









CHIMICA, INDUSTRIA, SOCIETÀ, SOSTENIBILITÀ E FILIERE PRODUTTIVE

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

Contributi al rapporto Scuola-Lavoro e all'Orientamento

In collaborazione con



ASSOCIAZIONE INDUSTRIE ALIMENTARI





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/Professionali/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 Scuole

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



9 aprile 2019

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



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