

Keywords: Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix... libro pdf download, Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix... scaricare gratis, Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix... epub italiano, Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix... torrent, Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix... leggere online gratis PDF

Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix... PDF

Graziano Frosini



Questo è solo un estratto dal libro di Architettura dei calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo Unix.... Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Graziano Frosini
ISBN-10: 9788867410804
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4007 KB

DESCRIZIONE

In questo primo volume del testo "Architettura dei Calcolatori", dal titolo specifico "Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler", viene anzitutto presentato il cosiddetto Processore PC (schematizzazione dei processori con architettura x86-32), con riferimento sia alle istruzioni della Arithmetic and Logic Unit per numeri naturali e interi, sia a quelle della Floating Point Unit per numeri reali. Viene quindi illustrato il linguaggio Assembler con riferimento al sistema operativo Unix e all'ambiente di programmazione GNU/GCC. La parte preponderante del testo è dedicata a illustrare le modalità con le quali si realizzano in Assembler i principali costrutti linguistici del linguaggio C++ (che si suppone noto), con particolare riferimento alle funzioni/operatori globali e alle funzioni/operatori membro di classi. Alcuni dei più significativi programmi che compaiono nel presente volume sono disponibili al sito internet: ing.unipi.it/LibroCalcolatori. Essi possono essere scaricati, evitando in tal modo una loro riscrittura, che spesso introduce insidiosi errori di battitura.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Architettura dei calcolatori vol.1 Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con ...

... calcolatori. 1.Struttura software del processore PC, Assembler e corrispondenza fra C++ e Assembler, con riferimento al personal computer con sistema operativo ...

Architettura Dei Calcolatori Vol. 1 - Struttura Software ... processore pc, assembler e corrispondenza fra ... personal computer con sistema operativo Unix ...

**ARCHITETTURA DEI CALCOLATORI. 1.STRUTTURA SOFTWARE DEL PROCESSORE PC,
ASSEMBLER E CORRISPONDENZA FRA C++ E ASSEMBLER, CON RIFERIMENTO AL
PERSONAL COMPUTER CON SISTEMA OPERATIVO UNIX...**

[Leggi di più ...](#)