



FEDERCHIMICA  
CONFINDUSTRIA

  
Società Chimica Italiana  
Divisione di Chimica  
Industriale

## 16° Workshop R&S

*"Open Innovation, Start-up e Spin-off:  
nuove iniziative a vantaggio  
dell'industria chimica"*

**Milano, 14 novembre 2019**  
Auditorium Federchimica  
Via Giovanni da Procida, 11



**Responsible Care®**  
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

## OBIETTIVO

La Conferenza si pone l'obiettivo di offrire alle imprese associate la possibilità di approfondire tre nuovi strumenti per un approccio innovativo alla collaborazione tra la ricerca pubblica e la ricerca privata: open innovation, start-up e spin-off.

Negli ultimi anni si sta sempre di più diffondendo un approccio all'innovazione, che guarda verso l'esterno, aprendosi a scambi di conoscenza ad altre realtà al fine di individuare e valutare opportunità di sviluppo e innovazione. Inoltre, sta aumentando sempre di più il numero di start-up e spin-off, nuove società configurate su un modello temporaneo di business che fanno dell'innovazione il loro punto di forza, presenti sul mercato

Questi strumenti, seppure differenti tra loro, possono rappresentare una fonte di rinnovamento tecnologico per il sistema economico in cui operano, oltre a essere una efficace forma di valorizzazione della conoscenza prodotta all'interno delle università, degli enti pubblici di ricerca o delle imprese.

## FEDERCHIMICA

È la Federazione nazionale dell'industria chimica, attualmente aderiscono a Federchimica circa 1.400 imprese, per un totale di oltre 92.000 addetti, raggruppate in 17 Associazioni di settore, a loro volta suddivise in 38 Gruppi merceologici.

Obiettivi primari della Federazione sono il coordinamento e la tutela dell'industria chimica operante in Italia.

Federchimica, inoltre, coopera con le amministrazioni pubbliche, centrali e locali, e con le istituzioni di ricerca, pubbliche e private, per lo sviluppo sostenibile dell'industria chimica.

## SCI – Società Chimica Italiana

La SCI ([www.soc.chim.it](http://www.soc.chim.it)) è un'Associazione scientifica che annovera oltre 3.500 iscritti che svolgono la loro attività per favorire ed incrementare la ricerca scientifica e per divulgare la conoscenza della Chimica e l'importanza delle sue applicazioni. La Divisione di Chimica Industriale della SCI ([www.chimind.it](http://www.chimind.it)) ha tra i suoi obiettivi la promozione del dialogo e della collaborazione tra Comunità Scientifica e il Sistema Imprenditoriale.

[Registrazione online entro l'11 novembre 2019](#)

## Contatti Federchimica:

**Francesca Silvestri**

**tel: 02 34565.262**

**e-mail: [f.silvestri@federchimica.it](mailto:f.silvestri@federchimica.it)**

## PROGRAMMA

09:30 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

10:00 **Angela Agostiano**, Presidente SCI - Società Chimica Italiana

**Alessandro Sidoli**, Presidente Comitato Ricerca, Sviluppo e Innovazione, Federchimica

*Apertura dei Lavori*

### 1ª sessione: Open Innovation come opportunità di sviluppo e innovazione

10:20 **Giuseppe Conti**, Federchimica  
Starter debate: Introduzione sull'open innovation

*Ne discutono:*

Eva Baldaro, Hallstar Italia s.r.l.

Federica Carlomagno, Roelmi HPC s.r.l.

Gaetano Guerra, Università di Salerno

Elisabetta Russo, AIDIC- Associazione Italiana Di Ingegneria Chimica

### Q&A

### 2ª sessione: Prospettive e ruolo della nuova imprenditorialità nell'industria chimica

11:40 **Andrea Bairati**, AIRI - Associazione Italiana per la Ricerca Industriale  
Starter debate: La situazione della nuova imprenditorialità in Italia

*Ne discutono:*

Alberto Bianchi, Graffonica S.r.l.

Amilcare Collina, Mapei S.p.A.

Martino Di Serio, Università di Napoli

Luigi Nicolais, Materias

Michele Panzia Oglietti, PoliHub

### Q&A

13:00 **Angela Agostiano**  
*Chiusura dei lavori*

13:10 *Light Lunch*

