



# G.U.L.Li. Gruppo Utenti Linux di Livorno

[www.livorno.linux.it](http://www.livorno.linux.it)

## Corsi di Informatica 2014

Il GULLI, Gruppo Utenti Linux di Livorno, nell'ottica del raggiungimento dei propri fini associativi, organizza dei corsi d'informatica libera.

Il percorso sarà diviso in due sessioni: una di base e l'altra avanzata, ed avranno una durata totale di 10 lezioni per un totale di 20 ore.

Il primo corso C.I.L.B. (Corso di Informatica Libera di Base), si propone di insegnare a neofiti dell'informatica e del mondo Linux, i principi e l'utilizzo di base che si può fare con il PC. Avrà una durata di 4 lezioni

Il corso C.I.L.I. (Corso di Informatica Intermedio), sarà quindi adatto a chi già conosce le basi e desidera vedere l'informatica da un punto di vista del software libero. Avrà una durata di 6 lezioni

I corsi si terranno presso i locali della Circostrizione 1, con ingresso da via Piero Gobetti 11 o da P.zza Saragat 1, nei giorni martedì e giovedì (salvo festività), dalle ore 21,00 alle ore 23,00

## I riferimenti per informazioni o iscriversi ai corsi:

- Mandare una mail alla casella info [info@linux.livorno.it](mailto:info@linux.livorno.it)
- Contatta il presidente a [presidente@linux.livorno.it](mailto:presidente@linux.livorno.it)
- Compila il form sul nostro sito [www.linux.livorno.it](http://www.linux.livorno.it)
- Lascia un messaggio alla segreteria telefonica 0586 1836155

| CILB - Corso Informatica Libera di Base                                    |   |
|--|---|
| Lezione 1<br>29 aprile<br><b>Relatore:</b><br>Enrico Mazzantini            | <b>Introduzione all'informatica ed ai suoi concetti di base:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Breve storia dell'informatica</li><li>• Concetto di Hardware</li><li>• I componenti del PC, periferiche e accessori</li><li>• Concetto di Software</li><li>• Categorie di software: Sistemi Operativi e Programmi Applicativi</li><li>• Accendiamo i PC!</li></ul> |
| Lezione 2<br>6 maggio<br><b>Relatore:</b><br>Alessio Maiorano              | <b>Il desktop ed i programmi pre-installati:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• come ci si muove per operare</li><li>• le cartelle</li><li>• panoramica dei programmi</li><li>• Cenni al terminale e alla linea di comando</li></ul>   |
| Lezione 3<br>8 maggio<br><b>Relatore:</b><br>Andrea Fedè                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Memorie esterne e Multimedialità :</li><li>• Memorie di massa esterne: 'penne' USB e Hard disk esterni</li><li>• Gestione di fotografie e video</li><li>• Stampare ed acquisire documenti</li></ul>   |
| Lezione 4<br>13 maggio<br><b>Relatore:</b><br>Andrea Fedè<br>Simone Carrai | <ul style="list-style-type: none"><li>• Connessione ad Internet</li><li>• Navigazione web ricerche</li><li>• Posta elettronica</li><li>• Cercare le informazioni in rete</li></ul> <b>con nozioni di:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comunicare in video e voce con il computer</li><li>• Social Network : Facebook e Twitter</li></ul>                        |



# G.U.L.Li. Gruppo Utenti Linux di Livorno

[www.livorno.linux.it](http://www.livorno.linux.it)

| CILI - Corso di Informatica Libera Intermedio.                        |   |
|---|---|
| Lezione 5<br><b>15 maggio</b><br><b>Relatore:</b><br>Alessio Maiorano | <b>Installazione del sistema:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Organizzazione del disco fisso: partizionamento manuale</li><li>• Concetto di pacchetto</li><li>• Utente root e utenti ordinari</li><li>• Cenni sulla configurazione della rete</li><li>• Cenni sul filesystem</li><li>• Cenni sugli Ambienti Desktop</li></ul>   |
| Lezione 6<br><b>20 maggio</b><br><b>Relatore:</b><br>Fabrizio Carrai  | <b>Produttività generale:</b> LibreOffice.org!<br>Introduzione, formati gestiti, punti di forza e compatibilità MS Office <ul style="list-style-type: none"><li>• Videoscrittura (Writer)</li><li>• Foglio elettronico (Calc)</li><li>• Presentazioni (Impress)</li></ul>   |
| Lezione 7<br><b>21 maggio</b><br><b>Relatore:</b><br>Simone Orsolini  | <b>Ritocco delle fotografie e Grafica Vettoriale</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• GIMP</li><li>• Inkscape</li></ul>  |
| Lezione 8<br><b>27 maggio</b><br><b>Relatore:</b><br>Simone Caciagli  | <b>Installare nuovi programmi</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Synaptic</li><li>• Package Manager (apt-get, etc...)</li><li>• Pacchetti DEB e RPM</li><li>• Installazione da sorgenti</li></ul>  |
| Lezione 9<br><b>29 maggio</b><br><b>Relatore:</b><br>Fabrizio Carrai  | <b>La Rete:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vantaggi dell'utilizzo di reti locali e global</li><li>• Principi base di funzionamento</li><li>• Indirizzi IP: cosa sono e come si impostano correttamente</li><li>• Gestione di una piccola rete: interfacce e comandi principali</li><li>• Condivisione file con SAMBA</li><li>• Condivisione stampanti</li></ul> <b>La Shell</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• I perchè dell'utilizzo di una shell</li><li>• Kernel e utility di base</li><li>• Introduzione allo scripting</li><li>• Gestione utenti e permessi dei file</li></ul> |
| Lezione 10<br><b>3 giugno</b><br><b>Relatore:</b><br>Staff Gulli      | <b>Install Party!</b><br>Installazione di una distribuzione linux a vostra scelta sul vostro PC o su chiavetta USB  |

**IN CASO DI NECESSITÀ CHIAMARE SOLO IN ORARIO DEI CORSI IL NUMERO FISSO  
0586 442830**