

<b>CIRCOLARE n.136</b>	<b>CREMA, 27.12.2022</b>
<b>Modalità di Pubblicazione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Albo elettronico</li><li>- Albo cartaceo</li></ul>	<b>Destinatari:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Alle classi 5IB, 5IC</b></li><li>- <b>Agli studenti in elenco</b></li><li>- <b>A tutti i docenti</b></li></ul>

**PLS MATEMATICA UNIMIB:  
"La matematica del mondo reale"**

Nell'ambito del progetto PLS 2022- 2023, come approvato dai rispettivi consigli di classe, alcuni studenti delle classi quarte e le classi 5IB-5IC hanno aderito alla proposta di attività laboratoriali di MATEMATICA presso l'Università Milano Bicocca:

**"LA MATEMATICA NEL MONDO REALE"  
Analisi e trattamento dati relativi alla pandemia**

Studenti partecipanti a titolo individuale:

4IB	Membri Andrea	4LA	Pagliarini Luca
4LC	Mercadante Giada	4LD	Pellegrino Claudio – Pressacco Diego

L'incontro, a cura della docente universitaria Prof.ssa M.G.Kuhn, è previsto

**MERCOLEDÌ 11 GENNAIO 2022**  
Edificio U9 - Università degli Studi Milano - Bicocca

Gruppo 1 : **5IB** e studenti 4<sup>^</sup> dalle ore 09.30 alle 11.30  
Gruppo 2 : **5IC** dalle ore 11.30 alle 13.30

Docenti accompagnatori:

gruppo 1: Prof.ssa V.Polimeni e Prof. S.Milanesi  
gruppo 2: Prof.ssa S.Severgnini

Nel pomeriggio l'attività proseguirà per entrambi i gruppi con la visita al Museo del Novecento c/o Palazzo Reale.

Il viaggio verrà effettuato in treno con le seguenti modalità:

Gruppo 1 ritrovo direttamente alla stazione ferroviaria di Crema alle ore 07.10  
Gruppo 2 ritrovo direttamente alla stazione ferroviaria di Crema alle ore 08.10  
Rientro previsto alle ore 17.41

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

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Paola Orini