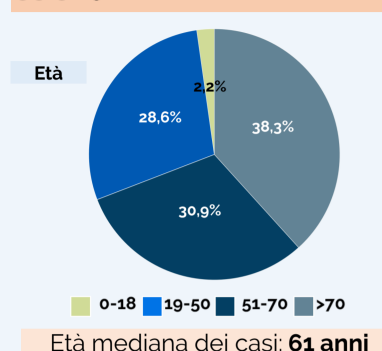
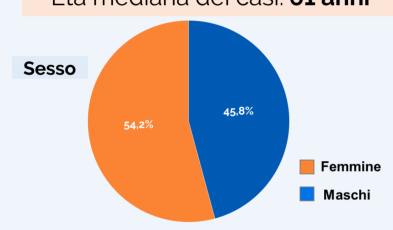
**238.901** casi di COVID-19\* di cui:

29.174 operatori sanitari \$

**33.369** deceduti



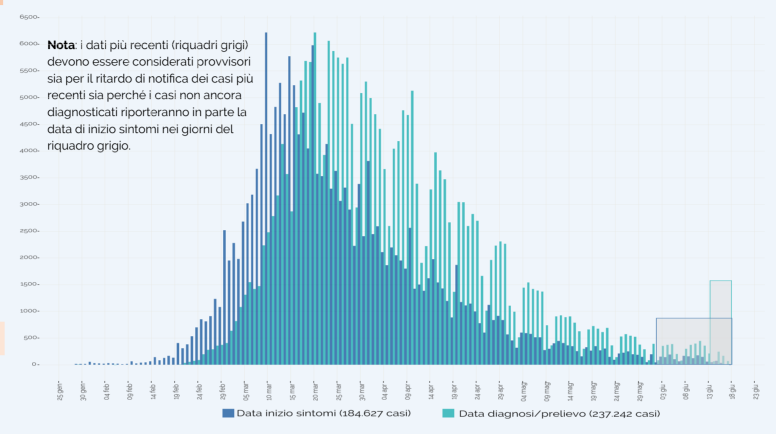


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	4 (0%)	0,2%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	16 (0%)	0,1%
30-39	65 (0,2%)	0,3%
40-49	289 (0,9%)	0,9%
50-59	1166 (3,5%)	2,7%
60-69	3384 (10,1%)	10,6%
70-79	8858 (26,5%)	26%
80-89	13651 (40,9%)	33%
>90	5936 (17,8%)	31,1%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	33369 (100%)	14%

## Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

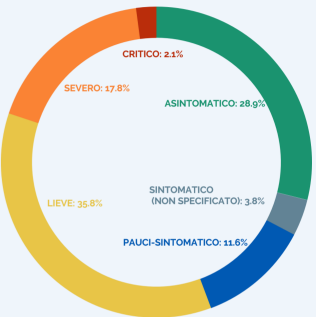
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

## **AGGIORNAMENTO 19 giugno 2020**



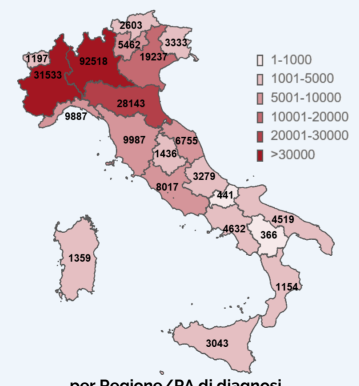
OLALIUST OLALIUST

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



Stato clinico attuale (disponibile per 19.093 casi)

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 238.901)

□ 1-1000 □ 1001-5000 □ 5001-10000 □ 20001-30000 □ >30000

per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 235.984)

\*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. <sup>\$</sup> 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