

GUIDA PRINCIPIANTI CRYPTOVALUTE

Benvenuti nell'entusiasmante mondo delle criptovalute!

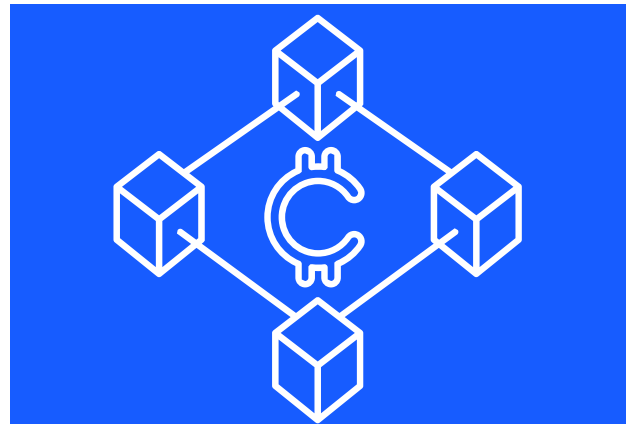
Questa guida vi illustrerà le basi delle criptovalute, la loro storia, le criptovalute più popolari, come acquistarle e perché vale la pena considerarle un investimento.



INDICE DEI CONTENUTI

- [Che cos'è la criptovaluta?](#)
- [La storia del Bitcoin](#)
- [Perché è stato creato il Bitcoin](#)
- [Cicli di offerta fissa e dimezzamento del Bitcoin](#)
- [I cicli di prezzo del Bitcoin](#)
- [La storia di Ethereum e del Web3 decentralizzato](#)
- [Panoramica delle criptovalute più popolari](#)
- [Monete stabili e USDC](#)
- [L'adozione istituzionale e l'ETF Bitcoin Spot](#)
- [Come acquistare criptovalute su ByBit \(passo dopo passo\)](#)

CHE COS'È



LA CRIPTOVALUTA?

La criptovaluta è una forma di valuta digitale o virtuale che utilizza la crittografia per la sicurezza.

A differenza delle valute tradizionali emesse dai governi (ad esempio, il dollaro USA o l'euro), le criptovalute operano su reti decentralizzate chiamate **tecnologia blockchain**.

Questa decentralizzazione le rende resistenti al controllo o alla manipolazione da parte di una singola entità, come un governo o una banca centrale.



LA STORIA DEL BITCOIN

***Bitcoin è stata la prima criptovaluta,
creata nel 2009 da un'entità anonima***

nota come:

Satoshi Nakamoto



È stata progettata per fornire un'alternativa decentralizzata, sicura e digitale alle valute tradizionali.

La storia del Bitcoin è stata segnata da significative fluttuazioni di prezzo e da periodi di rapida crescita.

MA PERCHÉ È STATO CREATO IL BITCOIN?

Il Bitcoin è stato creato come risposta a diversi problemi dei sistemi finanziari tradizionali:

DECENTRALIZZAZIONE: BITCOIN MIRA AD ESSERE UNA VALUTA DIGITALE DECENTRALIZZATA, LIBERA DECENTRALIZZATA, LIBERA DAL CONTROLLO DI BANCHE CENTRALI O GOVERNI.

SICUREZZA: L'USO DI TECNICHE CRITTOGRAFICHE GARANTISCE LA SICUREZZA DELLE
SICUREZZA DELLE TRANSAZIONI BITCOIN.

SCENSURA: LE TRANSAZIONI IN BITCOIN NON POSSONO ESSERE
ESSERE FACILMENTE CENSURATE O INVERTITE.

INFLAZIONE: IL BITCOIN HA UN'OFFERTA FISSA, RIDUCENDO COSÌ IL RISCHIO DI INFLAZIONE
RISCHIO DI INFLAZIONE ATTRAVERSO LA POLITICA MONETARIA.

L'OFFERTA FISSA DI BITCOIN:

L'offerta fissa di Bitcoin è una delle sue caratteristiche principali. Esisteranno sempre e solo **21 milioni di Bitcoin.**

Questa offerta limitata è stata progettata per imitare la scarsità di risorse preziose come l'oro e prevenire l'inflazione causata da un'eccessiva stampa di denaro.



