
BLOCKCHAIN PER AZIENDE

Da dove iniziare?

LA GUIDA DEFINITIVA



CONSULENZA
E RISORSE

INDEX

- Introduzione
- Cos'è la blockchain e caratteristiche principali
- Principali applicazioni
- Come la blockchain trasforma le aziende
- Quali sono le implicazioni dello sviluppo di un progetto basato su blockchain in Italia
- Come strutturare un progetto su blockchain: i primi passi
- La bolla delle ICO

INTRODUZIONE

Se hai scaricato questa guida probabilmente hai già sentito parlare della tecnologia blockchain, ma non sai se è applicabile alla tua azienda?

E soprattutto se applicandola avrai un ROI positivo?

Se ti rifletti in questa situazione ti invitiamo a leggere questa guida in cui ti daremo qualche consiglio utile su come orientarti nel mondo della blockchain e come fare a scegliere fra le sue numerose applicazioni.

Intraprendere degli investimenti di tempo e denaro su una tecnologia che non si conosce e senza una strategia appropriata non porta ad alcun vantaggio e rischia di tradursi in un inutile spreco di risorse.

Definizione di blockchain

Il concetto di blockchain non è nuovo. I primi studi risalgono, infatti, all'inizio degli anni novanta.

Inizia, però, a diffondersi presso il grande pubblico nel 2008, in seguito alla pubblicazione del trattato "Bitcoin: A Peer-to-Peer Electronic Cash System".

Il suo o i suoi autori conosciuti con il nome fittizio di Satoshi Nakamoto dichiarano di aver trovato il modo di fare transazioni monetarie online, senza la necessità di avvalersi di alcun intermediario.

La disintermediazione è, come vedremo in seguito, fra i risultati più significativi apportati dall'implementazione della tecnologia blockchain.

Da questa dichiarazione possiamo ricavare una prima definizione di blockchain:

"la blockchain, come si evince dal suo nome, è una catena di blocchi in cui i blocchi sono informazioni digitali (le transazioni di cui sopra) immagazzinate all'interno di un registro pubblico distribuito (la catena)."

Le informazioni immagazzinate all'interno della catena vengono redistribuite, ma non possono essere duplicate.

Facciamo un esempio:

- Effettui una transazione in bitcoin registrata in uno dei blocchi della catena.
- Se provi a modificare le informazioni di registrazione della transazione, per poterle copiare e crearne una nuova, il sistema te lo impedisce rendendo invalida la modifica.
- Una volta che un blocco di informazioni è stato creato non è più possibile modificarlo

[continua...](#)



CONSULENZA E RISORSE

info@consulenzaerisorse.it
P.IVA IT02093620686

MILANO

SEDE LEGALE E OPERATIVA

Viale Gran Sasso, 11

20131 Milano

Tel. +39 02 4070 2009

PESCARA

SEDE OPERATIVA

Via A. Caldora, 4

65125 Pescara

Tel. + 39 085 9561670

Il nostro Sito



Il nostro
Company Profile



Il nostro video

