

Università di Urbino “Carlo Bo”

Corso di Laurea in
Informatica Applicata

Progetto di
Basi di Dati e Sistemi Informativi

<titolo del progetto>

<anno accademico>

<nome>

<cognome>

<matricola>

Quello che segue è l'elenco di tutti i punti così come introdotti nella guida.

1. Analisi dei requisiti

- descrizione del problema e delle operazioni
- correzione ambiguità
- glossario concetti principali

2. Progettazione concettuale

- sviluppo modello E/R

3. Progettazione logica

- ottimizzazione dello schema E/R in base a:
 - i. volume dei dati
 - ii. descrizione delle operazioni
 - iii. analisi dei costi
- semplificazione
- traduzione
- normalizzazione
- MySQL:
 - i. realizzazione dello schema di database relazionale
 - ii. definizione delle operazioni

4. Progettazione fisica

- analisi del costo di accesso ai dati

5. Implementazione interfaccia

- descrizione applicazione
- elenco allegati (sorgenti SOLO in formato elettronico)