

Visualizzazione di una domanda

Domanda 8754

Corso: *Fondamenti di Informatica 1 (gruppo 8-9) - Area dell'Informazione*

Argomento: *Unita' di elaborazione centrale*

Domanda: Quale delle seguenti affermazioni caratterizza una memoria di tipo Random Access Memory (RAM)

Risposte:

1. ad ogni lettura viene restituito il valore di una cella presa a caso
2. per leggere la cella n-esima si devono leggere le n-1 celle che la precedono
3. il tempo di accesso dipende dalla posizione della cella nella memoria
4. il tempo di accesso e' costante e indipendente dalla posizione della cella nella memoria

Informazioni presenti nel database:

Domanda: Quale delle seguenti affermazioni caratterizza una memoria di tipo Random Access Memory (RAM)

Peso: 1

Spiegazione:

File immagine:

File codice:

Pubblica: N

Risposte:

1. **Risposta:** ad ogni lettura viene restituito il valore di una cella presa a caso
Punteggio: 0
Codice:
Immagine:
2. **Risposta:** per leggere la cella n-esima si devono leggere le n-1 celle che la precedono

Punteggio: 0

Codice:

Immagine:

3. **Risposta:** il tempo di accesso dipende dalla posizione della cella nella memoria

Punteggio: 0

Codice:

Immagine:

4. **Risposta:** il tempo di accesso e' costante e indipendente dalla posizione della cella nella memoria

Punteggio: 1

Codice:

Immagine:

CHIUDI FINESTRA

STAMPA