# Linee guida prova finale

La prova finale prevede un progetto di analisi dati, realizzato preferibilmente mediante le librerie utilizzate a lezione: numpy, pandas, statsmodels, scikitlearn.

Il candidato potrà scegliere di analizzare il dataset *coffee\_machine* caricato su Virtuale nella sezione "Progetto finale", oppure analizzare un dataset di sua scelta, documentando la fonte dei dati e l’obiettivo del progetto di analisi.

L'analisi del dataset andrà presentata in un file .py o .ipynb. Verranno valutati positivamente commenti al codice esaustivi.

Si prega di creare un repo github contenente il dataset (formato csv, parquet, …) e il python di analisi. Per la consegna del progetto inviare per e-mail l’indirizzo del repo.