

223.095 casi di COVID-19* di cui:

25.937 operatori sanitari[§]

29.884 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

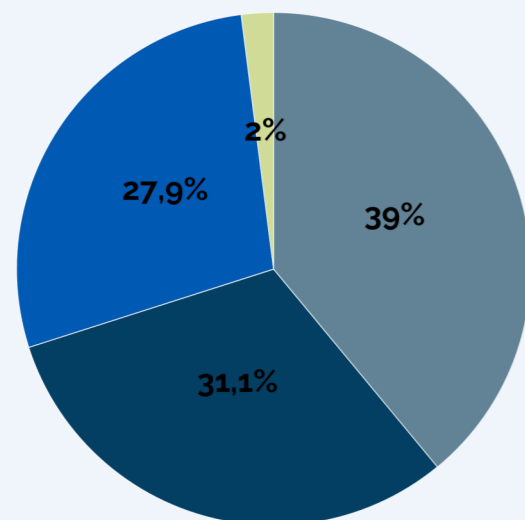
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 15 maggio 2020



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

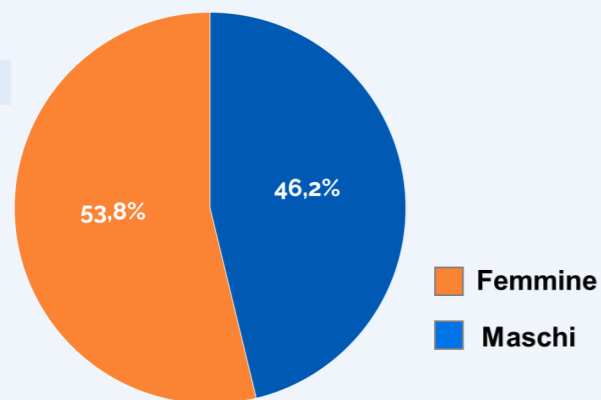
Età



0-18 19-50 51-70 >70

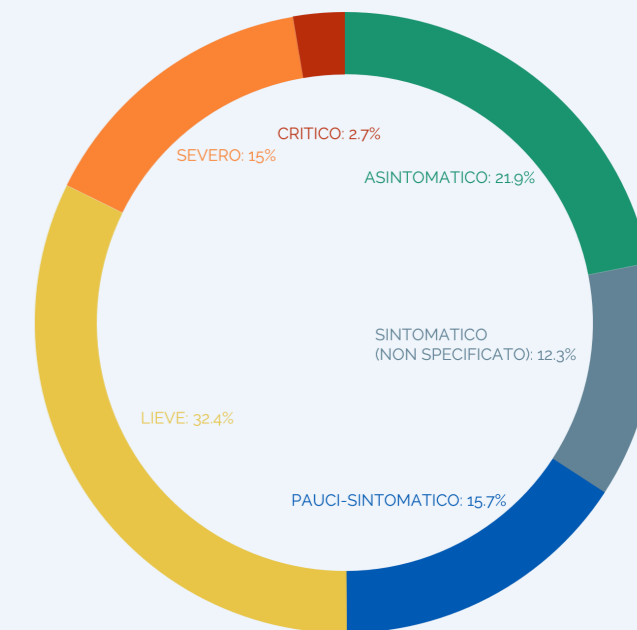
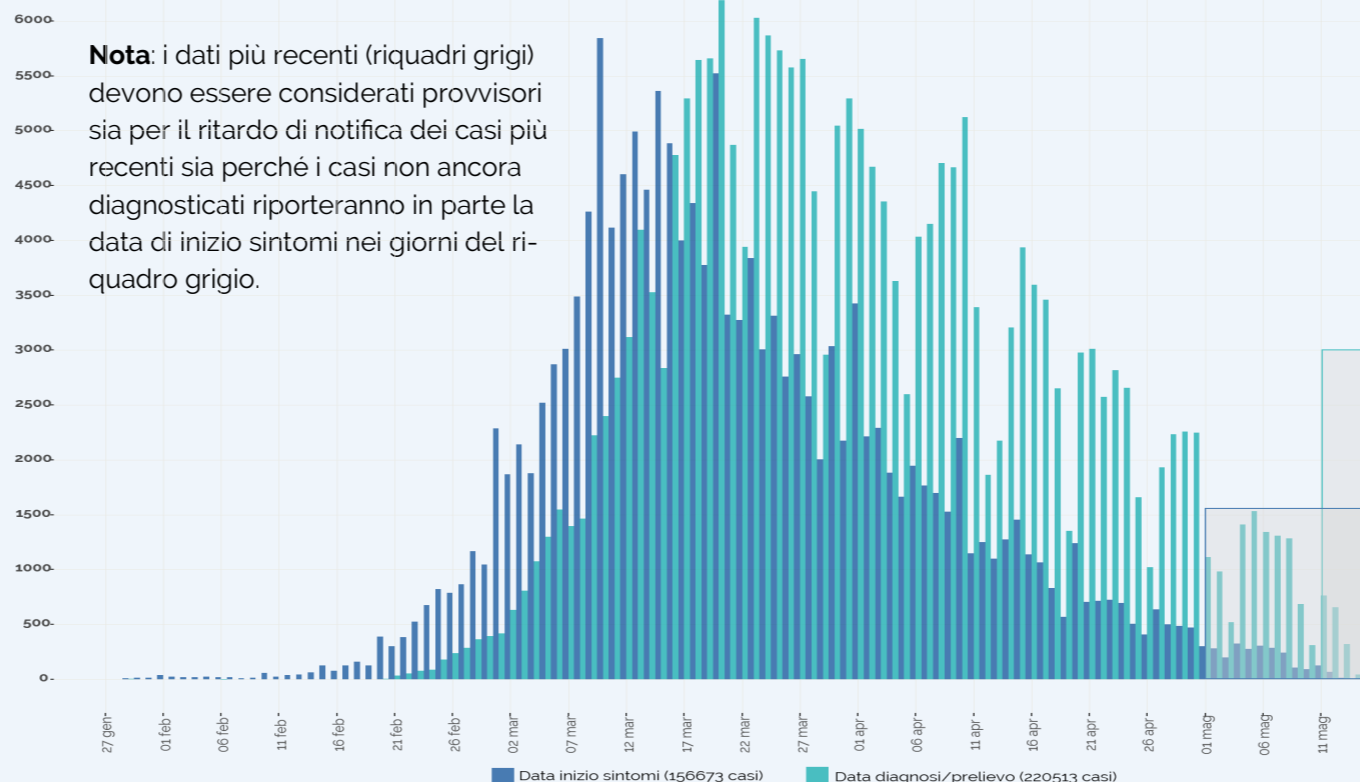
Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso



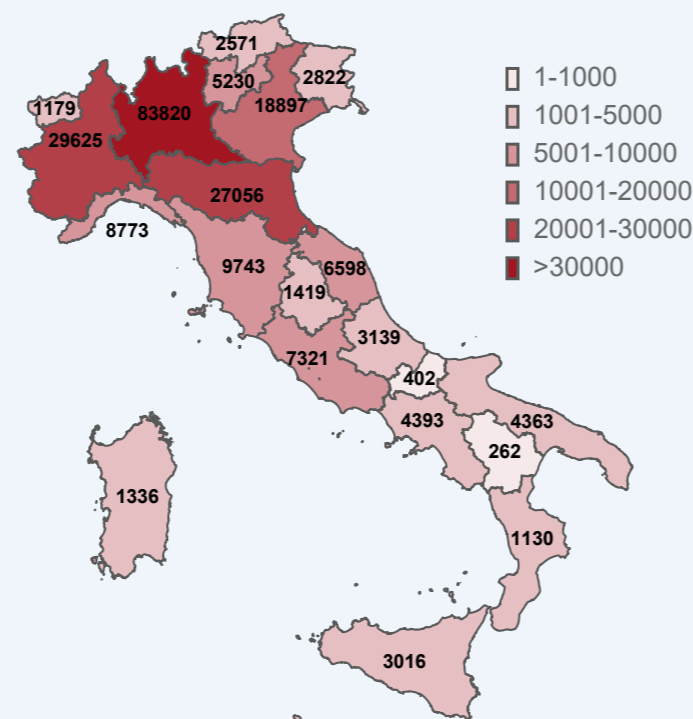
Femmine
Maschi

Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	3 (0%)	0,2%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	12 (0%)	0,1%
30-39	60 (0,2%)	0,4%
40-49	259 (0,9%)	0,9%
50-59	1069 (3,6%)	2,7%
60-69	3135 (10,5%)	10,4%
70-79	8258 (27,6%)	25,5%
80-89	12186 (40,8%)	30,9%
>90	4901 (16,4%)	27,3%
Non noto	1 (0%)	1,9%
Totale	29884 (100%)	13,4%



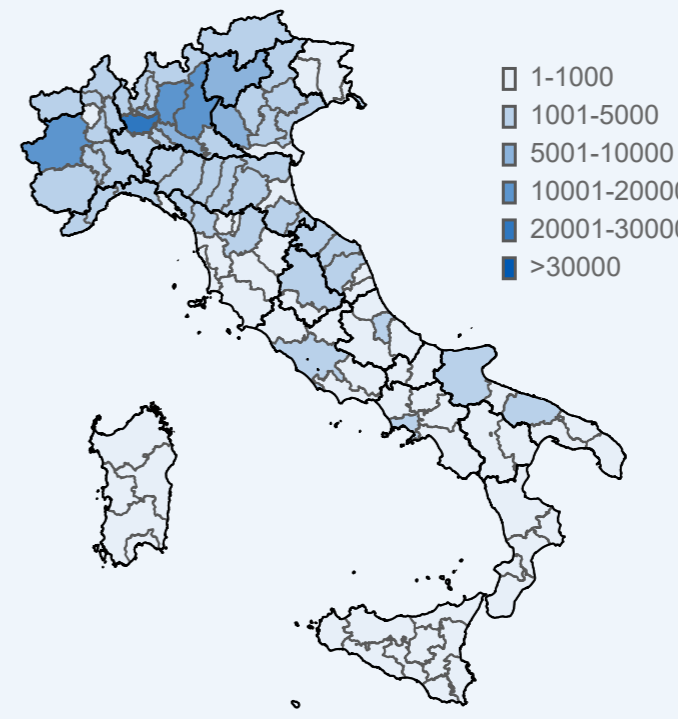
Dato disponibile per **35.578** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 223.095)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 219.712)

*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.