

Killare un utente

Come "uccidere" un utente collegato al sistema.

Con il comando `who` o, più semplicemente `w` è possibile conoscere gli utenti collegati al proprio sistema:

```
# w
22:35:33 up 5:17, 2 users, load average: 0.16, 0.33, 0.18
USER      TTY      FROM          LOGIN@      IDLE        JCPU        PCPU
WHAT
root      tty1    -             17:25       5:11m      0.02s      0.02s
-bash
mozako    :0      -             17:25       ?xdm?      5:52       0.00s
-:0
mozako    pts/1   ganja.fatalimpul 22:37       0.00s      0.01s      0.00s w
```

Prestando particolare attenzione al campo **TTY** e ponendo il caso di voler killare l'utente `mozako` sulla `pts/1` è possibile farlo nel seguente modo:

```
# ps aux | grep pts/1
mozako    8742  0.0  0.3  5856 1740 ?          S    22:38   0:00
sshd: mozako@pts/1
mozako    8743  0.0  0.3  3372 1920 pts/1     Ss   22:38   0:00
-bash
root      8754  0.1  0.3  2708 1576 pts/1     S    22:38   0:00
bash
root      8755  0.0  0.1  2412  844 pts/1     R+   22:38   0:00 ps
aux
root      8756  0.0  0.1  1692  608 pts/1     S+   22:38   0:00
grep pts/1
```

Alla riga **mozako 8743 0.0 0.3 3372 1920 pts/1 Ss 22:38 0:00 -bash** abbiamo l'utente collegato alla `pts/1`, è possibile terminarlo come un normale processo: `kill -9 8743`

Guida Scritta da: Giovanni Federico

Pubblicata su: <http://linux.le.it>

Licenza: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/deed.it>