Esercitazione 3

**COVID**

1. RECUPERARE 5 FONTI DATI DA INTERNET CHE DESCRIVANO LA SITUAZIONE COVID AL 2023 (CI DEVONO ESSERE ALMENO I CAMPI “POSITIVI COVID”, “RICOVERATI”, “MORTI”)
2. IN UN DOCUMENTO TESTO INDICARE LA FONTE, BREVE DESCRIZIONE DEL CONTENUTO, DESCRIZIONE DEI CAMPI E LA CLASSIFICAZIONE 5 STELLE DELLE FONTI SCELTE
3. DEFINIRE UNA TABELLA PER CONFRONTARE I DATI “NUMERO POSITIVI” COVID, “PERSONE RICOVERATE”, “CITTA’”, “GIORNI POSITIVI” DI OGNI PARTECIPANTE
4. DARE UN NOME ALLE ENTITA’ E AGLI ATTRIBUTI (CAMPI) IN MODO DESCRITTIVO

Reportistica

Autore: Carine Akpagnonite

Data: 07/06/23

Obiettivo: confrontare 5 fonti online di dati relativi al Covid-19 nell'arco 2023

1. RECUPERARE 5 FONTI DATI DA INTERNET CHE DESCRIVANO LA SITUAZIONE COVID AL 2023 (CI DEVONO ESSERE ALMENO I CAMPI “POSITIVI COVID”, “RICOVERATI”, “MORTI”)
2. IN UN DOCUMENTO TESTO INDICARE LA FONTE, BREVE DESCRIZIONE DEL CONTENUTO, DESCRIZIONE DEI CAMPI E LA CLASSIFICAZIONE 5 STELLE DELLE FONTI SCELTE

* Fonti ispezionati
* [Italy: WHO Coronavirus Disease (COVID-19) Dashboard With Vaccination Data | WHO Coronavirus (COVID-19) Dashboard With Vaccination Data](https://covid19.who.int/region/euro/country/it)

Consultato il 07/06/23 sito attivo

La fonte espone la situazione dell’italia dall’avenimento della Pandemia fin’ora,

I dati sono scaricabili, è presentano solo i campi positivi al virus e di decessi non ci sono dati relativi ai ricoverati. Il data set è interattivo i possono vedere olo dati su base settimanali. L’ente che è pubblico , la fonte è una fonte 5 stelle

* [Risorse dati su Covid-19 (italia.it)](https://dati-covid.italia.it/)

Consultato 08/06/23 sito attivo

Questa fonte è divulgato da un ente pubblico , è una fonte 5 stelle

* [Italy: Coronavirus Pandemic Country Profile - Our World in Data](https://ourworldindata.org/coronavirus/country/italy)
* III e IV- DEFINIRE UNA TABELLA PER CONFRONTARE I DATI “NUMERO POSITIVI” COVID, “PERSONE RICOVERATE”, “CITTA’”, “GIORNI POSITIVI” DI OGNI PARTECIPANTE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fonte | N° positivi | Ricoverati | Deceduti |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**COVID – PARTE 2**

* 1. DEFINIRE LA CHIAVE PRIMARIA PER OGNI TABELLA
  2. CONFRONTARE I DATI CLASSE/ITALIA E DESCRIVERE LA SITUAZION
  3. DESCRIVERE IN QUALE FASE INTERVIENE OGNUNA DELLE FIGURE STUDIATE

Il data scientist raccoglie e dati

Il data engineer definisce modelli e o software per leggerli

Il data analyst , pulisce e analisa i dati alla fine di descrivere e prescrivere

Il data journalist comunica informazione derivati dai dati analisati

(Data Scientist, Data Engineer, Data Analyst e Data Journalist) SE PRESENTI

* 1. QUALI METADATI POTETE IDENTIFICARE IN QUESTA ESERCITAZIONE?

Situazione covid 19 2022 in quanto metadato usato per la ricerca di data set