

Bocconi e OpenAI: accordo per integrare l'intelligenza artificiale nell'esperienza formativa

2025-05-22 11:55:12 di Forbes.it

URL:<https://forbes.it/2025/05/22/bocconi-e-openai-accordo-per-integrare-lintelligenza-artificiale-nellesperienza-formativa/>

L'Università Bocconi ha stretto un accordo con OpenAI, segnando un nuovo traguardo nell'innovazione accademica e diventando il primo ateneo in Italia a mettere a disposizione di tutti i suoi 17mila studenti, docenti e membri dello staff strumenti di intelligenza artificiale specializzati.

Dal punto di vista della ricerca, l'obiettivo dell'iniziativa è lo sviluppo e l'applicazione di sistemi di AI agentica per trasformare il modo in cui i ricercatori delle scienze sociali costruiscono, testano e applicano le teorie.

“La missione della Bocconi è da sempre quella di coniugare rigore metodologico e dati d'avanguardia con l'impatto sociale”, ha dichiarato **Francesco Billari**, rettore dell'Università Bocconi. “Questa collaborazione con OpenAI conferma il nostro ruolo alla frontiera della ricerca e della didattica, dove l'intelligenza artificiale contribuirà a migliorare l'esperienza educativa e a plasmare i processi decisionali del futuro”.

La collaborazione

La collaborazione si concentrerà inizialmente su tre ambiti nei quali la Bocconi è già attiva. Il primo riguarda **l'intelligenza artificiale** applicata alla costruzione teorica e alla simulazione: si svilupperanno agenti intelligenti basati su teorie economiche, manageriali e di policy, capaci di simulare comportamenti, condurre esperimenti e generare insight utili sia per la ricerca accademica sia per le applicazioni pratiche.

Il secondo ambito è quello della **misurazione concettuale a partire da dati non strutturati**, attraverso l'uso di modelli avanzati di AI per quantificare concetti astratti come il rigore scientifico, i tratti comportamentali o le narrazioni, utilizzando testi, video e altre fonti di dati su larga scala. Infine, si lavorerà sulla **personalizzazione dell'esperienza educativa**, con la creazione di assistenti intelligenti in grado di supportare gli studenti nella formulazione e nell'approfondimento delle domande di ricerca, rendendo l'esperienza in aula più interattiva e mirata.

“L'IA sta aprendo nuove possibilità nel campo dell'istruzione, consentendo un apprendimento personalizzato, accelerando la ricerca accademica e migliorando la produttività dei docenti”, ha dichiarato **Leah Belsky**, vp e gm of Education di OpenAI. “Fornendo l'accesso ai nostri principali strumenti di IA in tutta la sua organizzazione, la Bocconi non solo è all'avanguardia nel progresso delle scienze sociali, ma sta anche preparando gli studenti e il personale a un futuro di IA”.