

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

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

**8.460** deceduti

# Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

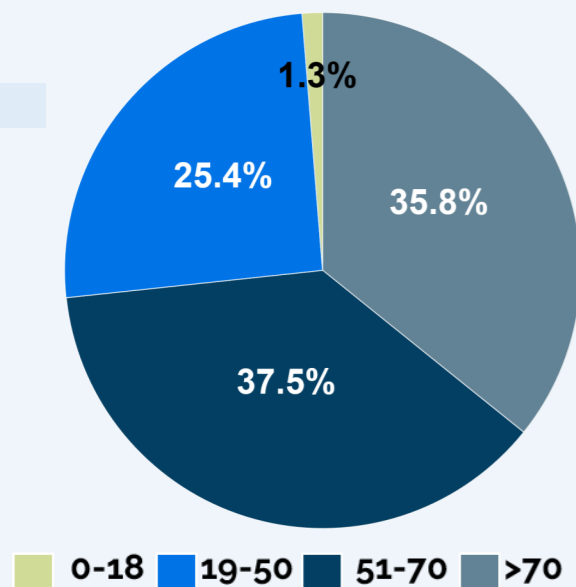
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

**AGGIORNAMENTO 28 marzo 2020**



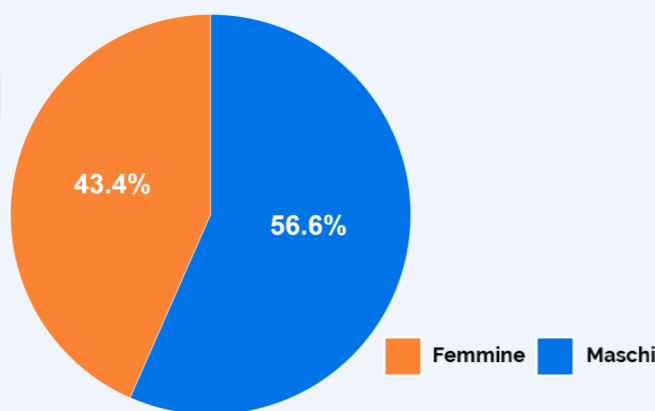
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

**Età**

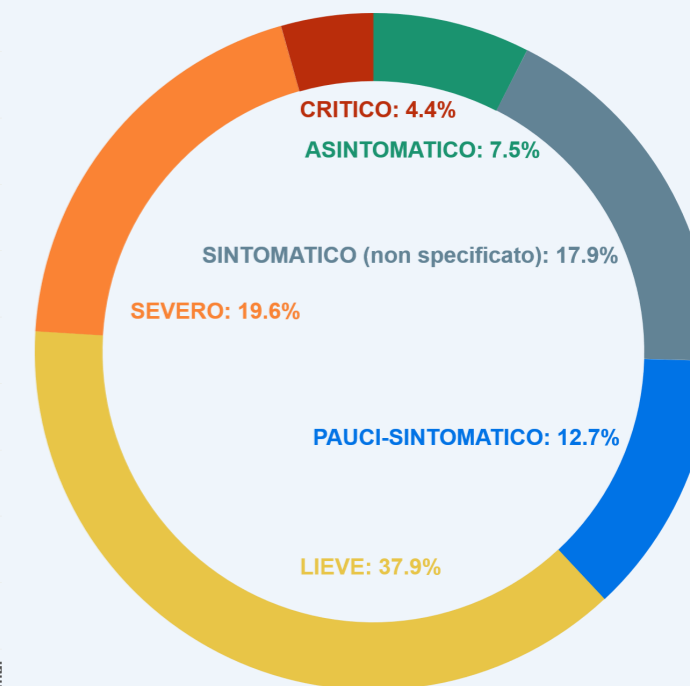
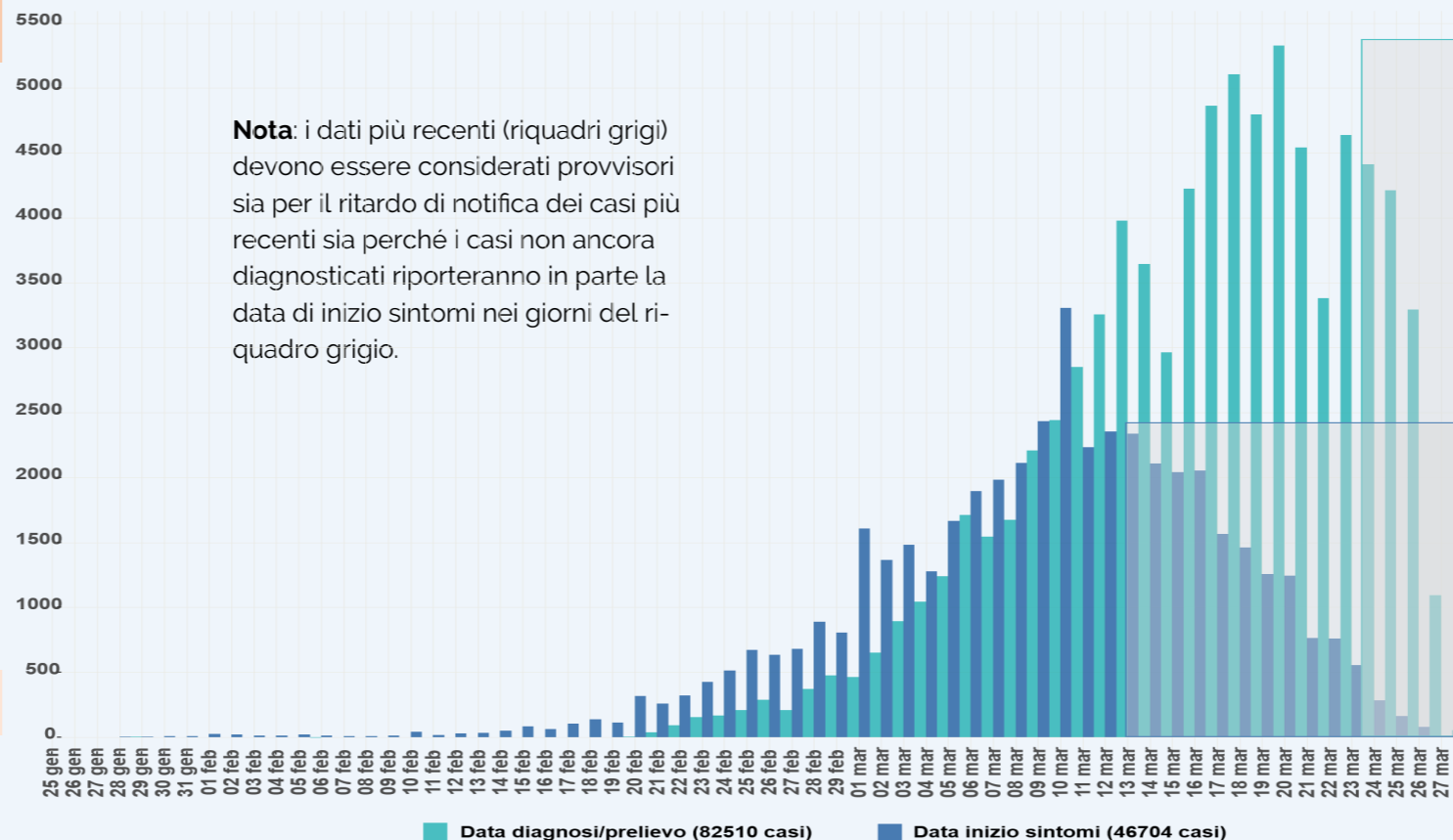


Età mediana dei casi: **62 anni**

**Sesso**

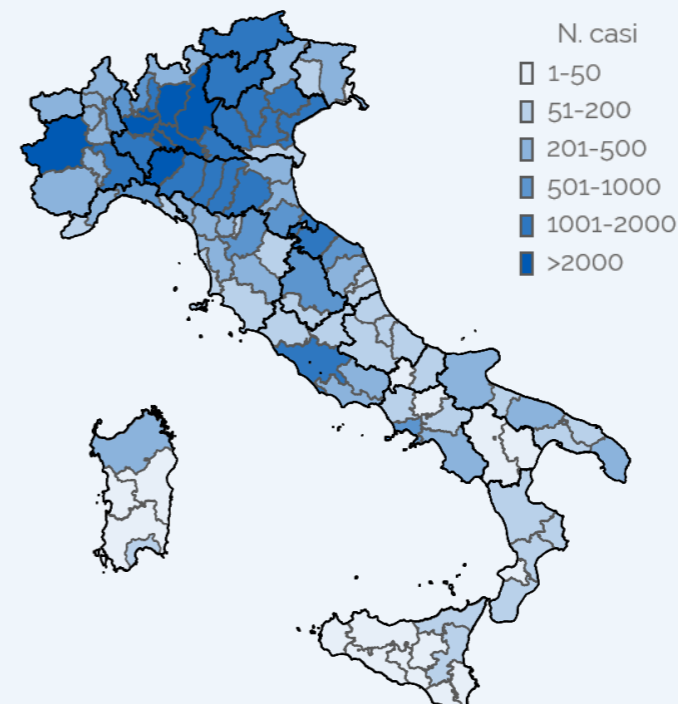
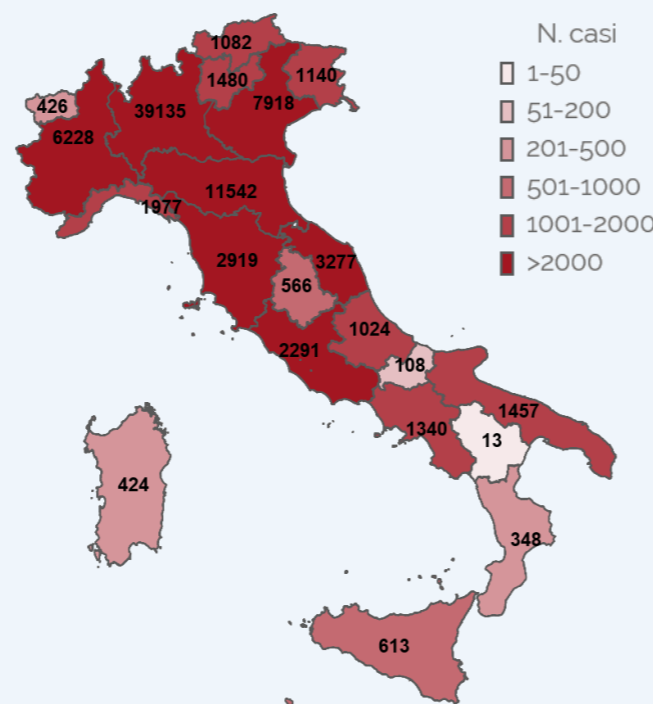


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	1 (0%)	0%
30-39	18 (0.2%)	0.3%
40-49	76 (0.9%)	0.7%
50-59	314 (3.7%)	1.9%
60-69	971 (11.5%)	6.4%
70-79	2967 (35.1%)	18.5%
80-89	3344 (39.5%)	26.2%
>=90	767 (9.1%)	24.8%
Non noto	2 (0%)	0.8%
Totale	8460 (100%)	9.9%



Dato disponibile per **25.676** casi

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



\*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.