Professionista: Bisconti Salvatore

Nome progetto: MovHorror

#### Obiettivo

Realizzare una web app dove mostrare esclusivamente un elenco/lista di film Horror.

#### **Target**

Utenti appassionati di filmografia Horror.

### Linee guida

## Riferimento a Movie DB API:

https://developers.themoviedb.org/3/getting-started/search-and-query-for-details

**Strumenti:** utilizza <u>JSON Formatter per Chrome</u> qualora non l'abbia installato in modo da vedere il JSON formattato direttamente da Chrome.

### Layout

Il cliente ci ha richiesto di adottare un design simile a quello proposto da piattaforme famose come Netflix o Amazon Prime Video.

# Altre richieste da parte del cliente:

- Prevedere la possibilità per l'utente di effettuare alcune operazioni solo se autenticato. Di seguito maggiori dettagli su quali operazioni.
- Permettere all'utente di creare una "Lista preferiti" nel quale salvare una selezione di film preferiti. La funzionalità ovviamente è accessibile solo se l'utente è autenticato.
  Ogni card film quindi dovrà prevedere un pulsante (o altro elemento grafico) che permetterà all'utente, una volta cliccato, di aggiungere quel film ai preferiti.
- I film selezionati come preferiti dovranno avere un design differente. Ti viene lasciata libera scelta sullo stile da adottare. A partire dalla card stessa, sarà possibile rimuoverlo come preferito ma bisognerà prevedere un controllo: quando l'utente cliccherà sul tasto "Rimuovi dai preferiti" dovrà apparire una dialog/popup in cui si chiede all'utente se è sicuro della sua scelta. Al click su "Conferma" il film verrà rimosso correttamente dai preferiti.
- Possibilità di avere una pagina separata per mostrare i dettagli del film (/movie.html?id=383938). Anche qui, se autenticato, sarà importante mostrare all'utente la possibilità di aggiungere (o rimuovere) quel film dai preferiti.
- Creare una pagina separata con i titoli Horror più famosi della storia, i cosiddetti "Cult". La sezione sarà raggiungibile tramite un link presente sul menù della web app. Utilizzare i dati a disposizione per applicare i giusti filtri su MovieDB per ottenere i vecchi film (i classici) e più votati.