

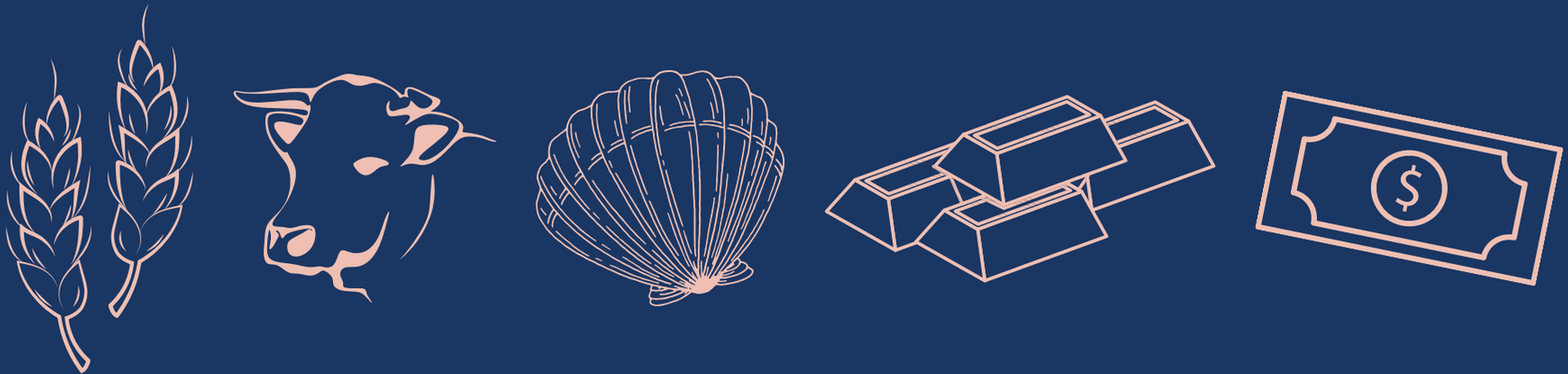


Cos'è la **CRIPTOVALUTA**

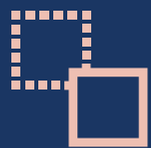


@miss_market

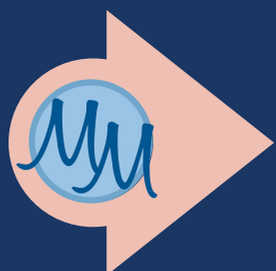
**In 10.000 anni, la forma materiale
del denaro è cambiata.**



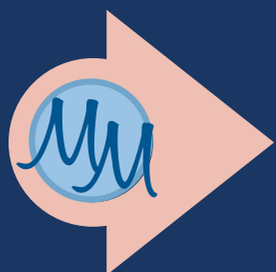
Ora abbiamo i **Bitcoin**, una criptovaluta,
la cui assegnazione è possibile solo
attraverso **la tecnologia blockchain**.



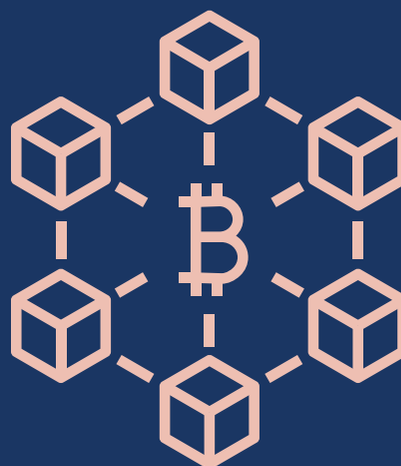
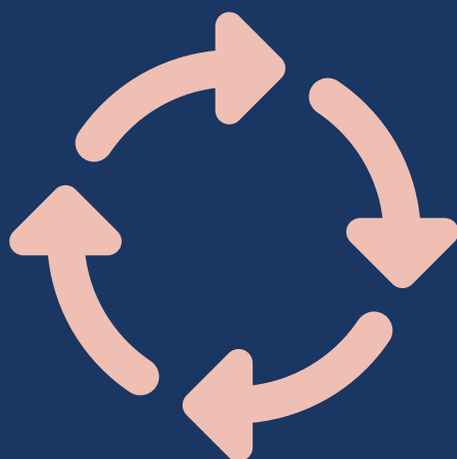
Blockchain



La **blockchain** è formata da una serie di **blocchi concatenati** e uniti matematicamente fra di loro.

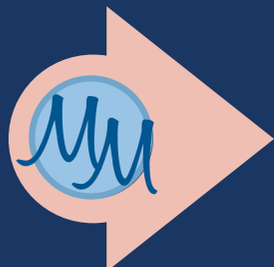


I blocchi vengono “creati” attraverso un processo chiamato **mining**.





Mining



I **minatori** devono “lavorare” per risolvere enigmi matematici determinati da un algoritmo, così da validare e **aggiungere con successo blocchi alla catena (blockchain)**.





Mining



I blocchi devono essere approvati per **consenso dei minatori** e hanno un numero finito.



Il mining è incentivato attraverso la **ricompensa in criptovalute** come Bitcoin.



Il **software** per la creazione delle criptovalute è **decentralizzato**.



Il processo di mining **evita le truffe** attraverso la **verifica delle transazioni** degli utenti nella criptovaluta.

Hai qualche
curiosità in più?
Scrivici



Cos'è la



CRIPTOVALUTA