



Scientifica Venture Capital SPOTTING THE DEALS

Volume 1

Il settore dell'Intelligenza Artificiale
Analisi degli investimenti nel 2023

scientifica
venture capital

Investire nel Futuro:

IL NOSTRO IMPEGNO NELLA CONDIVISIONE DEI TREND DI MERCATO

In un mondo in costante evoluzione, dove l'innovazione guida lo sviluppo economico, noi di Scientifica Venture Capital abbiamo l'obiettivo di porci come leader nell'analisi delle tendenze emergenti. Specializzati in investimenti in start-up nei settori dell'Intelligenza Artificiale, della Manifattura Avanzata e dei Materiali Avanzati, crediamo fermamente nell'importanza di individuare e comprendere i cambiamenti che influenzano il panorama finanziario globale.

Ci chiedete perché abbiamo deciso di intraprendere un percorso di analisi sistematica dei trend di mercato e di condividerla con voi?

La risposta è semplice: crediamo che la trasparenza e la condivisione delle informazioni siano fondamentali per il progresso. Il nostro impegno nel monitorare i trend di mercato e nell'analizzare le transazioni principali nel panorama del venture capital nasce dalla convinzione che offrire una overview completa e obiettiva delle dinamiche finanziarie sia essenziale per il futuro delle tecnologie emergenti.

Ecco perché abbiamo lanciato la nostra nuova rubrica Spotting the Deals, una pubblicazione sistematica sui trend del mercato degli investimenti in start-up nelle fasi pre-seed, seed ed early stage. Questo rapporto fornirà un'analisi delle transazioni più significative avvenute a livello mondiale nei settori di nostro interesse, esaminando il capitale investito e confrontando le variazioni del valore medio dei deal. Questa iniziativa riflette la nostra missione di essere non solo investitori attenti e strategici, ma anche portatori di informazioni preziose per chiunque sia interessato alle tecnologie emergenti.

Le analisi che realizziamo internamente rappresentano un pilastro fondamentale della nostra attività di investimento, ma crediamo fermamente che il loro valore vada ben oltre i nostri confini aziendali.

In un mondo in cui il cambiamento è l'unica costante, l'accesso a dati accurati e analisi dettagliate diventa un vantaggio competitivo imprescindibile. Siamo fermamente convinti che la condivisione delle nostre conoscenze possa contribuire a guidare l'intero ecosistema degli investitori verso scelte più informate e consapevoli.

Il nostro impegno nel monitoraggio del mercato non si limita alla mera comprensione ex-post di quanto accaduto, ma mira anche all'individuazione e all'interpretazione delle variabili endogene; questi segnali ci forniscono preziose indicazioni su dove si sta spostando l'attenzione degli attori dell'ecosistema dell'innovazione, consentendoci di individuare le tendenze emergenti e di adattare le nostre strategie di investimento di conseguenza.

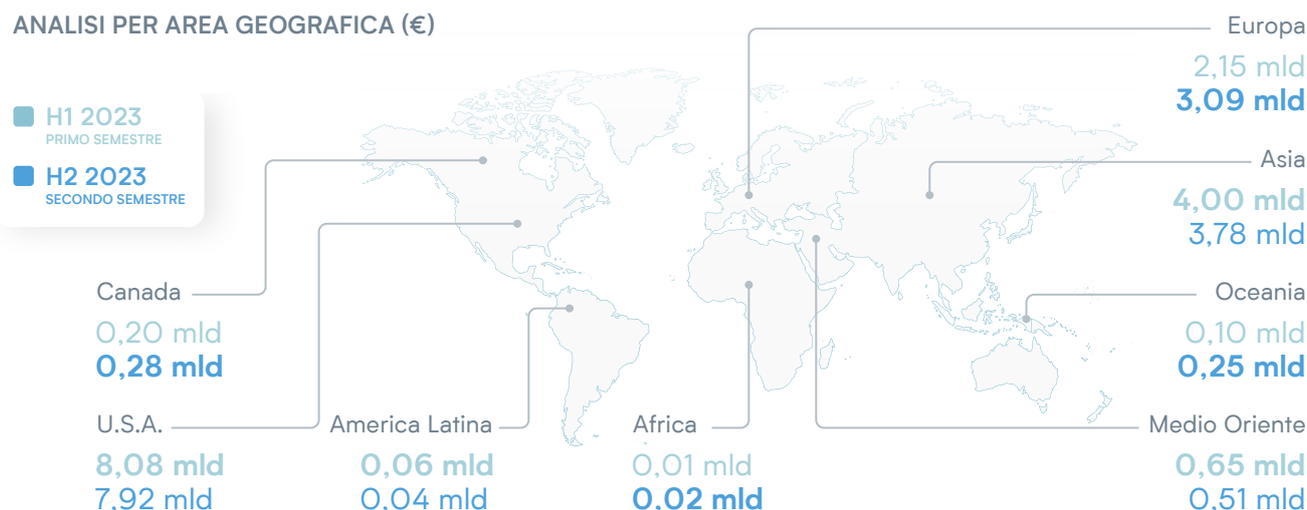
Con questo spirito di apertura e collaborazione, ci proponiamo di essere un faro nel panorama degli investimenti in tecnologie emergenti, guidando gli attori coinvolti verso opportunità di crescita e innovazione. Siamo entusiasti di condividere con voi questa nuova fase del nostro percorso e ci auguriamo che il nostro impegno nella ricerca e nella condivisione di informazioni possa contribuire a plasmare un futuro più luminoso e tecnologicamente avanzato per tutti.



