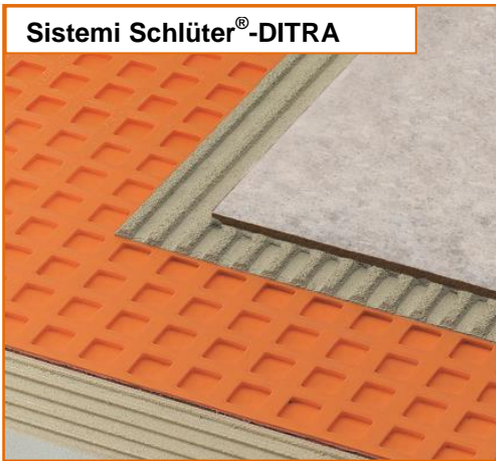


Sistemi Schlüter®-DITRA



Sistemi Schlüter®-KERDI



Sistemi Schlüter®-TROBA

CFP: Per i Geom. la partecipazione al seminario dà diritto a **2 CFP** (Reg. per la Formazione Professionale Continua CNG e GL in vigore dal 01/01/2018).

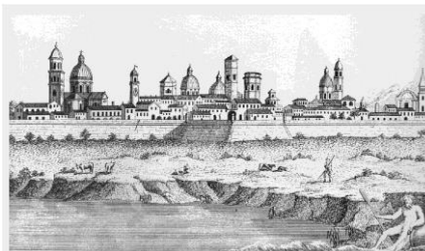
ISCRIZIONE: Per i Geom. Iscritti all'Albo di Reggio Emilia da effettuarsi sul sito www.geometrre.it.

Per i Praticanti ed i Professionisti iscritti ad altri Ordini e Collegi, inviare richiesta d'iscrizione email: associazione@collegiogeometri.re.it indicando nell'oggetto il titolo del seminario e nel corpo della mail dati anagrafici completi, Codice Fiscale, Albo d'appartenenza, Nr. Iscrizione, telefono mobile.

Segreteria Organizzativa:
Associazione dei Geometri della
Provincia di Reggio Emilia.
Via A. Pansa 35, 42124 Reggio Emilia

Schlüter
Systems

SISTEMI INNOVATIVI in collaborazione con



associazione dei geometri
della Provincia di Reggio Emilia



organizzano

Seminario Tecnico Informativo

Soluzioni innovative

per impermeabilizzazioni e drenaggi

(le novità introdotte dalla norma UNI 11493-1)

Sistemi innovativi

per massetti a basso spessore

VENERDI' 19 OTTOBRE 2018

dalle ore 14.30 alle ore 18.30

presso

SALA CONFERENZE

**COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA**

VIA PANSA N.1 – REGGIO EMILIA

Registrazione partecipanti dalle ore 14.15

Relatore: GIAN LUCA GIANAROLI

Programma:

- Analisi problematiche generali dei rivestimenti a parete ed a pavimento in interno ed esterno
- Approfondimento sui sistemi d'impermeabilizzazione e drenaggio in interno ed esterno
- Impermeabilizzare i punti critici
- Analisi delle problematiche di scarico delle acque
- I massetti a basso spessore
- Dibattito