virtuale per esplorare ambienti difficili e valutare il rischio"**

**4LC:** Cantoni T.

**5LA:** Frignati R., Monaci D., Zaninelli F.

Gli studenti 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, Prof. M.Montaresi. Il ritorno è previsto entro le ore 19.40 alla stazione di Crema.

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

Gli studenti minorenni dovranno compilare e far firmare dal genitore l'autorizzazione sul libretto scolastico personale (parte grigia).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini