

SISTEMA CONSOLIDAMENTO E RINFORZO STRUTTURALE

Il valore aggiunto del **Sistema Integrato Fassa Bortolo**: il vantaggio esclusivo di disporre di un unico punto di riferimento per qualsiasi tipo di intervento.

Sistema Consolidamento e Rinforzo Strutturale: soluzioni che consentono di intervenire strutturalmente su qualsiasi tipo di muratura sia esternamente che internamente utilizzando malte e diverse tipologie di reti per agire in maniera semplice ed efficace andando a sopperire alla mancanza di capacità portante della struttura.

I **sistemi CRM (Composite Reinforced Mortar)** sono soluzioni di consolidamento ad "alto spessore" realizzate secondo la tecnica dell'intonaco armato attraverso l'impiego di una rete preformata in materiali compositi (FRP) inserita in una malta per uso strutturale e vincolata tramite connettori alla muratura da rinforzare.

I **compositi FRCM (Fiber Reinforced Cementitious Matrix)** sono materiali utilizzabili per realizzare sistemi di rinforzo esterno (placcaggio) a "basso spessore" di strutture esistenti in muratura o in conglomerato cementizio armato.

I **compositi FRP (Fiber Reinforced Polymer)** sono materiali utilizzabili per realizzare sistemi di rinforzo esterno (placcaggio) di strutture esistenti in muratura o in conglomerato cementizio armato. Si compongono di una matrice organica rinforzata mediante un tessuto in fibra.

Per informazioni e adesioni contattare:

agente Fassa di zona Michele Baldassarri (328 5699952) oppure Co.ma.de.s. Sas di Grilli Fiorella & C. (0565 851119)

Co.ma.de.s. Sas di Grilli Fiorella & C. in collaborazione con Fassa S.r.l. organizza

INCONTRO TECNICO

MERCOLEDÌ
6 MARZO 2024



alle ore 17.00



Co.ma.de.s. Sas di Grilli Fiorella & C.
Via dell'Industria 7
Venturina (LI)

Samuel Pauli – Fassa S.r.l.
Area Manager
Introduzione ai lavori

Gabriele Barison – Fassa S.r.l.
Specialista Assistenza tecnica
Presentazione cicli e sistemi

Fausto Sida – Fassa S.r.l.
Istruttore/Addetto all'assistenza e consulenza tecnica
Dimostrazioni con applicazione pratica dei prodotti

Compila il form per ricevere aggiornamenti su prodotti e soluzioni



FASSACADEMY

**FASSA
BORTOLO**

www.fassabortolo.com