

35.731 casi di COVID-19* di cui:

3.559 operatori sanitari[§]

3.047 deceduti

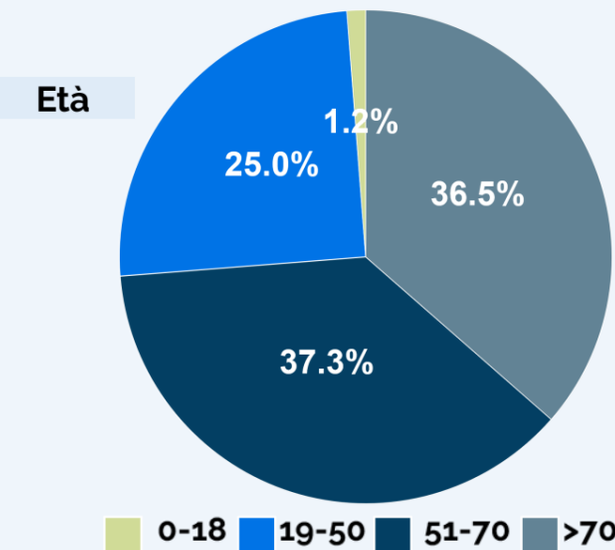
Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

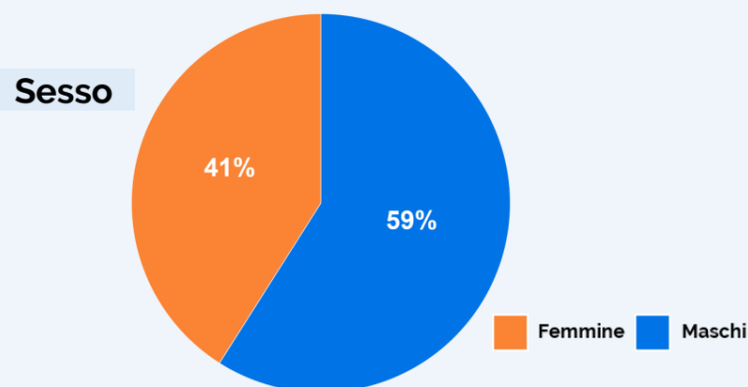
AGGIORNAMENTO 19 marzo 2020



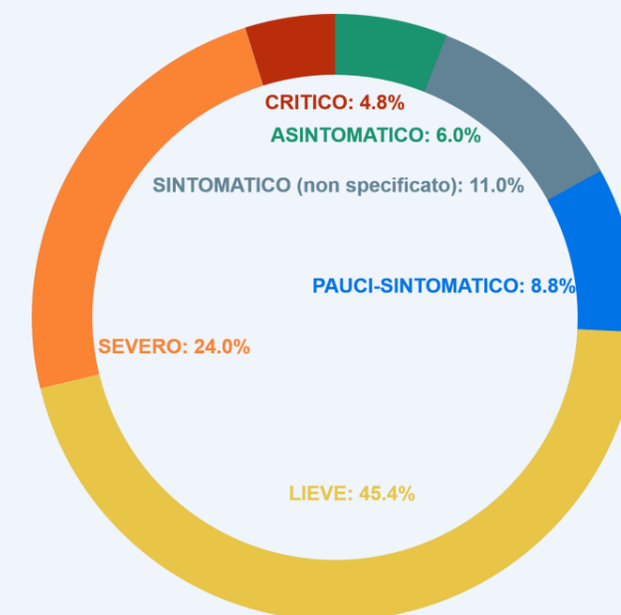
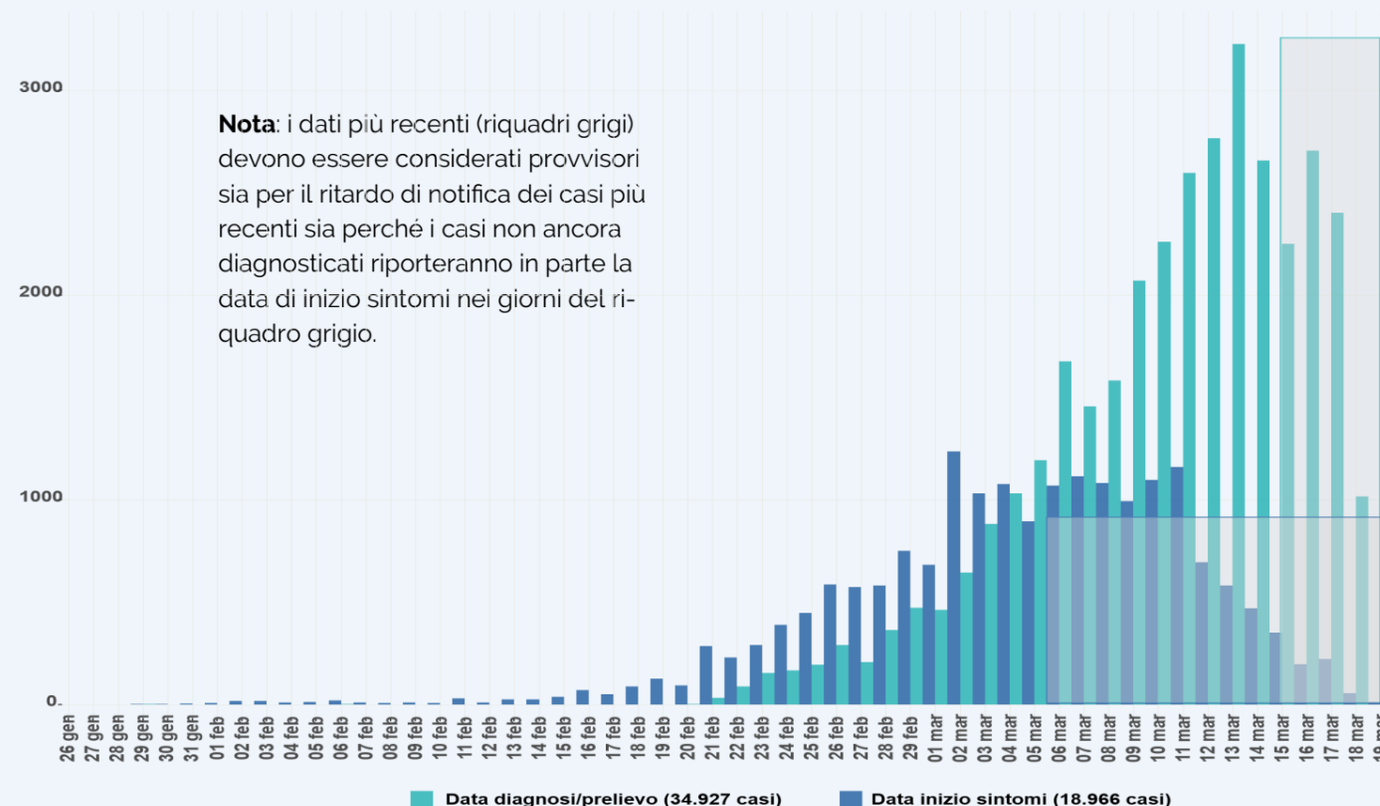
Sono risultati positivi il **98%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



