

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

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

**32.354** deceduti

# Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

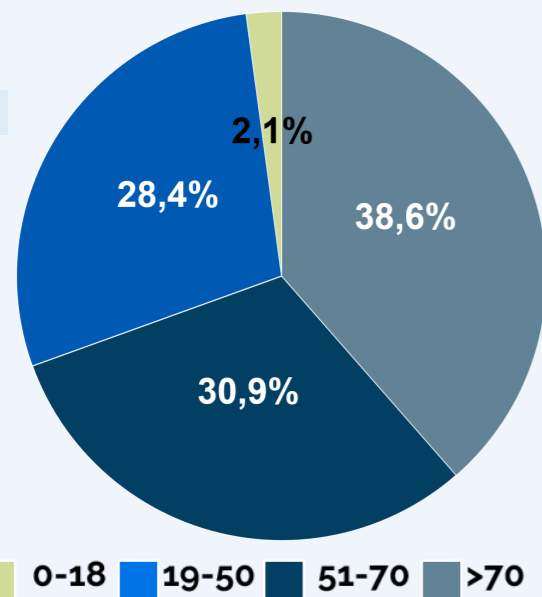
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

## AGGIORNAMENTO 3 giugno 2020



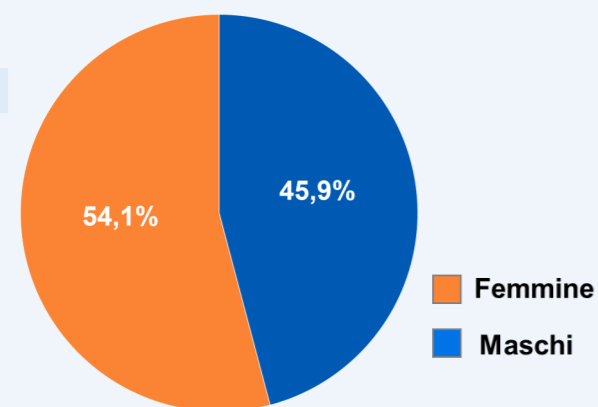
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

**Età**

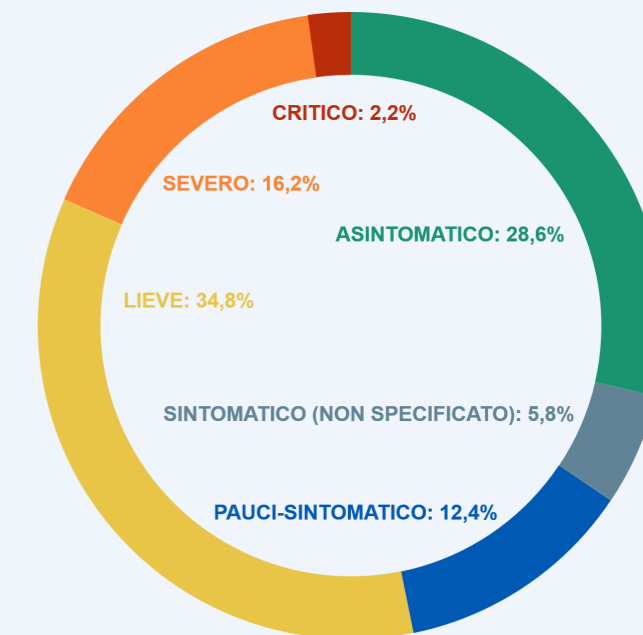
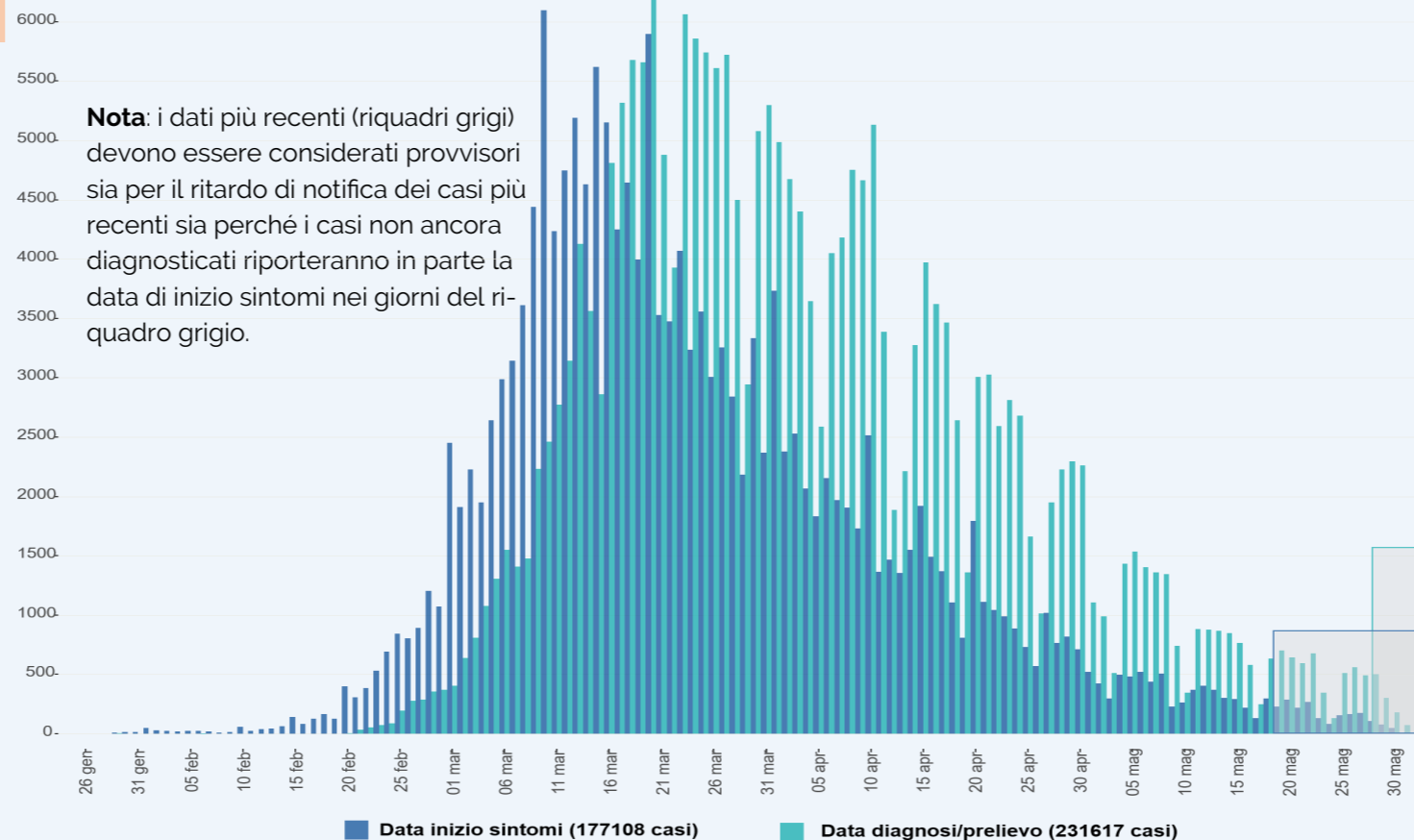


