

LEZIONE 0: INTRODUZIONE...

Questa serie di lezioni vogliono trattare sia argomenti teorici (conoscere le varie componenti, il funzionamento, ecc) che pratici (come si installa un programma, come si cambiano le impostazioni, ecc) riguardanti Ubuntu, nel modo più semplice possibile, senza entrare in discorsi troppo complessi.

Ubuntu è un sistema operativo; è cioè un programma essenziale per il funzionamento del Pc, alternativo al ben più conosciuto Windows.



Ubuntu è un sistema operativo basato su Linux. Linux è solo UNA delle componenti del sistema operativo...ma è forse la più importante...Un po' come il motore per l'automobile!

Perché scegliere un sistema operativo basato su Linux anziché il classico Windows? Bè, i motivi sono molteplici, e trattarli tutti ora diventa problematico...per cui verranno trattati piano piano durante le lezioni... Ubuntu è un sistema operativo:

- Libero



- Gratuito
 - Sicuro (in quanto immune a virus, dialer, e altre schifezze informatiche)
 - Semplice
- Premetto che, se qualcuno che se ne intende di questi argomenti, leggesse queste lezioni, troverebbe delle grosse imprecisioni. Non è così. Sono delle semplificazioni che faccio, onde evitare che il discorso diventi troppo complesso, che verranno approfondite durante le varie puntate.

Fonti:

Wikipedia: Linux

Wikipedia: Ubuntu

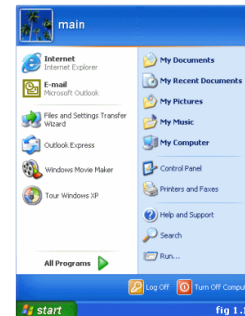
LEZIONE 1: LIBERTÀ...NELL'ASPETTO :) ...

La prima lezione tratterà di...bè, il primo impatto che si ha è sicuramente con la grafica, quindi oggi parleremo di questo: come personalizzare l'aspetto!

Cosa voglio dire quando dico che Ubuntu è un sistema operativo Libero...?

Secondo la mia ragazza (che saluto :), uno dei significati di Libertà è "poter scegliere"!

Chi ha detto che il menu di un sistema operativo deve essere in basso a sinistra sotto la voce start, di colore verde, in una barra blu?

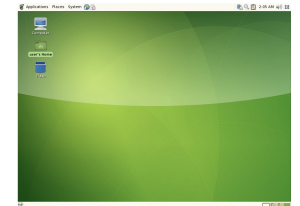


Perché non può stare in alto a sinistra (ad esempio), ed essere composto da più pulsanti, con

la barra colorata diversamente?

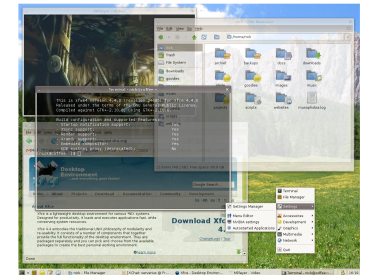
Ma queste sono solo delle modifiche superficiali...I sistemi operativi linux possono subire anche modifiche più radicali! Paragonando Ubuntu ad un'automobile, si può scegliere non solo il colore dell'auto, ma addirittura possiamo scegliere fra varie "carrozzerie", lasciando sempre lo stesso il motore! Potremmo scegliere la carrozzeria di una Punto, di una Ferrari o di una Smart!

La "carrozzeria" predefinita di Ubuntu è detta Gnome (attualmente arrivata alla versione 2.20),



ma se si preferisce si può provare la famosa Kde (da pochi giorni è uscita la nuovissima v. 4.0),

oppure c'è Xfce (v. 4.4, che è particolarmente leggera e veloce).



Queste sono solo le più famose, ma ce ne sono anche altre...

Il nome corretto di queste "carrozzerie" è "desktop environment" o "ambienti desktop".

Fonti: Wikipedia

