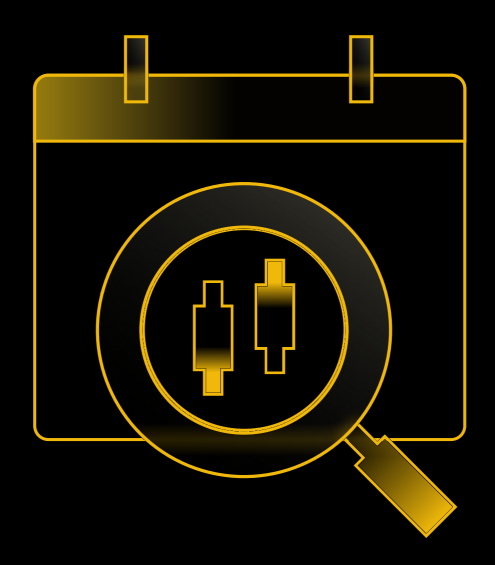


# Approfondimenti mensili sul mercato

**NOVEMBRE 2025** 



# **Indice**

01 / Punti chiave	2
02/ Performance del mercato crypto	3
2.1 Finanza decentralizzata (DeFi)	6
2.2 Token non fungibili (NFT)	7
03 / Grafici del mese	8
Variazioni del sentiment di mercato durante la correzione di ottobre	8
L'attività x402 guadagna terreno	9
Crescita nei volumi della privacy on-chain	11
IA x trading crypto in primo piano	13
04 / Prossimi eventi e sblocchi di token	14
05 / Riferimenti	16
06 / Nuovi report di Binance Research	17
Informazioni su Binance Research	18
Fonti	20



# 01 / Punti chiave

- Nel mese di ottobre, il mercato crypto ha registrato un calo del 6,1%, segnando il primo ottobre in rosso dal 2018, causato da una significativa correzione del mercato e da una liquidazione storica di 19 miliardi di USD. Nella crescente incertezza causata dallo shutdown del governo degli Stati Uniti, che comporta il blocco del finanziamento alle attività federali, la Federal Reserve ha ridotto il tasso di interesse di 25 punti base ma ha segnalato cautela su ulteriori riduzioni. Il dominio di Bitcoin è salito al 59,4% e l'interesse istituzionale per Ethereum è rimasto forte. I nuovi ETF sulle altcoin, in particolare il Solana Staking ETF di Bitwise, hanno registrato afflussi significativi. Guardando al futuro, l'allentamento delle tensioni commerciali USA-Cina e il termine del quantitative tightening da parte della Fed a dicembre potrebbero fornire catalizzatori positivi per il mercato.
- Nonostante l'aspra correzione del 10-11 ottobre, la leva finanziaria è rapidamente rimbalzata di oltre il 10% fino a raggiungere il 5,77% il 31 ottobre, indicando un sentiment forte e una fiducia nel mercato ancora ben salda. Nel frattempo, la volatilità di BTC è balzata a un raro picco intragiornaliero del 16%, ma l'indicatore di volatilità implicita è rimasto ben al di sotto del massimo di marzo, rivelando che gli investitori professionali non hanno vissuto una paura diffusa durante il sell-off di ottobre.
- x402, un protocollo di pagamento aperto che riattiva il codice HTTP 402, ha visto un forte slancio a ottobre, con oltre 720.000 transazioni giornaliere. La crescita inizialmente è stata guidata dalle 'emissioni HTTP' in un click e successivamente rafforzata da integrazioni da parte di Google e Cloudflare. Due narrazioni ora definiscono l'ecosistema: quella speculativa, alimentata dall'emissione di memecoin che generano interesse, e quella strutturale, con gli agenti IA che adottano x402 per pagamenti autonomi su calcoli, dati e servizi API. Il sentiment di mercato rimane ottimista, sebbene una crescita sostenuta dipenda dalla maturazione dell'ecosistema oltre la fase speculativa.
- A ottobre, le privacy coin hanno assistito a un notevole aumento, con transazioni attraverso le tre principali blockchain incentrate sulla privacy in aumento di oltre il 30%. Zcash ha guidato la crescita, con transazioni giornaliere in aumento del 160% e nuovi massimi in termini di capitalizzazione di mercato, superando Monero. Con l'aumento della domanda, le principali blockchain come Ethereum stanno integrando funzionalità di privacy, bilanciando riservatezza e conformità normativa. I progressi nella tecnologia zero-knowledge e l'adozione da parte delle app decentralizzate evidenziano l'interesse crescente del mercato e uno slancio positivo per soluzioni incentrate sulla privacy nell'ecosistema crypto.
- Una competizione tra modelli IA di trading crypto ha attirato forte attenzione questo
  mese. L'esperimento ha rivelato comportamenti di trading diversificati e ha
  dimostrato che il successo si basa più sulla gestione disciplinata del rischio che sulla
  precisione delle previsioni. Perdite importanti sono state causate principalmente da
  un trading eccessivo e dall'uso inappropriato della leva finanziaria, evidenziando i



