
Subject: copia dei file via rete tramite samba
Posted by faenza **on Sun, 03 Apr 2011 12:39:19 GMT**
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ho notato che sul mio mulo, quando copio i file via rete tramite samba..
la cpu (che Ã“ vecchia) va al 100%.. Ã“ cosÃ¬ pesante samba ?
top, mi da un valore > di 3 (ad 1 minuto).
Quando finisce ... Ã“ < di 1 ...

Subject: Re: copia dei file via rete tramite samba
Posted by Gyrev **on Sun, 03 Apr 2011 13:11:16 GMT**
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 03/04/2011 14:39, faenza ha scritto:
> Ho notato che sul mio mulo, quando copio i file via rete tramite samba..
> la cpu (che Ã“ vecchia) va al 100%.. Ã“ cosÃ¬ pesante samba ?
> top, mi da un valore> di 3 (ad 1 minuto).
> Quando finisce ... Ã“< di 1 ...

Se entrambi i computer usano sistemi GNU/Linux puoi provare NFS:
[https://wiki.archlinux.org/index.php/NFS_\(Italiano\)](https://wiki.archlinux.org/index.php/NFS_(Italiano))

Sul mio (quasi) vetusto Sempron 3000+ va a meraviglia.

Marco

Subject: Re: copia dei file via rete tramite samba
Posted by Motosauro **on Mon, 04 Apr 2011 15:07:20 GMT**
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il 03/04/2011 15:11, Gyrev ha scritto:
> Il 03/04/2011 14:39, faenza ha scritto:
>> Ho notato che sul mio mulo, quando copio i file via rete tramite samba..
>> la cpu (che Ã“ vecchia) va al 100%.. Ã“ cosÃ¬ pesante samba ?
>> top, mi da un valore> di 3 (ad 1 minuto).
>> Quando finisce ... Ã“< di 1 ...
>
> Se entrambi i computer usano sistemi GNU/Linux puoi provare NFS:
> [https://wiki.archlinux.org/index.php/NFS_\(Italiano\)](https://wiki.archlinux.org/index.php/NFS_(Italiano))
>
> Sul mio (quasi) vetusto Sempron 3000+ va a meraviglia.
>
> Marco
+1

Subject: Re: copia dei file via rete tramite samba
Posted by [Giuseppe Della Bianca](#) on Sun, 10 Apr 2011 11:28:29 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

faenza wrote:

> Ho notato che sul mio mulo, quando copio i file via rete tramite samba..
> la cpu (che Ã“ vecchia) va al 100%.. Ã“ cosÃ¬ pesante samba ?
> top, mi da un valore > di 3 (ad 1 minuto).
> Quando finisce ... Ã“ < di 1 ...

Il trasferimento di file via rete Ã“ una operazione eseguita quasi tutta dalla cpu, se la rete Ã“ veloce e la cpu lenta, inevitabile che la cpu sia usata al massimo possibile.

Volendo fare una controprova ti basterebbe installare un serve ftp,ssh, ecc, e fare un trasferimento di file, e vedere il carico della cpu.

P.S. Se la ram Ã“ poca e la cpu lenta difficile non utilizzare tutte le risorse.
