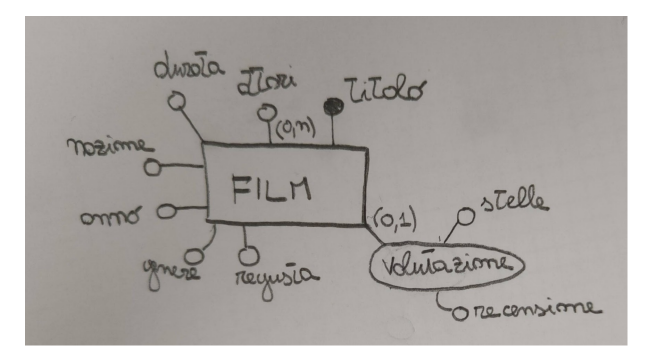
BDD: laboratorio ER Cinema

Gruppo:

Antognetti Adelaide Belloni Laura Capiaghi Ludovico Cattaneo Kevin Lupi Federico

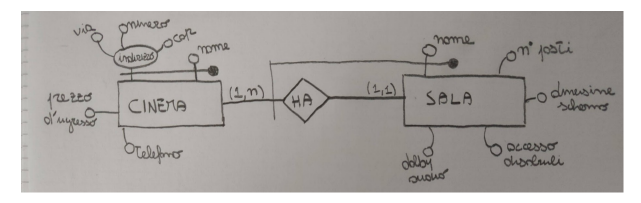
Esercizio 1:



Scelte:

- rappresentare la lista attori come un attributo multivalore
- rappresentare la valutazione di un film come un attributo opzionale (0,1) composto da stelle + recensione

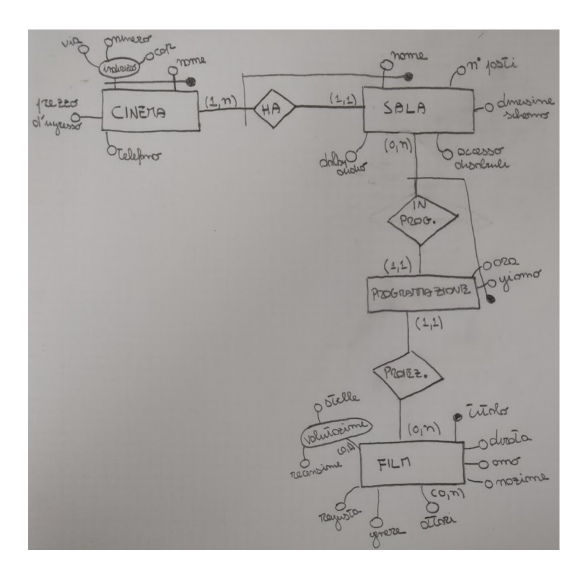
Esercizio 2:



Scelte:

- un cinema viene identificato univocamente dalla composizione di nome + indirizzo (identificatore interno composto)
- una sala viene identificata univocamente tramite nome sala + cinema (identificatore misto)
- gli attributi "dolby audio" e "accesso disabili" sono bool

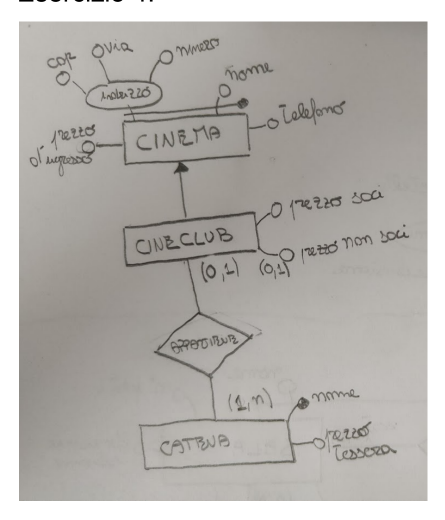
Esercizio 3:



Scelte:

- rappresentare programmazione come "uno slot di tempo" identificato da ora + giorno + una sala (identificatore misto)
- un film può essere in proiezione in uno o più "slot" (programmazioni) e uno "slot" potrà avere in proiezione un film

Esercizio 4:



Scelte:

- abbiamo scelto di rappresentare cinema come una generalizzazione dell'entità cineclub, che ha tutte le proprietà di cinema (padre), in aggiunta "prezzo soci" e a "prezzo non soci" che è opzionale
- un cineclub può non appartenere ad una catena
- una catena deve almeno avere un cineclub
- una catena è identificata univocamente dal suo nome

Esercizio 5:

