



EDITORIALI

L'intelligenza artificiale ridefinisce la professione del commercialista: un'analisi approfondita

di Milena Montanari

EC Euroconference
TS TeamSystem

 Unione Nazionale Giovani Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili

INTELLIGENZA ARTIFICIALE e COMMERCIALISTI

Analisi e riflessioni sulla ricerca condotta da
UNGDCEC, TeamSystem ed Euroconference

Evento gratuito in diretta web il **27 maggio** - [scopri di più >](#)



L'Intelligenza Artificiale sta rapidamente trasformando il panorama professionale del commercialista, aprendo nuove opportunità e ridefinendo competenze e specializzazioni. Per comprendere a fondo questo fenomeno in evoluzione, l'Unione Nazionale Giovani Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili (UNGDCEC), TeamSystem ed Euroconference hanno condotto una **ricerca approfondita coinvolgendo oltre 1.200 professionisti del settore**.

I risultati di questa indagine saranno presentati durante un seminario gratuito online che si terrà **martedì 27 maggio dalle 14:30 alle 17:30** ([clicca qui per la brochure](#)).

Dal Manifesto alla ricerca sul campo

Il percorso dell'UNGDCEC sull'Intelligenza Artificiale è iniziato nel 2024 con la pubblicazione di un Manifesto volto ad avvicinare i commercialisti alle nuove tecnologie e a promuoverne l'utilità. Ad aprile 2025, il Congresso Nazionale di Catania è stato incentrato proprio sull'IA, ed è stata fornita una prima analisi della ricerca che esplora lo stato dell'arte dell'Intelligenza Artificiale nella professione contabile.

Le aree chiave esplorate dalla ricerca

Il seminario offrirà una panoramica completa su diverse aree cruciali per comprendere il rapporto tra IA e professione contabile:

Conoscenza e percezione dell'IA tra i professionisti



La ricerca ha analizzato il **livello di familiarità con l'Intelligenza Artificiale tra i commercialisti italiani**, evidenziando eventuali differenze generazionali nell'approccio alle nuove tecnologie e nel grado di preparazione all'evoluzione digitale della professione.

Le tecnologie già adottate negli studi professionali

Durante l'evento verranno presentati dati sugli **strumenti tecnologici attualmente utilizzati** negli studi, come software gestionali, copilot, chatbot e strumenti di data analytics, fornendo un quadro concreto del grado di innovazione presente nel settore.

I benefici attesi e gli ostacoli all'adozione dell'IA

Un'analisi approfondita delle **opportunità** che l'IA può offrire ai professionisti e delle **barriere** che ne limitano l'implementazione, con particolare attenzione alle diverse percezioni tra giovani professionisti e colleghi più esperti.

Le competenze chiave per il futuro della professione

Quali sono le **skills che il commercialista del futuro dovrà possedere** per rimanere competitivo in un mercato sempre più tecnologico? Il seminario affronterà questo tema cruciale, evidenziando le aree di formazione più strategiche.

I settori della professione più impattati dall'IA nei prossimi tre anni

La ricerca ha identificato le aree professionali che subiranno le maggiori trasformazioni grazie all'implementazione dell'IA, offrendo spunti preziosi per **orientare lo sviluppo professionale**.

L'evoluzione delle specializzazioni professionali

Come cambierà il tempo dedicato alle diverse specializzazioni nei prossimi anni e quali settori emergenti offriranno le maggiori opportunità di crescita per i professionisti?



Confronto tra relatori esperti: il contributo di UNGDCEC e TeamSystem

L'evento sarà moderato da Simone De Giosa, Presidente della Commissione UNGDCEC "IA, digitalizzazione, data science e frontiere della Professione", e vedrà la partecipazione di un team di relatori di alto profilo provenienti sia dall'UNGDCEC che da TeamSystem.

I rappresentanti istituzionali includeranno Francesco Cataldi (Presidente UNGDCEC), Francesco Savio (Presidente Fondazione Studi UNGDCEC) e Giuseppe Busacca (General Manager BU Professional Solutions TeamSystem).

Il panel di esperti vedrà l'alternarsi di **professionisti dell'UNGDCEC e specialisti di TeamSystem**, garantendo così una visione completa del tema sia dal punto di vista professionale che tecnologico.

Non perdere questa opportunità di formazione gratuita che ti permetterà di acquisire **3 crediti formativi** e di comprendere come l'Intelligenza Artificiale possa diventare un alleato prezioso per il futuro del tuo studio professionale.

Per iscriverti, [clicca qui >>](#)