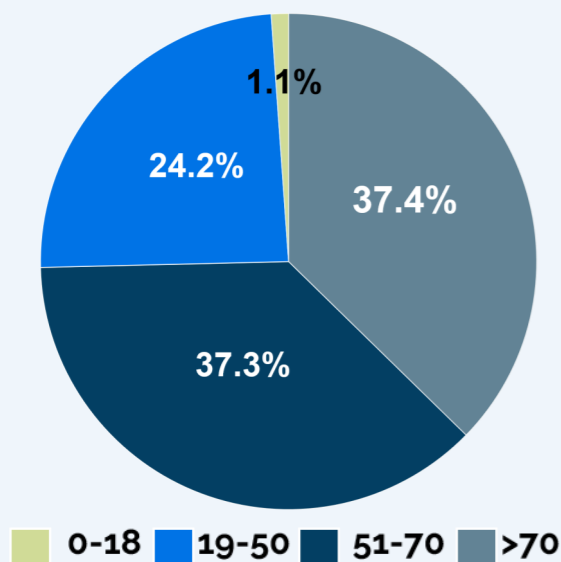


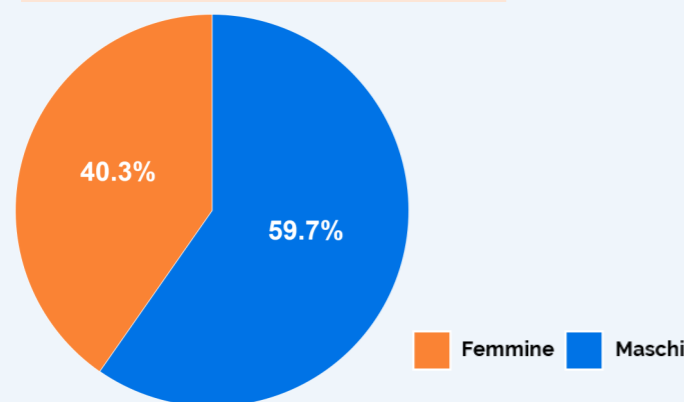
**25.058 casi di COVID-19\***

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

**1.697 decessi**



**Età mediana 63 anni**

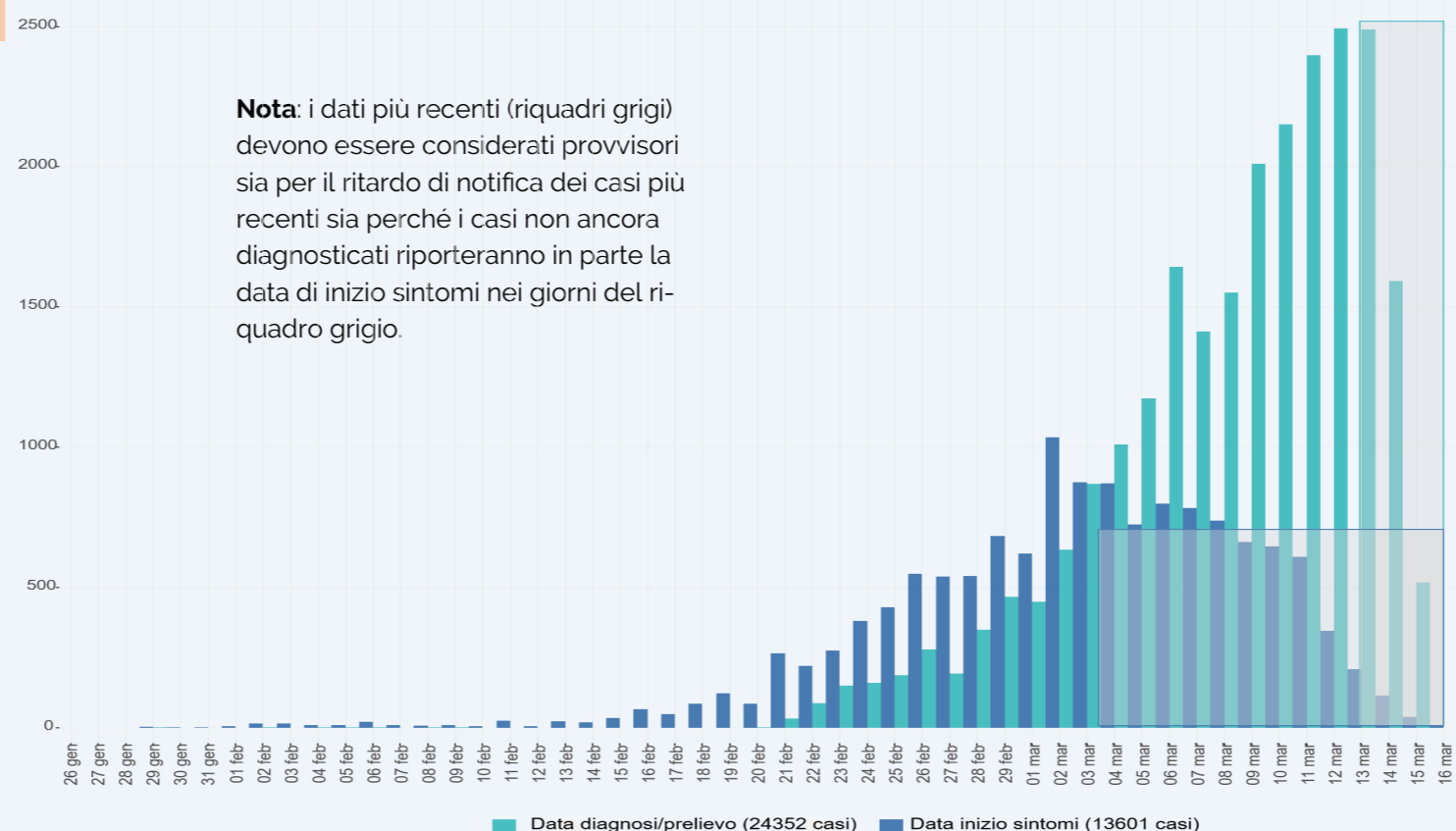


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	0 (0%)	0%
30-39	4 (0.2%)	0.2%
40-49	9 (0.5%)	0.3%
50-59	46 (2.7%)	1%
60-69	144 (8.5%)	3.2%
70-79	602 (35.5%)	11.8%
80-89	727 (42.8%)	18.8%
>=90	165 (9.7%)	21.6%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	1697 (100%)	6.8%

