INPLEMENTARIONE

LO SVILUPPATORE HA A DISPOSIZIONE:

- VARIABILI
- STRUTTURE DI CONTROLLO
- CICLI
- COARENTI
- FUNZION

VARIABILI

UNA VARIABILE E UNA PARTE DI MEMORIA ASSOCIATA

VARIABLE TESTO DI TIPO STRINGA

E IMPORTANTE DARE NOMI PARLANTI BLUE VARIABILI

UNA VARIABILE PUD CAMBIARE VALORE DUMANTÉ L'ESE CUZIALE DEL CODICE

I VORE DELLA VARIABILE

NOME CLIENTE = " MARID" - VALORE

NOTE CHIENTE = "GIORGIA" + NUOVO VALONE

STAMPA (NOME CLIENTE) & STAMPA "GIOR HIA"

STAUTIURE DI CONTROLLO

SI POSSONO UTILIZZARE STRUTURE DI CONTROLLO CHE CONSENTOND DI ESEGUIRE SELETIVA TENTE ALCUNE PARTI DI CODICE

LA PRINCIPALE 6 SE ALLORA, ALTRIMENTI

IL SISTEMA VALUTA LA CONDIZIONE SE SE VALE VERO VIELE ESE CUTO IL MANO ALLONA, SE VALE FALSO VIEWE ESECUTED IL PARO ALTRIPENTI

LIGGI (NUMENO)

SE WUNERD ED

ALLO RA STARPA ("NEGATIVO") + SE CONDITIONS SVERS ALTRIMENTI STAMPA ("POSITIVO") + 56 CONDITIONE = PALES

GSECUTORE



CORE

LE CPO POSSONO AVERE PIU CONE, OSSIA AU UNITA dit FANNO 1 CALCOLI I CORE LA VORNO IN PARALLELO, PURCHÉ IL SOFTWARE SID PARALLELIZZABILE



CACHE

ALL'INTERNO DELLA LOU É PRESENTE UNA RAT PRIVILEGIATA DETTA CACHE LA CACHE FORNISCE AL PROCESSORE I RISULTATI PARZIALI DELLE GLABORA ZIONI

RAH

RAN DOM A CCESS 11 EPORY IA RAM E VINA ME MORIA ELETTRICA VOLATILE VELOCE RISPETTO ALLO STORACE ACCESSIBILE DIRETTATIONTE DALLA CPU SE NON CÉ CONRENTE, SI CANCELLA (VOLATILE)

TUTTE LE ISTRUZIONI DI UN SOFTWARE E TUTTI I DATI DEVONO ESSERE PRESENTI IN RAN PER POTER ESEGUIRE IL SOFTWARE IN REALTA, TUTE LE ISTRUZIONI DELLA UNITÀ FUNTIMALE ATTIVA, DE VOYO ESSERE PRESENTI IN

PSEUDOC ODICE

LO PSEUDOCODICE PAPPRESENTA I PASSI PAINCIPALI NECESSARI A RISOLVERE IL PROBLEMA DENI RIGA DI PSEUDOCODICE DRIGINA UNA D DIÚ RIGHE DI CODICE G BUOWN NORMA LASCIARE 10 PSEUD= CODICE

NEL SORGENTE SOTTO FORMA DI COMMENTI

INIZIO LEGGI NUTEROI

> LEGGI NUMEROZ SE NUMERO1 > NUMERO 2 ALLONA STAMPA NUMERO1 ALTRIBERTI STAPPA NUMEROZ

FINE

45 LEGGERE DUE NUMERI. SE SONO VEURL. SCANCEL "ULVALI", ALTRIMENTI SCRIVERE IL PIÙ PICCOLO

N1=NZ

VILE

DIZINI LECGI NUMERO1 LEGGI NUMEROZ

"UGUALI" N1>N2 V/ 1F SE NUMEROL = NUMER DE NZ V1 ALLO RA STAMPA "UGUALI"

AL TRI RENTI

FINE SE

SE NUHEROT YNUHEROZ ALLONA STAMPA NUNEROL ALTRIPENTI STATION NUTEROS FINE SE

FINE SE

FINE