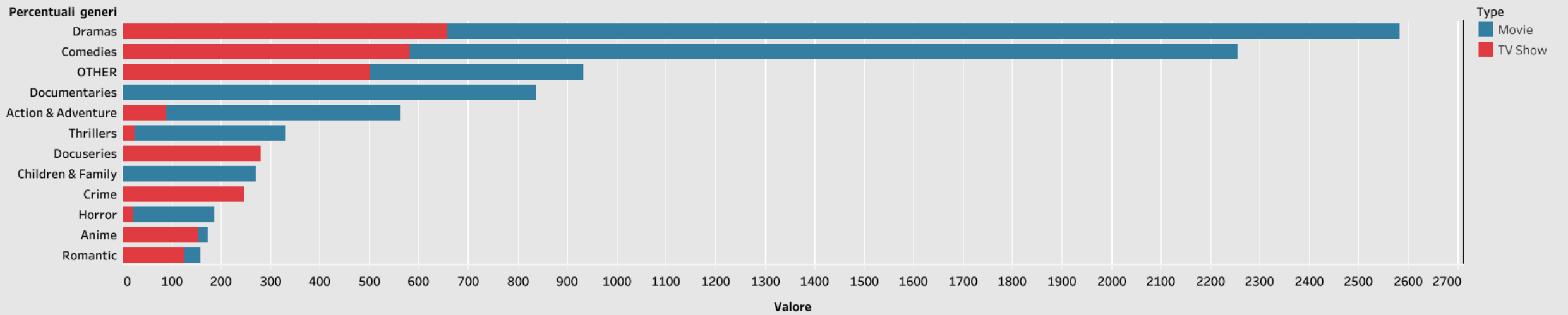


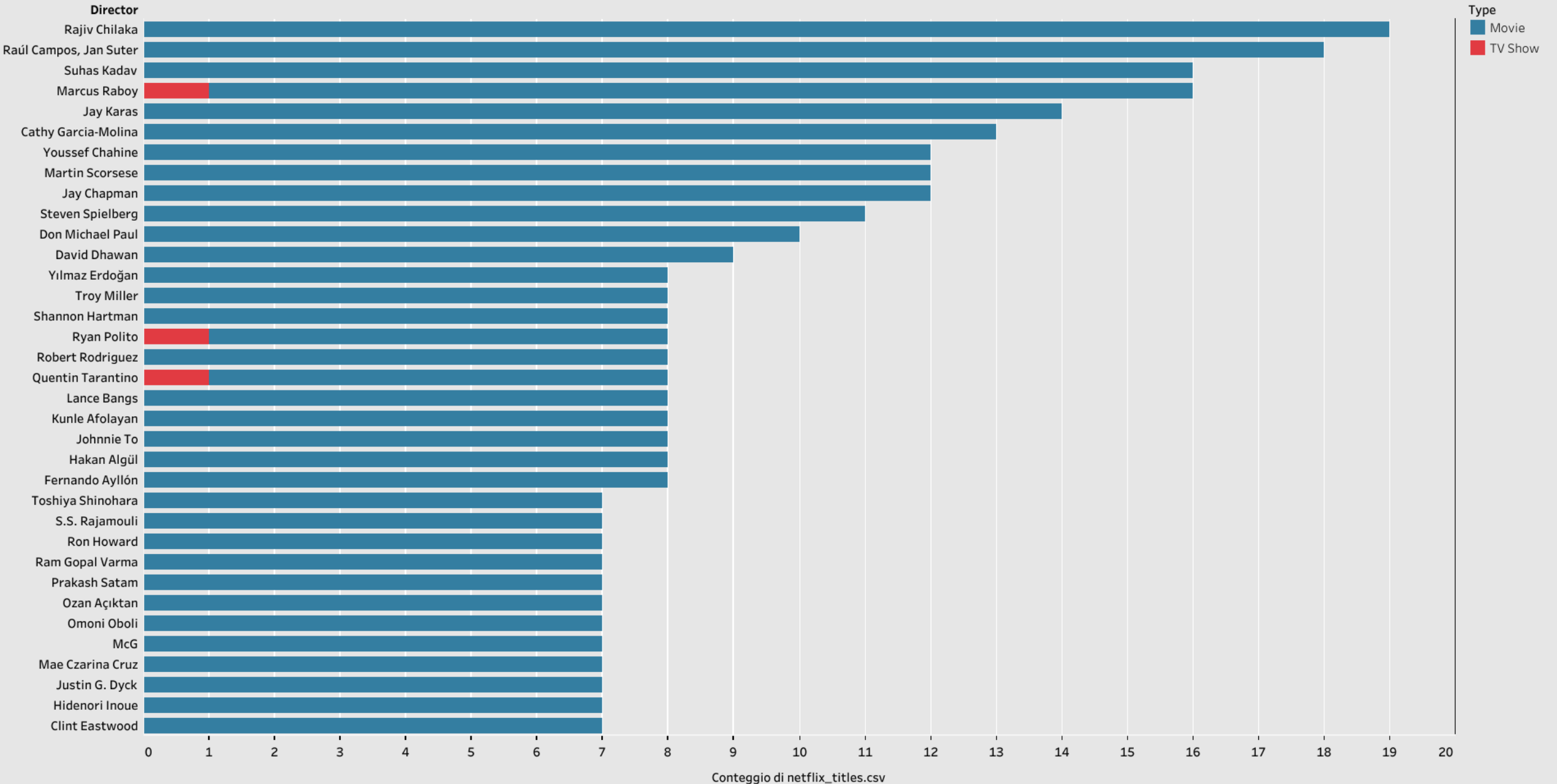
Progetto Data Visualization con Tableau di Kevin Criscuolo



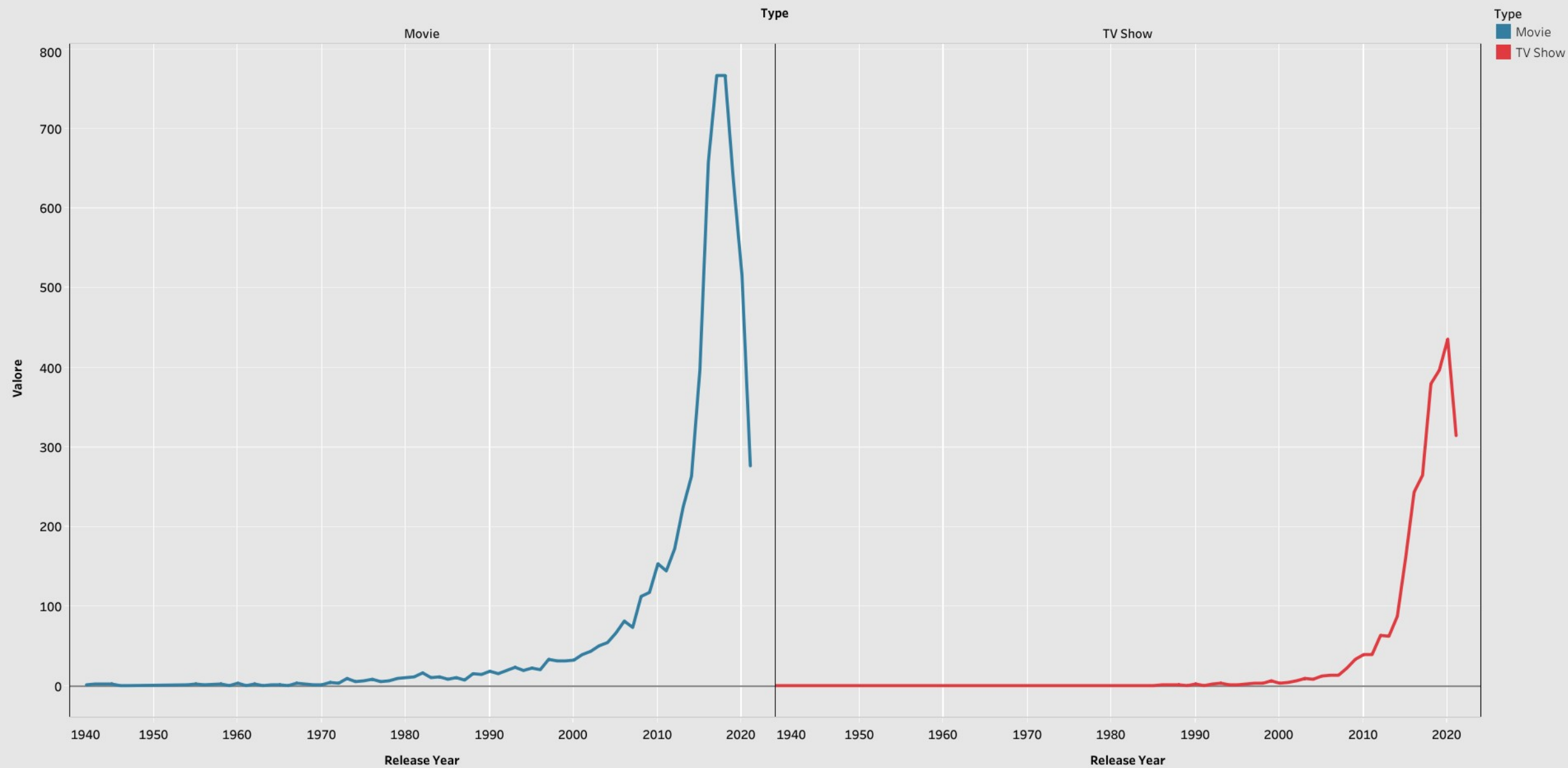
Generi



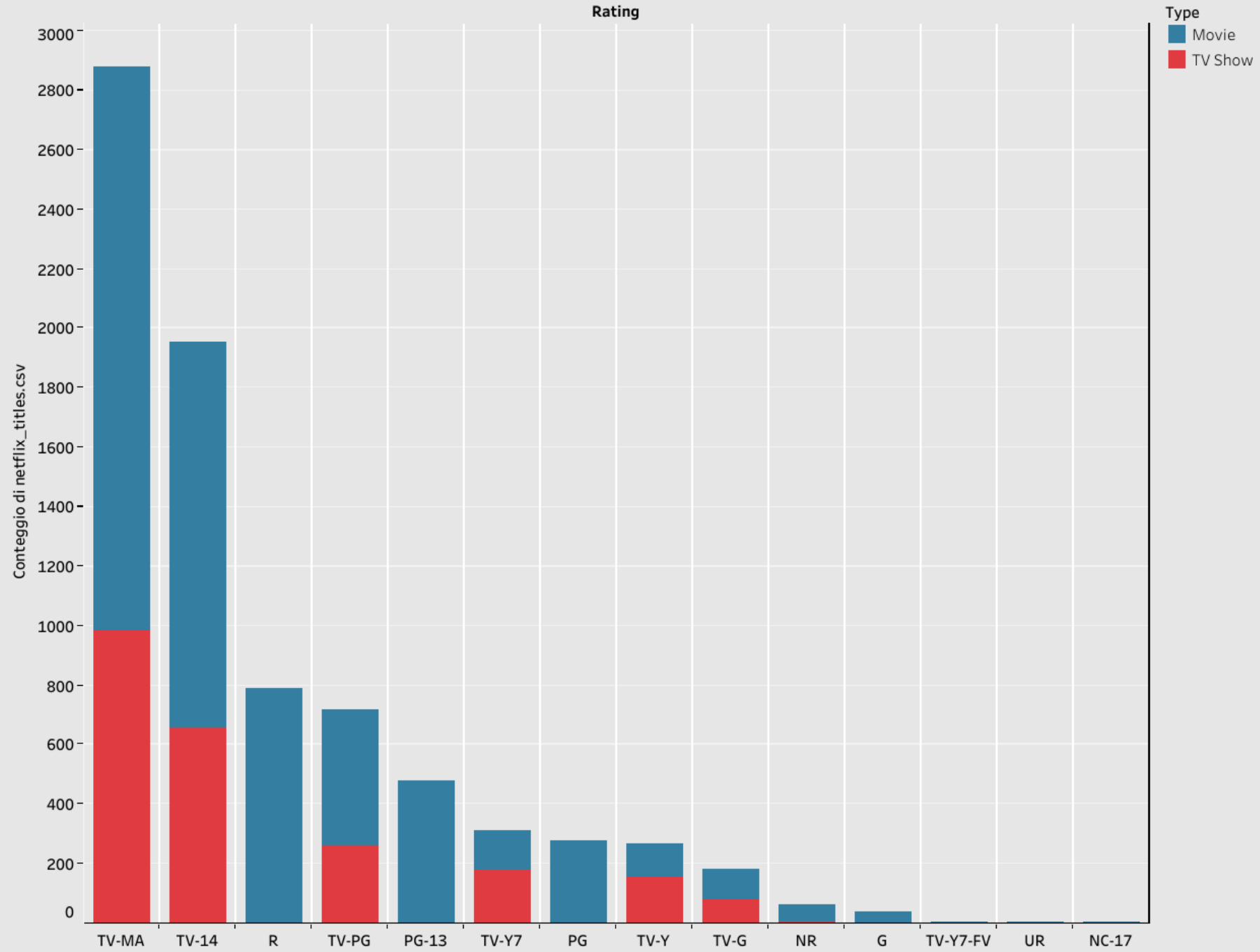
Registi con più film e/o serie tv



