

48.452 casi di COVID-19* di cui:

4.268 operatori sanitari[§]

3.770 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

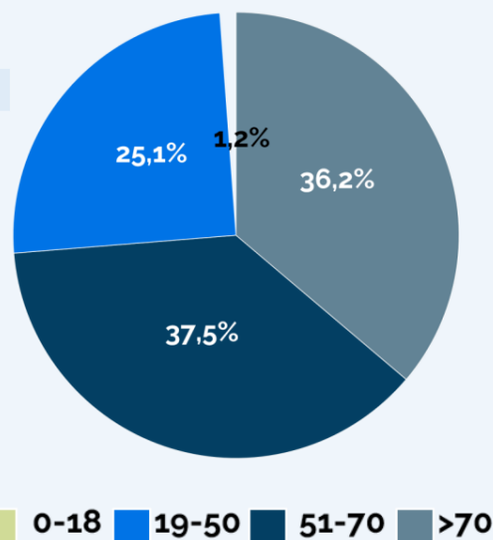
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 21 marzo 2020



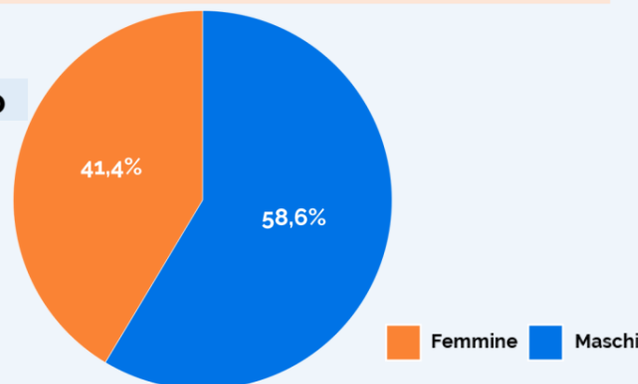
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

Età

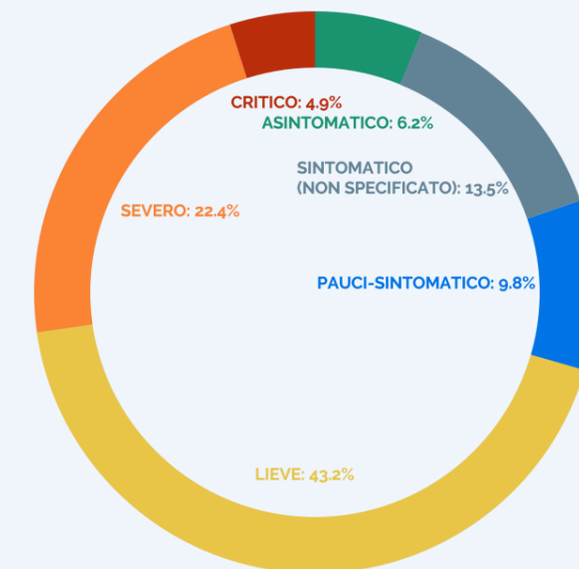
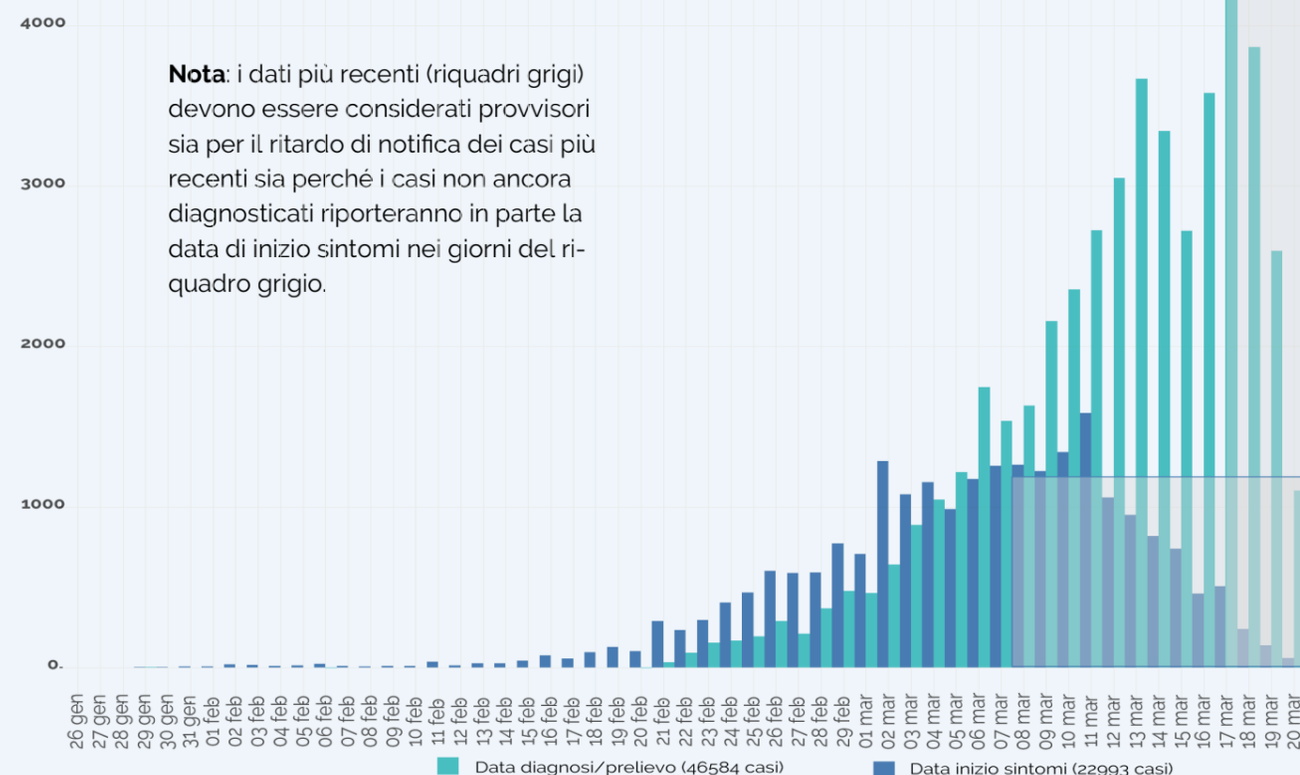


Età mediana dei casi: **63 anni**

Sesso

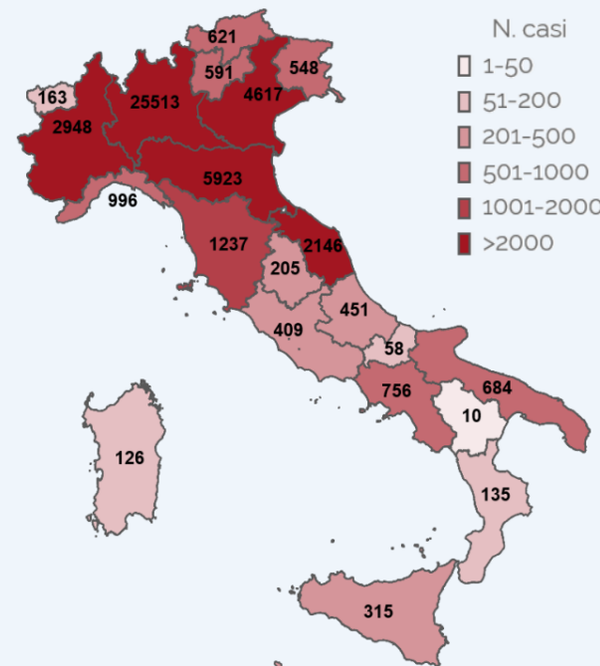


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	0 (0%)	0%
30-39	11 (0,3%)	0,3%
40-49	31 (0,8%)	0,5%
50-59	111 (2,9%)	1,2%
60-69	388 (10,3%)	4,5%
70-79	1341 (35,6%)	14%
80-89	1525 (40,5%)	21,3%
>=90	362 (9,6%)	23,4%
Non noto	1 (0%)	0,3%
Totale	3770 (100%)	7,8%



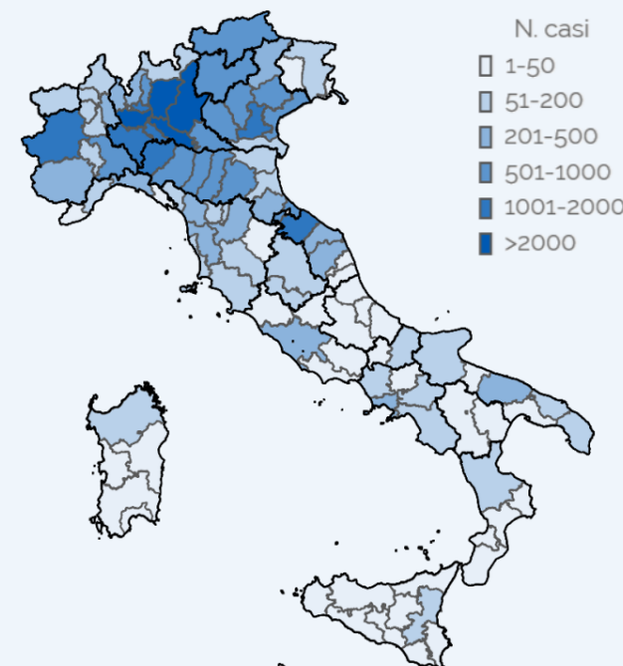
Dato disponibile per **15.310** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 48.452)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 45.888)

*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.