

CIRCOLARE n.262	CREMA, 22.03.2023
Modalità di Pubblicazione: - Albo elettronico - Albo cartaceo	Destinatari: - Alle classi 4[^] e 5[^] - A tutti i docenti

PLS CHIMICA E SCIENZE MATERIALI – UniMiB: eventi di orientamento

Nell'ambito del PLS 2022–2023 sono previsti alcuni eventi online di orientamento organizzati dall'Università degli Studi di Milano Bicocca, dipartimenti di CHIMICA e SCIENZE DEI MATERIALI, a completamento delle attività laboratoriali già svolte dagli studenti iscritti ai relativi progetti PLS:

EVENTI ON LINE

- Intelligenza artificiale nel campo della chimica
Relatore Prof.D.Ballabio (28 marzo 2023 dalle ore 14.30)
<https://unimib.webex.com/unimib/j.php?MTID=m49bd97014bdba83767aa7f8ded1cc310>
- La chimica dei vaccini
Relatrice Prof.ssa C.Airoldi (29 marzo 2023 dalle ore 14.30)
<https://unimib.webex.com/unimib/j.php?MTID=mdb8b6758f34caafeea2e1d1b4bb80f08>
- Chimica e sostenibilità energetica
Relatore Prof. N.Manfredi (30 marzo 2023 dalle ore 14.30)
<https://unimib.webex.com/unimib/j.php?MTID=mb27ee203984c092b2766ded3b91a33f3>
- Rotori e motori molecolari azionati da luce e calore: dalle molecole ai materiali dinamici
Relatrice Prof.ssa A.Comotti (30 marzo 2023 dalle ore 15.00)

Il seminario prelude all'incontro con Bernard Lucas Feringa, premio Nobel per la chimica con il quale la prof.ssa Angiolina Comotti collabora, che si terrà il prossimo

15 Maggio 2023 dalle 10.00 alle 13.00

presso l'Aula Magna dell'Università di Milano Bicocca.

Il Professore terrà una Lectio magistralis su "The Art of Building Small, from molecular switches to motors"

I **webinar sono aperti** anche a tutti coloro che desiderano partecipare comunicando per tempo il loro nome, indirizzo mail e classe frequentata alla Prof.ssa L.Gizzi responsabile del progetto, per ottenere il link e per certificare le ore di partecipazione come PCTO.

CONCORSO FOTOGRAFICO

È indetto un concorso fotografico "Come vedi la Scienza dei Materiali". Mandando una foto entro il 15/5 che possa richiamare in qualche modo un'idea, una rappresentazione della Scienza dei Materiali si potrà avere la possibilità di ricevere un buono libri del valore di 150 euro. Regolamento al seguente link



<https://drive.google.com/file/d/1gsMreJk7XICiH9EDBLYelc1eKdVnh2QM/view>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Orini