

## Main page

Il repository locale è in /state/partition1/systemupdate/CentOS (e sottodirectory).

Il mirror da cui attingere è quello del GARR.

Come metodo tecnico si usa rsync tra repository esterno e locale.

Lo script che effettua l'aggiornamento è /root/bin/systemupdate.sh.

È stato linkato in /etc/cron.weekly in modo da assicurare l'aggiornamento settimanale.

Nei file di configurazione di Apache /etc/httpd/conf.d è stato inserito il file yum.conf.

Stabilisce quali macchine possono accedere al repository.

Creati poi:

1) il file /etc/yum.conf

sono esplicitamente esclusi gli aggiornamenti ritenuti critici per la stabilità del software installato sul cluster

2) la directory /etc/yum.repos.d con i relativi sottostanti file

indicano che cosa prendere in considerazione.

Oltre al sistema operativo vero e proprio vengono scandite anche le aggiunte e gli extra (che sono a parte).

In particolare il file /etc/yum.repos.d/CentOS-Base.repo permette al frontend di aggiornare se stesso.

I file /etc/yum.conf ed /etc/yum.repos.d/CentOS-Base.repo sono stati copiati anche sulle blade

(/etc/yum.conf in versione ancora più restrittiva)

[Main Page](#)

From:

<https://docu.units.it/dokuwiki/> - **Area dei Servizi ICT - Documentation**



Permanent link:

<https://docu.units.it/dokuwiki/servizi:cluster:yum>

Last update: **2010/04/12 08:37 (16 anni fa)**