

Ingegneria della Conoscenza e Sistemi Esperti

Caso di Studio

Reccomender System di Anime

Regina Grimaldi mat.

Giuseppe Forziati mat.

Alessandro Ciafardini mat. 650816

1. Introduzione  
   Constatato l’alto e sempre più crescente interesse del pubblico per gli anime si è deciso di optare per un progetto che riguardasse l’analisi di x dataset riguardante gli anime per la creazione in ultimo di un Recomender System.
2. Strumenti  
   Il gruppo ha deciso di utilizzare come linguaggio Python ([Welcome to Python.org](https://www.python.org/)) e conseguentemente come IDE PyCharm della suite di JetBrains ([PyCharm: the Python IDE for Professional Developers by JetBrains](https://www.jetbrains.com/pycharm/)). Come servizio di hosting è stato scelto GitHub, per gli ottimi sistemi di collaborazione dove abbiamo la repository del progetto (*repository del pogetto*).
3. Librerie

1. Preprocessing
2. Classificatori
3. Cluster
4. Recomender System