

Punteggi Homework 2

Gruppi

team	ex1	ex2	ex3	tot
BAYES	0.6	1.4	1.2	3.2
BREIMAN	0.6	1.4	1.2	3.2
DEFINETTI	0.6	1.4	1.2	3.2
FISHER	0.6	1.4	1.2	3.2
GAUSS	0.6	1.4	1.2	3.2
GINI	0.6	1.4	1.2	3.2
NEYMAN	0.6	1.4	1.0	3.0
NIGHTINGALE	0.6	1.4	1.2	3.2
PEARSON	0.6	1.4	1.2	3.2
RANDOM	0.6	1.4	1.2	3.2
STUDENT	0.6	1.5	1.2	3.3
TUKEY	0.6	1.4	1.2	3.2

Bonus +0.1 al gruppo Student per la dimostrazione

$$X(X'X + \lambda I)^{-1}X'y = XX'(XX' + \lambda I)^{-1}y$$

Individuali

matricola	ex1	ex2	ex3	tot
814873	0.6	1.4	1	3

Calcolo dei punteggi

L'homework 2 vale 3.2 punti in totale (il 20% di 16 punti).

Gli esercizi 1, 2 e 3 valgono 0.6, 1.4 e 1.2 punti, rispettivamente.