

Cloud Kiter

**crypto
trading
facile**



Crypto trading facile

**Come arrivare a fare trading con
le criptovalute partendo da zero**



Gennaio 2018

Copyright ©2018

Tutti i diritti riservati

Riflessioni in ordine sparso:

Anche un pazzo può far denaro, ma ci vuole un savio per conservarlo. (Proverbio)

Il modo più sicuro di raddoppiare il tuo denaro è di piegarlo in due e metterlo nella tua tasca. (Kin Hubbard)

Le quattro parole più pericolose in un investimento sono “Questa volta è diverso”. (John Templeton)

Non litigate con il mercato, perché è come il tempo: anche se non è sempre buono, ha sempre ragione. (Kenneth Walden)

*Le previsioni possono dirti
molto sul passato; non ti
dicono niente del futuro.*

(Warren Buffett)

*Mi sono fatto da solo, dal
niente a uno stato di estrema
povertà.*

*(Groucho Marx, che perse 250.000 dollari in
un giorno solo durante il crollo di Wall
Street del 1929)*

In borsa ogni volta che qualcuno compra un altro vende, ed entrambi pensano di essere astuti. (William Feather)

Sommario

[Introduzione](#)

[Coinmarketcap](#)

[Torna a sommario](#)

*[un po' di matematica basic per
comprendere i cambi](#)*

[Come leggere i grafici di prezzo](#)

[Come aprire un conto e comprare criptovalute](#)

[Coinbase e Binance](#)

[Aprire un conto con Coinbase e Gdax](#)

[Trasferire da Coinbase a GDAX](#)

[Comprare il primo \(frammento\) di BTC](#)

[Come impostare uno Stop Loss e/o un Take Profit](#)

[COINBASE/GDAX su Smartphone](#)

[Binance](#)

[come aprire un conto su Binance](#)

[\(miei problemi con il \) Login su
Binance](#)

[Trasferimento valute da GDAX a
Binance](#)

[Primi passi dentro Binance](#)

[I grafici di Binance](#)

[Come comprare e vendere usando
Binace](#)

[Binance APP](#)

[Blockfolio: come tenere sotto controllo
le crypto e settare degli alert](#)

[Alla ricerca dell'onda giusta](#)

Strategie basic di scalping

Conclusioni ?

Appendice 1 – la legge della domanda e dell'offerta

Appendice 2 – Stop Loss e Take Profit

Introduzione

Questa miniguia è pensata come la logica prosecuzione dell'altra mia miniguia "**Capire il Bitcoin**" (che potete trovare cliccando [qui](#)) .

Se in quel ebook abbiamo descritto i concetti base su cui poggiano le criptovalute e il loro mercato (dalla blockchain alla legge della domanda e dell'offerta, immaginando un futuro in cui le criptovalute saranno realmente utilizzate, al posto o almeno in affiancamento alle valute

cosiddette fiat) nella guida che ti stai apprestando a leggere voglio avere un taglio più operativo ed attuale orientato al trading remunerativo (la parola giusta sarebbe “speculativo” ma per molti questa parola ha spesso un significato negativo che non condivido).

I due punti di vista sono apparentemente in contraddizione ma in questo momento storico convivono (la vita è piena di

contraddizioni!):

- da una parte crediamo che le criptovalute (solo alcune delle tante in giro oggi) saranno la moneta del futuro , che acquisiranno la stabilità che oggi manca e potranno comunemente essere usate per le compravendite quotidiane;
- dall'altra, ad oggi, inizio 2018, la realtà non è questa: le criptovalute sono

estremamente volatili, subiscono brusche variazioni di controvalore praticamente ogni giorno. Questo accade anche perché è un fenomeno non ancora maturo che nel recente passato ha fatto registrare enormi rivalutazioni motivo per cui nascono ogni giorno progetti di nuove crypto che sperano di emulare i successi (forse ormai irripetibili) del BitCoin con il risultato però di creare una **giungla**

insostenibile.

Come già detto nell'altro ebook quello che dobbiamo sperare è **che si verifichi una selezione naturale** che porti a sopravvivere poche crypto, stabili, robuste, veloci e sicure. Ma siamo ancora lontani.

Che fare allora adesso?

- Opzione 1: **aspettare** ed osservare come evolverà questo fenomeno (possono volerci 3-5 anni);

- Opzione 2: **provare** ad approfittare di queste variazioni facendo un po' di trading speculativo.

La guida è quindi rivolta a chi vuole provare l'opzione 2 ma spero possa essere interessante anche per chi ha scelto l'opzione 1 ma è comunque curioso e vuole dare un'occhiata senza necessariamente "sporcarsi le mani".

In questa sintetica guida cercherò di

metterti in grado, partendo da 0 , di cominciare a fare qualche operazione di compravendita di criptovalute.

Lo dico adesso una volta per tutte: il trading e in particolare quello sulle criptovalute è molto difficile (perchè ci possono essere brusche ed imprevedibili variazioni di prezzo: +/- 70% in una giornata su alcune crypto è all'ordine del giorno) e quindi **pericoloso** (→ potete in un giorno perdere il 70% del Vs capitale

investito). Investite piccole cifre che potete anche accettare di perdere completamente e ricordate che la % di quelli che riescono a guadagnarci è molto bassa.

Nel testo non mi addenterò in dissertazioni su strumenti di “analisi tecnica” per cercare di individuare “scientificamente” i momenti per entrare o uscire su una criptovaluta: è una materia complessa tipicamente applicata al mondo finanziario (es. compravendita titoli

azionari) e che, secondo me, deve ancora essere adattata al mondo delle criptovalute (non proprio uguale al mondo finanziario tradizionale); Ti parlerò invece di come usare semplici strategie per **setacciare il mercato** alla ricerca delle Crypto del momento.

Spenderemo inizialmente un po' di tempo con concetti di semplice calcolo matematico per interpretare correttamente i prezzi e i cambi delle crypto.

Un altro po' di pagine saranno dedicate alla lettura dei grafici dei prezzi.

Ti parlerò di 2 tra i più importanti exchange su cui poter operare: **Coinbase/Gdax** e **Binance**;

Parleremo anche di **Blockfolio** una (delle tante) soluzione di tipo APP per smartphone utile per tenere sotto controllo il mercato e il proprio portafoglio ed impostare degli **alert** per segnalarti il superamento di soglie interessanti.

Infine parleremo di qualche possibile

strategia di trading e ti segnalerò alcune fonti a cui attingere **preziose informazioni**.

[Torna a sommario](#)

Coinmarketcap

Ad oggi (Gennaio 2018) ci sono oltre 1400 criptovalute scambiate su vari mercati: si va dalla grande BITCOIN che capitalizza (nel senso che il controvalore in \$ ad oggi 14/1/18 è di) \$227.002.950.370 ad alcune criptovalute molto ma molto piccole come PizzaCoin (!!)

che capitalizza \$3.351 !!!

Il primo sito da cui partire per cominciare ad orientarsi in questa

“giungla” è sicuramente

<https://coinmarketcap.com/>

Nella prima schermata vi presenta la lista di tutte le crypto ordinate per market capitalization cioè per il controvalore in valuta fiat delle crypto in circolazione (di default c'è lo USD ma potete scegliere anche l'euro): è un indicatore importante per avere “il peso” delle diverse criptovalute.

Cryptocurrency Market Capitalizations

lista ordinata per
Market Cap decrescente

Market Cap • Trade Volume • Trending • Tools •

Search Currencies



ognuna di queste voci è cliccabile consentendovi
di ordinare la lista come volete

All • Coins • Tokens •

USD

Next 100 →

View All

#	Name	Market Cap	Price	Volume (24h)	Circulating Supply	Change (24h)	Price Graph (7d)
1	Bitcoin	\$106.163.273.890	\$11.871,80	\$16.093.700.000	16.806.600 BTC	-17,54%	
2	Ethereum	\$104.583.544.218	\$1.077,96	\$6.664.730.000	97.019.875 ETH	-18,98%	
3	Ripple	\$49.606.247.152	\$1,26	\$4.500.570.000	38.739.142.811 XRP *	-28,90%	
4	Bitcoin Cash	\$32.270.352.873	\$1.908,13	\$1.503.150.000	16.915.175 BCH	-22,47%	
5	Cardano	\$16.040.041.459	\$0,618660	\$1.280.580.000	25.927.070.538 ADA *	-24,77%	
6	Litecoin	\$10.820.232.819	\$197,50	\$1.093.020.000	54.785.430 LTC	-17,00%	
7	NEM	\$9.404.540.999	\$1,05	\$151.048.000	8.999.999.999 XEM *	-26,36%	

Oltre alla **market capitalization** per ogni criptovaluta il sito vi fornisce altre informazioni salienti come il **prezzo**, il **volume** scambiato nelle ultime 24 h e il **change** (24h) ovvero la variazione % del prezzo registrata nelle ultime 24h. Già da questa prima schermata potete vedere come tutte le suddette caratteristiche sono selezionabili consentendovi di ordinare la lista per ognuna delle suddette voci : ad esempio cliccando su **change** (24h) potete ordinare la lista in modo da

evidenziare le crypto che nelle ultime 24h hanno registrato il maggior incremento % di prezzo.

Cryptocurrency Market Capitalizations

Market Cap ▾ Trade Volume ▾ Trending ▾ Tools ▾

Search Currencies



lista ordinata per change (24) decrescente

All ▾

Coins ▾

Tokens ▾

USD ▾

Next 100 →

View All

#	Name	Market Cap	Price	Volume (24h)	Circulating Supply	Change (24h)	Price Graph (7d)
34	SmartCash	\$905,895,960	\$1.51	\$2,156,420	598,306,558 SMART	74.49%	
23	Siacoin	\$1,550,300,883	\$0.049379	\$235,097,000	31,396,146,174 SC	28.99%	
13	TRON	\$4,627,633,929	\$0.070384	\$1,035,050,000	65,748,192,476 TRX *	27.52%	
63	Nexus	\$396,309,581	\$7.20	\$5,377,750	55,068,237 NXS	24.36%	
59	Dent	\$438,883,214	\$0.041347	\$40,481,100	10,514,760,901 DENT *	20.31%	
94	DigitalNote	\$247,530,786	\$0.035904	\$46,214,500	6,894,201,389 XDN	14.29%	
72	aelf	\$323,620,000	\$1.29	\$82,040,900	250,000,000 ELF *	13.99%	
75	MediBloc	\$304,929,454	\$0.102795	\$15,489,400	2,966,384,100 MED *	11.49%	
53	PIVX	\$499,682,896	\$9.02	\$11,232,800	55,379,105 PIVX *	3.70%	

Questo sito è una miniera di informazioni e ci torneremo più avanti; per adesso vi segnalo solo che cliccando sul nome di una Crypto si apre una scheda ad essa dedicata dove oltre a trovare il dettaglio sull'andamento del prezzo potete trovare altre importanti info come il link al sito ufficiale della crypto ed altri puntatori a notizie specifiche di quella crypto.

