

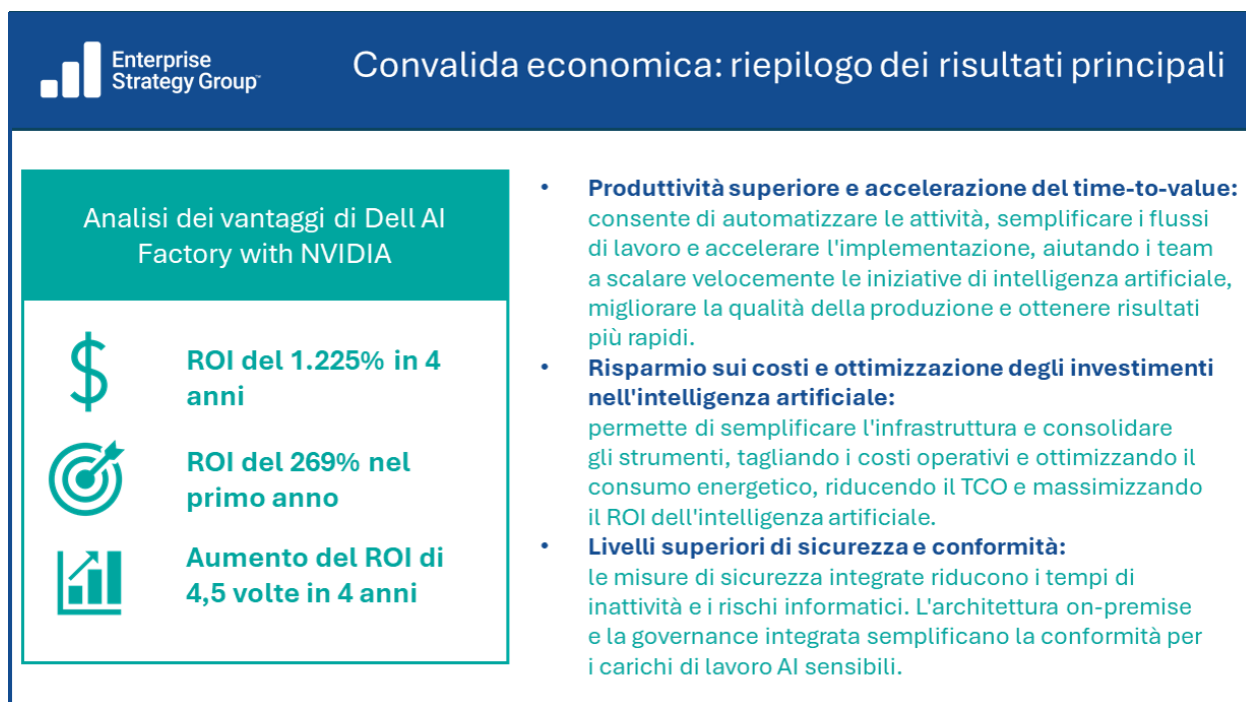
AGOSTO 2025

Analisi dei vantaggi economici di Dell AI Factory with NVIDIA

Luz Andrea Vasquez, Consulting Validation Analyst, e Nathan McAfee, Principal Validation Analyst

Il report completo è disponibile [QUI](#).

Sintesi: Enterprise Strategy Group ha eseguito un'analisi economica qualitativa e quantitativa di Dell AI Factory with NVIDIA, basandosi sulle interviste con i clienti, su una ricerca approfondita di Enterprise Strategy Group e sulla creazione di un modello economico prudenziale. I risultati dimostrano che Dell AI Factory with NVIDIA può aiutare i clienti ad accelerare le iniziative di intelligenza artificiale, ottenendo un **ROI fino al 1,225% nel corso di quattro anni** ed eliminando al contempo gran parte della complessità tipica all'intelligenza artificiale fai-da-te.



Problematiche aziendali

L'intelligenza artificiale si è rapidamente evoluta da tecnologia promettente a componente essenziale delle strategie di molte aziende. Secondo una ricerca condotta da Enterprise Strategy Group, quasi tutte le aziende (99%) hanno adottato, stanno testando o prevedono di adottare soluzioni di intelligenza artificiale nelle proprie attività operative.¹ Queste iniziative riflettono gli impegni strategici e, considerando che l'intelligenza artificiale viene già utilizzata in produzione dal 70% delle aziende, la transizione si sta verificando molto rapidamente. Tuttavia, per estendere efficacemente l'uso dell'intelligenza artificiale non basta acquistare un'infrastruttura AI, come GPU e altro hardware specializzato. Per sfruttare tutto il potenziale dell'intelligenza artificiale, le aziende devono bilanciare gli investimenti tra personale, processi, tecnologie, sicurezza e supporto continuo.

¹ Fonte: Report della ricerca condotta da Enterprise Strategy Group, [Navigating Build-versus-buy Dynamics for Enterprise-ready AI](#), gennaio 2025.

La presente Sintesi economica di Enterprise Strategy Group è stata commissionata da Dell Technologies e viene distribuita su licenza da TechTarget, Inc.

Soluzione - Dell AI Factory with NVIDIA

Dell AI Factory with NVIDIA è un approccio espressamente progettato per aiutare le aziende ad adottare e scalare l'intelligenza artificiale in modo più semplice, efficace e sicuro. Combina l'infrastruttura Dell ottimizzata per l'AI con il software e le tecnologie di accelerazione all'avanguardia di NVIDIA, per semplificare l'implementazione e la gestione dell'intelligenza artificiale in tutta l'organizzazione. È stato progettato per risolvere le problematiche tipicamente incontrate dalle aziende durante l'implementazione dell'intelligenza artificiale, come costi di infrastruttura elevati, gestione dei dati complessa e rischi per la sicurezza.

