



in collaborazione con



Organizzano

CORSO DI FORMAZIONE

NTC 2018 E CIRCOLARE ESPLICATIVA 21/01/2019 MIT

Reggio Emilia 23/05/2019

Durata del corso

4 ore

Sede del corso

Sala Conferenze Collegio Geometri
Via A. Pansa, 1 - 42124 Reggio Emilia (RE)

Data ed orario

Giovedì 23 maggio 2019
dalle ore 14:30 alle ore 18:30

Numero massimo partecipanti 100

Docente

Ing. Paolo Palma (S.T.A. DATA)

Segreteria organizzativa

Associazione dei Geometri
della Provincia di Reggio Emilia
tel. 0522 515242 - fax 0522 513956
associazione@collegiogeometri.re.it

Quota di partecipazione

€ 20,00 + I.V.A.

Termine iscrizioni: 20/05/2019

**L'iscrizione vincola al pagamento –
seguiranno indicazioni via email**

Per i **Geometri** iscrizione on-line dall'AREA
RISERVATA del sito **www.geometrire.it** con
consuete modalità

Per altri **Professionisti**:

inviare e-mail coi propri dati all'indirizzo:
associazione@collegiogeometri.re.it
specificando nell'oggetto il titolo del corso

Obiettivi formativi

Corso teorico pratico per approfondire le
modifiche introdotte dalle Norme
Tecniche per le Costruzioni 2018 e dalla
Circolare del Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti 21 gennaio 2019, n. 7
recante "Istruzioni per l'applicazione
dell'«Aggiornamento delle «Norme
tecniche per le costruzioni»» di cui al
decreto ministeriale 17 gennaio 2018",
con riguardo ai fabbricati in muratura
nuovi ed esistenti e con esercitazioni
pratiche attraverso l'utilizzo del software
3Muri.

PROGRAMMA

**Intervento a cura dell'ing. Paolo Palma
(S.T.A. DATA S.r.l.)**

Prima parte – Lezione teorica

- Normativa: NTC 2018 e Circolare Mit
21 gennaio 2019, n. 7 per fabbricati
in muratura, nuovi ed esistenti.

Seconda parte – Lezione pratica

- Esempi di calcolo delle strutture con
3Muri, software sviluppato da S.T.A.
DATA, specifico per strutture in
muratura sia nuove che esistenti.

Ai partecipanti Geometri con frequenza al corso del 90% verranno assegnati n° 4 C.F.P.