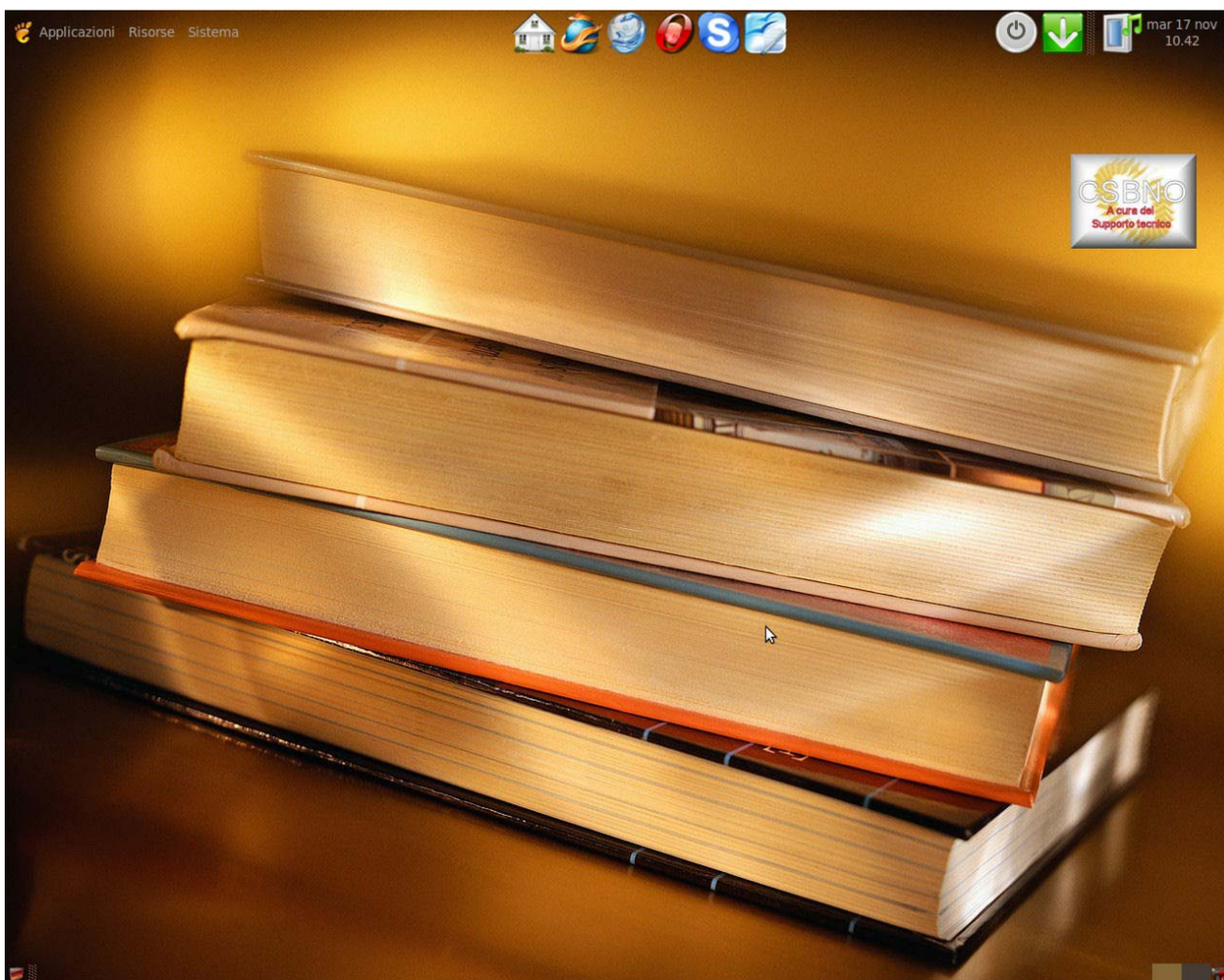


Presentazione nuova versione Ubuntu 9.04 CSBNO REMIX

Salve, la presente per presentarvi la nuova versione di ubuntu da noi personalizzata per voi arricchita con alcune semplici videoguide forniteci gentilmente dall' Istituto Majorana di Gela (<http://www.istitutomajorana.it/>)

Caratteristiche nuova versione Ubuntu

- Nuova interfaccia grafica
- Firefox 3.5 e Opera 10 per la navigazione
- Aggiornati plugin e software per la gestione dei contenuti audio/video
- Ampliata la dotazione di programmi per la visione di Dvd, ascolto di CD, per la didattica e la grafica
- Piena funzionalità per l'accesso a cartella immagini (imagesup) e cartelle condivise



PERCHE' LINUX ?

