

Esercizio Ristorante

Obiettivo:

Creare un diagramma E-R per un sistema di gestione di un ristorante.

Entità e attributi

Sono definite le seguenti entità e gli attributi per la gestione:

Entità: *Cliente, Ordine, Piatto*

Attributi:

- *Cliente:* Id, Nome, Cognome, NumeroDiTelefono
- *Ordine:* Id, Data, Totale
- *Piatto:* Id, NomePiatto, Prezzo

Un ordine di un cliente è composto da uno o più piatti.

Requisiti:

1. Creare un diagramma E/R con queste entità aggiungendo le eventuali relazioni
2. (facoltativo) aggiungere altri attributi alle entità
3. (obbligatorio) aggiungere almeno 2 tabelle al modello e relative relazioni (ad esempio: *Ingrediente, Fornitore*, etc..)

Realizzazione:

Creare il diagramma con MySQL Workbench che risolve i requisiti e salvare il modello nel path

EsercizioStudenti contenuta nella cartella relativa alla giornata del corso con la seguente naming convention:

EsercizioRistorante - Cognome Nome.mwb