



**Streakk - Sblocca il
potenziale della tua
criptovaluta**

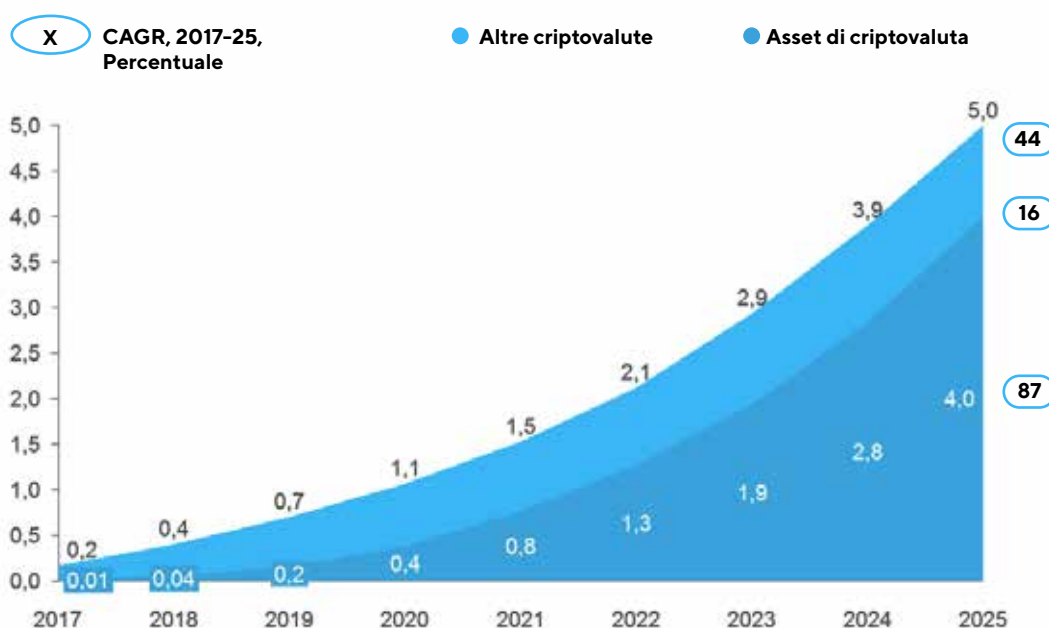
www.streakk.io

Lo stato attuale del mercato delle criptovalute

Nonostante il mercato delle criptovalute abbia già raggiunto trilioni di dollari di capitalizzazione di mercato - e stia ancora crescendo in modo esponenziale - abbiamo scalfito ancora solo la superficie di ciò che le criptovalute sono in grado di raggiungere. La maggior parte dei detentori di portafogli crittografici acquista più criptovalute ma in realtà non guadagna nulla dalle loro partecipazioni.

Invece di massimizzare l'utilità e il potenziale di guadagno dei loro investimenti in criptovalute, si limitano solo a tenerli in conti di scambi crittografici centralizzati come Binance, Kucoin e Coinbase, nonché in portafogli come Trust, Exodus e Token Pocket.

Capitalizzazione totale del mercato delle criptovalute,, 2017-2025, \$ tn



Sfide affrontate attualmente dallo spazio crittografico



Enormi fondi crittografici inattivi

Oltre 1 trilione di dollari in criptovalute rimane inattivo in conti di scambio centralizzati o portafogli – con il valore di questi asset destinato a crescere di oltre *5 trilioni di dollari* entro il 2025. Tuttavia, mentre gli investitori vedono aumentare o diminuire il valore dei loro portafogli ogni giorno, non riescono a sfruttare le loro criptovalute per loro. Di conseguenza, sprecano l'enorme opportunità di sfruttare i loro beni di grande valore per loro.



Mancanza di fiducia

Gli scambi centralizzati hanno costantemente dimostrato che non ci si può fidare della custodia delle criptovalute dei loro utenti. Di conseguenza, lo staking di criptovalute su queste piattaforme va di pari passo con il rischio che il loro conto venga violato, con l'ulteriore rischio della perdita dell'intero portafoglio. Allo stato attuale, gli scambi di criptovalute hanno il pieno controllo sui fondi dei loro utenti e gli utenti non hanno altra opzione che fidarsi.



