

# Bitcoin per Tutti

*Impara a conoscere il Bitcoin, come aprire un conto, comprare, vendere e proteggere le tue cryptovalute.*



**Il bitcoin è una moneta digitale come il tuo euro in banca!** Iniziavo con frasi come questa 10 anni fa (agosto 2011) per far comprendere il valore di questa tecnologia. Scambio di valore tra persone in maniera facile, veloce, indipendente dalle banche e inviolabile data la tecnologia Blockchain.

**Posso inviare denaro facilmente da un wallet ad un altro tramite internet,** tutti i computer in linea controllano e confermano la mia transazione, che viene registrata per sempre in un database che hanno tutti i computer collegati, non vi è nessun ente che mi ferma.

**Hai le chiavi dei tuoi soldi,** le monete centralizzate sono gestite dalle leggi (in realtà le banche), mentre il bitcoin è gestito dalla volontà del popolo che è collegato alla rete (ovvero leggi informatiche), si definisce decentralizzata perché non ha un ente terzo che approva o diniega la transazione. Nessuno può bloccare i tuoi soldi perché il codice segreto lo hai tu.

**È una moneta volontaria e il mercato siamo noi,** le monete a corso forzoso come l'euro sono decise dai nostri rappresentanti giuridici (forse), mentre lo scambio come il baratto o le monete volontarie è una decisione del momento all'atto della transazione, non puoi costringere nessuno ad accettare bitcoin. Ma "stranamente" tutti lo conservano come l'oro.

## Definizioni:

**Bitcoin:** moneta digitale indipendente, inviolabile, disponibile per tutti, non gestita da terze parti, che si muove su una blockchain, nata nel 2009 da Satoshi Nakamoto.

**Cryptovaluta:** moneta digitale che risiede in una Blockchain, la prima è il Bitcoin, tutti possono crearne dei token che utilizzano a monte una moneta nativa della loro blockchain.

**Blockchain:** tecnologia di catena a blocchi non corrottabile, di cui tutti possono avere l'archivio delle transazioni nel loro computer e non gestita da enti terzi.

**Token:** gettone o cryptovaluta che si muove su blockchain che deriva da una moneta nativa.

**Compra e vendi:** da euro a crypto o viceversa

**Invia e ricevi:** da crypto a crypto

**Exchange:** piattaforma per gli scambi di crypto

**Wallet:** portafoglio di conservazione crypto

**Address pubblico:** indirizzo dove ricevere e controllare l'ammontare delle monete

**Address privato:** indirizzo dove si può inviare le proprie monete, riservato.

*Da Wikipedia: Bitcoin è un sistema di pagamento peer-to-peer e la moneta digitale introdotto come software open source nel 2009 da Satoshi Nakamoto sviluppatore pseudonimo. Si tratta di un cryptocurrency, cosiddetta perché utilizza la crittografia per controllare la creazione e il trasferimento di denaro. Convenzionalmente, "Bitcoin" maiuscola si riferisce alla tecnologia e la rete che "bitcoin" minuscole si riferisce alla valuta stessa. Bitcoin sono creati da un processo chiamato minerario, in cui i partecipanti di verificare e registrare i pagamenti in cambio di spese di transazione e bitcoin nuovo conio. Gli utenti inviano e ricevono bitcoin utilizzando il software portafoglio su un personal computer, dispositivi mobili, o una applicazione web i Bitcoin possono essere ottenuti dalle miniere o in cambio di prodotti, servizi o altre valute.*

## Bitcoin Pro & Contro

Bitcoin è una moneta come nessun'altra. (in realtà è un protocollo) In breve si tratta di denaro digitale che risolve molti dei problemi che le nostre monete attuali soffrono e introduce molte altre incertezze che non abbiamo mai dovuto affrontare prima.

### **Vantaggi:**

**Rischio di inflazione basso.** Uno dei maggiori problemi con la nostra valuta attuale e altre valute utilizzate in tutto il mondo è l'inflazione, nel corso del tempo tutte le valute perdono potere di acquisto con un tasso di pochi percento all'anno, soprattutto perché i governi continuano a stampare più soldi, questo processo è fondamentalmente una piccola tassa sulla nostra ricchezza accumulata. Con Bitcoin non avete questo problema perché il sistema è progettato per rendere i Bitcoin limitati. Solo 21 milioni di Bitcoin che saranno emessi (estratti). Il rilascio di nuovi Bitcoin sta rallentando e si fermerà completamente entro pochi decenni. Abbiamo un rallentamento della crescita della popolazione che prevede fermarsi a circa 10 miliardi circa nel 2040 che coincide grosso modo con l'ultimo Bitcoin estratto. Ci saranno circa 1 Bitcoin per ogni 500 persone.

**Rischio di collasso.** Valute regolari dipendono da governi che di tanto in tanto falliscono. Tali eventi sia causa di iperinflazione che di un completo collasso monetario, possono spazzare via i risparmi di una vita in un solo giorno. Bitcoin non è regolato da un qualsiasi governo, si tratta di una valuta globale digitale.

**Sicuro, semplice ed economico.** Il problema con le transazioni tradizionali on-line su punto di vista del venditore è che le carte di credito, PayPal e altri sistemi di pagamento in linea, consentono agli acquirenti di rivendicare i loro soldi indietro, si può usare il servizio escrow, ma che rende le cose complicate e lente. Con Bitcoin una volta che hai i soldi si hanno e basta. Gli acquirenti non possono in alcun modo pretendere il denaro indietro e il venditore può tranquillamente spedire il prodotto o eseguire il servizio che il cliente ha acquistato. Dal punto di vista del compratore l'infrastruttura per i pagamenti e l'invio di denaro tra i conti è potenzialmente più semplice e meno costoso, perché è peer-to-peer, piuttosto che farlo attraverso qualche intermediario.

**Facile da trasportare.** Non è un problema reale che ha bisogno di una soluzione, ma si può portare un miliardo di dollari di Bitcoin su una memory stick (ledger) in tasca. Non lo si può fare questo con i contanti o con l'oro.

**Non è rintracciabile (o ipertracciabile).** Questo è sia un vantaggio che un rischio. Il vantaggio è che non si deve avere paura di una qualsiasi organizzazione, governativa e non, di essere in grado di rintracciare la fonte dei fondi. Questo è un chiaro beneficio in molte aree del mondo, perché i governi che dovrebbero premunirsi contro le frodi, sono in realtà loro stessi predatori dei loro cittadini, avendo la possibilità di prendere i loro risparmi parzialmente o completamente, per quanto riguarda i rischi ne parlerò nella sezione successiva.

## **Rischi :**

**Non è rintracciabile.** Questa caratteristica di Bitcoin attrae anche la criminalità (quella stupida). Le persone possono acquistare e vendere farmaci, droga e altri oggetti illegali con meno rischio di essere rilevati dalle autorità (solo se lo sanno fare). Nella Blockchain si può anonimizzare la traccia ma rimangono per sempre i dati. Questo fatto può portare attenzioni indesiderate da parte dei governi che vorranno ritenere fuorilegge i Bitcoin.

**Ipertracciato.** Anche l'opposto del non controllato. Può essere iper-controllato, essendo collegato al "Libro Mastro" (Ledger) della Blockchain (catena a blocchi), tutto ciò che avviene è registrato nel tempo e per sempre.

**Facile da perdere.** Se la vostra carta di credito viene rubata, o qualcuno "si intrufola" nella vostro conto bancario, c'è una buona probabilità che non perderà i soldi, se la banca risolvere il vostro bilancio. Anche i contanti possono essere potenzialmente recuperati se la polizia agisce rapidamente, ma con Bitcoin se si perde si è perso per sempre. Non vi è alcun meccanismo per recuperare il rubato o il perso. Se qualcuno hackerà (corrompe) il vostro portafoglio in cui memorizzate i vostri Bitcoin, li hai persi per sempre. Il modo migliore per conservare i tuoi Bitcoin è su disco che è scollegato da internet (cold storage).

**Difficile per il commercio.** Non si può semplicemente utilizzare una carta di credito per acquistare on-line Bitcoin specialmente per i motivi di cui sopra. Non vi è alcun modo semplice per acquistare o vendere. Ci sono molti siti di scambi che offrono tali servizi in vari modi, ma non è così facile come trasferire denaro da e verso un account PayPal. Questo può migliorare velocemente come lo dimostrano le stablecoin.

**Ancora troppo nuovo.** Bitcoin ha solo pochi anni. E' possibile che un concorrente della cryptovaluta abbia più successo del Bitcoin o che qualcuno in qualche modo trovi una grande falla nel sistema. (vedi la chiusura di MtGox) Non abbiamo ancora decenni di storia.

**Non riesco a comprare roba.** Non ci sono un sacco di posti dove i Bitcoin sono accettati come pagamento. Uno dei più famosi e-commerce è Overstock.com. Ma questo circuito è destinato a svilupparsi, ma per ora la persona media sta acquistando per lo più Bitcoin come investimento.

**Troppo volatile.** Attualmente i prezzi bitcoin sono volatili. E' improbabile che il prezzo si stabilizzerà facilmente, il prezzo sta salendo e scendendo così in fretta che un webshop dovrebbe adeguare i prezzi quasi ogni ora, se volessero accettare Bitcoin. Non è molto comodo. Ecco perché sono nate le Stablecoin.