Andamento uscite annue



Rating per titoli



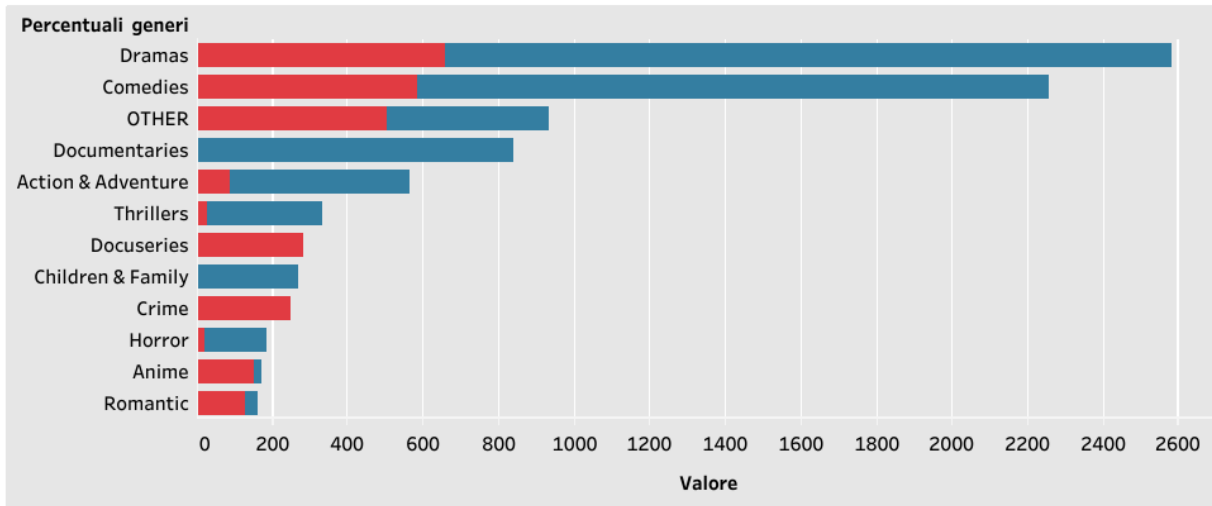
In base a ciò che abbiamo potuto constatare possiamo notare che i generi con più seguito e quindi più contenuti sono: drama, commedie e documentari.