Mancanza di accesso

Per fare staking con le loro criptovalute con l'attuale generazione di scambi o piattaforme centralizzati, gli utenti devono sottoporsi a un periodo di lock-up. Questo periodo può variare da giorni a mesi, o in alcuni casi anche anni. Mentre i loro fondi sono congelati in questo modo, gli utenti non possono trarre profitto dalle tendenze del mercato, investire in altre opportunità emergenti o semplicemente liquidare la loro posizione.



Mancanza di conoscenze tecniche

Lo staking di criptovalute su piattaforme decentralizzate può essere il metodo più saggio e redditizio a lungo termine, ma molti detentori di criptovalute non hanno le capacità tecniche per farlo. Di conseguenza, molti utenti si accontentano di piattaforme di staking centralizzate, perché è la scelta più facile e lo staking decentralizzato continua a lottare per ottenere popolarità.

La mission di Streakk

La mission di Streakk è plasmare il futuro della finanza massimizzando il potenziale delle criptovalute. Vogliamo che tu guadagni interessi sulle tue partecipazioni in criptovalute senza dover rinunciare ai fondi di custodia, nel modo più semplice possibile



**Streakk – inizia a guadagnare più
criptovalute OGGI – avendo più controllo e
una maggiore tranquillità!**



Reddito passivo stabile

Fai crescere il tuo portafoglio di criptovalute con ricompense di puntata passiva settimanali da oltre 20 criptovalute e token.



Sicuro

Streakk è veramente decentralizzato, e ti offre una piattaforma sicura per far crescere il tuo portafoglio di criptovalute.



Innovativo

L'avanzata tecnologia di infrastruttura dei nodi (INC) di Streakk ti offre un modo innovativo per trarre profitto dai tuoi fondi di criptovaluta.



Facile

Non sono richieste conoscenze tecniche. Tieni semplicemente le criptovalute nel tuo portafoglio e guadagna fino al 30% di interesse all'anno.



Team esperto

Il team esperto e pluripremiato di Streakk ha decenni di esperienza nello sviluppo di soluzioni digitali innovative e nella gestione di progetti su larga scala.



Oltre 40 validatori affidabili

Streakk ha collaborato con oltre 40 validatori affidabili e verificati che generano ricompense crittografiche passive.

Il portafoglio Streakk ti consente di guadagnare interessi su più di 20 diverse criptovalute, il tutto senza dare in custodia i tuoi fondi.

Archivia criptovalute



Il portafoglio intuitivo e facile da usare di Streakk è progettato per archiviare più criptovalute, tra cui Bitcoin, Ethereum, BNB, Tron e molte altre. Inoltre, il nostro team di sviluppo si impegna ad estendere la funzionalità del Portafoglio Streakk aumentando costantemente la compatibilità con le nuove reti blockchain. L'obiettivo di Streakk è quello di essere il leader del settore per i portafogli crittografici: il primo a cui gli utenti pensano quando entrano nel mondo delle blockchain e delle criptovalute.

Guadagna criptovalute

Il Portafoglio di Streakk si impone come il portafoglio più avanzato con cui puoi guadagnare criptovalute. Streakk ha integrato più validatori, o verificatori blockchain, all'interno del portafoglio stesso, così guadagni interessi sulle tue criptovalute senza cedere la custodia dei tuoi fondi.

Invece, deleghi semplicemente le tue criptovalute ai validatori, che, in cambio, dividono le commissioni di transazione con te. Di conseguenza, mantieni il pieno controllo dei tuoi fondi e sei libero di delegarli o ritirarli – in qualsiasi momento.



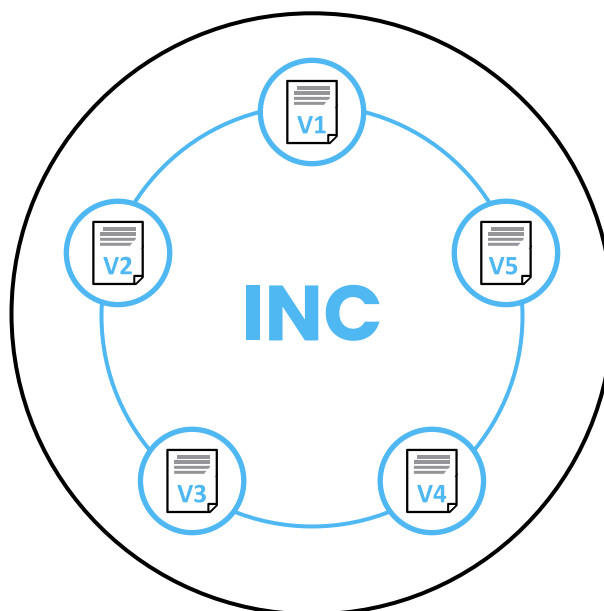
Cluster di nodi integrati Streakk (INC)



Le reti blockchain decentralizzate peer-to-peer sono composte da computer noti come nodi. Senza alcuna autorità centrale responsabile della blockchain, sono i nodi che sono responsabili della memorizzazione dei dati contenuti all'interno della blockchain, vale a dire, la cronologia di ogni transazione che si verifica sulla blockchain e il saldo del conto di ciascun titolare di portafoglio. È anche responsabilità di ciascun nodo aggiornare la propria versione della blockchain ogni volta che vengono aggiunti nuovi dati, ad esempio quando vengono effettuate nuove transazioni, ma questi dati devono essere prima convalidati.

Ancora una volta, senza autorità centrale, la rete blockchain si basa su una vasta sottosezione di nodi speciali per verificare le transazioni. Sulle reti blockchain Proof of Stake (POS), come Polkadot, Solana, Avalanche e Cardano, questi nodi sono noti come validatori. Quando un validatore verifica un gruppo di transazioni all'interno di un blocco e lo aggiunge alla fine della blockchain, viene ricompensato con nuove criptovalute, in un processo noto come minting.

Tuttavia, per garantire che i validatori agiscano in modo etico e non autorizzino transazioni fraudolente, sono tenuti a bloccare una certa quantità di criptovaluta con la rete blockchain. Questo processo si chiama Staking e dà diritto a un validatore di avere la possibilità di convalidare nuove transazioni e guadagnare criptovalute appena create attraverso il processo di minting. Se un validatore continua ad autorizzare una transazione non valida, corre il rischio di perdere alcune o tutte le criptovalute che ha puntato, ciò è noto come slashing.



La rivoluzionaria tecnologia a cluster di nodi integrati (INC) di Streakk prende questa rete di validatori e li integra in un unico portafoglio crittografico. Di conseguenza, Streakk non è costretto a dipendere da un singolo validatore. Streakk gestisce anche il proprio nodo validatore per guadagnare ricompense di blocco riducendo il rischio di slashing. Questa tecnologia delega la criptovaluta solo ai validatori che forniscono le ricompense più alte. L'innovativa soluzione INC di Streakk consente ai suoi membri di guadagnare interessi generosi puntando sulle criptovalute presenti nei loro portafogli senza cedere il controllo dei loro fondi.

Cosa rende speciale il sistema INC di Streakk?



Veramente decentralizzato

Streakk crede fermamente in "Le tue chiavi, le tue criptovalute" e quindi non prende mai in custodia i tuoi fondi. Quindi, puoi puntare sulle tue criptovalute con maggiore sicurezza, flessibilità e tranquillità.



Nessun Lock up

Il sistema INC di Streakk offre ai propri membri la flessibilità di delegare o ritirare i propri fondi in qualsiasi momento. Guadagni criptovalute per il tempo in cui punti sulla tua criptovaluta.



Super Semplice

I membri non hanno bisogno di alcuna conoscenza tecnica, semplicemente mantenendo le criptovalute nel portafoglio guadagnano ricompense di puntata passiva.

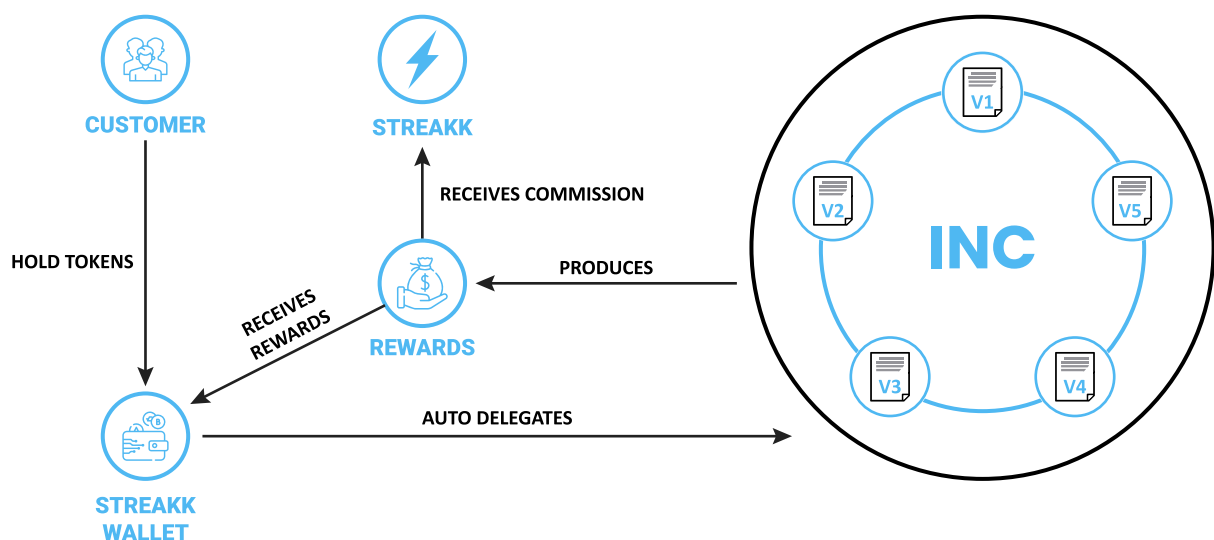


Aumento del ritorno sull'investimento

La tecnologia INC di Streakk garantisce che la criptovaluta di un membro sia delegata solo ai validatori che forniscono le migliori ricompense, ottenendo di conseguenza un maggiore ritorno dall'investimento sulle tue partecipazioni in criptovalute.

Cluster di nodi all'interno del Portafoglio Streakk

Abbiamo integrato un cluster di nodi nel portafoglio Streakk per rendere più facile che mai guadagnare interessi sulle tue criptovalute.



Mantieni semplicemente le criptovalute nel Portafoglio Streakk e il nostro algoritmo basato sull'intelligenza artificiale la delegerà automaticamente al validatore che offre le migliori ricompense di puntata. Nel caso in cui la criptovaluta venga delegata a un validatore che ha una flessione o se un altro validatore offre rendimenti più elevati, la criptovaluta verrà delegata automaticamente a un validatore più redditizio.

Soluzione Smart Liquidity (SLS)

Ogni rete blockchain POS ha regole diverse per quanto riguarda i periodi di lock-up. Durante questo periodo, i token di un utente sono bloccati in uno smart contract sulla blockchain, impedendo loro di accedere alle proprie risorse in staking. Ciò crea un nuovo scenario chiamato rischio di lock-up, che si riferisce al costo opportunità degli utenti che non sono in grado di riallocare o liquidare i propri asset in linea con i cambiamenti nel mercato delle criptovalute. La possibilità per l'utente di scommettere le proprie risorse crittografiche senza un periodo di lockup potrebbe essere un modo per mitigare il rischio di lock-up. È qui che entra in gioco la Smart Liquidity Solution (SLS) di Streakk.

La SLS di Streakk risolve il problema di liquidità normalmente affrontato dalle reti blockchain in due modi:

- 1. Pool di liquidità interna** -Streakk paga le ricompense Node ai suoi membri ogni settimana. Ogni membro che punta le proprie criptovalute da lunedì 00:01 UTC a domenica 23:59 UTC, riceve le ricompense di puntata il mercoledì successivo. Per avere diritto alle ricompense di quella settimana, tuttavia, devono scommettere i fondi per l'intera settimana. D'altra parte, i membri che puntano i loro fondi solo a metà settimana iniziano ad accumulare ricompense solo la settimana successiva. Nel frattempo, i membri che ritirano i loro fondi puntati rinunciano alle loro ricompense per quella settimana. Detto questo, nei casi in cui i membri partecipino o prelevino fondi a metà settimana, Streakk rialloca le loro ricompense nel pool di liquidità interna.
- 2. Fornitori di liquidità** - Come supporto per soddisfare le richieste di liquidità della rete, Streakk ha reclutato fornitori di liquidità (istituzioni finanziarie, borse) che possono fornire liquidità a un basso tasso di interesse. Questa contingenza garantisce che Streakk non perda mai la sua liquidità e possa continuare a mitigare costantemente il rischio di lock-up per i membri.

Streakk ha sviluppato quattro livelli di mitigazione del rischio per proteggere i nostri membri dalla perdita di fondi e massimizzare la loro redditività.



Nodi di convalida sicuri e attendibili

Le reti blockchain POS come Cardano, Solana e, presto, Ethereum e Solana si affidano fortemente alla partecipazione alla rete e all'integrità del validatore. Streakk non dipende solo dai validatori esterni, ma gestisce anche il proprio validatore di nodi per guadagnare ricompense di blocco per i membri. Offrendo la diversità regionale e dei data center e la ridondanza dei nodi, Streakk si impegna a mantenere i migliori tempi di attività della categoria.



Monitoraggio avanzato

Streakk impiega protocolli di monitoraggio umani e assistiti dall'IA, 24 ore su 24, per evitare tagli legati ai tempi di inattività. Se un validatore si arresta, Streakk's INC delega automaticamente la criptovaluta ad un altro validatore.

Con i nostri ingegneri distribuiti in tutto il mondo, Streakk implementa strategie di failover specifiche del protocollo per eliminare il rischio di doppia firma, nonché nodi di backup hot spare completamente sincronizzati per un ripristino rapido.



Salvaguardia da guasti

Streakk dispone di protezioni per il failover manuale, grazie al nostro team altamente esperto e competente, per eliminare anche il rischio di doppia firma. Con Streakk che gestisce automaticamente tutto questo per te, non dovrai preoccuparti di rimanere online, sincronizzato e aggiornato, e potrai invece gestire altri aspetti dei tuoi investimenti in criptovalute.



Protezione da Slashing

Se si verifica lo slashing a causa di malfunzionamenti del nodo, la criptovaluta viene immediatamente delegata automaticamente a un altro validatore attivo.



Hardware di livello aziendale

Streak impiega soluzioni hardware di livello aziendale per far funzionare i nodi sulle reti blockchain più popolari e redditizie.



Architettura server ad alte prestazioni

I server ad alte prestazioni, i canali a banda larga e la topologia di rete avanzata di Streak consentono uno straordinario uptime del 99,95% e una rapida generazione dei blocchi.



Compensi automatici

Tutti i compensi vengono calcolati ed elaborati automaticamente, per far sì che le tue ricompense vengano inviate automaticamente ogni settimana.



Trasparenza totale



Streakk ha un forte impegno per la trasparenza e il decentramento, quindi tutte le nostre operazioni e transazioni sono completamente trasparenti per chiunque attraverso gli esploratori blockchain.



Team tecnico altamente qualificato

Il team dietro Streakk vanta decenni di esperienza e competenze tecniche specializzate. Questo non solo garantisce una funzionalità quotidiana fluida, ma anche la possibilità di aggiungere costantemente funzionalità al nostro portafoglio e consentire ai nostri membri di massimizzare i rendimenti sui loro investimenti in criptovalute.