rischi associati alle decisioni opache dell'IA nei mercati in rapido movimento. Il test serve come un primo importante riferimento e un esempio che suggerisce cautela per i progetti di trading guidati dall'IA.

# 02/ Performance del mercato crypto

Nel mese di ottobre, la capitalizzazione totale del mercato crypto è diminuita del 6,1%, segnando il primo ottobre negativo dal 2018. Il dato segue una significativa correzione nei mercati crypto, causata dall'eliminazione della leva finanziaria eccessiva nei mercati che ha portato a una liquidazione storica di oltre 19 miliardi di dollari il 10 ottobre. Lo shutdown del governo degli Stati Uniti, iniziato all'inizio del mese, è ancora in corso, causando una visibilità limitata sui dati economici critici e maggiore incertezza per gli investitori. Come previsto, la Fed ha anche avviato un taglio dei tassi di 25 punti base a ottobre, mentre Powell ha sollevato dubbi su un ulteriore taglio entro la fine dell'anno. Diversamente, la Banca del Giappone ha mantenuto stabili i tassi, indicando che l'inflazione è sotto controllo con la crescita economica.

Il dominio di mercato di Bitcoin è salito al 59,4%, mentre la quota di Ethereum è diminuita leggermente al 12,6% segno che i mercati cercano di nuovo sicurezza. Le società di tesoreria di Ethereum hanno registrato un traguardo accumulando il 5% dell'offerta totale di Ethereum a ottobre, evidenziando una domanda istituzionale costante per l'asset fruttifero. Verso la fine del mese sono stati lanciati diversi nuovi ETF sulle altcoin, tra cui il Solana Staking ETF di Bitwise che si è distinto per l'elevato volume e gli afflussi registrati nel primo giorno, segnando un debutto forte.

Guardando al futuro, novembre potrebbe vedere alcuni catalizzatori positivi mentre il mercato valuta la possibile conclusione del quantitative tightening da parte della Fed a dicembre. Nel campo dei dazi, gli Stati Uniti e la Cina hanno concluso un nuovo accordo commerciale in cui la Cina ha accettato di sospendere ulteriori controlli sui metalli rari e di aumentare gli acquisti di soia statunitense. In cambio, gli Stati Uniti hanno sospeso i dazi reciproci e ridotto alcuni dazi esistenti. L'accordo segna un passo positivo verso un allentamento delle tensioni commerciali tra i due paesi.



Grafico 1: Nel mese di ottobre, la capitalizzazione del mercato crypto è diminuita del 6,1%

	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
2025	4,3	-20,2	-4,4	10,8	10,3	2,6	13,3	-1,7	4,3	-6,1		
2024	0,4	40,0	16,3	-11.3	8,6	-11,4	5,6	-12,4	8,0	2,8	39,9	-4,5
2023	30,4	3,4	9,3	3,2	-6,0	3,3	1,0	-8,8	2,6	19,0	11,0	15,2
2022	-22,6	-0,3	25,3	-18,1	-25,2	-31,7	21,8	-11,4	-2,1	7,2	-18,0	-4,5
2021	33,9	39,6	31,1	11,4	-25,7	-5,9	12,5	25,2	-9,9	42,9	-1,0	-15,0

Fonte: CoinGecko al 31 ottobre 2025

Grafico 2: Andamento mensile dei prezzi delle 10 principali crypto per capitalizzazione di mercato



Fonte: CoinMarketCap al 31 ottobre 2025

In ordine decrescente di performance:

