

150.189 casi di COVID-19* di cui:

16.050 operatori sanitari \$

18.641 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

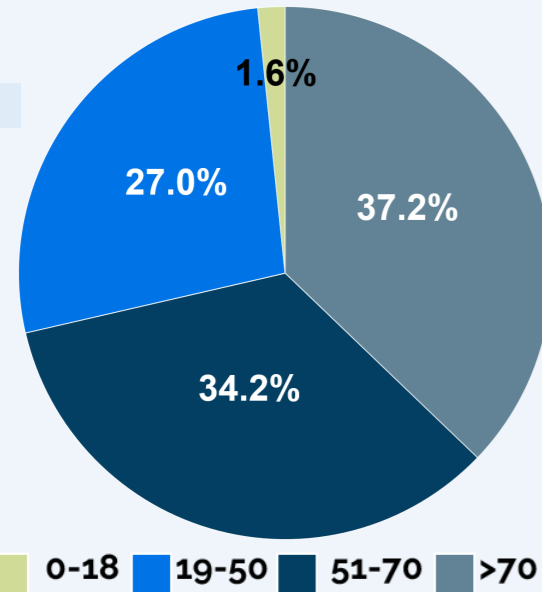
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 13 aprile 2020



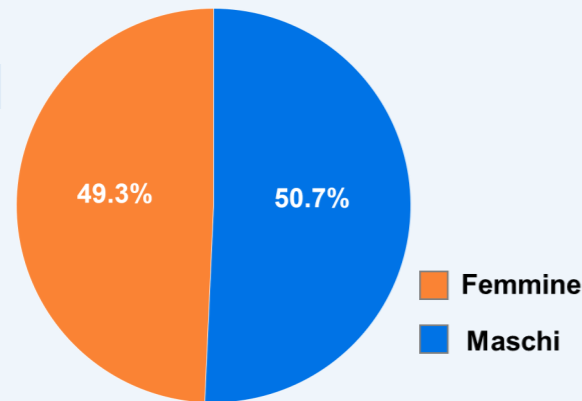
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

