



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"*



Responsible Care®
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

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

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

Queste 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 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) 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) 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

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**, Versalis S.p.A./Federchimica
Starter debate: introduzione open innovation

Ne discutono:

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**
Starter debate: La situazione in Italia

Ne discutono:

Alberto Bianchi, Graftonica S.r.l.

Luigi Nicolais, Materias

Amilcare Collina, Mapei S.p.A.

Martino Di Serio, Università di Napoli

Q&A

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

13:10 *Light Lunch*

