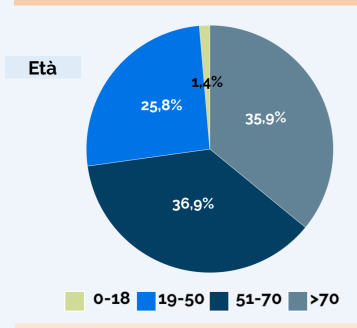
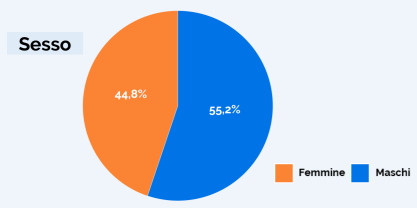
**102.669** casi di COVID-19\* di cui:

**10.007** operatori sanitari \$

**11.857** deceduti





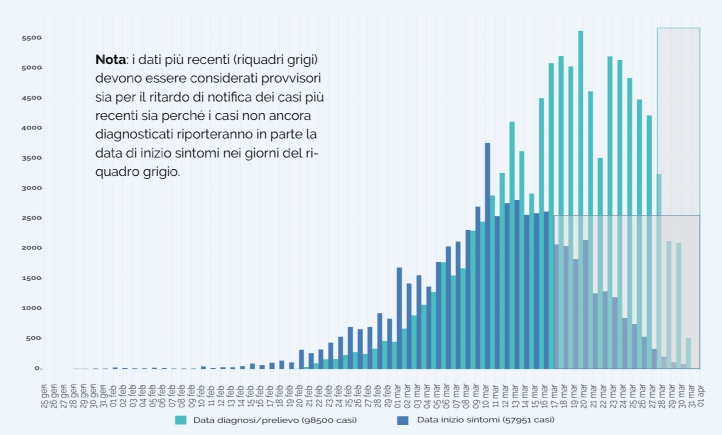


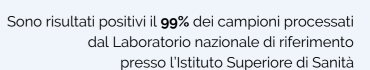
Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	3 (0%)	0,1%
30-39	29 (0,2%)	0,4%
40-49	104 (0,9%)	0,8%
50-59	455 (3,8%)	2,2%
60-69	1367 (11,5%)	7,8%
70-79	4009 (33,8%)	21,3%
80-89	4743 (40%)	30,3%
>=90	1145 (9,7%)	27,9%
Non noto	2 (0%)	1,1%
Totale	11857 (100%)	11,5%

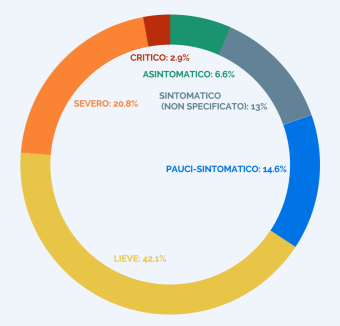
## Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

## **AGGIORNAMENTO 1 aprile 2020**

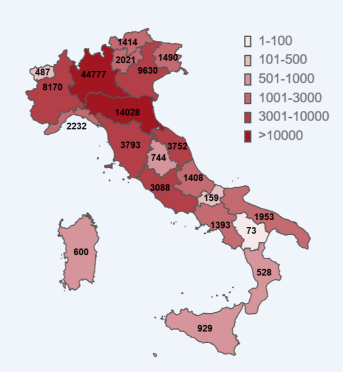




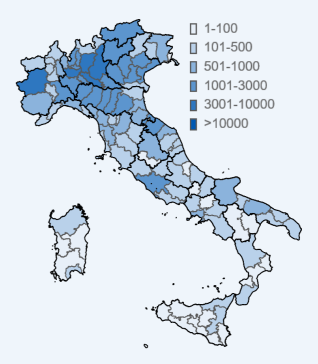


Dato disponibile per 42.214 casi

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



per Regione/PA di diagnosi (dato disponibile per 102.669)



per Provincia di domicilio/residenza (dato disponibile per 98.994)

\*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 Ministero della Salute e dalla Protezione Civile che raccolgono dati aggregati. S Dato non riferito al luogo di esposizione ma alla professione.

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

Istituto Superiore di Sanità