



Giovedì 23 Maggio 2024, ore 14:00 FOCUS ROOM "Sismica, riqualificazione e costruzioni" Do5

Titolo: Tecnologie e soluzioni sostenibili per strutture in calcestruzzo fibrorinforzato e in muratura: quadro normativo e applicazioni.

Bekaert

Programma

14:00 – 14:10 **Presentazione del seminario e dei relatori**. Dott. Dalla Libera Emanuele – *Sales Manager Masonry and Plastering Bekaert* 

14:10 – 14:20 **Bekaert e le soluzioni di rinforzo per calcestruzzo e muratura** Dott. Dalla Libera Emanuele – *Sales Manager Masonry and Plastering Bekaert* 

14:20 – 15:00 **Rinforzo del Calcestruzzo - quadro normativo e soluzioni** Ing. Danilo Di Giacinto - *Technical Manager Precast Bekaert* 

15:00 – 15:20 **Rinforzo della muratura – quadro normativo e soluzioni** Ing Paolo Galante - *Technical and Innovation Manager Renovation Bekaert* 

15:25 – 15:45 Rinforzo strutture esistenti – Soluzioni tecniche per il consolidamento

Ing. Domenico Brigante – Docente a contratto Università Unimercatorum

15:45 – 16:00 **Considerazioni finali – Domande e Risposte** Dott. Dalla Libera Emanuele – *Sales Manager Masonry and Plastering Bekaert* 

Ove previsto l'evento rilascerà crediti formativi professionali; ai desk presenti all'inizio delle sale convegni maggiori informazioni.

In collaborazione con:







