

EdicomEventi



23

maggio 2024
14.30-17.30



iscriviti al
WEBINAR



MURATURA ARMATA

Normativa, progettazione e posa in opera

- Parametri meccanici dei materiali e della muratura
- Analisi delle caratteristiche dei materiali componenti le murature
- Definizione degli opportuni coefficienti di sicurezza, caratterizzazione meccanica della muratura nuova ed esistente, influenza sull'accettazione in opera del materiale

ing. Andrea Ficara, Docente e responsabile Safety Lab

Verifiche dei maschi murari:

- Pressoflessione nel piano, pressoflessione fuori piano e taglio
- Calcolo, analisi e verifica dei maschi murari secondo le NTC2018

ing. Andrea Ficara, Docente e responsabile Safety Lab

- Esempi pratici e particolari costruttivi
- Analisi dei dettagli costruttivi di opere eseguite o in fase di progettazione

ing. Andrea Foschini, Consulente tecnico T2D

Architetti
CFP

richiesti

Geometri
2 CFP