

ESE

10. Project

ESE Project 2017-2018

Esista una base di dati contenente «ticket» precedentemente sottomessi e classificati da esperti per un fissato insieme di classi. Si disponga ora di un classificatore automatico.

La congettura sia che l'accuratezza di tale classificatore possa variare:

- 1) con i numeri reali non negativi e non maggiori di 100, termini della coppia (trPercent, tsPercent), ove tr sta per «training» e ts sta per «testing», con $tsPercent = 100 - trPercent$
- 2) Con il tipo di classe.

Progettare un esperimento per verificare quale sia il migliore grado di training medio, sia cumulativo, sia per ogni classe di ticket, impiegando come soggetti dei Data analyst attualmente disponibili in azienda e come oggetti ticket rappresentativi della situazione corrente.