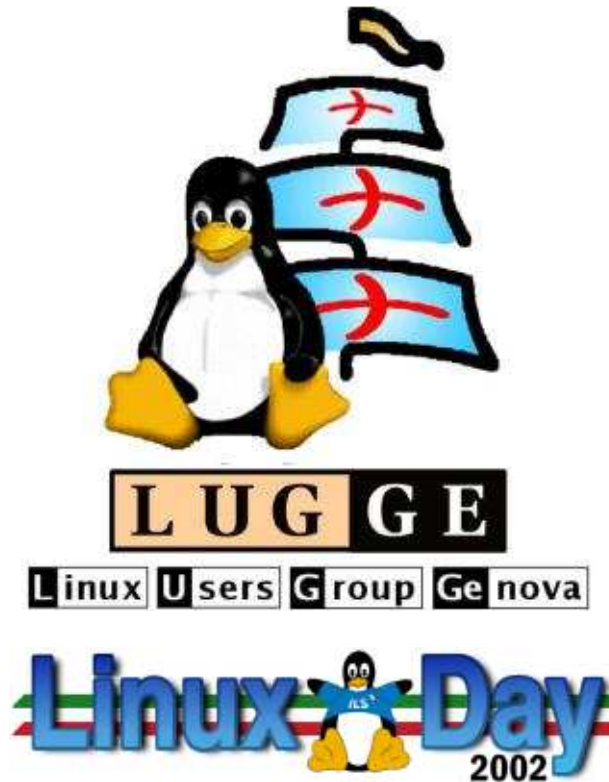




Il LinuxDay organizzato dal LUGGE si svolgera' presso la sede dell'associazione all'Istituto C.I.T.I. Galilei Galileo sito in Piazza Sopranis 5, Genova zona Di Negro, a pochi minuti di auto dall'uscita Genova-Ovest dell'autostrada.

Alcune linee guida per raggiungerlo proveniendo da fuori Genova:

1. Dopo il casello dell'autostrada percorrere circa 500 metri e prendere il primo svincolo sulla destra, in discesa, tenendosi sulla sinistra.
2. Al semaforo in fondo alla rampa svoltare a sinistra
3. percorrere la strada principale mantenendosi sulla sinistra.
4. Dopo il matitone al semaforo successivo svoltare ancora a sn procedendo in via Milano per circa 50 metri e ed incontrando un altro semaforo.
5. A questo punto svoltare a sinistra subito dopo le strisce pedonali passando sotto il ponte ferroviario e imboccando la salita di Via Venezia
6. Alla seconda traversa di via Venezia svolta a sinistra:
7. ci si trovera' nella piazza in fondo alla quale c'e' l'Istituto Galilei.



Il Linux Day è promosso da ILS (Italian Linux Society) e organizzato dai LUGs in Italia che promuovono Linux e il Software Libero. I singoli eventi locali sono stabiliti dai rispettivi gruppi organizzatori, che hanno libertà di scelta per quanto riguarda i dettagli delle iniziative locali. È una manifestazione pubblica senza scopo di lucro ed i singoli eventi locali si tengono in luoghi aperti a chiunque vi voglia partecipare. Nella scorsa (e prima) edizione, quella del 2001, l'adesione di una quarantina di LUGs territoriali e di associazioni aveva portato a contatto con il pubblico tematiche tecniche, legali e filosofiche legate a GNU/Linux e al Software Libero.

II

23 Novembre 2002

Linux Users Group Genova

presentera'



presso

Istituto C.I.T.I. Galilei Galileo
Piazza Sopranis 5 - Genova
(zona Di Negro)

visita il nostro sito

<http://www.lugge.net>
Programma Linux Day 2002 al LUGGE

- 9.00 Apertura Linux Day e presentazione del LUGGE
- 9.20 GNU/Linux: Storia del Software Libre e di Linux
- 9.50 - pausa -
- 10.00 OpenOffice.org: Write e Calc per l' ufficio libero
- 10.30 Gimp: Fotoritocco ed elaborazione immagine
- 11.00 - pausa -
- 11.10 Samba: Software libero in reti miste
- 11.40 PHP/MySQL: Gestione database parrocchiale
- 12.10 GTK+/C: Programmazione visuale su Linux
- 12.40 - pausa pranzo -
- 14.00 Presentazione delle attività di laboratorio in sede
 - presentazione linux embedded per automotive
 - installation fest (installazione linux su PC)
 - presentazione Mosaico per la contabilità libera
 - dimostrazione applicativa dell' uso del Software Libero in reti miste mediante Samba
- 17.30 Chiusura Linux Day Genova 2002

Alcuni interventi potranno subire cambiamenti d' orario d' aula. Aggiornamenti sul sito <http://www.lugge.net/linuxday>

Ai visitatori, durante tutta la giornata, saranno regalati i seguenti gadgets:

- numeri arretrati di INTER.NET
- il CD Mandrake 9.0 Download Edition
- il CD di Mosaico e il relativo opuscolo

Tutto il materiale che sarà dato in omaggio al LinuxDay o verrà distribuito dall' editore/autore stesso o verrà consegnato tramite il LUGGE così come ce lo hanno fatto pervenire gli editori/distributori.

