

238.901 casi di COVID-19* di cui:

29.174 operatori sanitari[§]

33.369 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

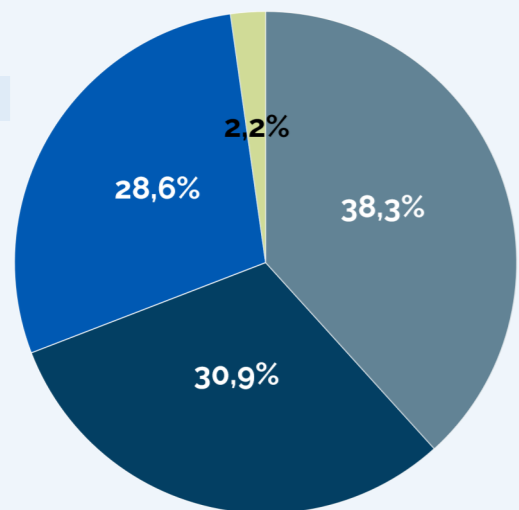
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 19 giugno 2020



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

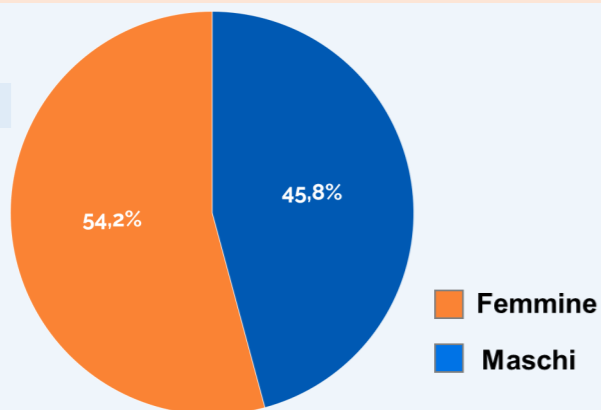
Età



0-18 19-50 51-70 >70

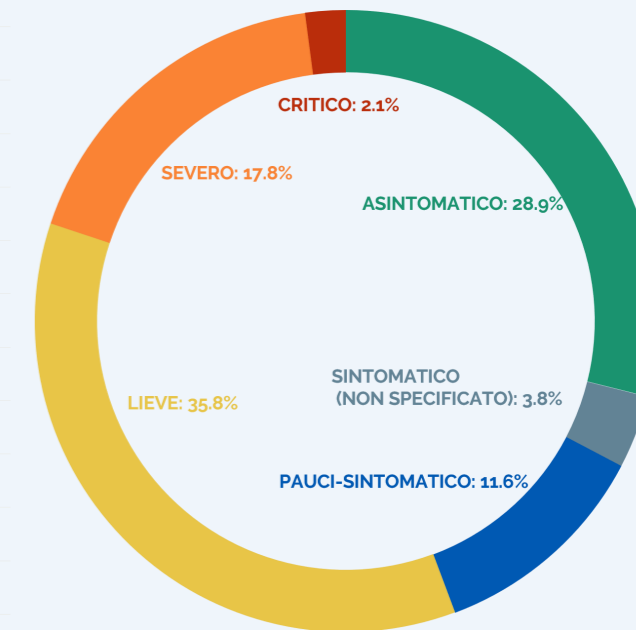
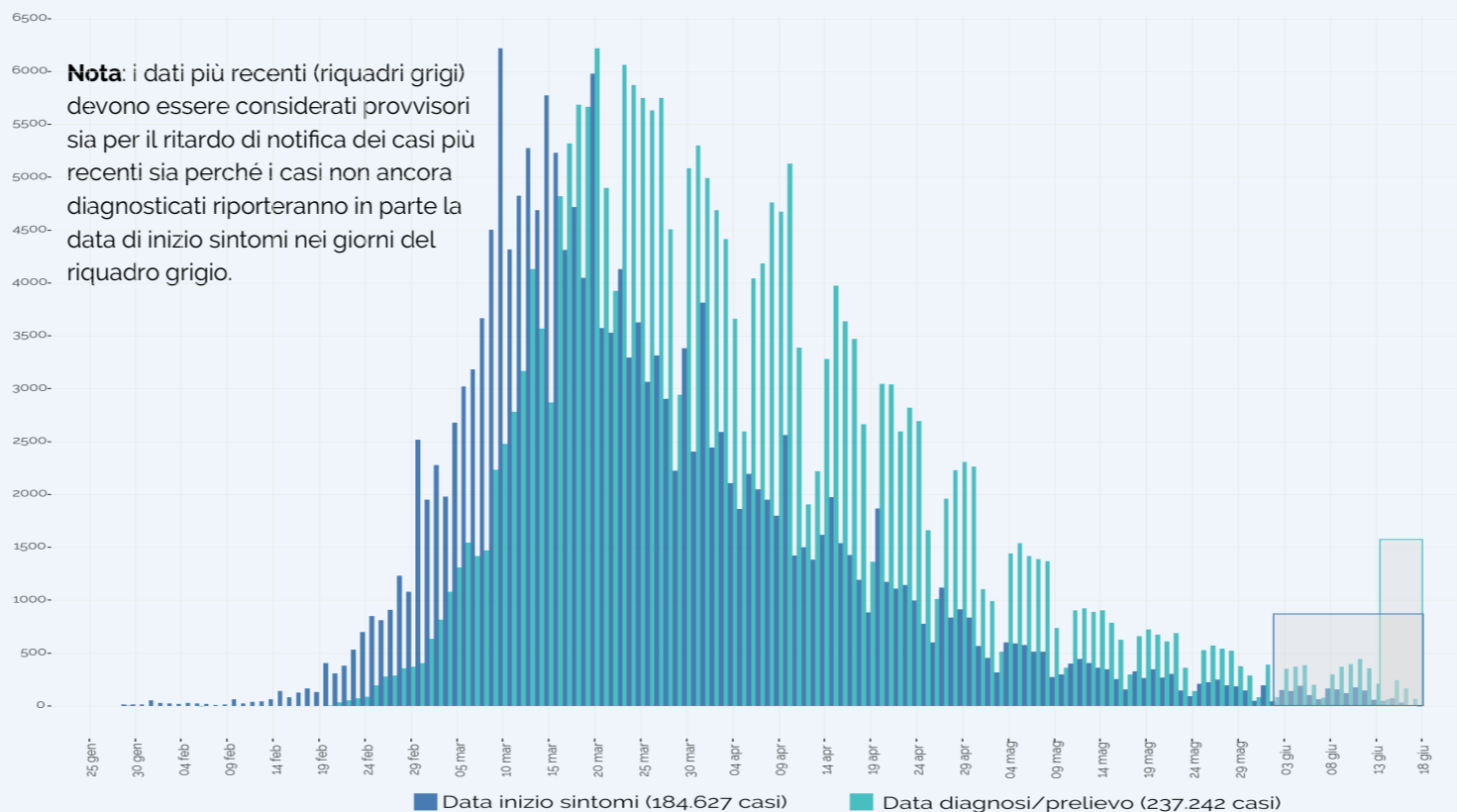
Età mediana dei casi: **61 anni**

Sesso



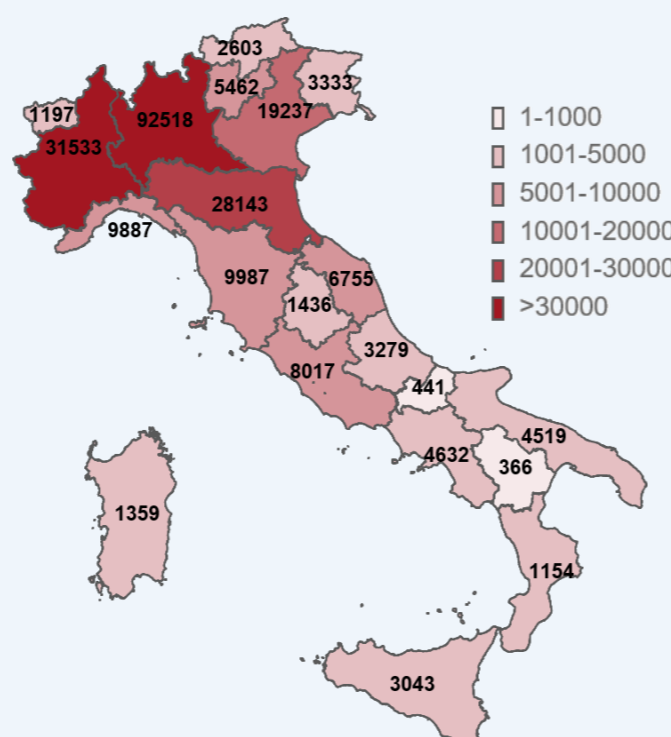
Femmine
Maschi

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%

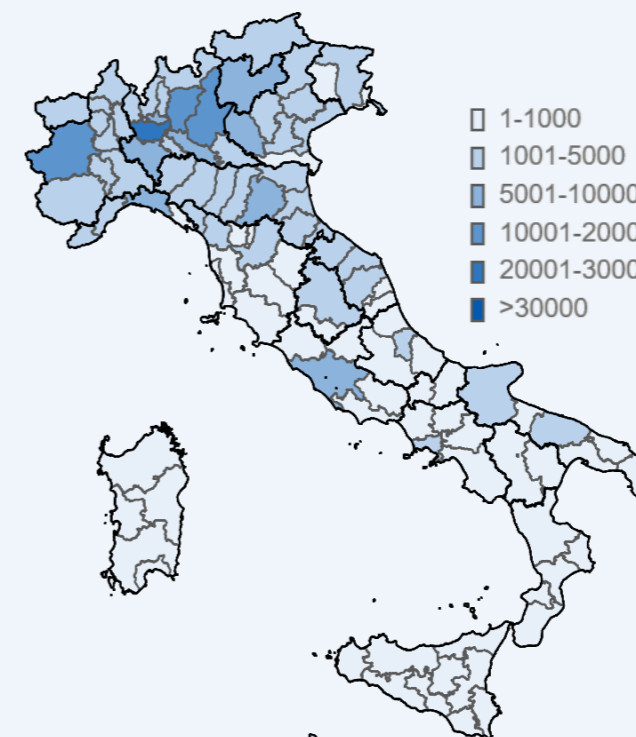


Stato clinico attuale
(disponibile per 19.093 casi)

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



per Regione/PA di diagnosi
(dato disponibile per 238.901)



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-and-european-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.