

## Mostra Convegno - Modena 2 - 4 Ottobre 2014



raw materials specialties chemistry - materie prime specialità e prodotti chimici

### 2° Convegno Titolo e programma:

## FORMULAZIONE DI PRODOTTI GREEN E SMART PER COATINGS, ADESIVI E INCHIOSTRI DA STAMPA

### NUOVE MATERIE PRIME E PRODOTTI CHIMICI BIO-SOSTENIBILI SECONDO NORMATIVA

02 Ottobre Giovedì Pomeriggio - Sala Convegni 1

Ore 13,30 Registrazione partecipanti

Ore 14,15 **Progetto BiMaChem: valorizzazione integrata di biomasse. Possibili applicazioni industriali nel settore degli inchiostri da stampa**

*“Il progetto BiMaChem (BioMass & Chemistry) propone una soluzione per il trattamento e la valorizzazione dei materiali di scarto provenienti da settori chiave delle economie locali. Una delle applicazioni più promettenti è l'utilizzo di biomasse vegetali per la produzione di solventi, additivi, resine e intermedi per pigmenti da utilizzare nel settore degli inchiostri da stampa (offset, coldset, flessografia, digitale) al fine di ridurre drasticamente la contaminazione da oli minerali negli inchiostri per food packaging e, conseguentemente, l'impatto ambientale degli imballaggi.”*

Relatore: **Vincenzo Benessere** - Associazione ITC

Ore 14,40 **Solvente bio: non infiammabile, inodore e con ottimo potere solvente**

*Sostituire solventi di origine petrolifera o di varia natura con AUGEO, solvente di origine Bio, con un profilo tossicologico migliore, non infiammabile, senza odore e con un ottimo potere solvente. Esperienze sul campo e successi commerciali.*

Relatore: **Paolo Gerosa** - AZELIS

Ore 15,05 **Soluzione innovative a basso impatto ambientale : una scelta consapevole**

*Materie prime che si possono scegliere per la formulazione di vernici e adesivi sicuri per la salute dell'uomo con minor impatto ambientale. Esempi pratici e ricadute sull'intera filiera produttiva.*

Relatore: **Daniele Mandrini** - SAPICI

Ore 15,30 Coffee Break

PROMOTORE:

SEGRETERIA OPERATIVA:

## Mostra Convegno - Modena 2 - 4 Ottobre 2014



raw materials specialties chemistry - materie prime specialità e prodotti chimici

### 2° Convegno Titolo e programma:

## FORMULAZIONE DI PRODOTTI GREEN E SMART PER COATINGS, ADESIVI E INCHIOSTRI DA STAMPA

### NUOVE MATERIE PRIME E PRODOTTI CHIMICI BIO-SOSTENIBILI SECONDO NORMATIVA

02 Ottobre Giovedì Pomeriggio - Sala Convegni 1

seguito

- Ore 15,50 **Crogioli e prodotti in platino e leghe preziose**  
*Platino e Leghe Preziose per analisi elementari e controllo qualità a supporto dei laboratori di ricerca e sviluppo e della produzione.*  
Relatore: **Graziella Gagliardi** - 8853
- Ore 16,15 **Compliance with the latest environmental legislation without compromising paint performance – a new generation of acrylic.**  
*In this paper a novel acrylic dispersion technology will be presented that is used to produce a series of binders that have outstanding properties and that are compliant with new environmental rules. Coating formulations and application results based on this new class of resins will be discussed for trim paints and furniture coatings.*  
Relatori: **Adriaan Sanderse** - NUPLEX
- Ore 16,40 **Biosuccinium™; made in Italy, enabling sustainable materials globally**  
*Biosuccinium™ provides a sustainable alternative to fossil-based succinic acid, adipic acid or terephthalic, conventional raw materials used for resins, coatings, adhesives and sealants. Reverdia has successfully identified opportunities for using Biosuccinium™ as raw material for alkyd, polyester, polyurethane and composite resins.*  
Relatore: **Richard Janssen** - REVERDIA
- Ore 17,05 Dibattito e Chiusura Lavori

PROMOTORE:

SEGRETERIA OPERATIVA:

**Mostra Convegno - Modena 2 - 4 Ottobre 2014**



raw materials specialties chemistry - materie prime specialità e prodotti chimici

**2°** Convegno dal titolo:

**FORMULAZIONE DI PRODOTTI GREEN E SMART  
PER COATINGS, ADESIVI E INCHIOSTRI DA STAMPA**

***NUOVE MATERIE PRIME E PRODOTTI CHIMICI  
BIO-SOSTENIBILI SECONDO NORMATIVA***

**02 Ottobre Giovedì Pomeriggio - Sala Convegni 1**

Nome \_\_\_\_\_  
Cognome \_\_\_\_\_  
Cellulare \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_  
Qualifica \_\_\_\_\_  
Azienda \_\_\_\_\_  
Telefono \_\_\_\_\_  
Fax \_\_\_\_\_

**MODULO  
D'ISCRIZIONE**

**PARTECIPAZIONE  
GRATUITA**

da inoltrare via fax al n. **+39 02 26305621** oppure via e-mail a: **info@octima.it**

**Informativa ai sensi del D. Lgs. 196/03**

Crei S.r.l., in qualità di Segreteria dell'Associazione Octima e titolare del trattamento dati, garantisce la massima riservatezza dei dati da Lei forniti, in ottemperanza alle disposizioni del D. Lgs. 196/03; gli stessi verranno trattati in modo manuale e/o elettronico, a fini statistici, di marketing e promozionali, per l'aggiornamento sulle diverse nostre iniziative, attraverso l'invio di materiale informativo. In ogni momento, a norma dell'art. 7 del citato decreto, potrà avere accesso ai Suoi dati e chiederne la modifica o la cancellazione.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**Iscrizione gratuita:** L'Associazione Octima per i tecnici e le aziende che parteciperanno all'evento associate e non ancora associate, offrirà la possibilità di aderire/rinnovare la qualifica di Socio Ordinario, senza diritto di voto, per il prossimo biennio 2014-16 a costo zero.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

PROMOTORE:

SEGRETERIA OPERATIVA: