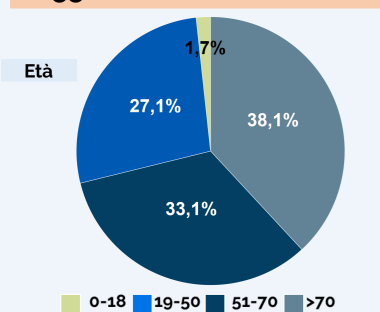
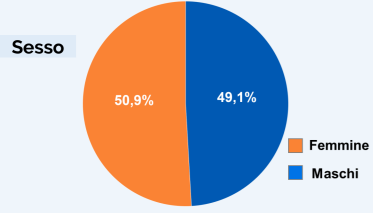
169.325 casi di COVID-19* di cui:

17.997 operatori sanitari \$

21.551 deceduti



Età mediana dei casi: 62 anni

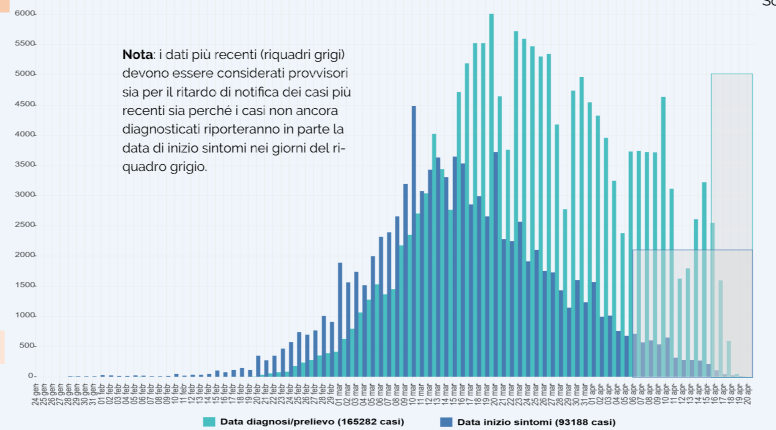


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	2 (0%)	0,2%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0,1%
30-39	45 (0,2%)	0,4%
40-49	184 (0,9%)	0,8%
50-59	799 (3,7%)	2,5%
60-69	2418 (11,2%)	9,7%
70-79	6532 (30,3%)	24,4%
80-89	8750 (40,6%)	30,3%
>=90	2813 (13,1%)	25,1%
Non noto	1 (0%)	0,9%
Totale	21551 (100%)	12,7%

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

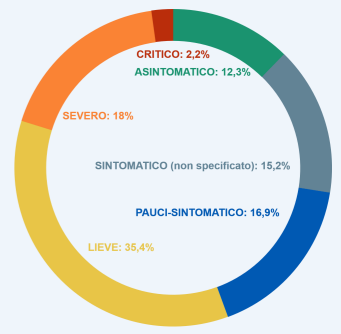
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 20 aprile 2020



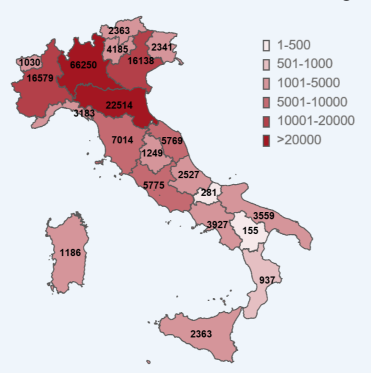


Sono risultati positivi il **99**% dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

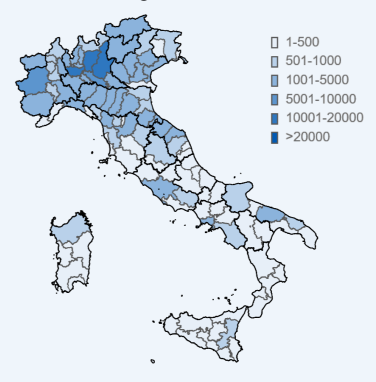


Dato disponibile per 56.926 casi

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



per Regione/PA di diagnosi (dato disponibile per 169.325)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 164.220)

*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 A cura di: Task force (Ministero della Salute e dalla Protezione Civile che raccolgono dati aggregati. S 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