Big Data Dataset

**title.akas.tsv – Informazioni principali sui titoli**

* **titleId** (string) – Identificatore alfanumerico univoco del titolo
* **ordering** (integer) – Un numero per identificare univocamente le righe per un determinato titolo
* **title** (string) – Il titolo del film
* **region** (string) – La regione per questa versione del film
* **language** (string) – La lingua del titolo
* **types** (array) – Insieme di attributi (enumerato) per questo titolo. Uno o più tra questi: "alternative", "dvd", "festival", "tv", "video", "working", "original", "imdbDisplay".
* **attributes** (array) – Termini aggiuntivi per descrivere il titolo (non enumerato).
* **isOriginalTitle** (boolean) – 0: titolo non originale; 1: titolo originale.

**title.basics.tsv – Informazioni aggiuntive per i titoli**

* **tconst** (string) – Identificatore alfanumerico univoco del titolo
* **titleType** (string) – Il formato/tipo del titolo (e.g. movie, short, tvseries, tvepisode, video, etc)
* **primaryTitle** (string) – Il titolo più utilizzato e famoso / il titolo utilizzato dai creatori del film al momento del rilascio sui prodotti promozionali
* **originalTitle** (string) – Il titolo originale nella lingua originale
* **isAdult** (boolean) - 0: titolo non per adulti; 1: titolo per adulti
* **startYear** (YYYY) – L’anno di pubblicazione del film / anno di inizio della serie tv
* **endYear** (YYYY) – Anno in cui è terminata la serie tv
* **runtimeMinutes** – Minutaggio del titolo
* **genres** (string array) – Include fino a tre generi pertinenti con quel titolo

**title.principals.tsv – Cast**

* **tconst** (string) - Identificatore alfanumerico univoco del titolo
* **ordering** (integer) – Un numero per identificare univocamente le righe per un determinato titolo
* **nconst** (string) - Identificatore alfanumerico univoco per un nome/persona
* **category** (string) – La categoria del job in cui quella persona era coinvolta
* **job** (string) – Lo specifico job (se applicabile)
* **characters** (string) – Il nome del personaggio interpretato da quella persona (se applicabile)

**title.ratings.tsv – Rating**

* **tconst** (string) - Identificatore alfanumerico univoco del titolo
* **averageRating** – Media pesata di tutte le valutazioni degli utenti
* **numVotes** – Numero di voti che quel titolo ha ricevuto

**name.basics.tsv – Informazioni aggiuntive sul cast**

* **nconst** (string) - Identificatore alfanumerico univoco per un nome/persona
* **primaryName** (string) – Il nome con cui quella persona è maggiormente conosciuta
* **birthYear** (YYYY) – Anno di nascita
* **deathYear** (YYYY) - Anno di morte (se applicabile)
* **primaryProfession** (array of strings) – top 3 professioni di quella persona
* **knownForTitles** (array of tconsts) – titoli per cui quella persona è conosciuta