Tenere sotto controllo RAM e Disco ♦ Untitled1.ipynb ☆ CO Aggiungere una Commenta Condividi Modifica Visualizza Inserisci Runtime Strumenti Guida Tutte le modifiche sono state salvate cella di codice ✓ RAM L Input [1] print(1+4) Output [3] import networkx as nx import pylab as plt ↑ ↓ © **目 ‡** 🖟 🗎 🗄 Eseguire il plt.plot([1,2,3,4,5,6,7], [2,4,5,6,8,12,16]) codice di una [<matplotlib.lines.Line2D at 0x7f7eecf15278>] cella