

Esercizi

- 1) Scrivi una versione dell'ordinamento per selezione la quale operi attraverso l'estrazione successiva del massimo invece che del minimo.
- 2) Scrivi un programma che misura i tempi di calcolo per i vari algoritmi di ordinamento per lunghezze crescenti di array.
- 3) Calcola la lunghezza dell'array per il quale, sul tuo computer, l'algoritmo di ordinamento per inserimento ci metterebbe circa 20 minuti, e controlla se la tua previsione è corretta (facendo una passeggiata nel frattempo).