

Installare font in GNU/Linux

Installare dei font in GNU/Linux è cosa semplicissima, grazie ai potenti mezzi del sistema operativo! È sufficiente aver installato nel proprio sistema (oramai è installato di default in tutte le principali distribuzioni Linux) il pacchetto `fontconfig`.

Anzitutto andiamo nella nostra cartella home e abilitiamo la visualizzazione dei file nascosti. Dovremmo trovare una cartella `.fonts` (ad es.: `/home/nomeutente/.fonts`).

Se non c'è la creiamo (mi raccomando il punto iniziale, è ciò che la rende non visibile).

Quindi copiamo o scompattiamo i font che vogliamo installare dentro tale cartella (i vari file `.ttf` ad esempio, per intenderci).

Assicuriamoci che il file di configurazione di fontconfig punti anche a tale directory (cosa che fa di default se non abbiamo modificato nulla), digitiamo: `~/ cat /etc/fonts/fonts.conf`

Dovremmo ottenere come output un lungo file di testo, che nelle prime righe (dopo i messaggi degli Autori) contiene qualcosa del genere:

```
<!-- Font directory list -->

<dir>/usr/share/fonts</dir>
<dir>/usr/X11R6/lib/X11/fonts</dir> <dir>/usr/
local/share/fonts</dir>
<dir>~/ .fonts</dir>
```

Come possiamo vedere la directory `.fonts` è nel percorso di ricerca, nel caso non ci fosse editiamo il file `/etc/fonts/fonts.conf` e aggiungiamola a mano, quindi salviamo il file.

Ora eseguiamo la magia: lanciamo il comando `~/ fc-cache` e il gioco è fatto!

Verifichiamo che tutto funzioni lanciando un editor (OpenOffice.org o AbiWord) e verifichiamo la disponibilità dei fonts appena installati.

Facile no?