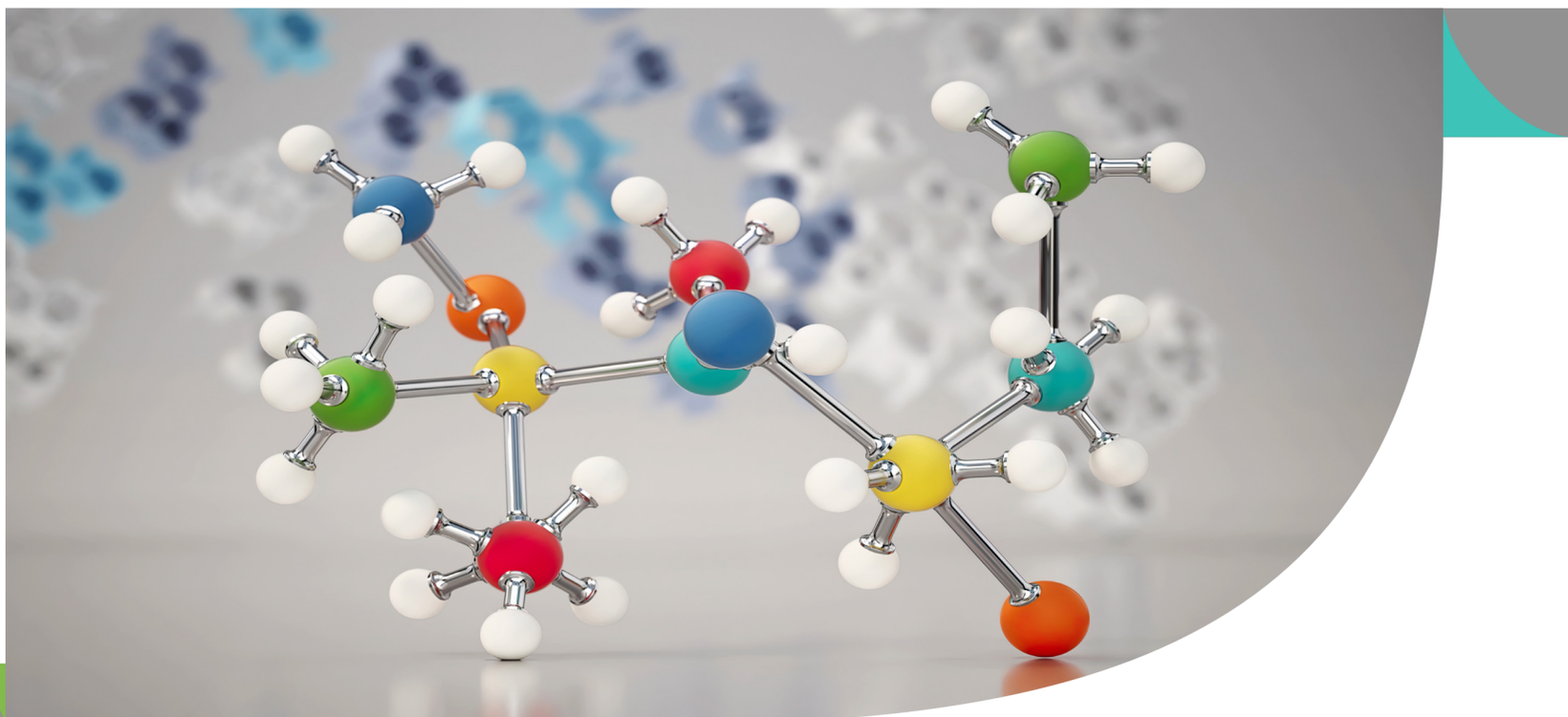


# Naturalmente...CHIMICA!



Siamo proprio sicuri che naturale sia sempre meglio di chimico? Spesso la parola chimica fa un po' paura, come se fosse qualcosa di artificiale o dannoso. Eppure, questa scienza è semplicemente lo studio della materia e delle sue trasformazioni, ed è ovunque intorno a noi! In queste lezioni scopriremo la chimica alla base della nostra vita quotidiana e in particolare in tre ambiti che conosciamo bene: il cibo, i vestiti e i colori. Scopriremo come la chimica, usata con saggezza, ci aiuta a migliorare ciò che la natura ci offre, rendendo la nostra vita più comoda, più bella, e più sicura. Perché, alla fine, chimico e naturale non sono affatto contrari...anzi, spesso lavorano insieme per rendere il nostro mondo ancora più sorprendente!

**Giovedì 16 ottobre 2025, ore 10:00 - 12:00**

## **Aromi**

In questa prima lezione, andremo alla scoperta della chimica degli aromi naturali e artificiali per imparare la loro differenza, conoscerne la storia, incontrare alcune molecole famose e sfatare i principali miti che ne mettono in dubbio qualità, sicurezza e sostenibilità.

**Giovedì 23 ottobre 2025, ore 10:00 - 12:00**

## **Fibre**

Delle fibre artificiali e sintetiche spesso si sente dire che sono inferiori rispetto a quelle naturali, dal punto di vista di qualità, performance e anche della sostenibilità. Ma è davvero così? In questa seconda lezione, andremo alla scoperta del loro mondo, chiarendo le differenze tra queste tre categorie, comprendendo di ciascuna i punti di forza e le possibili problematiche e raccontando, senza tifoserie, le sfide da affrontare dal punto di vista della sostenibilità.

**Giovedì 30 ottobre 2025, ore 10:00 - 12:00**

## **Colori**

Fino a (relativamente) poco tempo fa, il colore era un privilegio che solo in pochi potevano permettersi. Le molecole naturali ad azione colorante erano o molto costose o molto poco efficaci. Solo grazie all'avvento dei primi coloranti creati in laboratorio il mondo è diventato davvero colorato. In questa terza lezione, andremo alla scoperta della chimica dei coloranti naturali e artificiali, chiarendo per prima cosa cos'è il colore e da cosa deriva, raccontando l'incredibile storia della scoperta del primo colorante artificiale e sfatando i falsi miti che vedono i coloranti artificiali come meno sicuri di quelli naturali.

Il ciclo di incontri si svolge online sulla piattaforma streaming di CUBO

La partecipazione è gratuita con prenotazione su [cubounipol.it](http://cubounipol.it)

In collaborazione con **Il Chimico sulla tavola**



Tel. 051.507.6060



Tel. 051.507.6060



Tel. 02.6402.9090



**CUBO**  
Condividere Cultura

**Unipol**

[cubounipol.it](http://cubounipol.it)

