

## **ESERCIZI VETTORI 2**

### **ES 1**

Inizializzare un array con numeri interi chiesti in input, determinare il valore massimo, il minimo e la media dei numeri.

### **ES 2**

Scrivi un programma in cui definisci due vettori di 10 elementi valorizzandoli con numeri chiesti in input. Successivamente confrontare le posizioni corrispondenti e in un terzo vettore memorizzare gli elementi di valore minore di ogni confronto. Infine, stampare i tre vettori.