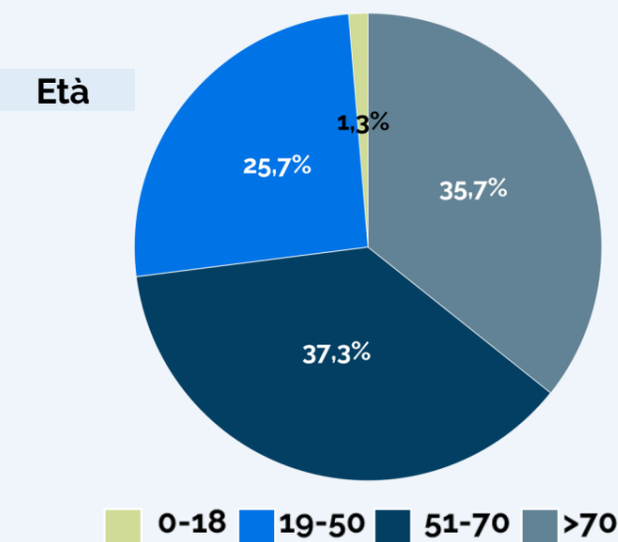


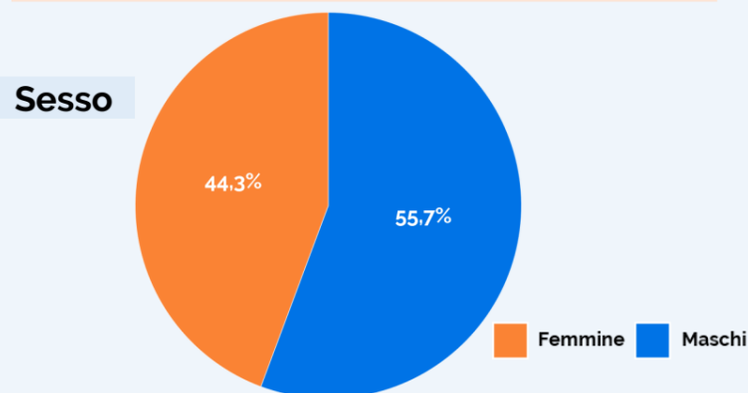
**94.312** casi di COVID-19\* di cui:

**8.956** operatori sanitari<sup>§</sup>

**10.026** deceduti



Età mediana dei casi: **62 anni**

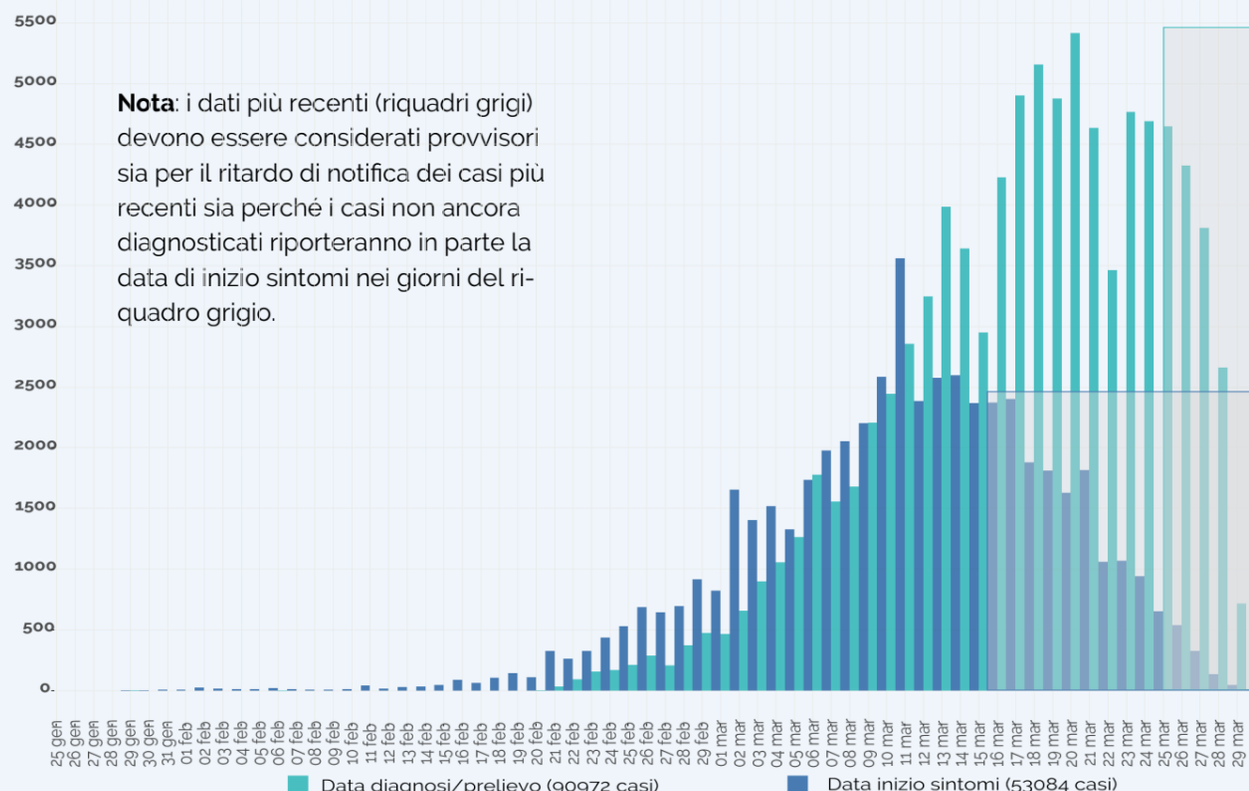


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	2 (0%)	0,1%
30-39	20 (0,2%)	0,3%
40-49	89 (0,9%)	0,7%
50-59	369 (3,7%)	2%
60-69	1162 (11,6%)	7,1%
70-79	3456 (34,5%)	19,8%
80-89	3984 (39,7%)	28,1%
>=90	939 (9,4%)	26,3%
Non noto	5 (0%)	2,2%
Totale	10026 (100%)	10,6%

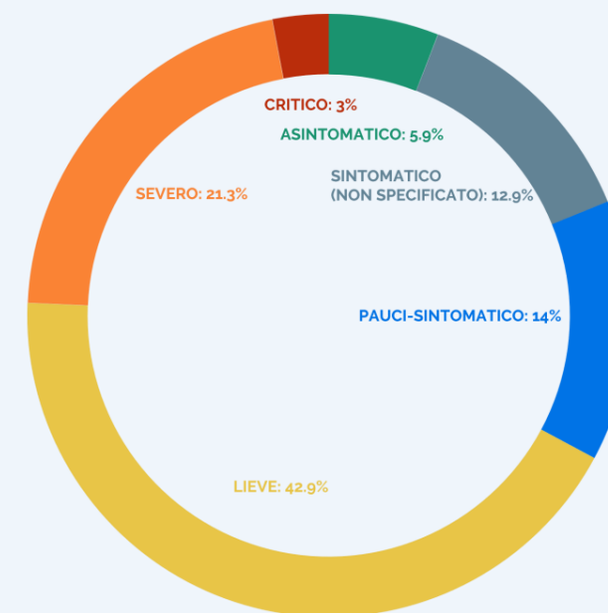
# Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

## AGGIORNAMENTO 30 marzo 2020

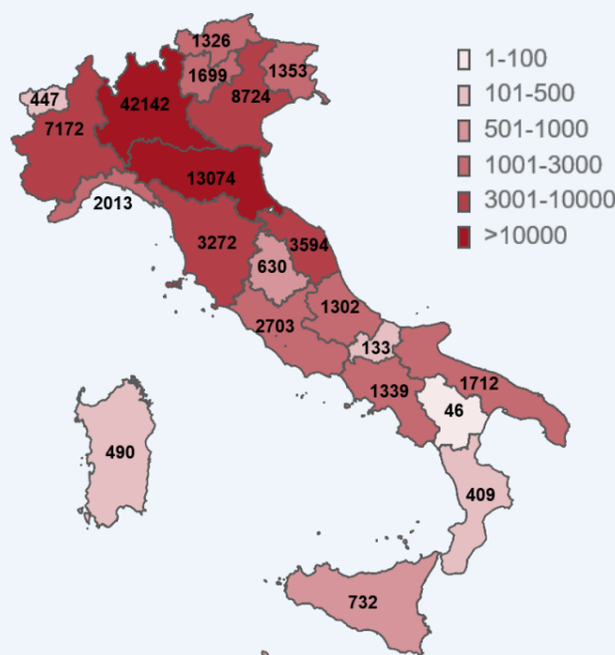


Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



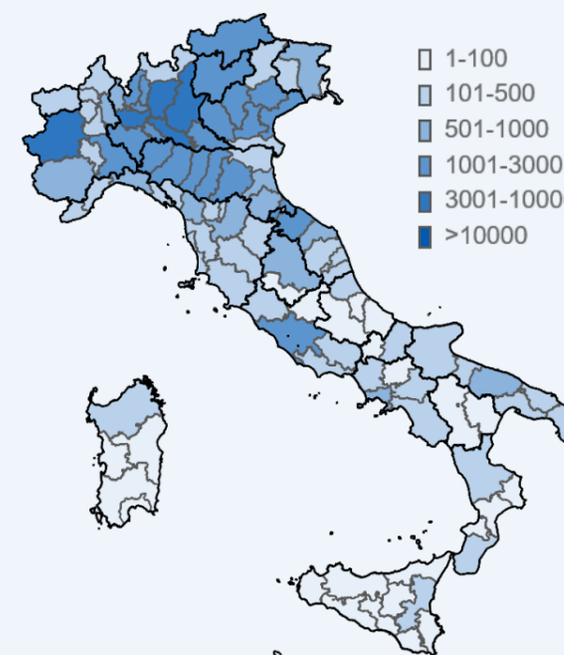
Dato disponibile per **39.884** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 94.312)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 90.572)

\*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-and-european-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. § Dato non riferito al luogo di esposizione ma alla professione.