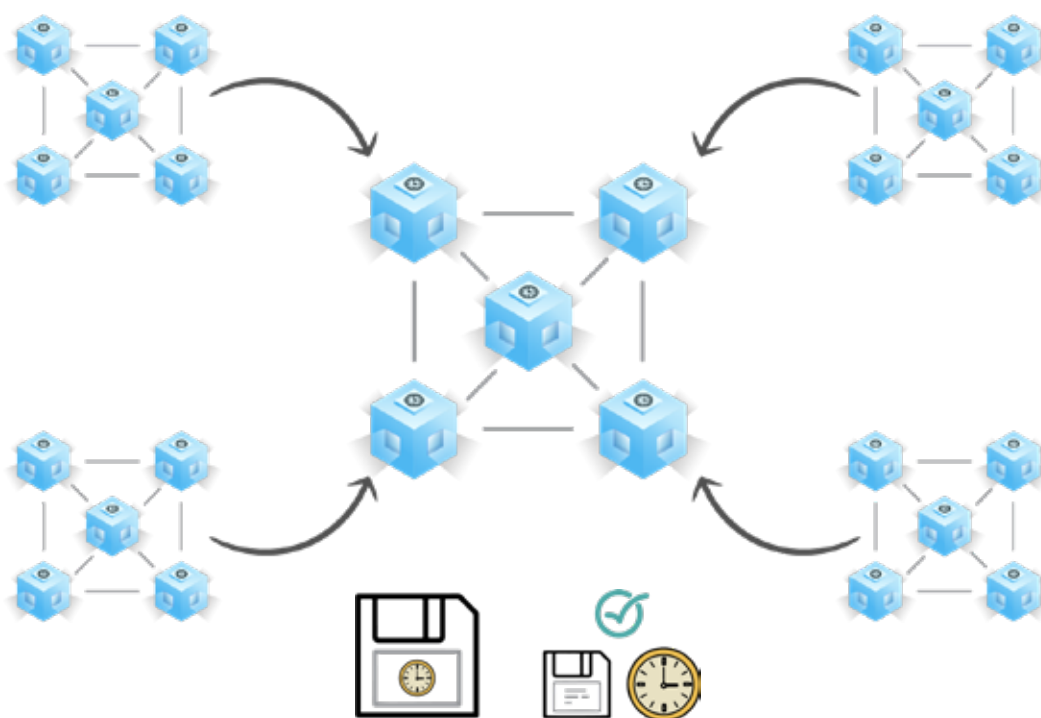
La tecnologia INC di Streakk mette l'infrastruttura di nodi più avanzata del mondo nelle mani dei suoi membri. Di conseguenza, offre loro la soluzione perfetta per massimizzare il ritorno sui loro investimenti in criptovaluta, mantenendo il 100% del controllo su di loro.

	 Trust Wallet	
Delega di fondi	Validatore	Cluster di validatori
Delega	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sì
Controllo dei fondi	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sì
Redditività	Mini	Massimizza
Process	Manual	Automatic

Confronto dell'infrastruttura Node di Streakk con l'infrastruttura Node di Trust Wallet.

Streakk: Rete Blockchain di terza generazione

Streakk lavora su un algoritmo di consenso proprietario che utilizza una combinazione di Proof of Stake (POS) e Simple Time Protocol (STP). Come descritto in dettaglio in precedenza, il POS richiede ai Validatori di puntare una certa quantità di criptovaluta di una particolare rete per ricevere il diritto a convalidare le transazioni in rete. In cambio, guadagnano ricompense, sotto forma di criptovaluta appena conosciuta, per i loro sforzi.



I dati esistono in un momento particolare




STP funziona su un orologio verificabile. Incorpora un orologio nella blockchain che verifica il tempo impiegato tra due eventi. Riduce il carico sui validatori collegati alla rete. Di conseguenza, i validatori nella rete conoscono la data/ora degli eventi e non devono verificare con tutti i validatori disponibili avanti e indietro per registrare una transazione. Consente una rapida sequenza dei blocchi.

POS + STP = Transazioni Blockchain estremamente veloci

La Blockchain più veloce e unica per la finanza



Streakk sta costruendo una rete blockchain di terza generazione con una commissione bassa e prevedibile di solo 0,0001 \$ per transazione. Poiché il costo delle transazioni è uno dei principali ostacoli per i governi, le grandi aziende e le banche centrali che cercano di implementare la blockchain su larga scala, Streakk offre una soluzione super veloce e sicura. Questo non rende Streakk solo la blockchain più veloce, ma l'unica Blockchain focalizzata sulle transazioni finanziarie.

