



Comune di Faenza



AGENZIA POLO CERAMICO



LABORATORIO  
CENTRO CERAMICO



RETE ALTA TECNOLOGIA  
DELL'EMILIA ROMAGNA



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Facoltà di Chimica Industriale  
Corso di Laurea in  
Chimica dei Materiali e Tecnologie Ceramiche  
Corso di Laurea in  
Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali  
*Curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi*

Faenza, 2 febbraio 2010

## CON PREGHIERA DI DIVULGAZIONE

I Corsi di Laurea in *Chimica dei Materiali e Tecnologie Ceramiche* e in *Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali – curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi* dell'Università di Bologna, l'Assessorato alle Politiche Culturali del Comune di Faenza e l'Agenzia Polo Ceramico di Faenza, nell'ambito del Progetto “*Laboratorio Centro Ceramico*”, Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia Romagna, con la partecipazione della Banca di Romagna di Faenza (Gruppo UniBanca), organizzano presso la sede del Corso di Laurea, Via Granarolo 62 Faenza, il seguente Seminario:

**Martedì 23 febbraio 2010 alle ore 14.30**

### “ARTISTIC AND TECHNOLOGICAL CERAMIC R&D IN SPAIN”

*Relatore: Dr. Isaac Nebot-Diaz*

**Escuela Superior de Ceràmica de l'Alcora, ESCAL, Alcora (Castellón – Spain)**

*ESCAL is a new teaching and R&D ceramic centre in the main spanish ceramic region. It provides the degree in ceramics to its students, and they can choose between artistic or technical ceramic route.*

*Castellon, together Reggio Emilia, is the main ceramic manufacturer in Europe, and the second one in the world. The world economical crisis has concerned the ceramic productive sector. The only way of going out successfully is improve so technical and artistic design on tiles.*

*In this presentation, it will be show some of the latest projects regarding technical and artistic research on ceramics. These projects have been developed by students and teachers of ESCAL.*

In considerazione dell'interesse della tematica, del contributo fornito al Corso di Laurea dalle Aziende sponsor, del ruolo svolto dagli Istituti di istruzione secondaria e per rafforzare il radicamento del Corso di Laurea nel territorio, abbiamo il piacere di invitarVi all'iniziativa in oggetto (ovviamente a titolo gratuito). Per la capienza limitata dell'aula e problemi assicurativi, si invita a segnalare i nominativi dei dipendenti o dei docenti interessati alla Segretaria, Sig.ra Luisa Collina (Tel. 0544 937909, Fax 0544 937913, e-mail: [materials@ms.fci.unibo.it](mailto:materials@ms.fci.unibo.it)). Il Corso di Laurea organizzerà prossimamente **altri seminari** su tematiche varie inerenti i materiali e le problematiche aziendali.

Il Responsabile del Corso di Laurea  
(Prof. Daniele Nanni)

*Daniele Nanni*

I Responsabili delle Attività formative al Lavoro  
(Drr. Barbara Ballarin, Silvia Orlandi,  
Alessandro Morri, Tiziana Benelli)

*Barbara Ballarin*