

Testi del Syllabus

Resp. Did. **BONGINI PAOLA AGNESE** **Matricola: 001419**

Anno offerta: **2017/2018**
Insegnamento: **E1803M070 - ECONOMIA DEL MERCATO MOBILIARE**
Corso di studio: **E1803M - ECONOMIA DELLE BANCHE, DELLE ASSICURAZIONI E DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI**
Anno regolamento: **2015**
CFU: **8**
Anno corso: **3**
Periodo: **Secondo Semestre**



Testi in italiano

Lingua insegnamento	Lingua Italiana
Contenuti	Il corso si sviluppa muovendo dall'indagine degli strumenti di analisi e di valutazione del profilo di rendimento, rischio e liquidità delle singole attività finanziarie negoziate sui mercati obbligazionari e azionari, per poi affrontare, successivamente, in una dimensione aggregata, le strategie di gestione di portafogli mobiliari.
Testi di riferimento	Bodie, Kane and Marcus, Essential of Investments, McGrawHill
Obiettivi formativi	Il corso si propone di sviluppare la comprensione del ruolo e del funzionamento dei mercati mobiliari nei suoi due principali comparti: mercato obbligazionario e mercato azionario. Oltre alla discussione delle logiche di funzionamento dei mercati obbligazionari e azionari, il corso introduce temi più avanzati, quali, le strategie di gestione di portafogli azionari e obbligazionari; la valutazione delle performances di portafoglio; l'efficienza informativa di mercato e la behavioral finance in contesti di inefficienza di mercato. Lo scopo del corso è consentire ai frequentanti di acquisire la necessaria padronanza nell'utilizzo degli strumenti di analisi dei mercati mobiliari.
Prerequisiti	Nozioni di base di matematica finanziaria e statistica
Metodi didattici	Blended elearning
Modalità di verifica dell'apprendimento	Esame scritto
Programma esteso	1. Organizzazione e struttura dei mercati mobiliari 2. La formazione dei prezzi nei mercati mobiliari 3. I criteri di valutazione e gli indicatori del rendimento dei titoli obbligazionari 4. I criteri di valutazione e gli indicatori della liquidità dei titoli obbligazionari 5. I criteri di valutazione e gli indicatori del rischio dei titoli obbligazionari 6. La curva dei rendimenti per scadenze dei titoli a reddito fisso 7. I criteri di valutazione e gli indicatori del rendimento e del rischio dei titoli azionari 8. La teoria della



Testi in inglese

Lingua insegnamento	Italian However, for English speaking students (i.e., Erasmus students), textbook and teaching material are provided in English. Specific seminars will be taught in English upon request (up to 5).
Contenuti	The course contains: a) the core of modern portfolio theory (risk-return trade off; investors' risk preferences, portfolio optimization, index models; CAPM, EMH) and some behavioral aspects of financial markets b) security valuation (fixed income, stocks) c) performance evaluation.
Testi di riferimento	Bodie, Kane and Marcus, essential of Investments, McGrawHill
Obiettivi formativi	The course deals with the role and functions of financial markets, particularly the bond market and the equity market and the main characteristics of individual asset classes traded on these markets. Besides this basic understanding, participants will have an overview on more specific topics, like portfolio management strategies, portfolio performance evaluation and market efficiency.
Prerequisiti	Basic knowledge of statistics and financial mathematics
Metodi didattici	Blended elearning
Modalità di verifica dell'apprendimento	Written exam (in English upon request)
Programma esteso	1. Financial markets structure 2. Price determination in financial markets 3. Bond valuation and return measures 4. Bond valuation and liquidity measures 5. Bond valuation and risk measures 6. Bond market yield curve 7. Equity valuation: return and risk measures 8. Markowitz portfolio selection theory 9. Capital Asset Pricing Model 10. Portfolio management strategies 11. Portfolio performances evaluation 12. Financial markets efficiency