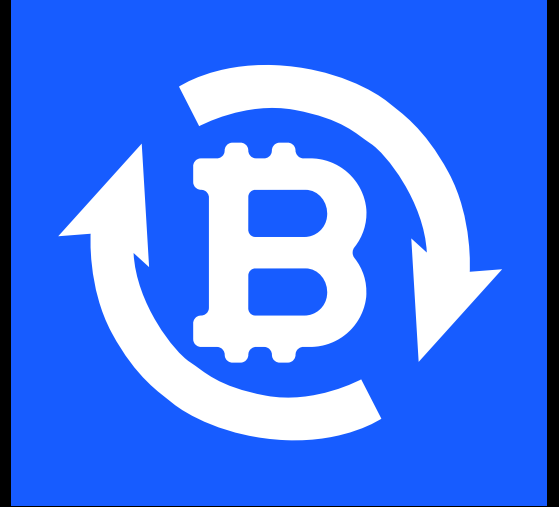
CICLI DI DIMEZZAMENTO:

Anche il Bitcoin segue un ciclo con eventi di dimezzamento che si verificano ogni **quattro anni** circa.

Durante un dimezzamento, la ricompensa che i minatori ricevono per la conferma delle transazioni viene dimezzata.

Questo meccanismo aiuta a controllare l'emissione di nuovi Bitcoin e contribuisce alla sua scarsità.
e contribuisce alla sua scarsità.

I CICLI DI PREZZO DEL BITCOIN



La storia del prezzo del Bitcoin è stata caratterizzata da cicli che tradizionalmente seguono un andamento quadriennale:

HALVING ANNO

In genere, il prezzo del Bitcoin aumenta costantemente dopo un anno di dimezzamento, che avverrà nell'aprile 2024.

CRESCITA POST-HALVING

Nei cicli precedenti, il Bitcoin ha registrato guadagni massicci, in genere da 6 a 18 mesi dopo un anno di dimezzamento.

CORREZIONE DI MERCATO

L'anno successivo al dimezzamento, il mercato tende a cedere in modo significativo.

ANNO DI ACCUMULAZIONE

L'anno che precede il prossimo dimezzamento vede di solito il prezzo del Bitcoin toccare il fondo e scambiare lateralmente.

SE LA STORIA SI RIPETE,, POSSIAMO ASPETTARCI...

- ▶ Il prezzo del Bitcoin aumenterà costantemente dopo l'aprile 2024
- ▶ Bitcoin raggiungerà un nuovo massimo storico a metà del 2025
- ▶ Il Bitcoin subirà una significativa correzione nel 2026.
- ▶ Il Bitcoin aumenterà gradualmente fino al prossimo dimezzamento nel 2028.

LA STORIA DI ETHEREUM E DEL WEB DECENTRALIZZATO3

Ethereum, creato da Vitalik Buterin nel 2015, ha ampliato l'idea di blockchain introducendo i **contratti intelligenti**.

Questi contratti auto-esecutivi consentono di eseguire applicazioni decentralizzate (DApp) sulla blockchain di Ethereum, dando vita al concetto di Web3, un internet decentralizzato in cui gli utenti hanno un maggiore controllo sui propri dati e sulle interazioni online.

CRIPTOVALUTE POPOLARI

BITCOIN (BTC)

Sintesi: oro digitale, contante elettronico peer-to-peer

Caso d'uso: riserva di valore, mezzo di scambio

Precedente massimo storico (ATH): Oltre 60.000 dollari nell'aprile 2021

SOLANA (SOL)

Sintesi: progettata per applicazioni decentralizzate e criptovalute

Caso d'uso: adatta a progetti DeFi, NTF e applicazioni ad alto rendimento

Precedente massimo storico (ATH): Oltre 200 dollari nel settembre 2021

RENDER (RNDR)

Sintesi: progettata per il cloud computing e i servizi di distribuzione dei contenuti

Caso d'uso: Rendering cloud decentralizzato, animazione e modellazione 3D

Precedente massimo storico (ATH): 8,78 dollari nel novembre 2021

CARDANO (ADA)

Sintesi: Si concentra su sostenibilità, scalabilità e interoperabilità

Caso d'uso: Rendering cloud decentralizzato, animazione e modellazione 3D

Precedente massimo storico (ATH): Oltre 3 dollari nel settembre 2021

DOGECOIN (DOGE)

Sintesi: metodo di pagamento digitale, criptovaluta meme

Caso d'uso: mance ai creatori di contenuti, piccole transazioni

Precedente massimo storico (ATH): Oltre \$.70 nel maggio 2021

XRP
(XRP)

Sintesi: criptovaluta nativa della rete Ripple, pagamenti e rimesse transfrontaliere

Caso d'uso: Trasferimenti internazionali di denaro veloci e a basso costo

Precedente massimo storico (ATH): Oltre 3,80 dollari nel gennaio 2018

POLKADOT
(DOT)

Sintesi : la rete multi-catena facilita la creazione di blockchain personalizzate

blockchain personalizzate

Caso d'uso: consente la comunicazione tra diverse blockchain

Precedente massimo storico (ATH): Oltre 49 dollari nel maggio 2021

ETHEREUM
(ETH)

Sintesi : piattaforma blockchain, consente agli sviluppatori di creare DApps e contratti intelligenti

