



In collaborazione con



**PROGETTARE, COSTRUIRE ED
ABITARE SOSTENIBILE**
Il cantiere sostenibile e sicuro
1° MODULO LABORATORIO

28 novembre 2019
8:30 - 16:30 -

SALA CONVEGNI
via Giovanni Lucente, 21 - 6° RGT GENIO P.

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con le quote associative.

Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine
www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito www.mving.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al seminario rilascia n. **6 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I 6 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 8.45 alle ore 16:30).

La **Commissione Innovazione per l'Ingegneria d'Impresa** istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con l'Associazione **Progettare, Costruire ed Abitare Sostenibile**, il 28.11.2019 propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema: "**Progettare, costruire ed abitare sostenibile: il cantiere sostenibile e sicuro - 1° modulo laboratorio**".

La tecnologia influisce in modo decisivo sul benessere degli individui già dalla fase progettuale, tenendo conto anche dei materiali utilizzati che devono rispettare l'ambiente e delle scelte progettuali da adottare nel settore della sicurezza per salvaguardare l'ambiente ed i suoi abitanti. I temi verranno affrontati in 3 moduli partendo dai materiali, passando dalla logistica fino ad arrivare alla sicurezza dei processi edilizi.

Programma

Ore 8:30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Cappiello

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Roma

Arch. Rosa Maria Filice

Esperto CasaClima e sicurezza nei cantieri

Ore 8:45

La certificazione WELL e le differenze con la certificazione LEED

Ing. Guglielmo Coni

Presidente della Commissione

"Innovazione per l'Ingegneria d'Impresa" dell'Ordine degli Ingegneri di Roma

ore 9:45

Normative ambientali e sostenibilità dei rivestimenti vinilici. Accenno a norma 11515/2014.

Geom. Luca Linossi

Esperto in rivestimenti in LVT

Ore 10:30 Pausa

Ore 10:45

Il coating conservativo e decorativo. Uso dei colori in edilizia.

Dott. Sergio De Marzo

Chimico ed Ingegnere di sistemi vernicianti

Ore 11:45

Prevenzione incendi nei cantieri edili.

Arch. Marco Colcerasa

Esperto di Sicurezza e Prevenzione incendi

ore 12:20

Approccio preventivo e gestione della sicurezza. Piani di evacuazione.

Arch. Ferdinando Izzo

Esperti di sicurezza nei cantieri - Formatori

Ore 13:00

Pausa

Ore 14:30 INIZIO LABORATORI

- Applicazioni di pavimenti e rivestimenti in LVT
- Descrizione di serramenti ad alta efficienza energetica
- L'Educazione finanziaria: questionario mifid, antiriciclaggio, report costi e sri

Ore 16:15-16:30

Dibattito di valutazione orale