

Finanza e investimenti. Fondamenti matematici PDF

David G. Luenberger



Questo è solo un estratto dal libro di Finanza e investimenti. Fondamenti matematici. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: David G. Luenberger
ISBN-10: 9788838786365
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1698 KB

DESCRIZIONE

La "scienza degli investimenti", di cui Luenberger offre in quest'opera una sintesi di notevole chiarezza, è l'applicazione di strumenti scientifici, soprattutto matematici, allo studio degli investimenti, con l'obiettivo di individuarne i principi generali e metterli in pratica per giungere a decisioni migliori. Nel testo vengono illustrati sia i temi classici che quelli più moderni della finanza. Si comincia con il concetto di flusso di cassa per porre le basi dello studio dei titoli obbligazionari, fino all'analisi della struttura a termine dei tassi d'interesse. Le tematiche di scelta di portafoglio, equilibrio di mercato e arbitraggio sono quindi approfondite e poste in grande evidenza. La valutazione e gestione dei titoli derivati è presentata dapprima nel semplice modello binomiale, e poi delineata in forma più generale fino a includere il modello di Black e Scholes. Infine anche le opportunità d'investimento "reali" vengono riconsiderate alla luce dei metodi esposti. Il testo non richiede conoscenze matematiche avanzate. Può dunque essere utilizzato sia nei corsi di laurea triennali che nei master e nelle lauree specialistiche; inoltre rappresenta un ottimo riferimento per chi professionalmente opera in ambito finanziario.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

by David G. Luenberger,S. Scarlatti,G. Taiana,L. Comi Scaricare Finanza e investimenti. Fondamenti matematici Libri PDF Italiano Gratis. Gratis Yahoo ...

- D.G. Luenberger: "Finanza e investimenti. Fondamenti matematici", Apogeo, 2006 [lettura integrativa]. Modalità di esame. scritto Metodi didattici.

Finanza e investimenti. Fondamenti matematici è un libro scritto da David G. Luenberger pubblicato da Apogeo Education nella collana Idee e strumenti

FINANZA E INVESTIMENTI. FONDAMENTI MATEMATICI

[Leggi di più ...](#)