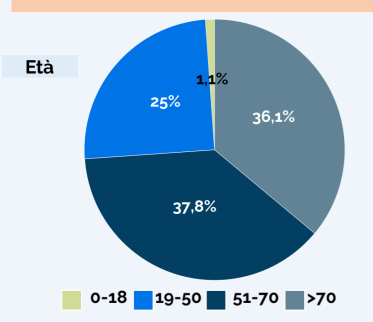
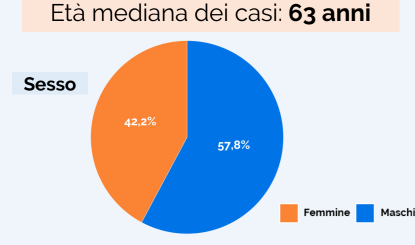
67.814 casi di COVID-19* di cui:

6.205 operatori sanitari \$

6.157 deceduti



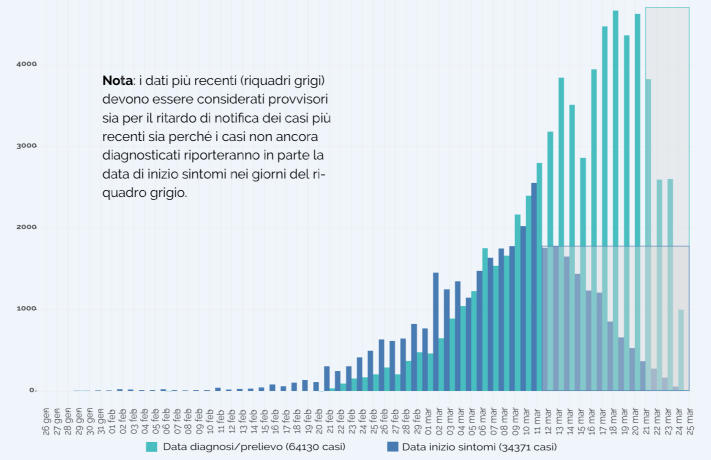


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	0 (0%)	0%
30-39	17 (0,3%)	0,4%
40-49	57 (0,9%)	0,7%
50-59	220 (3,6%)	1,7%
60-69	680 (11%)	5,6%
70-79	2.180 (35,4%)	16,6%
80-89	2.456 (39,9%)	24,2%
>=90	547 (8,9%)	23,6%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	6.157 (100%)	9,1%

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

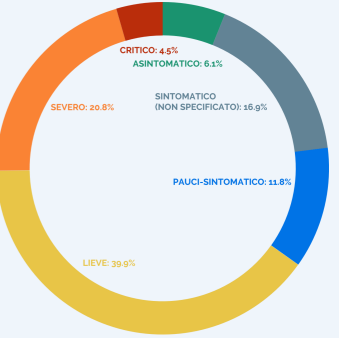
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 25 marzo 2020



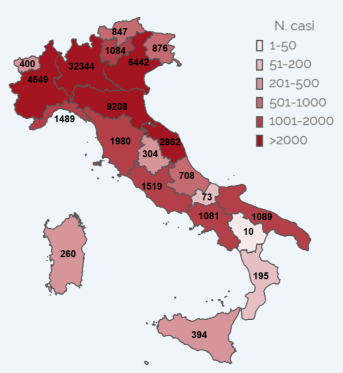


Sono risultati positivi il **99**% dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

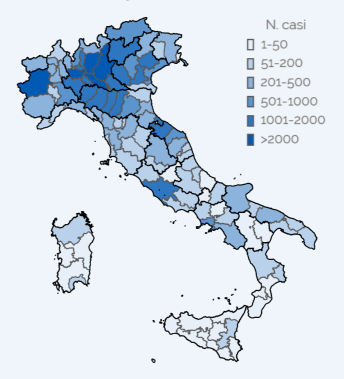


Dato disponibile per 20.473 casi

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







per Provincia di domicilio/residenza (dato disponibile per 64.703)

*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