



Progettazione logica relazionale

Vincoli d'integrità referenziale




Integrità referenziale: relazione Esame

- ⇒ Tabelle coinvolte
 Studente(Matricola, Nome, Cognome)
 Corso(CodCorso, Nome)
 Esame(Matricola, CodCorso, Voto)
- ⇒ Vincoli d'integrità referenziale
 Esame(Matricola) REFERENCES Studente(Matricola)
 Esame(CodCorso) REFERENCES Corso(CodCorso)



121




Vincoli d'integrità referenziale

⇒ Le relazioni rappresentano vincoli d'integrità referenziale





119



Integrità referenziale: relazione Esame

- ⇒ Tabelle coinvolte
 Studente(Matricola, Nome, Cognome)
 Corso(CodCorso, Nome)
 Esame(Matricola, CodCorso, Voto)
- ⇒ Vincoli d'integrità referenziale
 Esame(Matricola) REFERENCES Studente(Matricola)



120