

## SCHEDA CORSO

# MONETA E PAGAMENTI: STORIA, REGOLE, DIGITALIZZAZIONE E TUTELA

Money and payments: history, rules, digitization and protection

I semestre 2022-23

### PRESENTAZIONE

La moneta ci accompagna nella vita di tutti i giorni sia essa cartacea o digitale. Sebbene rappresenti un'importante parte integrante della vita delle persone è sorprendente come spesso poco si conosca del suo ruolo e di quello degli strumenti finanziari. Ciò a maggior ragione se si considera che negli anni recenti la digitalizzazione della società sta coinvolgendo in modo determinante la moneta e i pagamenti. Risulta quindi importante prendere coscienza delle recenti innovazioni tecnologiche per comprenderne rischi, potenzialità e impatto socio-economico.

L'obiettivo del corso è quello di spiegare l'evoluzione della moneta e dei sistemi di pagamento, soffermandosi sulle nuove opportunità che si offrono ai consumatori, e descrivendo i rischi, i meccanismi di controllo, le regole sulla sicurezza e le forme di tutela.

Il corso organizzato in collaborazione con la Banca d'Italia vede la prevalente presenza di interventi di esperti della Banca d'Italia integrati da contributi di economisti e storici economici del dipartimento di Scienze Economiche. È indirizzato a studenti universitari, di tutte le discipline e prevede un approccio interdisciplinare con contenuti di storia economica, economia e regolamentazione. Il corso inoltre tocca molte attività istituzionali della Banca d'Italia, dall'emissione di banconote alla sorveglianza sul sistema dei pagamenti, dalla tutela dei clienti all'educazione finanziaria.

#### Contenuti:

La moneta ha una lunga storia, contraddistinta dall'intreccio tra innovazioni tecnologiche e interventi regolamentari, volti a tutelare i cittadini e ad assicurare un sistema dei pagamenti efficiente. Il corso tratterà in dettaglio i seguenti contenuti

- La storia: dalla moneta merce ai depositi bancari
- Il sistema dei pagamenti e gli intermediari
- Gli strumenti di pagamento e la concorrenza
- La sicurezza degli strumenti e il ruolo delle autorità
- Criptoattività, bitcoin e stablecoins
- L'euro: caratteristiche, ruolo e funzione
- L'euro digitale: perché?
- La tutela dei clienti. La disciplina dell'offerta di servizi e prodotti. La vigilanza sui comportamenti
- La tutela dei clienti: gli strumenti di tutela individuale e i servizi di pagamento.



## AREA

- Numeracy
- Literacy
- Problem solving
- Civic
- Digital
- Environmental
- Personal e interpersonal
- Health
- Financial

## DOCENTE

Docente proponente: Claudio Zoli (coordinatore)

Docenti del dipartimento di Scienze Economiche e esperti della Banca d'Italia, addetti alle filiali di Verona e Venezia (referenti dott. Massimo Gallo Direttore Banca d'Italia sede di Verona e dott. Gianfranco Gambillara esperto Banca D'Italia Sede di Verona).

NB: l'intervento di tutti gli esperti della Banca d'Italia rientra nel loro ruolo istituzionale e risulta completamente a titolo gratuito (non deve prevedere alcuna forma di compenso).

## OGGETTO DI STUDIO

La moneta e gli strumenti di pagamento tra storia e prospettive della digitalizzazione.

## OBIETTIVO/IDI APPRENDIMENTO ATTESI

### Conoscenze

Il ruolo della moneta

I sistemi di pagamento e la sicurezza degli strumenti di pagamento

Criptovalute e prospettive per l'euro digitale.

### Competenze

Migliorare la capacità di selezionare strumenti di pagamento

Valutare prospettive e rischi dell'adozione di metodi di pagamento digitale

Aumentare la consapevolezza del ruolo degli strumenti di tutela individuale relativa alle scelte finanziarie.

## MODALITÀ DIDATTICHE

Blended

### Descrizione

Il corso verrà erogato quasi completamente in modalità sincrona, potrà prevedere alcuni incontri in modalità asincrona su date da definire in particolare per il primo incontro introduttivo.



### **DATE E ORARI**

4 – 13 – 20 – 27 ottobre e 3 – 10 – 17 – 24 novembre e 1 dicembre | 15:00 - 17:00

### **MODALITÀ DI VALUTAZIONE**

Prove in itinere di verifica delle conoscenze prevalentemente basate su quiz associate a gruppi di lezioni. Verifica finale basata su domande quiz e/o soluzione di problemi. Le prove saranno erogate via Moodle.

### **CFU / ORE**

- 1 CFU / 6 ore
- 2 CFU / 12 ore
- 3 CFU / 18 ore