

# PROGETTARE EDIFICI IN MURATURA ARMATA SECONDO LE NTC 2018

Corso tecnico formativo gratuito

12/04/2024 ore 09:30 – 13:30

Collegio Geometri e Geometri Laureati

Strada Scaglia Est n. 144 - Modena

## PROGRAMMA DEL CORSO

- Progettazione strutturale di costruzioni in muratura armata: peculiarità – corretta concezione strutturale - regole di progettazione semplificate previste per le “costruzioni semplici”;
- Aspetti energetici e termoigrometrici delle costruzioni in muratura, con elementi di fisica tecnica (trasmissione termica, inerzia termica, soluzione dei ponti termici) – elementi di acustica edilizia per il comfort ed elementi di protezione al fuoco per la sicurezza delle costruzioni in muratura;
- Esempi applicativi di impiego della muratura armata;

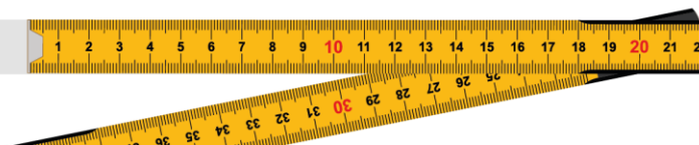
**Ai Geometri partecipanti saranno riconosciuti n. 4 crediti formativi**

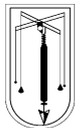
Docenza a cura di:

Ing. Ph.D. Flavio Mosele – Consorzio POROTON Italia

Ing. Luca Barbieri - Fornaci Laterizi Danesi

Via Scaglia Est, 144 - 41126 MODENA





**SCHEMA DI ISCRIZIONE**

**PROGETTARE EDIFICI IN MURATURA ARMATA  
SECONDO LE NTC 2018**

12/04/2024 ore 09:30 – 13:30

Collegio Geometri e Geometri Laureati

Strada Scaglia Est n. 144 - Modena

Da trasmettere via mail [associazione@geometrilpmo.it](mailto:associazione@geometrilpmo.it) oppure via fax 059/341350

Cognome e Nome (PARTECIPANTE)
Luogo e data di nascita
Codice fiscale
Indirizzo
CAP e Comune
e-mail
Telefono
Ente di appartenenza
Professione

Acconsento al trattamento dei dati comunicati ai sensi del **D.LGS.193/03 e 101/18 E DEL  
REGOLAMENTO EUROPEO 679/2016 – GDPR**

FIRMA .....

DATA .....

Via Scaglia Est, 144 - 41126 MODENA