Punti salienti della convalida economica

La nostra analisi economica ha rivelato che, se implementato negli ambienti on-premise, Dell AI Factory with NVIDIA offre ai clienti risparmi e vantaggi notevoli, come un **ROI fino al 1.225% in quattro anni**, nelle seguenti aree chiave:

- **Produttività superiore e accelerazione del time-to-value.** Dell AI Factory with NVIDIA aiuta le aziende ad aumentare la produttività, accelerare l'implementazione dell'intelligenza artificiale e semplificare le operazioni quotidiane, offrendo automazione, flussi di lavoro più veloci ed efficienza dell'ambiente IT. I vantaggi modellati hanno mostrato un ROI fino al 1.097% in 4 anni.
- **Risparmio sui costi e ottimizzazione degli investimenti nell'intelligenza artificiale.** Riducendo il costo totale di proprietà (TCO), la complessità dell'infrastruttura e il consumo energetico, questa soluzione aiuta le aziende a massimizzare il ritorno sugli investimenti nell'intelligenza artificiale e a scalare a costi più contenuti. I vantaggi modellati hanno mostrato un ROI fino al 76% in 4 anni.
- **Livelli superiori di sicurezza e conformità.** Dell AI Factory with NVIDIA migliora la continuità operativa e la governance aziendale, riducendo i tempi di inattività, mitigando i rischi informatici e semplificando la conformità, grazie alle misure di sicurezza integrate in tutto l'ambiente AI. I vantaggi modellati hanno mostrato un ROI fino al 52% in 4 anni.

Conclusione

Man mano che l'intelligenza artificiale passa dai progetti pilota alle operazioni essenziali per il business, le aziende si trovano di fronte a notevoli problematiche di scalabilità. Gli ostacoli principali includono costi di infrastruttura elevati, gestione dei dati complessa, requisiti di sicurezza rigorosi, sistemi legacy, scarsa esperienza in materia, allineamento interno frammentato e incertezza in merito all'impatto economico dell'intelligenza artificiale. Per avere successo, occorrono soluzioni capaci di integrarsi in modo trasparente, offrire una scalabilità prevedibile e semplificare sia la governance che la gestione del budget.

"Con Dell AI Factory with NVIDIA, siamo in anticipo di un anno rispetto a tutti gli altri, e questo ci ha lasciato il tempo di innovare, implementare più casi di utilizzo e sviluppare competenze interne ancora prima che gli altri abbiano iniziato."

A nostro avviso, Dell AI Factory with NVIDIA offre alle aziende un percorso strategico per superare gli ostacoli più comuni in termini di scalabilità dell'intelligenza artificiale. Semplificando l'implementazione, accelerando la produttività e migliorando sia la sicurezza che l'efficienza operativa, Dell AI Factory with NVIDIA offre un valore sostenibile e prevedibile a lungo termine. Il nostro modello ha inoltre dimostrato che Dell AI Factory with NVIDIA offre rendimenti rapidi, con un **ROI del 269%** solo nel primo anno. Alle aziende che desiderano valutare una soluzione di intelligenza artificiale, Enterprise Strategy Group consiglia di rivolgersi direttamente ai rappresentanti Dell e NVIDIA per scoprire in che modo questo approccio si allinea con i loro obiettivi strategici specifici. Per ulteriori informazioni sul Dell AI Factory with NVIDIA, visitare il sito <http://www.dell.com/NVIDIA-AI>.

Il report completo è disponibile [QUI](#).

©2025 TechTarget, Inc. Tutti i diritti riservati. Il nome e il logo di Informa TechTarget vengono utilizzati su licenza. Tutti gli altri logo sono marchi dei rispettivi proprietari. Informa TechTarget si riserva il diritto di modificare senza preavviso le specifiche e le altre informazioni contenute nel presente documento.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione sono state ottenute da fonti che Informa TechTarget considera affidabili ma non sono garantite da Informa TechTarget. La presente pubblicazione può contenere le opinioni di Informa TechTarget, che sono soggette a modifiche. Questa pubblicazione può includere previsioni, proiezioni e altre dichiarazioni predittive che rappresentano i presupposti e le aspettative di Informa TechTarget alla luce delle informazioni attualmente disponibili. Queste previsioni si basano sulle tendenze del settore e comportano variabili e incertezze. Di conseguenza, Informa TechTarget non fornisce alcuna garanzia in merito all'accuratezza delle previsioni, proiezioni o dichiarazioni predittive specifiche contenute nel presente documento.

Qualsiasi riproduzione o ridistribuzione della presente pubblicazione, integralmente o in parte, in formato cartaceo, elettronico o altro, a persone non autorizzate a riceverla, senza l'esplicito consenso di Informa TechTarget, viola la legge sul copyright degli Stati Uniti e sarà soggetta ad azioni per danni civili e, se applicabile, ad azioni penali. In caso di domande, contattare il Servizio Clienti all'indirizzo cr@esg-global.com.

Informazioni su Enterprise Strategy Group

Enterprise Strategy Group, che ora fa parte di Omdia, fornisce informazioni di mercato mirate e implementabili, ricerche sul fronte della domanda, servizi di consulenza forniti da analisti, indicazioni sulla strategia GTM, convalide di soluzioni e contenuti personalizzati a supporto dell'acquisto e della vendita di tecnologie di livello Enterprise.

 contact@esg-global.com

 www.esg-global.com