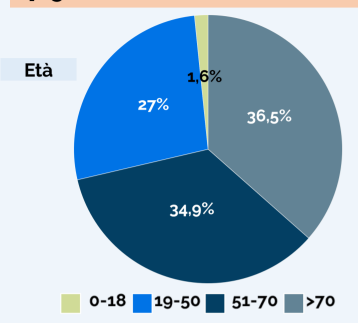
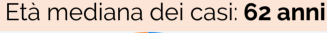
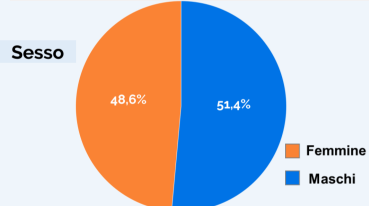
143.199 casi di COVID-19* di cui:

15.724 operatori sanitari \$

17.916 deceduti





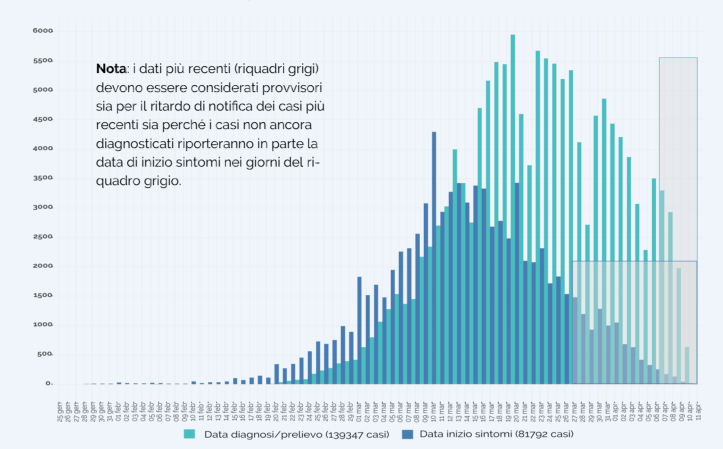


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0,1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0,1%
30-39	39 (0,2%)	0,4%
40-49	164 (0,9%)	0,9%
50-59	692 (3,9%)	2,5%
60-69	2075 (11,6%)	9,2%
70-79	5669 (31,6%)	23,8%
80-89	7270 (40,6%)	31,6%
>=90	1998 (11,2%)	26,3%
Non noto	1 (0%)	0,8%
Totale	17916 (100%)	12,5%

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

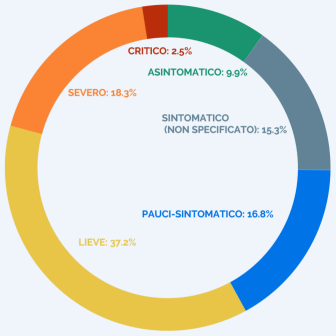
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 11 aprile 2020



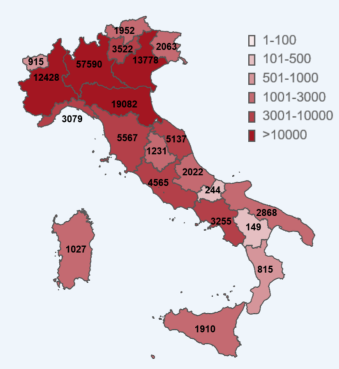


Sono risultati positivi il **99**% dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

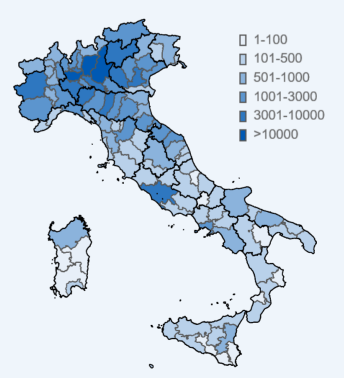


Dato disponibile per 52.431 casi

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



per Regione/PA di diagnosi (dato disponibile per 143.199)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 138.755)

*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.

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