



16 marzo
10.30-12.30



SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO A CAPPOTTO

LINEE GUIDA PROGETTUALI

10.30

La riqualificazione energetica del patrimonio edilizio: le opportunità e le soluzioni per migliorare la prestazione energetica dell'involucro
Le grandezze fisiche di riferimento nei Sistemi di isolamento

arch. Fabio Dandri

11.00

Sistemi di isolamento a cappotto: le linee guida ETAG e le norme UNI
I componenti dei Sistemi a cappotto termico

L'analisi del supporto esistente, la scelta del Sistema e la posa in opera
ing. Edoardo Zamuner

12.00

La verifica della posa in opera e le responsabilità del progettista

arch. Fabio Dandri

12.15

Dibattito

ISCRIVITI

Crediti formativi
2 ARCHITETTI