

Ingegneri efficaci: *AI e le Soft skills*

Seminario
28 Novembre 2024
14.00 - 18.30

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Piazza della Repubblica 59, Roma

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e alla Commissione "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere", propone un seminario tecnico in presenza ai propri iscritti in regola con le quote associative il 28 Novembre 2024.

La partecipazione all'evento 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 per entrambi gli incontri della durata complessiva di 4 ore e i **4 CFP** saranno riconosciuti solo con la partecipazione per l'intera durata ad entrambi gli eventi.

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

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

L'**attestato di partecipazione** agli eventi, che sarà rilasciato previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dei workshop, 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 della Provincia di Roma e la sua Fondazione rilasceranno il solo 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.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, il **28/11/2024** propone a tutti i propri iscritti, un seminario di approfondimento dal titolo su "**Ingegneri efficaci: AI e le Soft Skills**", concernente quanto contano le competenze trasversali nell'interagire con l'intelligenza artificiale (AI), che rappresenta un grande cambiamento nel nostro lavoro e anche nella vita di tutti i giorni di ciascuno di noi. Le nostre competenze trasversali sono fondamentali per affrontare il mondo che sta già cambiando intorno a noi e grazie a queste avremo gli strumenti fondamentali per gestire e interagire con la nuova tecnologia AI che vuole imitare l'intelligenza umana. Una tecnologia, sarà sempre di supporto all'uomo e anzi ci darà sempre più tempo per svolgere le nostre attività concentrandoci proprio sulle nostre competenze trasversali. L'evento formativo non analizzerà cosa sia AI ma l'interazione con le competenze trasversali dell'ingegnere e l'importanza che esse avranno sul lavoro del futuro. Gli interventi dei relatori si concentreranno su molti aspetti essendo un tema estremamente complesso portando esempi concreti per dare spunti e rafforzarli o potenziarli. È un'opportunità rivolta a tutti gli Ingegneri per cogliere un punto di vista diverso da quello che, solitamente, vediamo: potenziare la consapevolezza delle proprie competenze trasversali ed interagire con le nuove tecnologie.

Programma 28 Novembre 2024

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

Ore 14:25 - 14:50
Lavoro e AI: dalla mente al cuore

Prof. Daniele Malaguti
Università di Trento /Componente speciale Commissione "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere"

Ore 14:50 - 15:30
AI come facilitatore

Prof. Christian Napoli
Università di Roma "La Sapienza" Facoltà d'ingegneria

Ore 15:30 - 16:10
Come cambierà il lavoro con l'ausilio dell'intelligenza artificiale, sostituirà il professionista?

Ing. Paris Dettorre
Componente della Commissione "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere"

Ore 16:10 - 16:50
Come prepararci ai nuovi lavori che si aprano con AI
Dott. Riccardo Ricci
CTO Theenq Srl / Docente AI Luiss Business School

Ore 16:50 - 17:00
Pausa e networking

Ore 17:00 - 17:40
Etica ed intelligenza artificiale
Ing. Pierpaolo Furno
Componente della Commissione "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere"

Ore 17:40 - 18:20
Intelligenza Artificiale per il benessere dell'uomo e lo sviluppo sociale
Ing. Daniele Caligiore
Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione

Ore 18:20 - 18:30
Conclusioni, dibattito e saluti finali
Ing. Carlo Paccas
Presidente Commissione "Le potenzialità e le competenze trasversali dell'Ingegnere"