

## 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](http://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*

---