# Chimica: Scienza e Industria per un futuro sostenibile

Attività Orientativa e PCTO Confindustria Como - Federchimica







Federchimica e Confindustria Como, da tempo, hanno avviato una proficua collaborazione per le attività di orientamento e dei percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO) nelle scuole secondarie di primo e secondo grado del territorio comasco.

In occasione del centocinquantesimo anno della Tavola periodica di Mendeleev, nel 2019, diverse sono state le iniziative proposte, tutte di altissimo livello.

Proprio a partire da queste esperienze le due Associazioni vogliono continuare a proporre attività utili per l'orientamento degli studenti.

L'Istituto Paolo Carcano di Setificio è il partner ideale di questa iniziativa, avendo richiesto l'intervento orientativo e collaborando anch'esso da più anni con entrambe le Associazioni.

Il progetto seguente sarà realizzato on line e potrebbe vedere coinvolte altre scuole del territorio, in primis l'Istituto Jean Monnet di Mariano Comense che ospita come il Setificio, un dipartimento di Chimica.



## **PERCORSO**

Il percorso proposto avrà una durata di tre settimane nel mese di marzo 2022

#### Tre incontri di due ore alla settimana.

Primo incontro VENERDI' 11 MARZO DALLE 09,00 ALLE 11,00

## Costruirsi un futuro nell'industria chimica

- 1. Introduzione all'industria chimica Vittorio Maglia Federchimica
- 2. Sostenibilità per l'industria chimica Enrico Brena Federchimica
- 3. Industria chimica e territorio Stefano Orio Presidente del Gruppo Chimica e Gomma-plastica Confindustria Como
- Secondo incontro MARTEDI' 15 MARZO DALLE 10,00 ALLE 12,00

## I settori della chimica e la sostenibilità

- 1. Intervento Assosalute Enrico Allievi
- 2. Intervento Intercos Marco Roselli
- 3. Etichette e sicurezza alimentare Fabrizio Filippini Aispec
- 4. Intervento Gruppo Sacco Viola Verga
- Terzo incontro GIOVEDI' 24 MARZO DALLE 9,00 ALLE 11,00

## I settori della chimica e la sostenibilità

- 1. Chimica per il tessile Luca Scotti Aispec
- 2. La chimica tintoria- Graziano Brenna Presidente Fondazione Setificio
- 3. Le professioni del chimico Vittorio Maglia, Federchimica
- 4. Intervento Lechler-Rosalia Dimartino

## **DESTINATARI**

Classi quarte e Classi quinte

ISIS Setificio Paolo Carcano ITI Jean Monnet

MODALITÀ DI EROGAZIONE in videoconferenza