



 **GfNSS.it**



EstateGIS 2020

**COVID: ANALISI GEOGRAFICA
CON STRUMENTI GIS OPEN SOURCE**



Iniziativa finanziata con il contributo
dell'Università di Padova sui fondi previsti
per le Iniziative culturali degli studenti

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:

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

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



Software Open Source - quali

1. QGIS - SW Libero e OS

<https://qgis.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>



Iniziativa finanziata con il contributo
dell'Università di Padova sui fondi previsti
per le Iniziative culturali degli studenti

Iniziamo l'Analisi con QGIS



QGIS 3.14.0 Pi