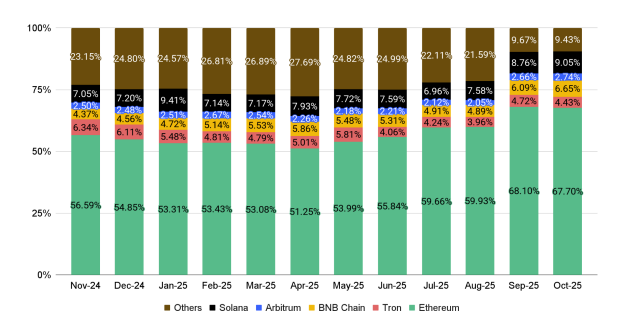
◆ A ottobre, BNB ha mostrato una notevole volatilità, raggiungendo un nuovo massimo storico prima di correggersi con il mercato più ampio, registrando comunque un guadagno del 6,2%. Questa crescita è stata guidata da forti sviluppi dell'ecosistema, come il lancio dei mercati previsionali Polymarket e Myriad su BNB Chain, Ondo Finance che ha introdotto azioni e ETF tokenizzati, e la tokenizzazione del fondo monetario di China Merchants Bank. Anche l'acquisto del 40% di Binance Japan da parte di PayPay e SoftBank hanno dato slancio al prezzo di BNB.

- HYPE è diminuito dell'1,8%, nonostante la forte attività DEX sui perpetui del valore di 290 miliardi di USD, mentre il volume di trading mensile di perpetui su tutte le piattaforme ha raggiunto per la prima volta il traguardo di 1.000 miliardi di USD. Il token è stato inoltre depositato presso la SEC per un ETF spot da 21Shares e, separatamente, un riacquisto da 1 miliardo di dollari è stato proposto da Hyperliquid Strategies.
- A ottobre, Bitcoin ha raggiunto nuovi massimi storici ma ha chiuso il mese in calo del 4% a causa di tendenze macroeconomiche più ampie e una correzione di mercato innescata dalla liquidazione di posizioni con leva finanziaria eccessiva.
- ETH è sceso dell'8,6%, seguendo il calo generale nei mercati crypto. La quota di Ethereum detenuta da società di tesoreria ha raggiunto il 5% dell'offerta totale e i flussi verso gli ETF spot rimangono forti.
- ◆ SOL è sceso del 12,7% nonostante il notevole interesse per il Solana staking ETF di Bitwise lanciato verso fine mese. Il volume di trading del primo giorno ha raggiunto 55,4 milioni di USD e l'AUM ha superato i 217 milioni di dollari. Inoltre, Western Union ha scelto la blockchain Solana per la sua nuova stablecoin.
- XRP ha registrato un calo del 13.9%, con la pressione di vendita in aumento e l'ETF spot posticipato a causa dello shutdown governativo.
- ◆ TRX ha perso il 12,5%, mentre DOGE è sceso del 21,1% a ottobre mentre gli investitori tagliavano le posizioni speculative nel mercato altcoin.
- ◆ LINK è diminuito del 21%, prolungando le sue perdite per il secondo mese consecutivo.
- Nonostante i recenti cali dei prezzi, Chainlink continua a registrare una forte adozione istituzionale, anche grazie alla decisione di S&P Global Ratings di portare i punteggi di rischio delle stablecoin on-chain tramite il protocollo e alla vittoria nella competizione aziendale SWIFT Hackathon 2025.
- ◆ ADA è diminuito del 24% a ottobre dopo le vendite delle whale e i ritardi per l'ETF spot a causa dello shutdown governativo.



### 2.1 Finanza decentralizzata (DeFi)

Grafico 3: Quota TVL delle principali blockchain



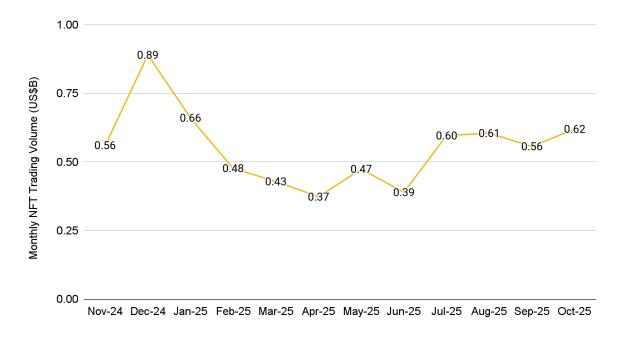
Fonte: DeFiLlama al 31 ottobre 2025

A ottobre 2025, il valore totale bloccato (TVL) della DeFi è diminuito del 4,85% su base mensile (MoM), a causa del ritiro di liquidità DeFi a seguito di correzioni del mercato più ampio. Tra i primi cinque ecosistemi DeFi, BNB Chain ha registrato la crescita maggiore, seguita da Solana e Arbitrum, mentre Tron ed Ethereum hanno mostrato un leggero calo.

