

<b>CIRCOLARE n.205</b>	<b>Crema, 29.01.2026</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>Alle classi 5LA, 5LE</b></li><li>• <b>A tutti i docenti</b></li></ul>

## **UN RICERCATORE IN CLASSE :**

### **workshop con il dipartimento di Scienze e Nanotecnologie dei Materiali - UNIMIB**

Nell'ambito del Progetto PLS 2025-2026 il dipartimento di **Scienze e Nanotecnologie dei Materiali** dell'**Università degli Studi di Milano Bicocca**, organizza un work shop presso il nostro Istituto sulle tematiche inerenti i materiali per le energie sostenibili:

### **GREEN MATERIALS SCIENCE: la strada "alternativa" per un futuro sostenibile**

Partecipano le classi **5LA, 5LE**, con la seguente organizzazione:

- Seminario introduttivo sulla Scienza dei materiali e delle sue potenzialità;
- Esperimenti dimostrativi, per gruppi di studenti, sul tema dei materiali per energie sostenibili

L'evento si terrà nei giorni:

**MARTEDÌ 3 FEBBRAIO 2026**

**in AMM**

- **5LA:** dalle 09.05 alle 11.00      Docente in assistenza: prof.ssa M.E.Fiorani
- **5LE:** dalle 11.10 alle 13.00      Docente in assistenza: prof.ssa A.Ghidoni.

L'attività è considerata nell'ambito delle iniziative di orientamento e come FSL (ex PCTO).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini