

Una Panoramica sull'Intelligenza Artificiale dal Fattore Umano alle sue Applicazioni

29 Aprile 2021

EVENTO WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, a seguito dell'emergenza COVID-19, propone un seminario tecnico in webinar (diretta streaming con interazione mediante piattaforma).

Il Webinar è gratuito e riservato ai soli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione rilascia agli ingegneri 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/>

Per partecipare sarà sufficiente accedere alla piattaforma a partire dalle ore 14,20 cliccando sul link di accesso ricevuto via email al momento della prenotazione

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 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 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 all'evento 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 in collaborazione con la **Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri** il **29 Aprile 2021** propone ai propri iscritti un seminario gratuito sulle "Competenze trasversali" necessarie ai professionisti per comprendere al meglio come l'Intelligenza Artificiale sta rivoluzionando diversi settori e come anche il Fattore Umano all'interno di queste nuove metodologie sia fondamentale per una perfetta integrazione. La grande disponibilità di nuove tecnologie dell'industria 4.0 sta aumentando significativamente il suo impatto in diversi settori. Diventa pertanto, importante per l'ingegnere poter conoscere e saper gestire sia il fattore umano che quello tecnologico per buona esecuzione e comprensione dei progetti e delle sue soluzioni. La proposta del seminario punta a portare conoscenze tecniche e umane sui diversi modelli di Intelligenza Artificiale e mira a supportare la professione dell'ingegnere proponendo un nuovo punto di vista

nello sviluppo della propria attività professionale di ogni giorno.

Il seminario si rivolge a tutti ed in particolare a responsabili di progetti, specialisti inseriti in contesti lavorativi complessi e sfidanti, consulenti che vogliano ottenere maggiore efficienza nel loro ruolo, dipendenti con obiettivi di maggiore produttività, armonia e benessere.

Programma 29 Aprile 2021

Ore 14.20-14.30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Cappiello

*Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma*

Ore da 14.30 – 14.50

Coach_ING: Strategia e tecnica per lavorare oggi.

Ore da 14.50 – 15.25

Il Fattore Umano nelle Transizioni digitali: le nuove tecnologie per gli Smart Human Environments

Ore da 15.25 – 17.00

Panoramica sull'Intelligenza Artificiale e le sue Applicazioni

Ore da 17.00 - 17.30

Dibattito di valutazione orale.

Ing. Viviana Callea

Coach professionista

Prof.ssa. Marta Bertolaso

Università Campus Bio-Medico di Roma

Dott. Matteo Testi

CEO Deep Learning Italia