

218.997 casi di COVID-19* di cui:

25.071 operatori sanitari^{\$}

28.903 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

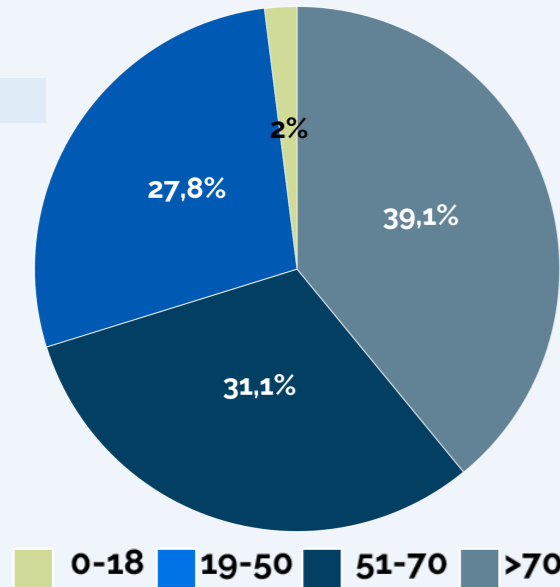
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 11 maggio 2020



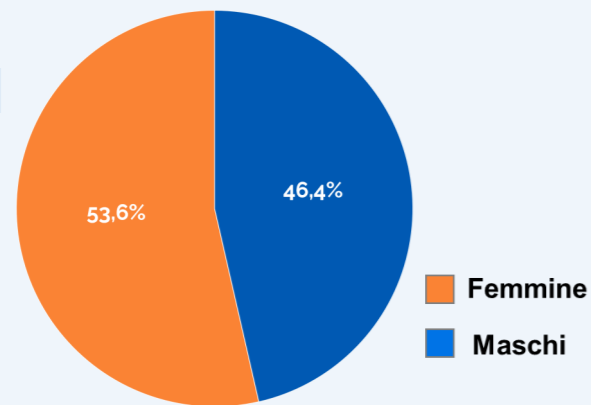
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

Età

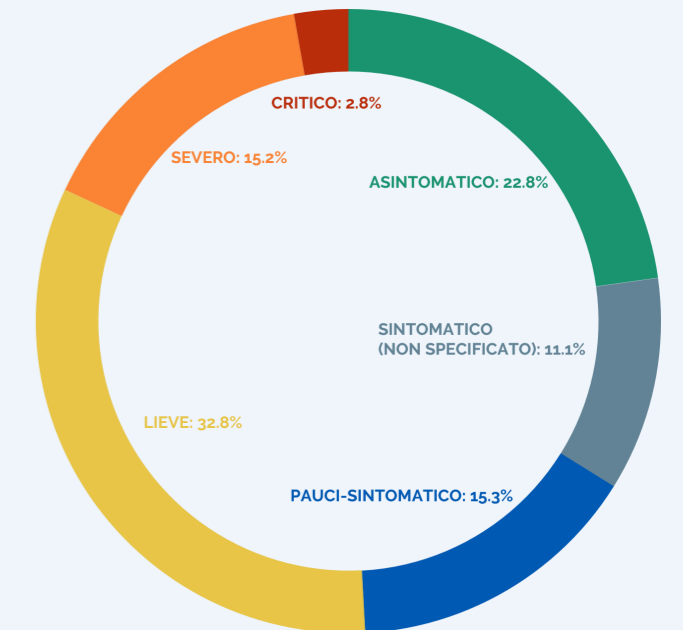
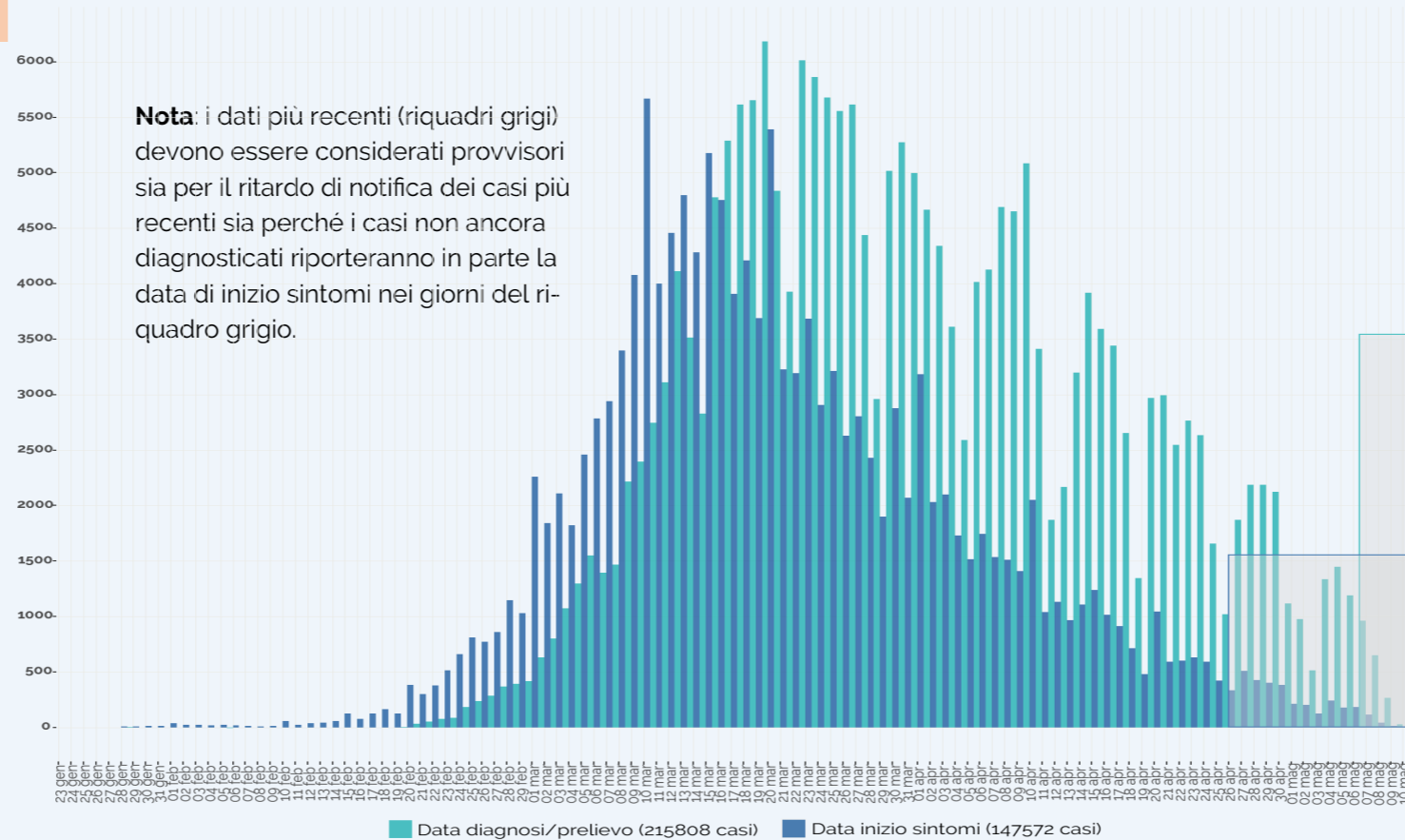


Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

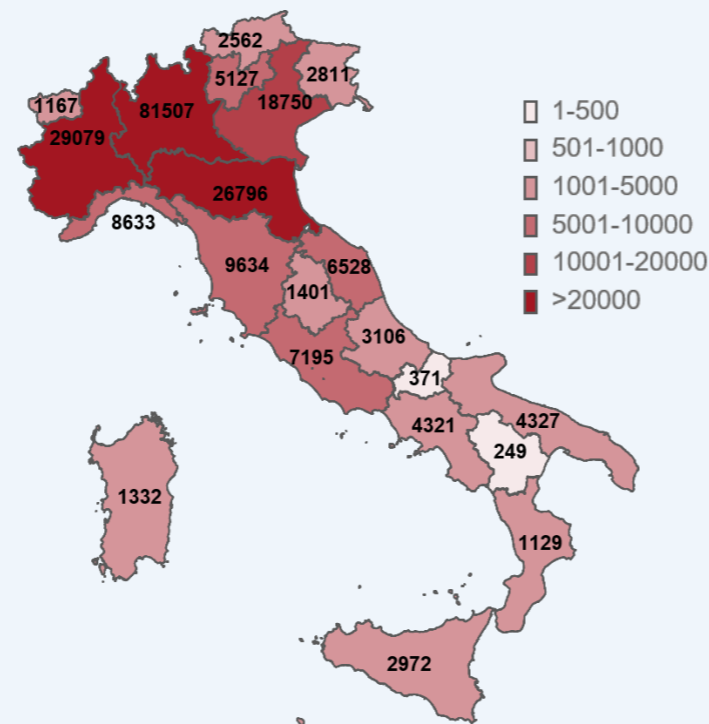


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	3 (0%)	0,2%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	9 (0%)	0,1%
30-39	58 (0,2%)	0,3%
40-49	252 (0,9%)	0,9%
50-59	1027 (3,6%)	2,6%
60-69	3043 (10,5%)	10,2%
70-79	8058 (27,9%)	25,1%
80-89	11797 (40,8%)	30,4%
>90	4656 (16,1%)	26,6%
Non noto	0 (0%)	0%
Totale	28903 (100%)	13,2%

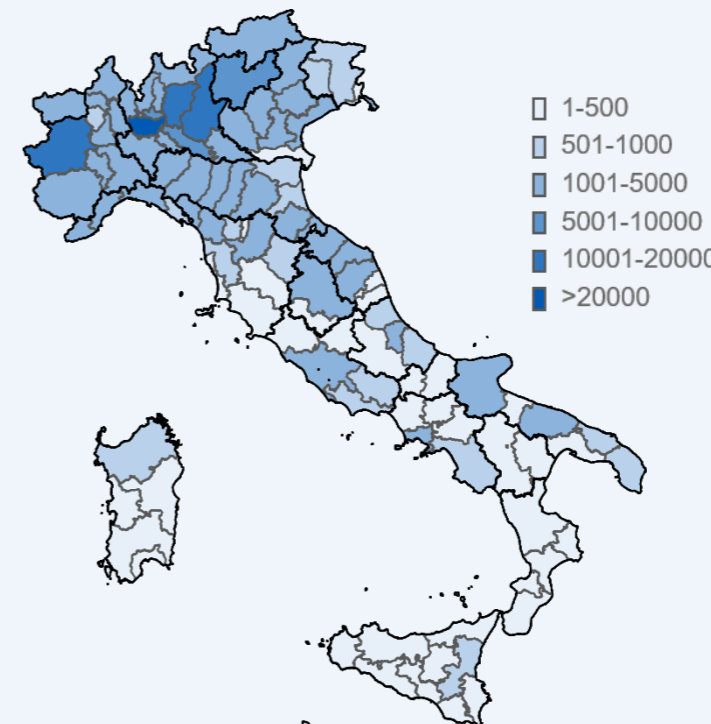


Dato disponibile per **40.921** casi

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



per Regione/PA di diagnosi
(dato disponibile per 218.997)



per Provincia di domicilio/residenza
(dato disponibile per 215.309)

*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.