# Python + packages

1. Installare Python scaricando l’eseguibile dal sito ufficiale <https://www.python.org/downloads/>
2. Aprire il prompt dei comandi ed installare i moduli di cui si ha bisogno tramite il comando :

# Aggiornamento packages

Per aggiornare il pip, eseguire il comando:

Per vedere quali packages sono da aggiornare:

Per aggiornare un singolo package:

Per vedere la versione attuale di Python installata:

# Atom

1. Installare scaricando l’eseguibile dal sito ufficiale <https://atom.io>
2. Aprire ed installare i seguenti packages:
3. Aprire il prompt dei comandi ed installare , ovvero un kernel per Python che utilizza su per eseguire codice Python come con :

# Jupyter

1. Aprire il prompt dei comandi ed installare :

* (opzionale, integra il tool in )

## Installazione estensione suggerimenti automatici

Sempre da prompt dei comandi digitare:

## Installazione temi

Sempre da prompt dei comandi digitare:

* (per vedere la lista dei temi)
* (per settare il tema)
* (per riportare tutto a default)

## Esecuzione

Per eseguire un server locale di , bisogna aprire il prompt dei comandi e digitare:

* (per eseguire )
* (per eseguire )