



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Cuneo

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo organizza il SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO

I DRIVER DEL CAMBIAMENTO PER IL SETTORE AEC (Architecture, Engineering and Construction): INDAGINI STRUTTURALI SPECIALI, MODELLAZIONE BIM. LE CERTIFICAZIONI DEI PRODOTTI RICHIESTE DAL CAM EDILIZIA, DIGITALIZZAZIONE DEL CANTIERE E PROCESSI DI SCAN TO BIM

**che si terrà in presenza presso Sala Ferrero in Via Via Vittorio Bersezio, 9, 12100 Cuneo CN
il 15/03/2024 dalle ore 14:00 alle ore 18:00**

OBIETTIVI DELL'EVENTO FORMATIVO Indicare gli obiettivi dell'evento formativo. Illustrare le nuove frontiere della diagnostica avanzata applicata alle strutture e fornire un quadro dettagliato relativamente ai 2 elementi ormai fortemente impattanti nel mercato del lavoro in generale, con un focus specifico sul settore delle Costruzioni (AEC): la digitalizzazione e il tema della sostenibilità.

Verrà illustrata la normativa e casi studi in riferimento alla modellazione BIM, al CAM Edilizia e alle certificazioni ambientali di prodotto (LCA + EPD), modelli digitali per il facility management. Verrà presentata la piattaforma digitale MyEdilia, sistema Cloud che digitalizza le fasi di cantiere per tutta la filiera delle Costruzioni (Committente, Progettista, DL, CSE, Impresa, Produttore, Posatore e Laboratorio).

14:00-14:15 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

Moderatore dell'evento Ing. Giuliano ZACCARIA
Vice direttore laboratorio CISMONTI srl - Vice Presidente Ordine Ingegneri Cuneo

14:15/14:30 – SALUTI INIZIALI e PRESENTAZIONE INIZIALE DELL'AMMINISTRATORE DELLA CISMONTI Srl
Dott. Alan Cismonti

14:30/15:30 – LA DIAGNOSTICA SPECIALE APPLICATA AL CONTROLLO DELLE STRUTTURE
Ing. MARCO C. ALESSIO
DIRETTORE TECNICO CISMONTI SRL

15:30/16:00 – Bim e modellazione parametrica e casi studio
Geom. OTTORINO TRIMBOLI
BIM MANAGER E – CISMONTI SRL

16:00/16:30 – LA SOSTENIBILITA' NEI PRODOTTI DA COSTRUZIONE ED IL CAM EDILIZIA
Ing. LUCA GONELLA
RESPONSABILE SETTORE SOSTENIBILITA' – CISMONTI SRL

CERTIFICAZIONE FPC DEL CALCESTRUZZO, LA MARCATURA CE DEI PRODOTTI DA COSTRUZIONE E LE CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO NEL CAM EDILIZIA
Ing. ROBERTO MELOTTI
RESPONSABILE QUALITA' – CISMONTI SRL

16:30/17:00 – PRESENTAZIONE DEL PROCESSO DIGITALE DI CANTIERE MyEdilia
Mr. Leonardo Viada
PROJECT MANAGER MYEDILIA

17:00/17:30 – PROCESSI DI SCAN TO BIM
Mr. MASSIMO PEROTTI
INNOVATION HUB di CISMONTI SRL

17:30/18:15 – DIBATTITO, CONSIDERAZIONI, SALUTI FINALI E CHIUSURA DEI LAVORI

18:15/18:30 – APERITIVO

La partecipazione all'evento formativo darà diritto a **4 CFP**.

Secondo quanto disposto al punto 2.5 delle "Linee di indirizzo al Regolamento", ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la **presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell'evento**.

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ing. Giuliano ZACCARIA

Segreteria Organizzativa presso Ordine Ingegneri della Provincia di Cuneo ed iscrizioni entro il 12/03/2024 al link:

<https://ordingcn.iredeweb.it/events>