

124.527 casi di COVID-19* di cui:

12.681 operatori sanitari[§]

14.860 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

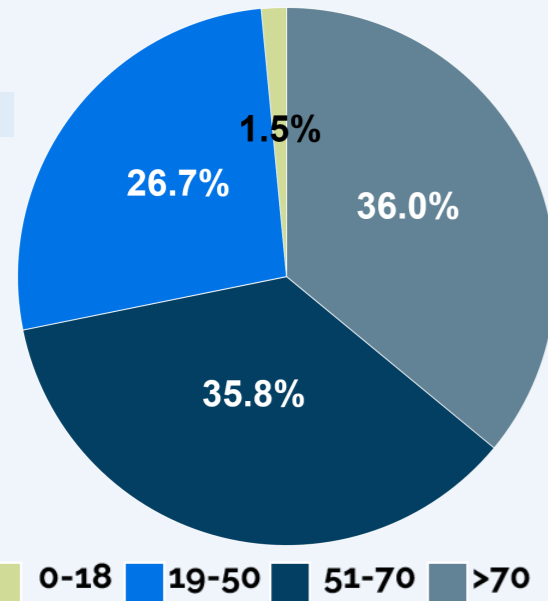
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 6 aprile 2020



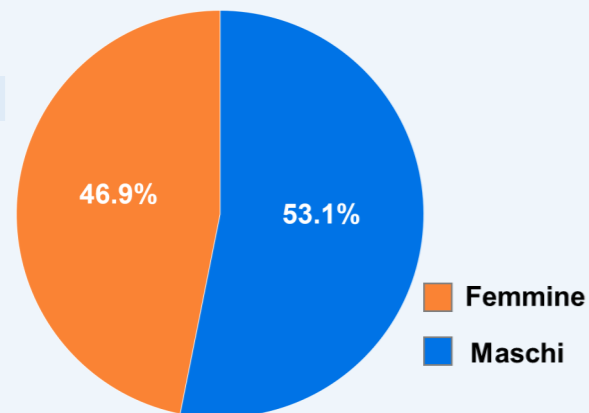
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

Età

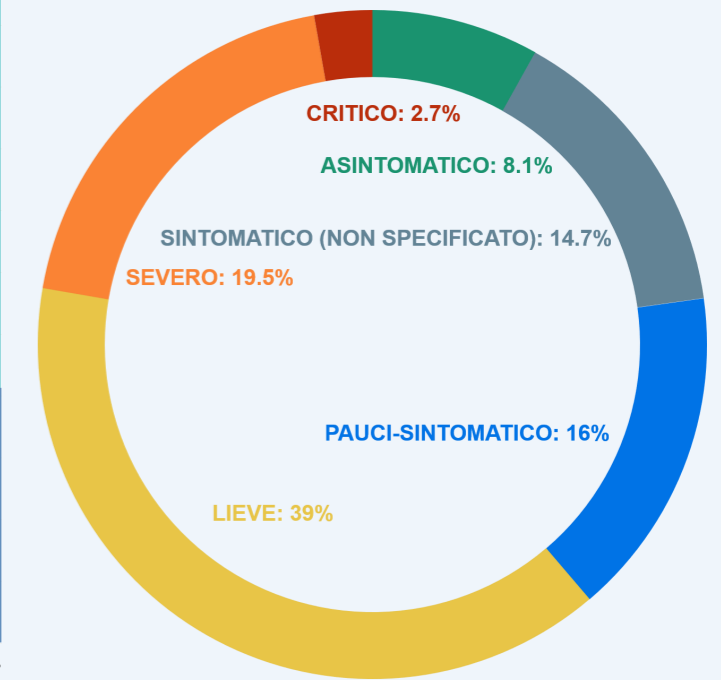
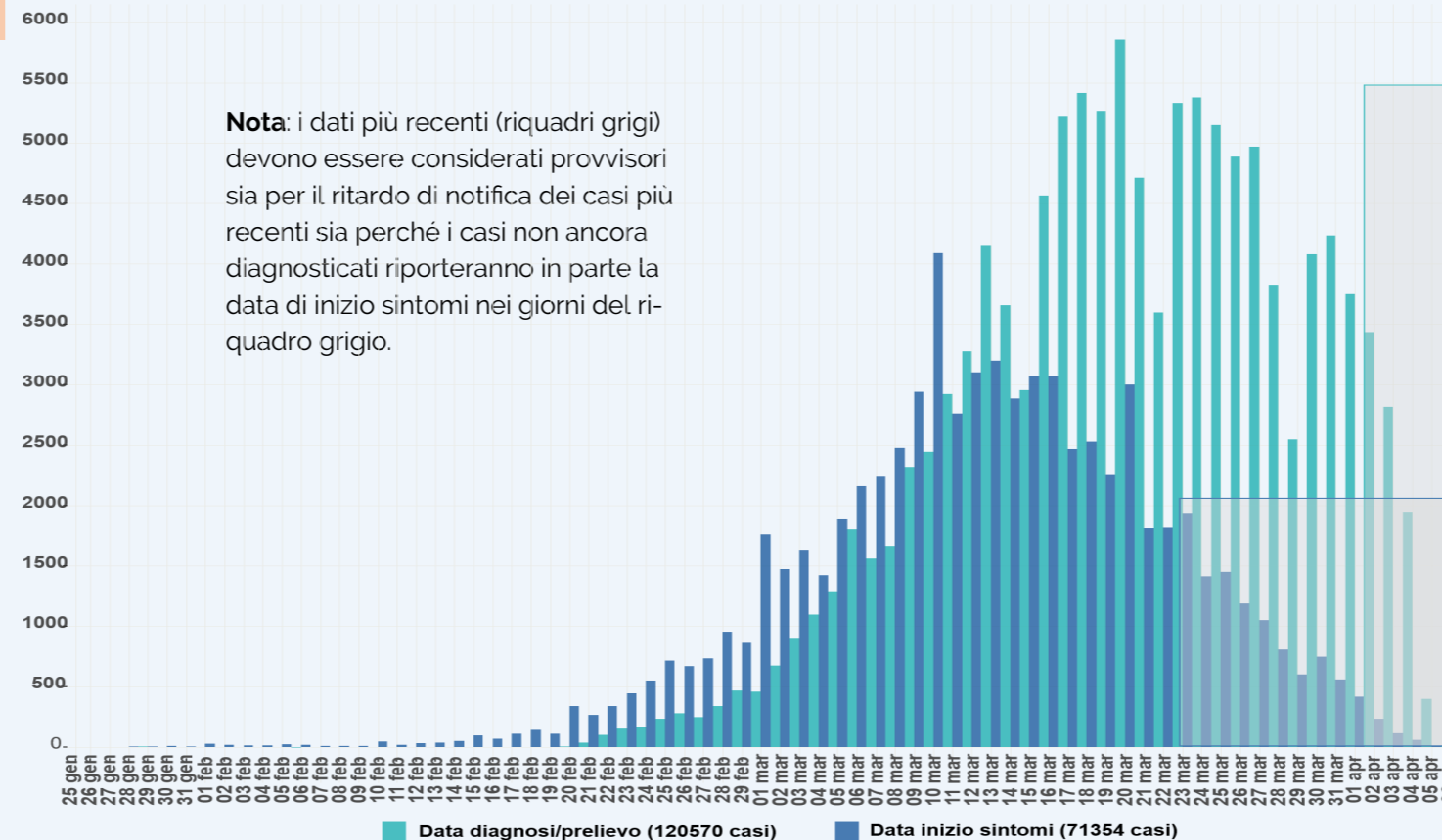


Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

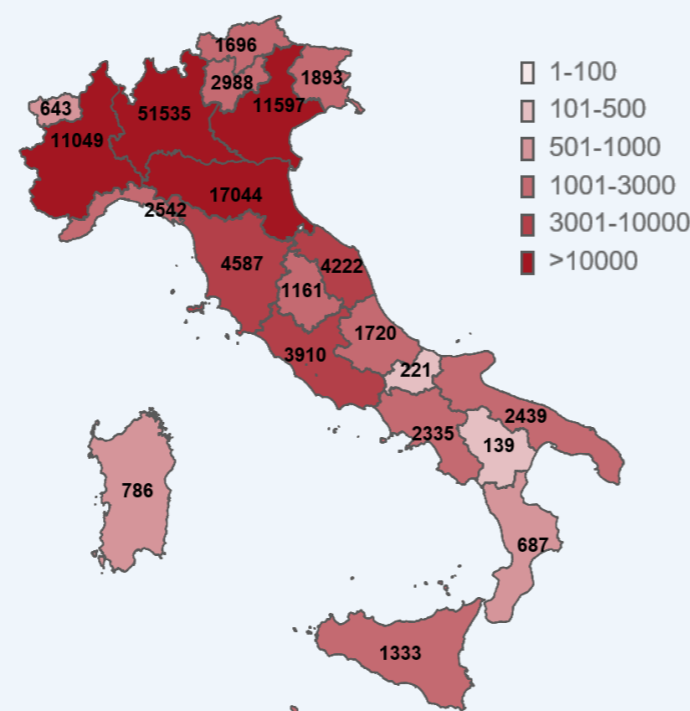


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0.1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0.1%
30-39	34 (0.2%)	0.4%
40-49	136 (0.9%)	0.8%
50-59	567 (3.8%)	2.3%
60-69	1724 (11.6%)	8.4%
70-79	4909 (33%)	22.7%
80-89	5956 (40.1%)	30.6%
>=90	1525 (10.3%)	26.8%
Non noto	1 (0%)	0.6%
Totale	14860 (100%)	11.9%



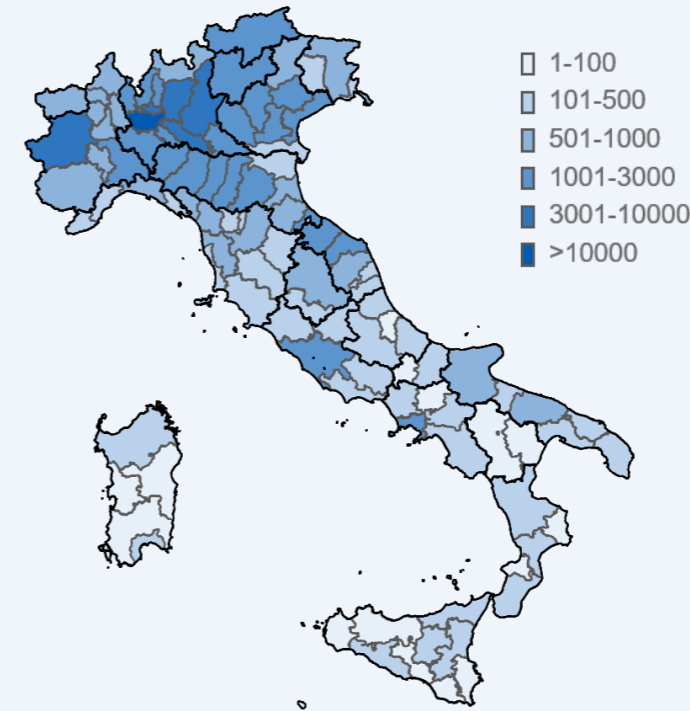
Dato disponibile per **48.129** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 124.527)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 120.349)

*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.