



FEDERCHIMICA

**AISPEC**

GRUPPO ADDITIVI E AUSILIARI PER INDUSTRIA TESSILE, CARTARIA,  
CONCIARIA E PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE



## Seminario su "LA CHIMICA DELLE FORMULAZIONI"

Bergamo, 23 aprile 2012

I.S.I.S. "Giulio Natta"  
via Europa, 15 - 24125 - Bergamo

*Nella Scienza chimica diventa sempre più importante la Chimica delle Formulazioni, quella cioè che permette il trasferimento delle innovazioni all'interno dei prodotti di uso quotidiano.*

*Parallelamente cresce l'importanza, in particolare in Italia, dei settori chimici che applicano questa parte della Scienza chimica nei propri processi produttivi.*

*Questi settori sono definibili spesso con la destinazione d'uso dei propri prodotti (ausiliari chimici per il tessile, per il cuoio, per la carta, per le acque, etc.), sono una caratteristica tipica del tessuto industriale bergamasco e offrono opportunità di lavoro qualificato ai giovani periti e laureati.*

*Sempre più emerge la necessità che i percorsi formativi tengano conto delle esigenze delle imprese per quanto riguarda la Chimica delle Formulazioni.*

### PROGRAMMA DEI LAVORI

Ore 9.00 **Saluto ai partecipanti**

- Maria Amodeo, Dirigente Scolastico I.S.I.S. Giulio Natta;
- Rappresentante Ufficio Scolastico Territoriale

Ore 9.20 **Introduzione ai lavori: prospettive e opportunità dell'industria chimica ausiliaristica**

- Vittorio Maglia, Direttore AISPEC; Direttore Centrale Analisi Economiche - Federchimica

Ore 9.50 **Chimica delle formulazioni: una scienza da scoprire**

- Giuseppe Cappelletti, Ricercatore Dipartimento di Chimica Fisica ed Elettrochimica - Università degli Studi di Milano

### **L'esperienza nelle aziende del territorio**

Ore 10.30 **3V Sigma S.p.A.**

- Martina Bertulli, HR Specialist

Ore 11.00 **Lamberti S.p.A.**

- Yves Galante, Corporate Education Manager

Ore 11.30 **Kem-pa-tex S.r.l.**

- Cristiano Fumagalli, Responsabile Ricerca e Sviluppo, Responsabile Sicurezza Prodotti

Ore 12.00 **Conclusioni**

- Massimo Bononi, AD CHT Italia, Presidente Gruppo additivi e ausiliari per l'industria tessile, cartaria, conciaria e per il trattamento delle acque - AISPEC

**Per ulteriori informazioni:**

Segreteria AISPEC – tel. 02 34565 223 - e-mail: [aispec@federchimica.it](mailto:aispec@federchimica.it)



Responsible Care®  
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY