

# DB First steps

Primo step per la creazione di Database: ragionare sui dati.

DATO - DATATYPE - ChiavePrimaria - ATTRIBUTI

Movies
ID - MEDIUMINT - PrimaryKey - NOTNULL
Titolo - VARCHAR(100) - NOTNULL
Genere - VARCHAR(30) - NULL
Regista - VARCHAR(50) - NOTNULL
Trama - TEXT - NOTNULL
Valutazione - 3,1 - NOTNULL
Premi e riconoscimenti - VARCHAR(30) - NULL
Attori - VARCHAR(200) - NOTNULL
Lingua originale - VARCHAR(20) - UNIQUE
Traduzione - VARCHAR(200) - UNIQUE
Sottotitoli - TINYINT(1) - UNIQUE
Recensione - TEXT - NULL

Albums
ID - MEDIUMINT - PrimaryKey - NOTNULL
Titolo - VARCHAR(200) - NOTNULL
Genere - VARCHAR(50) - NOTNULL
Artista - VARCHAR(50) - NOTNULL
Anno - YEAR - NOTNULL
Lingua - VARCHAR(20) - UNIQUE
Brani - TINYINT - PrimaryKey
Valutazione - 2,1 - NOTNULL
Etichette - VARCHAR(30) - NULL
Casa discografica - VARCHAR(200) - NOTNULL
Ascolti - BIGINT - PrimaryKey
Classifica - INT - PrimaryKey