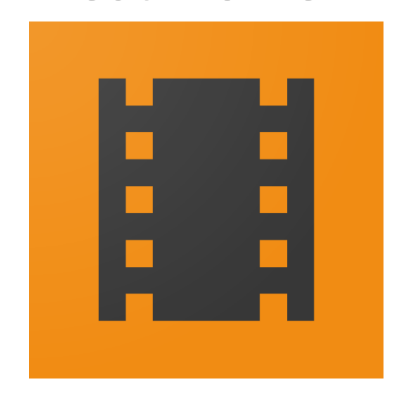


### **BestMovie**



# PROGETTO PER IL CORSO DI PROGRAMMAZIONE DI DISPOSITIVI MOBILI

A cura di:

Luca Grioni, 822490, l.grioni@campus.unimib.it Giuseppe Ingardia, 762189, g.ingardia@campus.unimib.it

# Indice

1. Introduzione	3
2. Composizione app	4
3. App architecture: components	
4. App UI Design Home	6
5. App UI Design Search	7
6. App UI Design Filters	8

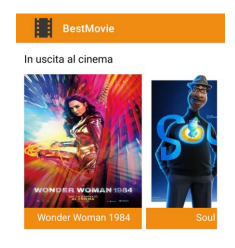
## Introduzione

BestMovie è un applicazione Android creata con lo scopo di aggiornare l'utente su tutto ciò che riguarda film e cinematografia.

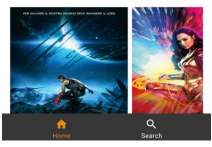
Tramite questa applicazione è infatti possibile:

- Consultare in maniera facile e veloce le principali categorie di film (Film in uscita al cinema, film più acclamati ecc..).
- Ricercare uno specifico film e visualizzarne i dettagli.
- Effettuare delle ricerche impostando dei filtri.

## Composizione app







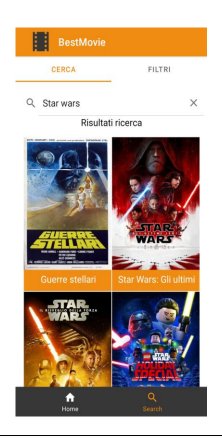
#### **HomeFragment**

Prima schermata dell'app dove vengono visualizzati film organizzati in categorie (film in uscita al cinema, più votati ecc...)



#### MovieDetailsFragment

Qui vengono visualizzate le informazioni relative ad uno specifico film (Trama, punteggio assegnato dagli utenti ecc...)



#### SearchFunctionFragment

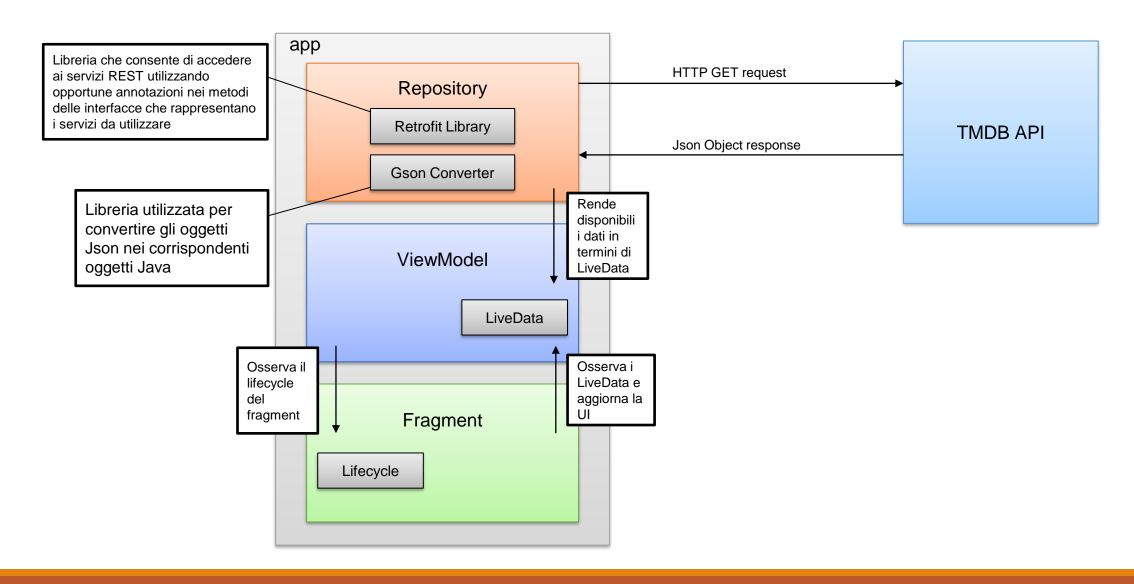
In questa schermata è possibile ricercare uno specifico film tramite il suo nome (o anche soltanto parte di esso)



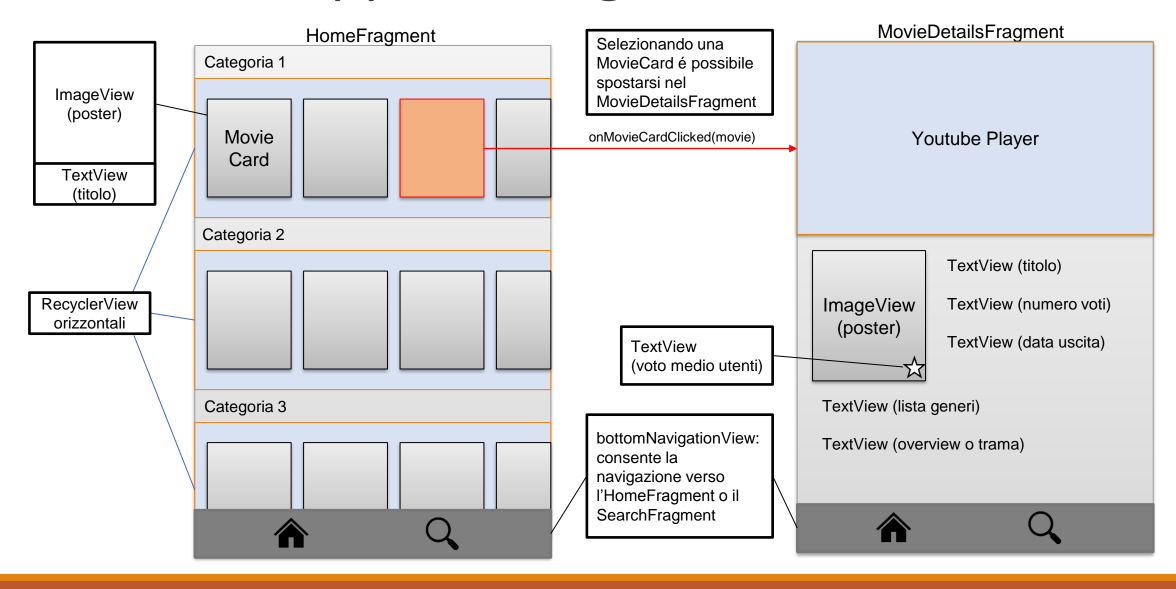
#### **FiltersFunctionFragment**

È possibile personalizzare la propria ricerca impostando dei filtri specifici (genere, voto, popolarità)

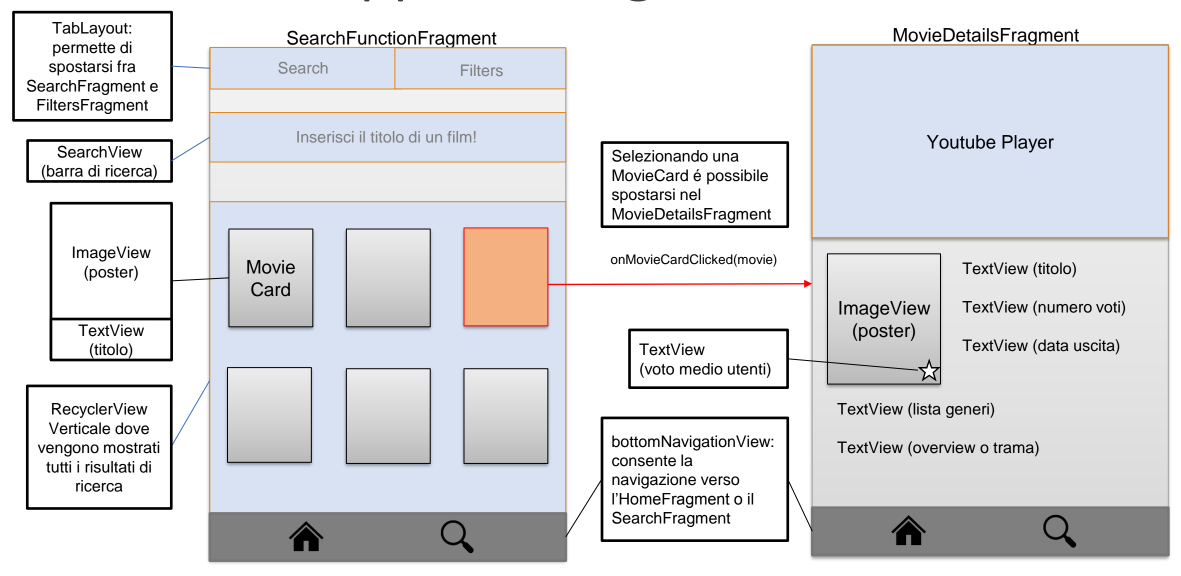
# App architecture: components



## App UI Design - Home



## App UI Design - Search



# App UI Design - Filters

