

<b>CIRCOLARE n.241</b>	<b>Crema, 07.03.2024</b>
Modalità di pubblicazione:  - <b>Albo Elettronico</b> - <b>Albo cartaceo</b>	Destinatari:  - <b>Alla classe 3CB</b> - <b>A tutti i docenti</b>

**CHIMICA ORGANICA – MOLECOLE ALLO SPECCHIO:  
lezione fuori sede a Parma**

Nell'ambito della programmazione curricolare e come approvato dal consiglio di classe, viene proposta alla classe **3CB** l'uscita didattica a Parma.

La visita prevede :

- dalle 08.30 alle 10,30 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale gli studenti seguiranno una lezione del corso di Chimica Organica I, tenuta dal prof. Alessandro Casnati dal titolo "**Molecole allo specchio: la chiralità in chimica organica**", mirata a far capire l'importanza della stereochimica nelle scienze chimiche, degli alimenti e farmaceutiche;
- visita al centro storico della città ;
- dalle 14.30 alle 15.30 attività a gruppi di Team Building presso Cronos Escape Room.

L'uscita è prevista

**VENERDÌ 15 MARZO 2024**

Il viaggio verrà effettuato in autobus. La partenza è prevista alle ore **06.30** dalla fermata di Via Libero Comune. Ritorno previsto per le ore **18.30**.

Docenti accompagnatori: prof.sse R.Macchitella, G.Benelli.

L'attività viene riconosciuta nell'ambito del progetto PCTO di classe.

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