

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

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

**10.943** deceduti

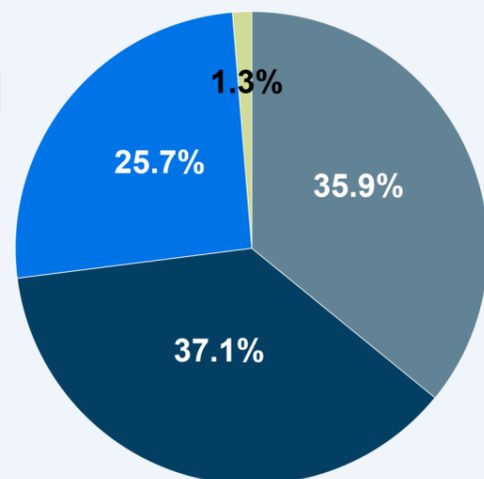
# Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

**AGGIORNAMENTO 31 marzo 2020**



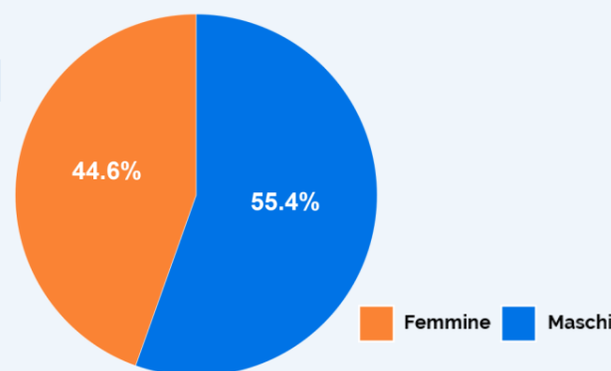
**Età**



0-18 19-50 51-70 >70

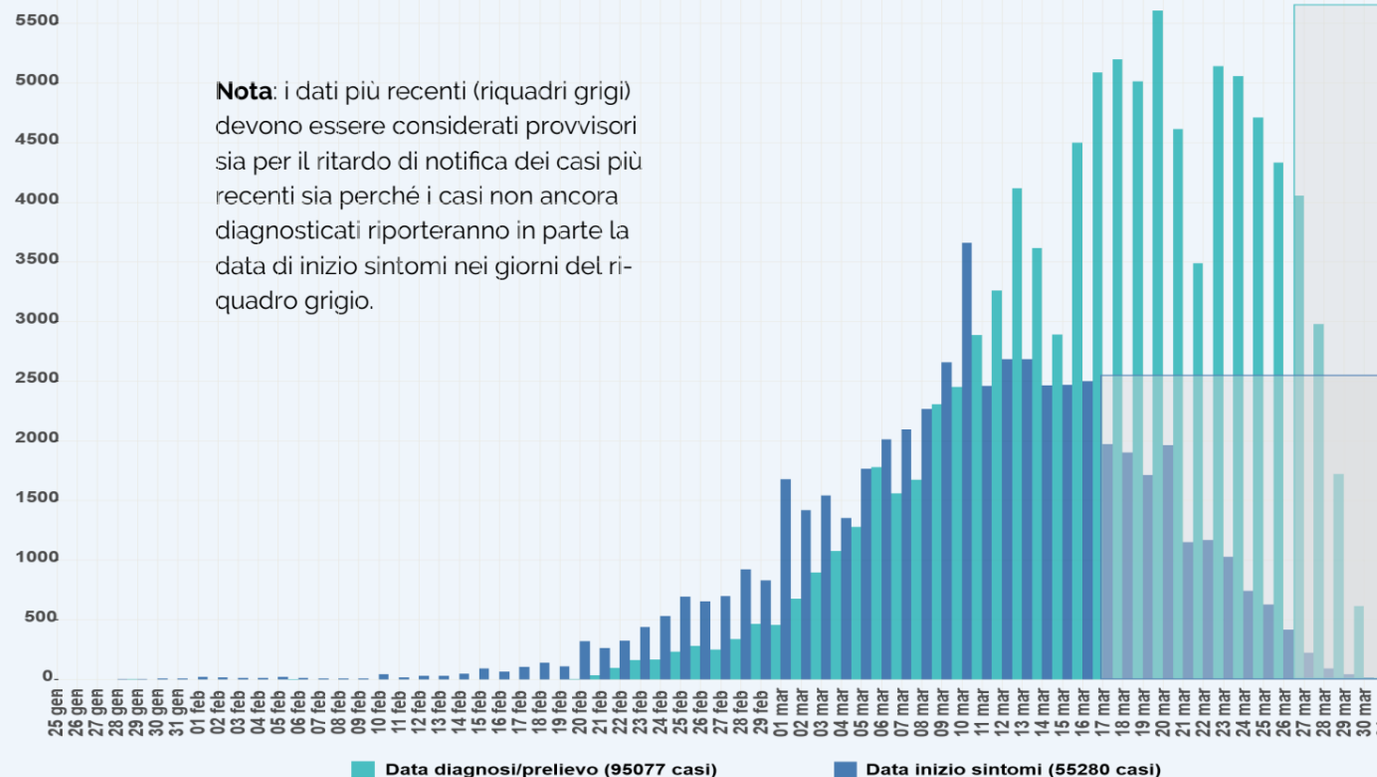
Età mediana dei casi: **62 anni**

**Sesso**

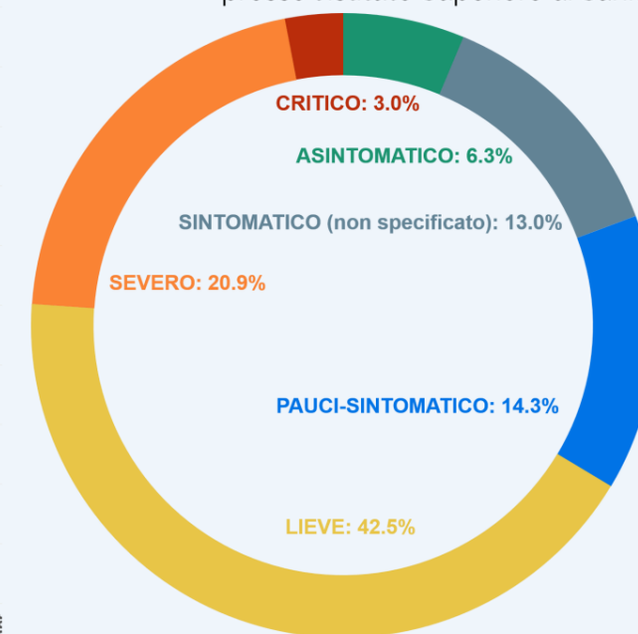


Femmine Maschi

Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	2 (0%)	0%
