

## Esercizi di programmazione

### Uso della fork:

- Scrivete un programma C “creaproc” che crea (mediante fork) il numero di processi specificati in input.
- Ad esempio:  
\$>creaproc 7  
Crea 7 nuovi processi forkandosi 7 volte.
- Ogni processo figlio deve stampare su terminale il proprio PID e terminare.
- Il processo padre deve aspettare la terminazione di tutti i figli (con una wait per ogni figlio) e terminare anche lui.
- Attenzione: evitare valori eccessivi che potrebbero sovraccaricare il sistema.  
\$>creaproc 700

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.