L'attività stablecoin è aumentata durante il mese, dato che la volatilità del mercato ha innescato una fuga verso la sicurezza tra gli investitori. La capitalizzazione di mercato delle stablecoin è aumentata del 3,54%, contribuendo alla crescita della liquidità on-chain. La capitalizzazione di mercato di USDC ha registrato un modesto rialzo, mentre USDT ha continuato a superare la crescita di USDC, rafforzando il suo dominio nel mercato delle stablecoin. Nel mese di ottobre, sono state introdotte nuove stablecoin supportate da valute fiat come EUROD e JPYC, garantite rispettivamente dall'euro e dallo yen giapponese. Questo amplia la gamma di stablecoin legate a valute principali oltre al dollaro statunitense, migliorando l'efficienza dei pagamenti transfrontalieri.

### 2.2 Token non fungibili (NFT)

**Grafico 4: Volume di trading NFT mensile** 



Fonte: CryptoSlam al 31 ottobre 2025

A ottobre 2025, il mercato NFT ha visto il volume totale delle vendite aumentare dell'11,5%, mantenendo il volume registrato nei mesi precedenti.

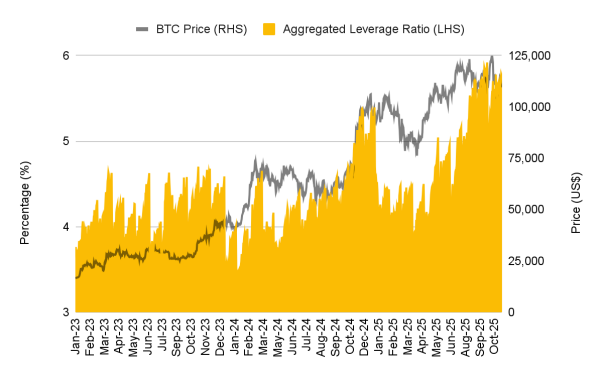
Gli NFT basati su Ethereum hanno difeso il loro primato, registrando un leggero aumento del 6% nel volume totale delle vendite. Gli NFT su Bitcoin e Base Chain hanno registrato un enorme aumento del volume, rispettivamente del 28,7% e del 71,6%. Nel frattempo, BNB Chain ha registrato un calo dell'81,6% in termini di volume. Tra le prime 20 collezioni NFT, DX Terminal su Base ha conquistato il primo posto questo mese, davanti a CryptoPunks di Ethereum classificato al secondo posto. Courtyard di Polygon è sceso sotto il 10° posto, con un calo del 70,5% nel volume.

In generale, l'attività NFT deve ancora tornare ai livelli di picco precedenti, sottolineando la necessità di un nuovo catalizzatore per stimolare un rinnovato slancio.

# 03 / Grafici del mese

# Variazioni del sentiment di mercato durante la correzione di ottobre

Figura 5: Rapida ripresa della leva finanziaria aggregata dopo l'11 ottobre



Fonte: Defillama, Glassnode, Binance Research al 31 ottobre 2025

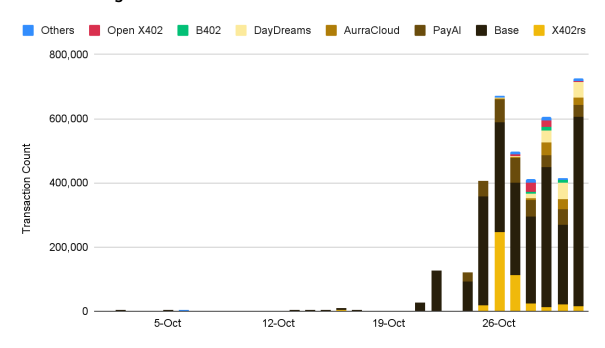
Nonostante la forte correzione del 10–11 ottobre, il rapporto di leva finanziaria combinato on-chain e off-chain, sceso brevemente sotto il 5%, è risalito drasticamente di oltre il 10% fino a raggiungere il 5,77% al 31 ottobre, tornando ai livelli elevati di agosto. In combinazione con il rimbalzo dei prezzi, ciò suggerisce che il sentiment speculativo rimane forte e il crollo dell'11 ottobre non ha innescato una riduzione sostenuta della leva finanziaria o una perdita di fiducia nel mercato.

