## 梇 ACCa6

- 1. Avvia il programma per la gestione delle basi di dati.
- 2. Apri il Database *Biblioteca\_3* che si trova nella cartella (creato con gli esercizi precedenti ACCa3/4/5)
- 3. **Crea**, mediante Creazione Guidata, una Query di nome [Query\_3], in cui **vengano riportati** i seguenti campi della Tabella [Elenco libri]: Autore, Titolo, Argomento, Prezzo, Data acquisto.
- 4. Modifica [Query\_3] eliminando il campo Argomento; salva la Query con il nome [Query\_4].
- 5. Modifica [Query\_4] ordinando i risultati per Autore; salva la Query con il nome [Query\_5].
- Modifica [Query\_5] estraendo solo i Record con Data acquisto successiva al 1/7/2007 ma anteriore al 31/8/2008; salva la Query con il nome [Query\_6].
- 7. Aggiungi ai Criteri precedenti la condizione che vengano visualizzati solo i libri il cui prezzo è inferiore a 10 euro; salva la Query.
- 8. Basandoti sulla Query [Query\_6], **genera** un semplice Report in cui sono presentate tutte le informazioni, ordinate per Prezzo ed infine riporta la somma dei prezzi dei libri.
- 9. Stampa (se è possibile) quest'ultimo Report.
- 10. **Crea** una nuova Query per la ricerca dei duplicati per **trovare** la voce doppia relativa al campo Data acquisto; **salva** la Query con il nome [Query\_duplicati].
- 11. Basandoti sulla Query [Query\_duplicati], genera un semplice Report con tutti i campi.
- 12. Chiudi tutto ed esci dal programma.