Esercizio DQL n.5:

Analizzare i noleggi per store e identificare i generi più popolari in ciascuno store.

Descrizione:

Utilizzare una CTE per calcolare il numero totale di noleggi per ogni genere (categoria) in ciascun store per determinare il genere più popolare per ogni store.

Esercizio DQL n.6:

Trovare le categorie con i film meno noleggiati.

Descrizione:

Utilizzare una CTE per calcolare il numero totale di noleggi per ciascuna categoria e identificare le categorie con il minor numero di noleggi. Mostrare anche il totale dei noleggi per ogni categoria.

Esercizio DQL n.7:

Analizzare i noleggi di un particolare cliente e il suo impatto sul totale.

Descrizione:

Utilizzare una CTE per calcolare il numero totale di noleggi e il totale speso da ciascun cliente. Calcolare inoltre la percentuale del totale speso rispetto alla somma di tutti i clienti.

Note per la consegna

Creare un file per ogni esercizio all'interno della directory *Esercizi Studenti* del drive con la seguente naming convention: **EsercizioDQL - NomeGruppo.sql**