

RINFORZO STRUTTURALE E MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI:

dalle tecnologie CRM, FRCM e FRP ai presidi di
sicurezza degli elementi non strutturali

presso

Scuola Edile Artigiana
Via Maestri del Lavoro d'Italia 129
Forlimpopoli



MERCOLEDÌ
20 MAGGIO 2026,
ORE 15:00 - 18:15

*Enrico Caminoli e Paola Coppola Studio di Architettura
MASSERIA SERRA DEL FICO - TRICASE (LE)*

PROGRAMMA

14:45 - Registrazione partecipanti

15:00 - SALUTI ISTITUZIONALI

INTRODUZIONE E PRESENTAZIONE AZIENDALE

Michele De Maio - Area manager – Fassa S.r.l.

15:05 - CONSOLIDAMENTO E RINFORZO DI STRUTTURE MURARIE: DALLE MALTE STRUTTURALI AI MATERIALI COMPOSITI

Ing. Matteo Re - Specialista Assistenza Tecnica - Fassa S.r.l.

I PRESIDI DI SICUREZZA PER ELEMENTI NON STRUTTURALI ANTIRIBALTAMENTO E ANTISFONDELLAMENTO

Ing. Matteo Re - Specialista Assistenza Tecnica - Fassa S.r.l.

16:30 - Pausa

16:45 - VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI MECCANICHE ATTRAVERSO PROVE SPERIMENTALI DI CERTIFICAZIONE, ACCETTAZIONE IN CANTIERE E PROVE IN GRANDE SCALA

Ing. Andrea Incerti - CIRI Edilizia e Costruzioni -

18:15 - Dibattito e conclusione

La partecipazione è gratuita.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n 3 CFP. Si ricorda che i crediti formativi verranno rilasciati solo a coloro che parteciperanno al 100% dell'evento formativo.

ISCRIZIONE obbligatoria sul Sito ISI Formazione

Per informazioni contattare la segreteria
dell'Ordine tel. 0543 376028

SPONSOR :

**FASSA
BORTOLO**

Fassa S.r.l.
Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)
Tel. 0422 7222 - Fax 0422 887509
www.fassabortolo.com
congressi@fassabortolo.it

FASSACADEMY

premio internazionale
Domus
restauro e conservazione
Fassa Bortolo

PREMIO INTERNAZIONALE
**ARCHITETTURA
SOSTENIBILE**
FASSA BORTOLO