

SCHEDA DI ISCRIZIONE

da inviare alla SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
possibilmente entro il 14.09.2007
e-mail: silvia.bea@procoat.it
fax 0131.229399
(all'attenzione di Silvia Bea)

AZIENDA

NOME DEL PARTECIPANTE

QUALIFICA AZIENDALE

INDIRIZZO

CAP CITTÀ

TEL.

FAX

E-MAIL

P. IVA

Si acconsente al trattamento dei dati suindicati nella misura necessaria per il perseguimento degli scopi del Convegno

Data _____ Firma _____

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

GRATUITO per i soci Procoat
50 € per NON soci (IVA compresa)

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà essere effettuato:

- tramite B.B. su c.c. 100000060561 Ist. Bancario San Paolo, Filiale 115 Alessandria, ABI 01025, CAB 10400 CIN E intestato al Consorzio Procoat con la causale "Convegno resine";
- in contanti, il giorno del convegno, all'atto della registrazione.

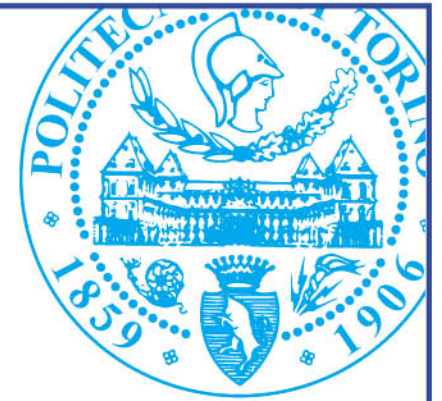
PER ULTERIORI INFORMAZIONI

Silvia Bea

Procoat c/o Sede di ALESSANDRIA
del Politecnico di Torino
Viale Teresa Michel, 5
15100 ALESSANDRIA

Tel. 0131.229313 - Fax 0131.229399
e-mail: silvia.bea@procoat.it

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONVEGNO



Politecnico di Torino
Sede di Alessandria

RESINE ALL'ACQUA PER SISTEMI INDUSTRIALI 1K E 2K

CONVEGNO ORGANIZZATO DA:



CYTEC

Technology ahead of its time™

ALESSANDRIA
GIOVEDÌ
20 SETTEMBRE 2007

Obiettivi e Contenuti del Convegno

Per rispondere alle esigenze del formulatore, del produttore di vernici e dell'utilizzatore, pressati dalla comune esigenza di soddisfare i nuovi requisiti delle norme sul VOC, si ripropone più interessante che mai il tema dei prodotti ad acqua.

In collaborazione con il suo più recente Socio, Cytec Italy, ProCoat organizza una giornata di studio sul tema delle resine a base acqua, le relative caratteristiche formulative e le innovative potenzialità ottenibili oggi dai prodotti vernicianti a base acqua.

Il programma, partendo dall'approfondito esame delle nuove resine e additivi disponibili, giunge agli aspetti pratici di interesse del formulatore e alle possibilità di sviluppo di prodotti di elevata prestazione per il settore industriale, ma compatibili con le esigenze dell'ambiente e di uno sviluppo sostenibile.

Vi sarà ampio spazio per le domande del pubblico ai relatori e per il dibattito, al quale saranno invitati non solo i formulatori e gli esperti di prodotto, ma anche esponenti dei laboratori analitici e degli enti di controllo ed esperti di regolamentazione per legare in modo più concreto l'utilizzo pratico della tecnologia alle nuove necessità della Direttiva VOC e del REACH.

ProCoat e Cytec Surface Specialties

Presentano il convegno:

RESINE ALL'ACQUA PER SISTEMI INDUSTRIALI 1K E 2K



Programma della giornata

- 09.30 - 10.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**
- 10.00 - 10.15 APERTURA DEI LAVORI ED INTRODUZIONE**
(CLAUDIO PAGELLA, DIRETTORE PROCOAT)
- 10.15 - 10.55 NUOVI SISTEMI ANTICORROSIVI ECOCOMPATIBILI**
(KARL ROSSMANN, CYTEC)
- 10.55 - 11.35 RESINE IDROSOLUBILI PER LA FORMULAZIONE DI PRODOTTI 1K E 2K ECO-COMPATIBILI**
(JEAN-PIERRE CHEVILLOTTE, CYTEC)
- 11.35 - 11.50 COFFEE BREAK**
- 11.50 - 12.30 LA NUOVA GENERAZIONE DI ADDITIVI**
(BERNHARD HIRSCHMANN, CYTEC)
- 12.30 - 13.10 ASPETTI FORMULATIVI DEI PV**
(ANSELMO DOSIO, SESTRIERE VERNICI)
- 13.10 - 13.30 DIBATTITO E CONCLUSIONI**
(COORDINA FLAVIO VISIOLI
PRESIDENTE COMITATO TECNICO SCIENTIFICO PROCOAT)
- 13.30 - 14.30 PRANZO A BUFFET**