



db

THE INSTANT BOOTABLE GNU/LINUX CD

dynebolic

dynebolic

theHackTivemedia

Surf, stream, record, edit, encode and play both sound and video!
all just in one bootable CD, without any installation you get a cool
GNU/Linux system full of multimedia applications
FREE as in LOVE ;^)

download the iso, burn and boot!



<http://www.dynebolic.org>



Cosa è Dyne:Bolic?

- Una distribuzione live boot GNU/Linux .
- Una raccolta di software libero per il multimedia.
- Uno strumento per artisti, mediattivisti e creativi.
- Un modo per sfruttare le vostre X-Box.
- Dyne:Bolic nasce con un forte orientamento al multimedia ed e' un ottimo modo per far avvicinare utenti "inesperti" a GNU/Linux.
- Tutto il sistema è ottimizzato per processori i586 (MMX).

Perché Dyne:Bolic?

- Per acchittare una radio on line in qualsiasi posto siano disponibili un pc e una connessione ad internet.
- Per manipolare audio, video e testi in vari formati, sia in tempo reale che non.
- Per avere strumenti di analisi di rete, oltre ad applicazioni e client per web, ftp, posta elettronica, file sharing, chat...tutto a portata di mouse, ovunque ci si trovi.
- Per mettere in funzione un cluster OpenMosix e senza eccessive difficoltà sfruttare una batteria di sistemi per i propri processi in modo che ciascun sistema condivide le proprie risorse.
- E' possibile salvare la propria configurazione in un file su disco, anche cifrato, senza dover operare sul disco stesso e rischiare di danneggiarlo.

**db**

THE INSTANT BOOTABLE GNU/LINUX CD

dynebolic

- E' un sistema user-friendly, riconosce automaticamente i devices del pc (schede audio e video, firewire, USB).

Applicativi inclusi

Dyne:bolic include svariato software, risultato del grande lavoro svolto negli ultimi 15 anni dalla comunità del software libero (free software) GNU/Linux.

Mp4Live - permette di streammare audio e video mpeg4 su server Darwin

FreeJ - consente di manipolare in tempo reale flussi video attraverso rendering, multilayering ed effettistica varia ed è pensato per esibizioni dal vivo.

Muse - produce in tempo reale degli stream audio facilmente ascoltabili in rete con uno qualsiasi dei tanti software a disposizione per diverse piattaforme (xmms, macast, winamp etc.). Tali stream audio consistono nel suono ricavato da un microfono (collegato alla scheda audio) che e' possibile mixare in tempo reale a dei file presenti sul disco rigido (nei formati supportati mp3 ed ogg/vorbis) oppure ad altri stream presi dalla rete.

HasciiCam - Uno dei software più intriganti per lo streaming web di immagini, capace di trasmettere in diretta in caratteri ascii. Cattura il video da una card Tv e lo trasforma in ascii, formattando l'output in una pagina html che si aggiorna da sola, ma è anche possibile fruirne attraverso una finestra ascii live o un semplice file di testo.

TerminatorX, GDam, SoundTracker e PD - sintetizzatori audio in tempo reale.



THE INSTANT BOOTABLE GNU/LINUX CD

dynebolic

Kino, Cinelerra e LiVES – per editare video e pubblicare clips.

Audacity and ReZound – per editare tracce audio ed aggiungerci effetti.

Gimp - per la gestione delle immagini. E' un software adatto per il fotoritocco, composizione e creazione di immagini.

Blender - programma di grafica e animazione 3D.

Abiword e Ted – per leggere, editare e salvare qualsiasi tipo di file word.

Bluefish – per generare ed editare le tue pagine html.

Lopster – software per il P2P filesharing.

Samba – permette di scambiare dati tra directory condivise nelle LAN.

Xchat – client chat.

Vnc e Rdesktop – consentono di accedere da remoto sia su macchine Win che Unix.

...e tanto altro software ancora...

<http://www.dynebolic.org>

<http://dyne.org>

dyne:bolic is **RASTA software** released **free**
under the GNU General Public License.



db

THE INSTANT BOOTABLE GNU/LINUX CD

dynabolic