- Perché è gratis e protetto da virus
- Perché funziona su computer datati
- Permette di risparmiare, altri sistemi operativi costano parecchio



Perché abbiamo scelto Ubuntu?



- per la semplicità d'uso e perché molto intuitivo
- per l'immediatezza con la quale si riescono a soddisfare le esigenze di produttività
- perché l'esplorazione del sistema, la dotazione di software con la sua automatica suddivisione per categorie (Accessori, Audio & Video, Giochi, Grafica, Internet, Strumenti di sistema) sono semplici e complete
- perché Ubuntu non sarà mai a pagamento
- perché Ubuntu è rilasciato regolarmente a scadenze prefissate; una nuova versione è rilasciata ogni sei mesi
- perché ogni edizione è supportata per almeno 18 mesi e fino a 5 anni

Ed Ora un pò di guide utili per gli utilizzi più frequenti

Gestione dei file e delle cartelle

Tratteremo le operazioni fondamentali che possiamo effettuare su file e cartelle: copia, taglia, incolla. Questo, anche con l'utilizzo del semplice mouse e del tasto control. Vedremo pure le proprietà delle cartelle, come l'inserimento di simboli o di note. Infine scopriremo altre caratteristiche del navigatore (Nautilus).

Videoguida Utilizzo Risorse, file, cartelle [CLICCA QUI](#)

Il menù risorse di Ubuntu

Il menù Risorse di Ubuntu, lo troviamo in alto a sinistra dello schermo. presenta, fondamentalmente quattro aree, divise da linee orizzontali

La prima area è dedicata alla Cartella home. Ovviamente all'interno della Cartella home possiamo creare quante altre sottocartelle vogliamo, ma non saranno, direttamente visibili dal menù risorse.

Le troveremo aprendo la Cartella home.

La seconda area è dedicata al Computer e a tutte le unità fisse e rimovibili (hard disk, lettore CD-DVD, Masterizzatore, pen-drive USB, Floppy, ecc..).

La terza area è dedicata alle risorse di rete e vi troviamo Rete e Connetti al server. Servono per potere condividere risorse che troviamo nella rete (cartelle, stampanti, ecc..).

La quarta area ci propone un Cerca file e un Documenti recenti. Il primo ci serve per trovare file e cartelle nell'intero computer o in qualche cartella o unità (dischi, partizioni, ecc..) da noi indicata. Il secondo ci elenca i file che abbiamo recentemente utilizzato.

Videoguida Panoramica Risorse del computer [CLICCA QUI](#)

Utilizzare chiavette Usb , CD/DVD

Con questa video-guida impareremo a montare e smontare le unità rimovibili quali CD, DVD, Pen-drive e le varie partizioni presenti (disco C:\ , D:\ di Windows, ecc...).

Videoguida Utilizzo Pen USB CD/DVD [CLICCA QUI](#)

Utilizzo e amministrazione stampanti

Una stampante può essere "locale" o di "rete". La stampante locale è quella collegata al vostro computer ed usata solo da questo. Una stampante di "rete", invece può essere utilizzata da diversi computer connessi, tra loro.

Videoguida Amministrazione Stampanti [CLICCA QUI](#)

Cattura Schermata

“Cattura schermata” - Pratica ed utile applicazione che ci permette di catturare l'intera scrivania (desktop) o una finestra aperta ed attiva, con diverse opzioni, tipo bordatura o ombreggiatura. Per la cattura dell'intero schermo basta usare, da tastiera, il tasto “Stamp”. Per la cattura della finestra aperta ed attiva, useremo il tasto “Alt+Stamp”. Dalla maschera principale di Cattura schermata, facendo click sul tasto “Aiuto” (quello in basso a sinistra circolare e di colore blu, col punto interrogativo) si accederà alla guida in italiano.

Videoguida Cattura immagini [CLICCA QUI](#)

Brasero

Brasero è un completo programma di masterizzazione che non ha niente da invidiare a Nero. Risulta leggero, veloce e con una interfaccia, magari, spartana, ma chiarissima, che è stata concepita per essere più semplice possibile. Brasero è già presente in Ubuntu 8.04 e per aprirlo, basta andare nel menù Applicazioni, in alto a sinistra della scrivania, seguendo il percorso: Audio e Video / Brasero - Masterizzazioni disco

Videoguida Masterizzazione Brasero [CLICCA QUI](#)

Infine vi segnaliamo la presenza di una serie di esaurienti videoguide per l'utilizzo di **Openoffice** [CLICCA QUI](#)

Come identificare l'indirizzo IP di un computer

Posizionatevi su Applicazioni-Accessori-Terminale come da figura