	PRIMA GENERAZIONE  BITCOIN BTC	SECONDA GENERAZIONE  ETHEREUM ETH	TERZA GENERAZIONE  STREAKK STKK
TRANSAZIONI AL SECONDO	3+ TPS	12+ TPS	Oltre 100,000 TPS
CANONE MEDIO	19,26 \$ USD*	14,71 \$ USD*	0,0001 \$ USD*
CONFERMA DELLA TRANSAZIONE	10-60 MINUTI	10-20 SECONDI	2-4 SECONDI
CONSUMO ENERGETICO PER TRANSAZIONE	885+ KWH	102+ KWH	0,00012 KWH
MODULARITA'	BASSA	MEDIA	ALTISSIMA

* Canoni medi di rete di maggio 2021

• MONETE STABILI

Distribuisce monete stabili su Streakk per renderlo più redditizio per le transazioni blockchain più piccole

• CRIPTOVALUTE

Streakk aiuta a massimizzare il potenziale delle criptovalute dando loro una maggiore utilità quotidiana.

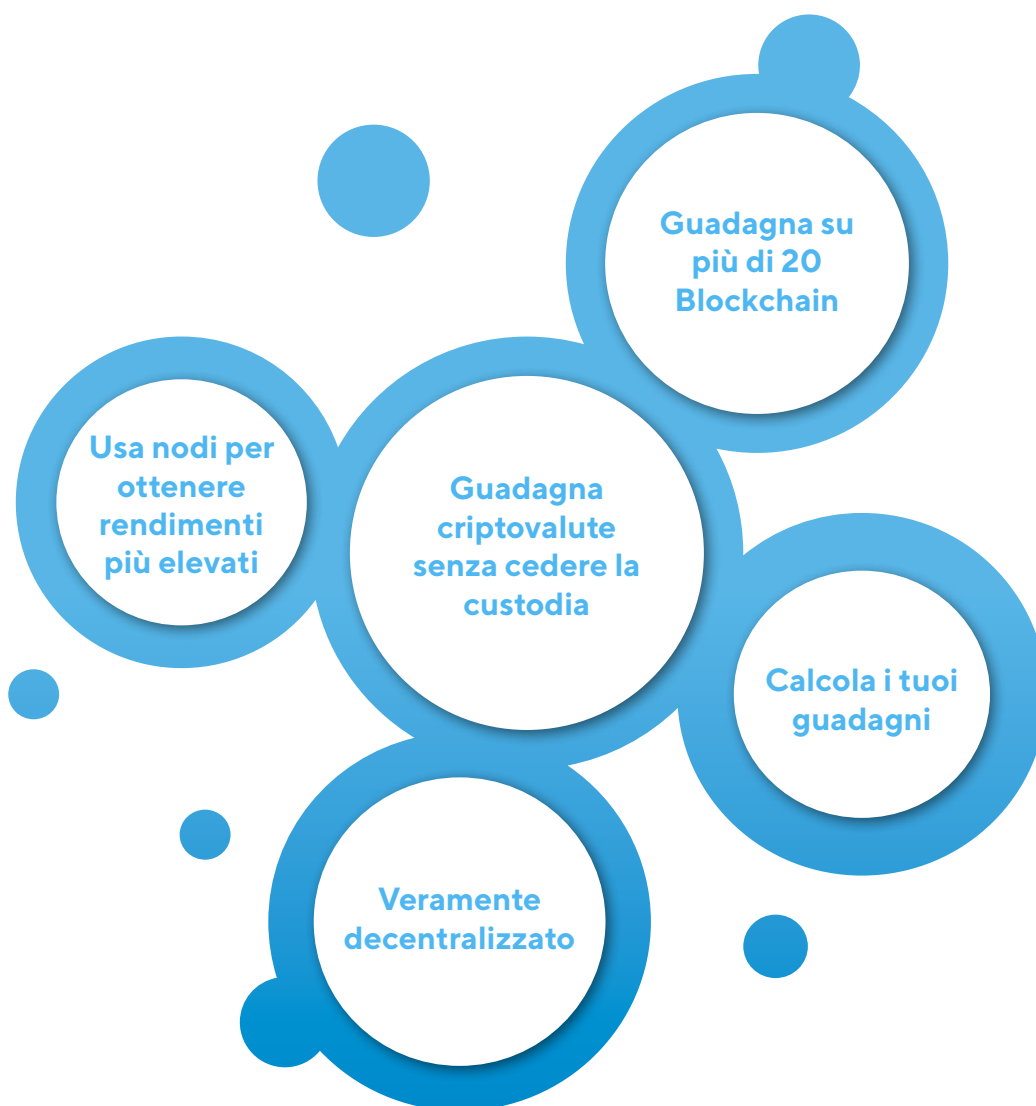









• VALUTA DIGITALE DELLA BANCA CENTRALE (CBDC)