Età

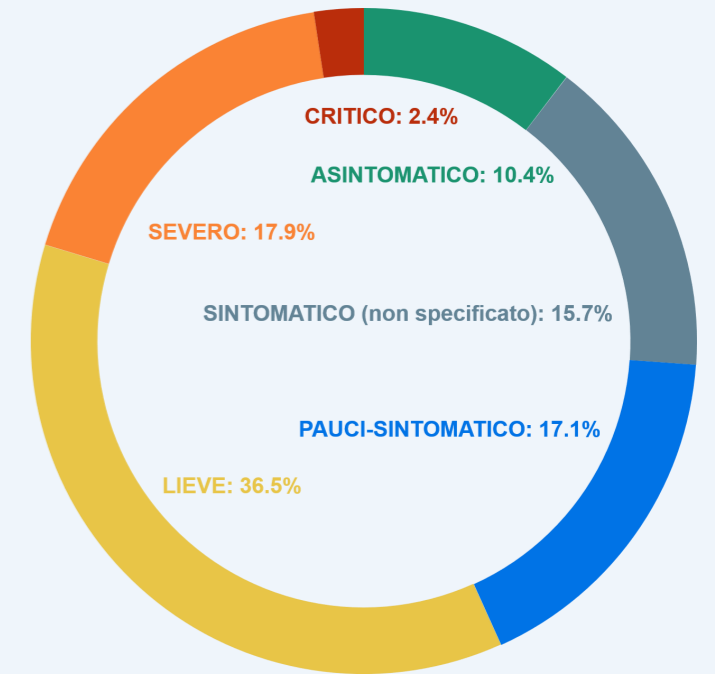
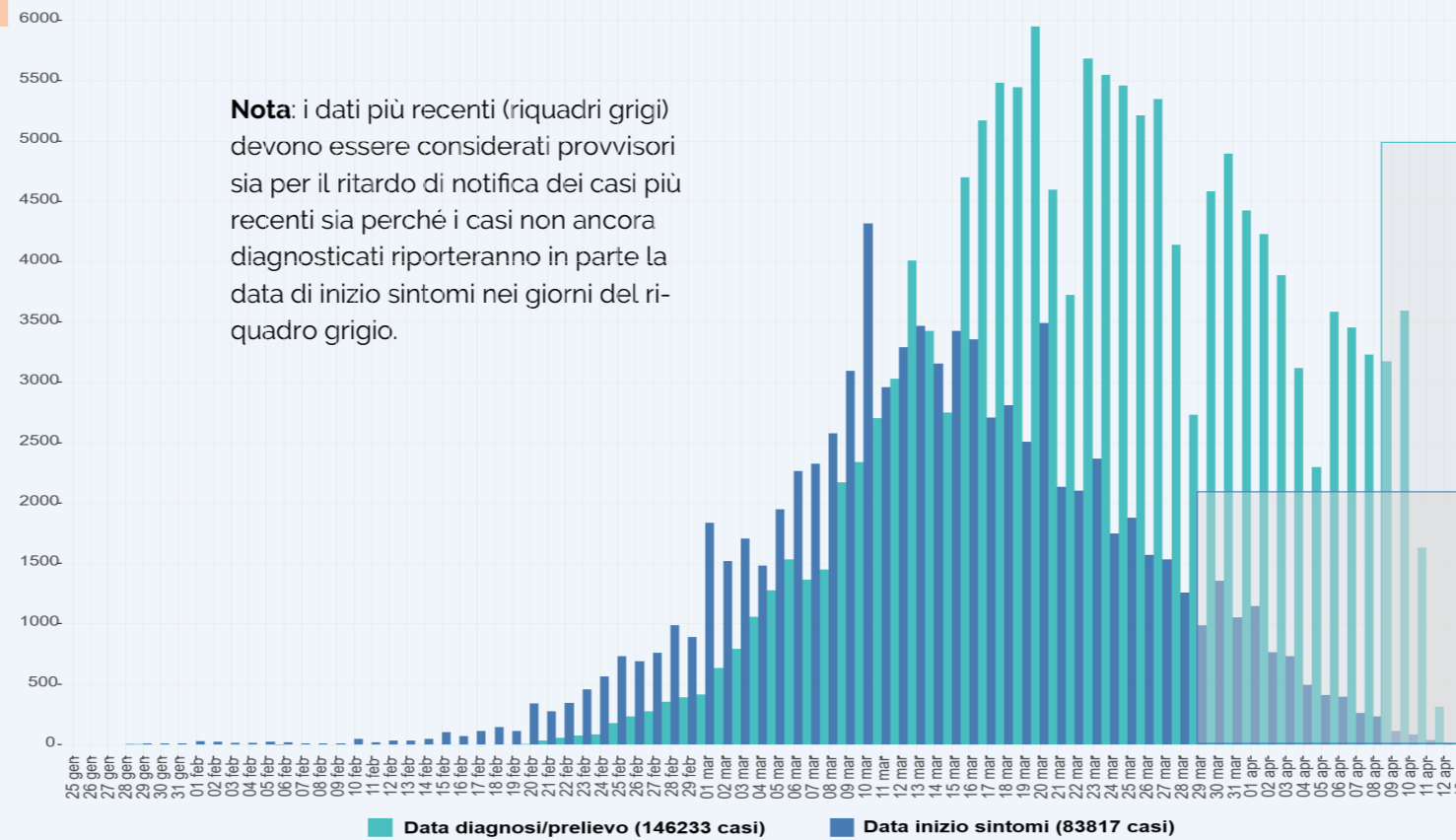


Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

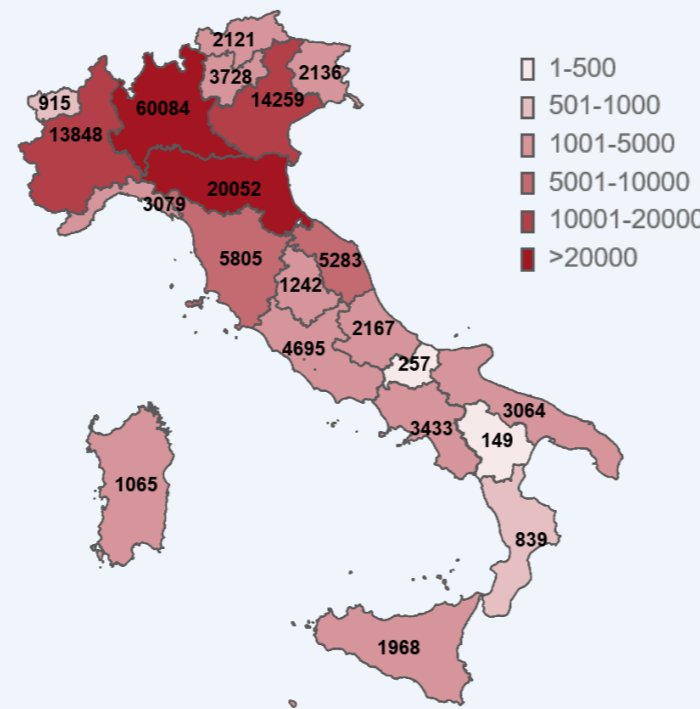


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0.1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0.1%
30-39	39 (0.2%)	0.4%
40-49	170 (0.9%)	0.9%
50-59	712 (3.8%)	2.5%
60-69	2142 (11.5%)	9.3%
70-79	5874 (31.5%)	23.8%
80-89	7534 (40.4%)	30.5%
>=90	2161 (11.6%)	25%
Non noto	1 (0%)	0.7%
Totale	18641 (100%)	12.4%

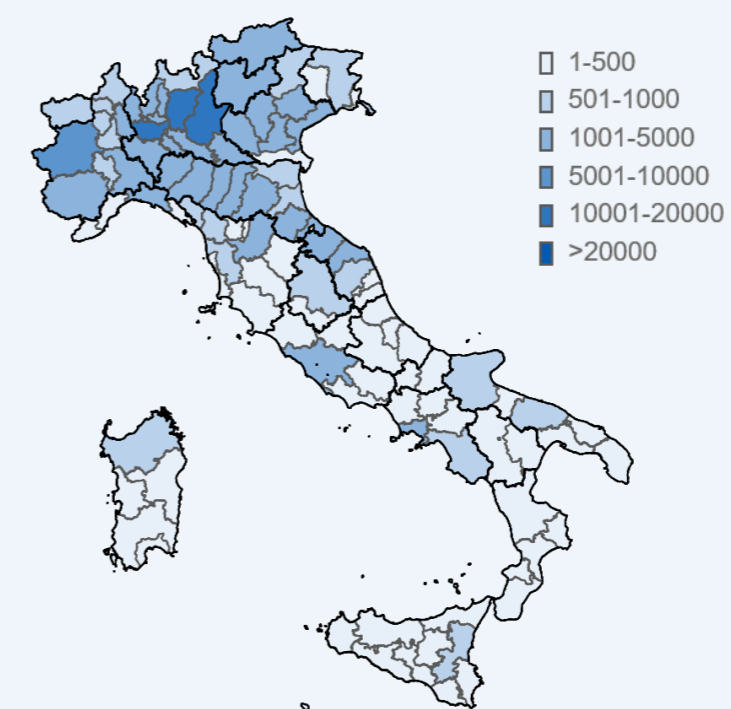


Dato disponibile per **53.342** casi

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



per Regione/PA di diagnosi
(dato disponibile per 150.189)



per Provincia di domicilio/residenza
(dato disponibile per 145.457)

*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.