



FEDERCHIMICA
CONFINDUSTRIA

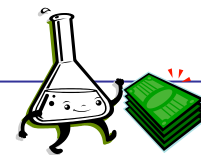
Le attività di Federchimica per il supporto della R&S

Dania Della Giovanna
Federchimica

30 maggio 2017

Come siamo organizzati

Le 5 Aree della Direzione TES



**Area
Ambiente e
Sicurezza
Impianti**

**Area
Energia e
Responsible
Care**

**Area
Sicurezza
Prodotti e
Igiene
Industriale**

**Area
Logistica**

**Area
R & S
e
finanziamenti**

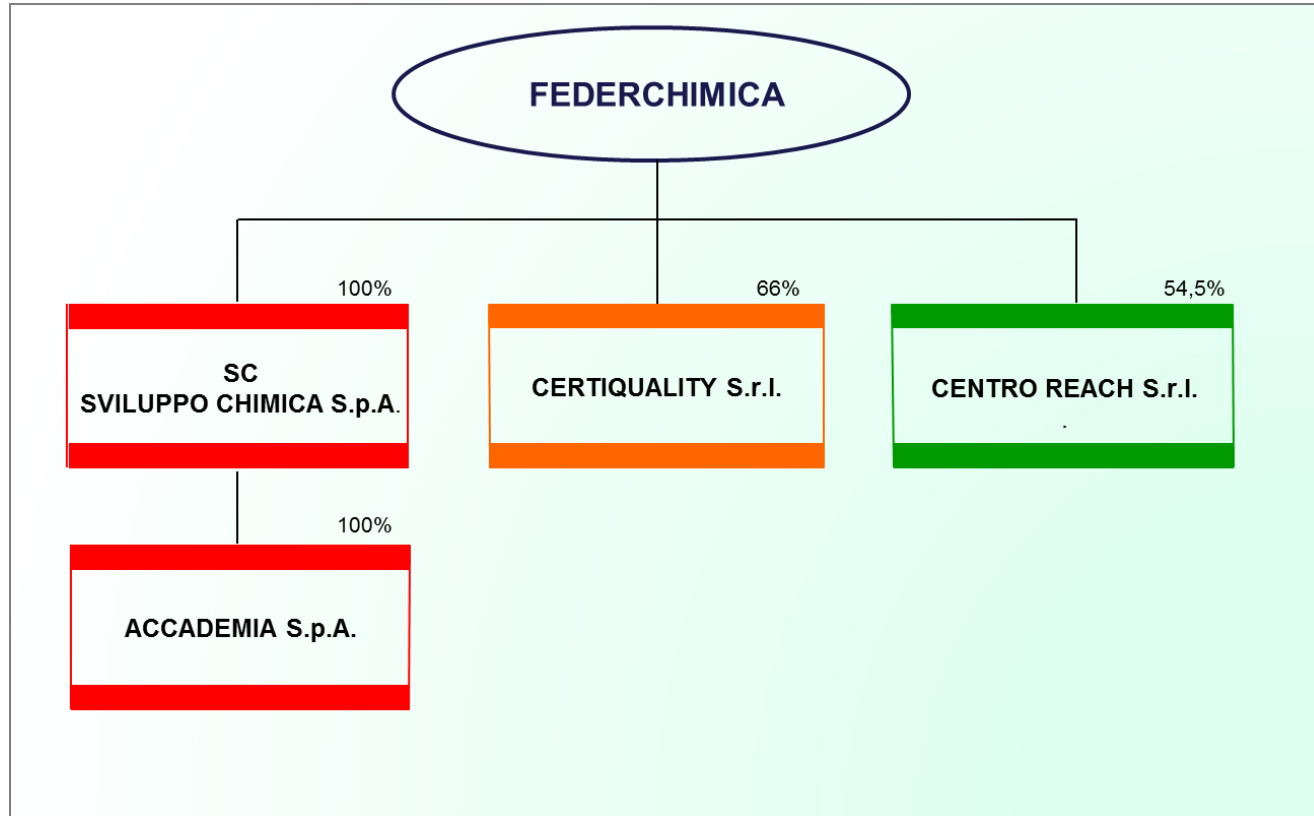
Sergio Treichler – s.treichler@federchimica.it
Area R&S e Finanziamenti