Inevitabilmente si pone la questione se si debba farsi coinvolgere in questa nuovo evento fenomenale (assolutamente lo consiglio). Non consiglio invece di mettere tutto il tuo capitale, come si fa di solito si mette una parte e deve essere quella che si può permettere di perdere. Credo che sia una buona idea intanto acquisire familiarità con il sistema e forse comprare solo una piccola quantità per conoscerli o per sostenere la crescita del eco-sistema Bitcoin, moneta del popolo.

## Vediamo in pratica:

Ti mostrerò diversi wallet ed exchange dove potrai iscriverti e comprare o vendere i bitcoin, potrai inviare o ricevere crypto o token, devi però inserire i tuoi documenti oramai legge, potrai mettere in sicurezza il tuo wallet e monitorare nella blockchain, riprenderti euro se lo vuoi ed essere in piena legalità.

## Benefici

- ! Imparerai ad **utilizzare il bitcoin** come fai con il denaro adesso;
- ! Scoprirai come riprendere **il controllo sul tuo denaro**;
- ! Sarai in grado di **creare il tuo wallet** e fare le transazioni in sicurezza;
- ! Vedrai **come è facile** comprare e vendere il bitcoin;
- ! Potrai **chiarire i tuoi dubbi** sulla legalità in questo nuovo metodo di pagamento;

### 11 video lezioni:

1. **Introduzione e storia** (nascita del bitcoin e mie considerazioni)
2. **Panoramica wallet** (quali ci sono in giro)
3. **Dove sono le chiavi** (custodial e non custodial)
4. **Iscrizione ai wallet** (tuoi documenti + bolletta entro 2 mesi + selfie)
5. **Metterli in sicurezza** (paper wallet e ledger)
6. **Compro e vendo, Invio e ricevo** (modalità di scambio)
7. **Come li dichiaro** (cosa dice la legge e cosa è imposto)

### Dispensa - Disclaimer - Privacy

#### **Esclusione di responsabilità**

*Questo rapporto è destinato a fornire solo informazioni di carattere generale ed è stato preparato da Alessandro Valerio "cocioale" senza tener conto degli obiettivi di qualsiasi persona in particolare, la situazione finanziaria o esigenze. Il lettore dovrebbe, prima di agire su queste informazioni, considerare l'adeguatezza di queste informazioni visto il suo obiettivo personale, la situazione finanziaria o esigenze proprie. Si consiglia al lettore di ottenere consulenza specifica per la propria situazione prima di prendere qualsiasi decisione.*

### Referral, se vi iscrivetevi qui mi fate contento:

Coinbase: <https://www.coinbase.com/join/cocioale>

Conio non c'è lo...

Blockchain.info: <https://exchange.blockchain.com/trade/signup?referrerUsername=cocioale>

Crypto.com: <https://platinum.crypto.com/r/kmbjnkpzj>

Binance: <https://www.binance.com/en/register?ref=TR00WHP3>

## Chi sono

Organizzo progetti formativi ed eventi con lo scopo di divulgare informazioni di Crescita Evolutiva e Finanziaria attraverso iniziative online e dal vivo. Sono membro della Bitcoin Foundation internazionale. Consigliere del direttivo della Bitcoin Foundation Italia. Fondatore di Bitcoin Trieste, Twimt Institute, Cashflow Club Trieste e Free Market of Trieste.

Ricercatore di Percorsi Spirituali nei miei 7 anni di viaggi in India dal 2005, ho scritto un libro sui miei trascorsi alla ricerca di strumenti per la Crescita Evolutiva. “Evoluzione Spirituale” Amazon.

Sono appassionato del mondo delle cryptomonete e fanno parte della mia continua ricerca di strumenti per l’Educazione Finanziaria che studio e condivido da agosto del 2011. Ho scritto uno dei primi libri sul Bitcoin. “il Mio Bitcoin” Amazon.

Ti ringrazio per l’attenzione..

**Alessandro Valerio**  
*Evolution Trainer & Bitcoin Coach*  
*Bitcoiner dal 2011*

*Member of Bitcoin Foundation*  
*Counselor of Bitcoin Foundation Italia*  
*Founder of Bitcoin Trieste*  
*Author book “My Bitcoin”*



Seguitemi anche su:

- ! [Alessandro Valerio](#)
- ! [Cashflow Club Trieste](#)
- ! [Bitcoin Trieste](#)
- ! [Twimt Institute](#)
- ! [Free Market of Trieste](#)

## APPUNTI e CONSIDERAZIONI