Fondamenti di Informatica Prof. Mauro Negri

Laboratorio 2019-2020

Software da installare

Ing. Paolo Visentini

PROGRAMMI PER UTENTI WINDOWS



- Code::Blocks
 - Recarsi sul sito:

https://sourceforge.net/projects/codeblocks/files/Binaries/17.12/Windows/

Scaricare e installare il file:

codeblocks-17.12mingw-setup.exe



- (Orwell) Dev C++
 - Recarsi sul sito:

https://sourceforge.net/projects/orwelldevcpp/files/Set up Releases/

Scaricare e installare il file:

Dev-Cpp 5.11 TDM-GCC 4.9.2 Setup.exe

PROGRAMMI PER UTENTI MACINTOSH



- Xcode
 - Installare tramite Mac App Store



- Code::Blocks
 - Opzionale. Richiede prima l'installazione di Xcode.
 - Recarsi sul sul sito:

https://sourceforge.net/projects/codeblocks/files/Binaries/17.12/Mac/

Scaricare e installare il file:

codeblocks-17.12_OSX64.dmg

Macchina virtuale Linux

- Opzionale solo per chi desiderasse sperimentare un po'
- Scaricare una distribuzione di Linux ad esempio "Ubuntu"
 - https://www.ubuntu-it.org/
- Scaricare e installare il software di virtualizzazione VirtualBox e creare una macchina virtuale su cui installare la distribuzione di Linux e il compilatore GCC
 - https://www.virtualbox.org/