

Installare un'applicazione standalone

Written by Graziano Falcone - Last Updated Wednesday, 12 June 2013 17:36

There are no translations available.

Procedura per l'installazione di applicazione "Stand Alone"

Chiariamo che cos'è un'applicazione Stand Alone: I programmi installabili sono di vari tipo in base alle esigenze di sviluppo e di ambiente, normalmente gli sviluppatori per evitare conflitti e malfunzionamenti sviluppano dei software che operano senza dipendere da librerie o software, dove è sufficiente avviare l'eseguibile nella directory che contiene tutti i componenti per poterlo usare.

Installazione di un pacchetto "tar.bz2" : Alcuni di questi programmi per mantenere impostazioni delle cartelle privilegi e gerarchie vengono archiviati e compressi in un file con estensione "tar.bz2" per velocizzare la procedura è sufficiente eseguire il comando direttamente nella directory che deve contenere il pacchetto, per prima cosa spostarsi nella directory che si vuole usare come contenitore pacchetto nel nostro caso useremo **usr/lib/ :**

```
# cd /usr/lib
```

Tramite il comando **TAR** estraiamo il file che precedentemente avevamo scaricato nella cartella Scaricati

```
# tar -jxvf /home/utente/Scaricati/nomeprogramma.tar.bz2
```

Oppure

```
# tar -zxvf /home/utente/Scaricati/nomeprogramma.tar.gz
```

Adesso bisogna creare un collegamento simbolico nella directory di sistema **/usr/bin** in modo

Installare un'applicazione standalone

Written by Graziano Falcone - Last Updated Wednesday, 12 June 2013 17:36

tale che per eseguire il programma è sufficiente digitare il nome del collegamento :

ln -s /usr/lib/nomedirectory/nomeprogramma /usr/bin/nomeprogramma

Adesso è sufficiente digitare il nome del programma per eseguirlo:

nomeprogramma