Esercitazione di Informatica Laboratorio classe 5SA – novembre

Sia dato un database di un'azienda di distribuzione di casalinghi, elettrodomesrici e articoli sportivi. Le informazioni contenute nell'azienda sono relative ai rappresentanti commerciali, ai clienti e altre cose che per ora non ci interessano.

Le relazioni oggetto di questa esercitazione sono:

Rapprensentanti (CodRappr, Cognome, Nome, Via, Citta, Provincia, CAP, TotProvvigioni, PercentProvv) **Clienti** (CodCliente, Cognome, Nome, Via, Citta, Provincia, CAP, Saldo, Fido, CodRappr)

Eseguire le seguenti operazioni:

- 1. connettersi ciascuno al proprio database;
- 2. costruire le due TABLE corrispondenti;
- 3. caricare almeno cinque righe per ciascuna tabella;
- 4. scrivere le query che corrispondono alle seguenti richieste:
 - Trovare i cognomi di tutti i clienti;
 - Elencare tutte le citta' da cui provengono i clienti;
 - Selezionare tutti i rappresentanti e i clienti che stanno nella stessa citta';
 - Dato uno specifico rappresentante visualizzare tutti I clienti che abitano nella sua citta'.