

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

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

**25.215** deceduti

# Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

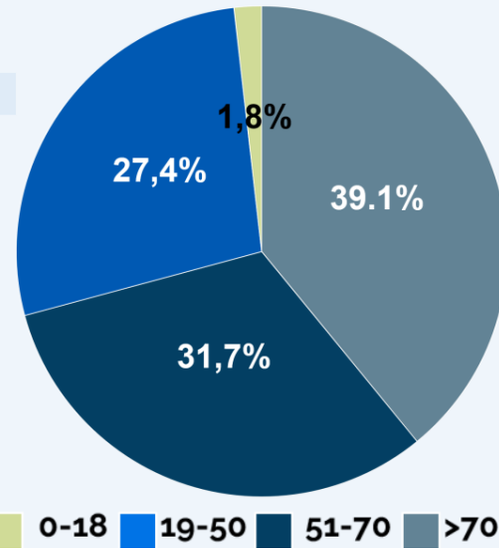
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

**AGGIORNAMENTO 28 aprile 2020**



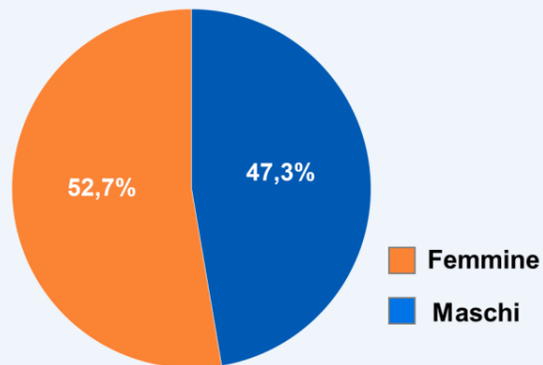
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

**Età**

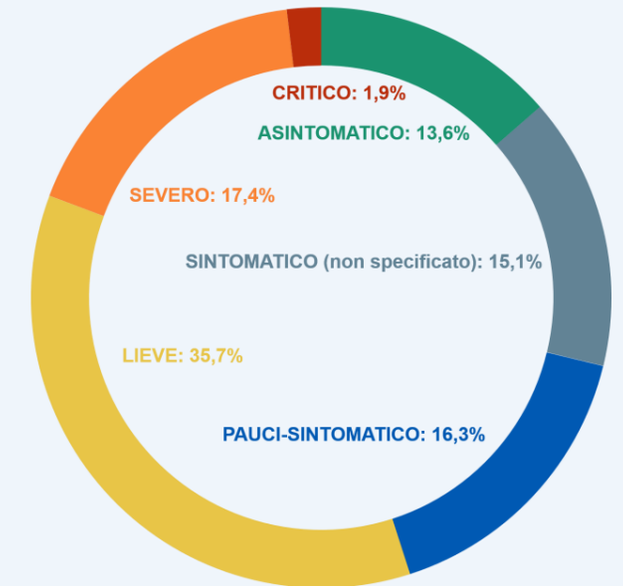
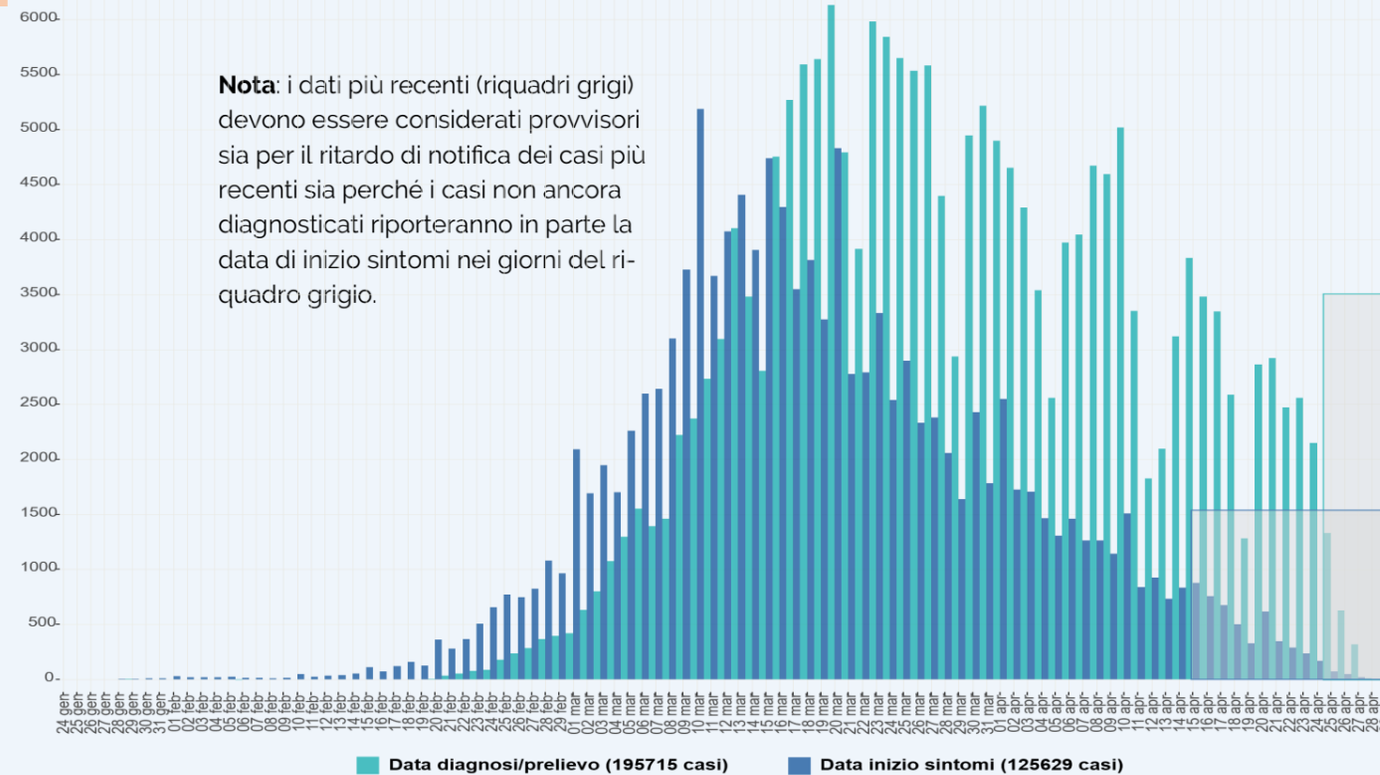