Cryptocurrency Market Capitalizations

Market Cap ▾ Trade Volume ▾ Trending ▾ Tools ▾

Search Currencies



Ripple (XRP)

\$1,57 USD (-3.85%)

0.00012500 BTC (-11.00%)



-  Website
-  Explorer
-  Explorer 2
-  Message Board
-  Chat
-  Chat 2
-  Source Code
-  [Link 1](#)
-  [Link 2](#)

Market Cap	Volume (24h)	Circulating Supply	Total Supply
\$61,004,077,750 USD 4,853,898 BTC	\$3,242,180,000 USD 257,970 BTC	38,739,142,811 XRP	99,990,000,000 XRP

Max Supply

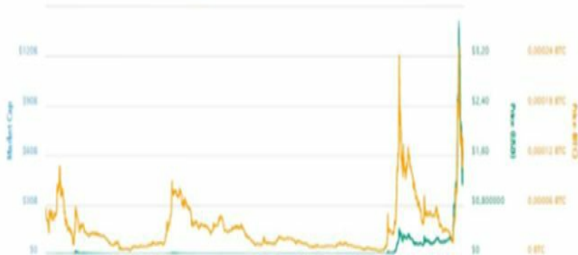
100,000,000,000 XRP

[Charts](#)
[Markets](#)
[Social](#)
[Tools](#)
[Historical Data](#)

Ripple Charts

Zoom 1d 7d 1m 3m 1y YTD ALL

From Aug 6, 2018 To Jan 20, 2019



Per avere una prima più ampia panoramica delle informazioni presenti in questo sito vi consiglio di vedere anche questo video (<https://www.youtube.com/watch?v=-Lpp2TqqAJQ>).



Bitcoin
BTC



Myriad
MYR



Dogecoin
DOGE



Dash
DASH



Expanse
EXP



Stellar
STR



Ethereum
ETH



Bitshares
BTS



Supernet
UNITY



Monero
XMR



Factom
FCT



Dashcoin
DSH



Litecoin
LTC



Reddcoin
RDD



BitcoinDark
BTC D



Ripple
XRP



Syscoin
SYS



Clams
CLAM



MaidSafeCoin
MAID



Peercoin
PPC



Qora
QORA



Namecoin
NMC



Emercoin
EMC



Archcoin
ARCH



BlackCoin
BLK



MonacoIN
MONA



Primecoin
XPM



Nxt
NXT



Sibcoin
SIB



Novacoin
NVC

i nomi e gli identificativi delle principali crypto

[Torna a sommario](#)

un po' di matematica basic per comprendere i cambi

Questo paragrafo risulterà banale per molti di voi ma mi è sembrato utile inserirlo comunque per chiarire, anche ai “novelli” un aspetto semplice ma importante sul modo di interpretare i prezzi delle Crypto e il

loro andamento.

Quando incontriamo una criptovaluta viene istintivo chiederci : quanto vale in valute legali (le cosiddette valute fiat) come € o \$? Ad esempio ad inizio Gennaio 2018 1 Bitcoin (BTC) valeva intorno ai 13000 € .

In teoria , un domani , quando le criptovalute saranno veramente diventate un mezzo per fare le compravendite quotidiane questa domanda non avrà più senso (è come se oggi ci chiedessimo: ma 1

€ quanti grammi di oro vale? nessuno se lo chiede). Un domani (forse) ci preoccuperemo solo di quanti BTC (o altre crypto che lo soppianteranno) abbiamo nel nostro ewallet e non del loro controvalore in valute fiat.

Però per adesso non è così : come già detto il controvalore in valute fiat subisce brusche variazioni per cui un conto è avere 1 BTC quando questo vale 14000€ ed un conto è avere lo stesso 1 BTC quando questo vale

12000€ (dal punto di vista degli € ce ne sono ben 2000 di differenza anche se dal punto di vista del BTC è rimasto costante ad 1).

Tipicamente i prezzi delle criptovalute sono dati in due modi:

- contro valute fiat: contro EUR o USD ad esempio BTC/EUR o LTC/USD;
- contro le principali criptovalute: contro BTC o ETH, ad esempio XRP/BTC o LTC/ETH;

Nel primo caso è facile interpretare l'andamento di un prezzo: se il rapporto BTC/EUR sale il mio BTC sta acquisendo valore (rispetto al EUR che è per me qualcosa di noto e stabile).

Quando invece il prezzo è dato contro un'altra criptovaluta la cosa si fa un po' più complicata.

Immaginiamo di avere 1 XRP e di guardare il suo cambio contro il BTC cioè in termini di XRP/BTC. se il prezzo in termini di XRP/BTC

aumenta, ad esempio del 10%, siamo sicuri

che ci stiamo guadagnando?

Non si può dire se non guardiamo anche il cambio BTC/EUR.

Il fatto che il cambio XRP/BTC è aumentato del 10% significa che XRP si è apprezzato rispetto al BTC del 10 % ma a noi interessa capire se in EUR ci stiamo guadagnando o no e quanto.

Potrebbe infatti accadere che guardando il cambio XRP/BTC vediamo sì un aumento del 10% ma

se contemporaneamente il BTC si è deprezzato rispetto al Euro , ad esempio il cambio EUR/BTC ha subito un -20% in realtà il nostro XRP ha perso rispetto al EUR!!

Vediamo come calcolare la reale variazione del XRP rispetto al EUR:
se XRP rispetto a BTC è aumentato del 10% significa che ora vale il 110% (o 1.1 volte) di quando l'abbiamo comprato. Se contemporaneamente il BTC ha perso il 20% rispetto al EUR

significa che ora vale l'80% (o 0.8 volte) rispetto al momento dell'acquisto iniziale. Quant'è allora la variazione del XRP rispetto al EUR?

Basta fare $110\% * 80\% = (1.1 * 0.8 = 0.88) = 88\%$

Significa quindi che si è deprezzato del 12% .

Chiaro!? Quello che sembrava un "successo" del 10% è in realtà una perdita del 12% (sempre

considerando il controvalore in Euro , che per il momento è la valuta con cui mangiamo).

lo spiego diversamente per gli amanti dell'algebra :

$$\Delta(\text{XRP/BTC}) * \Delta(\text{BTC/EUR}) = (\text{si semplifica per BTC}) = \Delta(\text{XRP/EUR}).$$

Quindi attenzione quando operate con AltCoin minori il cui prezzo è tipicamente dato contro il BTC (o anche contro ETH): per capire come sta andando il vostro investimento

dovete sempre guardare anche l'andamento corrispondente (nello stesso periodo) del BTC (o del ETH) contro una valuta fiat (EUR o USD).

Per chiudere questo capitolo dedicato al ripasso dell'algebra basic vale la pena ricordare che per compensare una perdita del 10% non basta fare successivamente un guadagno del 10% ma (operando sul capitale rimasto dopo la perdita del 10%) ce ne vuole uno del 11.1% solo per tornare al capitale iniziale.

Questo meccanismo è **diabolico** perché più perdiamo e maggiore è il gain che dobbiamo fare per tornare al punto di partenza. Di seguito la **“tabellina del terrore”** incubo dei traders (giusto per averla sott’occhio ed evitare di fare i pur semplici conti – se perdete il 50% per recuperarlo dovete fare un + 100% !!).

Percent Loss	Percent Gain		Percent Loss	Percent Gain
5%	5.3%		55%	122.2%
10%	11.1%		60%	150.0%
15%	17.6%		65%	185.7%
20%	25.0%		70%	233.3%
25%	33.3%		75%	300.0%
30%	42.9%		80%	400.0%
35%	53.8%		85%	566.7%
40%	66.7%		90%	900.0%
45%	81.8%		95%	1900.0%
50%	100.0%			

Quindi mi raccomando: attenzione!!

Come leggere i grafici di prezzo

Anche questo paragrafo potrà risultare banale per molti ma l'ho inserito perchè questa vuole essere una guida anche per chi è completamente a digiuno di trading su qualunque mercato.

Sull'asse orizzontale c'è il tempo su quello verticale (prevalentemente) il prezzo (ma anche il volume) (e fin

qui ci siamo tutti ;-)

Ovviamente potete decidere voi l'arco temporale da analizzare (dall'ultima ora agli ultimi mesi) .

La maggior parte dei siti vi danno la possibilità di impostare la **granularità** temporale, il dettaglio, con cui analizzare il prezzo: in genere si va da 1 minuto a più giorni o settimane.

A seconda della granularità che impostate , ad esempio 15 min, si formerà il grafico fornendovi

informazioni per ogni *tranche* di 15 minuti.

Il prezzo può essere rappresentato in almeno 3 modi diversi:

- **Line**: una linea che vi dà il prezzo per ogni intervallo di tempo (in linea di massima il valore di chiusura di quell'intervallo ad esempio di 15 min);
- In **candlestick** (o candele giapponesi);

- In **media mobile**: anziché indicare il valore del prezzo in quel preciso intervallo (come fa la line) viene indicato il valore medio preso sugli ultimi n campioni;

La **candlestick** è una rappresentazione grafica molto efficace che con un solo simbolo vi da 5 informazioni :

- I valori massimo e minimo raggiunti nell'intervallo di riferimento (ad esempio i soliti

15 min);

- I valori di apertura e chiusura dell'intervallo di riferimento;
- Il fatto che l'apertura sia stata inferiore o superiore della chiusura;



Nel disegno qui sopra è riportato il modo in cui interpretare le candlestick: quando il corpo è nero (o rosso) significa che la chiusura di quel periodo è stata peggiore dell'apertura; quando il corpo è bianco (o verde) significa che è andata meglio cioè la chiusura è stata più alta dell'apertura.

La **media mobile** (Moving Average) è un indicatore importante perchè consente di cogliere un trend sottostante laddove le puntuali

variazioni di prezzo possono apparire disordinate e senza un trend.

La media mobile ha l'effetto di smussare i picchi della variazione puntuale del prezzo per consentire di cogliere il trend sottostante. La media mobile si può fare su finestre temporali più o meno lunghe. Una media mobile su un periodo lungo si presenta decisamente smussata e consente di cogliere dei trend di medio-lungo periodo (dipende da quanto è ampia la finestra su cui si

effettua la media) per contro però è in ritardo rispetto alle variazioni puntuali del prezzo per cui un repentino incremento del prezzo con la media mobile viene percepito smussato ed in ritardo.

Per questo motivo di solito si presentano sempre contemporaneamente due curve di media mobile con due finestre temporali diverse (ad esempio una su 12 ed una su 26 periodi).

Esistono 2 tipi di medie mobili: Linear ed **Exponential** (EMA). La

differenza è che la Exponential attribuisce maggior peso agli ultimi periodi (i più recenti) mentre la linear fa una media piatta su tutti i periodi nella finestra di riferimento.

L'utilizzo contemporaneo di 2 medie mobili su finestre temporali diverse consente di cogliere un'altra indicazione importante: capire se il prezzo è in fase rialzista o ribassista.

Quando le due curve di media mobile si incrociano tipicamente

significa che si è verificata un'inversione di trend: se la media mobile su periodo più breve incrocia dall'alto e si porta al di sotto di quella su periodo più lungo significa che (probabilmente) siamo all'inizio di una fase ribassista mentre se si verifica il contrario (la media mobile di breve incrocia e si porta sopra a quella di più lungo periodo) potremmo essere all'inizio di un trend rialzista.

Per capire se il trend rialzista è

consistente bisognerà vedere come si sviluppano le due MA dopo l'incrocio (soprattutto se quella su più lungo periodo rimane intonata al rialzo).

Un altro indicatore da tenere sotto controllo oltre al prezzo, nelle sue diverse varianti, è il **Volume** degli scambi: sempre per ogni periodo di riferimento vengono dati i valori del numero di criptovalute scambiate (o del loro controvalore). E' un indicatore importante da leggere

insieme al prezzo: forti incrementi di volume possono registrarsi in corrispondenza di brusche variazioni di prezzo (da capire se nasce prima l'uovo o la gallina) mentre in genere periodi con volumi bassi potrebbero essere caratterizzati da forte volatilità sul prezzo. Meglio sempre scegliere momenti con volumi medi (ne troppo bassi ne troppo alti).

Un ultimo indicatore di solito presente sui grafici online proposti dagli exchange è il **MACD** (Moving

average convergence-divergence) :
in estrema sintesi questo indicatore
sfrutta quanto detto sopra in merito
al significato dell'incrocio delle due
medie mobili e fornisce direttamente
un indicatore di direzionalità (trend
rialzista o ribassista) e di intensità
del trend. Quando le barre
dell'istogramma del MACD sono
nella parte superiore dell'asse
temporale siamo in presenza di una
fase rialzista la cui importanza è
data dalla lunghezza delle barre.

in questo grafico ritrovate quanto appena descritto a parole

Time Min ▾ 1h ▾ 1D 1W

Candlesticks

Depth

[Torna a sommario](#)



Come aprire un conto e comprare criptovalute

Finito il ripasso delle nozioni basics vediamo ora cosa dobbiamo fare per passare dalla teoria alla pratica. Per poter comprare criptovalute dobbiamo trovare qualcuno che cambi le nostre valute fiat (nel nostro caso EUR) in una qualche criptovaluta a nostra scelta (in

genere tra le prime per market capitalization, sicuramente Bitcoin). Questa operazione la fanno gli **Exchange**. L'exchange oltre a fare la conversione fiat/crypto quasi sempre ci offre una serie di strumenti per fare trading con le criptovalute .

Di exchange ce ne sono tanti ve ne segnalo 5:

Coinbase/Gdax , Kraken, Poloniex , bittrex , Binance.

Anche qui torna utile il sito
coinmarketcap : se andate alla
pagina

<https://coinmarketcap.com/exchanges/hour/> avete la lista dei principali
exchange ordinata per volume
movimentato nelle ultime 24 h: può
essere utile per capire quali sono gli
exchange che lavorano di più .

Nelle pagine che seguono faremo
degli esempi prevalentemente su
due di questi:

Coinbase/Gdax e Binance (anche se

molte delle cose che vedremo, in particolare su Binance , sono comuni anche agli altri Exchange).

La scelta di presentarvi Binance è stata dettata dal fatto che è uno dei più grandi al mondo ma anche dal fatto che è relativamente facile aprire un conto; Vi consiglio di provare ad aprire un conto anche su Bittrex e Poloniex che secondo me sono ancora più solidi ma purtroppo è molto difficile registrarsi perché molto spesso limitano l'entrata di

nuovi Clienti e quand'anche riuscite a registrarvi hanno poi tempi molto lunghi per validare il vostro account.

Coinbase e Binance

Coinbase è un exchange Statunitense (Californiano ma con distaccamento anche in Estonia) , storico, affidabile, che tratta poche crypto, le maggiori : BTC, BTCS, ETH e LTC (da Dicembre 2017 si sentono rumors di una possibile entrata anche di RIPPLE (XRP) motivo per cui (non il solo) questa valuta si è apprezzata molto negli ultimi tempi entrando tra le prime cinque per capitalizzazione).

Binance è invece un exchange cinese (ma basato a Hong Kong) che offre la possibilità di comprare molte Altcoin. (Binance ha anche una sua crypto che si chiama appunto BINANCE). Al momento non è possibile comprare crypto usando Euro ma solo trasferire sul conto Binance delle Crypto (principalmente BTC o ETH ma non solo) che già avete acquisito da qualche altra parte (ad esempio Coinbase).

Un **percorso** molto frequente è quindi quello di cominciare con Coinbase/Gdax, fare qualche operazione con le poche crypto principali qui disponibile e poi , se volete avventurarvi nella giungla delle crypto minori , trasferire qualche (frazione di) BTC da Coinbase/Gdax a Binance (vedremo più avanti come si fa questo trasferimento).

Poichè il tempo necessario per aprire un account su entrambi gli exchange non è brevissimo (su

Binance più lungo che su Coinbase) il mio consiglio è di aprire contemporaneamente i 2 account (e , come detto prima , provare anche con Bittrex e Poloniex nel caso foste fortunati nel trovare le registrazioni aperte).

Aprire un conto con Coinbase e Gdax

Sebbene quasi tutti gli exchange abbiano sia la versione da browser (più comoda da PC) che quella APP per smartphone vi consiglio di cominciare con il PC perchè mi sembra più comodo (o forse sono io che sono all'antica).

GDAX è l'anima trading di Coinbase quindi la prima cosa da fare è aprire un account su coinbase.

www.coinbase.com

Un po' tutti gli exchange (chi più chi meno) sono abbastanza rigidi nel controllo dell'identità (sono obbligati a farlo dalle leggi antiriciclaggio) quindi usate il vostro vero nome: vi verrà chiesto di produrre documenti, numero di cellulare e email come ulteriore mezzi di identificazione.

Una volta che vi sarete registrati su Coinbase dovete abbinarvi le **modalità di pagamento** che possono essere bonifico bancario e

carta di credito.

Dalla finestra principale di Coinbase andate su **Impostazioni** → **conti collegati** → **collega nuovo conto** dove potete collegare sia un conto bancario che una carta di credito (io non l'ho provato personalmente ma mi dicono che si può usare anche la Postepay Revolution).

[Dashboard](#) [Acquista/Vendi](#) [Conti](#) [Strumenti](#) [Impostazioni](#)[Il mio profilo](#) [Preferenze](#) [Sicurezza](#) [Conti collegati](#) [Accesso API](#) [Limiti](#)

Conti collegati

[Collega un nuovo conto](#)**FINCOBANK SPA**

123 1234 567 890 1011 1212 - 123456789

Elimina

**FincoBank SPA**

Card: 4321

Elimina

**FINCOBANK SPA**

123 4567 890 1011 1212 - 123456789

Elimina

Nella fase di registrazione della carta di credito vi verrà chiesto di fare una scansione di un vostro documento usando direttamente la webcam del PC (o dello smartphone) : quando fate questa operazione (questo suggerimento è valido anche per quando vi registrerete su Binance ma più in generale dappertutto) fate in modo di essere ben illuminati e fermi in modo che la foto venga leggibile (controllatela bene prima di dare la

conferma). Una volta che inviate le foto l'exchange si prende un po' di tempo per controllarla per questo cercate di fare una foto ben nitida altrimenti dovete ripetere tutto e i tempi di registrazione si allungano.

Nella fase di registrazione del conto bancario invece vi assegnano un codice e vi chiedono di fare un piccolo bonifico mettendo come causale il codice assegnato: in questo modo si appoggiano sul fatto che la Banca vi ha certamente

identificati. E' necessario che l'intestatario dell'account su Coinbase coincida con l'intestatario del conto da cui viene fatto il bonifico.

Una volta che avete almeno uno strumento di pagamento abbinato al Vs conto potete fare il primo piccolo/grande passo : fare un **versamento** .

N.B. se usate il bonifico bancario potete trasferire EUR dal vostro

conto bancario al vostro conto Coinbase (dove quindi arrivano EUR); se invece usate la carta di credito dovete direttamente comprare una valuta al prezzo del momento (es. BTC) e quindi quando l'operazione va a buon fine vi ritrovate BTC sul vostro conto (che comunque potete un attimo dopo ritrasformare in EUR).

Se usate il bonifico (SEPA estero) ci metterà 3-5 gg ma la commissione è bassa ;

se invece usate la carta di credito

l'accreditamento è istantaneo ma le commissioni sono più alte (4-5% ca.) e avete un tetto massimo di versamento giornaliero (inizialmente 250 € al giorno che potete chiedere di alzare da **Impostazioni** → **limiti**) .

Acquista

Vendi



Bitcoin

€ 8.532,45 €



Bitcoin Cash

Non disponibile



Ethereum

€ 752,05 €



Litecoin

€ 138,82 €

Metodo di pagamento

VISA FincoBank S.P.A.
Credit 4202

Importo

Limite carta settimanale 7.500,00 € rimanenti - [Aumenta il limite](#)

0.00 EUR ⇄ 0.00 BTC

Acquista Bitcoin subito

STAI ACQUISTANDO

0,0000 BTC

€ 8.532,45 € per BTC



Metodo di pagamento

Visa credit *****4202



Disponibile

Inserisci un importo



Deposita su

BTC Wallet

0,00000000 BTC 0,00 €

Commissione Coinbase 0,00 €

Totale 0,00 €

Segni di più sulla nostra commissione

schermata coinbase per acquistare con carta di credito

Una volta che i soldi sono arrivati sul vostro account Coinbase (vi arriverà una mail di notifica e comunque li vedrete nella schermata principale in basso a sinistra (“**il tuo portafogli**”))

A questo punto potreste comprare le prime crypto direttamente qui su Coinbase (solo le principali : BTC, BCH, ETH, LTC o almeno queste sono quelle presenti a Gennaio 2018).

Il mio consiglio è di creare un account su **GDAX**, www.gdax.com , (dovrebbe andare bene lo stesso login e password di Coinbase: provate) e trasferire i vostri euro da Coinbase a Gdax.

Gdax è l'anima trading di Coinbase: da qui si possono più facilmente inserire ordini di compravendita anche condizionati al raggiungimento di particolari soglie (cosa non fattibile su Coinbase).

Trasferire da Coinbase a GDAX

I due account Coinbase e Gdax sono collegati (di fatto è la stessa società) quindi potete entrare su Gdax e dalla colonna di sinistra selezionare “**deposit**” : si aprirà una finestra da dove potete scegliere la fonte da cui prelevare ; avrete 3

opzioni: bonifico, account coinbase ,
e wallet.

Selezionate Coinbase e decidete
quanti EUR o BTC trasferire da
Coinbase a Gdax: il trasferimento
sarà praticamente istantaneo.

Per verificare che i vostri soldi sono arrivati su GDAX vi basterà guardare nella colonna di Sx **ORDER FORM** sotto la voce **BALANCE** alla voce EUR o BTC.

Comprare il primo (frammento) di BTC

A questo punto comprare la prima crypto è molto semplice (a meno che non l'abbiate già fatto nel caso abbiate usato la carta di credito). Si fa tutto sulla colonna di Sx di GDAX

(ORDER FORM): selezionate in alto cosa volete comprare (poiché avete depositato EUR potete comprare solo valute contro EUR quindi, ad esempio, BTC/EUR o ETH/EUR.

Avete 3 modi per fare ordini :

Market , limit, stop;

● Partially Degraded Service



ETH/EUR
Select product



889
Last 1

ORDER FORM

BALANCE

EUR 0.00

ETH 0.00000000

⊕ DEPOSIT

⊖ WITHDRAW

MARKET

LIMIT

STOP

BUY

SELL

Amount

0.00

ETH

Stop Price

0.00

EUR

> Advanced

Total (EUR) =

N/A

PLACE SELL ORDER

ORD

EUR S

AGGR

Il modo più semplice e veloce per comprare o vendere è a Market: selezionate il tab **market** cliccate su **BUY** ,selezionate quanto volete comprare (espresso in Euro) cliccate su **place order** e l'ordine viene eseguito a mercato cioè al prezzo corrente in quel momento.

Comprare a mercato da una parte vi da una buona sicurezza che l'operazione venga eseguita dall'altra siete in balia del mercato e se siete sfortunati nel momento in cui lanciate

l'ordine di buy il prezzo era appena salito bruscamente (o sceso se date un ordine di sell).

Per evitare quest'incertezza e cercare di far si che l'ordine venga eseguito al prezzo che dite voi potete usare l'opzione **limit** anziché market . Selezionate il tab **limit** , il tasto **Buy** , impostate quanto volete comprare (**ammount**) questa volta **espresso in BTC** e specificate il **limit price** , espresso in EUR, che in caso di acquisto significa che non

volete pagare più di quel prezzo.

Questa metodologia di acquisto può essere adottata quando pensate che il prezzo corrente sia troppo alto , credete che scenderà ad un valore da voi ritenuto adeguato per entrare ma non volete stare lì a monitor in attesa che scenda e quindi impostate questo ordine di acquisto condizionato automatico.

Il vostro ordine verrà inserito ma verrà eseguito solo quando verranno trovati venditori disponibili al prezzo

che avete impostato; se avete impostato un prezzo limite di acquisto sensibilmente inferiore al prezzo corrente può darsi che dobbiate aspettare un po'. Potete vedere quindi il vostro ordine nella sezione in basso a Dx (**Open Orders**).

In questa sezione potete anche cancellare il vostro ordine (perché magari volete modificare il prezzo limit).

Cosa importante da segnalare : ogni

volta che impostate un ordine state “**vincolando**” la vostra valuta in quel ordine e quindi non è più disponibile per altre operazioni (nel **ORDER FORM** sotto la voce **BALANCE** sono spariti gli EUR che avete impegnato nell’ordine) . Nel caso specifico se avete lanciato un ordine per 1000 EUR e quest’ordine non è ancora andato eseguito voi comunque non avete più disponibilità di quei 1000 EUR; per riacquisirne la disponibilità dovete cancellare l’ordine .

Vi accorgete che il vostro ordine è andato eseguito perché vedrete apparire dei BTC nella colonna di **Sx ORDER FORM** sotto la voce **BALANCE BTC**.

Se volete vedere i dettagli dell'ordine per verificare a quale prezzo è realmente stato eseguito portate il mouse in alto a dx sul simbolo a dx del Vs nome : appare un menu a tendina , scegliete la voce **FILLS** dove trovate lo storico di tutte le vostre operazioni.

Come impostare uno Stop Loss e/o un Take Profit

Immaginiamo che avete comprato il vostro frammento di BTC al prezzo di 12000 EUR/BTC.

Ora volete mettervi al riparo da crolli improvvisi e diciamo che siete disposti a perdere non più del 15% . Ne consegue che dovete impostare un ordine di vendita

automatica, **STOP LOSS**, che deve scattare se il prezzo raggiunge $12000 \cdot (1 - 0.15) = 10200$.

Allora tornate nella colonna di Sx , ORDER FORM, cliccate sul tasto SELL poi sull'opzione STOP (potete anche invertire l'ordine), impostate l'AMMOUNT di BTC che volete vendere (espresso in BTC) , impostate lo STOP PRICE in EUR (nel nostro esempio 10200 EUR) e cliccate PLACE SELL ORDER. A questo punto il vostro ordine è inserito e lo vedrete apparire nella

solita zona in OPEN ORDERS in basso a DX.

Analogamente se dopo avere acquistato al prezzo di 12000EUR/BTC vi riterreste soddisfatti se il vostro investimento vi rendesse il 30% allora potete impostare un ordine automatico di vendita al raggiungimento di $12000 * (1+0.3) = 15600$ EUR. Per impostare quest'ordine di **TAKE PROFIT** dovete prima cancellare ogni ordine che riguarda il capitale su cui volete

impostare il TP (quindi se avevate impostato un ordine di SL dovete cancellarlo) e poi ripetere esattamente la stessa operazione fatta per impostare lo SL solo che ora come valore di STOP PRICE metterete 15600 EUR .

Purtroppo quindi un modo per mettersi in una “botte di ferro” impostando contemporaneamente SL e TP non c'è.

In realtà il modo per fare qualcosa di simile c'è: potete impostare ordini

diversi su % diverse del vostro capitale. Ad esempio sul 50% del vostro capitale potete impostare uno SL mentre sul altro 50% un take profit. In questo modo se il prezzo rompe al rialzo il vostro TP almeno il 50% lo vendete (e se siete mooolto fortunati il prezzo magari continua a salire e quando tornate al monitor trovate che il restante 50 % è ancora più alto del TP - non capita quasi mai ?) Allo stesso modo se il prezzo scende sotto lo SL almeno vi alleggerite del 50% e poi sul

restante 50% deciderete.
Ovviamente ci si può sbizzarrire con le combinazioni : se volete essere più cautelativi mettete lo SL sul 75% e il TP solo sul restante 25% oppure fare il contrario se siete ottimisti sul prezzo (in [appendice](#) trovate un altro esempio introduttivo ai concetti di SL e TP).

***COINBASE/GDAX su
Smartphone***

GDAX non ha un APP per smartphone ; comunque anche da smartphone se accedete a GDAX via Chrome l'interfaccia è molto fruibile (sito responsive) . Nella barra in basso ci sono i tab per accedere alle aree principali:

TRADE, BOOK, CHARTS,
ORDERS, HISTORY

Minor Service Outage

[View GDAX Status](#)

Minor Service Outage

[View GDAX Status](#)



ETH/EUR Select product 699.04 EUR Last trade price 108,321 ETH 24 hour volume

ETH/EUR Select product 699.03 EUR Last trade price 108,281 ETH 24 hour volume

ORDER FORM

BALANCE

EUR 2,362.11

ETH 0.00000000

DEPOSIT

WITHDRAW

MARKET

LIMIT

STOP

BUY

SELL

Amount

0.00

EUR

TRADE

BOOK

CHARTS

ORDERS

HISTORY

PRICE CHART

Candle 1m Overlay



TRADE

BOOK

CHARTS

ORDERS

HISTORY

schermate GDAX su Chrome da smartphone

Coinbase invece ha un APP , è molto semplice e fatta bene ma non Vi consiglio di installarla: l'unico valore aggiunto è quello di poter impostare degli alert al superamento di certe soglie di prezzo . Questa funzionalità è sicuramente interessante ma sull'APP di Coinbase gli alert li potete impostare solo sulle poche crypto gestite

(BTC, BCC, LTC, ETH) mentre con **Blockfolio**, un'APP di cui parleremo più avanti, li potrete impostare su molte più crypto.

[Torna a sommario](#)

Binance

Come già detto Binance, <https://www.binance.com> , rispetto a GDAX offre la possibilità di operare con tantissime criptovalute quindi anche tante altcoin minori su cui si verificano oscillazioni di prezzo molto più ampie (nel bene e nel male) di quelle che si possono verificare sulle crypto a maggiore capitalizzazione. Con Binance (ma lo stesso vale per gli altri Exchange citati in precedenza) ci orientiamo quindi di

più verso la “speculazione” nel senso di trading di breve-medio termine in cui l’obiettivo non è necessariamente quello di investire in un altcoin con un progetto solido alle spalle (che però rimane una valida strategia di medio lungo termine) ma può anche essere quello di puntare una crypto “fuoco di paglia” l’importante è entrare e uscire nei momenti giusti.

Do not disclose Password, Google Authentication codes and SMS to anyone, including Binance support.

Deposits & Withdrawals

Estimated Value : 0.7256041 BTC / \$7,769.53
24h Withdraw Limit : 100BTC In Use : 0BTC

Coin	Name	Total Balance	Available Balance	In Order	BTC Value	Deposit	Withdraw	Trade
USDT	TetherUS	7,754,947,194	7,754,947,194	0.0000000	0.7242214			

i 3 tag principali sono: Exchange, Funds e Orders

schermata di Binance con evidenziati i tab principali

Le fees per ogni operazione su Binance non sono eccessive (0.10% anche più basse se comprate un po'

di BNB la loro Crypto, con cui appunto pagherete le fees) quindi potete anche permettervi di comprare e vendere, passare da una valuta all'altra anche più volte al giorno per cercare di cogliere "onde" favorevoli (di strategie di trading parleremo un po' nel capitolo finale).

Come aprire un conto su Binance

Aprire un conto su Binance è relativamente facile : anche qui il consiglio è di usare il vostro vero

nome perché vi chiederanno di inviare almeno un vs documento e vi chiederanno una vostra foto fatta tenendo in mano il documento e un foglio su cui sia scritto “Binance” e la data (valgono le stesse indicazioni fatte prima : fate in modo che la foto sia luminosa e leggibile). Ovviamente serve un indirizzo email e il numero di cellulare.

Binance si prende un po' di gg prima di verificare e validare il Vs account: dipende dal periodo, possono volerci 7 gg o anche di più (per questo Vi

ho consigliato di partire in parallelo aprendo l'account sia su Coinbase/GDAX che su Binance proprio perché per quest'ultimo ci vuole più tempo).

Binance usa come metodo di rinforzo per l'autenticazione il supporto di **Google Authenticator**: è un APP che in sostanza funziona come il token di sicurezza di molte banche (e non solo): genera dei codici numerici ogni tot secondi che dovete usare per autenticarvi sul sito. Quindi dovete installare Google

Authenticator sul vostro smartphone e abbinarlo a Binance (seguite le istruzioni, è abbastanza semplice : su Binance verrà mostrato un Qrcode , a questo punto andate su Google Authenticator fate “aggiungi” cliccando sul “+ ” in basso a dx, inquadrare il Qrcode e avete quasi fatto, vi verrà inviato un SMS che dovete inserire su Binance. Questa procedura è più o meno la stessa per tutti gli exchange (e non solo) che usano Google authenticator come 2 Factor Authentication – **2FA**

).

Google Authenticator

924 337

Binance.com (██████████@gm...)

424 900

██████████-Bitcoin.co.id



(miei problemi con il)

Login su Binance

Nella mia esperienza il login su Binance spesso non va molto liscio quindi di seguito riporto passo passo la procedura anche se di per se è assolutamente banale.

Per fare il login su Binance quindi andate su <https://www.binance.com>, inserite login e pwd e cliccate sul pulsante LOGIN. Nella mia esperienza con Chrome spesso al

primo colpo non va'; a questo punto faccio ricaricare la pagina e ricompilo user e pwd (io in realtà li tengo memorizzati su Chrome quindi c'è l'autocompilazione) e clicco sul tasto login anche se questo appare grigio : al 90% entro altrimenti ricarico più volte la pagina (lo so, non è un metodo molto "scientifico" ma empiricamente testato) .

A questo punto, per verificare che non siate un robot, Binance vi propone un esercizio manuale: dovete posizionare un tassello di

puzzle al posto giusto: molto semplice.

Arrivati qui dovete inserire il token di Google Authenticator: aprite il vostro smartphone, leggete il codice a 6 cifre e riportatelo su Binance (anche senza spazio dopo la terza cifra). Anche qui nella mia esperienza ho riscontrato una cosa strana: finchè il token è valido su Google Authenticator Binance non mi fa entrare (2FA authentication Failure) quando il token scade su Google Authenticator allora entro. Quindi in

pratica inserite il primo token che leggete su Google Authenticator e premete Enter ripetutamente finchè non vi fa entrare.

Trasferimento valute da GDAX a Binance

Come già detto su Binance non potete acquistare crypto usando valute fiat quindi un modo per cominciare ad operare è quello di comprare BTC o ETH su Coinbase e

poi da qui (o da GDAX) trasferirli su
Binance.

Consiglio : il trasferimento può
impegnare diverso tempo anche 1
giorno o più e nel frattempo voi
sarete in angoscia non sapendo
dove sono i Vostri soldi perché lato
Coinbase vi diranno che la
transazione è avvenuta (e i BTC lì
non ci sono più) ma ancora non li
vedrete arrivati su Binance; per
cominciare quindi a prendere
confidenza anche con questo tipo di

“ansie” Vi consiglio di fare prima un piccolo trasferimento , giusto per testare la procedura e imparare a gestire la vostra ansia e solo dopo , quando vedrete che è tutto è andato bene potete trasferire il vero **“capitale”** che avrete deciso di movimentare su Binance.

WHERE IS MY MONEY MAN?!!
WHERE IS MY MONEY?!



La procedura è molto semplice: prima bisogna andare su Binance e recuperare le coordinate del vostro deposito nella crypto che avete deciso di trasferire (il vostro “IBAN BTC” su Binance) poi andate su Coinbase/Gdax e fate un trasferimento verso la coordinata suddetta della quantità di BTC che avete deciso di trasferire.

Vediamo la procedura passo passo.

Su Binance selezioniamo nella riga in alto sul lato destro **Funds** → **Deposit/Withdrawals**

Crypto disponibili; trovate il BTC (abbiamo deciso di trasferire BTC) e cliccate sulla corrispondente riga a destra sul bottone **Deposit**;

vi apparirà un **BTC Deposit**

Address tipo questo:

19HAghiBvfgfJPGkws9bB7eDWcQN

;



Copiatelo e incollatelo su un blocco note (o su word o su una mail in modo comunque da poterlo conservare).

Andate poi su Coinbase cliccate sul tab **Conti** vi si apre una schermata

con i diversi portafogli, selezionate quello in BTC e cliccate sul tasto **invia** ; vi si apre un pop up in cui dovete inserire due informazioni: l'indirizzo destinatario (e qui incollate, con cura! , l'indirizzo prima recuperato da Binance e l'importo dopodiché clic su **Continua** e l'operazione è fatta!!

Invia BTC



Indirizzo portafoglio Indirizzo email

Destinatario

Inserisci indirizzo BTC

Preleva da



BTC Wallet

0,00005253 BTC
≈ 0,49 €

Importo

0.00

EUR



0.00

BTC

Nota

Scrivi un messaggio facoltativo

Commissione di rete ⓘ

0,0000 BTC (0,00 €)

Totale

0,0000 BTC (0,00 €)

Continua

Adesso dovete solo aspettare. Come detto ci possono volere diverse ore . Quando i BTC arriveranno sul vostro conto Binance mi pare di ricordare che vi arriverà una mail ma soprattutto andando di nuovo su Binance sul tab **funds** ma scegliendo la voce **History** vedrete la cronologia dei vostri depositi provenienti dall'esterno .

Deposit/Withdrawals mettere la spunta sulla casella Hide small asset e vedrete i vostri BTC pronti per essere usati!!

Primi passi dentro

Binance

Binance offre la possibilità di comprare diverse crypto in diverse configurazioni di cambio: in altre parole potete comprare da quattro set diversi di criptovalute (con delle sovrapposizioni tra i set) contro le quattro crypto di riferimento per Binance che sono : il **BTC**, l'**ETH**,

l'**USDT** e ovviamente il **BNB** (ciòè il Binance, la loro Crypto).

(detto diversamente XRP, ad esempio, lo trovate sia nel paniere BTC che in quello ETH quindi lo potete comprare sia se avete ETH che BTC);

USDT è una crypto molto particolare che replica l'andamento del USD quindi rappresenta un po' il riferimento delle valute fiat (quando non sapete dove investire potete spostare tutto in USDT e così il vostro capitale rimane più o meno

stabile come lo USD).

Se cliccate sul primo tab in alto a sx “**exchange**” e scegliete la modalità **BASIC** (che comunque tanto basic non è) entrante nella “trading room” da cui potete fare le vostre compravendite.

In alto a destra trovate i 4 diversi set di valute con cui potete comprare ; Se cliccate sul tab BTC vi si presentano tutte le possibili crypto acquistabili con BTC e per ognuna avete due indicatori : il **volume** e il **change**.

Il **change** vi dice quale è stata la variazione % di prezzo registrata su quella specifica crypto nelle ultime 24h ; il volume è un'indicazione del volume scambiato nelle ultime 24h.

Ad esempio un modo per individuare le crypto che stanno andando meglio nelle ultime 24h è quello di selezionare il pallino change e poi cliccare sulla parola **change** più a destra per ordinare le crypto in base appunto alla % di variazione sul prezzo. Se una volta che avete ordinato per % decrescente di change cliccate sul pallino volume , l'ordine resta lo stesso ma potete vedere per ogni crypto il volume scambiato alla ricerca, per esempio, di quella che presenti la migliore

combinazione di alta % di change
ma anche di buoni volumi scambiati
(perché, come abbiamo detto prima,
una forte % di variazione di prezzo in
presenza di bassi volumi potrebbe
non essere una configurazione di
solido rialzo).

Una volta che selezionate una crypto
avete possibilità di inserirla nella
vostra **lista di preferiti** cliccando
sulla stellina a sinistra del nome ; in
questo modo potete crearvi un
paniere di crypto di vostro interesse

che potete tenere facilmente sotto controllo cliccando sul tab **Favorites.**

Le grafiche di Binance

Per accedere alla trading area di Binance come già detto cliccate in alto a Sx su **exchange** e selezionate l'opzione **BASIC.**

La sezione grafico di default vi presenta il prezzo in candlestick , tre

curve di media mobile a 7, 25 e 99 periodi e la possibilità di impostare la granularità temporale da 1 minuto (una candela per ogni minuto) fino a 1 settimana.

Sotto al grafico del prezzo è riportato il grafico del volume e l'indicatore MACD (utile, come già descritto, per riconoscere le fasi rialziste e ribassiste).

Time Min 1h 1D 1W

Candlesticks

Depth

granularità temporale

0.00185000

0.00180000

0.00160000

0.00141966

3 diverse medie mobili

0.00118505

0.00120000

918861.00

andamento Volume

36087.000000

0.00001846

0.00000000

MACD

00

1/14

12:00

1/15

12:00

1/16

12:00



E' bene studiarsi il grafico variando la granularità temporale per capire se una brusca variazione che riscontrate con la granularità settata ad 1 o 5 minuti può essere considerata un'opportunità di entrata, perché comunque anche con granularità più ampie il prezzo è in una fase rialzista o invece magari è un fuoco di paglia momentaneo in un contesto di medio lungo periodo di alti e bassi.

Sempre nella sezione grafico un'altra

vista importante per capire la bontà di una crypto in un certo momento è il **depht chart** : in alto a Dx del grafico cliccate su **Depht** vi si presenterà un istogramma che rappresenta in modo grafico l'**order book**: sulla sinistra è rappresentato il montante dei possibili acquirenti mentre sulla destra i possibili venditori. Come noto il prezzo è il punto di equilibrio tra domanda e offerta (se volete fare un ripasso sulla legge della domanda e dell'offerta lo trovate in [appendice](#)).

(01-15)

Binance Lists INS Ecosystem (INS) (01-15)

Binance Lists Exec RLC (RLC) (01-12)

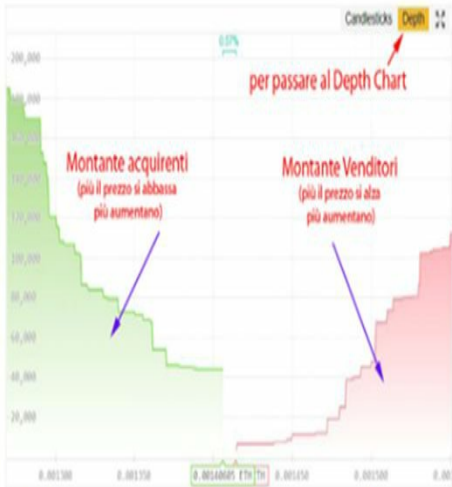
Price: 41412 \$1.29
 24h Change: 0.00002908 +2.10%
 24h High: 0.00153900
 24h Low: 0.00118505
 24h Volume: 6,262.94 ETH

8 decimals

Candlesticks Depth

Total(ETH)

- 0.91639368
- 0.15196440
- 1.90323868
- 0.28330664
- 0.33084350
- 0.10063340
- 0.10149734
- 0.20729185
- 0.14002880
- 3.80352000
- 0.55017048
- 0.05091192
- 0.86124780
- 1.23880416
- 2.55110856
- 0.57130852



- # Favorites
- Pair
- ★ ARNETH 0
 - ★ NEBL.ETH 0
 - ★ WTC.ETH 0
 - ★ BQK.ETH 0
 - ★ TNT.ETH 0
 - ★ QSPI.ETH 0
 - ★ NULS.ETH 0
 - ★ ZEC.ETH 0
 - ★ PPT.ETH 0
 - ★ XZC.ETH 0
 - ★ DASH.ETH 0
 - ★ ELFI.ETH 0
 - ★ VENI.ETH 0
 - ★ NAVI.ETH 0

Trade History

- 0.00141412
- 0.00141412
- 0.00140602
- 0.00141417
- 0.00141422
- 0.00141425
- 0.00141416

Limit Market Stop-Limit

Fee 0.10% 0.050%

Buy ZRX ETH Balance: 0.00000013

Sell ZRX ZRX Balance: 0.00000000

La visione del Depth chart può fornire altre indicazioni utili per giudicare il **sentiment** del mercato sulla crypto che state analizzando (in realtà non di tutto il mercato ma quello dei clienti di Binance che è comunque una fetta importante) : se il monte di Dx è più grande di quello di Sx significa che c'è una maggiore propensione alla vendita che non all'acquisto e quindi forse non è un buon momento per entrare.

Come comprare e vendere usando Binace

La zona ordini è localizzata sotto i grafici e divisa in due zone: a Sx **Buy** a Dx **Sell**.

2.34036038



0.15369000

7.36181600

0.29421420

0.29420790

0.06580000

0.09028500

0.14584395

0.01388880

0.01943914

0.34696250

0.65995496

0.12477870

0.05544000

0.12742368

0.14490105

0.04692000



Trade

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

0.001

Limit

Market

Stop-Limit ⓘ



Fee: 0-10% 0.050%

Buy ZRX

ETH Balance: 0.00000013

Sell ZRX

ZRX Balance: 0.00000000

Price:

0.00140614

ETH

Price:

0.00140614

ETH

Amount:

ZRX

Amount:

ZRX

25%

50%

75%

100%

25%

50%

75%

100%

Total:

0.00000000

ETH

Total:

0.00000000

ETH

Buy ZRX

Sell ZRX

Sia per comprare che per vendere avete tre modalità:

- Limit
- Market
- Stop limit

Se volete comprare accanto a Buy vedete la vostra disponibilità in BTC (o ETH se state guardando il paniere contro ETH) Se invece vendete vedete riportato la vostra disponibilità di quella Crypto (verificate sulla figura qui sopra).

Il modo più semplice e veloce per comprare o vendere è a Market: selezionate il tab **market** selezionate quanto volete comprare o vendere (potete inserire il numero o usare i tasti che vi consentono di vendere il 25, 50, 75, 100% delle vostre disponibilità), cliccate su BUY o SELL e l'ordine viene eseguito a mercato cioè al prezzo corrente in quel momento.

Come già detto quando abbiamo parlato di GDAX, comprare a

mercato da una parte vi da una buona sicurezza che l'operazione venga eseguita dall'altra siete in balia del mercato e se siete sfortunati nel momento in cui lanciate l'ordine di buy il prezzo era appena salito bruscamente (o sceso se date un ordine di sell).

Per verificare a che prezzo è stato eseguito l'ordine andate su **Orders** → **Orders History**.

Per evitare quest'incertezza e cercare di far si che l'ordine venga

eseguito al prezzo che dite voi potete usare l'opzione **limit** anziché **market** : in questo caso oltre alla quantità che volete comprare vi verrà richiesto anche di impostare il prezzo a cui volete vendere: il vostro ordine verrà inserito ma verrà eseguito solo quando verranno trovati compratori o venditori disponibili al prezzo che avete impostato. Per controllare se il vostro ordine è stato eseguito dovete andare sul tab **Orders** → **Open orders** e controllare se il

livello di “riempimento” dell’ordine , la voce **fills**, ha raggiunto il 100% .
Se vedete che il prezzo si sta allontanando dal valore limite che avete impostato potete anche cancellare l’ordine con il tasto a destra per ripetere l’ordine impostando un diverso valore di limit.

Infine come terza opzione di Buy or Sell c’è la **Stop limit** che è quella da usare per fissare Stop Loss e Take profit (ma anche dei Buy condizionati al superamento di certe soglie).

Ad esempio per impostare uno SL andrete a compilare la colonna del Sell dove vi vengono chiesti 3 valori:

- il valore di **Stop** cioè la soglia di prezzo raggiunta il quale l'ordine si deve attivare (NB se come valore di Stop inserite un valore più basso di quello corrente state inserendo un ordine di SL , se invece inserite un valore più alto di quello corrente state inserendo un ordine di TP);
- il valore **limit** , che è il valore a

cui volete che venga eseguito l'ordine;

- e l'**ammount** (anche qui molto comodi i tasti per impostare dal 25 al 100% del totale).

Una considerazione sul valore limit : in teoria potreste impostare il valore limit uguale al valore stop, se però volete essere sicuri che al verificarsi della condizione per esempio di Stop Loss l'ordine venga eseguito vi conviene mettere un valore di limit un po' più basso del valore di Stop . Ribadisco come sia importante

lavorare con crypto che hanno alti valori di capitalizzazione e quindi alti volumi: se al contrario scegliete crypto molto piccole che muovono piccoli volumi è vero che potete registrare forte variazioni di prezzo (magari un bel + 30%) però può capitare che quando andate a vendere non trovate compratori perché c'è poca liquidità su quella crypto. Anche gli ordini di tipo Stop Limit vanno tra gli **open orders** e da li potete cancellarli nel caso ci aveste ripensato o voleste

modificarli.

Binance APP

Come dicevo Binance ha anche una versione APP realizzata abbastanza bene che potete usare quando siete in giro in primis per controllare il vostro portafoglio dalla voce **funds** ma anche per fare ordini. Con la app potete fare tutte le cose che abbiamo visto prima riferendoci alla versione da browser.

BCD / BTC Order History

Buy Sell Open Orders

Limit Order Price(BTC)amount(BCD)

Price(BTC) +

\$0.00

25% 50% 75% 100%

Total(BTC)

Avbl 0.00000073 BTC

Buy

6 Decimals, Default

Market Trades

Markets Trades Funds Account

Markets

Writes BNB BTC ETH USDT

Pair / Vol	Last Price	24h Chg%
BNB / BTC Vol 7,036	0,0011450 \$11,60	-10.99%
DNT / BTC Vol 179	0,00001272 \$0,13	-17.88%
LSK / BTC Vol 809	0,0017617 \$17,84	-14.41%
EVX / BTC Vol 158	0,00028078 \$2,84	-3.17%
GVT / BTC Vol 287	0,0015098 \$15,29	-5.68%
NFRI / BTC Vol 00077400		

Markets Trades Funds Account

Funds History

Balance Deposit Withdrawal

Estimated Value(BTC)

0,78766510 BTC \$7975,14

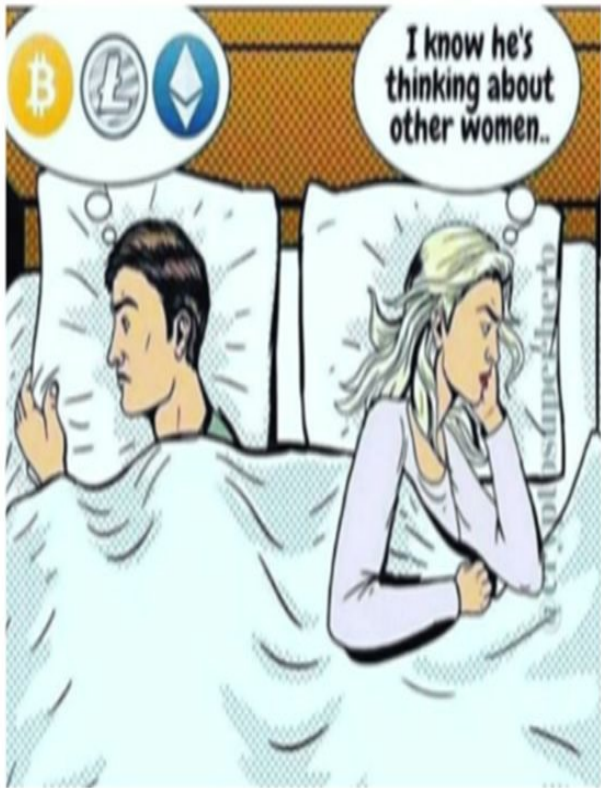
Show All Balances

USDT (TetherUS) 7962,57300331

Markets Trades Funds Account

3 schermate della APP di Binance

Mi raccomando però , cercate di non farvi prendere dalla smania compulsiva di andare a controllare ogni 5 minuti il valore dei vostri **funds**: se avete impostato correttamente gli SL potete stare tranquilli e non rovinare il vostro sonno e/o le vostre relazioni!!



I know he's
thinking about
other women..

[Torna a sommario](#)

Blockfolio: come tenere sotto controllo le crypto e settare degli alert

Blockfolio è un'ottima APP (c'è sia per Apple che per Android) che vi consente di:

- caricare il vostro **portafoglio** Crypto (molto utile in caso













abbiate le vostre crypto distribuite su più di un Exchange) e tenerne sotto controllo l'andamento complessivo (ma con l'evidenza delle singole crypto contenute) anche sotto forma di grafico cumulativo del portafoglio ;

- Analizzare i **grafici** di tutte le crypto;
- trovare velocemente **news** relative alle Crypto di vostro interesse;
- impostare degli **alert** che vi

avvisano quando una certa crypto che vi interessa ha superato delle soglie da voi impostate (sia in alto che in basso).

Blockfolio ☑ + :

Total Portfolio Value 24hr Change
\$872,22 -23,72% ↓

Coin	Holdings	Price	Alert
 XRP/EUR	\$872,22 800,00	\$1,09 ↓ -23,72%	
 XRP/BTC		\$1,06 ↓ -22,93%	
 XLM	\$0 ,0	\$38115402 ↓ -21,09%	
 LTC/EUR		\$172,49 ↓ -16,20%	
 LTC/BTC		\$166,77 ↓ -15,58%	
 ETH/EUR		\$925,97 ↓ -21,61%	

X New Alert Save

Trading Pair XRP / BTC

Select Exchange Poloniex ↕

SET THRESHOLD TARGETS

Above _____ ,00010143

Current _____ ,00010142

Below _____ ,00010141

ALERT FREQUENCY

1 TIME PERSISTENT

Alla ricerca dell'onda giusta

A questo punto dovremmo aver capito quali sono gli strumenti per comprare e vendere; la parte più difficile è ovviamente capire su quale crypto puntare.

Un modo sicuramente valido è **essere sempre aggiornati** su ciò che accade nel mondo delle crypto.

Esistono **tantissime fonti** per

studiare e tenersi aggiornati su nuovi progetti, analisi comparate, eventi, ...

Una fonte sicuramente autorevole è <https://cointelegraph.com/> (che ha anche un canale Telegram : <https://t.me/thecointelegraph>)

Esistono poi tanti forum di utenti che si scambiano informazioni :
ce ne sono diversi su **Telegram** (ne cito alcuni che seguo io):

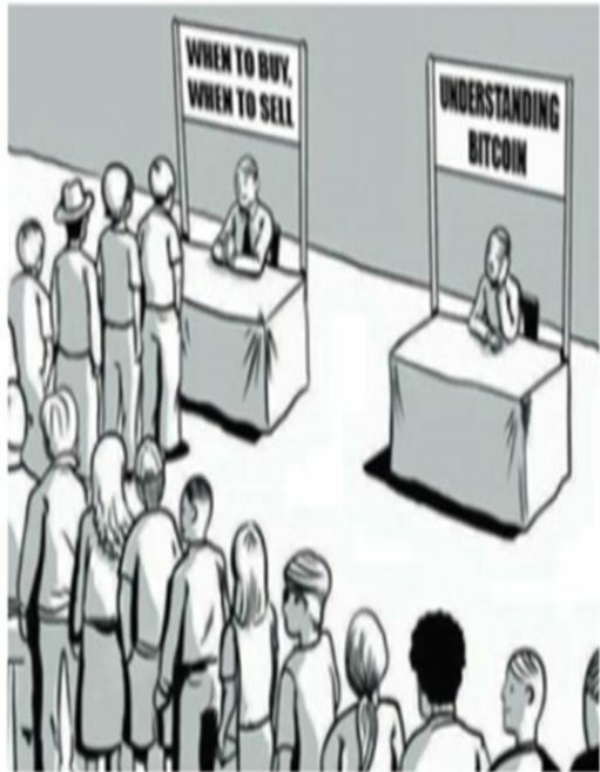
- <https://t.me/SafeTradingSignals>

- https://t.me/criptovalute_italia
- https://t.me/ei_crypto
- <https://t.me/ekinvesting>

e anche gruppi chiusi su **facebook** (a cui chiedere di entrare – ne cito alcuni):

- CRIPTOVALUTE - ACCADEMIA ITALIANA - THE CRYPTOACADEMY
- Totally Crypto
- Bitcoin Italia
- Crypto facile

Quindi studiare ed essere aggiornati
è sicuramente importante per
cercare di fare le scelte giuste.



non fatevi dire dagli altri cosa comprare, studiate ed elaborate una vostra strategia

Poi valgono alcune considerazioni importanti come :

Puntare su Crypto con **una capitalizzazione medio alta**: non faranno variazioni ripidissime ma sono sempre *liquide* e potete comprare e vendere sempre al prezzo di mercato (mentre se scegliete crypto con poca capitalizzazione magari vi fa un un

X10 ma poi non riuscite a venderle a quel prezzo).

Sul solito coinmarketcap vi suggerisco questa vista molto interessante

<https://coinmarketcap.com/all/views/all>

che vi permette di fare un filtro per market cap e poi sulla lista che si forma potete ordinare per le solite voci a cui se ne aggiunge una molto interessante: il %1h che vi consente di individuare le crypto che nell'ultima ora hanno registrato le migliori variazioni % di prezzo.

Poi dovete decidere se siete orientati più al medio lungo termine oppure volete fare **scalping** cioè entrare e uscire nel giro di poche ore/minuti; ovviamente dipende molto da quanto tempo potete dedicare a questa attività.

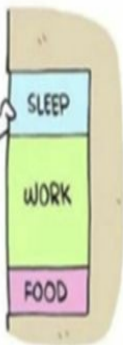
Se siete orientati al medio lungo termine scegliete progetti molto solidi e comunque impostate sempre uno Stop Loss che periodicamente andrete a controllare ed aggiornare

(sperando di poterlo alzare verso l'alto ma lasciando sempre un buon margine per assorbire oscillazioni di prezzo – in appendice qualche considerazione di ripasso sullo Stop Loss).

AW, I
CAN'T FIT
CRYPTO
INTO MY
SCHEDULE.



OR CAN
I?...



**Sacrificare il sonno non è una buona
idea....**

Strategie basic di scalping

Se avete un po' di ore per stare davanti al monitor e volete tentare qualche operazione "mordi e fuggi" una strategia molto basic è quella di cercare quelle crypto che in questo momento sono in una fase di crescita significativa e cercare di capire se c'è ancora margine per salire e quindi entrare. In questo caso potreste entrare a mercato e

monitorare real time il prezzo mettendo comunque sempre lo SL. Se come si spera il prezzo sale aggiornate verso l'alto lo SL : nel momento in cui lo SL raggiunge il prezzo d'acquisto le cose si mettono bene, almeno non ci perdete!

Come trovare le Crypto che stanno salendo ora?

Come già detto con la vista <https://coinmarketcap.com/all/views/all/> è possibile ordinare le crypto in base al change registrato nell'ultima ora;

coinmarketcap vi consente inoltre di mettere dei filtri per vedere solo quelle crypto che rientrano in certe fasce di capitalizzazione : come già detto meglio scegliere una crypto con un change un po' più basso ma che ha volumi importanti (quasi) garanzia di liquidità e di volatilità non troppo accentuata.

Un'altra vista interessante offerta da coinmarketcap è questa <https://coinmarketcap.com/gainers-losers/> che in modo molto veloce vi fa vedere le **migliori e le peggiori**

30 Crypto rispetto alla variazione di prezzo registrata nell'ultima ora , nelle ultime 24 h e nell'ultima settimana.

Ovviamente Coinmarketcap spazia su tutte le 1400 crypto : non è detto che se poi trovate una crypto interessante questa sia poi disponibile su Binance (comunque sempre su coinmarketcap per ogni crypto vi viene indicato quali sono gli exchange che la trattano).

Può allora essere conveniente setacciare il mercato direttamente da dentro Binance.

Vi suggerisco di operare in questo modo: assumendo che nel tempo avete costruito un paniere di Crypto Favorites vi consiglio di cliccare sulla tab **favorites** e poi cliccare su change per ordinare la lista in modo da avere in alto le crypto con la maggiore variazione % di prezzo nelle ultime 24h ; se il vostro paniere di favorites è scarno e comunque

volete vedere se c'è di meglio anziché cliccare su Favorites selezionate i panieri BTC , ETH o BNB e ripetete l'ordinamento per change.

Vi consiglio di stare lontani (almeno all'inizio) da crypto che stanno registrando un change $24 > 70\%$ ca. (potrebbero avere brusche correzioni) e di concentrarvi su quelle che stanno registrando un buon change accompagnato da buoni volumi (cliccate sul pallino *volume* per verificare).

A questo punto bisogna andare a vedere questo buon change 24 come è distribuito appunto nelle ultime 24h variando la granularità temporale (se la impostate a 15 minuti vedete le ultime 20h ; usate quindi le 2 granularità 15 e 30 min):

- c'è stato un picco un po' di ore fa ed ora è piatto? Forse il treno è già passato;
- ci sono state le montagne russe ? rischioso;
- c'è stato nelle ultime 24h una lenta ma regolare crescita?

Interessante , da approfondire!

- c'è stata una brusca impennata iniziata da poco per cui di fatto tutto il change 24 è stato realizzato nelle ultime h o meglio minuti ? potrebbe essere che siamo in piena salita e potrebbe essere interessante entrare.

Per i casi che vi sembrano interessanti prima di entrare d'impulso vi consiglio di andare a vedere il depht chart per capire

com'è il sentiment ora (se sta salendo forte ma ci sono pochissimi compratori e un “muro” prossimo di venditori forse non è il caso).

Poi ovviamente studiate il grafico con diverse granularità temporali per inquadrare la crypto anche in un'ottica di medio lungo termine.

Se avete deciso e volete entrare , seguite per qualche minuto il grafico con granularità a 1 min e poi entrate comprando a mercato nel momento che vi sembra più opportuno (ad

esempio non quando ha appena fatto un forte spunto in rialzo).

Appena entrati settate subito lo stop loss (di quanto dipende da Voi e da quanto l'andamento del prezzo è regolare piuttosto che sali e scendi , io mi metterei a non più di -20%).

Per chi fa surf (ma non solo) lo scalping è un po' come **cercare l'onda giusta**: piuttosto che quelle molto grandi o troppo vicine che si rischia di non riuscire a prendere o

magari di esserne travolti meglio studiare un po' l'orizzonte e puntare quella che ci sembra interessante.



[Torna a sommario](#)

Conclusioni ?

Giunto alle conclusioni mi rendo conto di non essere stato esaustivo, ci sono diversi altri argomenti che meriterebbero di essere trattati:

non abbiamo parlato del potenziale rischio nel lasciare i vostri soldi sugli exchange (Coinbase e Binance sono però due exchange solidi , soprattutto il primo, se poi riuscite ad entrare su Bittrex meglio ancora) , non abbiamo parlato di **ewallet**

Software e Hardware (vi segnalo però questo interessante articolo [https://99bitcoins.com/what-is-bitcoin-wallet-bwbt-3/?](https://99bitcoins.com/what-is-bitcoin-wallet-bwbt-3/?utm_source=99Bitcoins+blog+updateBitcoin_crash_course_videos8_6_2017_d51a0b4468-122927493)

[utm_source=99Bitcoins+blog+updateBitcoin_crash_course_videos8_6_2017_d51a0b4468-122927493](https://99bitcoins.com/what-is-bitcoin-wallet-bwbt-3/?utm_source=99Bitcoins+blog+updateBitcoin_crash_course_videos8_6_2017_d51a0b4468-122927493)) , non

abbiamo descritto la differenza tra Coin e Token (al riguardo vi segnalo questo articolo

[https://blog.chronobank.io/token-vs-coin-whats-the-difference-](https://blog.chronobank.io/token-vs-coin-whats-the-difference-5ef7580d1199)

[5ef7580d1199](https://blog.chronobank.io/token-vs-coin-whats-the-difference-5ef7580d1199)), non abbiamo parlato di **ICO** (cioè **Initial Coin**

Offering ovvero delle opportunità di entrare prima ancora che la crypto venga rilasciata sul mercato – al riguardo segnalo questo canale Telegram https://t.me/ICO_italia), e sicuramente di altro ancora.

L'obiettivo non era quello di essere completamente esaustivo (cosa comunque difficilissima) ma quello di fornirti gli strumenti essenziali per operare sul mercato delle criptovalute (anche nel caso tu fossi stato completamente a digiuno di

trading) e anche fornirti alcuni riferimenti su cui studiare e approfondire le tue conoscenze.

Ribadisco che è un mercato pericoloso quindi massima attenzione!

Come già detto il trading sulle criptovalute può essere un'opportunità da sfruttare in questo periodo di grande effervescenza anche se c'è da dire che da fine 2017 le cose si sono fatte ancora più

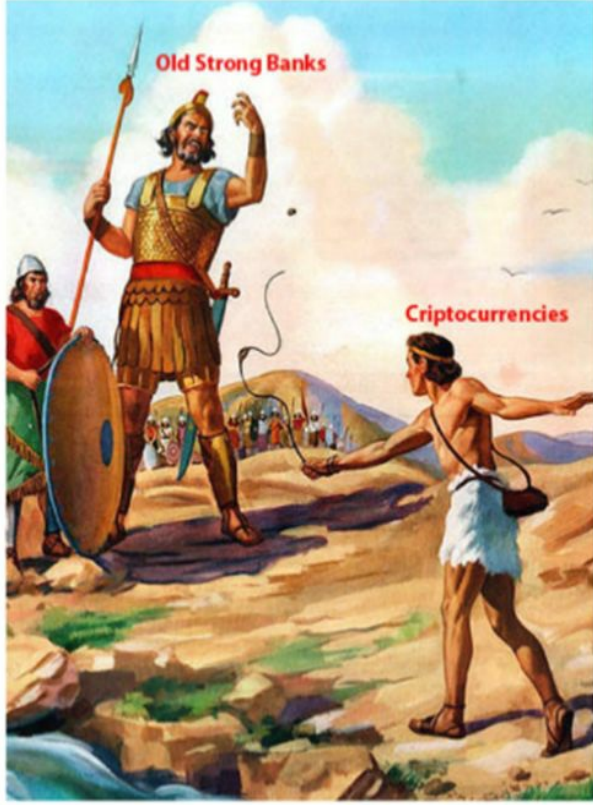
difficili perché grandi investitori sono entranti nel mondo delle crypto e con i loro capitali possono facilmente spostare il mercato a loro piacimento. C'è poi in atto un'azione da parte dei “poteri forti” per “screditare” il fenomeno crypto cercando di soffocarlo per evitare che entri in concorrenza sottraendo capitali alle grandi banche mondiali.

Stiamo assistendo ad una avvincente battaglia del Davide-Cripto contro il Golia-Poteri forti : sarà sicuramente

interessante seguire l'andamento di questa lotta che potrà anche durare diversi anni.

Old Strong Banks

Cryptocurrencies



Io ovviamente tifo per Davide e spero in un futuro in cui poche Crypto stabili, solide, veloci e sicure saranno una valida alternativa alle valute fiat ma nel frattempo speriamo di guadagnare qualcosa con un po' di trading!

Aloha!



p.s. per dubbi e/o suggerimenti sono
contattabile su questa mail :
cloudkiter@gmail.com

Se ti restano dei dubbi sulla operatività di base e vuoi una consulenza contattami pure.

Gennaio 2018

Copyright ©2018

Tutti i diritti riservati

Appendice 1 – la legge della domanda e dell’offerta

Come si stabilisce il prezzo di una valuta digitale?

Il meccanismo è più o meno quello che regola il prezzo di ogni bene di consumo “limitato” (nel senso che non è infinito) : la **legge della**

domanda e dell'offerta.

Ripassiamo questo concetto: Come varia la domanda di un bene al variare del prezzo?

In generale Prezzo e Quantità scambiata (acquistata/venduta) dal punto di vista dell'acquirente (la **domanda**) sono inversamente proporzionali: più il prezzo diminuisce e maggiore è la propensione del "mercato", inteso come l'insieme dei tanti piccoli e grandi potenziali acquirenti, a comprarne crescenti quantità.