Dania Della Giovanna – d.dellagiovanna@federchimica.it
Servizio R&S

R&S e Finanziamenti

Tematiche	Raccordo con le Imprese	Prodotti e progetti
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Finanza agevolata per R&S ➤ Nanotecnologie ➤ Accordo CNR ➤ Horizon 2020 e PPP ➤ Gestione Brevetti ➤ Chimica Sostenibile ➤ Formazione sulla chimica delle formulazioni e PhD 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> COMITATO R&S E INNOVAZIONE (A. SIDOLI, AXXAM S.p.A.) </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="margin-left: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 250px;"> G.d.L. Chimica Sostenibile </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 250px; margin-top: 10px;"> G.d.L. Finanziamenti Europei </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 250px; margin-top: 10px;"> G.d.L. Nanomateriali e Sicurezza </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 250px; margin-top: 10px;"> G.d.L. "Dottorati di Ricerca in Scienze Chimiche" </div> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">61 Esperti</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Suschem – Suschem Italy • Sportello di assistenza alle Imprese sui finanziamenti • Programma PhD • 6° Annuario della Ricerca per la Chimica Sostenibile • 5^a Conferenza Chimica Sostenibile (05/12/17) • Progetti europei in collaborazione con le Imprese • 10 Procedure Operative per la Gestione Responsabile dei Nanomateriali

Le Società Controllate



SC Sviluppo chimica - Aree Principali



**Logistica e
Trasporti**



**Gestione dei
Prodotti ed
Igiene Industriale**



**Relazioni
Industriali e
CCNL di settore**



**Chimica &
Management**



**Energia &
Sviluppo
Sostenibile**



**Ricerca e
Sviluppo
Venture Capital**



I Progetti Europei

	<p>Obiettivo del Progetto LIFE-Trialkyl è migliorare l'offerta al mercato della chimica delle specialità attraverso ulteriori soluzioni sempre più innovative, intelligenti, ecosostenibili. Il progetto è un perfetto esempio di sinergia vincente tra 3 elementi: R&S, Tecnologie di Processo e problematiche ambientali. La partnership è composta da Italmatch Chemicals S.p.A, SC Sviluppo chimica S.p.A. e SP Technical Research Institute of Sweden.</p> <p>Per maggiori informazioni: www.life-trialkyl.eu</p>
	<p>Obiettivo del Progetto BioLinX è supportare i partecipanti ai Progetti finanziati dal VII Programma Quadro (FP7) e da Horizon 2020 (H2020) nella commercializzazione delle loro idee innovative e nella creazione di contatti con il mercato e con i network regionali. La partnership è composta da: Rewin Projecten BV, Rewin West-Brabant, TNO, SP Technical Research Institute of Sweden, PNO, Dechema, Innovation Engineering, SC Sviluppo chimica S.p.A., Europe Unlimited.</p> <p>Per maggiori informazioni: www.biolinx-project.eu</p>
	<p>ChemMultimodal, progetto finanziato dal Programma Central Europe, ha lo scopo di promuovere il trasporto multimodale dei prodotti chimici, coordinando e facilitando la cooperazione tra le Imprese chimiche, i fornitori di servizi logistici, gli operatori terminali e le Autorità Pubbliche nelle regioni dell'Europa Centrale.</p> <p>Per maggiori informazioni: www.interreg-central.eu/Content.Node/ChemMultimodal.html</p>
	<p>SC è stata leader del Progetto "NANOFORCE", un progetto da € 2,5 milioni, finanziato dal Programma Central Europe e dal Fondo di Sviluppo Regionale. Il suo scopo era supportare e promuovere lo sviluppo delle Nantotecnologie in 8 aree della zona dell'Europa Centrale.</p> <p>Per maggiori informazioni: www.nanoforceproject.eu</p>
	<p>Il Progetto SPICE3 "Sectoral Platform in Chemicals for Energy Efficiency Excellence", cofinanziato dalla UE attraverso il Programma "Intelligent Energy Europe" gestito dall'Executive Agency for Competitiveness and Innovation (EACI), si propone di promuovere la competitività dell'Industria Chimica Europea attraverso l'impiego efficiente dell'energia, in particolare trasferendo know-how alle numerose Piccole e Medie Imprese (PMI) di cui si compone il tessuto industriale.</p> <p>Per maggiori informazioni: www.spice3.eu</p>

Le attività di informazione e assistenza

OBIETTIVO

Offrire un servizio rivolto a tutti gli Associati, che preveda l'assistenza su come un'idea innovativa possa essere finanziata.

