

IBM acquisisce Seek AI e lancia Watsonx AI Labs: il futuro dell'AI aziendale

Autore: Redazione

Data: 03 Giugno 2025



IBM ha annunciato due mosse strategiche che segnano un passo significativo verso il consolidamento della sua leadership nell'intelligenza artificiale aziendale: l'acquisizione di **Seek AI**, una startup specializzata in analisi dei dati basata su AI generativa, e il lancio di **Watsonx AI Labs**, un nuovo hub di innovazione situato nel cuore di Manhattan. Queste iniziative, annunciate in concomitanza, mirano a potenziare le capacità di **IBM** nel fornire soluzioni AI avanzate per le imprese, promuovendo collaborazioni con startup, scale-up e grandi aziende.

Un'acquisizione strategica per l'AI generativa

IBM ha acquisito [Seek AI](#), una startup con sede a New York fondata nel 2021 da **Sarah Nagy**, nota per la sua piattaforma che consente agli utenti non tecnici di interrogare dati aziendali utilizzando il linguaggio naturale. La tecnologia di **Seek AI** traduce automaticamente le domande in query di database, eseguendo analisi avanzate e generando codice per rispondere in modo rapido ed efficace. Questa capacità si integra perfettamente con la strategia di **IBM**, che punta a rendere l'AI più accessibile e utile per le imprese. Come dichiarato da Sarah Nagy, CEO di Seek AI, sul suo

profilo LinkedIn: “Sotto l’acquisizione, scaleremo la nostra piattaforma, implementeremo soluzioni mission-critical per i clienti IBM, potenziremo la prossima generazione di sviluppatori AI e amplieremo significativamente il nostro team”.

L’acquisizione, i cui dettagli finanziari non sono stati divulgati, consente a **IBM** di integrare la tecnologia di **Seek AI** come componente fondamentale di **Watsonx AI Labs**. Prima dell’uscita, **Seek AI** aveva raccolto circa 10 milioni di dollari da investitori come **Battery Ventures**, **Conviction Partners** e **NJP Ventures**. Ora, con il supporto di **IBM**, la startup trasferirà la sua sede presso gli uffici di One Madison, dove si trova anche il nuovo laboratorio di innovazione.

Watsonx AI Labs: un hub per l’innovazione

Situato nei nuovi uffici di **IBM** a One Madison, nel cuore di Manhattan, [Watsonx AI Labs](#) è stato progettato come un centro collaborativo per sviluppatori, ricercatori e ingegneri. L’obiettivo è co-creare soluzioni di **AI generativa** specifiche per settori come il servizio clienti, l’ottimizzazione della supply chain, la cybersicurezza e la governance responsabile dell’AI.

Il laboratorio non si limiterà a sviluppare tecnologie interne, ma fungerà anche da acceleratore tecnologico, offrendo opportunità di investimento attraverso [IBM Ventures](#) e il suo fondo da 500 milioni di dollari dedicato all’AI aziendale. Le startup che svilupperanno prodotti di successo presso **Watsonx AI Labs** potranno beneficiare di finanziamenti per crescere e scalare. Inoltre, il laboratorio collaborerà con università locali e istituzioni di ricerca per sfruttare l’ecosistema di innovazione di New York, che conta oltre 2.000 startup AI e una forza lavoro in rapida crescita.

Un posizionamento competitivo nel mercato dell’AI

L’acquisizione di **Seek AI** e il lancio di **Watsonx AI Labs** arrivano in un momento in cui la competizione nel settore dell’AI aziendale si intensifica. Aziende come **Google**, con l’acquisizione di [Mandiant](#), e **Palo Alto Networks**, con **Unit 42**, stanno investendo in collaborazioni per l’AI e la cybersicurezza. Tuttavia, la mossa di **IBM** con **Seek AI** e **Watsonx AI Labs** le conferisce un vantaggio iniziale, grazie alla capacità di integrare dati aziendali complessi con soluzioni di **AI generativa**. Inoltre, il focus su applicazioni specifiche per ogni settore, come dichiarato da **IBM**, mira a risolvere le sfide più complesse delle imprese, rendendo l’AI più pratica e scalabile.

Un futuro di crescita per IBM

L’annuncio ha avuto un impatto positivo anche sui mercati finanziari. Nelle ultime settimane, il prezzo delle azioni di **IBM** è cresciuto del 7%, superando significativamente il rialzo del 2% del mercato generale. Negli ultimi cinque anni, il rendimento totale di **IBM**, inclusi l’apprezzamento del prezzo delle azioni e i dividendi, è stato del 154,16%, superando sia l’industria tecnologica statunitense che il mercato più ampio.

Prospettive per le imprese e gli sviluppatori

Watsonx AI Labs non è solo un centro di ricerca, ma una piattaforma per accelerare l’adozione dell’AI a livello globale. Le imprese potranno collaborare direttamente con gli ingegneri di **IBM** per sviluppare soluzioni personalizzate, mentre gli sviluppatori avranno accesso a risorse avanzate per creare applicazioni innovative. Per chi desidera partecipare, **IBM** ha aperto le registrazioni sul sito ufficiale: www.ibm.com/products/watsonx-ai-labs.

Riferimento articolo: <https://innovationisland.it/ibm-seek-ai-watsonx-ai-labs/>

Generato il 14/05/2026