



## DIGITALIZZAZIONE

### **L'intelligenza Artificiale: Alleata degli studi professionali**

di Diego Barberi



The banner features the Euroconference logo (EC) and the TeamSystem logo (TS). The text "EVENTO GRATUITO" is at the top right. In the center, it says "Vantaggi e opportunità degli strumenti di AI nello studio professionale". Below that is a link "Scopri di più >". To the right is an illustration of a laptop and a smartphone.

A quasi un anno di distanza dal rilascio al pubblico di ChatGPT (30 novembre 2022), l'intelligenza artificiale è stata la protagonista di questi ultimi mesi, **passando da essere un argomento di discussione tra esperti con applicazioni che solo in pochi potevano permettersi, a uno strumento concreto e funzionale alla portata di tutti**. La semplicità d'uso e la drastica riduzione dei costi ha permesso una diffusione a macchia d'olio, in modo indiscriminato tra persone di tutte le età e imprese di ogni settore. **L'adozione di strumenti di intelligenza artificiale all'interno delle realtà lavorative rappresenta una vera e propria rivoluzione, che può trasformare in modo sensibile l'operatività quotidiana.**

Gli studi professionali non sono esclusi da questa trasformazione. L'introduzione di questa nuova tecnologia all'interno dello studio in realtà rappresenta una grossa opportunità **che ben si cala nel contesto di digitalizzazione che gran parte degli studi professionali, in particolare quelli dei dottori commercialisti, stanno affrontando dall'introduzione della fattura elettronica**, che è stato l'elemento catalizzatore di questa rivoluzione digitale nel settore.

Molti studi hanno nella contabilità e adempimenti il loro *core business*, che rappresenta di conseguenza la maggior fonte di ricavi. Il mercato presenta già soluzioni che permettono, grazie soprattutto alle caratteristiche delle fatture elettroniche, di automatizzare in modo efficiente i processi di contabilizzazione e data entry. **L'intelligenza artificiale contribuisce sicuramente a raffinare ulteriormente questo processo, diminuendo in modo sempre maggiore la necessità di un intervento umano**. In generale, nel prossimo futuro, quasi tutte le attività di *data entry* potranno essere svolte in modo automatico, **dando la possibilità a tutti gli operatori di dedicare il loro prezioso tempo ad attività non solo più remunerative, ma soprattutto più interessanti**.

Le funzionalità dell'intelligenza artificiale, tuttavia, non si limitano solo a questo aspetto. **Le vere potenzialità emergono quando si integra a tutti i livelli nell'operatività di studio**. I vari applicativi non saranno più semplici software, ma diventano un assistente personale di tutti gli utenti, ed esattamente come agli assistenti è possibile delegare compiti che richiedono tempo o competenze specifiche come lavoro di analisi, di redazione bozze, analisi del sentimento dei



clienti e perfino farsi consigliare come poter rivedere un processo in modo più efficiente. **La capacità che molti strumenti di intelligenza artificiale hanno di poter visionare immagini, leggere documenti, navigare su internet e molto altro, aprono la porta ad un'infinità di utilizzi** che vanno ben oltre alla semplice redazione dell'adempimento contabile o capire quale conto utilizzare per registrare una fattura.

**Inevitabilmente, si assisterà ad una trasformazione dell'attività lavorativa, soprattutto quella dei nostri collaboratori.** Si arriverà ad un momento in cui saper **utilizzare gli strumenti di intelligenza artificiale sarà una competenza fondamentale richiesta nel mondo del lavoro**, esattamente come qualche anno fa era richiesto il saper utilizzare un computer, la posta elettronica o un browser per navigare su internet. Il vantaggio è che, a differenza delle tecnologie più datate, **la modalità di interazione con strumenti di intelligenza artificiale si fa in modalità "umano" non in modalità computer**. Non è più necessario studiare e impararsi a memoria una serie infinita di comandi, procedure, passaggi da eseguire in rigorosa sequenza per ottenere il risultato desiderato, perché altrimenti il software non eseguiva il comando. Ora è possibile chiedere semplicemente cosa vogliamo, il software capisce ed esegue. **È proprio questo aspetto che ora richiede le maggiori capacità e attenzione: saper cosa chiedere e come chiederlo, in modo da avere il risultato desiderato.** Approcciarsi allo strumento con mentalità aperta, essere pronti a adattarsi ed imparare sono le armi vincenti per consentire all'intelligenza artificiale di diventare un prezioso alleato nella crescita e nel successo dello studio.

Il dottor Barberi sarà protagonista del webinar gratuito "[Vantaggi e opportunità degli strumenti di AI nello studio professionale](#)" che si terrà il 7 novembre dalle 10.00 alle 12.00.

[Per iscriverti clicca qui](#)



**EVENTO GRATUITO** di 2 ore

# Vantaggi e opportunità degli strumenti di AI nello studio professionale

**EC** Euroconference  
Centro Studi Tributari

**ts** TeamSystem

