fuss-client - Segnalazione #325

fuss-client -a termina con 1 errore

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

Status: Chiuso Start date: 06/22/2017

Priority: Alta Due date:

Assignee: Paolo Baratta % Done: 0%

Category: **Estimated time:** 0.00 hour

Target version:

Description

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 - 1all

command line Octofuss client

ii octofussd 8.0.30-1 all server for remote computer lab administration

ii octomon-sender 82 all Octomon sender tool

ii octonet 0.2.14-1 all OctoNet

python modules to work with Octomon ii python-octomon 8 0-1 all ii python3-octofuss 1.6.6-1 all Python modules to work with Octofuss

DI SEGUITO IL TESTO DELL'ERRORE:

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

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 pero' per il comando fuss-client

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

- File typescript added

04/17/2024 1/3

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,wsize=8192,noatime,sec=krb5 (code=exited,

giu 22 09:44:01 clientj-1 mount. 1915: 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 xn
```

- 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 twistd3⁵⁰⁸: INFO USING CONF FILE /etc/octofuss-client/server.conf

giu 22 10:35:20 clientj-1 twistd3⁵⁰⁸: INFO

giu 22 10:37:35 clientj-1 dhclient 10049: DHCPREQUEST on eth0 to 172.16.0.1 port 67

giu 22 10:37:35 clientj-1 dhclient 10049: DHCPACK from 172.16.0.1

giu 22 10:37:35 clientj-1 dhclient 10049: bound to 172.16.1.51 -- renewal in 270 seconds.

giu 22 10:40:20 clientj-1 twistd3⁵⁰⁸: INFO USING CONF FILE /etc/octofuss-client/server.conf

giu 22 10:40:20 clientj-1 twistd3⁵⁰⁸: 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 clienti-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)

04/17/2024 2/3 Dato che la generazione delle chiavi è stata nel frattempo modificata anche per #323 sarebbe meglio riprovare con le nuove versioni di fuss-server (8.0.16-1) e fuss-client (8.0.13 - che richiede un fuss-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

04/17/2024 3/3