



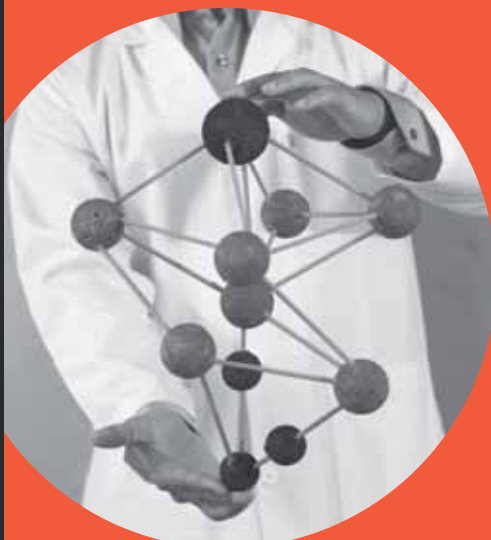
## CHIMICA, INDUSTRIA, SOCIETÀ, SOSTENIBILITÀ E FILIERE PRODUTTIVE

**Contributi al rapporto  
Scuola-Lavoro e  
all'Orientamento**

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

Centro Congressi Unione Industriale  
Torino - Via Vela 17

In collaborazione con



## Il progetto

“Chimica: Industria, Società, Sostenibilità e filiere produttive” intende offrire alle Scuole un contributo di cultura di impresa, di conoscenza e di contatto diretto tra aziende e Istituti Scolastici ai fini del rapporto Scuola Lavoro e dell’Orientamento con 2 appuntamenti annuali nell’arco di 3 anni scolastici.

2018-2019

2019-2020

2020-2021

## I temi del triennio

*Temi trasversali rivolti a tutte le Scuole:*

*2018-2019 - “Chimica e Società”*

*2019-2020 - “Chimica, Ambiente, Sostenibilità”*

*2020-2021 - “Chimica e Benessere”*

*Temi specialistici relativi a diverse filiere produttive, rivolti a Scuole Tecniche/Professional/Licei professionalizzanti:*

*2018-2019 - “Chimica e Alimenti”*

*2019-2020 - “Chimica e Automotive”*

*2020-2021 - “Chimica, Edilizia e Restauro”*

## Incontri BtoB

Nelle stesse giornate, al pomeriggio, incontri diretti tra insegnanti delle Scuole partecipanti e aziende aderenti all’iniziativa per concordare:

- ✓ visite mirate in azienda;
- ✓ docenze aziendali a Scuola o in azienda, su argomenti tecnici di specifico interesse per l’indirizzo scolastico degli studenti.

## Per adesioni

Da Venerdì 1 Marzo, inviare adesione per incontri 2019 alla Segreteria organizzativa:

[g.abate@ui.torino.it](mailto:g.abate@ui.torino.it)

011/5718335

indicando nome, cognome, mail e recapito cellulare del docente di riferimento, per un numero non superiore ai 30 partecipanti tra studenti e accompagnatori.

Se interessati all’incontro pomeridiano con le aziende, allegare all’adesione l’apposita scheda compilata.

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





**18 marzo 2019**

Incontro aperto a tutte le  
Scuole Superiori di II grado

## Programma



**Lunedì**  
**18 marzo 2019**  
**CHIMICA E SOCIETÀ**

### **Saluti - ore 9.30**

*Paolo Parato* - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

*Fabrizio Manca* - Direttore Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte

### **Introduzione alla Chimica: Scienza, Industria e Sostenibilità**

*Vittorio Maglia* - Federchimica

### **Chimica, Cultura, Società**

o Cosmesi, sviluppo e costumi sociali:

*Maria Grazia Reynaldi* - Presidente e Direttore Tecnico Reynaldi

o Chimica e Arte:

*Oscar Chiantore* - Università di Torino

*Anna Piccirillo* - Dottore di Ricerca Laboratorio Scuola di Restauro Venaria

o Chimica e riciclo: un caso di economia circolare

*Enrico Ambrogio* - Presidente Consorzio EcoTyre

### **Chimica e giovani**

Introduzione - I giovani nell'industria chimica e nella ricerca correlata

*Vittorio Maglia* - Federchimica

Testimonianze di giovani neoassunti o in Alternanza Scuola Lavoro in aziende del settore: *Sestriere Vernici* - *Candioli Pharma* - *L'Oréal*

### **Chimica, falsi miti e Fake News**

*Veronica Cremonesi* - Federchimica

Testimonianza aziendale - *Marco Piccolo* - Cosmetica Italia

### **Conclusioni - ore 12.30**

*Paolo Parato* - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

### **Conduce e coordina**

*Christian Benna* - Corriere Torino - Corriere della Sera

**Ore 14.30 - 16.30 - BtoB - Incontri Scuole/Aziende**



**9 aprile 2019**

Incontro riservato a: Istituti  
Tecnici Industriali Chimici e  
Professionali Chimico  
Biologici, Istituti Alberghieri,  
Istituti Tecnici e  
Professionali Agrari



**Martedì  
9 aprile 2019**

**CHIMICA E FILIERE PRODUTTIVE:  
CHIMICA E ALIMENTI**

## **Programma**

### **Saluti - ore 9.00**

*Paolo Parato* - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

*Marco Lavazza* - Presidente Industrie Alimentari Unione Industriale Torino

### **Introduzione alla Chimica degli alimenti**

*Luca Scotti* - Federchimica - Aispec

### **Specificità di prodotto e professioni in azienda**

Testimonianze aziendali

#### **Gli Aromi**

"Gli aromi: un fiore all'occhiello"

*Paolo Parato* - Presidente e Amministratore Delegato Maraschi & Quirici

"Gli aromi dietro una grande storia aziendale"

*Emiliana Garbo* - Responsabile Laboratorio Prodotti Martini & Rossi

#### **Il Freddo**

"Mozzarelle fresche in Giappone"

*Simona Radicci* - Export Marketing Manager Caseificio Pugliese

"Conservare gli alimenti: il freddo, un alleato flessibile"

*Marco Liotta* - PAG Marketing Leader North Rivoira

#### **Gli Amidi**

"Dal mais all'amido e le sue possibili applicazioni"

*Daniele Dalla Pria* - General Manager Roquette Italia

### **Coffee Break**

### **Sicurezza alimentare e certificazioni**

*Andrea Verme* - Amministratore Unico Qualitalia

### **Come si leggono le etichette? Il sistema normativo in vigore in Italia e in Europa**

*Fabrizio Filippini* - Federchimica - Aispec

### **Conclusioni - ore 13.00**

*Paolo Parato* - Presidente Industrie Chimiche Unione Industriale Torino

### **Conduce e coordina**

*Vittorio Maglia* - Federchimica

**Ore 14.30 - 16.30 - BtoB - Incontri Scuole/Aziende**