L'anno con più uscite delle serie tv è stato il 2020, mentre per i film sono stati il 2017 e il 2018.

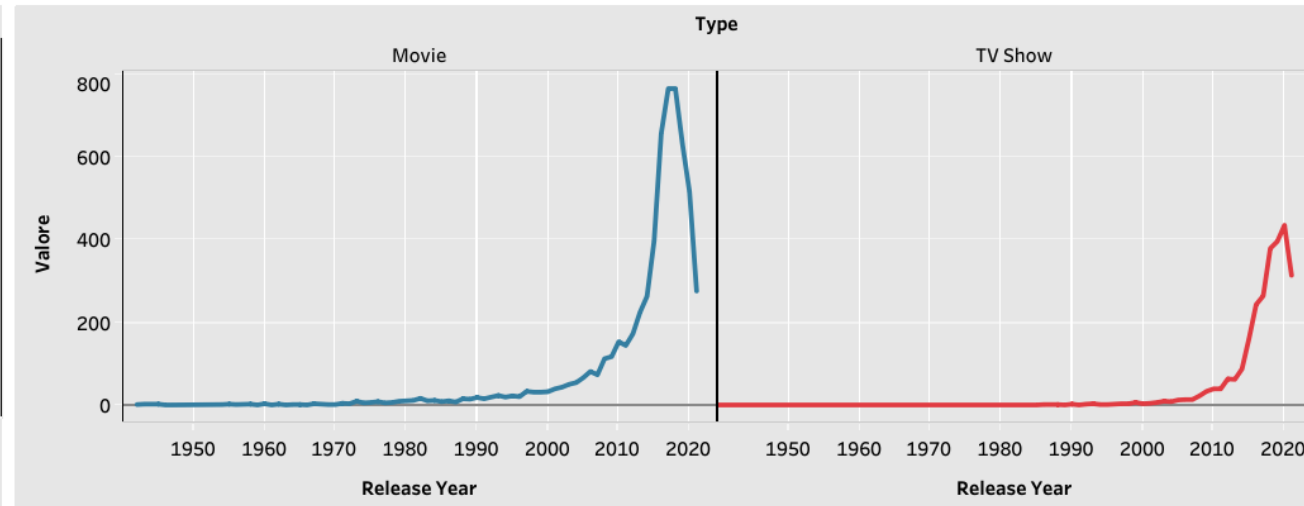
Dopo gli anni di picco, (specialmente dei film) le uscite successive sono diminuite in maniera drastica.

I registi con “materiale” su Netflix hanno specialmente film ed essi sono: Raül Campos, Jan Suter e Rajiv Chilaka.

