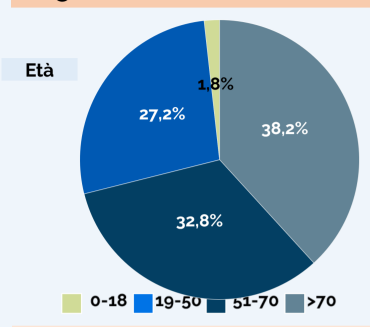
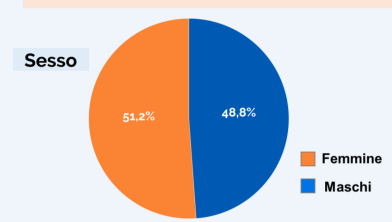
173.730 casi di COVID-19* di cui:

18.553 operatori sanitari \$

22.586 deceduti





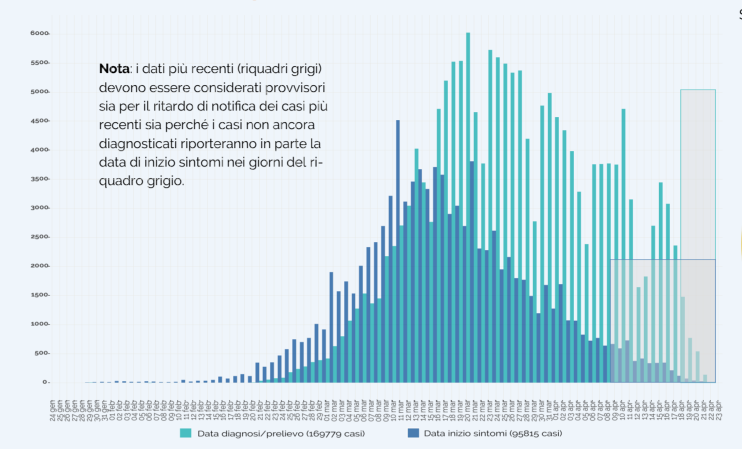
Età mediana dei casi: 62 anni

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	47 (0,2%)	0,4%
40-49	197 (0,9%)	0,9%
50-59	842 (3,7%)	2,6%
60-69	2515 (11,1%)	9,9%
70-79	6747 (29,9%)	24,7%
80-89	9171 (40,6%)	30,8%
>=90	3056 (13,5%)	25,9%
Non noto	2 (0%)	1,8%
Totale	22586 (100%)	13%

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

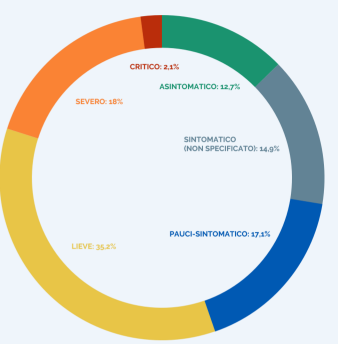
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 22 aprile 2020



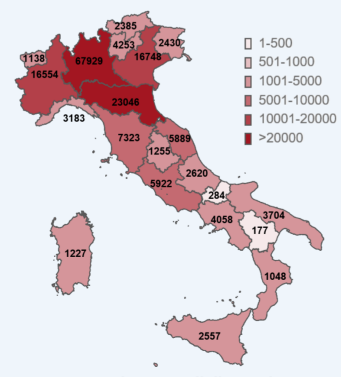


presso l'Istituto Superiore di Sanità

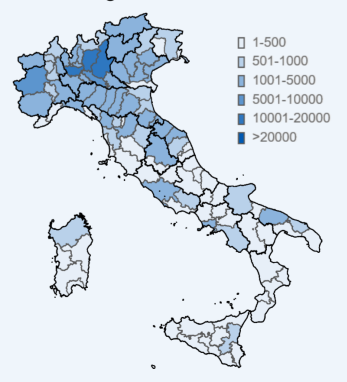


Dato disponibile per 56.968 casi

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



per Regione/PA di diagnosi (dato disponibile per 173.730)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 168.586)

*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**