Età mediana dei casi: **63 anni**

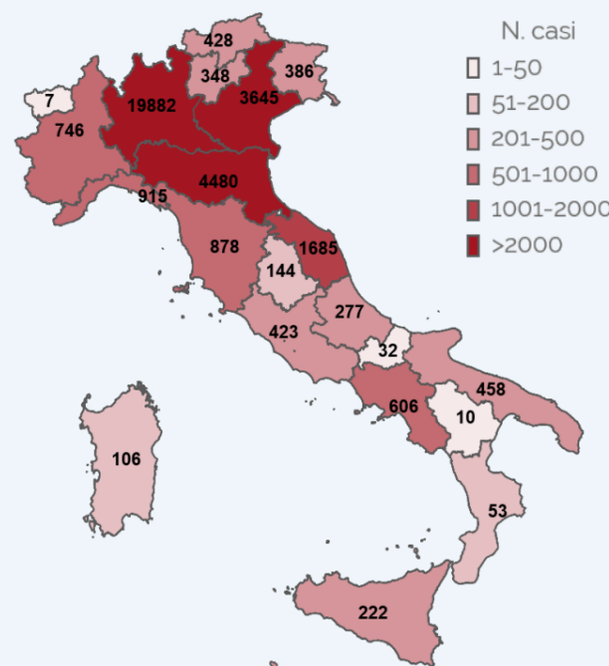


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	0 (0%)	0%
30-39	9 (0.3%)	0.4%
40-49	25 (0.8%)	0.6%
50-59	83 (2.7%)	1.2%
60-69	312 (10.2%)	4.9%
70-79	1090 (35.8%)	15.3%
80-89	1243 (40.8%)	23.2%
>=90	285 (9.4%)	25.6%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	3047 (100%)	8.5%



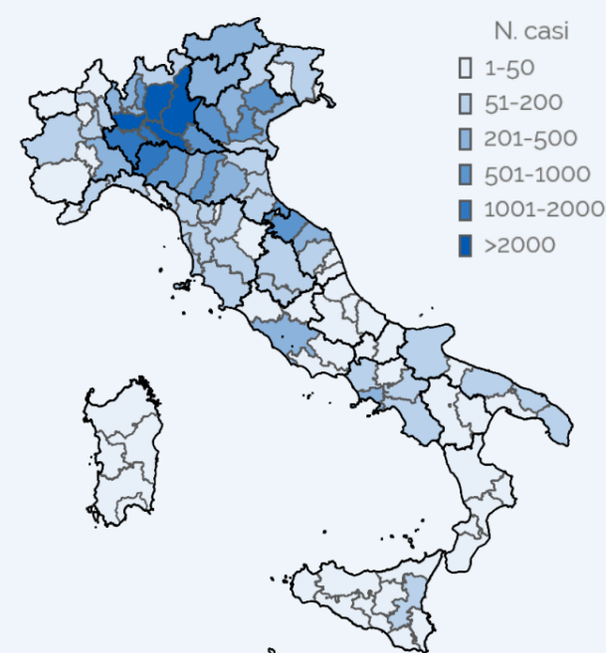
Dato disponibile per **12.960** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 35.731)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 33.600)

*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.