

fuss-manager - Segnalazione #868

Avviso nel build con fakeroot debian/rules clean binary

07/10/2019 02:46 PM - Simone Piccardi

Status:	Chiuso	Start date:	07/10/2019
Priority:	Bassa	Due date:	
Assignee:	Simone Piccardi	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:			
Resolution:			

Description

Dalla versione corrente del branch fuss/native, costruendo il pacchetto con fakeroot debian/rules clean binary dopo aver verificato di aver installato (a mano) tutte le dipendenze indicate come Build-Depends in debian/control si ottiene come risultato di dh_python3:

```
I: dh_python3 pydist:228: Cannot find package that provides dateutil. Please add package that provides it to Build-Depends or add "dateutil python3-dateutil" line to debian/py3dist-overrides or add proper dependency to Depends by hand and ignore this info.
```

anche se il pacchetto python3-dateutil è installato (e già citato nelle Build-Depends), potrebbe trattarsi (suggerimento di Elena) che la dipendenza in setup.py è sbagliata, probabilmente è python-dateutil anziché dateutil.

Associated revisions

Revision 1758c282 - 07/11/2019 11:17 AM - Elena Grandi

Fix name of dateutil dependency in setup.py. refs: #868

History

#1 - 07/11/2019 11:20 AM - Elena Grandi

- Status changed from Nuovo to Commenti

Sistemata la dipendenza nel setup.py.

Alla prossima volta in cui si fa un merge di master in fuss/native dovrebbe andare a posto (ed è comunque solo un warning degli strumenti di build, ma non dovrebbe cambiare il pacchetto risultante).

#2 - 09/24/2019 09:39 AM - Elena Grandi

- Status changed from Commenti to Chiuso

- Assignee changed from Elena Grandi to Simone Piccardi

È in master, sarà su fuss/native la prossima volta che si faranno pacchetti aggiornati, intanto chiudo per pulizia.

Ricordo per documentazione futura che per fare build del pacchetti è opportuno non usare fakeroot debian/rules clean binary, ma quanto descritto sulla fuss-dev-guide: <https://fuss-dev-guide.readthedocs.io/it/latest/>

(in questo caso non sarebbe stato rilevante, il messaggio sarebbe apparso ugualmente.)