

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/orwelldvcpp/files/Setup 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 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/>