







EstateGIS 2020

COVID: ANALISI GEOGRAFICA CON STRUMENTI GIS OPEN SOURCE







Dati aperti - dove trovarli

1. dati alfanumerici sulla Pandemia COVID-19 in Italia:

https://github.com/pcm-dpc/COVID-19 - breve storia sulla genesi (Tweet - onData.it)

- 2. strati informativi **ISTAT**: limiti amministrativi **regionali***; https://www.istat.it/it/archivio/222527
- 3. popolazione residente ISTAT 2019;

http://dati.istat.it/Index.aspx?DataSetCode=DCIS POPRES1





Breve storia - genesi repo COVID-19

1. dati alfanumerici sulla Pandemia COVID-19 in Italia:

<u>https://github.com/pcm-dpc/COVID-19</u> = breve storia sulla genesi (<u>Tweet</u> - <u>onData.it</u>)

- a. data tweet: 04/03/2020
- b. data repo dpc: 07/03/2020







Software Open Source - quali

1. QGIS - SW Libero e OS

https://ggis.org/it/site/



2. VisiData;

https://www.visidata.org/









Repository usato per il workshop

Repository raggiungibile a questo link:

https://github.com/pigreco/workshop-estate-gis-2020







Iniziamo l'Analisi con QGIS



QGIS 3.14.0 Pi





