

117.050 casi di COVID-19* di cui:

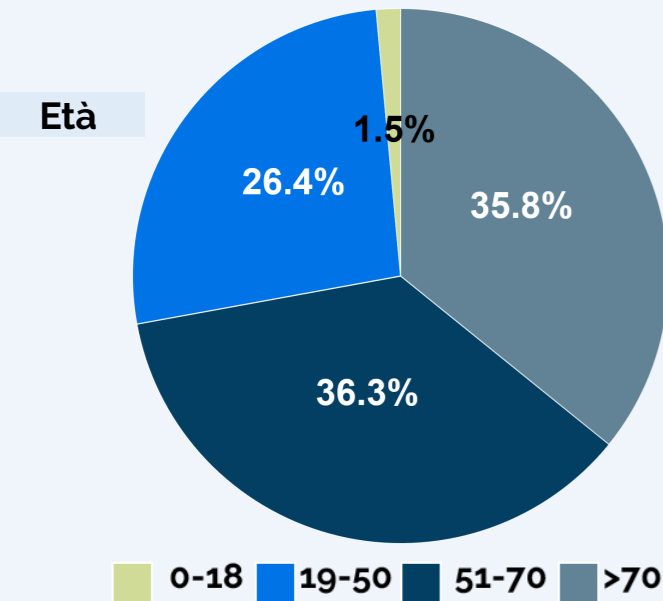
12.052 operatori sanitari[§]

13.828 deceduti

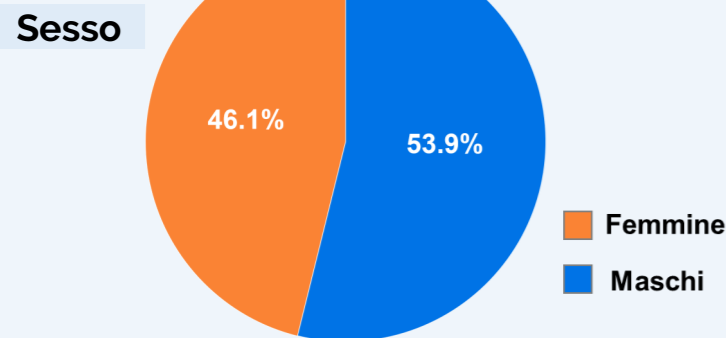
Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

