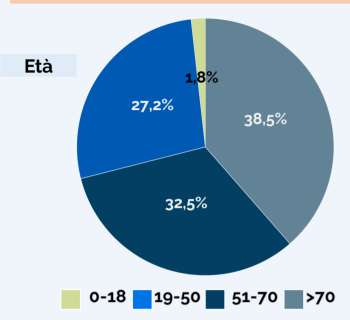
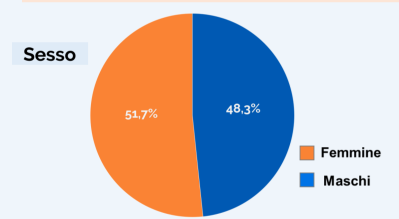
183.269 casi di COVID-19* di cui:

19.942 operatori sanitari \$

23.576 deceduti





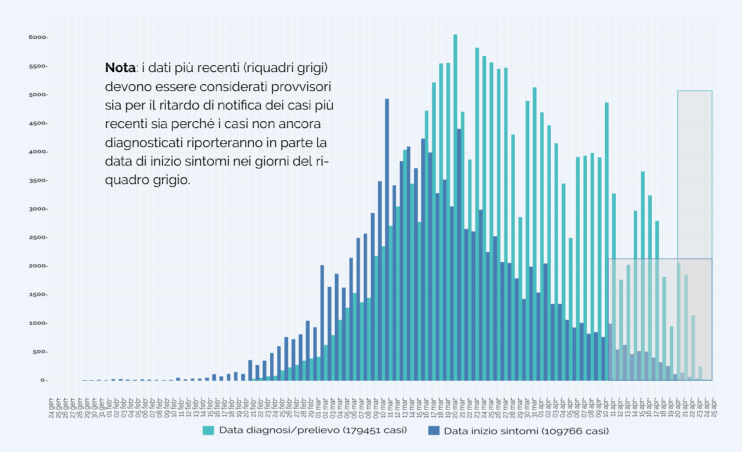


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	2 (0%)	0,1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0,1%
30-39	49 (0,2%)	0,4%
40-49	213 (0,9%)	0,9%
50-59	870 (3,7%)	2,6%
60-69	2612 (11,1%)	9,9%
70-79	6951 (29,5%)	24,5%
80-89	9544 (40,5%)	30%
>=90	3328 (14,1%)	25,6%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	23576 (100%)	12.9%

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

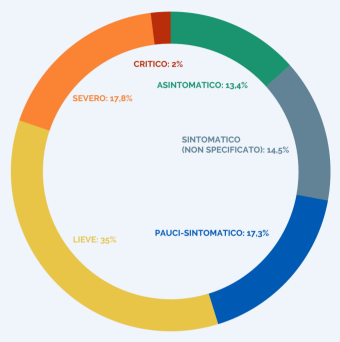
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 24 aprile 2020



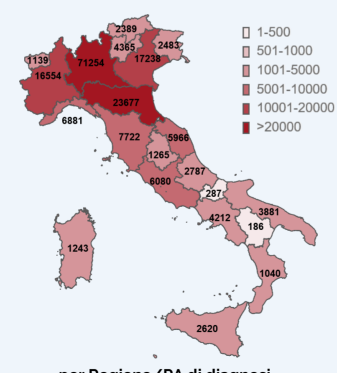


Sono risultati positivi il **99**% dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



Dato disponibile per 57.078 casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 183.269)

□ 1-500 □ 501-1000 □ 1001-5000 □ 10001-20000 □ >20000

per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 178.241)

*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-andeuropean-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.

A cura di: Task force COVID-19 del Dipartimento Malattie Infettive e Servizio di Informatica

Istituto Superiore di Sanità