

106.399 casi di COVID-19* di cui:

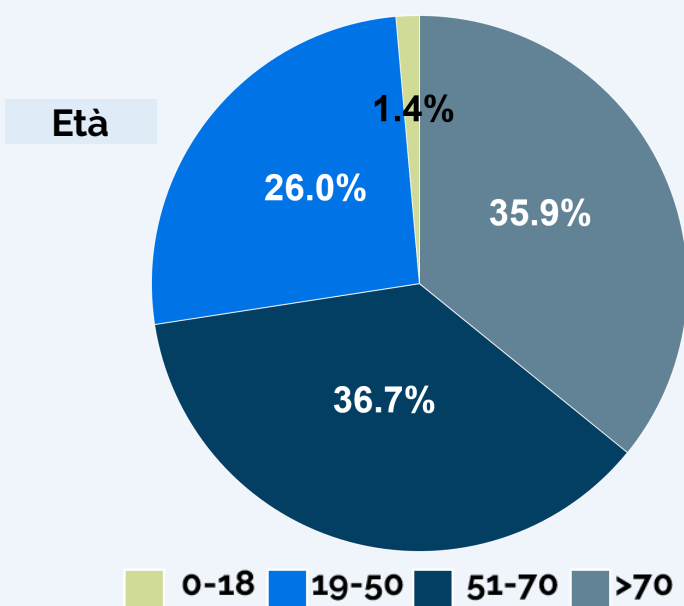
10.657 operatori sanitari \$

12.550 deceduti

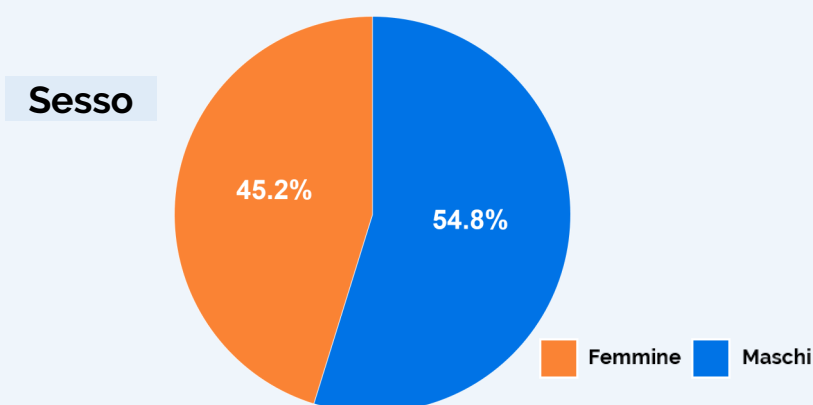
Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

