

## fuss-server - Segnalazione #247

### "fuss-server purge" pare non funzionare

05/05/2017 01:54 AM - Paolo Dongilli

<b>Status:</b>	Risolto	<b>Start date:</b>	05/05/2017
<b>Priority:</b>	Alta	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Paolo Dongilli	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>			
<b>Description</b>			
Ho interrotto il processo "fuss-server create" alla richiesta			
<pre>Please insert Local network address</pre>			
con un CTRL-C + Enter			
Dando il comando "fuss-server purge" mi aspettavo solo che la configurazione fatta fino a quel punto venisse cancellata senza interazione, invece "fuss-server purge" riparte dal punto in cui mi ero fermato chiedendomi il Local network address.			
Con un "fuss-server create" la configurazione pure riparte dal punto in cui mi ero fermato prima dell'interruzione.			

#### History

##### #1 - 05/05/2017 01:55 AM - Paolo Dongilli

- Subject changed from *fuss-server purge pare non funzionare* to *"fuss-server purge" pare non funzionare*

##### #2 - 05/05/2017 08:48 AM - Christopher R. Gabriel

- Assignee set to *Elena Grandi*

##### #3 - 05/05/2017 10:09 AM - Elena Grandi

- Assignee changed from *Elena Grandi* to *Paolo Dongilli*

In realtà purge non cancella la configurazione esistente, ma la "disapplica" dal sistema.

Per entrare un po' nel dettaglio del funzionamento di fuss-server: la configurazione generale del sistema è salvata in `/etc/fuss-server/fuss-server.yaml`. All'inizio di tutti i comandi fuss-server controlla che quella configurazione esista e sia valida, e se non lo è o mancano dei pezzi chiede solo le parti che mancano.

Per modificare la configurazione che si è inserita si può usare `fuss-server configure -r` che richiede tutti i valori (oppure cancellare il file, che viene ricreato).

Questa procedura è brevemente documentata [sulla wiki](#) oppure con `fuss-server --help` e `fuss-server configure --help`.

Una volta che la configurazione è a posto fuss-server procede con `create` o `update` a configurare il sistema in base ai valori impostati, con `purge` a riportare la configurazione del sistema allo stato originale, mantenendo però quanto salvato in `/etc/fuss-server/fuss-server.yaml` (questo perché si suppone che uno possa voler lanciare `purge` seguito da `create` senza dover riscrivere la configurazione).

**#4 - 05/05/2017 11:55 AM - Paolo Dongilli**

- Status changed from Nuovo to Chiuso

Grazie Elena.

Mi ero perso il "configure -r". L'opzione -r va aggiunta al help del comando. Mi pare che manchi. Chiudo l'issue.

**#5 - 05/05/2017 12:04 PM - Christopher R. Gabriel**

- Status changed from Chiuso to Nuovo

- Assignee deleted (Paolo Dongilli)

Elena puoi aggiungere la cosa all'help del comando per favore?

**#6 - 05/05/2017 12:05 PM - Christopher R. Gabriel**

- Assignee set to Elena Grandi

Se puoi correggere anche l'help di upgrade vs create che hanno la stessa descrizione. Nel wiki e' giusto, ma nell'help di -h no.

**#7 - 05/05/2017 12:26 PM - Elena Grandi**

- Status changed from Nuovo to Commenti

- Assignee changed from Elena Grandi to Paolo Dongilli

L'opzione -r è già presente nell'help, ma la si trova con

```
./fuss-server configure -h
```

dato che è un'opzione per un sottocomando, l'help generato con argparse la stampa solo quando si chiede l'help di quello specifico sottocomando.

Nell'help generale c'è una riga

```
Run fuss-server <command> -h for help on the subcommands.
```

magari è il caso di precisare "for help and specific flags"?

(intanto, corretto l'help di update, pushato ma non ancora rebuildato il pacchetto)

**#8 - 05/13/2017 11:51 PM - Paolo Dongilli**

- *Status changed from Commenti to Risolto*