



Sistemi AI per la professione aumentata nel mondo degli algoritmi.

Il futuro, è passato nel presente dello Studio, attraverso l'espansione delle competenze e delle responsabilità del professionista .

Sede dell'Ordine di Roma Piazzale delle Belle Arti, 2 (Sala eventi Calliope o Webinar)

16 ottobre 2024

(10:00 - 13:00)

Con l'avvento dell'Intelligenza Artificiale , l'organizzazione dello studio professionale entra in una nuova fase. L'adeguatezza del modello non è più solo un elemento essenziale quanto una necessità ineludibile. Sarà importante aiutare noi stessi e i nostri clienti a navigare tra le sfide della digitalizzazione ma prima occorre fare "i compiti a casa" (auto-alfabetizzazione). Per **guidare** davvero i **nostri assistiti** dobbiamo iniziare a **riorganizzare** i nostri studi e approcciarci alla consulenza con la stessa **visione lungimirante** che chiediamo **aumentando l'efficienza ed ampliando i servizi di consulenza**. Ma come riuscire a bilanciare intelligenza naturale e intelligenza artificiale per stimolare una **vera innovazione professionale** capace di creare benessere condiviso? .

"Il pericolo non è l'intelligenza artificiale ma l'intelligenza naturale che non la usa bene!" A.Einstein

-Saluti e introduzione

Dott. Giuseppe Carbone
Dott.ssa Francesca Caruso

(Presidente Commissione Organizzazione Studi Professionali Odcec Roma)
(Vice Presidente Comm.ne Organizzazione Studi Professionali Odcec Roma)

- Moderazione

Dott. Marco Tiberti

(Componente Commissione Organizzazione Studi Professionali Odcec Roma)

- INQUADRAMENTO STORICO - APPROFONDIMENTO SULL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE.

- PROSPETTIVE DEL LAVORO INTELLETTUALE NELL'ERA I.A. - CASI D'USO (software).

Verso le macchine che pensano . Inquadramento storico e approfondimento sull'AI. Come governare il cambiamento. Riclassificare i bilanci e contabilizzare i movimenti bancari dei clienti di studio e quali sono i vantaggi di applicare l'AI su modelli di BI strutturati per fare controllo di gestione e valorizzare le analisi

Dott. Vittorio Di Tomaso

(Presidente gruppo Digital Technologies Unione Industriali di Torino)

Dott. Fabio Matta

(Responsabile sviluppo prodotti AI e BI. Sistemi S.p.A. Torino)

- INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER COMMERCIALISTI ed ESPERTI CONTABILI– ASPETTI SCIENTIFICI E PRATICI

Dott. Simone Brancozzi

(Commercialista ODCEC Fermo)

- CONTROLLO DI GESTIONE: COME I.A. STA TRASFORMANDO IL CONTROLLO CONTABILE.

Dott. Vincenzo Flavi

(Componente Commissione Revisione legale contabile Odcec Roma)

- AFFECTIVE COMPUTING: il ruolo delle emozioni nella comunicazione umana e nelle relazioni con la tecnologia.

Dott. Luciano Scalzo

(Componente Commissione Organizzazione Studi Professionali Odcec Roma)

-I.A. e DIRITTI DEI LAVORATORI: le scadenze del nuovo quadro normativo europeo entro il 2025"

La regolamentazione del riconoscimento facciale e delle emozioni nei luoghi di lavoro.

- Dott. Vincenzo Pirillo

(Consulente del Lavoro in Roma e Cosenza)

- LA CREAZIONE DELLA CATENA DEL VALORE: il nuovo modello organizzativo di studio (REGOL.UE AI Act).

Gli effetti della capacità computazionale IA sui modelli organizzativi di studio: le risposte europee e i nuovi compiti delle professioni economico-giuridiche.

Dott. Giuseppe Carbone

(C.O.S.P.)

- Tavola rotonda: Commercialisti ed Esperti contabili, Consulenti del lavoro, Avvocati, Ospiti (in sala).

- Conclusioni.