

MASSETTI E SOTTOFONDI

Regole e innovazione

SEDI e DATE | *Orario:* 10.00 - 13.00

Durata: 3 ore

RIMINI

ECOAREA - Via Rigardara 37-39, Cerasolo di Coriano (RN)

06 maggio 2017

CREDITI FORMATIVI

Ingegneri: 3 CFP

Architetti: 3 CFP

CORPO DOCENTE

Michele Acquaviva

Geometra (CALDIC) ; specializzato in resine per pavimenti a coadiuvanti speciali per massetti di sottofondo e supporto

Corrado Borghi

Geometra – (EDILTECO) membro del tavolo di lavoro "Realizzazione Normativa sulla Qualificazione degli Addetti alla posa di materiali a base cementizia" di ASSIMP ITALIA (Associazione delle Imprese di Impermeabilizzazione Italiane); membro del Comitato Tecnico 201 "Isolanti e Isola-mento Termico – materiali" in ambito del C.T.I. (Comitato Termotecnico Italiano)

Marcello Canuri

Geometra ufficio tecnico Schlüter-Systems Italia- Membro della commissione tecnica UNI del gruppo di lavoro per il settore dei pavimenti industriali; Membro della commissione tecnica Europea del gruppo di lavoro per norma CEN/TC 303/WG 1 e 2 relativa ai massetti; Membro della commissione tecnica Internazionale ISO del gruppo di lavoro per norma ISO/TC 189/WG 11 uncoupling membranes for ceramic tile installation

Giuseppe Mangiagalli

Architetto certificatore ICMQ di aziende operanti nel settore delle costruzioni

Clara Peretti

Segretario Generale Consorzio Qrad componente gruppo di lavoro WG8 della normativa ISO TC 205. Coordinatrice del Sottogruppo di lavoro sui sistemi radianti all'interno del Comitato Tecnico 254 presso il CTI. Autrice di varie pubblicazioni scientifiche e su rivista sul tema dei sistemi radianti, della ventilazione e dei monitoraggi

Riccardo Vannetti

Chimico responsabile tecnico presso CHIMICA EDILE SRL; esperto di additivi espansivi e compensatori di ritiro. Collabora con Enti e università internazionali In Brasile è coordinatore di un gruppo di lavoro presso ABNT Brasiliana nonchè partecipante alla commisione di Studio della revisione della norma Brasiliana di additivi per Calcestruzzo

MATERIALE DIDATTICO



1 DISPENSA tecnico-operativa

contenente le slide predisposte dal docente fac-simili, tavole sinottiche e casi pratici

PROGRAMMA

10.00 - 11.10 / Clara Peretti

· I massetti riscaldanti e raffrescanti: la buona pratica

11.10 - 11.25 / Marcello Canuri

· Sistemi radianti con massetti a basso spessore

11.25 - 11.40 / Corrado Borghi

• Malte leggere a base di polistirene espanso

11.40 - 11.55 / Michele Acquaviva

Obiettivo sottofondi e massetti garantiti

11.55 - 12.10 / Riccardo Vannetti

· Agente compensatore di ritiro per il confezionamento di massetti

12.10 - 13.00 / Giuseppe Mangiagalli

• Il patentino degli applicatori di pavimenti e massetti: come funziona

CONFERENZA GRATUITA all'interno del I° FORUM NAZIONALE MASSETTI E PAVIMENTI

per poter partecipare al corso è necessario procedere con l'iscrizione on-line

ISCRIVITI