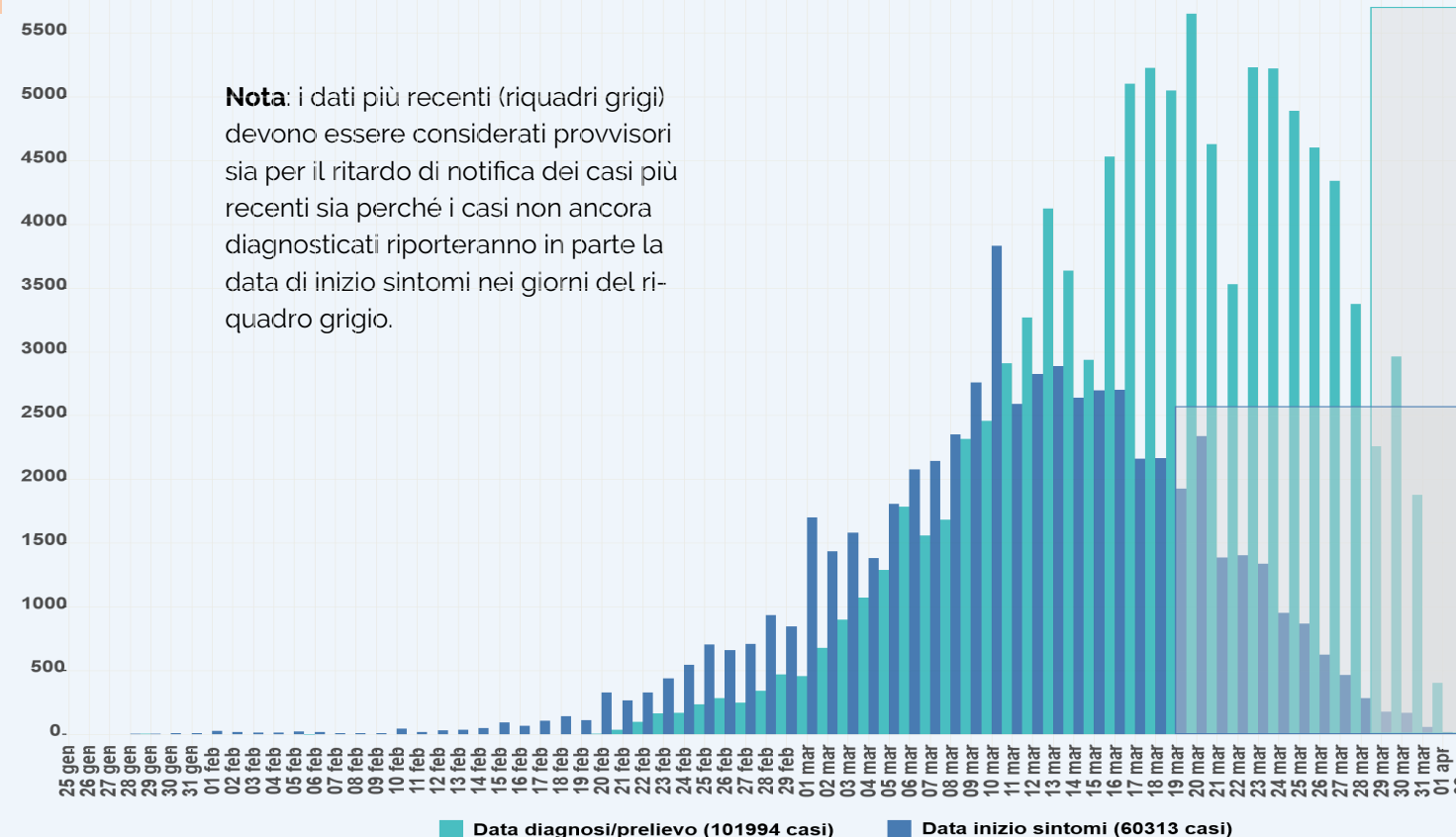
AGGIORNAMENTO 2 aprile 2020



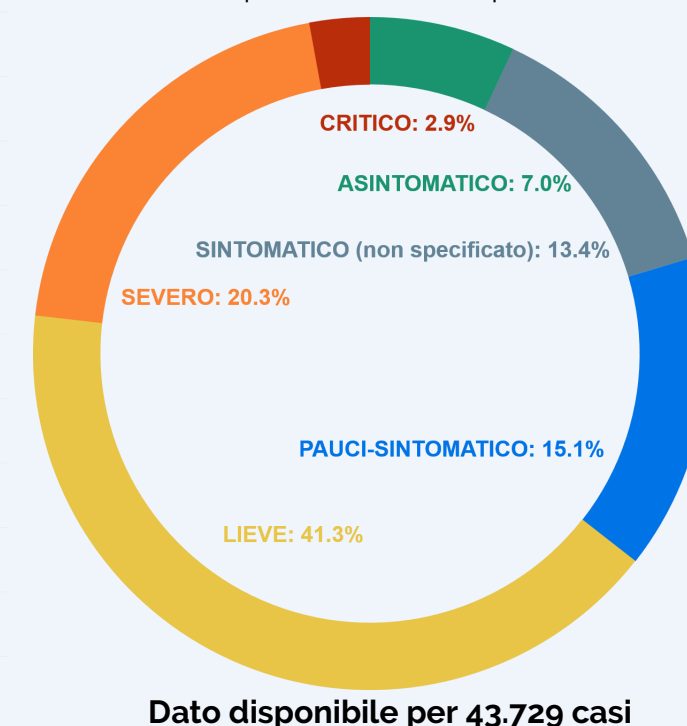
Età mediana dei casi: **62 anni**



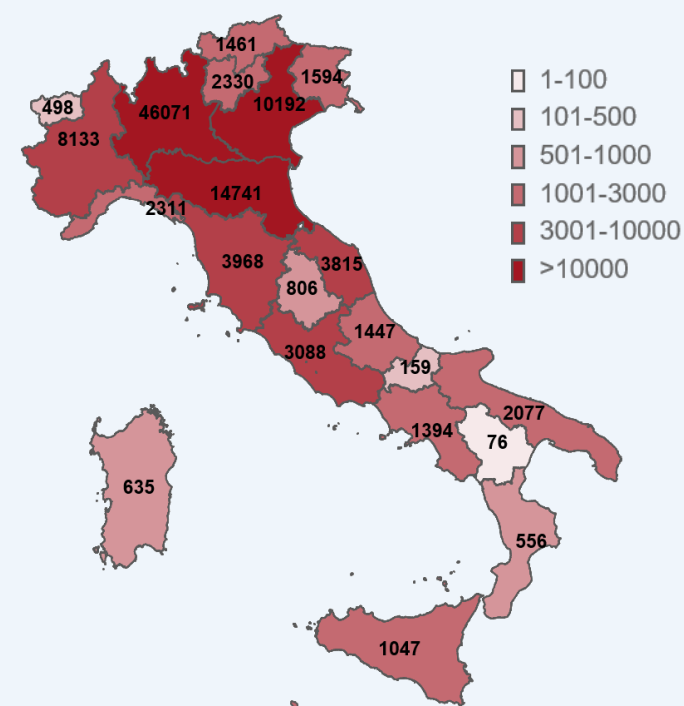
| Fascia d'età (anni) | Deceduti [n (%)] | Letalità (%) |
|---------------------|------------------|--------------|
| 0-9 | 0 (0%) | 0% |
| 10-19 | 0 (0%) | 0% |
| 20-29 | 6 (0%) | 0.1% |
| 30-39 | 29 (0.2%) | 0.4% |
| 40-49 | 110 (0.9%) | 0.8% |
| 50-59 | 479 (3.8%) | 2.3% |
| 60-69 | 1448 (11.5%) | 8% |
| 70-79 | 4196 (33.4%) | 21.8% |
| 80-89 | 5029 (40.1%) | 30.9% |
| >=90 | 1251 (10%) | 28.7% |
| Non noto | 2 (0%) | 1.2% |
| Totale | 12550 (100%) | 11.8% |



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

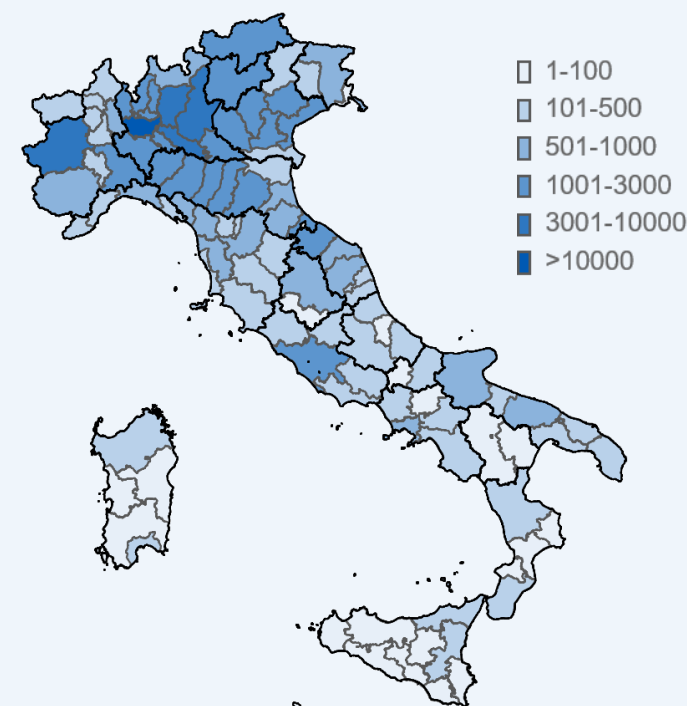


Numero totale di casi di COVID-19 diagnosticati dai laboratori regionali di riferimento



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 106.399)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 102.643)

*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>