

212.532 casi di COVID-19* di cui:

23.718 operatori sanitari^{\$}

27.402 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

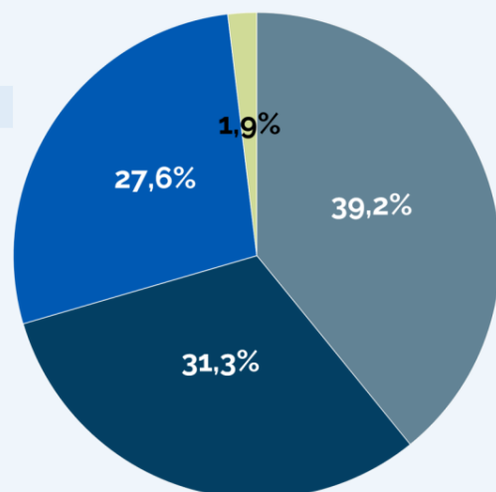
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 6 maggio 2020



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

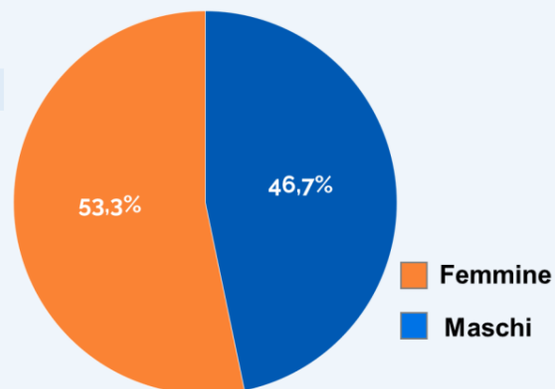
Età



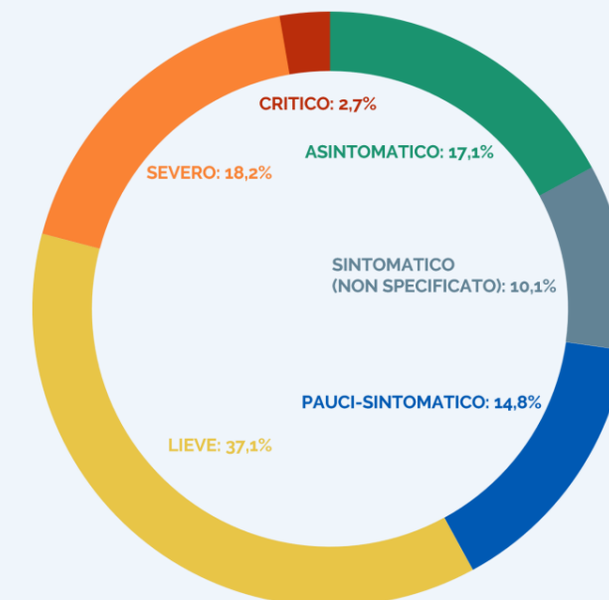
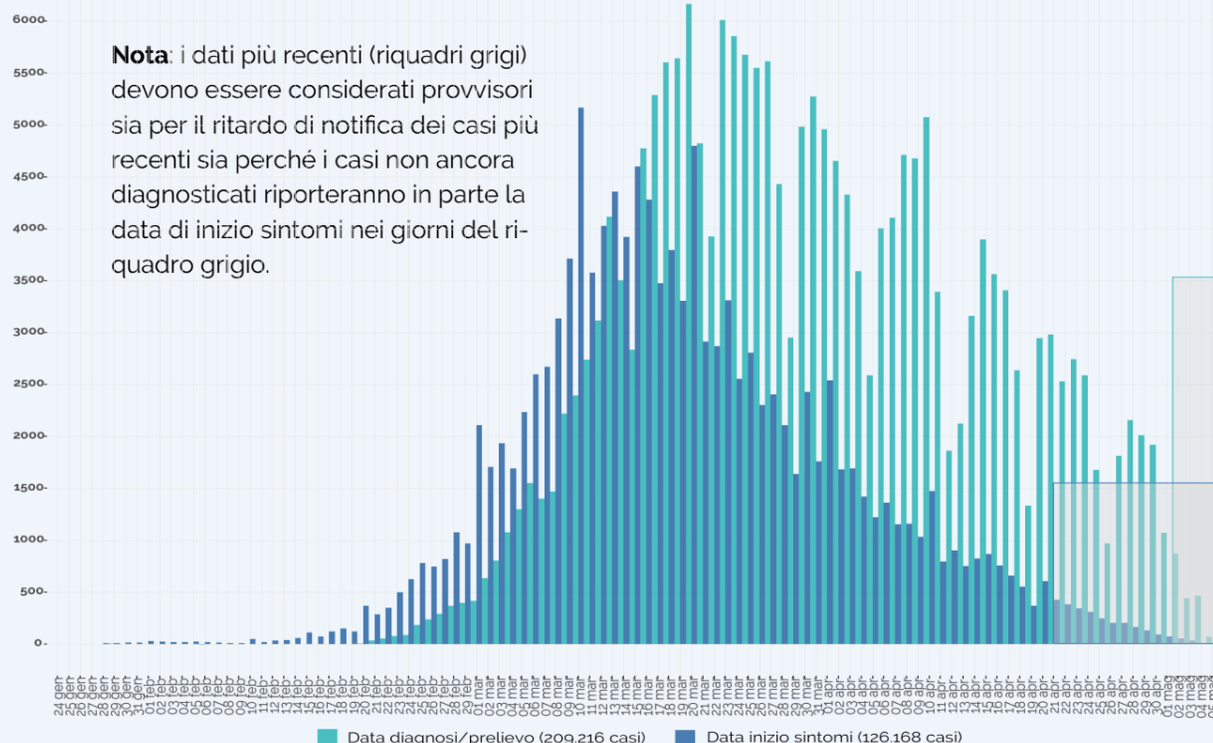
0-18 19-50 51-70 >70

Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

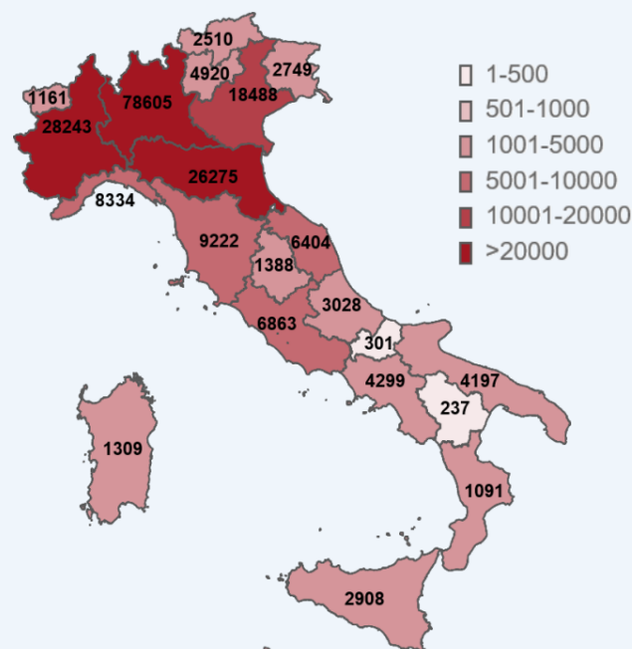


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	3 (0%)	0,2%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	10 (0%)	0,1%
30-39	53 (0,2%)	0,3%
40-49	242 (0,9%)	0,9%
50-59	972 (3,5%)	2,5%
60-69	2935 (10,7%)	10,1%
70-79	7738 (28,2%)	24,6%
80-89	11162 (40,7%)	29,6%
>90	4287 (15,6%)	25,6%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	27402 (100%)	12,9%



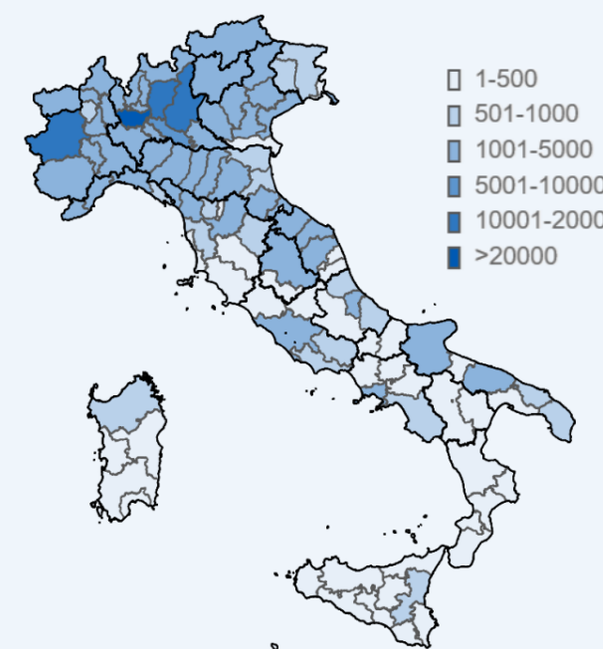
Dato disponibile per **53.919** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per **212.532**)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per **208.234**)

*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.