Esercizio di oggi: Modellazione Schema ER Università

nome repo: db-university

In questo esercizio vi si chiede di modellizzare la struttura di un database con un modello ER per memorizzare tutti i dati riguardanti la gestione di un'università. Pertanto sono presenti le seguenti specifiche:

- Un'università possiede diversi dipartimenti, ognuno con uno o più corsi di laurea offerti;
- ogni corso di laurea è formato da diversi insegnamenti;
- ogni insegnamento può essere tenuto da diversi insegnanti. Inoltre ogni insegnamento prevede degli appelli d'esame;
- ogni studente è iscritto ad un corso di laurea;
- per ogni appello d'esame a cui lo studente ha partecipato, è necessario memorizzare il voto ottenuto, anche se non sufficiente

Modellate dunque tutte le entità, pensando ai campi che un'università potrebbe aver bisogno per ogni entità. Infine pensate bene a tutte le relazioni, indicandone la cardinalità, che esistono fra le vostre entità. Buon lavoro.

