

In collaborazione con

XCLIMA

SEMINARIO IN STREAMING

" SOLUZIONI INNOVATIVI PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA: PAVIMENTAZIONE A BASSO SPESSORE CON SISTEMI RADIANTI"

DATA: 14.06.2019 | ORA: 11:00 - 13:00

OBIETTIVI FORMATIVI:

Nella ristrutturazione ma anche nella costruzione nuova la riduzione dei spessori, un risparmio energetico e contemperamenti economici anche nella pavimentazione diventano sempre più importanti. Con sistemi innovativi a basso spessore possiamo soddisfare queste richieste. Diamo una panoramica sulle normative di riferimento, i sistemi a disposizione, consigli di una corretta posa e esempio di cantiere con verifica del risparmio.

PROGRAMMA:

- Normative di riferimento EN 1264, EN 13813, EN 12004
 Stratigrafie dei sistemi
 Esempio cantiere reale effettuato con IPES a Bolzano
 Vantaggi dei sistemi a basso spessore
- · Lavorazione i singoli passi, su cosa devo far attenzione come DL e posatore · Domande & Risposte

RELATORE: THOMAS SCHÖNWEGER

Shortlink: https://xclima.com/shop/PT53354