

## fuss-client - Segnalazione #325

### fuss-client -a termina con 1 errore

06/22/2017 09:59 AM - Paolo Baratta

<b>Status:</b>	Chiuso	<b>Start date:</b>	06/22/2017
<b>Priority:</b>	Alta	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Paolo Baratta	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>			
<b>Description</b>			
Non saprei se il problema è lo stesso segnalato da Cemin.			
La versione del pacchetto fuss-client è 8.0.12 (client appena aggiornato) Anche il server è stato appena aggiornato. Queste le versioni dei pacchetti octo* :			
ii octofuss-client 8.0.13-1 all OctoFuss client			
ii octofussctl 0.3.2-1 all command line Octofuss client			
ii octofussd 8.0.30-1 all server for remote computer lab administration			
ii octomon-sender 8.2 all Octomon sender tool			
ii octonet 0.2.14-1 all OctoNet			
ii python-octomon 8.0-1 all python modules to work with Octomon			
ii python3-octofuss 1.6.6-1 all Python modules to work with Octofuss			
DI SEGUITO IL TESTO DELL'ERRORE:			
TASK [homes : Remount /home] *****			
fatal: [localhost]: FAILED! => {"changed": true, "cmd": ["systemctl", "start", "home.mount"], "delta": "0:00:00.051277", "end": "2017-06-22 09:44:01.165908", "failed": true, "rc": 1, "start": "2017-06-22 09:44:01.114631", "stderr": "Job for home.mount failed. See 'systemctl status home.mount' and 'journalctl -xn' for details.", "stdout": "", "stdout_lines": [], "warnings": []}			
to retry, use: --limit @/usr/share/fuss-client/connect.retry			
PLAY RECAP *****			
localhost : ok=61 changed=20 unreachable=0 failed=1			

## History

### #1 - 06/22/2017 10:00 AM - Christopher R. Gabriel

- Status changed from Nuovo to Commenti

- Assignee changed from Christopher R. Gabriel to Paolo Baratta

Come indicato dall'errore stesso, puoi mandare l'output di

```
# systemctl status home.mount
```

e magari, se possibile, anche l'output completo del comando come indicato su [https://work.fuss.bz.it/projects/server/wiki/Bug\\_Reporting](https://work.fuss.bz.it/projects/server/wiki/Bug_Reporting) pero' per il comando fuss-client

### #2 - 06/22/2017 10:43 AM - Paolo Baratta

- File typescript added

Eccolo:

```
root@clientj-1:~# systemctl -l status home.mount
┌ home.mount - "Mount /home"
Loaded: loaded (/etc/systemd/system/home.mount; enabled)
Active: failed (Result: exit-code) since gio 2017-06-22 09:44:01 CEST; 42min ago
Where: /home
What: 172.16.0.1:/home
Process: 3915 ExecMount=/bin/mount -n 172.16.0.1:/home /home -t nfs4 -o defaults,rsize=8192,wsz=8192,noatime,sec=krb5 (code=exited, status=32)
```

```
giu 22 09:44:01 clientj-1 mount3915: mount.nfs4: access denied by server while mounting 172.16.0.1:/home
giu 22 09:44:01 clientj-1 systemd1: home.mount mount process exited, code=exited status=32
giu 22 09:44:01 clientj-1 systemd1: Failed to mount "Mount /home".
giu 22 09:44:01 clientj-1 systemd1: Unit home.mount entered failed state.
```

### #3 - 06/22/2017 10:46 AM - Paolo Baratta

Di seguito anche l'esito dell'altro comando consigliato:

```
root@clientj-1:/tmp# journalctl ✖
- Logs begin at gio 2017-06-22 09:39:55 CEST, end at gio 2017-06-22 10:42:06 CEST. --
giu 22 10:35:20 clientj-1 twstd3508: INFO USING CONF FILE /etc/octofuss-client/server.conf
giu 22 10:35:20 clientj-1 twstd3508: INFO
giu 22 10:37:35 clientj-1 dhclient10049: DHCPREQUEST on eth0 to 172.16.0.1 port 67
giu 22 10:37:35 clientj-1 dhclient10049: DHCPACK from 172.16.0.1
giu 22 10:37:35 clientj-1 dhclient10049: bound to 172.16.1.51 -- renewal in 270 seconds.
giu 22 10:40:20 clientj-1 twstd3508: INFO USING CONF FILE /etc/octofuss-client/server.conf
giu 22 10:40:20 clientj-1 twstd3508: INFO
giu 22 10:42:06 clientj-1 dhclient10049: DHCPREQUEST on eth0 to 172.16.0.1 port 67
giu 22 10:42:06 clientj-1 dhclient10049: DHCPACK from 172.16.0.1
giu 22 10:42:06 clientj-1 dhclient10049: bound to 172.16.1.51 -- renewal in 262 seconds.
```

### #4 - 06/22/2017 12:29 PM - Christopher R. Gabriel

- Assignee changed from Paolo Baratta to Elena Grandi

### #5 - 06/26/2017 10:15 AM - Elena Grandi

- Assignee changed from Elena Grandi to Paolo Baratta

Non sono sicura che sia lo stesso problema di [#323](#) (non lo sembra), ma di sicuro è sulla parte di codice che è stata abbastanza modificata per quel ticket.

Non riesco però a capire se il typescript sia relativo alla prima esecuzione in cui si è presentato il problema o ad una successiva: sembra che in questa esecuzione le chiavi non siano state generate (per cui è corretto che venga rifiutato il permesso di montare le home)

Dato che la generazione delle chiavi è stata nel frattempo modificata anche per [#323](#) sarebbe meglio riprovare con le nuove versioni di fust-server (8.0.16-1) e fust-client (8.0.13 - che richiede un fust-server aggiornato). Per far rigenerare la chiave, se presente cancellare il file /etc/krb.keytab sul client.

**#6 - 09/28/2017 10:26 AM - Elena Grandi**

Dato che questo problema si è presentato numerose versioni fa del pacchetto, credo che le informazioni di questo ticket non siano più rilevanti: lo si potrebbe chiudere?

Problemi simili sono già stati risolti o sono in fase di risoluzione su altri ticket, con informazioni aggiornate.

**#7 - 07/27/2018 05:51 PM - Paolo Dongilli**

- *Status changed from Commenti to Chiuso*

Chiudo perché vecchio.

**Files**

---

typescript	14.8 KB	06/22/2017	Paolo Baratta
------------	---------	------------	---------------