

fuss-client - Segnalazione #226

Installazione ISO fuss-client "standalone"

04/10/2017 07:54 PM - Paolo Dongilli

Status:	Risolto	Start date:	04/10/2017
Priority:	Alta	Due date:	
Assignee:	Paolo Dongilli	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:			
Description			
<p>Abbiamo provato a fare un'installazione della ISO fuss-client-jessie-i386-201703221536.iso senza connessione alla rete.</p> <p>L'installazione è andata avanti senza intoppi ed abbiamo creato un'utenza locale assegnandole una password.</p> <p>Di seguito una serie di problemi riscontrati dopo il reboot e la connessione ad internet.</p> <ul style="list-style-type: none">• l'utenza locale creata non riesce a loggarsi né da lightdm né da terminale. E' necessario loggarsi come root e cambiare la password all'utente locale con # password <nomeutente-locale> Il sistema richiede la "Current kerberos password" quindi si capisce che viene data priorità all'autenticazione Kerberos. Premendo invio si riesce a cambiare la password localmente inserendola, come di consueto, due volte. Infine viene richiesta nuovamente la kerberos password. Qui va premuto nuovamente <invio>.• in /etc/apt/sources.list è presente una riga deb http://httpredir.debian.org/debian jessie-backports main contrib non-free ma manca una riga deb http://httpredir.debian.org/debian *jessie* main contrib non-free• sarebbe opportuno prevedere anche l'installazione dei pacchetti/metapacchetti nella ISO Base:<ul style="list-style-type: none">◦ network-manager◦ network-manager-gnome◦ xfce4-goodies (in metapacchetto fuss-desktop)◦ fuss-office◦ fuss-multimedia• l'installazione di fuss-office non va a buon fine in quanto fuss-office dipende da libreoffice >= 1:5.2 ma la versione in jessie è 1:4.3.3-2+deb8u6. Bisognerebbe indicare che libreoffice va preso da jessie-backports			

History

#1 - 04/10/2017 10:54 PM - Paolo Dongilli

- File *debian-8-xfce-packages.txt* added

Provato ad installare <http://cdimage.debian.org/debian-cd/current-live/i386/iso-hybrid/debian-live-8.7.1-i386-xfce-desktop.iso>

Ho generato la lista di pacchetti installati da questa iso. La allego alla issue. Tutti questi pacchetti dovrebbero essere inclusi nella ISO Base del FUSS-Client.

#2 - 06/12/2017 10:39 AM - Christopher R. Gabriel

- Status changed from Nuovo to Commenti

- Assignee changed from Christopher R. Gabriel to Paolo Dongilli

Paolo Dongilli ha scritto:

Abbiamo provato a fare un'installazione della ISO fuss-client-jessie-i386-201703221536.iso senza connessione alla rete.

L'installazione è andata avanti senza intoppi ed abbiamo creato un'utenza locale assegnandole una password.

Di seguito una serie di problemi riscontrati dopo il reboot e la connessione ad internet.

- l'utenza locale creata non riesce a loggarsi né da lightdm né da terminale. E' necessario loggarsi come root e cambiare la password all'utente locale con

```
# password <nomeutente-locale>
```

Il sistema richiede la "Current kerberos password" quindi si capisce che viene data priorità all'autenticazione Kerberos. Premendo invio si riesce a cambiare la password localmente inserendola, come di consueto, due volte. Infine viene richiesta nuovamente la kerberos password. Qui va premuto nuovamente <invio>.

Per questo bisogna usare la standalone che non ha fuss-client e non si porta dietro la parte kerberos.

- in /etc/apt/sources.list è presente una riga
deb http://httpredir.debian.org/debian jessie-backports main contrib non-free
ma manca una riga
deb http://httpredir.debian.org/debian *jessie* main contrib non-free

Corretto già'

- sarebbe opportuno prevedere anche l'installazione dei pacchetti/metapacchetti nella ISO Base:
 - network-manager
 - network-manager-gnome
 - xfce4-goodies (in metapacchetto fuss-desktop)
 - fuss-office
 - fuss-multimedia

questi sono stati aggiunti. Nella standalone ci sono tutti, mentre nella fuss-client base (pensata per installare solo il sistema base) no.

- l'installazione di fuss-office non va a buon fine in quanto fuss-office dipende da libreoffice >= 1:5.2 ma la versione in jessie è 1:4.3.3-2+deb8u6. Bisognerebbe indicare che libreoffice va preso da jessie-backports

Non si può indicare nel pacchetto, visto che libreoffice è richiesto da backports, bisogna installare fuss-office (se lo si fa a mano, se non presente già' nella iso) specificando l'uso di backports, quindi

```
apt install fuss-office -t jessie-backports
```

#3 - 06/12/2017 11:11 AM - Paolo Dongilli

- *Status changed from Commenti to Risolto*

- *% Done changed from 0 to 100*

Files

debian-8-xfce-packages.txt	92.5 KB	04/10/2017	Paolo Dongilli
----------------------------	---------	------------	----------------