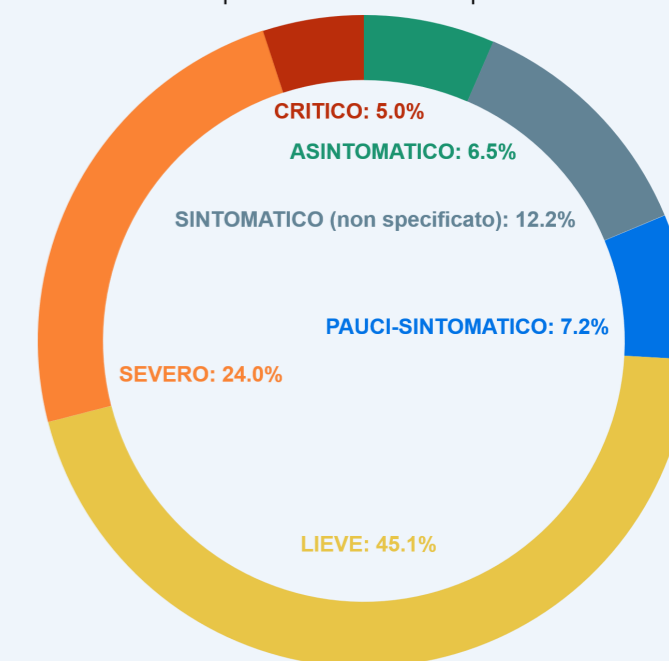
# Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

**AGGIORNAMENTO 16 marzo 2020**

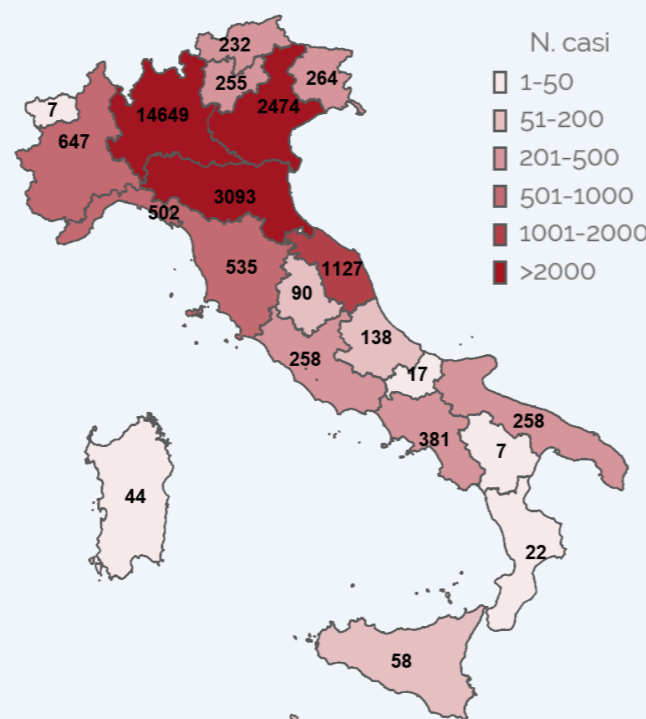


Sono risultati positivi il **98%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



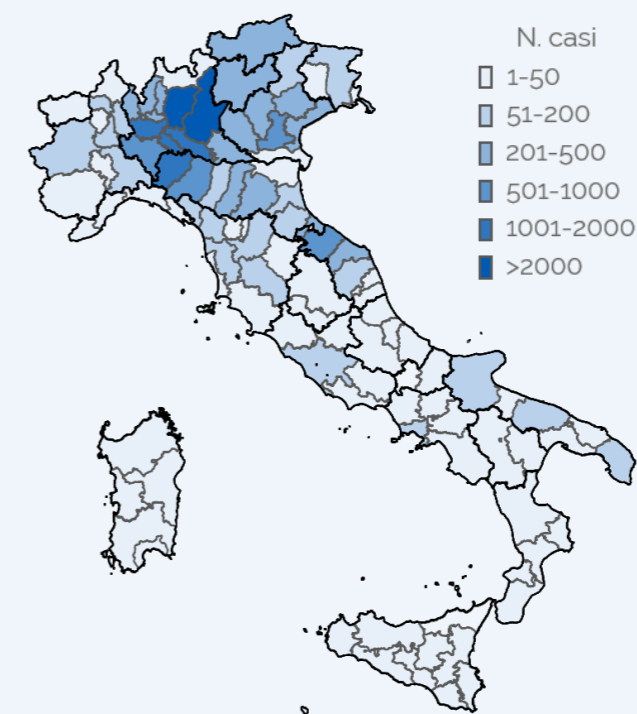
Dato disponibile solo per 8.802 casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 25.058)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 23.686)

\*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. <sup>§</sup> Dato non riferito al luogo di esposizione ma alla professione.