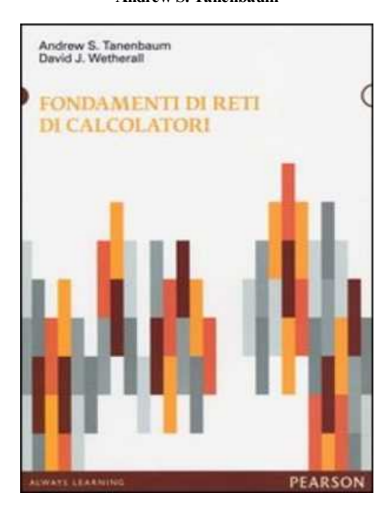
Fondamenti di reti di calcolatori PDF

Andrew S. Tanenbaum



Questo è solo un estratto dal libro di Fondamenti di reti di calcolatori. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Andrew S. Tanenbaum ISBN-10: 9788871929491 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3342 KB

DESCRIZIONE

La più classica e apprezzata introduzione al mondo delle reti è ora disponibile anche in una versione "essenziale", un'epitome ragionata che consegna al lettore un testo più compatto e concentrato sugli aspetti essenziali delle reti. Lo scopo è duplice: da un lato i docenti che dispongono di un numero limitato di ore per la didattica sono facilitati nel compito di selezionare le parti del libro sulle quali far concentrare gli studenti; dall'altro gli studenti possono usufruire di un testo meno imponente come numero di pagine e più agevole da consultare. Inalterata, naturalmente, la filosofia di fondo: il viaggio nel mondo delle telecomunicazioni avviene sempre partendo dai fondamenti fisici e crescendo progressivamente di astrazione attraverso i protocolli e le architetture di Internet e, soprattutto, i contenuti tecnici sono contestualizzati nella realtà industriale con la quale il lettore dovrà andarsi a confrontare.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Reti di Calcolatori e Internet - Un approccio top-down", di J.F.Kurose, ... Fondamenti di Informatica Propedeuticità consigliate (fortemente!):

9788871929491 TANEBAUM FONDAMENTI DI RETI E CALCOLATORI PEARSON EDUCATI ITALIA - Volume nuovo, puoi scegliere il prodotto e fartelo spedire o passare a ritirare tu ...

Fondamenti di reti di calcolatori, Libro di Andrew S. Tanenbaum, David J. Wetherall. Sconto 15% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su ...

FONDAMENTI DI RETI DI CALCOLATORI

Leggi di più ...