

Index

Module variables

`dati_italia` `fig_nr` `ita_dati` `periodo` `res` `ua` `url` `url_latest`

Functions

`autoregression` `plot` `plot_all` `plot_forecast` `plot_log` `store_ita_data`
`write_to_log_file`

Classes

Dati
`__init__`

covid_19 module

SHOW SOURCE =

Module variables

```
var dati_italia
```

```
var fig_nr
```

```
var ita_dati
```

```
var periodo
```

```
var res
```

```
var ua
```

```
var url
```

```
var url_latest
```

Functions

```
def autoregression(store)
```

SHOW SOURCE =

```
def plot(store, data_to_plot)
```

SHOW SOURCE =

```
def plot_all(store)
```

SHOW SOURCE =

```
def plot_forecast(store)
```

SHOW SOURCE =

```
def plot_log(store)
```

SHOW SOURCE =

```
def store_ita_data(store, data_source)
```

SHOW SOURCE =

```
def write_to_log_file(store)
```

SHOW SOURCE =

Classes

```
class Dati
```

SHOW SOURCE =

Ancestors (in MRO)

- [Dati](#)
- `builtins.object`

Static methods

```
def __init__(self)
```

Initialize self. See `help(type(self))` for accurate signature.

SHOW SOURCE =

Instance variables

```
var data
```

```
var deceduti
```

```
var delta_deceduti
```

```
var dimessi_guariti
```

```
var giorni
```

```
var nuovi_positivi
```

```
var rapporto_nuovi_contagi_casi_testati
```

```
var tamponi
```

```
var tamponi_per_giorno
```

```
var terapia_intensiva
```

```
var totale_casi
```

```
var totale_ospedalizzati
```

```
var totale_positivi
```

```
var variazione_totale_positivi
```

Documentation generated by [pdoc 0.3.2](#)

pdoc is in the public domain with the [UNLICENSE](#)

Design by [Kailash Nadh](#)