

Cognome _____ Nome _____ Matricola _____

Geometria e Informatica - Modulo di Fondamenti di Informatica
(17 settembre 2018)

Prova scritta

durata della prova: 30 minuti

Esercizio 1 (6 punti). Scrivi un metodo statico che: (i) prende come parametri una matrice **mat** di `double` e due interi **h** e **k**; (ii) restituisce la somma dei valori della riga **k** meno quella dei valori della riga **h**.

Esercizio 2 (4 punti) Con riferimento alla programmazione in Java, spiega in sintesi quali sono le parti logiche che compongono la definizione di una classe di oggetti.