



Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali
Curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi
DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI"
SCUOLA DI SCIENZE
Via Granarolo 62, 48018 FAENZA RA



"CARATTERIZZAZIONE E IMAGING DI MATERIALI E NANOMATERIALI"

Sala Conferenze di CENTURIA, Via Granarolo, 62 - FAENZA RA

Venerdì 27 settembre 2013, ore 9.00

SCHEDA DI ADESIONE DA INVIARE ENTRO IL 20/09/2013

Cognome e nome	
Azienda o Ente di appartenenza	
Settore merceologico di attività	
Indirizzo Azienda (Via, Località, CAP, Provincia)	
Tel.	
Fax	
e-mail	

Informativa privacy. Ai sensi dell' Art. 13 del D.Lgs. 196/2003 recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, La informiamo che i dati da Lei forniti saranno registrati nella nostra Banca Dati e saranno oggetto di trattamento manuale e automatizzato nel pieno rispetto di tale Legge e successivi decreti e regolamenti. I dati da Lei forniti saranno trattati per le seguenti finalità: a) gestione amministrativa-burocratica dell'evento specifico e di successive analoghe iniziative; b) invio di materiale informativo delle iniziative del Corso di Laurea e della Facoltà di Chimica Industriale; c) invio di materiale informativo delle iniziative ed attività produttiva delle aziende organizzatrici del presente evento; d) invio di materiale informativo da parte delle aziende e istituzioni sponsor del Corso di Laurea. **Il conferimento dei dati nei riquadri "Settore merceologico di attività" e "Qualifica o posizione" è facoltativo:** queste informazioni sono tuttavia fondamentali per informarLa in modo mirato di future analoghe iniziative, organizzate autonomamente o in collaborazione con Enti pubblici, istituzioni ed associazioni di categoria o privati. A tale fine, i dati sopra riportati potranno essere comunicati a terzi e potranno essere oggetto di diffusione in Italia o all'Estero, fermo restando la possibilità dell'interessato ad esercitare i diritti di cui all'Art. 7 del D.Lgs 196/2003. Titolare dei dati forniti è il Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali – *Curriculum: Materiali tradizionali e Innovativi*, dell'Università di Bologna nella persona del suo legittimo Presidente, con sede in Via Granarolo 62, 48018 Faenza RA.

Tutela della Privacy. Con la presente autorizzo il trattamento dei miei dati personali al fine di invio di comunicazioni secondo le leggi vigenti in Italia.

Data.....

Firma