# Sistemi Al per la professione aumentata del commercialista



## **EVENTO / PORDENONE**

Sala conferenze "Teresina Degan" presso la Biblioteca Civica del Comune di Pordenone, Piazza XX Settembre **Mercoledì 25 settembre 2024** (orario 14:00-16:30)

#### **PRESENTAZIONE**

Il rapporto tra i commercialisti e la tecnologia è un rapporto di lunga data. L'uso dell'Intelligenza Artificiale nello studio professionale apre oggi nuove opportunità per aumentare l'efficienza e ampliare i servizi di consulenza.

In questo evento proviamo a rispondere alla domanda: che cosa riserva il futuro ai commercialisti? In un contesto tecnologico così in evoluzione, il commercialista può e deve rimanere al centro del rapporto con i clienti. Il cambiamento è in atto e bisogna dominarlo. Si tratta di una sfida importante da raccogliere per ampliare il ruolo del commercialista, da esperto di adempimenti fiscali a consulente per le decisioni strategiche delle aziende clienti.

Nel programma approfondiamo quindi in che modo l'Al può agevolare il lavoro di tutti i giorni. Con esempi e casi pratici vediamo come riclassificare i bilanci e contabilizzare i movimenti bancari dei clienti di studio e quali sono i vantaggi di applicare l'Al su modelli di BI strutturati per fare controllo di gestione e valorizzare le analisi.

#### **PROGRAMMA**

14.00 Caffè di benvenuto

14.15 **Saluti e apertura lavori**Dott. Alberto Sandrin - *Presidente Ordine*Iris Turchet - *Sistemi PUV* 

14.30 Verso le macchine che pensano

Inquadramento storico e approfondimento sull'AI

# Prospettive del lavoro intellettuale nell'era dell'intelligenza artificiale

 Quali sono i benefici per il commercialista del futuro, quali le criticità e come governare il cambiamento

#### Casi d'uso

 In che modo l'AI, integrata nelle soluzioni software di studio, può agevolare il lavoro del commercialista

16.30 Conclusioni

### Relatori

Vittorio Di Tomaso - CEO di Maize S.r.l. – a Jakala Company. Laureato in Filosofia, imprenditore di prima generazione, si occupa di Intelligenza Artificiale dalla fine degli anni'90 e ha contribuito alla nascita di diverse aziende (CELI – Language Technology, Blogmeter, Synapta e Focoos AI, spin off deep tech del Politecnico di Torino). È stato docente presso l'Università del Piemonte Orientale, la Libera Università di Bolzano e l'Università di Torino. È presidente del gruppo Digital Technologies dell'Unione Industriali di Torino, associata a Confindustria.

Olindo Giamberardini - Responsabile marketing di prodotto. Sistemi S.p.A.

Partner:

