fuss-server - Segnalazione #121

Errore su slapd

12/14/2016 01:37 PM - Christopher R. Gabriel

a			
Status:	Chiuso	Start date:	12/14/2016
Priority:	Normale	Due date:	
Assignee:	Christopher R. Gabriel	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:			
Description		L	
TASK [slapd :	Copy DIT template] *********	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * * * * * * * * * * * *
fatal: [local]	nost]: FAILED! => {"changed": f	alse, "failed": true,	"msg": "AnsibleUndefinedVariable
: 'dict object	t' has no attribute 'stdout'"}		

History

#1 - 12/16/2016 12:42 PM - Simone Piccardi

- Status changed from Nuovo to Commenti

- Assignee changed from Simone Piccardi to Christopher R. Gabriel

Questo, partendo dalla stessa immagine ISO, non sono riuscito a riprodurlo. Ma il playbook si blocca in una fase successiva in quanto i pacchetti di cui deve fare il preseeding (nslcd, libnssl-ldapd) sono già installati.

#2 - 12/16/2016 12:43 PM - Christopher R. Gabriel

- Assignee changed from Christopher R. Gabriel to Simone Piccardi

Allora lo lascio a te, visto che si blocca per altri problemi.

#3 - 12/16/2016 03:37 PM - Simone Piccardi

- Assignee changed from Simone Piccardi to Christopher R. Gabriel

Con l'ultima versione del fuss-server l'installazione è andata a buon fine senza errori. I passi seguiti sono stati:

- 1. installare la ISO fornita
- 2. configurare la rete (due interfacce WAN/LAN)
- 3. creare il pacchetto secondo quanto scritto su https://work.fuss.bz.it/projects/server/wiki/Fuss_Server_build
- 4. installare il pacchetto e eseguire fuss-server create

Questa la coda del risultato.

root@guest-36:~# fuss-server test
check test_web successfull
check test_nslcd successfull
check test_ldap successfull
check test_samba successfull

#4 - 12/21/2016 10:42 AM - Christopher R. Gabriel

- Status changed from Commenti to Chiuso

Non lo riproduco, per adesso quindi chiudo, nel caso riapriremo ticket specifici.