Età mediana dei casi: **62 anni**

**Sesso**

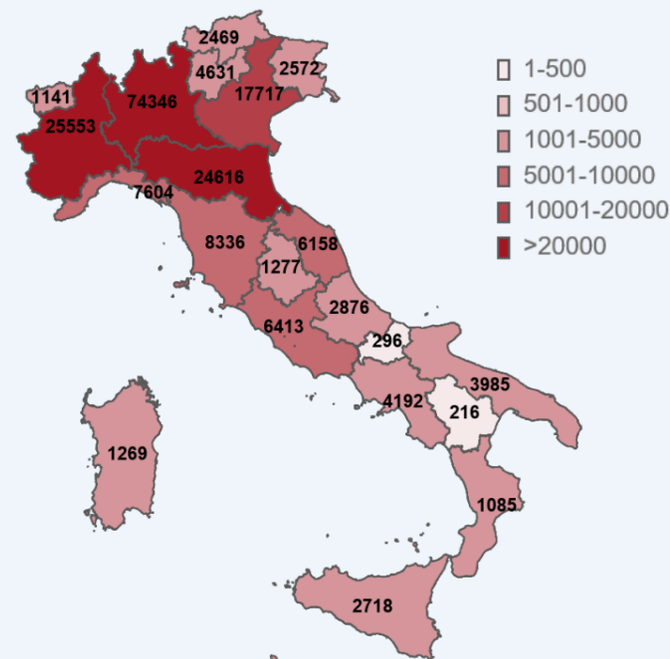


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	2 (0%)	0,1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	8 (0%)	0,1%
30-39	49 (0.2%)	0,3%
40-49	224 (0.9%)	0,9%
50-59	918 (3.6%)	2,6%
60-69	2727 (10.8%)	9,8%
70-79	7291 (28.9%)	24,2%
80-89	10241 (40.6%)	29%
>=90	3755 (14.9%)	24,7%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	25215 (100%)	12,6%

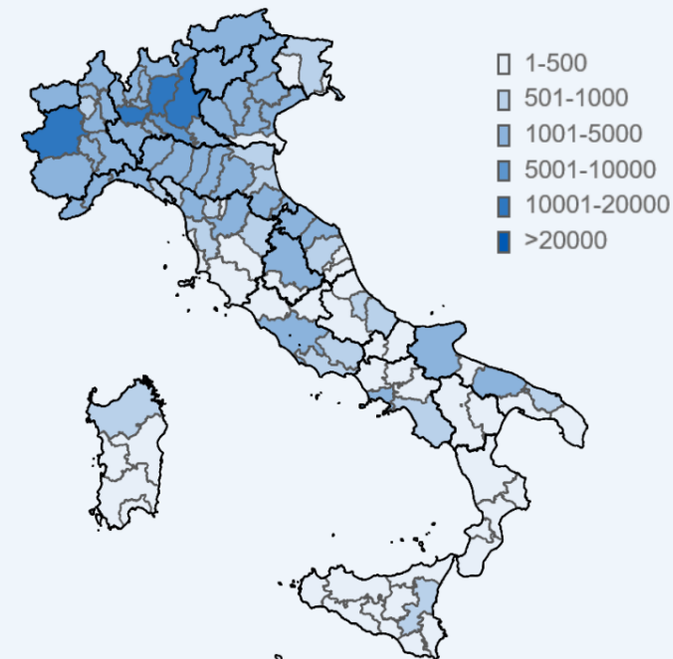


Dato disponibile per **52.577** casi

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



per Regione/PA di diagnosi  
(dato disponibile per 199.470)



per Provincia di domicilio/residenza  
(dato disponibile per 194.634)

\*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.