

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

**MATERIALI
SPESSORATI**

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

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

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

**Giovedì 14 Luglio 2016
ore 9.00**

La partecipazione è GRATUITA

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

PRESENTAZIONE

Società Ceramica Italiana è lieta di presentare un Convegno di metà anno su di un argomento di grandissima attualità e di elevatissimo interesse industriale, tecnico e commerciale : la produzione di piastrelle ceramiche a spessore elevato.

Se da un lato la produzione di grandi lastre ceramiche a bassissimo spessore è una realtà industriale assodata, che trova varie e differenti applicazioni, anche l'incremento dello spessore delle piastrelle ceramiche da pavimentazione esterna, sopraelevata, tecnica ecc. nell'ambito delle normali linee di produzione sta rappresentando una vera e propria sfida tecnologica innovativa.

Quali sono i problemi, quale lo sviluppo delle conoscenze necessarie per la gestione della tecnologia produttiva, quali i rischi ?

La mattinata sarà arricchita anche da interventi di relatori di settori paralleli, quale i produttori di supporti per pavimentazioni sopraelevate, e di settori alternativi, quale quello delle lastre cementizie.

Questo incontro ha lo scopo di mantenere aperto e fruttuoso il dialogo fra tecnici, produttori ed utilizzatori, cercando di apportare un contributo alla comprensione della tecnologia.

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

AGENDA

- 09,00 Registrazione Partecipanti**
- 09,30 Saluto di apertura**
P. Zannini – Presidente Soc. Ceramica Italiana
- 09.45 Sviluppo tecnico ed estetico di lastre ceramiche ad alto spessore**
B. Spinelli, D. Biserni - SACMI Imola
- 10.05 Tecnologie all'avanguardia applicate ai materiali spessorati**
Alessandro Bianchini – Gruppo SITI-B&T
Fabio Vecchi - ANCORA
- 10.25 Soluzioni System per la produzione di materiali spessorati**
Simone Frontini – SYSTEM
- 10.45 Taglio e rettifica in secco sui i materiali spessorati**
Marco Sichi – BRM
- 11.05 Coffee break**
- 11.35 Gli aspetti normativi e di controllo**
Leonardo Sanseverino– Centro Ceramico BO
- 11.55 Produzione e commercializzazione di piastrelle ceramiche ad alto spessore**
Alessandro Paroli - FLORIM Ceramiche
- 12.15 Supporti regolabili per pavimentazioni sopraelevate da esterno**
Alberto Cocco – ETERNO IVICA
- 12.35 La produzione di lastre cementizie**
Isabella Mariotti – MARIOTTI SpA
- 12.55 Discussione**
- 13.20 Buffet**

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 alla mail info@icers.it (oppure al nr. fax-tel 051 6234700)

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

**"MATERIALI SPESSORATI "
Sassuolo, 14 Luglio 2016**

Nome

Cognome

Ruolo

Azienda

Tel. **Fax**

e-mail

Firma dell'Informativa