98.716 casi di COVID-19* di cui:

9.512 operatori sanitari \$

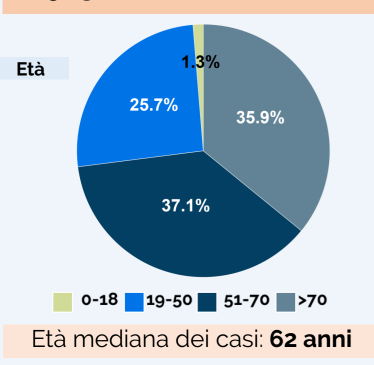
10.943 deceduti

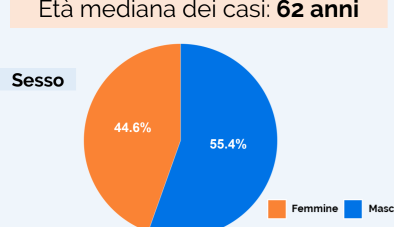
Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

AGGIORNAMENTO 31 marzo 2020

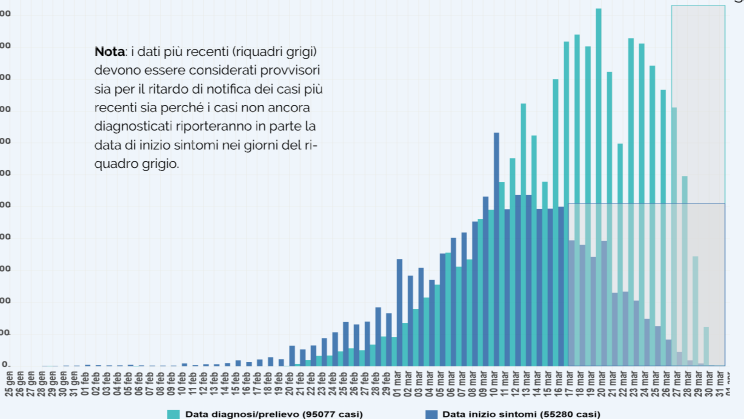


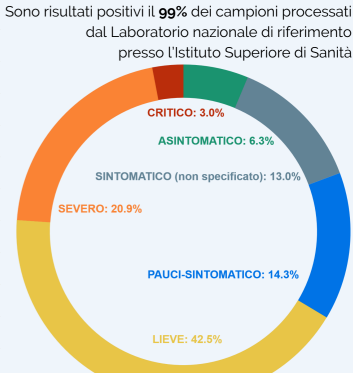




Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	0 (0%)	0%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	2 (0%)	0%
30-39	25 (0.2%)	0.4%
40-49	92 (0.8%)	0.7%
50-59	409 (3.7%)	2.1%
60-69	1271 (11.6%)	7.4%
70-79	3724 (34%)	20.5%
80-89	4366 (39.9%)	29.1%
>=90	1051 (9.6%)	27.2%
Non noto	3 (0%)	1.5%
Totale	10943 (100%)	11.1%

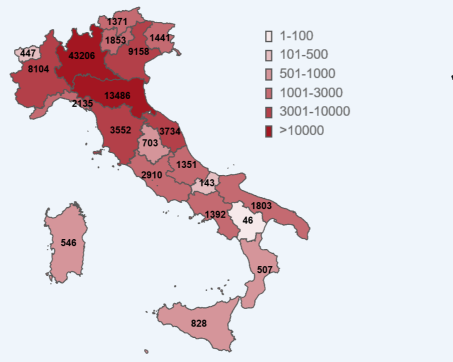




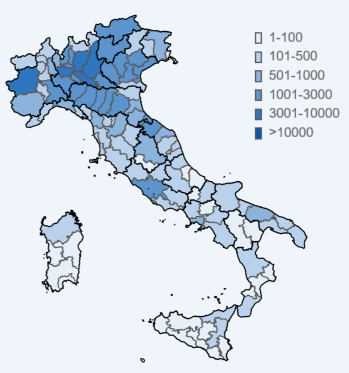


Dato disponibile per 41.060 casi

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







per Provincia di domicilio/residenza (dato disponibile per 94.971)

*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