

CIRCOLARE n.208	Crema, 13.02.2025
Modalità di pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">• Albo Comunicazioni del sito WEB• Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">• Alla classe 5BA• A tutti i docenti

LABORATORI DI ANALISI E ORGANICA: PLS CHIMICA UNIMI

Nell'ambito del Piano Lauree scientifiche 2024-25 del Dipartimento di Chimica dell'Università Statale di Milano, la classe **5BA** ha aderito all'iniziativa di orientamento con la partecipazione a due laboratori didattici di "**Biocatalisi**" e di "**Inquinanti strani e come trovarli**".

I laboratori verranno svolti nella giornata di

MERCOLEDÌ 19 FEBBRAIO 2025

dalle 09.30 alle 16.30

c/o Dipartimento di Chimica, via Golgi 19, 20133 Milano

secondo il seguente programma:

- "Biocatalisi" dalle ore 9:30 alle ore 12:30 referente prof. Carlo Morelli;
- "Inquinanti strani e come trovarli" dalle ore 13:30 alle ore 16:30 referente dott.ssa Valeria Comite.

Il viaggio verrà effettuato in treno. Il ritrovo è previsto direttamente alla stazione ferroviaria di Crema alle ore 07:10 con partenza per Milano alle ore 7.20. Il rientro è previsto alle ore 17:30 circa. L'attività didattica termina all'arrivo del treno alla stazione di Crema.

Ogni studente dovrà portare il proprio camice. Si raccomanda agli studenti di comunicare per tempo eventuali difficoltà di trasporto ai docenti accompagnatori, i proff.ri: M.Draghetti, G.Benelli, S.Uggè.

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

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

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini