

## fuss-server - Segnalazione #98

### Debian packaging: path errati

12/05/2016 07:10 PM - Christopher R. Gabriel

<b>Status:</b>	Chiuso	<b>Start date:</b>	12/05/2016
<b>Priority:</b>	Normale	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Christopher R. Gabriel	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>			
<b>Description</b>			
Nell'attuale packaging debian segnalo:			
<ul style="list-style-type: none"><li>• problema del path del file di configurazione:</li></ul>			
<pre>utente@server:~\$ dpkg -L fuss-server   grep fuss-server.yaml /etc/fuss-server/fuss-server.yaml /etc/fuss-server/fuss-server.yaml/fuss-server.yaml</pre>			
Quindi non viene rilevato, in quanto una directory.			
Gli eseguibili invece (fuss-server, fuss-server-config) vengono installati fuori dal path:			
<pre>utente@server:~\$ dpkg -L fuss-server   grep fuss-server-config /usr/share/fuss-server/fuss-server-config utente@server:~\$ dpkg -L fuss-server   grep server/fuss-server\$ /usr/share/fuss-server/fuss-server</pre>			

### History

#### #1 - 12/06/2016 10:51 AM - Elena Grandi

- Status changed from Nuovo to Commenti
- Assignee changed from Elena Grandi to Christopher R. Gabriel

Sistemato il path di fuss-server.yaml e fuss-server-config.

Per fuss-server ho creato uno stub di script che viene installato nel path (e appena sarà finito accetterà i parametri che deve accettare e farà girare alla bisogna -config e poi ansible)

#### #2 - 12/06/2016 10:56 AM - Christopher R. Gabriel

- Assignee changed from Christopher R. Gabriel to Elena Grandi

Ok, direi che posso riprovare a verificarlo poi quando e' pronto anche il resto

#### #3 - 12/07/2016 12:08 PM - Elena Grandi

- Assignee changed from Elena Grandi to Christopher R. Gabriel

Rimosso fuss-server-config, integrate le sue funzionalità in fuss-server, che non è più uno stub ma uno script completo che quindi può essere provato.

**#4 - 12/12/2016 10:43 AM - Christopher R. Gabriel**

- *Status changed from Commenti to Chiuso*

Ok verificato, chiuso.