



Xella



C.F.S.

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
Belluno

Sistema delle Costruzioni



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

**VENERDI'**

**17**

**OTTOBRE**

15.00 - 18.00

**LUOGO**

**C.F.S. BELLUNO**  
CENTRO FORMAZIONE SICUREZZA

Via Stadio, Sedico, Belluno

**ISCRIZIONI**

SITO FORMAZIONE XELLA

**3 CFP**

ARCHITETTI, GEOMETRI, PERITI

**PROGRAMMA**

14.45: Registrazione e consegna materiale informativo

15.00: Intervento a cura dell'Ing. Riccardo Martini, Xella Italia

- **PNRR, PRINCIPI DNSH, REQUISITI CAM E INVOLUCRO EDILIZIO:** la sostenibilità del Calcestruzzo Aerato Autoclavato (CAA)
- **ISOLAMENTO INTERNO:** riqualificazione energetica e risanamento di murature ammalorate
- **ISOLAMENTO ACUSTICO:** focus facciate esterne e divisori tra appartamenti

16.30: Casi Studio: presentazione di progetti realizzati con il sistema completo Xella

17.30: Dibattito, Q&A e considerazioni finali

18.00: Conclusione lavori



**multipor**



**YTONG**