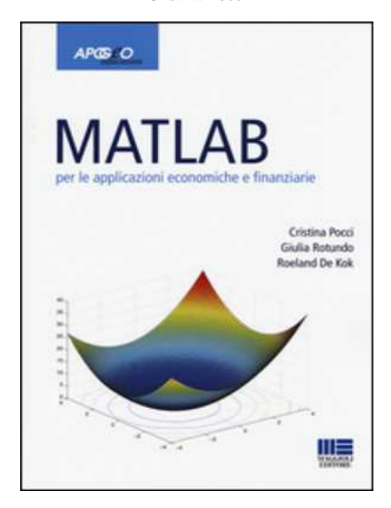
Tags: Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie libro pdf download, Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie scaricare gratis, Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie torrent, Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie leggere online gratis PDF

Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie PDF

Cristina Pocci



Questo è solo un estratto dal libro di Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Cristina Pocci ISBN-10: 9788891619921 Lingua: Italiano Dimensione del file: 4441 KB

DESCRIZIONE

MATLAB è un potente software di calcolo che ha trovato largo impiego in ambito scientifico e ingegneristico; il suo utilizzo è sempre più diffuso anche nel mondo degli economisti e degli analisti finanziari, grazie alla possibilità di ottenere in modo agevole la risoluzione numerica di complessi modelli matematici. Questo libro, rivolto in primo luogo agli studenti dei corsi di laurea in Economia e Finanza ma utile anche al pubblico professionale, offre una introduzione chiara e sintetica a MATLAB e alle sue principali applicazioni in ambito economico e finanziario. Nei primi capitoli vengono illustrati gli elementi di base del software. Nei capitoli successivi si esamina l'utilizzo di MATLAB per la ricerca delle radici di un'equazione, l'ottimizzazione di portafoglio, l'analisi del Value at Risk, la regressione lineare e il curve fitting. Ciascun argomento è accompagnato da numerosi esempi ed esercizi, corredati di soluzione.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie, Libro di Cristina Pocci, Giulia Rotundo. Sconto 4% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su ...

Acquista online il libro Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie di Cristina Pocci, Giulia Rotundo, Roeland De Kok in offerta a prezzi imbattibili su ...

Compra il libro Matlab per le applicazioni economiche e finanziarie di Cristina Pocci, Giulia Rotundo, Roeland De Kok; lo trovi in offerta a prezzi scontati su ...

MATLAB PER LE APPLICAZIONI ECONOMICHE E FINANZIARIE

Leggi di più ...