Caso d'uso: Creare DApps, DeFi e NFTs

Precedente Massimo storico (ATH): Oltre 4.800 dollari nel novembre 2021

AVALANCHE
(AVAX)

Sintesi : blockchain open-source, blockchain personalizzate e caratteristiche di interoperabilità

Caso d'uso: Creazione di reti blockchain e DApp personalizzate

Precedente Massimo storico (ATH): Oltre 80 dollari nel novembre 2021

CHAINLINK
(LINK)

Sintesi : rete oracolo decentralizzata, fornisce dati del mondo reale ai contratti intelligenti

Caso d'uso: assicura che gli smart contract abbiano accesso a informazioni esterne affidabili.

Precedente massimo storico (ATH): Oltre 50 dollari nel maggio 2021

STABLE COINS & USDC

Le Stablecoin sono criptovalute progettate per **mantenere un valore stabile**, spesso agganciato a una valuta fiat come il dollaro USA.

come il dollaro USA.

Una popolare stablecoin è **USDC (USD Coin)**, che è interamente sostenuta da dollari USA tenuti in riserva.

Sono utilizzate per il trading, il trasferimento di valore e come riserva di valore stabile all'interno dell'ecosistema crittografico.



INSTITUTIONAL ADOPTION ***BITCOIN SPOT ETF***

L'adozione istituzionale delle criptovalute, compresa l'introduzione di **Exchange-Traded Funds (ETF) sul Bitcoin**, sta guadagnando slancio.

Un ETF Bitcoin Spot renderebbe più facile per gli investitori tradizionali l'esposizione al Bitcoin.

Questo sviluppo potrebbe portare maggiore liquidità e legittimità al mercato delle criptovalute.

COME LE ACQUISTO?!?!?

REGISTRATI:

Crea un account CLICCANDO QUI (www.bybit.com)

VERIFICA LA TUA IDENTITA

Completare il processo di verifica dell'identità richiesto

AGGIUNGI UN METODO DI PAGAMENTO

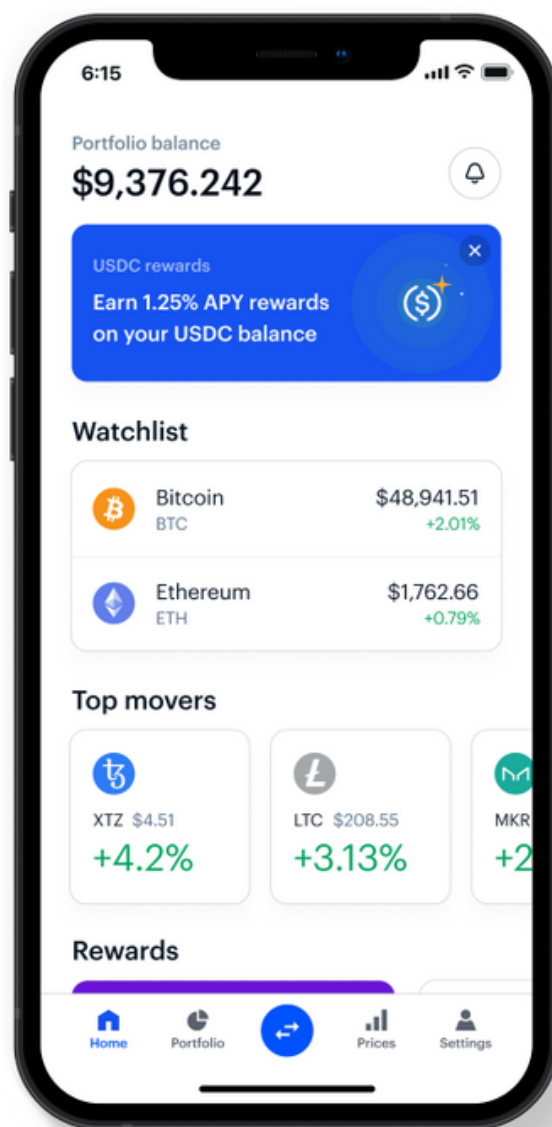
Aggiungete il vostro conto bancario o la vostra carta di credito/debito per il finanziamento

CERCA LA CRYPTO:

Esplora le criptovalute disponibili su ByBit

COMPRA CRYPTO

Scegliere la criptovaluta che si desidera acquistare, inserire l'importo e confermare l'acquisto.



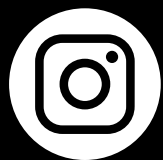
HAI ALRE DOMANDE?

MANDAMI UN DM SU INSTAGRAM



Michele Rossi 

[@michelerossiofficial](#)



*Non si tratta di una consulenza finanziaria, ma di un'iniziativa 15
puramente educativa.