30-39	25 (0.2%)	0.4%
40-49	92 (0.8%)	0.7%
50-59	409 (3.7%)	2.1%
60-69	1271 (11.6%)	7.4%
70-79	3724 (34%)	20.5%
80-89	4366 (39.9%)	29.1%
>=90	1051 (9.6%)	27.2%
Non noto	3 (0%)	1.5%
Totale	10943 (100%)	11.1%

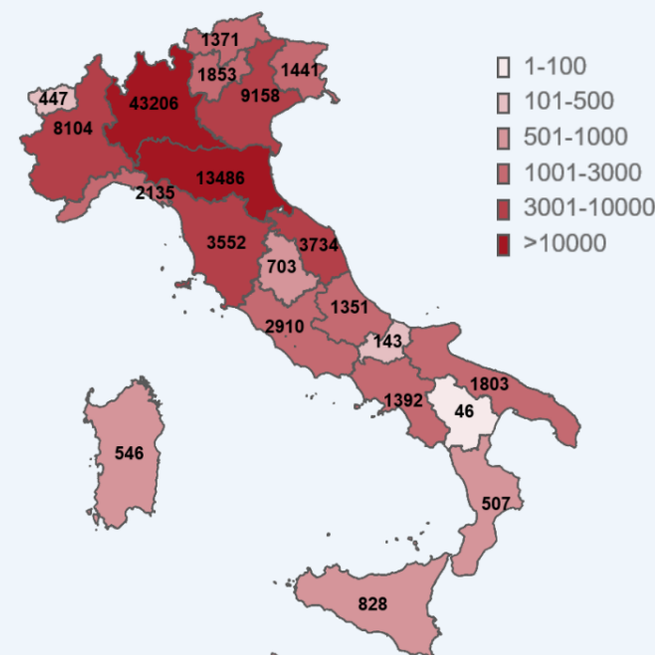


Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



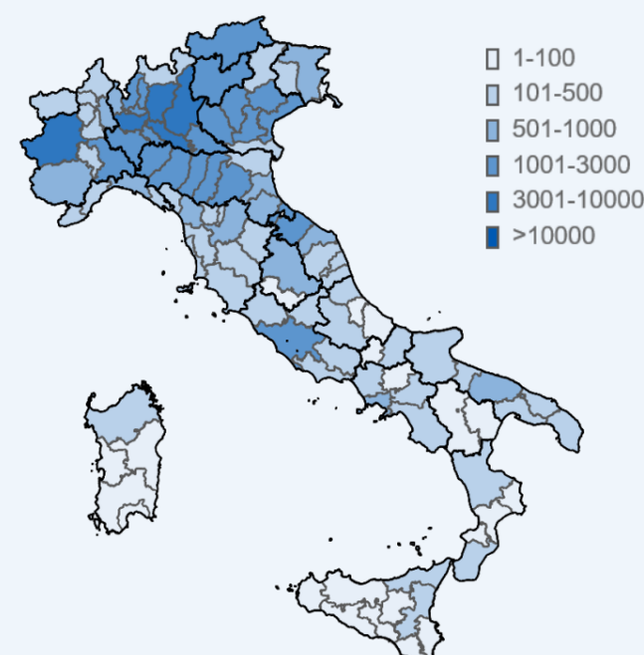
Dato disponibile per **41.060** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 98.716)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 94.971)

\*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>