Prezzo

Domanda

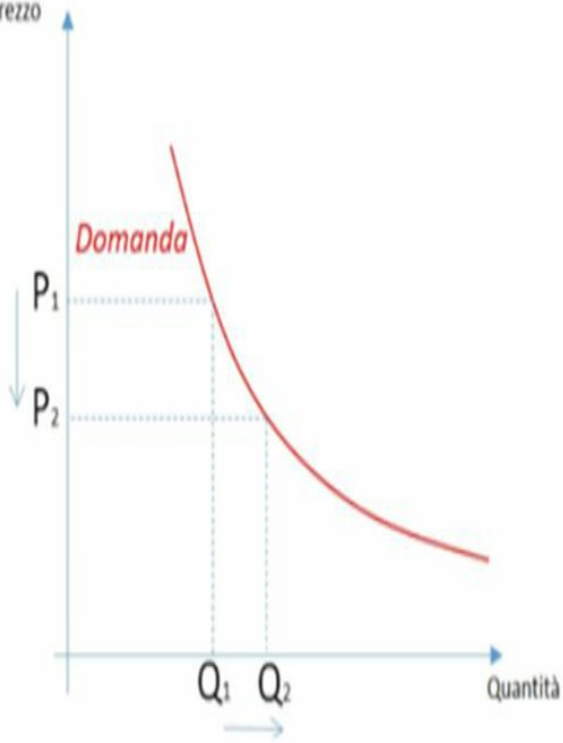
P_1

P_2

Q_1

Q_2

Quantità

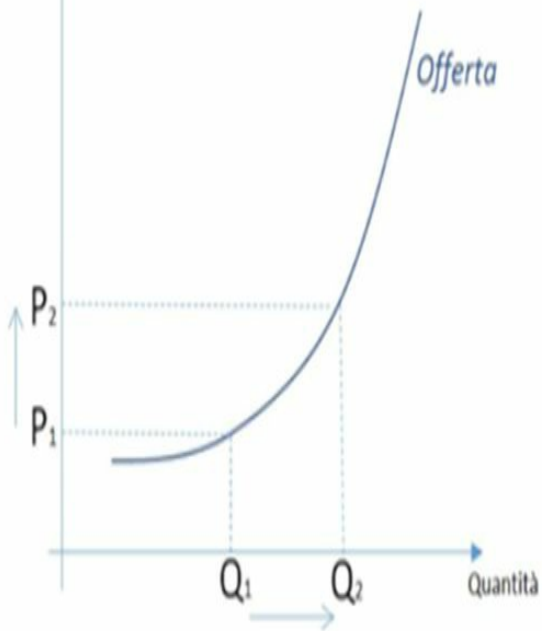


**più il prezzo scende maggiore è la
quantità che sono disposto a comprare**

Dal punto di vista del produttore/possessore (**l'offerta**) invece le cose vanno al contrario: il produttore/possessore è orientato a massimizzare il profitto (profitto unitario \times num. di pezzi venduti ; profitto=ricavi-costi) quindi se il produttore capisce che il prezzo unitario può salire si farà in quattro per aumentare la produzione (magari anche facendo investimenti in nuove risorse produttive sfruttando delle

economie di scala che gli consentono di ridurre i costi di produzione e quindi aumentare i ricavi unitari). Detto in un altro modo se la domanda cresce il produttore può permettersi di alzare il prezzo .

Prezzo



**più il prezzo sale maggiore è la quantità
che sono disposto a produrre**

E allora qual è il prezzo giusto?

Quello in cui le due curve si
incrociano cioè dove domanda e
offerta si incontrano.

Prezzo

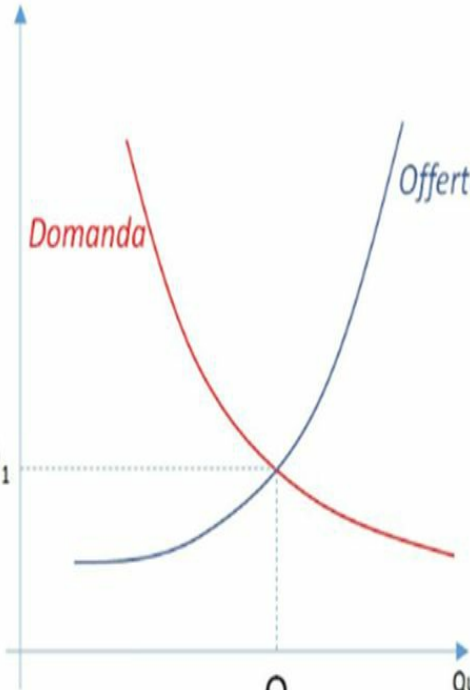
Domanda

Offerta

P_1

Q_1

Quantità



Se c'è tanta domanda di un certo bene limitato il prezzo sale perché io che lo possiedo e che so che tu lo vuoi comprare , alzo il prezzo confidando che tu mi vieni dietro. Ma io venditore non posso “tirare troppo la corda” (cioè alzare troppo il prezzo) perché l'acquirente è sì interessato ma non pazzo e oltre un certo prezzo molla (come nei rialzi alle aste) . Allo stesso modo quando la domanda è bassa io venditore devo abbassare il prezzo per

allettare chi al prezzo attuale non è interessato a comprare.

Questo discorso vale in linea di massima per tutti i beni commerciabili e quindi anche per il prezzo delle valute digitali che sono tipicamente beni limitati (ad esempio l'algoritmo del Bitcoin prevede un massimo numero di "monete" digitali emettibili).

Quindi la legge della domanda e

dell'offerta è una regola che vale anche per determinare il prezzo delle criptovalute, ma non c'è solo questo. Il valore di un bene può salire anche perchè il mercato gli riconosce una potenzialità ancora non pienamente espressa ma che si pensa possa concretizzarsi nel prossimo futuro.

Prezzo

Domanda

«News: la Cina
adotterà il
BitCoin»

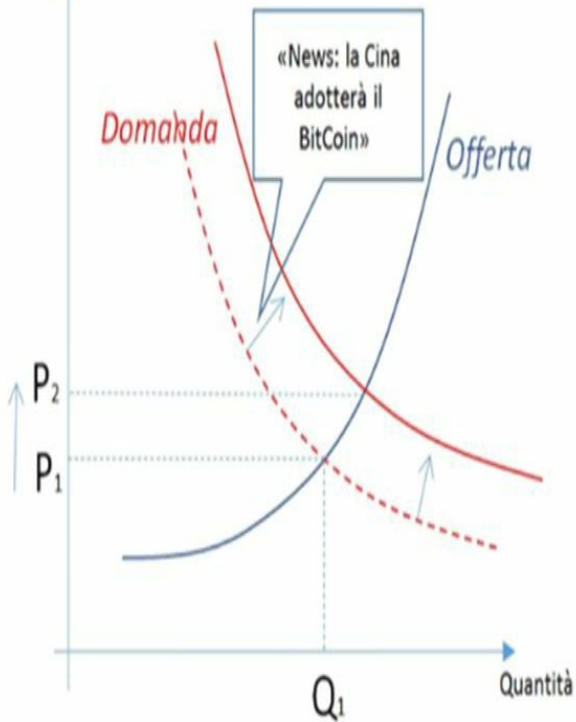
Offerta

P_2

P_1

Q_1

Quantità



all'uscita di una notizia favorevole la propensione all'acquisto aumenta improvvisamente il che graficamente si traduce in una traslazione verso dx della curva della domanda e quindi un aumento del prezzo

Nel caso del BitCoin, ma lo stesso vale per le principali AltCoin, il prezzo è cresciuto anche perché il mercato ne riconosce il valore (mi consente di fare transazioni veloci , con basse commissioni, con una buona sicurezza,...) e sa che il bene è limitato quindi quando tutti gli AltCoin di quella specifica valuta

digitale saranno stati messi sul mercato non ce ne saranno più e siccome è una valuta che “funziona” (per i motivi di cui sopra) mi conviene acquisirne prima che finiscano.

Ovviamente è impossibile che il prezzo salga sempre per tutti ; non tutte le valute digitali avranno successo: la maggior parte , delle oltre 1400 già sul mercato, saranno dei flop , perché poco adottate, e il prezzo/valore crollerà.

Inoltre , come già successo in passato, si verificheranno episodi (veri o creati ad hoc) che potranno momentaneamente far perdere di fiducia in una specifica AltCoin (come già accaduto al verificarsi ad esempio di una falla di sicurezza o alla dichiarazione di uno stato di tassare o di rendere illegale l'uso delle criptovalute) e quindi innescare una forte correzione dei prezzi .

Sicuramente finchè le valute digitali non diventeranno uno strumento

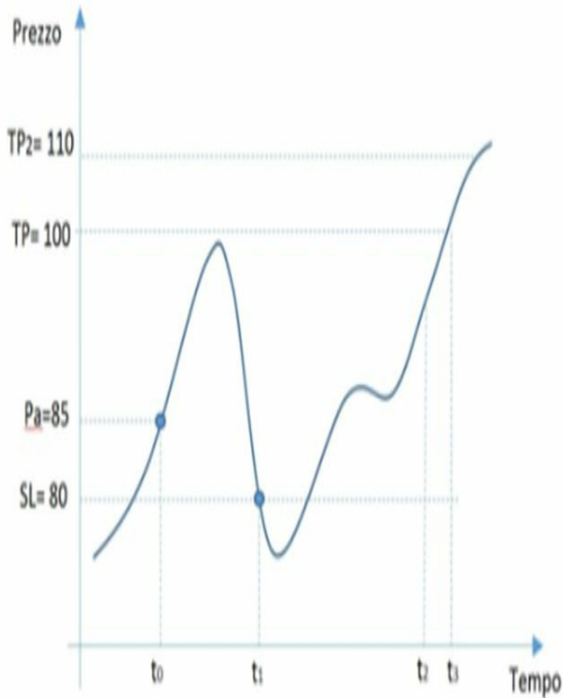
utilizzato veramente per fare delle compra/vendite e non solo per speculazione dovremo assistere a queste forti fluttuazioni.

[Torna a sommario](#)

Appendice 2 – Stop Loss e Take Profit

I valori di Take Profit e Stop Loss su valute che oscillano molto nel prezzo sono molto “delicati” da gestire: poiché il prezzo oscilla molto dovete mettere dei margini , sia lo SL che il TP, abbastanza “larghi” distanti cioè dal prezzo corrente per evitare che

un momentaneo repentino ribasso vi faccia scattare un ordine di vendita (SL) facendovi perdere un eventuale lunga risalita (ma al contempo , così facendo vi esponete al rischio di una perdita significativa).



esempio di impostazione di TP e SL

A titolo di esempio (faccio riferimento al grafico qui sopra) immaginate di comprare all'istante t_0 un certo quantitativo di AltCoin pagandole ad un controvalore in valuta fiat di 85. Un attimo dopo, come è bene fare, fissate le soglie di SL (a 80) e di TP (a 100). Immaginiamo ora un'evoluzione sfavorevole del controvalore del AltCoin: questa inizia a scendere e all'istante t_1 raggiunge il valore di SL

e scatta in automatico la vendita : avete perso il 6% del Vs. capitale. Inizialmente siete anche contenti di questa vendita in automatico perché il prezzo scende ancora e raggiunge un valore minimo di 76 (avreste perso ancora di più) ma poi inizia una risalita che Vi avrebbe portato a prendere il TP inizialmente ipotizzato o magari anche di più (vedendo salire il prezzo consistentemente all'istante t3 avreste potuto decidere di alzare il TP).

“Ah, se avessi messo uno SL meno stretto , magari a 75 !!” (un classico del trading!)

[Torna a sommario](#)

Gennaio 2018

Copyright ©2018

Tutti i diritti riservati