



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

Dipartimento di Ingegneria
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica

Tesi Di Laurea

Strumenti di analisi per la rete delle transazioni Bitcoin

Laureando

Claudia Romeo

Matricola 461963

Relatore

Prof. Maurizio Pizzonia

Anno Accademico 2016/2017

alla mia famiglia

Introduzione

Questa è l'introduzione

Contents

Introduzione	iii
Contents	iv
1 Bitcoin & Blockchain	1
1.1 Cosa sono i Bitcoin?	1
1.2 Cos'è la Blockchain?	1
Conclusioni e sviluppi futuri	2
Bibliography	3

Chapter 1

Bitcoin & Blockchain

1.1 Cosa sono i Bitcoin?

Il denaro è sempre stato una delle risorse fondamentali che circondano il nostro mondo. Negli ultimi anni, con il progresso tecnologico e con l'aumentare del coinvolgimento di Internet nella nostra quotidianità, si è arrivati a digitalizzare anche il denaro. Grazie a questa digitalizzazione, sono state create delle monete virtuali, o valute elettroniche, che possono essere utilizzate solo su Internet. La moneta elettronica che ha lanciato questa "tendenza" è una delle più famose, il Bitcoin.

Bitcoin è una valuta creata nel 2008 da Satoshi Nakamoto, il quale non si sa esattamente chi sia. Per convenzione, Bitcoin si riferisce alla tecnologia della rete, mentre *bitcoin* alla valuta stessa.

1.2 Cos'è la Blockchain?

Conclusioni e sviluppi futuri

Bibliography