

CORSI

**FREE SOFTWARE
USERS GROUP
PADOVA**

CORSI

Corso Base sull'uso del computer con Linux (GNU/Linux)

Durata: 9 ore

Scopo del corso: imparare cosa è un computer e come funziona (processore, memorie, mouse, tastiera, monitor, etc), imparare a usare GNU/Linux per navigare in internet (ad esempio i motori di ricerca, i siti delle banche, prenotare un viaggio), usare la posta elettronica e applicazioni di base.

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica

Corso Avanzato di Linux

Durata: 9 ore

Scopo del corso: saper aggiornare i programmi del proprio computer ed il sistema operativo, saper configurare l'ambiente grafico, installare una stampante, etc...

Requisiti:

- saper usare il computer almeno a livello del corso base
- un computer a casa per fare pratica
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

Python 3

Durata: 9 ore

Scopo del corso: programmare a livello base in linguaggio python3.

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- usare la tastiera con dimestichezza
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

Installare un PC con Linux (Debian)

Durata: 9 ore

Note: Il corso inizierà sabato 8 marzo, il giorno dell'ultima lezione verrà concordato con i partecipanti sulla base delle disponibilità del docente

Scopo del corso: imparare la struttura (directory, file system, etc etc) di un sistema GNU/Linux ed installare un PC con GNU/Linux (Debian) comprendendone i vari passaggi.

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- voglia di imparare
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

GIMP: corso base

Durata: 6 ore

Scopo del corso: imparare le basi del programma di grafica GIMP (strumenti a disposizione, area di lavoro, selezioni, maschere, etc), percezione e spazio dei colori, profili di colore, uso dei livelli, etc..

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

GIMP: corso avanzato

Durata: 6 ore

Scopo del corso: modifica avanzata di immagini (fotoritocco generico, ricostruzione, etc)

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- uso dei livelli, maschere di contrasto, spazio dei colori
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

SHELL

Durata: 9 ore

Scopo del corso: amministrazione generale di un sistema GNU/Linux tramite linea di comando

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

Writer (elaborazione testi)

Durata: 9 ore

Scopo del corso: imparare a utilizzare il programma di elaborazione testi della suite libreoffice, Writer, utilizzando le corrette basi della videoscrittura: dalla gestione dei caratteri, fino agli stili del testo

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

Calc (elaborazione fogli di calcolo)

Durata: 9 ore

Scopo del corso: saper operare con i fogli di calcolo

Requisiti:

- un computer a casa per fare pratica
- saper usare il computer almeno a livello del corso base

CALENDARIO MARZO

	MATTINO	POMERIGGIO	SERA
sabato 01 marzo			
domenica 02 marzo			
venerdì 07 marzo			GIMP BASIC
sabato 08 marzo	PYTHON 3	INSTALLARE UN PC CON LINUX	
domenica 09 marzo			
venerdì 14 marzo			GIMP BASIC
sabato 15 marzo	PYTHON 3 1 lezione	INSTALLARE UN PC CON LINUX	
domenica 16 marzo		CORSO PC BASE	
venerdì 21 marzo			GIMP BASIC
sabato 22 marzo	PYTHON 3 2 lezione	SHELL	
domenica 23 marzo		CORSO PC BASE	
venerdì 28 marzo			
sabato 29 marzo	PYTHON 3 3 lezione	SHELL	
domenica 30 marzo		CORSO PC BASE	

CALENDARIO APRILE - MAGGIO

	MATTINO	POMERIGGIO	SERA
venerdì 04 aprile			GIMP ADVANCED
sabato 05 aprile	WRITER	SHELL	
domenica 06 aprile			
venerdì 11 aprile			GIMP ADVANCED
sabato 12 aprile	WRITER	CORSO PC AVANZ.	
domenica 13 aprile			
venerdì 18 aprile			GIMP ADVANCED
sabato 19 aprile	WRITER	CORSO PC AVANZ.	
domenica 20 aprile			
venerdì 25 aprile			
sabato 26 aprile	CALC	CORSO PC AVANZ.	
domenica 27 aprile			
venerdì 02 maggio			
sabato 03 maggio	CALC		
domenica 04 maggio			
venerdì 09 maggio			
sabato 10 maggio	CALC		
domenica 11 maggio			

SCHEMA ORARI DEI CORSI

	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
PYTHON 3		9.30 - 12.30	
INSTALLARE UN PC CON LINUX		14.30 - 17.30	
GIMP BASIC	20.30 - 22.30		
GIMP ADVANCED	20.30 - 22.30		
WRITER		9.30 - 12.30	
CALC		9.30 - 12.30	
CORSO PC BASE			16.00 - 19.00
CORSO PC AVANZATO		14.30 - 17.30	
SHELL		14.30 - 17.30	