



**Master universitario di II livello in
Welfare: Fondamenti teorici e Data Analysis**



WeDA

A.A. 2024/2025

Economia delle scelte intertemporali e finanza personale (6 CFU di cui 3 in laboratorio)

- Teoria - *Pier Marco Ferraresi, Elsa Fornero*
- Laboratorio di analisi dei dati - *Stefania Basiglio, Noemi Oggero*

Docenti

- Elsa Fornero (elsa.fornero@unito.it)
- Pier Marco Ferraresi (piermarco.ferraresi@unito.it)
- Stefania Basiglio (stefania.basiglio@uniba.it)
- Noemi Oggero (noemi.oggero@unito.it)

Indicazioni biografiche dei docenti

Stefania Basiglio: ricercatrice dell'Università degli Studi di Bari; ha un Dottorato di Ricerca in Economics conseguito con accordo di co-tutela presso l'Università degli Studi di Torino (Italia) e l'Università di Tilburg (Olanda). Ha collaborato con il CeRP e l'Impact Evaluation Unit del Collegio Carlo Alberto di Torino per diverse attività di ricerca. È stata inoltre professoressa a contratto di Analisi Empirica dei Mercati Finanziari e Microeconomia presso l'Università di Torino dal 2019 al 2022.

Pier Marco Ferraresi: economista professionista; ha un Dottorato di Ricerca in Economia all'Università di Torino e ha lavorato a molti progetti di valutazione di politiche pubbliche in diversi campi. È professore a contratto di Scienza delle Finanze, di Scenari Macroeconomici e di Fondamenti di Economia Politica nell'Università di Torino, è socio del Centro di Ricerca e Documentazione Luigi Einaudi di Torino, per il quale, tra le altre ricerche, dal 2015 collabora all'Indagine sul risparmio e sulle scelte finanziarie degli Italiani.

Elsa Fornero: Professore Onorario di Economia all'Università di Torino e membro dell'Accademia Europaea Honorary Senior Fellow del Collegio Carlo Alberto, Coordinatore Scientifico del CeRP e research fellow di alcune istituzioni di ricerca europee. È stata Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali con delega alle Pari Opportunità nel Governo guidato da Mario Monti (2011-13) e membro del Consiglio di indirizzo per il coordinamento della politica economica del governo Draghi. Svolge attività di key-note speaker, editorialista (La Stampa) e opinionista televisiva. La sua attività di ricerca si è focalizzata sui comportamenti di risparmio delle famiglie nel ciclo di vita e in particolare sul risparmio previdenziale. Negli ultimi anni si è dedicata, sia nella ricerca, sia nella divulgazione, all'educazione finanziaria di base. Ha avuto diversi riconoscimenti tra cui il Premio Ezio Tarantelli per la migliore



**Master universitario di II livello in
Welfare: Fondamenti teorici e Data Analysis**



WeDA

A.A. 2024/2025

idea economica dell'anno (2013) e Premio INA-Accademia Nazionale dei Lincei (ex-aequo con Olivia Mitchell) per gli studi in materia assicurativa (2003). Il suo libro più recente è: "Chi ha paura delle riforme. Illusioni, luoghi comuni e verità sulle pensioni". Università Bocconi Editore, 2018.

Noemi Oggero: ricercatrice presso l'Università di Torino e research fellow del Center for Research on Pensions and welfare Policies (CeRP) del Collegio Carlo Alberto di Torino. È stata ricercatrice associata presso il Global Financial Literacy Excellence Center (GFLEC) della George Washington University School of Business e ha collaborato con l'Impact Evaluation Unit del Collegio Carlo Alberto.

Obiettivi formativi

- i. Acquisire gli elementi fondamentali della teoria economica relativa alle scelte di consumo e risparmio delle famiglie e all'impiego del risparmio in condizioni di incertezza, con particolare attenzione alla finanza comportamentale, all'educazione finanziaria e ai ruoli complementari dell'intervento pubblico e dei fondi pensione in campo previdenziale.
- ii. Acquisire una capacità di analisi empirica delle scelte di consumo e risparmio, dell'attitudine verso il rischio, della conoscenza finanziaria, attraverso l'applicazione dei metodi econometrici e l'utilizzo di software statistico, con particolare attenzione alle principali basi dati disponibili.

Contenuti

[Elsa Fornero]

- *Fondamenti analitici del risparmio delle famiglie (6 ore)*
 - Concetti base delle scelte intertemporali di consumo (risparmio): modelli di "ciclo di vita" (Modigliani) e "reddito permanente" (Friedman)
 - Il ruolo dell'incertezza; valore e limiti delle assicurazioni;
 - L'intervento pubblico e i sistemi di welfare.
 - L'importanza della conoscenza economico-finanziaria di base

[Pier Marco Ferraresi]

- *Le scelte di risparmio e investimento delle famiglie italiane: ultime evidenze (2 ore)*
 - Il quadro generale
 - Il reddito, il consumo, il risparmio
 - La casa, la previdenza, l'assicurazione

- Le scelte di portafoglio
- Il risparmio gestito
- *Selezione di portafoglio e frontiera efficiente (2 ore)*
 - Richiami sulle scelte in condizioni di incertezza
 - Certo equivalente e premio per il rischio
 - Misurare l'avversione al rischio: relazione con il premio per il rischio
 - Scelte di portafoglio con due attività rischiose: la frontiera efficiente
- *La selezione di portafoglio nel tempo (1 ora)*
- *La finanza comportamentale (2 ore)*
 - I *bias* comportamentali
 - Le differenze culturali
 - Il ciclo vitale e la finanza comportamentale
- *Ma quanto rendono i diversi impieghi della ricchezza? (2 ore)*
 - Quale il rendimento aggregato della ricchezza in un'economia?
 - Quale relazione tra il tasso di rendimento e il tasso di crescita economica?
 - Quale il rendimento dei diversi impieghi nel lungo periodo?
- *Il sistema previdenziale pubblico: cosa vuol dire neutralità? (1 ora)*
 - Il sistema previdenziale e il vincolo di bilancio intertemporale
 - Il sistema previdenziale e l'offerta di lavoro

[Noemi Oggero]

- *Laboratorio analisi dati (9 ore)*
 - Conoscenza finanziaria e scelte di finanza personale
 - Misurazione empirica della conoscenza finanziaria
 - Dataset del Comitato per la programmazione e il coordinamento delle attività di educazione finanziaria
 - Dataset sui bilanci delle famiglie italiane (SHIW) di Banca d'Italia

[Stefania Basiglio]

- *Laboratorio analisi dati (9 ore)*
 - Focus su concetti teorici messi in pratica quali risparmio, consumption smoothing, etc.
 - Misurazione empirica dell'attitudine verso il rischio delle famiglie italiane
 - Dataset sui bilanci delle famiglie italiane (SHIW) di Banca d'Italia
 - Dataset SHARE (Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe): approfondimento sulle scelte economiche e comportamentali delle famiglie europee



**Master universitario di II livello in
Welfare: Fondamenti teorici e Data Analysis**



WeDA

A.A. 2024/2025

Prerequisiti

Fondamenti di Microeconomia - Macroeconomia, Statistica e Matematica di base.

Modalità di verifica dell'apprendimento

Esame scritto per la parte di teoria (max 26 punti)

Esercitazione facoltativa per laboratorio di analisi dei dati – Oggero (max 3 punti)

Esercitazione facoltativa per laboratorio di analisi dei dati – Basiglio (max 3 punti)

Testi di riferimento

Presentazioni delle lezioni

Materiale di consultazione suggerito di volta in volta dai docenti