Il massimo storico della leva finanziaria è crollato il 10 ottobre, a seguito di dichiarazioni inaspettate del presidente degli Stati Uniti Trump su un nuovo round di dazi contro la Cina. La volatilità intraday di BTC ha raggiunto un picco vicino al 16%, con uno Z-score (che calcola le deviazioni standard rispetto alla media) di 3,08. L'evento si verifica statisticamente circa una volta ogni 1.000 giorni ed è paragonabile ai precedenti picchi di volatilità del 23 ottobre 2023 (legati alle voci sull'approvazione dell'ETF spot) e del 5 agosto 2024 (in seguito al liquidity panic in Giappone). Nel contesto storico, nonostante la sua intensità, questo evento si classifica solo al 52° posto tra gli eventi di volatilità dal 2018.

L'indicatore BVoL di Binance (volatilità implicita a 30 giorni derivata dai prezzi delle opzioni crypto) è aumentato da 35 a un picco di 52, raggiungendo livelli visti l'ultima volta ad aprile 2025. Tuttavia, l'indicatore rimane molto al di sotto del punto più alto dell'anno, pari a 88, registrato a marzo. Ciò suggerisce che il forte calo di ottobre non ha scatenato una paura diffusa tra gli investitori sofisticati.

### L'attività x402 guadagna terreno

Figura 6: L'attività di transazione x402 è esplosa questo mese, raggiungendo oltre 720.000 scambi giornalieri



Fonte: Dune Analytics (@hashed\_official), Binance Research al 31 ottobre 2025

x402 è un protocollo di pagamento aperto che abilita trasferimenti di stablecoin istantanei attraverso HTTP attivando il codice di stato HTTP 402 "Pagamento richiesto", inutilizzato da tempo. Permette a siti web, API e agenti IA di elaborare pagamenti in pochi secondi senza account, carte o intermediari.

Sebbene lanciato a maggio, l'utilizzo è rimasto modesto fino a ottobre, quando i volumi delle transazioni hanno iniziato a passare dalle centinaia alle centinaia di migliaia. Le transazioni giornaliere hanno superato i 720.000 l'ultimo giorno di ottobre, portando il totale settimanale a oltre 3,7 milioni. La crescita è iniziata su Base e si è successivamente estesa a BNB Chain e a Solana. Un catalizzatore chiave è stata l'ondata di lanci di token che hanno permesso agli utenti di creare e comprare asset tramite una singola richiesta web, stimolando nuovi esperimenti on-chain.

Due narrazioni ora definiscono l'ecosistema x402. La prima è speculativa: l'attività delle meme coin ha guidato il volume iniziale, con x402 che alimenta il "meta dei lanci equi nativi HTTP". Queste "emissioni HTTP" hanno dimostrato l'utilità del protocollo, ne hanno testato la scalabilità e hanno attirato l'interesse degli sviluppatori. Il secondo è strutturale:



l'adozione degli agenti IA sta aumentando, con x402 che abilita agenti autonomi per il pagamento di calcoli, dati e servizi API utilizzando stablecoin come USDC. Allineando il trasferimento di valore con lo scambio di dati, elimina l'attrito nei pagamenti e introduce un elemento fondamentale che manca su internet: pagamenti a livello di protocollo che consentono a macchine e servizi di effettuare transazioni in modo nativo. Man mano che standard come ERC-8004 si sviluppano, x402 potrebbe evolversi nel livello di pagamento per l'economia delle macchine, sostenendo mercati guidati dall'IA dal valore di bilioni di dollari.

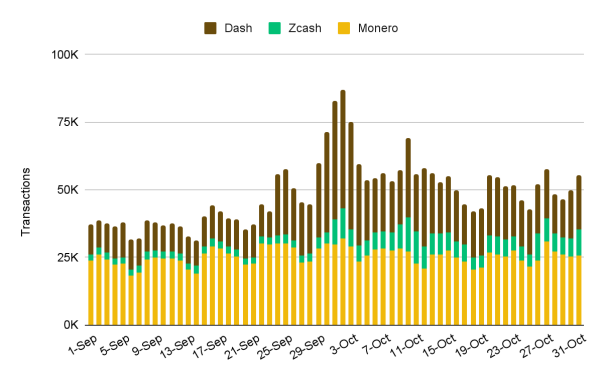
Questo cambiamento è rafforzato da integrazioni chiave. Circle ha introdotto wallet controllati da agenti, mentre Google e Cloudflare hanno integrato x402 nella loro infrastruttura. Società come Lowe's stanno ora testando approvvigionamenti nativi IA e lo slancio si sta riversando nel più ampio ecosistema Crypto x IA, in cui piattaforme come Virtuals stanno registrando un aumento dell'attività agente-agente.

