

Programma

16 ottobre 2008, ore 14.30
Fiera di Pordenone

- ore 14.30 *Registrazione dei partecipanti*
- ore 15.00 *La verniciatura UV all'acqua dei manufatti in legno: vantaggi tecnico-qualitativi, economici e ambientali*
Adello Negrini - Anver-Associazione Nazionale Verniciatori
conto terzi e in proprio - moderatore
- ore 15.15 *Vernici UV all'acqua trasparenti e pigmentate per pannelli piani e sagomati*
Frediano Fusca - ICA-Industria Chimica Adriatica
- ore 15.30 *Finitura UV all'acqua dual cure pigmentata*
Polistuc
- ore 15.45 *L'isola robotizzata per la carteggiatura automatica e programmata del legno grezzo: una innovazione esclusiva e inedita*
Lorenzo Lonati - Dan di De Antoni
- ore 16.00 *Dibattito e chiusura dei lavori*

Modalità di partecipazione

Per partecipare al convegno "TECNOLOGIE VERNICIANTE UV ALL'ACQUA E CARTEGGIATURA ROBOTIZZATA" è necessario inviare la presente scheda, compilata in ogni parte, al **fax 039 62904208** entro e non oltre il giorno 10/10/08.

Per partecipare al convegno "TECNOLOGIE VERNICIANTE UV ALL'ACQUA E CARTEGGIATURA ROBOTIZZATA" è necessario inviare la presente scheda, compilata in ogni parte, al **fax 039 62904208** entro e non oltre il giorno 10/10/08.

Nome	Cognome		
Qualifica	Ente/Azienda		
Indirizzo	CAP	Città	Prov.
Telefono	Fax		
Settore di attività			

Ai sensi di quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003 e successive modificazioni acconsento al trattamento dei miei dati personali sopra riportati, relativo al rapporto tra l'impresa che rappresento e l'Anver e le associazioni ad essa federate (Inac), nonché a quello che lega l'Anver stessa alla Rivista del Colore Spa nella misura necessaria per il perseguimento degli scopi statutari.

Firma.....

SCOPI DEL CONVEGNO

Questo convegno organizzato nell'ambito dello "ZOW 2008" dall'ANVER, l'Associazione Nazionale dei verniciatori conto terzi e in proprio, si propone di aggiornare gli imprenditori e i tecnici del settore del mobile e più in generale dei manufatti in legno, sulle tecnologie innovative sia di finitura che di trattamento delle superfici e sui vantaggi tecnico-qualitativi, economici e ambientali che le caratterizzano.

Saranno quindi presentati gli aggiornamenti sulle tecnologie vernicianti UV all'acqua messe a punto da alcuni tra i colorifici che ne hanno privilegiato la ricerca e lo sviluppo, raggiungendo nuovi importanti traguardi.

Inoltre, sempre in termini di innovazione, significativa sarà la presentazione della carteggiatura automatica robotizzata e programmata del grezzo, una tecnologia esclusiva e inedita, sperimentata industrialmente e illustrata per la prima volta a un'ampia platea di addetti ai lavori.

Il convegno, per le caratteristiche delle sue proposte, presenta quindi uno scenario mirato alla innovazione intesa come strumento per tornare ad essere competitivi senza rinunce alla qualità tipica del manufatto in legno italiano, anzi migliorandone l'estetica e la sicurezza.

Informazioni:
ANVER/La Rivista del Colore Spa
Via Torri Bianche, 3P
20059 Vimercate MI
Tel. +39 039 629041
Fax +39 039 62904208
e-mail:
info@anver.org
info@larivistadelcolore.com
Internet:
www.anver.org
www.larivistadelcolore.com

Associazione Nazionale Verniciatori



"Tecnologie vernicianti UV all'acqua
e carteggiatura robotizzata"
è una iniziativa.

CONVEGNO



Fiera di Pordenone

16 ottobre 2008
ore 14.30

**Tecnologie vernicianti
UV all'acqua
e carteggiatura
robotizzata**