

In collaborazione con:



Termosolar



Ordine dei
Periti Industriali
di Cagliari

ti invitano a partecipare al
MEETING

**Membrane Impermeabilizzanti e Desolidarizzanti,
Profili per Terrazzi,
Sistemi di Posa Sopraelevati Esterni,
Sistemi doccia con canaline a filo pavimento**

Relatore: EDDY MASCOTTO

(tecnico e formatore, chimico dei trattamenti superficiali
metallici e delle tecnologie adesive)

PROGRAMMA:

ORE 10:00 registrazione e introduzione a cura del moderatore

ORE 10:15 UNI 11493, relative alla classificazione dei massetti,
classificazione dei giunti di dilatazione e loro posizionamento.

ORE 11:00 Vantaggi e applicazioni dei sistemi desolidarizzanti,
impermeabilizzanti, drenanti, sfogo vapore e distribuzione del
calore

- Il massetto; come realizzarlo, come si muove e come può danneggiare la pavimentazione
- I giunti di dilatazione e frazionamento; come farli e dove posizionarli
- Come poter posare pavimenti senza giunti.

ORE 11:30 Le Grandi lastre, vantaggi e indicazioni pratiche per
una corretta progettazione di Posa

- Caratteristiche delle Grandi Lastre
- Elementi di supporto
- Indicazioni di posa corretta, adesivi/tecniche di posa

ORE 12:00 La Progettazione di un Terrazzo e Balcone

- I principali problemi dei bordi ceramici su terrazzi e balconi
- Come impermeabilizzare desolidarizzando terrazzi e balconi.
- Vari tipi di profilo gocciolatoio e loro vantaggi tecnici ed estetici

ORE 12:30 Sistema doccia a filo pavimento

- I principali esigenze e richieste
- Come impermeabilizzare una doccia con sistemi a membrana
- Sistemi di chiusura e rifinitura pendenzati per interno doccia

ORE 13:00 chiusura dei lavori

GIOVEDÌ
05/12

ore 10:00

PRESSO
CANTINA SU'ENTU

SP48, Km 1.8, 09025 Sanluri SU

Incontro di formazione tecnica
sugli innovativi sistemi per la posa
di ceramiche e pietre naturali.

**Il seminario riconosce 3 CFP per
gli ingegneri e i periti industriali**

(WELCOME COFFEE BUFFET)

REGISTRAZIONE

QR-CODE



REGISTRAZIONE
LINK DIRETTO DA CLICCARE

<https://www.progressprofiles.com/meeting-05122024-termosolar-sanluri-su-1.aspx?show=preview>