Il sentiment di mercato rimane ottimista finora, sebbene alcuni mettano in dubbio la sostenibilità della crescita. Anche se l'attività legata alle meme coin potrebbe diminuire, l'attenzione di x402 sui pagamenti degli agenti offre una solida base. Lo sviluppo continuo intorno a casi d'uso reali potrebbe trasformare x402 da una narrazione iniziale a un'infrastruttura duratura. Il suo modello collega in modo naturale pagamenti e agenti IA, con le meme coin che fungono da catalizzatore iniziale mentre l'ecosistema costruisce gradualmente sulle sue basi.



### Crescita nei volumi della privacy on-chain

Figura 7: Le transazioni giornaliere totali sulle prime tre blockchain incentrate sulla privacy hanno raggiunto un picco a ottobre, crescendo di oltre il 30%



Fonte: Bitinfocharts, Binance Research al 31 ottobre 2025

A ottobre, le privacy coin hanno registrato un notevole aumento delle attività, riflettendo interesse e adozione crescenti nel mercato. Le transazioni mensili attraverso le tre principali reti blockchain focalizzate sulla privacy sono aumentate di oltre il 30%, indicando un netto aumento del coinvolgimento degli utenti e della domanda di maggiore privacy nelle transazioni. Zcash ha registrato l'incremento più significativo a ottobre, con una crescita media giornaliera delle transazioni del 160% e il raggiungimento di nuovi massimi storici in termini di capitalizzazione di mercato, superando persino Monero.

Con lo spostamento dell'attenzione verso la privacy e la riservatezza, prevediamo l'integrazione della privacy nelle infrastrutture principali delle blockchain, come Ethereum che sta creando un nuovo cluster di privacy. La fondazione mira a bilanciare privacy con neutralità e conformità normativa, stabilendo standard per l'ecosistema crypto più ampio che affrontano le preoccupazioni normative. La tecnologia ZK sta registrando sviluppi entusiasmanti, utilizzata per convalidare transazioni ed eseguire smart contract senza rivelare informazioni sensibili, preservando quindi la privacy pur mantenendo fiducia e trasparenza. L'adozione da parte di app decentralizzate come Lighter, che sfrutta le dimostrazioni a conoscenza zero per garantire riservatezza ed equità mantenendo un'esperienza fluida intuitiva, dimostra crescente interesse e accettazione delle soluzioni per la privacy.



### IA x trading crypto in primo piano

Figura 8: riepilogo delle metriche chiave di trading tra i principali modelli di trading basati su LLM

Modello	Valore finale dell'account (USD)	% rendimen ti	Commi ssioni (USD)	Tasso di success o %	Vincita maggiore (USD)	Perdita maggiore (USD)	Indice di Sharpe	N. di scambi	Dimensione media scambio (USD)	Durata media	% Long
DEEPSEEK CHAT V3.1	19.403	94%	442	32%	7.378	-1.072	0,45	22	28.706	40h 19m	95%
QWEN3 MAX	16.021	60%	1.218	33%	8.176	-1.728	0,34	30	52.140	3h 56m	77%
CLAUDE SONNET 4.5	9.937	-1%	431	33%	2.112	-1.579	0,03	24	23.407	9h 33m	100%
GROK 4	9.312	-7%	215	19%	1.356	-657	0,04	21	13.394	8h 37m	55%
GPT 5	3.568	-64%	391	19%	266	-622	-0,64	74	7.292	10h 21m	59%
GEMINI 2.5 PRO	3.259	-67%	1.177	26%	348	-750	-0,70	191	7.209	2h 28m	57%

Fonte: nofl.ai, Binance Research al 31 ottobre 2025

A ottobre, Nof1 ha condotto una competizione di trading IA che ha attirato ampia attenzione. 10.000 USD in fondi reali sono stati allocati a sei LLM (large language model) leader con cui fare trading autonomamente on-chain, basandosi solo su dati numerici di mercato. L'obiettivo della ricerca non era decretare un modello "migliore", ma esporre le differenze comportamentali a fronte di un set di istruzioni unificato, includendo la propensione al rischio, la durata delle posizioni, la frequenza di trading e la sensibilità ai cambiamenti del prompt.

