

Algoritmi e strutture dati PDF

Camil Demetrescu



Questo è solo un estratto dal libro di Algoritmi e strutture dati. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Camil Demetrescu

ISBN-10: 9788838664687

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2750 KB

DESCRIZIONE

Questo libro offre un'introduzione allo studio degli algoritmi e delle strutture dati, cercando di conciliare comprensibilità, chiarezza di esposizione e rigore matematico. Particolare enfasi è posta sull'astrazione delle tecniche e delle metodologie generali di progetto e analisi di algoritmi, stimolandone la comprensione intuitiva dei principi fondamentali. Il libro è concepito soprattutto per corsi universitari delle facoltà di ingegneria e di scienze matematiche, fisiche e naturali. Il testo, pur essendo indipendente dalla scelta di un particolare linguaggio di programmazione, adotta un approccio orientato agli oggetti sia nella descrizione delle strutture dati che nello pseudocodice utilizzato per descrivere gli algoritmi. In tal modo, pur astraendo dai dettagli implementativi di basso livello, gli algoritmi presentati non risultano troppo distanti da una loro reale implementazione.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Il corso di Algoritmi e Strutture Dati ha come scopo l'ampliamento delle conoscenze e delle capacità inerenti la programmazione in piccolo mediante linguaggi ...

Il corso ha lo scopo di fornire gli strumenti metodologici di base per l'analisi ed il confronto di algoritmi e di introdurre alcuni algoritmi e strutture dati ...

Dispense del Corso di Algoritmi e Strutture Dati Marco Bernardo Edoardo Bontuà Università degli Studi di Urbino 'Carlo Bo' Facoltà di Scienze e Tecnologie

ALGORITMI E STRUTTURE DATI

[Leggi di più ...](#)