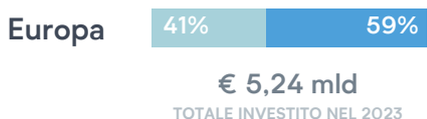
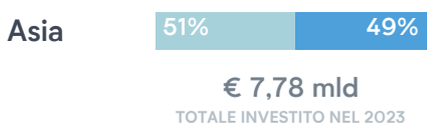
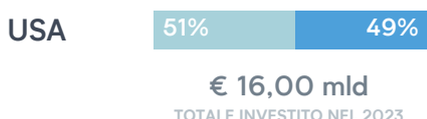
Market overview

CAPITALE INVESTITO IN START-UP AI BASED

ANALISI PER AREA GEOGRAFICA (€)



FOCUS TOP 3 AREE GEOGRAFICHE PER CAPITALE INVESTITO



Gli investimenti nell'Intelligenza Artificiale balzano nel 2023: l'Europa accelera mentre gli Stati Uniti dominano il mercato.

Nel corso del 2023, il settore dell'Intelligenza Artificiale ha attratto investimenti – in round pre-seed, ed early stage – per circa €31,2 miliardi a livello globale, distribuiti equamente nel corso dell'anno, con il 49% concentrato nel primo semestre e il restante 51% nel secondo semestre 2023.

Gli Stati Uniti hanno giocato un ruolo predominante con investimenti di circa €16 miliardi, pari al 51% del totale investito a livello globale nel 2023.

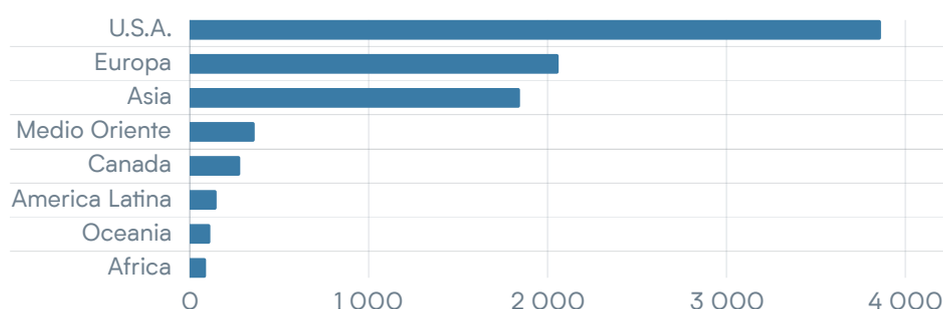
Seguendo da vicino, l'Asia ha contribuito con circa €7,8 miliardi, mentre l'Europa ha registrato investimenti per circa €5,2 miliardi, pari al 17% del totale capitale investito a livello globale.

Il secondo semestre del 2023 ha mostrato un lieve aumento degli investimenti, registrando un incremento di circa il 4% rispetto al primo semestre. Questo dato riflette il costante interesse degli investitori nel settore dell'Intelligenza Artificiale e la sua crescente importanza nell'economia mondiale.

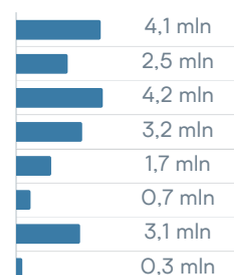
Market overview

DEAL CONCLUSI IN START-UP AI BASED

NUMERO DI DEAL CONCLUSI NEL 2023



DEAL SIZE MEDIO NEL 2023 (€)



Cresce l'interesse degli investitori nell'AI a livello globale, con un aumento significativo del deal size medio nel secondo semestre, soprattutto in Europa

Gli Stati Uniti si confermano leader anche in termini di numerosità, con un totale di 3.864 deal e un importo medio investito per singolo deal di €4,1 milioni. L'Europa ha invece visto un incremento notevole del deal size medio nel secondo semestre (+88%), sebbene con una numerosità di deal inferiore di quasi la metà rispetto agli Stati Uniti.

L'Asia, pur avendo concluso un numero di deal inferiore rispetto a USA e EU, e pari a 1.800, registra il valore più elevato in termini di deal size medio e pari a circa di €4,2 milioni. Infine, il Medio Oriente, nonostante un numero più contenuto di deal, ha registrato un deal size medio di €3,2 milioni, superiore di circa il 27% del capitale investito medio su singolo deal registrato in Europa.

Area geografica	H1 2023		H2 2023		VARIAZIONI HoH PERCENTUALI	
	Numero di deal	Deal size medio (€)	Numero di deal	Deal size medio (€)	Δ% Numero di deal	Δ% Deal size medio
U.S.A.	2.080	3,9 mln	1.784	4,4 mln	↓ 14%	↑ 14%
Europa	1.169	1,8 mln	894	3,5 mln	↓ 23%	↑ 88%
Asia	949	4,2 mln	897	4,2 mln	↓ 5%	=
Medio Oriente	211	3,1 mln	152	3,4 mln	↓ 28%	↑ 9%
Canada	168	1,2 mln	114	2,5 mln	↓ 32%	↑ 108%
America Latina	78	0,7 mln	72	0,5 mln	↓ 8%	↓ 27%
Oceania	63	1,7 mln	52	4,8 mln	↓ 17%	↑ 193%
Africa	51	0,2 mln	40	0,4 mln	↓ 22%	↑ 100%

scientifica
venture capital

scientifica.vc