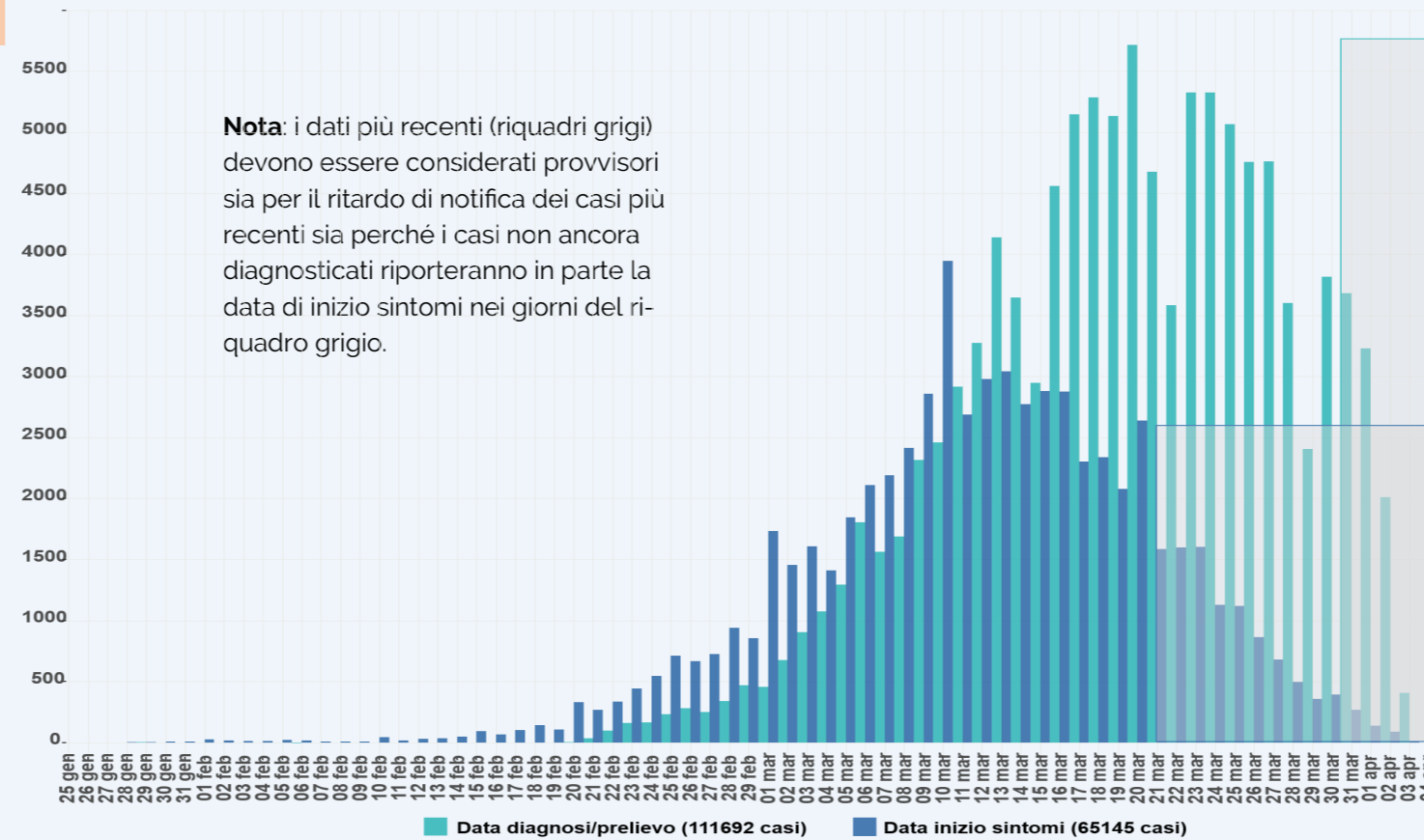
AGGIORNAMENTO 4 aprile 2020



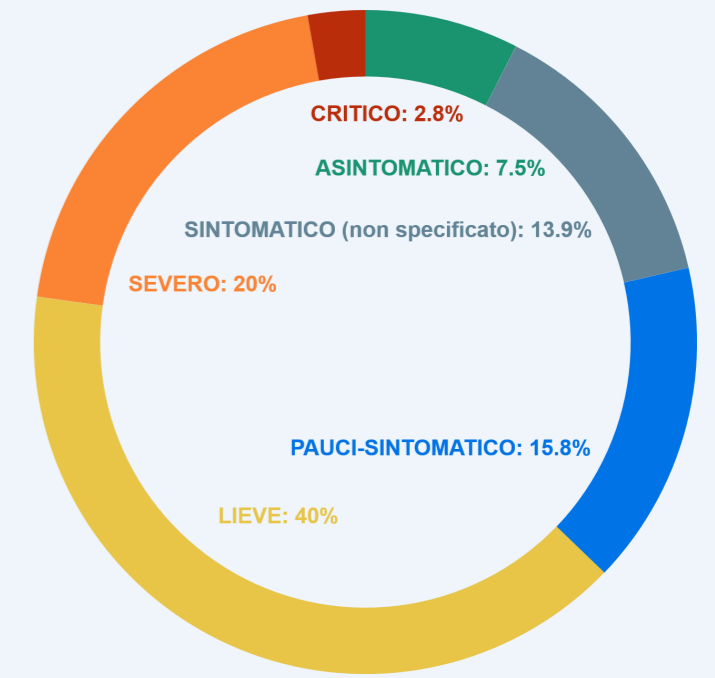
Età mediana dei casi: **62 anni**



Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0.1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	6 (0%)	0.1%
30-39	31 (0.2%)	0.4%
40-49	122 (0.9%)	0.8%
50-59	527 (3.8%)	2.3%
60-69	1616 (11.7%)	8.3%
70-79	4588 (33.2%)	22.2%
80-89	5528 (40%)	30.6%
>=90	1408 (10.2%)	27.8%
Non noto	1 (0%)	0.6%
Totale	13828 (100%)	11.8%

