



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte



#ImpreseXlaScuola



**CHIMICA, INDUSTRIA,
SOCIETÀ, SOSTENIBILITÀ E
FILIERE PRODUTTIVE**

**Contributi al rapporto
Scuola Impresa e
all'Orientamento**

**Un percorso di cultura d'impresa per
leggere la società e i settori produttivi
attraverso la Chimica**

Centro Congressi Unione Industriale
Torino - Via Vela 17
a.s. 2020/2021

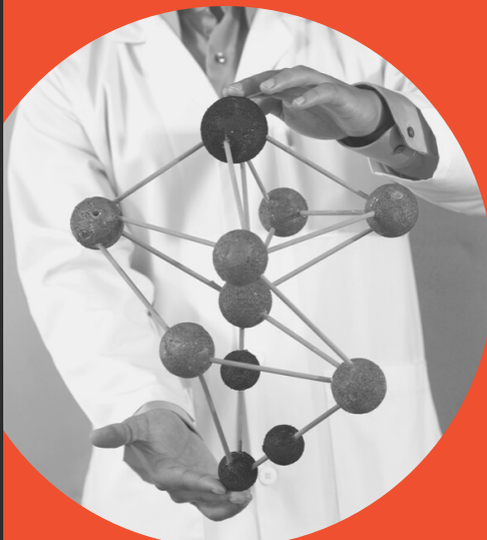
Promosso da

ASSOCIAZIONE
INDUSTRIE CHIMICHE

In collaborazione con

 **FEDERCHIMICA**
CONFINDUSTRIA

ASSOCIAZIONE
INDUSTRIE ALIMENTARI



Il progetto

“Chimica, Industria, Società, Sostenibilità e filiere produttive” è un programma triennale, iniziato nel 2019, che vuole offrire alle Scuole un contributo di conoscenza e contatto diretto tra giovani e aziende, ai fini del rapporto Scuola Lavoro e dell’Orientamento, con incontri in plenaria tra studenti e aziende e successive visite aziendali mirate, sulla base di un matching diretto tra insegnanti e rappresentanti d’impresa. Focus dell’iniziativa: la Chimica, considerata nella sua trasversalità e attraverso i vari settori produttivi.



Dopo i primi incontri nell’a.s. 2018/019 e dopo la pausa pandemica nell’a.s. 2019/020, l’iniziativa riprende con 3 appuntamenti formativi (a distanza), cui far seguire docenze e visite aziendali, con focus specifici su argomenti tecnico-scientifici concordati tra docenti e aziende:

- ✓ primo incontro “Chimica e Società”: Giovedì 18 Marzo 2021, ore 9,30/12,00;
- ✓ secondo e terzo incontro “Chimica e filiere produttive: Chimica e Alimenti”: Mercoledì 24 e Martedì 30 Marzo 2021, ore 9,30/12,00.

Dopo gli incontri seguirà, nella settimana tra Lunedì 12 e Giovedì 15 Aprile 2021, ore 15,30 (la data precisa verrà segnalata al momento dell’adesione), un incontro aperto (a distanza e/o in presenza, secondo le norme vigenti al momento) tra insegnanti delle Scuole interessati al progetto e rappresentanti delle aziende dei settori coinvolti per concordare l’organizzazione di:

- ✓ visite mirate in azienda, con docenze tecniche in loco
- ✓ docenze aziendali a Scuola

con le modalità che saranno rese possibili dalle norme di comportamento in vigore.

Per Adesioni

Da Lunedì 22 Febbraio 2021, inviare adesione per un massimo di due classi alla Segreteria organizzativa (Giuseppe Abate: g.abate@ui.torino.it; tel. 011/5718335; Gianfranco Ruggieri: tel. 011/5718524), indicando nome, cognome, mail e recapito cellulare del docente di riferimento. Sarà possibile iscriversi ad uno o più incontri e iscrivere classi diverse ai vari appuntamenti.



Aspetti organizzativi:

Gli incontri avverranno a distanza, utilizzando la piattaforma ZOOM: il link verrà comunicato ai docenti pochi giorni prima degli incontri. Al momento dell’iscrizione, gli insegnanti dovranno segnalare se il collegamento avverrà con la Scuola, in presenza del gruppo di studenti, o con ogni singolo studente collegato da casa attraverso propri devices. Nel secondo caso, gli studenti dovranno accedere al collegamento inserendo il proprio cognome e nome; la Scuola dovrà, quindi, fornire l’elenco nominativo degli studenti, affinché gli organizzatori possano autorizzare il loro ingresso.

I dati forniti verranno utilizzati esclusivamente per la gestione di iniziative riguardanti i rapporti Scuola/Impresa



18 marzo 2021



**Giovedì
18 marzo 2021**

CHIMICA E SOCIETÀ

Programma

Saluti - ore 9.30

Paolo Parato - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

Introduzione alla Chimica: Scienza, Industria e Sostenibilità

Vittorio Maglia - Federchimica

L'Economia Circolare: trasformare i rifiuti in risorse

Giuseppe Riva - Direttore PlasticsEurope Italia

ESG

I nuovi paradigmi del futuro: Etica e Sostenibilità nelle imprese

Marco Piccolo - Amministratore Delegato Reynaldi

Chimica, falsi miti e Fake News

Veronica Cremonesi - Responsabile Education Federchimica

Conducono e coordinano interventi e domande di insegnanti e studenti

Paolo Parato - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

Luca Pignatelli - Responsabile Ufficio Studi Economici Unione Industriale Torino



24 Marzo 2021



Mercoledì
24 Marzo 2021

CHIMICA E FILIERE PRODUTTIVE
CHIMICA E ALIMENTI (A)

Programma

Saluti - ore 9.30

Marco Lavazza - Presidente Industrie Alimentari e Vice Presidente
Unione Industriale Torino

Introduzione alla Chimica degli Alimenti

Luca Scotti - Federchimica - Aispec, Segretario Gruppo additivi e coadiuvanti
per alimenti

Non solo latte: alla scoperta dei derivati impiegati nello sweet packaged food

Luca Falchero - DTS R&D Raw Material Dairy & Eggs FERRERO

Il Caffè: un mondo di profumi

Giulia Ravaioli - Sensory & Shelf Life Lab Team Leader Innovation
and R&D LAVAZZA

Sicurezza alimentare e certificazioni

Andrea Verme - Amministratore Unico Qualitalia

Conducono e coordinano interventi e domande di insegnanti e studenti

Paolo Parato - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

Luca Pignatelli - Responsabile Ufficio Studi Economici Unione Industriale Torino



30 Marzo 2021



**Martedì
30 Marzo 2021**

**CHIMICA E FILIERE PRODUTTIVE
CHIMICA E ALIMENTI (B)**

Programma

Saluti - ore 9.30

Silvio Marioni - Presidente Associazione Industrie Gomma/Plastica
Unione Industriale Torino

Mozzarelle fresche in Giappone

Simona Radicci - Export Marketing Manager Caseificio Pugliese

Acqua in tavola: far “circolare” la natura senza inquinare

Alberto Bertone - Presidente Acqua Sant'Anna

Buono e sano come il latte

Edoardo Pozzoli - Amministratore Delegato Centrale del Latte
Denis Avanzi - Direttore stabilimento di Torino Centrale del Latte

Come si leggono le etichette?

Il sistema normativo in vigore in Italia e in Europa

Fabrizio Filippini - Federchimica - Direzione Tecnico Scientifica

Conducono e coordinano interventi e domande di insegnanti e studenti

Paolo Parato - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino
Luca Pignatelli - Responsabile Ufficio Studi Economici Unione Industriale Torino