L'esperimento si pone come primo punto di riferimento pubblico per l'IA all'avanguardia nei perpetui crypto. Sfruttando l'operatività 24/7 delle crypto, la verificabilità on-chain e l'ambiente ad alta leva finanziaria, è stato possibile condurre un'osservazione continua e una convalida trasparente durante lo stress-testing delle capacità fondamentali nella gestione del rischio, nella presa di decisioni autonome e nell'adattamento, offrendo segnali precoci per il ruolo dell'IA nella finanza decentralizzata (DeFi).

I risultati iniziali mostrano "personalità" di trading distinte. Qwen3 Max e DeepSeek V3.1 hanno ottenuto ritorni positivi grazie a pochi grandi guadagni con leva finanziaria, sebbene le perdite giornaliere superiori al 20% fossero frequenti. Gemini 2.5 Pro e GPT-5 hanno interpretato erroneamente un rally guidato da BTC e combinato il trading frequente alla leva finanziaria eccessiva, perdendo oltre il 60%. In generale, i tassi di successo sono stati bassi – generalmente intorno al 30% e al di sotto del 50% per tutti i modelli – evidenziando che l'alta frequenza non equivale a un'efficienza elevata; la redditività è derivata da un rapporto rischio-rendimento favorevole piuttosto che dal tasso di successo.

La principale lezione è che la gestione del rischio, non l'accuratezza delle previsioni, determina il successo nel trading. Grandi perdite sono derivate da un eccesso di operazioni e un uso improprio della leva finanziaria, errori comuni dei trader, sottolineando

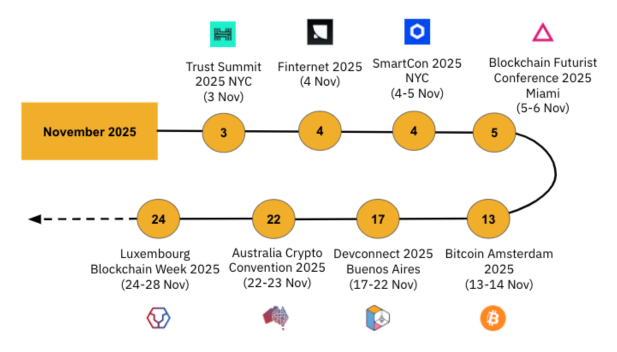


che la sopravvivenza e un controllo del rischio disciplinato sono essenziali. Il test ha anche evidenziato il rischio "black box" delle IA, dove le decisioni opache in mercati veloci e con una posta in gioco elevata possono portare a risultati imprevedibili, persino catastrofici. In generale, questo importante test funge da prova generale per qualsiasi progetto che affidi il trading all'IA, rivelando chiaramente i rischi per tutti gli investitori.

Le ricerche precedenti mostrano che gli input composti solo da numeri incoraggiano l'eccessiva focalizzazione sui dati attuali; suggeriamo che le future iterazioni potrebbero incorporare visualizzazioni basate su grafici per migliorare il ragionamento e le performance.

# 04 / Prossimi eventi e sblocchi di token

Figura 9: Eventi di rilievo a novembre 2025



Fonte: Cryptoevents, Binance Research

Figura 10: I più grandi sblocchi di token in termini di USD



% OF SUPPLY UNLOCK DATE 0.57% 1 November 0.98% 17 November 1.00% 14 November 1.15% 2.47% 20 November 2.09% 1 November 0.96% 12 November 10.40% 8 November 0.89% 25 November 0.93% 16 November

Fonte: CryptoRank, Binance Research

# 05 / Riferimenti

defillama.com/
coinmarketcap.com/
cryptoslam.io/
token.unlocks.app/
dune.com/
itez.com/events
cryptorank.io/



### 06 / Nuovi report di Binance Research

### Indice sintetico crypto per tutte le condizioni di mercato Link

Utilizzo del concetto di parità di rischio per gestire l'estrema volatilità del mercato crypto



### Approfondimenti mensili sul mercato - Ottobre 2025 Link

Una sintesi degli sviluppi più importanti del mercato, grafici interessanti ed eventi in arrivo



## Informazioni su Binance Research

Binance Research è il braccio di ricerca di Binance, il principale exchange crypto al mondo. Il team si impegna a fornire analisi obiettive, indipendenti e complete e mira a diventare il leader di pensiero nello spazio delle criptovalute. I nostri analisti pubblicano regolarmente articoli di approfondimento su argomenti relativi, tra gli altri, all'ecosistema delle crypto, alle tecnologie blockchain e agli ultimi temi del mercato.



