



ISCOM
Formazione per le Imprese



KNAUF

NUOVA RINNOVA

CARTONGESSO DA PROFESSIONISTI

SISTEMI COSTRUTTIVI A SECCO: EDIFICI AD ALTA QUALITA' E A BASSO COSTO DI COSTRUZIONE

VENERDI' 07 GIUGNO 2019 - ORE 15.00 / ORE 19.00

1- PRESENTAZIONE:

Costruire a secco significa attingere in maniera consapevole e critica dall'enorme patrimonio della produzione industriale siderurgica legata all'edilizia per realizzare manufatti altamente tecnologici, ma soprattutto sostenibili. Su tale presupposto si è costituita la Commissione “ **Edilizia a secco in acciaio** “ con lo scopo di divulgare e promuovere le soluzioni offerte da tale tecnologia nell'edilizia residenziale e civile in genere. Le costruzioni a secco in acciaio, a differenza dei processi costruttivi del secolo scorso “ Ad Umido “ costituiscono sistemi integrati di componenti, sia strutturali che complementari prelaborati. Il cantiere diventa il sito ove comporre, nel più breve tempo possibile e secondo modalità prefigurate e semplificate, componenti edilizi altamente competitivi, preassemblati in officina dove vengono garantiti controlli, collaudi e standard qualitativi di assoluta affidabilità. Sono così ridotti i rischi dovuti a fattori e condizioni ambientali tipici della costruzione in opera.

2- CONTENUTI:

- **Quadro normativo e isolamento termico dall'interno**
- **Pareti di tamponamento e la controparete in cartongesso**
- **I sistemi di isolamento e il rivestimento esterno di facciata**
- **Il sistema e cappotto termico**
- **Le finiture**
- **I vantaggi del sistema a secco**

3-OBIETTIVI FORMATIVI:

L'iniziativa formativa intende promuovere la creazione di figure professionali con specifiche competenze nel campo delle nuove costruzioni a secco secondo nuovi sistemi pretazionali, attraverso un'intelligente ottimizzazione dei costi. Il mondo della progettazione e delle costruzioni si deve confrontare con il tema dei costi, del risparmio energetico ed, in maniera più ampia, con il tema dei consumi. Il corso intende affrontare tali problematiche promuovendo e divulgando la progettazione integrata come metodologia per il controllo economico, energetico e termico degli edifici attraverso l'applicazione dei sistemi costruttivi a secco. Saranno illustrati i criteri da seguire durante la fase di progettazione architettonica fino alla fase di cantiere.

DURATA :

04 Ore

RELATORE:

Ing. Civile – Arch. DI TOMMASO JONATHAN (KNAUF)

Il seminario gratuito si terrà presso ISCOM FORMAZIONE PER LE IMPRESE Scarl in Via Giordano Bruno n. 144 – 47521 CESENA (FC).

La partecipazione all'evento non prevedendo CFP per gli Ingegneri, potrà far parte dell'AUTOCERTIFICAZIONE CFP.

Per info ed iscrizioni contattaci ai seguenti riferimenti:

***Iscom Formazione Per Le Imprese scarl – Sig.ra BIONDI MARIANGELA :
0547 639893 - m.biondi@iscomcesena.it***