



Le strategie e gli strumenti del coaching per l'ingegneria

Martedì 09 luglio 2024 Ore 14:30 – 18:00

Ordine degli Ingegneri Roma, Piazza della Repubblica 59, 00185 Roma RM

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un seminario tecnico in presenza presso la sede dell'Ordine. Il seminario è riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri iscritti all'Ordine di Roma n. **3 CFP** ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i 3 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: https://foir.it/formazione/

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, e-mail, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà rilasciato previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri iscritti all'Ordine di Roma dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La Commissione Coaching propone il seminario tecnico gratuito su "strategie e strumenti del coaching per l'ingegneria". La finalità del seminario è quella di trasferire conoscenze di base sulle strategie del coaching spendibili nella professione dell'ingegnere. La complessità di molti progetti ingegneristici sta aumentando significativamente con vincoli temporali, economici, di integrazione e di flessibilità sempre più pronunciati, diventa, pertanto, necessario poter conoscere e saper gestire il fattore umano sia personale sia di gruppo in quanto questo sta diventando sempre più la variabile determinante della buona esecuzione dei progetti e delle soluzioni/opere prodotte.

Il processo di coaching mira a creare soluzioni e nuove possibilità, gestire cambiamenti e valutare valide alternative per acquisire un metodo solido per superare ostacoli esterni o barriere interne. Un processo che porta all'innovazione, all'adattabilità della propria attività professionale e alla crescita della propria autostima e delle risorse con cui si collabora.

Attraverso l'approccio tecnico/operativo ed un sistema formativo innovativo nato dall'integrazione tra la metodologia del coaching e l'approccio programmatico e sistemistico dell'ingegneria, il seminario si pone l'obiettivo di fornire un quadro completo su quanto fatto negli anni di attività ordinistica in termini di competenze trattate e strumenti condivisi per lo sviluppo personale e

professionale. Sulla base dell'ascolto, dell'osservazione e dei risultati gli ingegneri hanno potuto costruire un proprio modello operativo applicabile nella propria professione e nella vita. Il seminario presenterà una panoramica sugli strumenti del coaching con un esempio di applicazione ad un settore specifico ingegneristico esaltandone i vantaggi e le possibili strategie da mettere in campo per ottenere risultati concreti.

Il coaching si è affermato negli anni come uno strumento affidabile per trasformare la volontà e la visione in obiettivi concreti, identificando le risorse necessarie per realizzare soluzioni efficaci e sostenibili. Pertanto, questo seminario non solo fornirà una panoramica su questa pratica ma anche il suo valore nei progetti professionali nei diversi settori dell'ingegneria.

Programma 9 luglio 2024

Ore 14.30 – 14.40 Registrazione dei partecipanti Ore 14.40 – 15.00 Saluti iniziali

> Ing. Massimo Cerri Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Roma Ing. Alessandro Sales Referente Area Tematica – Aspetti Generali della Professione

Ore 15.00 – 15.20 Introduzione

L'applicazione del coaching nell'ingegneria: l'esperienza all'Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia

Ing. Viviana Callea Presidente Commissione Coaching

Ore 15.20 – 16.20 Apertura Panel

L'integrazione tra le competenze strategiche del COACH e quelle tecniche dell'INGegnere

Roberta Tempone Master Certified Coach (MCC) ICF Ing. Viviana Callea Presidente Commissione Coaching

Ore 16:20 - 16:50

Il coaching applicato alla tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

Ing. Antonella Poma

Vicepresidente Commissione Coaching

Ore 16:50 - 17:20

La tecnica coniugata alle competenze personali per proporre la propria professione

Ing. Fabrizio Fascia

Membro Commissione Coaching

Ore 17.20 – 17.40 Dibattito

Ore 17.40 – 17.55

Strumenti del coaching

Ing. Viviana Callea

Presidente Commissione Coaching

Ore 17.55 – 18.00 Chiusura lavori

Ing. Viviana Callea

Presidente Commissione Coaching