

CIRCOLARE n.87	Crema, 18.11.2021
Modalità di pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">- Albo Elettronico- Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">- Alla classe 4LC- A tutti i docenti

PIANO LAUREE SCIENTIFICHE – CHIMICA: Chimica e creatività

Nell'ambito del Piano Lauree scientifiche proposto dell'Università Statale di Milano viene proposto agli studenti un seminario on line dal titolo:

"CHIMICA E CREATIVITÀ"

A cura della Prof.ssa Margherita Venturi
(Dipartimento di Chimica "G. Ciamician", Università di Bologna)

MERCOLEDÌ 24 NOVEMBRE 2021
alle ore 15.00

Per i "non addetti ai lavori" associare chimica e creatività potrebbe sembrare arduo, se non addirittura impossibile. La creatività, infatti, è da sempre legata a ciò che di più elevato la mente umana è capace di produrre come la poesia, la pittura, la musica, mentre la chimica nell'immaginario comune è considerata quasi una parolaccia e, comunque, qualcosa di brutto e sporco da cui stare alla larga. Nel seminario verrà invece mostrato come la chimica, oltre ad essere importante e utile, sia una disciplina bella e soprattutto connotata da una grande creatività, cosa che emerge molto chiaramente analizzando in che cosa consiste e come sia cambiato con il passare del tempo il lavoro del chimico. Raccontare infatti questa storia significa a tutti gli effetti intraprendere un meraviglioso viaggio fra chimica e creatività.

Parteciperanno all'iniziativa gli studenti della classe **4LC** che si sono regolarmente iscritti: Veneri Andrea, Palmiro Sara, Regondi Dario.

Docente in assistenza: Prof.ssa Alviti Assunta.

L'attività verrà certificata all'interno del progetto PCTO di classe.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Orini