In collaborazione con SC Sviluppo chimica

MODALITA'

1. MONOGRAFIA BIMESTRALE
2. SPORTELLO
3. ASSISTENZA ALLA PRESENTAZIONE DI PROGETTI

La Monografia Bimestrale

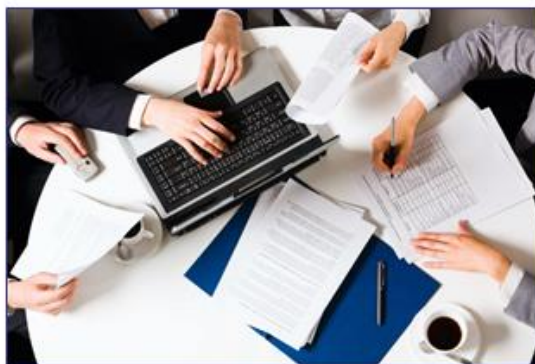


Il Servizio di Sportello

1 volta al mese

- Esperti di Federchimica e SC, in collaborazione con STS Deloitte, incontrano gli Associati presso la **sede di Federchimica**
- **Prossimo incontro: 22 giugno**

15° Workshop di R&S **"Strumenti per il finanziamento** **della R&S** **delle Imprese chimiche"**



Milano, 22 giugno 2017
Auditorium Federchimica
Via Giovanni da Procida, 11

Il Servizio di Sportello

1 volta al mese

- Esperti di Federchimica e SC, in collaborazione con STS Deloitte, incontrano gli Associati presso la **sede di Federchimica**
- **Prossimo incontro: 30 maggio e 22 giugno**

Servizi gratuiti

1. **Screening opportunità:** A fronte di un'idea progettuale/investimento presentata dall'Impresa, SC/STS effettua uno screening delle possibilità di finanziamento presenti sul piano regionale, nazionale e comunitario e identifica le possibilità di agevolazione fiscale
2. **Feasibility Study:**
 - ✓ Analisi dei contributi innovativi sviluppati dal progetto a seguito di un'analisi dello stato tecnologico dell'arte
 - ✓ Coinvolgimento dei corrispondenti esteri per ottenere un parere preventivo sul progetto e per valutare se sia in linea con le aspettative della Commissione Europea.
 - ✓ Valutazione dei profili relativi ai migliori partner in grado di offrire valore aggiunto ai progetti
 - ✓ Suggerimenti sulle opportunità con maggiori possibilità di successo e sulle modalità di implementazione

Assistenza alla Presentazione di Progetti

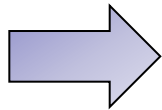
Servizi Offerti

- 1. Ricerca Partners e costruzione dell'eventuale consorzio:** l'assistenza nell'individuazione dell'eventuale consorzio con particolare attenzione sia ai requisiti del bando sia alle esigenze e alla convenienza per l'Impresa
- 2. Assistenza alla presentazione della domanda progettuale:** revisione dell'*Application* e dei suoi formulari sulla base delle informazioni fornite dalla Società; revisione degli allegati tecnici; revisione del budget, assistenza nell'invio della proposta di finanziamento completa
- 3. Follow up presso le istituzioni:** assistenza nella gestione di eventuali incontri con l'Autorità Europea e l'assistenza nella presentazione delle informazioni finanziarie in fase di negoziazione con l'Autorità Europea

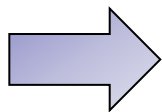
Tariffe Convenzionate per la presentazione di progetti

Soggetto	Fixed Fee	Contributo Ottenuto	Success Fee
Associato	€ 2.000 + IVA	0-500k€	5,5%
Altri soggetti	€ 5.000 + IVA	500k€-1M€	5,5%
No Profit	€ 0	1M€-2M€	5%
		2M€-4M€	4%
		>4M€	2%

Attività sulla Chimica Sostenibile



**Annuario sulla Ricerca per la
Chimica Sostenibile**



**Suschem Italy e collaborazione con
Suschem EU**

SUSCHEM^{IT}

Grazie per l'attenzione!

Dania Della Giovanna
Servizio R&S - Federchimica
Tel: +39 02 34565.295
E-mail: d.dellagiovanna@federchimica.it