









VENERDÌ

28 NOVEMBRE15.00 - 18.00

LUOGO

SOLUZIONI COSTRUTTIVE AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA, ECOSOSTENIBILI, SALUBRI E SICURE CON SISTEMI IN CALCESTRUZZO AERATO AUTOCLAVATO (CAA)

ORDINE ARCHITETTI PPC
DELLA PROVINCIA DI SASSARI

VIA ZANFARINO 23 - SASSARI

ISCRIZIONI

PORTALE DELL'ORDINE

3 CFP ARCHITETTI P.P.C. INGEGNERI

PROGRAMMA

14.45: Registrazione e consegna materiale informativo

15.00: Saluti istituzionali

15.15: Intervento a cura dell'Ing. Renato Halili, Xella Italia

- REQUISITI CAM E INVOLUCRO EDILIZIO: la sostenibilità del Calcestruzzo Aerato Autoclavato
- ISOLAMENTO INTERNO: riqualificazione energetica e risanamento di murature ammalorate
- ISOLAMENTO ACUSTICO: focus facciate esterne e divisori tra appartamenti

16.30: Intervento a cura dell'Ing. Mauro Mulas

• CASI STUDIO: presentazione di progetti realizzati con il sistema completo Xella

17.30: Dibattito e considerazioni finali

18.00: Conclusione lavori

<u>multipor</u>

YTONG