

Esercizio: Definire un Pacchetto

Si desidera definire un pacchetto `num` per operazioni di calcolo numerico

Il nostro pacchetto rappresenterà vettori matematici mediante *liste*

- Per prima cosa, si proceda a creare il modulo `num` nel pacchetto `sol`
 - Per farlo, creare la cartella `sol`
 - Quindi, creare al suo interno un file di nome `__init__.py`
 - Infine, creare all'interno di `sol` il file `num.py`
- Per comodità, si abiliti l'estensione `autoreload` di Jupyter

```
In [1]: %load_ext autoreload
        %autoreload 2
```

Esercizio: Somma di Vettori

 Si definisca nel modulo `num` una funzione: