

QiLinux Docet



E' un LIVE CD EDUCATIONAL

eseguibile da CD ROM, non richiede l'installazione di alcun programma sul PC, quindi non invade il sistema operativo già installato.

Grazie alla semplice interfaccia grafica è un prodotto pratico e funzionale per gli educatori, gli studenti e le famiglie. Prevede sezioni didattiche per i diversi livelli scolastici: prescolare, elementare, medie inferiori e superiori e patente europea. Si configura come un sussidiario alla formazione prevedendo per ogni percorso applicazioni, giochi ed esercizi personalizzati secondo le diverse attività e discipline scolastiche. Comprende inoltre la suite OpenOffice 2.0, ambienti di sviluppo per la programmazione ed è semplicemente configurabile per accedere ad Internet.

Come masterizzare il CD di QiLinux Docet?

QiLinux Docet è disponibile come immagine ISO (file contenente una copia del contenuto di un CD o DVD). Per creare il CD occorre masterizzare l'immagine ISO scaricata selezionando la voce "crea CD da Immagine ISO", opzione presente nei più comuni programmi di masterizzazione (Nero, Nero Express, K3b, Clone CD, ecc...).

Avvio del Live Cd

Inserire il CD-ROM e riavviare il PC. Nel caso il Live CD non dovesse avviarsi automaticamente, ma comparisse il vostro sistema operativo, si dovrà riavviare il PC e modificare la sequenza di avvio dal BIOS, selezionando come primo dispositivo il CD-ROM.

Estrazione del CD

L'estrazione del Live CD è automatica con lo spegnimento o riavvio del PC.



Requisiti minimi di sistema

- CPU Intel Pentium Pro Compatibile o superiori
- 256 MB di RAM oppure 128 MB + una partizione linux swap su un disco rigido
- supporto per avvio da CD-ROM
- scheda video SVGA compatibile
- mouse PS/2 o USB

Salvataggio dei dati

E' possibile salvare i documenti creati durante l'utilizzo del Live Cd su floppy. Si ricorda che i salvataggi effettuati soltanto sul desktop o nella cartella "Documenti" andranno persi una volta estratto il Live CD dal computer.

Regolazione del volume

Per modificare le impostazioni del volume è possibile agire sulla barra delle applicazioni in basso allo schermo in due modalità:

- cliccare sull'icona dell'altoparlante (a destra) e regolare il livello trascinando in alto il cursore
 - cliccare sulla zampa gialla (a sinistra) e seguire il percorso: QiLinux → Multimedia → Mixer audio (KMix), a questo punto regolare il volume trascinando in alto il cursore "PCM".

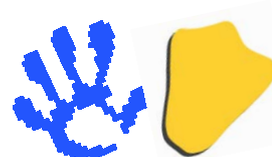
QiLinux Docet è il primo passo di un progetto che ha come obiettivo la realizzazione di un sussidio formativo di alta qualità, utilizzabile a scuola così come a casa.

Gli stessi allievi, guidati dagli insegnanti o dai genitori, potranno segnalare nuovi argomenti o materie di interesse per il completamento ed il perfezionamento dei percorsi didattici.

Confidiamo nel vs. interesse, anche ai fini culturali che può avere l'utilizzo del software libero in termini di conoscenza informatica e di educazione alla costruzione del sapere, alla cooperazione, alla legalità e non per ultimo alla scelta di una didattica libera e di qualità.



Potrete inviare le vostre conclusioni e suggerimenti scrivendo a docet@qilinux.it



dateci una mano... noi mettiamo la zampa