

## **Riassunto - Economia Monetaria**

### **RIASSUNTO - INTRODUZIONE AL CORSO DI ECONOMIA MONETARIA**

#### **1. Dalla Preistoria alla Moneta**

- Baratto: Scambio diretto di beni/servizi. Problema: ?doppia coincidenza dei desideri?.
- Limiti: Mancanza di misura del valore, beni indivisibili, deteriorabili.

#### **2. Premoneta**

- Esempi: bestiame, conchiglie, perle. Devono essere durevoli, trasportabili, divisibili.

#### **3. Coniazione delle monete**

- Civiltà coniavano metalli preziosi. Con il conio si garantiva autenticità e valore.

#### **4. Limiti della moneta preziosa**

- Costi: opportunità, custodia, trasporto. Complessità nei pagamenti esteri.

#### **5. Nascita della cartamoneta**

- XIV secolo: mercanti emettono note del banco. Orafi-banchieri rilasciano ricevute.

#### **6. Banca Centrale**

- Crisi ? monopolio statale. Nasce la Banca Centrale. In Italia: Banca d'Italia.

#### **7. Moneta legale**

- Banconote estinguono i debiti. Limite contanti: ?3.000 dal 2016.

#### **8. Moneta bancaria**

- Pagamenti con assegni, bonifici, carte. Gestione via conti correnti.

#### **9. Conto corrente**

- Permette pagamenti/incassi. Tassi interesse bassi.

### **TASSO DI INTERESSE**

## Riassunto - Economia Monetaria

### 10. Concetti base

- Interesse = compenso prestito. Montante = Capitale + Interesse.

### 11. Formula interesse semplice

$$- I = (C * r * t) / T$$

### 12. Tasso di usura

- Interesse eccessivo = usura. Limite calcolato sui TEGM della Banca d'Italia.

## CONTO DEPOSITO E INTERESSE COMPOSTO

### 13. Conto deposito

- Strumento di risparmio. Tipi: libero (flessibile), vincolato (più rendimento).

### 14. Interesse composto

- Calcolato anche sugli interessi maturati. Formula:  $M = C * (1 + r)^T$

### 15. PAC

- Piano d'accumulo. Investe nel lungo periodo sfruttando l'interesse composto.

## MONETA ELETTRONICA E NUOVI STRUMENTI

### 16. Evoluzione dei pagamenti

- Intermediari: IP e IMEL. Money transfer, carte prepagate.

### 17. Pagamenti via cellulare e online

- NFC per pagamenti rapidi. Online: carte, PayPal, ecc.

## BLOCKCHAIN E CRIPTOVALUTE

### 18. Bitcoin e Blockchain

- Prima moneta elettronica decentralizzata. Nessun intermediario.

## **Riassunto - Economia Monetaria**

### **FONTI CONSIGLIATE**

- Banca d'Italia, testi Bitcoin, articoli Pearson, tesi universitarie.