Età mediana dei casi: **62 anni**

**Sesso**

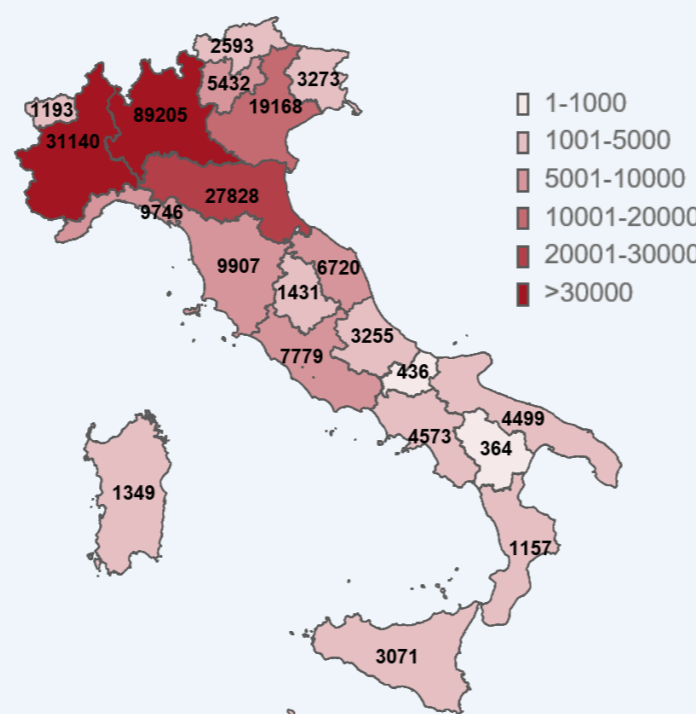


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	5 (0%)	0,3%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	15 (0%)	0,1%
30-39	63 (0,2%)	0,3%
40-49	279 (0,9%)	0,9%
50-59	1133 (3,5%)	2,7%
60-69	3307 (10,2%)	10,6%
70-79	8677 (26,8%)	25,9%
80-89	13233 (40,9%)	32,4%
>90	5641 (17,4%)	29,9%
Non noto	1 (0%)	2,2%
Totale	32354 (100%)	13,8%

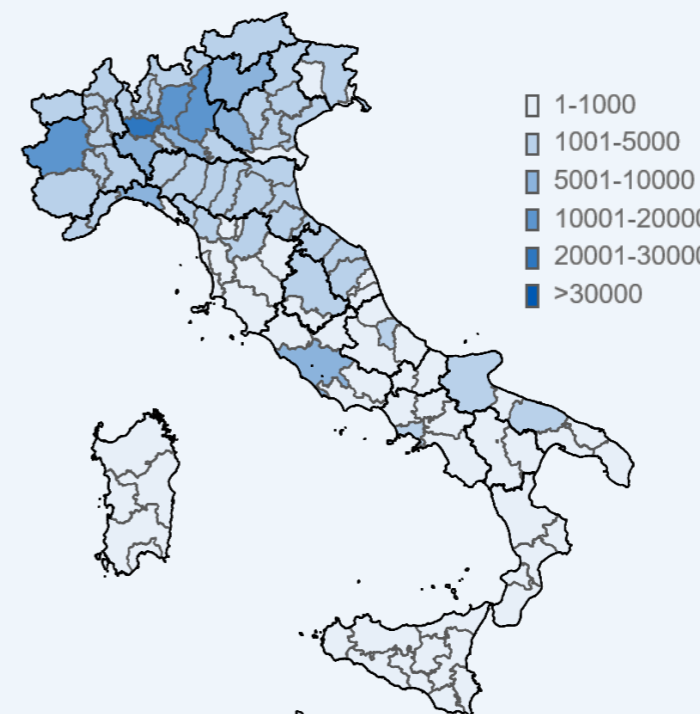


Dato disponibile per **31.845** casi

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



per Regione/PA di diagnosi  
(dato disponibile per 234.119)



per Provincia di domicilio/residenza  
(dato disponibile per 231.167)

\*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.