

Ingegneri efficaci: approccio positivo

08 Ottobre 2024
Ore 14:00 – 18:45

WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un webinar tecnico per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative **con un contributo di € 5**.

La partecipazione al webinar rilascia agli ingegneri iscritti all'Ordine di Roma 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 partecipare in webinar sarà sufficiente accedere alla piattaforma a partire dalle ore 14.00 cliccando sul link di accesso ricevuto via email al momento della prenotazione. 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.

L'**attestato di partecipazione** all'evento, che sarà conseguito 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 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.

La Commissione Tematica *Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere*, istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, l'08/10/2024 propone ai propri iscritti un webinar tecnico dal titolo "***Ingegneri efficaci: approccio positivo***" concernente le principali *soft skills* che deve possedere l'ingegnere nella propria vita professionale.

Avere un approccio positivo è il modo corretto per affrontare le diverse situazioni lavorative e ci permette di essere efficaci nelle relazioni e nel modo di comunicare. Affrontare con positività il lavoro e la propria vita rappresentano, in un contesto lavorativo che muta velocemente, una delle nuove competenze dell'ingegnere.

In questo webinar, nello specifico, verranno affrontati una serie di temi trasversali: quanto sia importante avere un approccio positivo, come farlo crescere in noi e come trasmetterlo affinché ci sia la chiarezza e la comprensione con le persone con cui interagiamo, rendendo efficace la relazione e il clima in cui si opera. Vedremo anche degli esempi frutto di esperienze molto significative che ci aiuteranno a comprendere meglio come l'approccio positivo sia determinante anche per il successo del nostro lavoro.

Il webinar, quindi, è rivolto a tutte le figure professionali impegnate nel mondo dell'ingegneria di ogni ordine e grado. È un'opportunità per cogliere un punto di vista diverso da quello che, solitamente, vediamo: potenziare la propria positività e scoprire nuovi spunti da adottare nella vita professionale.

Programma

Ore 14:00 - 14:15
Registrazione dei partecipanti.

Ore 14:15 - 14:25
Introduzione e saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri
Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:25 - 15:15
Soft skills – Positività

Prof. Daniele Malaguti
*Università di Trento - Dipartimento di Sociologia
e Ricerca Sociale*

Ore 15:15 - 16:00
Perché è importante avere positività?

Prof. Daniele Malaguti
*Università di Trento - Dipartimento di Sociologia
e Ricerca Sociale*

Ore 16:00 - 17:15
Come metterla in pratica ed esempi di positività

Ing. Annalisa Vitale
*Segretario Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*

Ing. Elena Monti
*Membro Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*

Ing. Maria Rosaria Di Lorenzo
*Referente area Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma*

Ing. Carlo Paces
*Presidente Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*

Ore 17:15 - 17:25
Pausa e networking

Ore 17:25 - 18:20
Trovare Positività nel nostro lavoro e nella vita

Prof. Daniele Malaguti
*Università di Trento - Dipartimento di Sociologia
e Ricerca Sociale*

Ore 18:20 - 18:45
Conclusioni, dibattito e saluti finali

Ing. Carlo Paces
*Presidente Commissione "Le potenzialità e le
competenze trasversali dell'Ingegnere"*