INFORMATICA tutti argomenti link:

**appunti pandas e matplotlib**

<https://github.com/Sebacili/python-appunti-add-esercizi/blob/main/MatPlotLib%26Pandas/Appunti_pandas_matplotlib.ipynb>

**merge e join**

“visualizzare nome comune e nome provincia”(due dataframe diversi)

<https://github.com/Sebacili/python-appunti-add-esercizi/blob/main/relative_Merge_Sjoin/appunti/Appunti_Merge_Sjoin.ipynb>

**IN CASO DI RADIO BUTTON**

<https://github.com/Sebacili/Flask-1/blob/main/correzioneVer/correzioneFilaA/codice.py>

**IN CASO DI LINK**

<https://github.com/Sebacili/Flask-1/blob/main/correzioneVer2/CorrezioneFilaB2/templates/home.html>

**GEOPANDAS**

<https://github.com/Sebacili/python-appunti-add-esercizi/blob/main/GeoPandas/Appunti/appunti_Geopandas.ipynb>

**utilizzo di contains**

quartiere 2 = quartieri[quartieri.contains(stazione utente.geometry.squeeze())]

sempre in verifica fila a

**utilizzo within**

province inreg = province[province.within(regioneWgeom.geometry.squeeze())]