



**LIBERA ASSOCIAZIONE  
GEOMETRI  
CORCIANO PERUGIA TORGIANO**

Con il patrocinio del Collegio dei Geometri di Perugia



**Collegio dei Geometri  
e Geometri Laureati**  
Provincia di Perugia



**RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICI  
E  
RIVESTIMENTI CERAMICI ESTERNI-INTERNI**

**16 aprile 2019 - ore 15:00 - Marcomigni Living Via G. Dottori S. Sisto PG**

La libera Associazione Geometri Corciano Perugia Torgiano, con il patrocinio del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Perugia, ha organizzato un corso formativo nell'ambito dell'edilizia, ed in particolare sarà focalizzato sulla progettazione e riqualificazione energetica di edifici, e sul rivestimento ceramico esterno di fabbricati, con un'attenzione particolare rivolta anche alla "progettazione BIM", con un'introduzione al BIM, con l'illustrazione delle librerie dedicate ed i vantaggi che esse comportano.

### **PROGRAMMA**

**ore 14:30 Registrazione partecipanti**

**ore 15:00 Saluti e comunicazioni dell'Associazione**

- Geom. Stefano Antonini (Consigliere del Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia, Presidente della Libera Associazione C P T)
- Geom. Tatiana Pecci - moderatore(Consigliere del Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia, Libera Associazione C P T)
- Federico Marcomigni (Titolare EdilTermica s.r.l.)

**ore 15:20 La superficie ceramica dall'involucro esterno all'arredamento - a cura di Laminam S.p.A.**

- Ing. Gabriele Giorgi (Project Management Engineer Laminam S.p.A.)  
*gres porcellanato: utilizzo in ambienti interni; la ceramica sottile come involucro esterno;*

**ore 17:20 Pausa caffè**

**ore 17:30 La superficie ceramica dall'involucro esterno all'arredamento - a cura di Laminam S.p.A.**

- Ing. Gabriele Giorgi (Project Management Engineer Laminam S.p.A.)  
*la lastra ceramica nelle librerie BIM ed i vantaggi nella progettazione; superfici ceramiche per l'arredamento*

**ore 18:30 Soluzioni impiantistiche a pompe di calore integrate con FER in interventi di riqualificazione energetica di edifici esistenti e nZEB**

- Arch. Francesco Masciarelli (esperto in riqualificazione ed efficientamento energetico) ristrutturazione e riqualificazione energetica - sistemi a pompa di calore e FER, e nZEB

**ore 19:30 Fine seminario e registrazione uscite dei partecipanti per certificazione crediti formativi**

**Saranno riconosciuti a tutti i Geometri partecipanti n° 4 crediti formativi professionali**

Corso Formativo - Ai sensi del Regolamento della Formazione Continua del C. N. G. - Delibera del 20/12/2017