

COME RAGGIUNGERE CONFINDUSTRIA CERAMICA

Palazzina della Casiglia
Viale Monte Santo, 40
41049 Sassuolo (Modena)

Sassuolo dista circa 20 Km da Modena e
25 da Reggio Emilia

Collegamenti autostradali:
Autostrada del Sole A1 e Autostrada
del Brennero A22, uscita Modena
Nord

Da Modena:
tangenziale di Modena con direzione
Sassuolo, uscita Sassuolo (Ponte Fossa), quin-
di mantenere direzione Sassuolo centro (via
Radici in Piano). Girare a destra circa 200
metri dopo il distributore Q8 in viale Monte
Santo, quindi proseguire per circa 500 metri
fino al cancello d'ingresso sulla destra.



Convegno

ATTACCO CHIMICO DI SUPERFICI CERAMICHE

*Per motivi organizzativi è gradito l'invio della
scheda di adesione*

Da inviarsi a mezzo e-mail o fax a:
Società Ceramica Italiana

Fax 051 6234700
e-mail : info@icers.it

**Mercoledì 25 Novembre 2009
ore 14.00**



Via Volturmo, 7 – 40121 Bologna
Tel. e Fax 051 6234700
e-mail : info@icers.it
web : www.icers.it

La partecipazione è GRATUITA

Auditorium Confindustria Ceramica
Via Monte Santo, 40
41049 Sassuolo (MO)

PRESENTAZIONE

Società Ceramica Italiana propone agli operatori del settore una riflessione approfondita sulle problematiche della resistenza delle superfici di piastrelle ceramiche all'attacco di soluzioni chimiche aggressive, così come stabilito nella normativa ISO 10545.13 .


La diffusione dei trattamenti meccanici superficiali post-cottura, e la conseguente alterazione delle caratteristiche dello smalto o dell'impasto, ha drasticamente modificato il comportamento delle superfici stesse, quando sottoposte ad attacco acido e basico.

Ciò ha portato anche alla contemporanea diffusione di trattamenti superficiali che hanno lo scopo di ovviare alla diminuzione di resistenza all'attacco chimico ed alla macchia, ma la cui compatibilità con le soluzioni di attacco deve pure essere definita.

Anche dal punto di vista normativo, alcune questioni relative alla concentrazione dei reagenti di attacco non sono mai state definitivamente chiarite.

Ci auguriamo, quindi, che l'argomento prescelto per questo incontro di Autunno possa risultare di interesse a quanti operano nel settore ceramico e che da questo incontro scaturisca, come sempre, una discussione utile allo sviluppo del settore stesso.

AGENDA

- 14,00 Registrazione Partecipanti**
- 14,30 Saluto di Apertura**
F. Manfredini – Presidente Confindustria Ceramica
P. Zannini – Presidente Soc. Ceramica Italiana
- 14.45** L. Esposito, A. Tucci, Centro Ceramico BO
Attacco chimico e variazioni meccaniche e microstrutturali sulle superficie di piastrelle ceramiche
- 15.15** P. Zannini, Università di Modena e Reggio
Approccio analitico alla valutazione della resistenza all'attacco chimico
- 15.35** A. Tenaglia, Centro Ceramico BO
Resistenza chimica: note tecniche e normative
- 15.55** Coffee break offerto da 
- 16.25** C. Corradini, FERRO - **Realizzazione di smalti idonei a resistere all'attacco chimico**
- 16.45** S. Rossi, ANCORA - **La nanotecnologia nel trattamento di fine linea, con valutazioni sull'attacco chimico**
- 17.05** R. Mazzanti, LA FABRICA – **Tecnologie innovative per il miglioramento delle caratteristiche superficiali**
- 17.25** P. Ciappelloni, FABER CHIMICA, G. Lorenzoni, POLIEDRO - **Neutralizzazione dell'attacco acido delle superficie lappate o levigate in grès porcellanato smaltato e tecnico**
- 17.45** **Discussione**

Informativa (Art. 10 L. 675/96)

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento, a norma dell'art.13 della legge 675/96, potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

Per motivi organizzativi è gradito l'invio della scheda di adesione al nr. fax-tel

051 6234700

e-mail : info@icers.it

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

"ATTACCO CHIMICO DELLE SUPERFICI CERAMICHE"

Sassuolo, 25 Novembre 2009

Nome _____

Cognome _____

Ruolo _____

Azienda _____

Tel. _____

Fax _____

e-mail _____

Firma dell'Informativa