Setup ambiente di programmazione Laboratorio

March 7, 2018

Accendete il vostro Pc selezionando il Sistema Operativo Linux (default). A questo punto fate il login con studente15 (se siete nel laboratorio 15) o studente16 (se siete nel laboratorio 16) e password informatica. Avviate il programma VirtualBox da Sistema.





Dopo l'avvio della macchina virtuale, se volete potete mettere la macchina in full screen premendo contemporaneamente il tasto *Control* destro (quello sul lato destro della tastiera) ed F.

Siete ora pronti a svolgere l'esercitazione. Per risolvere gli esercizi proposto in laboratorio dovete usare **IDLE** che si apre cliccando su sull'icona in basso a sinistra e poi selezionando **Programming** \rightarrow **IDLE**.



Questo aprira la shell di Python, se volete anche aprire un file in cui scrivere selezionate, in **IDLE**, **File** \rightarrow **New File**. Scrivete in questo file la vostra soluzione e poi salvatela sul desktop. Usate file diversi per i vari esercizi, ad esempio chiamando i file esercizio1.py, esercizio2.py e cosí via. Ricordatevi, prima di andare via, di recuperare i vostri file mandandoveli per mail o su un servizio cloud (Google Drive, DropBox o simili).