WSL – Windows Subsystem for Linux

* Per aprire una cartella con WSL dentro a VSCode bisogna:
  + Aprire il terminale Powershell di Windows (oppure il terminale di Ubuntu digitando “wsl” dal menù Start di Windows)
  + Navigare fino alla cartella desiderata (es. /mnt/c/Users/Asus/Desktop/UNI/CORSI/CORSI EXTRA/C++ e PROGRAMMAZIONE a OGGETTI - prof. Paolo Ronchese/ESEMPI ed ESERCIZI/3 PARTICLE/particleDump\_v1/particleDump\_v1)
  + Digitare “code .”
* Alternativa:
  + Aprire file editor
  + SHIFT+click DX sulla cartella e selezionare “Apri shell Linux qui”
  + Nell’interfaccia di Linux digitare “code .”

TERMINALE LINUX

* Spacchettare un file compresso .tgz
  + Cartella > tar -xzf particleDump\_v1.tgz

PROGRAMMING in C++

* Quest’altro
* Altro ancora

PROGRAMMING in C++

* A questo link <https://gist.github.com/velut/3664354aae6ff4baebca0a6fa7d71861> si trova la procedura per utilizzare le combinazioni di tasti AltGr+ì per la tilde (~) e AltGr+’ per (`).

Ogni volta bisogna eseguire lo script che si chiama “tilde.ahk” per salvare le combinazioni di tasti (si può automatizzare la cosa ad ogni avvio di Windows ma non funziona l’istruzione che c’è in questo sito)