

73.780 casi di COVID-19* di cui:

6.414 operatori sanitari[§]

6.801 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

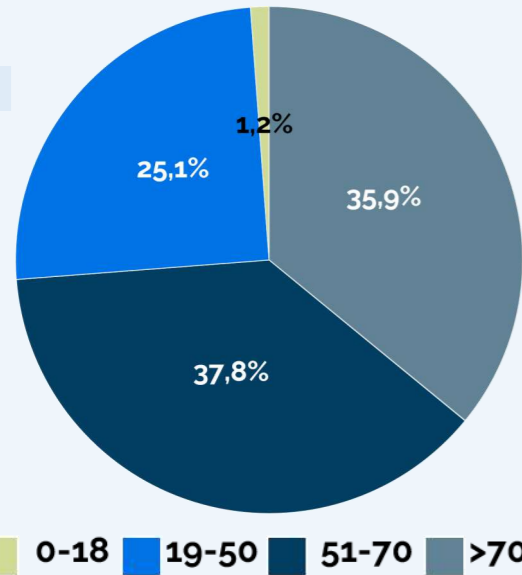
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 26 marzo 2020



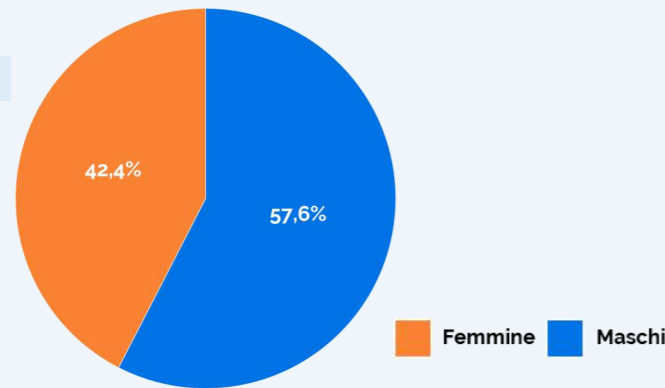
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

Età

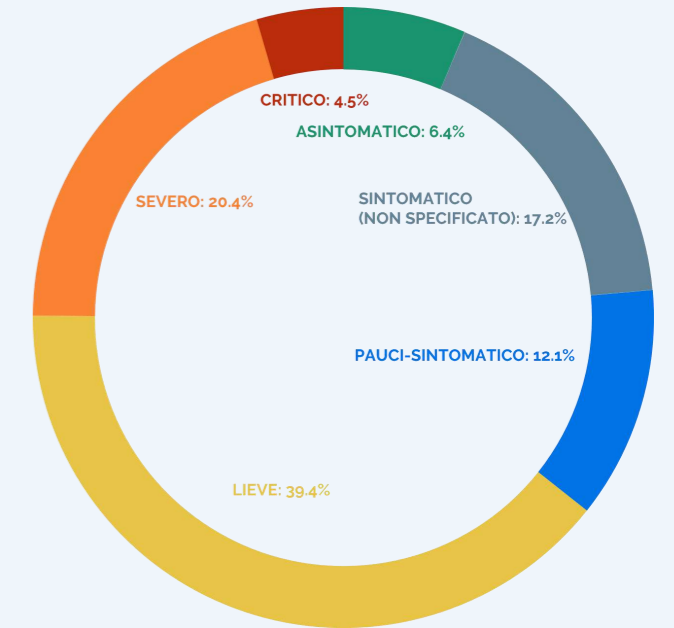
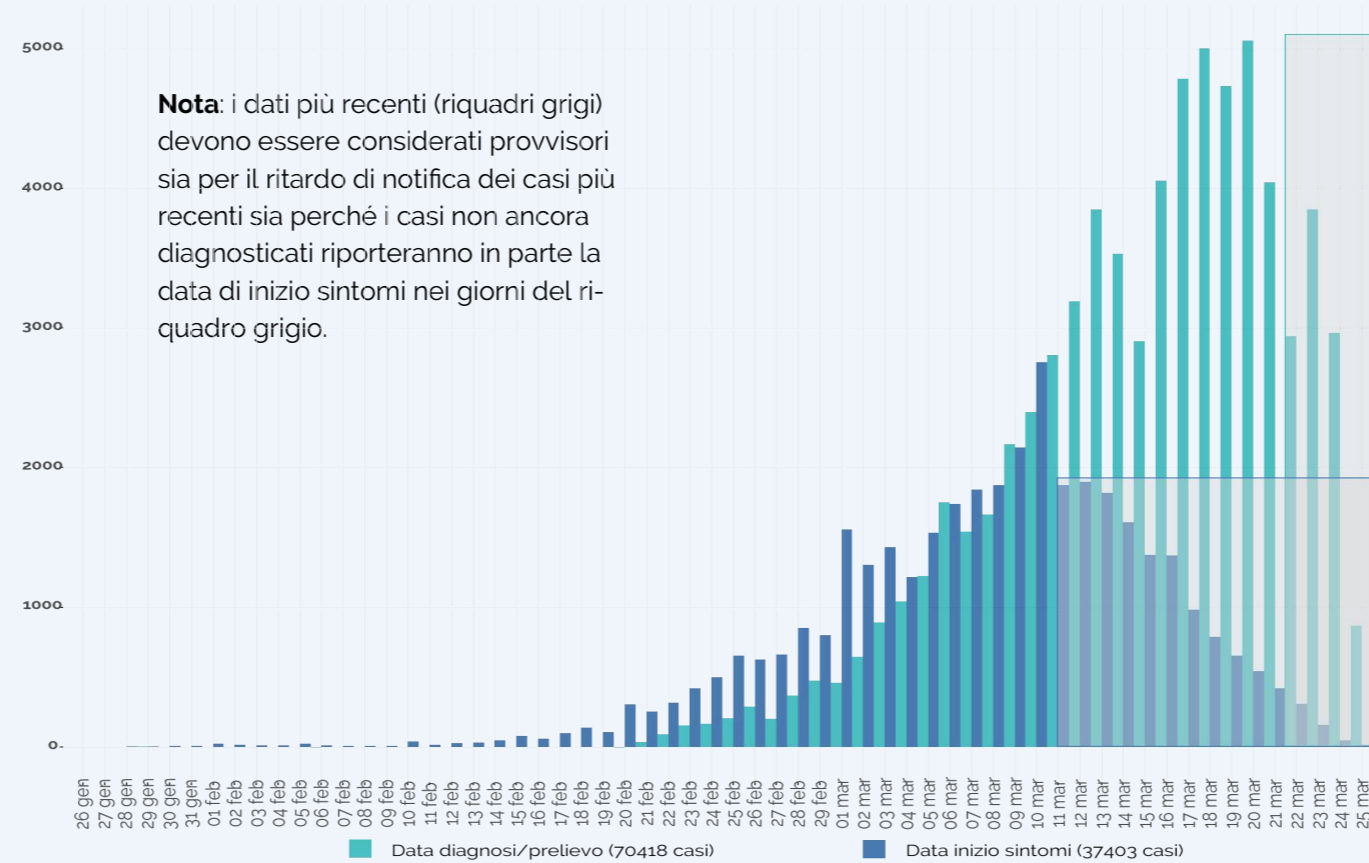


Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

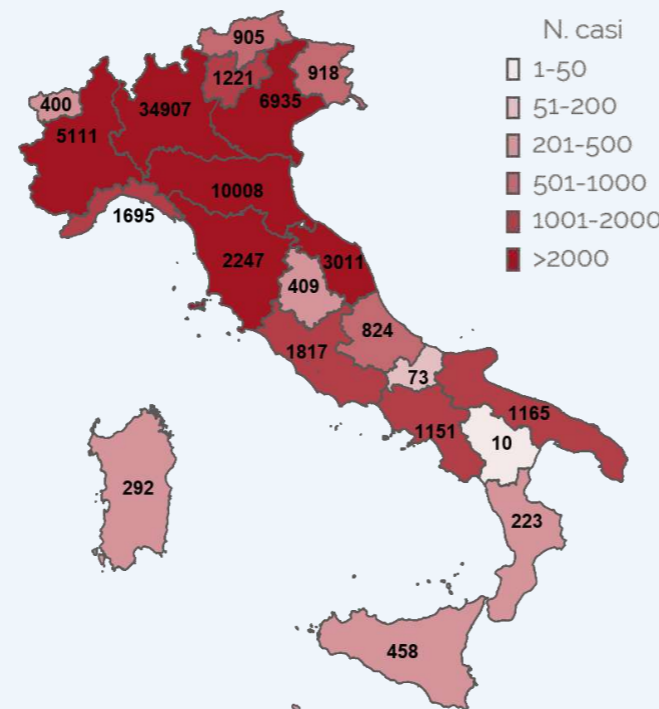


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	0 (0%)	0%
30-39	17 (0,2%)	0,3%
40-49	67 (1%)	0,7%
50-59	243 (3,6%)	1,7%
60-69	761 (11,2%)	5,7%
70-79	2403 (35,3%)	16,9%
80-89	2702 (39,7%)	24,6%
>=90	608 (8,9%)	24%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	6801 (100%)	9,2%



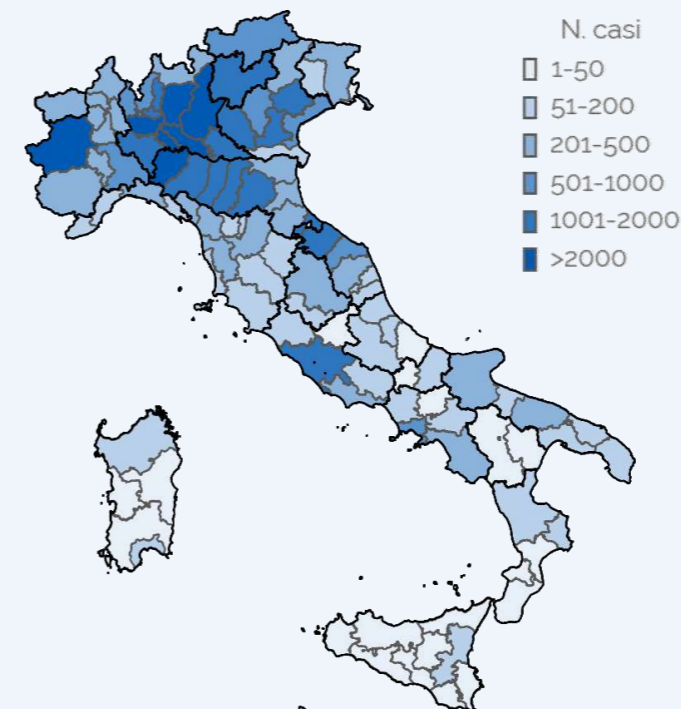
Dato disponibile per **22.013** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 73.780)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 70.481)

*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.