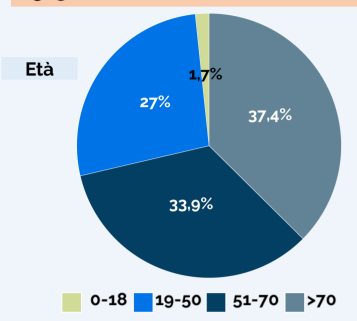
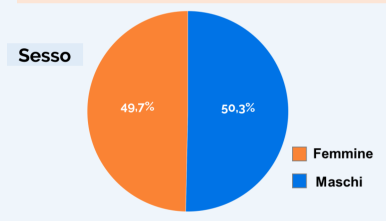
**155.467** casi di COVID-19\* di cui:

16.650 operatori sanitari \$

## **19.508** deceduti



Età mediana dei casi: 62 anni

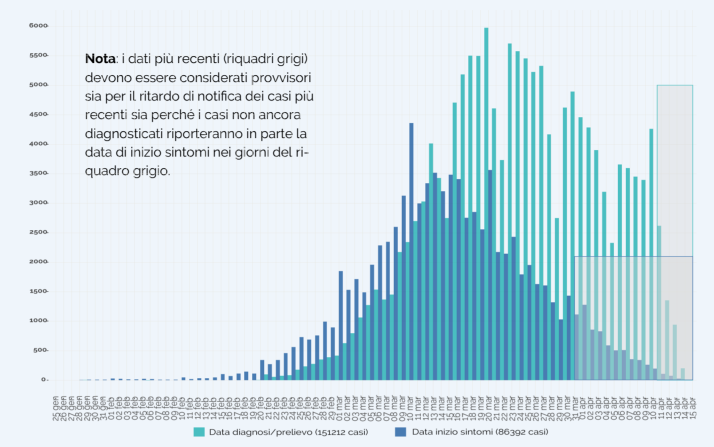


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0.1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0.1%
30-39	39 (0.2%)	0.3%
40-49	173 (0.9%)	0.9%
50-59	746 (3.8%)	2.5%
60-69	2.242 (11.5%)	9.5%
70-79	6.074 (31.1%)	24%
80-89	7.890 (40.4%)	30.5%
>=90	2.335 (12%)	25.2%
Non noto	1 (0%)	0.8%
Totale	19.508 (100%)	12.5%

## Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

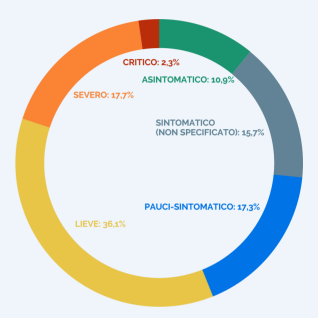
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

## AGGIORNAMENTO 15 aprile 2020



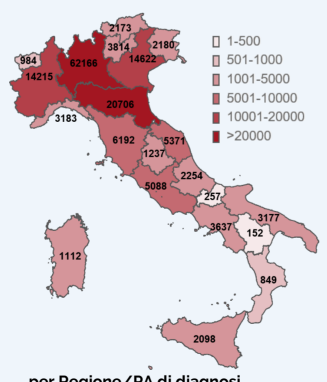


Sono risultati positivi il **99**% dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



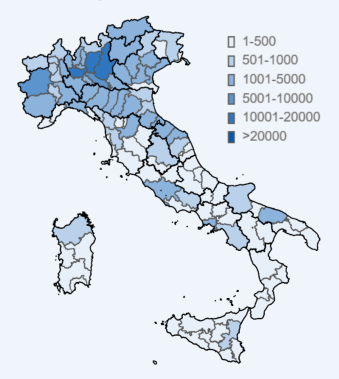
Dato disponibile per 54.196 casi

## Numero totale di casi di COVID-19 diagnosticati dai laboratori regionali di riferimento



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 155.467)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 150.633)

\*La definizione internazionale di caso prevede che venga considerata caso confermato una persona con una conferma di laboratorio del virus che causa COVID-19 a prescindere dai segni e sintomi clinici

https://www.ecdc.europa.eu/ en/case-definition-andeuropean-surveillance-human -infection-novel-coronavirus-2019-ncov

\*Il flusso ISS raccoglie dati individuali di casi con test positivo per SARS-COV-2 diagnosticati dalle Regioni/PPAA. I dati possono differire dai dati forniti dal

A cura di: Task force COVID-19 del Dipartimento Malattie Infettive e Servizio di Informatica

Istituto Superiore di Sanità