

- 1. Avvia il programma per la gestione delle basi di dati ed **apri** il Database *Biblioteca_3* (creato nell'esercizio precedente)
- Apri la Tabella [Elenco libri] e filtra, utilizzando Filtro in base a selezione, solo i libri il cui autore è G.B.Ormea. Rimuovi il Filtro in modo che siano visibili tutti i libri.
- 3. **Ordina** i Record in ordine alfabetico in base al nome dell' Argomento trattato; poi **metti** i Record in ordine crescente in base al numero.
- 4. **Utilizza** il pulsante <u>Trova</u> (a forma di binocolo) che si trova sulla <u>Barra degli Strumenti per **cercare**</u> parola "esercizi" all'interno della colonna Titolo, ovunque sia posta.
- 5. Nella Tabella [Elenco libri] **cambia** il colore di fondo applicando un colore Giallo e il colore dei caratteri applicando il colore Blu.
- Salva il file ed esci dal programma. Riavvia il programma per la gestione delle basi di dati e riapri il Database Biblioteca_3.
- Utilizza la tecnica del trascinamento (Drag & Drop) per fare una copia di [Maschera_l] e poi modifica il nome da [Copia di Maschera_l] a [Maschera_2].
- 8. **Vai** in modalità Struttura e **modifica** [Maschera_2] in modo da **mettere** i campi su tre righe: sulla prima riga Numero, Editore, Autore; nella seconda riga Titolo, Argomento; nella terza Anno pubblicazione, Prezzo, Data acquisto.
- 9. **Crea**, mediante <u>Creazione Guidata</u>, una Query di nome [Query_1], in cui vengano riportati i seguenti campi della Tabella [Elenco libri]: Editore, Autore, Titolo, Prezzo.
- 10. Cambia il colore di fondo in Verde chiudi la Query creata.
- 11. **Vai** in modalità Struttura ed **inserisci** un'opportuna formula nella riga dei <u>Criteri del campo</u> Editore in modo che **vengano visualizzati** soltanto i libri editi da Hoepli.
- 12. **Torna** in modalità Struttura e **fai** in modo che dei libri della casa editrice Hoepli **vengano visualizzati** soltanto quelli il cui costo è compreso tra 20 e 30 euro.
- 13. Salva ed esci dal programma.