

I cofondatori miliardari di Kalshi raddoppiano il loro patrimonio con un altro round di finanziamento

2026-05-08 10:48:05 di Alicia Park

URL:<https://redazione.forbes.it/2026/05/08/cofondatori-miliardari-kalshi-raddoppiano-il-loro-patrimonio-netto-con-un-altro-round-di-finanziamento/>

La startup di previsioni di mercato **Kalshi** ha annunciato giovedì di aver **raccolto 1 miliardo di dollari di nuovo capitale**, raddoppiando la sua valutazione e le fortune di due cofondatori, portandole a **2,6 miliardi di dollari nel giro di sei mesi**, secondo fonti a conoscenza dell'azienda. **LEGGI ANCHE:** ["Come un'ex ballerina è diventata la più giovane miliardaria self-made al mondo"](#)

Fatti chiave:

- Secondo le stime di *Forbes*, **i due cofondatori 29enni di Kalshi, Tarek Mansour e Luana Lopes Lara** —che a dicembre si è aggiudicata il titolo di più giovane miliardaria self-made woman al mondo— possiedono ciascuno circa il 12% della società, ora valutata 22 miliardi di dollari.
- Lo scorso dicembre, Kalshi ha raccolto 1 miliardo di dollari con una valutazione di 11 miliardi di dollari, inserendo per la prima volta Mansour e Lopes Lara nella lista dei miliardari, con **un patrimonio di ciascun cofondatore pari a 1,3 miliardi di dollari**.
- Il nuovo round di finanziamento, che arriva solo sei mesi dopo il primo round da 1 miliardo di dollari, è stato **guidato dalla società di capitale di rischio Coatue**, con la partecipazione di investitori tra cui Sequoia Capital, Andreessen Horowitz, Morgan Stanley e ARK Invest di Cathie Wood.
- Kalshi, un mercato di previsione in cui gli utenti possono scommettere sulla probabilità di eventi del mondo reale, ha affermato che il nuovo round di finanziamenti andrà a far fronte alla domanda esplosiva da parte di istituzioni tra cui hedge fund, società commerciali e compagnie assicurative, espandendosi oltre le sue offerte al dettaglio per costruire prodotti per società finanziarie consolidate.
- **Kalshi ospita 2 milioni di trader attivi al mese** che svolgono oltre il 90% delle attività del mercato delle previsioni negli Stati Uniti, con un volume di scambi annualizzato più che triplicato, passando da 52 miliardi di dollari a 178 miliardi di dollari negli ultimi sei mesi, ha affermato la società.

Chi è Luana Lopes Lara

Lopes Lara è diventata la più giovane miliardaria self-made woman del mondo lo scorso dicembre, quando Kalshi ha raccolto 1 miliardo di dollari e la sua valutazione è quintuplicata in meno di sei mesi arrivando a 11 miliardi di dollari. Originaria del Brasile ed ex ballerina professionista che ha studiato informatica al MIT, Lopes Lara ha spodestato [la cofondatrice di Scale AI Lucy Guo](#) che ha preso il titolo da **Taylor Swift nell'aprile 2025**. Il round di finanziamento da miliardi di dollari di dicembre di Kalshi e i nuovi status di miliardari dei suoi cofondatori sono arrivati sulla scia del successo del suo principale rivale: [il fondatore solista 27enne di Polymarket, Shayne Coplan](#) è diventato uno dei miliardari più giovani del mondo lo scorso ottobre, quando la società madre della Borsa di New York Intercontinental Exchange ha investito 2 miliardi di dollari nella sua azienda.

Contesto

Kalshi è stata fondata nel 2018 dai compagni di classe del MIT Mansour e Lopes Lara come borsa finanziaria in cui **gli utenti scambiano contratti “sì” o “no” sui risultati di eventi del mondo reale**: dalle elezioni alle decisioni della Fed alle partite della NFL. Dopo oltre due anni nel limbo normativo, la società ha ottenuto l'approvazione della Commodity Futures Trading Commission nel novembre 2020, diventando **la prima borsa di contratti di evento regolamentata a livello federale** negli Stati Uniti e lanciata pubblicamente nel luglio 2021. **Kalshi è decollato nel 2024**, quando una sentenza di un tribunale federale gli ha aperto la strada per elencare i contratti elettorali poco prima delle elezioni presidenziali americane, innescando un'impennata del volume degli scambi. Da allora, questa enorme trazione è stata aggravata da **un'aggressiva spinta verso lo sport, che rappresenta oltre il 70% dell'attività** sulla piattaforma. La sua crescente popolarità si è riflessa anche nella valutazione: la valutazione di Kalshi è salita alle stelle, passando da 2 miliardi di dollari a giugno 2025 agli attuali 22 miliardi di dollari. Sebbene inizialmente abbia guadagnato terreno tra i commercianti al dettaglio, in particolare tra gli scommettitori sportivi, l'azienda si è sempre più orientata verso l'adozione istituzionale. L'hedge fund Susquehanna International Group del miliardario Jeff Yass è entrato a far parte di Kalshi come market maker —operando e fornendo liquidità ai mercati di Kalshi— nell'aprile 2024, mentre società di investimento come ARK invest di Cathie Wood hanno iniziato a utilizzare i dati di Kalshi per informare la sua strategia di investimento e richiedere nuovi mercati. L'azienda ha costruito una vasta gamma di partnership: Robinhood e Coinbase offrono mercati Kalshi ai suoi utenti, mentre CNN, CNBC e Fox Corporation utilizzano i dati Kalshi nei loro reportage.

Le critiche

La rapida crescita dei mercati predittivi ha attirato critici che **paragonano questi mercati al gioco d'azzardo**, in particolare da parte degli enti regolatori statali che regolano e tassano le attività di gioco d'azzardo. Almeno 10 stati stanno intraprendendo azioni legali contro Kalshi, sostenendo che i suoi mercati sportivi dovrebbero essere classificati come gioco d'azzardo e regolamentati dagli stati. Mentre Kalshi ha ottenuto ingiunzioni nel New Jersey e nel Tennessee, ha perso nel Maryland, Ohio, Nevada e Massachusetts. L'amministrazione favorevole al mercato ha contrastato le azioni legali intraprese dagli stati per proteggere lo status di regolamentazione federale di Kalshi: il 2 aprile, l'amministrazione Trump ha fatto causa a Connecticut, Arizona e Illinois, sostenendo che **il governo federale ha autorità esclusiva sulla regolamentazione di questi mercati**. Il figlio del presidente, Donald Trump Jr., è consigliere sia di Kalshi che del suo principale rivale Polymarket.