### **Andrea Perez**

Nome progetto: Star Movies

#### **Descrizione**

Il cliente ci ha chiesto di realizzare una piccola web app dove mostrare i film/serie TV più popolari estratti dalle API di MovieDB divisi per genere.

#### **Target**

Utenti appassionati di cinema

## 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 una visualizzazione molto simile a quella di Netflix o Amazon Prime Video.

# Il cliente ci ha richiesto anche queste cose ma cerchiamo di capire se possiamo farle:

- Sarebbe possibile per ogni card "Film" avere al click l'apertura di una nuova pagina con i dettagli del film o serie TV? Se possibile per ogni pagina di dettaglio possiamo inserire un pulsante "torna indietro" per tornare alla home? Sarebbe interessante che al click su una card si facesse redirect a una nuova pagina con parametro id in query string (sempre creata da noi che non sarà index.html ma movie.html?id=3893839) con un suo JS che recuperi questo id e lo usi per chiamare l'endpoint di MovieDB API per prendere i dettagli del film/serie TV?
- [Nice to have, non obbligatorio] Possiamo trovare un modo di stampare il vote\_average per ogni movie attraverso la stampa di "n" stelle? Esempio: https://codepen.io/FredGenkin/pen/eaXYGV