Prova Pratica di Laboratorio di Sistemi Operativi 07 settembre 2022

Esercizio 0 ("Se copiate, vi cacciamo")

Rendete la vostra directory home inaccessibile ad altri utenti (sia in lettura che in esecuzione). Si puo' tenere una sola directory in /public che abbia come nome il vostro username e.g. "/public/glovanni.rossi" e che abbia permessi 700.

Non usare system o popen o simili! Non fare exec di "sh -c". (per python usare subprocess e non os.system, os.spawn).

Esercizio 1: Linguaggio C (obbligatorio) 20 punti

Scrivere un programma C rilancia: che esegua il programma indicato in argv[1] con i relativi parametri (in arqv[2] e seguenti):

es rilancia tr a-z A-Z

eseque il comando tricoi parametri.

Se il programma lanciato termina senza errori (non per colpa di un segnale e con valore di ritorno 0) rilancia deve rieseguire il programma (nell'esempio tr) con i medesimi parametri.

Esercizio 2: Linguaggio C: 10 punti

Se si esegue il programa dell'esercizio I in questo modo:

rilancia cat /etc/hostname

il comando (cat) viene eseguito ripetutamente all'infinito.

Modificare il programma rilancia per fare in modo che se l'esecuzione del programma (in questo caso cat /etc/hostname) dura meno di un secondo non si proceda alla riattivazione

Esercizio 3: Python o bash: 10 punti

Scrivere un programma pyhton o uno script bash che calcoli l'ampiezza totale in byte dei file eseguibili ELF presenti in tutte le directory passate come parametri o nella directory corrente se non viene specificato alcun parametro.

5 elfsize /bin /usr/bin 1682573547

Esercizio 4: ("Consegnate! E' ora!"):

Consegnare lo script e il sorgente dei programma C, in attachment saparati, entro il tempo a disposizione, via e-mail a: renzo chiocciola cs.unibolt. Il subject del mail deve essere uguale a PROVAPRATICA, i nomi dei file in attachment devono contenere il vostro cognome (per evitare confusioni in fase di correzione).

Se volete che il vostro lavoro venga giudicato, lasciate aperta la vostra sessione (incluso il vostro editor) e lasciate il laboratorio. Verrete richiamati uno alla volta per una breve discussione sul vostro elaborato.