Fasi esecuzione istruzione di store

- Prelevare l'istruzione dalla memoria ed incrementare RIP (fetch);
- Decodificare l'istruzione e leggere il contenuto del registro sorgente, del dato da memorizzare e il contenuto del registro base (*decode*);
- Calcolare l'indirizzo della locazione di memoria in cui scrivere il dato letto dal registro sorgente (*execute*);
- Memorizzare nella locazione di memoria ciò che è stato letto dal registro sorgente (*memory*).

4 FASI!