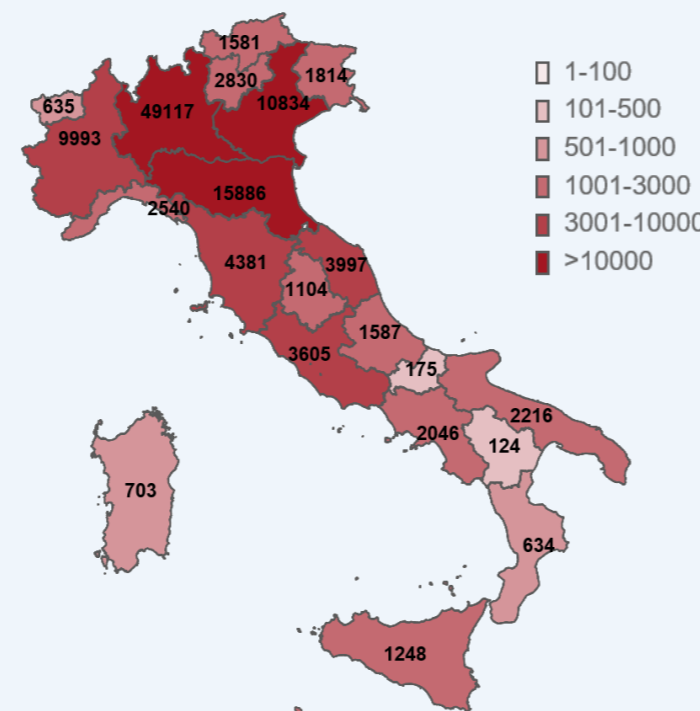


Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



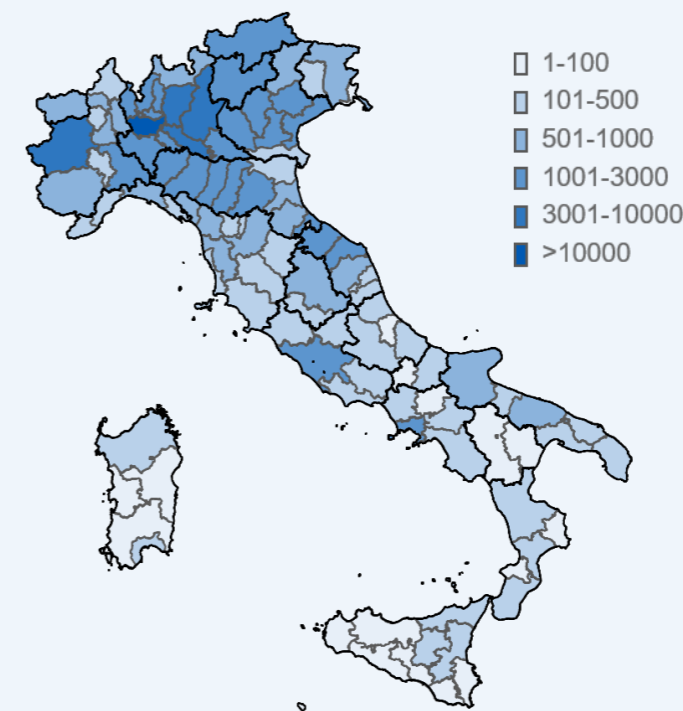
Dato disponibile per **46.622** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 117.050)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 113.150)

*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.