

Esercizio 2: Creare un nuovo database con tre tabelle per rappresentare una Facoltà universitaria con i dati sugli studenti iscritti, i corsi che si tengono per ogni anno universitario e gli esami sostenuti dagli studenti nei diversi corsi:

Studenti: Matricola, cognome, nome, indirizzo, telefono

Corsi : CodCorso, Descrizione, NumeroOre, Anno

Esami: ID, CodCorso, Matricola, data, voto

(Matricola ,CodCorso e ID sono le chiavi delle tabelle).

Creare una maschera per l'inserimento dati in queste tabelle

Creare le seguenti query:

1. media dei voti degli esami di uno studente prefissato
2. descrizioni dei corsi per i quali la media degli esami è superiore a 24
3. elenco alfabetico con cognome e nome degli studenti che hanno sostenuto almeno 10 esami.
4. cognome e nome degli studenti che hanno la media dei voti maggiore di un valore prefissato
5. numero totale di ore dei corsi per ciascun anno universitario
6. descrizione del corso e numero totale degli esami svolti per ciascun corso negli appelli del mese di luglio dell'anno scorso