

- **Avvia** il programma Microsoft Access per la gestione delle basi di dati.
- Si vuole creare un archivio di Videocassette. Il nuovo file dovrà essere **archiviato** su *Documenti* col nome *ARCHIVIO DISCHI MUSICALI*. La struttura della nuova Tabella **avrà** 7 campi (di tipo e dimensioni adeguati):
 - Numero
 - Titolo
 - Codice Genere
 - Anno (numerico: Byte)
 - Tipo (dovrà contenere solo i dati “CD” o “DVD”)
 - Qualità
 - Duplicato (si/no)
 - Durata (ore.minuti.seconds)
- **Definisci** il campo Numero come chiave primaria.
- **Salva** la Tabella col nome [DISCHI].
- Crea la tabella Generi ponendo 2 campi
 - Codice
 - Nome Genere
- **Immetti** alcuni dati di esempio come Pop, Rock, Liscio, Latino-Americano, etc.
- **Crea** la relazione tra le due tabelle
- **Inserisci** nella Tabella DISCHI quattro Record completi.
- **Riordina** la Tabella in ordine alfabetico per *Titolo*.
- **Crea** una semplice Maschera per l’inserimento dei dati.
- **Salva** la Maschera creata col nome [Mask1].
- **Aggiungi** alla Maschera l’intestazione I MIEI DISCHI.
- **Modifica** la Maschera disponendo i campi su due colonne.
- **Inserisci** altri due Record completi utilizzando la Maschera appena creata.
- **Estrai** dalla Tabella i dischi anteriori al 2000.
- **Ordinale** per *Durata* in senso decrescente.
- **Salva** in una Query con nome [Query1].
- **Estrai** Titolo, Anno e Qualità dei dischi del genere Pop
- **Salva** in una Query con nome [dischi Pop]
- **Chiudi** il Database.

