



# UNIVERSITÀ DI PISA

## ECONOMIA MONETARIA

---

### FULVIO CORSI

|                 |                                        |
|-----------------|----------------------------------------|
| Anno accademico | 2023/24                                |
| CdS             | BANCA, FINANZA E MERCATI<br>FINANZIARI |
| Codice          | 024PP                                  |
| CFU             | 6                                      |

|                    |           |         |     |              |
|--------------------|-----------|---------|-----|--------------|
| Moduli             | Settore/i | Tipo    | Ore | Docente/i    |
| ECONOMIA MONETARIA | SECS-P/01 | LEZIONI | 42  | FULVIO CORSI |

#### Obiettivi di apprendimento

##### Conoscenze

Il corso intende fornire agli studenti le conoscenze di base di Economia Monetaria ed Economia Monetaria Internazionale. Il corso è quindi costituito da due moduli: il primo verte sul funzionamento e ruolo della moneta nel sistema economico nazionale, il secondo sui mercati dei cambi e mercati finanziari internazionali.

##### Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Propedeuticità: Economia politica I, Matematica generale

#### Programma (contenuti dell'insegnamento)

##### Prima Parte

1. Cenni storici sull'evoluzione della moneta e descrizione delle diverse forme di moneta (Ferrari & Ferrero par da 1 a 5.2).
2. Teoria quantitativa della moneta e l'equazione delle scorte di Pigou (Di Giorgio par 2.3 e 2.5)
3. Visione Keynesiana della moneta e teoria delle scelte di portafoglio di Markowitz (cenni) (Di Giorgio par 2.6.1).
4. Domanda e offerta aggregata di moneta e ripasso del modello IS-LM (Di Giorgio par 2.4).
5. Friedman e la visione monetarista, Lucas e le aspettative razionali, dibattito regole vs discrezionalità (cenni) (Di Giorgio cap. 9).
6. Obiettivi finali, intermedi e operativi della politica monetaria, Taylor rule, struttura a termine dei tassi di interesse e sue interpretazioni (Di Giorgio par 3.1 e 3.2).
7. Obiettivi operativi, operazioni di mercato aperto, mercato delle riserve bancarie, moneta endogena (Di Giorgio 3.3, 3.5 e 3.6 e Ferrari & Ferrero par 4, 5.1, 5.2 e 5.4).
8. I rischi e i limiti alla creazione di moneta bancaria, crisi finanziarie e crisi economiche (Ferrari & Ferrero par 5.5)
9. Canali di trasmissione della politica monetaria (Di Giorgio cap 5 in particolare la sintesi del par 5.6).

##### Seconda Parte

1. Bilancia dei Pagamenti e tassi di cambio
2. Il modello di Mundel-Fleming (IS-LM-BP) e trilemma
3. Dal sistema di Bretton Woods alla caduta della SME (Della Posta, cap.1)
4. Introduzione alla teoria delle aree monetarie ottimali (Della Posta, cap.6.1, )
5. Dalla moneta unica alla crisi dell'area dell'euro (Della Posta, cap.2)

#### Bibliografia e materiale didattico

- Slides Docente
- Alessandro Ferrari e Giuseppe Ferrero, "Moneta pubblica e privata in un sistema economico moderno" (pdf disponibile sulla pagina moodle del corso)
- Giorgio Di Giorgio, "Economia e Politica Monetaria", Wolters Kluwer, 2016, Quinta edizione.
- Pompeo Della Posta "L'integrazione monetaria in Europa: Origini, Crisi, Istituzioni e Teorie Economiche", Pisa University Press, 2018.

#### Modalità d'esame

Esame totale sull'intero programma:



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

- esame scritto con test a risposta multipla e domande aperte ed eventuale esame orale

### Altri riferimenti web

Elearning:

<https://elearning.ec.unipi.it/course/view.php?id=2174>

Registro:

<https://unimap.unipi.it/registri/dettregistriNEW.php?re=3323231:....&ri=036771>

*Ultimo aggiornamento 12/09/2023 11:02*