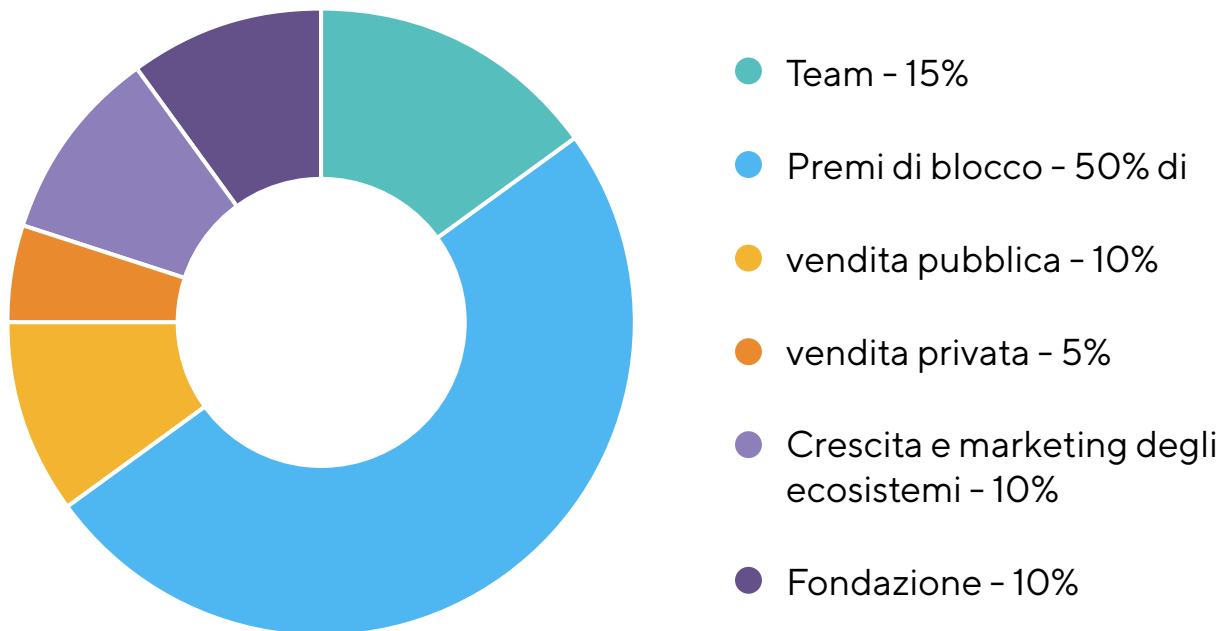
Con commissioni di transazione e tempi prevedibili, Streakk è la scelta perfetta per i CBDC.

• STAKING NON CUSTODIALE

Streakk costruisce un ponte all'interno dell'ecosistema crittografico e consente ai membri di guadagnare con le loro criptovalute senza rinunciare alla custodia dei loro fondi.



 BTC 7% P.A.	 ETH 10% P.A.	 USDT 14% P.A.	 BNB 15% P.A.
 CARDANO 15% P.A.	 DOT 16% P.A.	 STREAKK 20% P.A.	 POLYGON 15% P.A.



- I token del team sono bloccati per 3 anni e saranno realizzati a partire dal terzo trimestre 2025
- Le ricompense di blocco vengono tenute da parte per ricompensare i detentori di token
- Vendita privata di token 5 M - Maggio 2022
- Vendita pubblica di token 10 M - Giugno 2022
- I token memorizzati nel fondo di tesoreria della fondazione dovrebbero essere utilizzati come "ultima risorsa" nel caso in cui la rete richieda fondi per risolvere un particolare problema che un'altra fonte di finanziamento (ad esempio Block Rewards) non è sul tavolo



**NON COMPRARE
SOLO
CRIPTOVALUTE
GUADAGNARE**

 **STREAKK**