

Motivazione: una soft skill fondamentale per il successo

10 giugno 2026 ore 14:30

WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma propone un seminario tecnico propone un seminario tecnico in Webinar ai propri iscritti in regola con le quote associative a fronte di **un contributo di 5 Euro**.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. **4 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 **4 CFP** saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento. Per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma l'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina:

<https://foir.it/formazione/eventi>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, 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.

Per partecipare in webinar sarà sufficiente accedere alla piattaforma a partire dalle ore 14.30 cliccando sul link di accesso ricevuto via email al momento della prenotazione.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o

sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri 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. Per gli altri partecipanti l'ordine degli Ingegneri di Roma e la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilasceranno l'attestato di partecipazione.

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 *Open* "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere" dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, ha organizzato questo seminario rivolto agli iscritti, per approfondire la tematica "Motivazione: una *Soft Skills* fondamentale per il successo". Infatti, è una *soft skill* fondamentale che spinge le persone a raggiungere obiettivi, mantenere un atteggiamento positivo e affrontare le sfide con determinazione. È considerata un motore interiore essenziale per la produttività, l'apprendimento continuo e il successo professionale, permettendo di trasformare le intenzioni in azioni concrete.

In questo seminario, nello specifico, verranno affrontati tutti gli aspetti di questa *soft skill* e vedremo anche come verranno applicate, frutto di esperienze raccontate dai relatori, e questi esempi ci permetteranno di comprendere meglio come l'approccio da seguire sia una opportuna chiave per il successo del nostro lavoro.

Il seminario, quindi, è rivolto a tutte le figure professionali impegnate nel mondo dell'ingegneria, ma anche ad ogni ordine e grado. È un'opportunità da condividere insieme e scopriremo nuovi spunti da adottare nella vita professionale e non solo.

Programma

Dalle 14:15 alle 14:30

Registrazione dei partecipanti

Dalle 14:30 alle 14:40

Saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Dalle 14:40 alle 15:00

Introduzione ai lavori

Ing. Carlo Paces

Presidente Commissione "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere" dell'OIR

Ore 15:00 - 15:45

Motivazione ed Identità

Prof. Daniele Malaguti

*Università di Trento - Dipartimento di Sociologia
e Ricerca Sociale*

Ore 15:45 - 17:15

Esperienze di Motivazione

Ing. Annalisa Vitale

*Segretario Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*

Ing. Stefano Corsi

*Vice Presidente Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*

Ing. Marco Emma

*Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*

Ing. Carlo Paces

*Presidente Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere" dell'OIR*

Ore 17:15 - 17:30

Pausa e networking

Ore 17:30 - 18:15

Motivarsi e rimotivarsi

Prof. Daniele Malaguti

*Università di Trento - Dipartimento di Sociologia
e Ricerca Sociale*

Ore 18:15 - 18:30

Conclusioni, dibattito e saluti finali

Ing. Carlo Paces

*Presidente Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere" dell'OIR*