

## **Esame scritto – 11/04/2017**

### **Esercizio 1**

Scrivere un metodo che prenda in input una matrice A ed un array B entrambe in float, e restituisca un boolean che indichi se esiste in A una coppia di elementi verticali contigui la cui somma è pari alla somma di due elementi qualsiasi in B

### **Esercizio 2**

Scrivere un metodo che prenda in input una matrice A di stringhe ed una stringa Str, e restituisca un boolean che indichi se Str è sottostringa di tutte le stringhe presenti in una qualche colonna di A