

Webinar

9 luglio 2020, ore 10-12
16 luglio 2020, ore 10-12

SUPERFICI CERAMICHE
ANTIBATTERICHE
ED ANTIVIRALI
il punto della situazione



Società Ceramica Italiana

Via Volturmo, 7
40121 Bologna
info@icers.it

SUPERFICI ANTIBATTERICHE ED ANTIVIRALI:

il punto della situazione

Società Ceramica Italiana organizza, nella modalità *webinar*, due incontri sul tema caldo del momento: le piastrelle ceramiche alla sfida delle proprietà antimicrobiche. L'intento è di capire meglio, attraverso le testimonianze di esperti, alcuni aspetti cruciali. Nel primo webinar si andrà dalle prerogative delle superfici ceramiche all'approccio microbiologico alla definizione e caratterizzazione di materiali con proprietà antibatteriche ed antivirali. Nel secondo incontro, si illustreranno alcune soluzioni tecnologiche per rendere le superfici ostili allo sviluppo di microorganismi, nonché le tecnologie di applicazione e le problematiche da affrontare per il corretto uso e manutenzione delle superfici ceramiche attivate.

Webinar 1

9 luglio 2020, 10-12

Maria Chiara Bignozzi, Centro Ceramico, Bologna

«Superfici ceramiche – protocolli per la valutazione della pulibilità e igienizzabilità»

Carla Sabia, Università di Modena e Reggio Emilia

«Orientamento dell'attività antibatterica – definizioni e metodi per la determinazione»

Gabriela Graziani, Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

«Prevenzione delle infezioni nell'ambiente ospedaliero – utilizzo e caratterizzazione delle superfici antimicrobiche»

Webinar 2

16 luglio 2020, 10-12

Magda Blosi, CNR-ISTEC, Faenza

«Rivestimenti nanometrici per contenere la diffusione di batteri e virus: esempi di applicazione su superfici tessili e metalliche»

Paolo Zannini, Università di Modena e Reggio Emilia

«Tecnologie di applicazione e problematiche dell'efficacia delle superfici attivate»



Società Ceramica Italiana

Via Volturmo, 7
40121 Bologna
info@icers.it

La partecipazione ai webinar è gratuita, ma limitata a un numero massimo di 300 utenti e subordinata all'invio della scheda di registrazione >>

I partecipanti saranno ammessi nell'ordine in cui è pervenuta la registrazione. L'accettazione dell'iscrizione sarà comunicata via e-mail con link e istruzioni per accedere al webinar.

I soci di Società Ceramica Italiana hanno l'accesso garantito, se in regola col pagamento della quota, spuntando nella scheda di registrazione «Socio ICerS»

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

WEBINAR 1

WEBINAR 2

entro venerdì 3 luglio

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 necessario l'invio della scheda di adesione per e-mail info@icers.it

Nome

Cognome

Ruolo

Azienda

Telefono

e-mail

Firma

Socio ICerS



Società Ceramica Italiana

Via Volturmo, 7
40121 Bologna
info@icers.it