

Keywords: Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche libro pdf download, Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche scaricare gratis, Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche epub italiano, Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche torrent, Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche leggere online gratis PDF

Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche PDF

Friedrich A. von Hayek



Questo è solo un estratto dal libro di Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Friedrich A. von Hayek
ISBN-10: 9788864400518
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4709 KB

DESCRIZIONE

Friedrich A. von Hayek e John Maynard Keynes sono stati i protagonisti del più importante dibattito economico e politico del Novecento. Hayek tuttavia non scrisse mai una critica organica della "Teoria generale" di Keynes: "Mi sono sempre rimproverato per tale mancanza". Questa raccolta di saggi, curata da Sudha Shenoy, pone finalmente rimedio a tale grande lacuna, riunendo i lavori in cui Hayek discusse l'edificio teorico keynesiano. Essa presenta una devastante critica delle tesi interventiste che hanno dominato la scienza economica nell'ultimo secolo. L'influenza esercitata dal pensiero di Keynes è ancora forte e se ne vedono anche oggi le conseguenze in quasi tutti i Paesi occidentali.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche (Mercato Diritto Libertà) (Italian Edition) - Kindle edition by Friedrich A. von Hayek, Sudha R. Shenoy ...

Download immediato per Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche, E-book di A. von Hayek Friedrich, pubblicato da IBL Libri. Disponibile in EPUB.

by Friedrich A. von Hayek,Sudha R. Shenoy,Lorenzo Infantino Scaricare Contro Keynes. Presunzioni fatali e stregonerie economiche (Mercato Diritto Libertà ...

CONTRO KEYNES. PRESUNZIONI FATALI E STREGONERIE ECONOMICHE

[Leggi di più ...](#)