

# SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica

**Venerdì 5 maggio 2023**

## **OBIETTIVI E CONTENUTI:**

*Il seminario si propone di fornire una visione completa dei sistemi costruttivi in muratura armata, prendendo in esame i criteri di progettazione, gli aspetti tecnologici e costruttivi, i materiali ed il contesto normativo di riferimento.*

*Gli argomenti verranno illustrati con riferimento ad esempi di progettazione e casi concreti di interventi realizzati.*

## **RELATORI**

**Ing. Paolo Morandi**

Ingegnere strutturista, Ricercatore Senior presso la Fondazione EUCENTRE (Pavia), delegato nazionale del WG2 del CEN TC250/SC6 (Eurocodice 6 parte 3)

**4 C.F.P.** (in fase di accreditamento)

## **STRUTTURE IN MURATURA ARMATA progettazione e costruzione**

### **PROGRAMMA**

**15:00 – 19:00**

- *Introduzione e principi di progettazione degli edifici in muratura portante*
- *Sistemi costruttivi in muratura armata*
- *Materiali (malte, blocchi, armature) e prove di accettazione in cantiere*
- *Analisi e verifiche ai carichi gravitazionali*
- *Analisi e verifiche ai carichi sismici*
- *Esempi ed applicazioni*
- *Discussione*

### **ISCRIZIONE**

*(entro il 03/05/2023)*

**Quota di partecipazione: € 10,00**

Per il riconoscimento dei crediti formativi l'iscrizione dovrà essere perfezionata presso l'Ordine di Macerata, utilizzando esclusivamente le procedure online tramite il seguente link:

<https://macerata.ordinequadrocloud.it/>

N.B.

La partecipazione è riservata ai soli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata (come da Circolare CNI n. 537/XIX Sess./2020)

### **Modalità di fruizione:**

*FAD sincrona tramite piattaforma  
GOTOWEBINAR*

### **ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:**

*Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica*