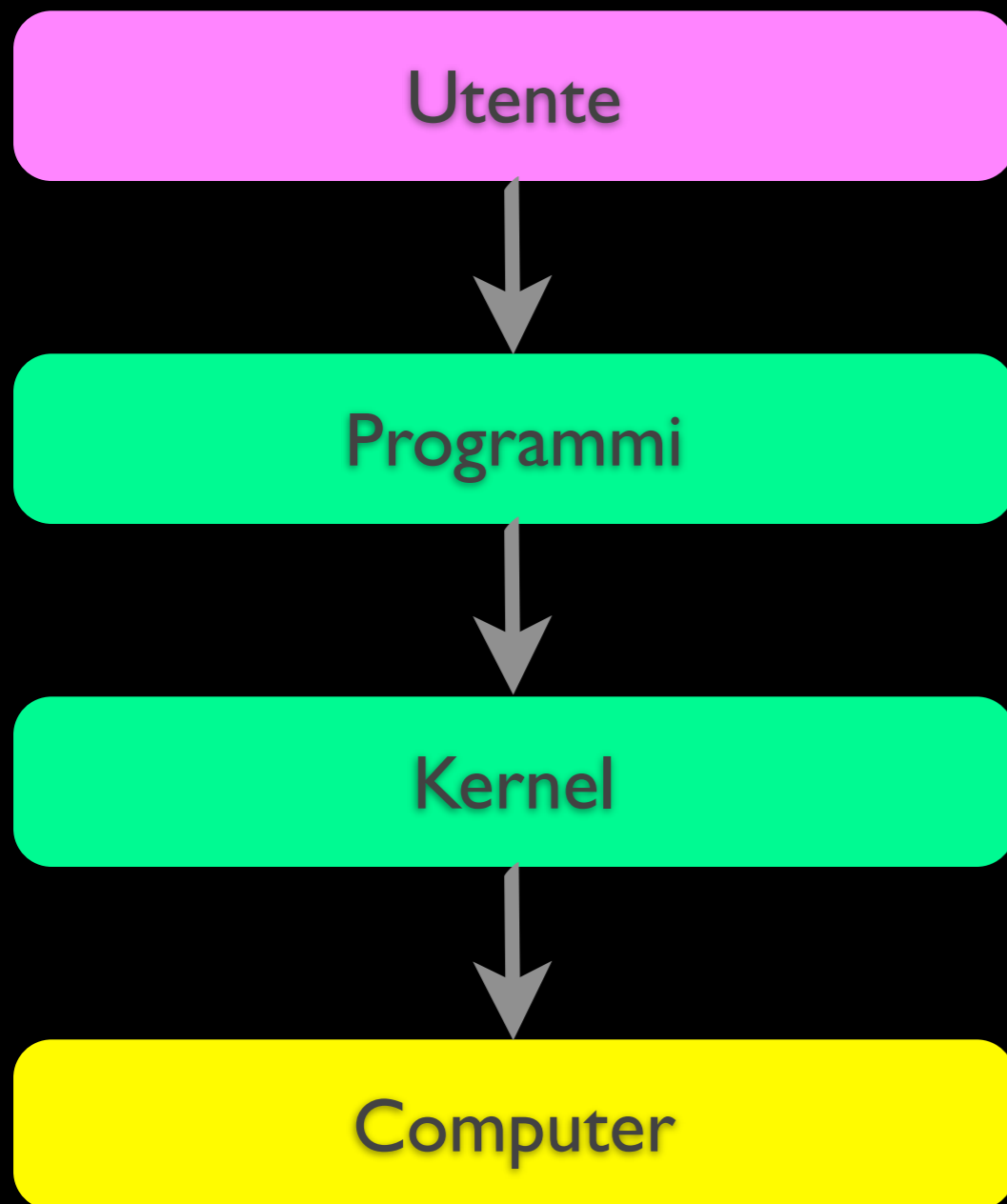


ALP Aquileia Linux Project

Cos'è Linux. Software libero e open source.
Documentazione in rete.

Cos'è il software?

Come funziona il pc?



Lo schema a “cipolla”

Cosa sono questi elementi e come li identifico?

Le parti da sostituire

Programmi GNU

Programmi Gnu e Kernel Linux sono le componenti di una “distribuzione” Gnu/Linux.

Kernel Linux

Un sistema operativo vero e proprio costruito con software libero.

Cos'è il software libero

Le quattro libertà fondamentali:

1. Libertà fondamentale di utilizzo
2. Libertà di studio e di adattamento
3. Libertà di copia e redistribuzione
4. Libertà di modifica

La licenza d'uso

Cos'è una licenza?

La licenza GPL

Altre licenza libere

Licenze proprietarie

Miti da sfatare

Il software libero è gratuito?

Il software gratuito è libero?

Il software libero è privo di copyright?

Il software libero nelle aziende e nelle scuole ridurrebbe i costi di gestione?

Open Source

Open Source = Software Libero?

Gli aspetti etici del movimento Open Source

Punti in comune con il software libero

Diffusione del software libero

Ambito accademico ed aziendale

Utilizzo privato

Utilizzo in dispositivi elettronici

Aiuto!

Ho iniziato con Gnu/Linux. Ma mi sono bloccato.

Supporto gratuito e supporto commerciale

Supporto delle comunità mondiali

Supporto delle comunità locali

Links Utili

- www.alproject.org
- www.ubuntu-it.org
- www.linux.it
- <http://italy.fsfe.org/>