I visitatori, durante tutta la giornata, riceveranno opuscoli informativi sul Software Libero, sulle attività e i corsi del LUGGE e come parteciparvi.

L' intermanifestazione è portata avanti con i contributi di:

- i soci e simpatizzanti del LUGGE
- i relatori che parleranno a titolo gratuito
- gli editori che ci avranno inviato i gadgets a tempo
- ovviamente con la collaborazione dell' ist. Galilei

F.A.Q. Linux Day

In che città si svolge il Linux Day?

Il Linux Day si svolgerà contemporaneamente in diverse città d' Italia. Le informazioni sulle città e sul programma saranno pubblicate sul sito web di ILS.

Si paga?

No. L' ingresso al Linux Day deve essere gratuito come segnalato nelle linee guida di ILS.

Può partecipare anche chi non usa linux?

Sì, il Linux Day è un evento ideato per far conoscere il sistema GNU/Linux e il software libero.

LUGGE: chi siamo?

Siamo un gruppo di appassionati di informatica che hanno scoperto un modo nuovo e più coscienzioso di utilizzare la tecnologia: il software libero e Linux.

Vi ricordate la canzone di John Lennon ' Imagine' Bene provate ad immaginare un mondo dove chiunque possa accedere ai più reconditi segreti di tutti gli applicativi e addirittura del sistema operativo stesso: i così detti codici sorgenti.

Immaginate che, in questo mondo di sorgenti aperti, non solo si possono leggere i sorgenti ma anche modificarli affinché funzioni esattamente come vogliamo.

Immaginate che, in questo mondo di software libero, possiate distribuire le vostre modifiche e che queste diventino patrimonio di tutti.

Un mondo talmente libero che potremmo scrivere un software da zero e se proprio volessimo potremmo anche impedire che gli altri lo usino.

L' Associazione si propone di promuovere e diffondere, nei più vasti strati della società civile, la conoscenza e l' uso dei moderni strumenti telematici ed informatici in combinazione con l' uso di software libero e/o open source con particolare

attenzione a quelli legati al sistema operativo "Gnu/Linux", nei limiti consentiti dalle leggi in materia. A questo fine, si predispone per svolgere qualsiasi attività ritenga o sia necessaria al perseguimento degli scopi istituzionali.

L' Associazione non ha carattere politico o religioso ma può partecipare a manifestazioni ed iniziative anche di carattere politico, che abbiano fra gli obiettivi primari uno degli stessi dell' Associazione esclusivamente per diffondere, promuovere e/o difendere il software libero e/o open source.

In particolare l' associazione farà riferimento ai prodotti distribuiti con licenza pubblica GPL/LGPL della Free Software Foundation e, più in generale, con licenze dette "Open Source" e "Open Hardware".

Cosa è Linux?

Linux è una versione di UNIX liberamente distribuibile, secondo il concetto di *free software*.

In realtà Linux è ' solo un *kernel*, il cuore del sistema operativo, il gestore del sistema, le fondamenta di cui hanno bisogno applicazioni per funzionare.

Linux si integra perfettamente, sia come spirito che come utilizzo pratico, con le applicazioni create dal **Progetto GNU** di *Richard Stallman* e con una miriade di altri progetti *free software* che sono via via venuti alla luce grazie alla disponibilità ed alla spinta proprio di Linux.

Le distribuzioni di Linux combinano proprio entrambe le cose: il sistema operativo vero e proprio e centinaia di applicazioni pronte per essere utilizzate, il tutto unito a strumenti per semplificarne l' installazione e la configurazione nonché la manutenzione.

Riviste italiane cartacee che danno ampio spazio di Linux e del Free Software.

Linux&C .Dev	Linux Magazine Linux Journal	Inter.net Red Hat Magazine
-----------------	---------------------------------	-------------------------------

Siti italiani

Italian Linux Society	http://www.linux.it
Software libero nella scuola	http://linuxdidattica.org
ASSOLI	http://www.softwarelibero.org
PLUTO	http://www.pluto.it
LINUX FACILE	http://www.linuxfacile.org
App.Informatica Libera	http://a2.swlibero.org/
LinuxValley	http://www.linuxvalley.it
ZioBudda.net	http://www.ziobudda.net
LUGGE	http://www.lugge.net