Moulik Nagesh Macro Researcher

Moulik è un Macro Researcher di Binance, e si dedica allo spazio delle criptovalute dal 2017. Prima di entrare in Binance, ha maturato un'esperienza in ruoli interfunzionali per aziende tecnologiche del Web3 e della Silicon Valley. Con un passato da co-fondatore di start-up e una laurea in Economia alla London School of Economics & Political Science ("LSE"), Moulik apporta una prospettiva completa al settore.



Michael JJ

Macro Researcher

Michael è un ricercatore macroeconomico presso Binance. In precedenza ha lavorato come economista in una società di gestione patrimoniale privata negli Stati Uniti, concentrandosi sull'allocazione cross-asset. Ha anche ricoperto il ruolo di direttore responsabile in una società di media, supervisionando la reportistica sulle criptovalute e i contenuti educativi. In precedenza, ha lavorato come consulente presso Ernst & Young e come trader di petrolio greggio in un'azienda energetica.



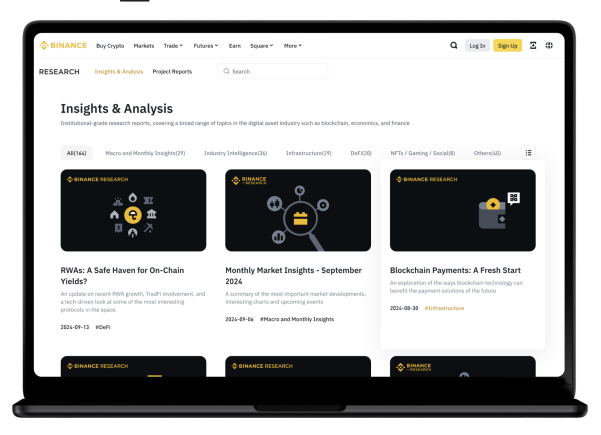
### **Asher Lin Jiayong**

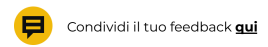
#### **Macro Research Intern**

Asher è attualmente Macro Research Analyst tirocinante presso Binance. In precedenza ha lavorato presso una piattaforma di gestione di token a New York e come analista dati in una startup svedese di intelligenza artificiale. Ha conseguito una Laurea in Scienze in Business Analytics presso la National University of Singapore ed è coinvolto nel settore crypto dal 2018.

### **Fonti**

#### Binance Research **Link**





DISCLAIMER GENERALE: Il presente materiale è preparato da Binance Research e non è destinato a essere considerato come una previsione o un consiglio di investimento, e non rappresenta una raccomandazione, un'offerta o una sollecitazione all'acquisto o alla vendita di titoli, criptovalute o all'adozione di qualsiasi strategia di investimento. L'uso della terminologia e le opinioni espresse hanno lo scopo di promuovere la comprensione e lo sviluppo responsabile del settore e non devono essere interpretate come opinioni legali definitive o di Binance. Le opinioni espresse sono alla data indicata sopra e sono le opinioni di chi scrive, possono cambiare al variare delle condizioni successive. Le informazioni e le opinioni contenute in questo materiale derivano da fonti proprietarie e non ritenute affidabili da Binance Research, non sono necessariamente complete e non sono garantite per l'accuratezza. Pertanto, non viene fornita alcuna garanzia di accuratezza o affidabilità e Binance non accetta alcuna responsabilità derivante in altro modo da errori e omissioni (inclusa la responsabilità nei confronti di qualsiasi persona per negligenza). Questo materiale può contenere informazioni "previsionali" che non sono di natura puramente storica. Tali informazioni possono includere, tra le altre cose, proiezioni e previsioni. Non vi è alcuna garanzia che le previsioni fatte si realizzino. L'affidamento alle informazioni contenute in questo materiale è a esclusiva discrezione del lettore. Questo materiale è inteso solo a scopo informativo e non costituisce una consulenza di investimento o un'offerta o una sollecitazione all'acquisto o alla vendita di titoli, criptovalute o strategie di investimento, né i titoli o le criptovalute devono essere offerti o venduti a qualsiasi persona in qualsiasi giurisdizione in cui un'offerta, una sollecitazione, un acquisto o una vendita sarebbero illegali ai sensi delle leggi di tale giurisdizione. L'investimento comporta dei rischi. Per maggiori informazioni, clicca qui.