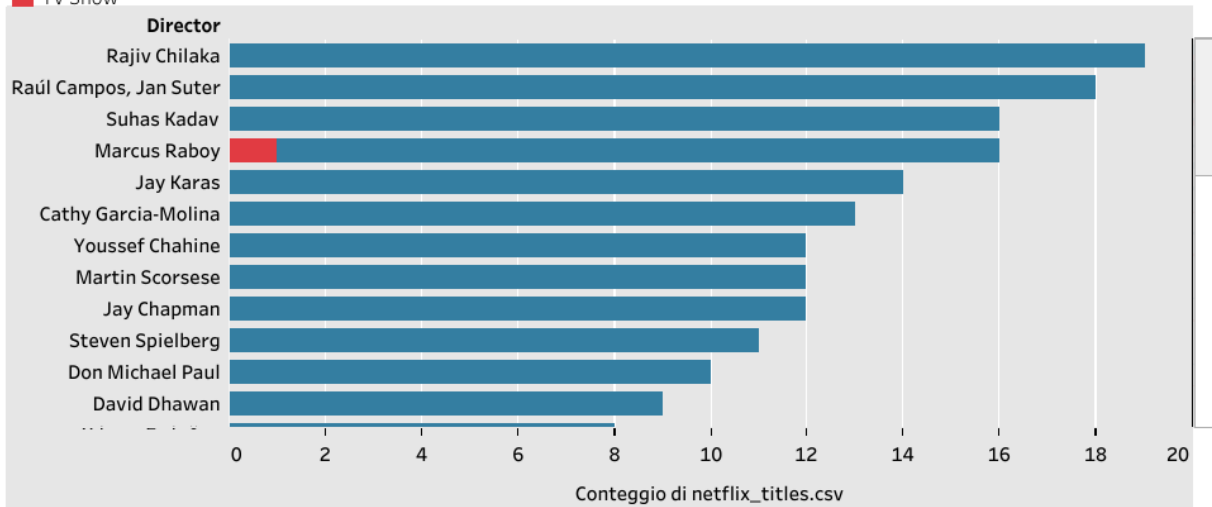
Generi



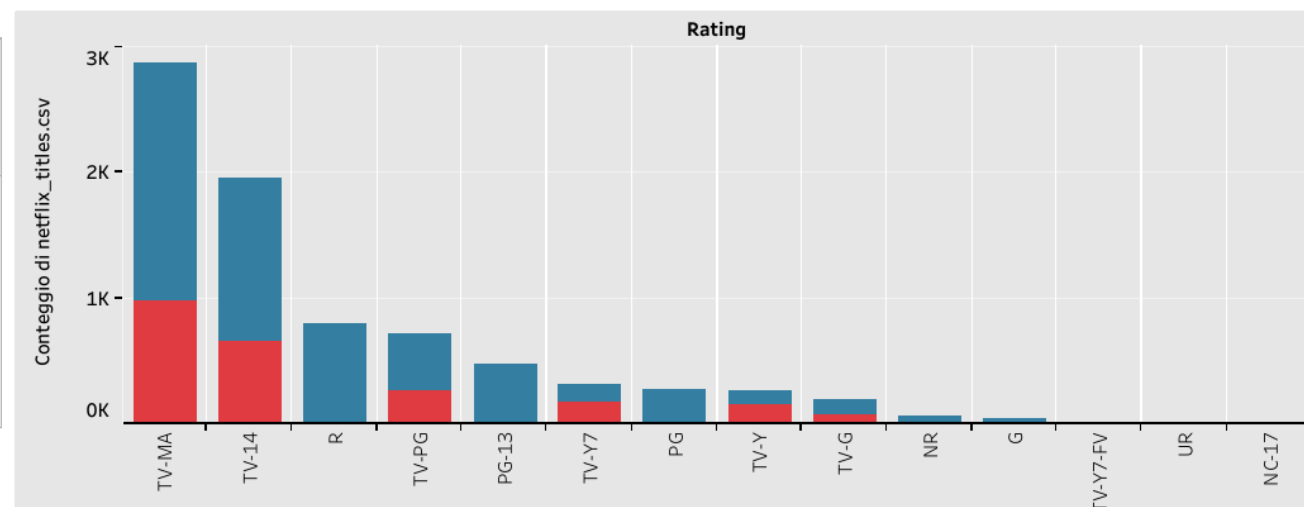
Andamento uscite annue



Registi con più film e/o serie tv



Rating per titoli



Link Tableau Public:

https://public.tableau.com/views/corso_17163010416840/Dashboard1?:language=it-IT&publish=yes&:sid=&:display_count=n&:origin=viz_share_link

Per realizzare la divisione dei generi ho usato questa formula:

```
IF CONTAINS([Listed In], 'Comedies') THEN 'Comedies'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Dramas') THEN 'Dramas'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Action & Adventure') THEN 'Action & Adventure'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Crime') THEN 'Crime'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Thrillers') THEN 'Thrillers'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Docuseries') THEN 'Docuseries'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Anime') THEN 'Anime'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Horror') THEN 'Horror'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Children & Family') THEN 'Children & Family'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Romantic') THEN 'Romantic'  
ELSEIF CONTAINS([Listed In], 'Documentaries') THEN 'Documentaries'  
ELSE 'OTHER'  
END
```