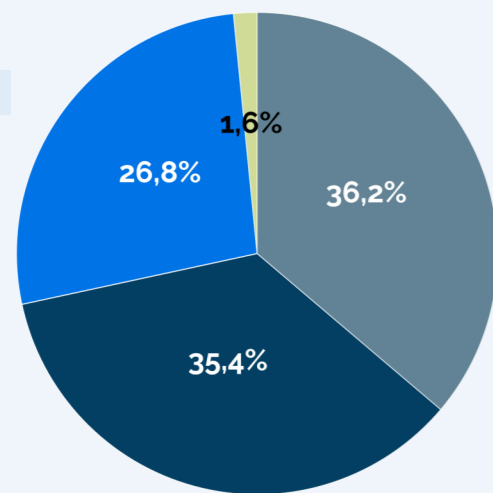


131.751 casi di COVID-19* di cui:

13.522 operatori sanitari^{\$}

16.162 deceduti

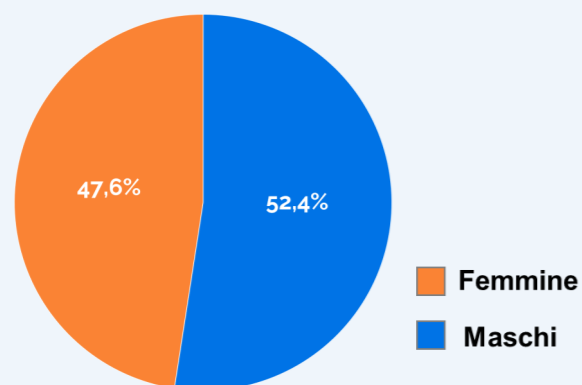
Età



0-18 19-50 51-70 >70

Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

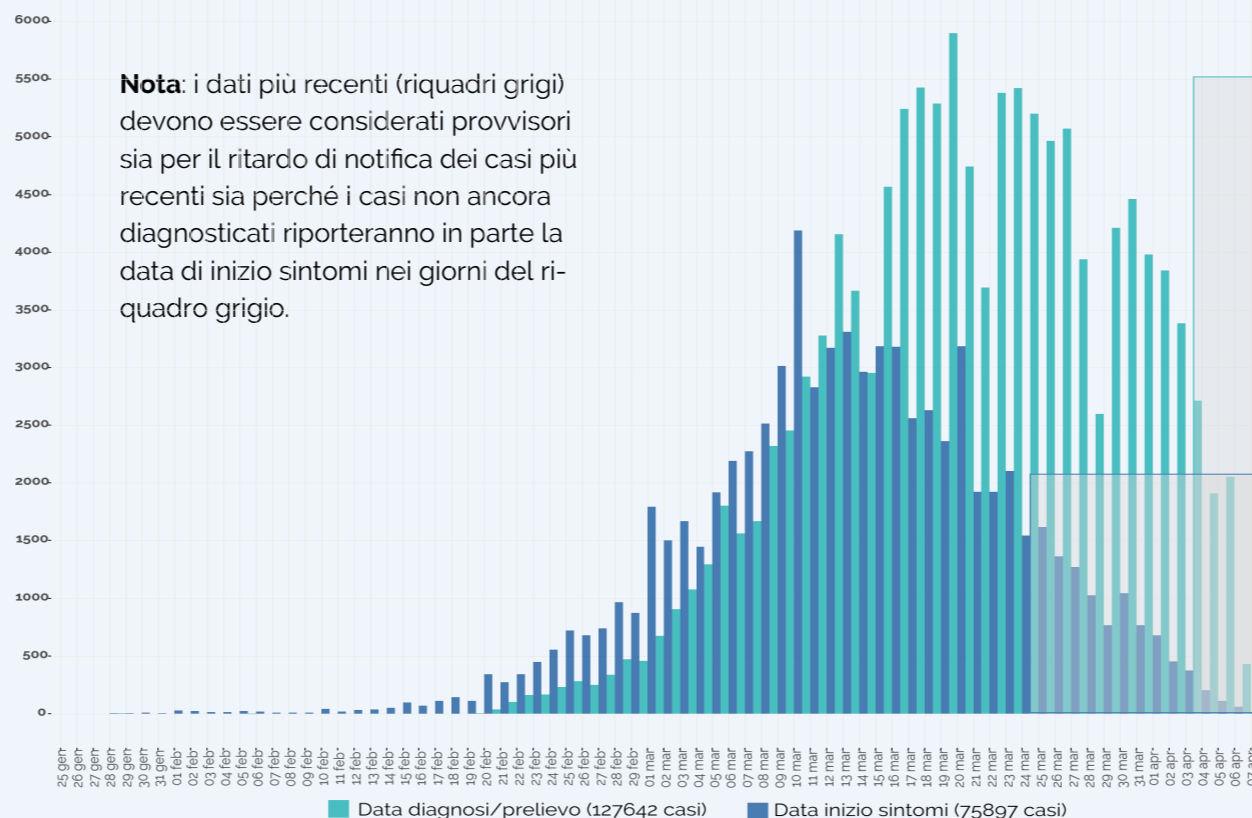


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0,1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	6 (0%)	0,1%
30-39	35 (0,2%)	0,4%
40-49	146 (0,9%)	0,9%
50-59	611 (3,8%)	2,4%
60-69	1905 (11,8%)	9%
70-79	5245 (32,5%)	23,4%
80-89	6496 (40,2%)	31,2%
>=90	1716 (10,6%)	26,7%
Non noto	1 (0%)	0,7%
Totale	16162 (100%)	12,3%

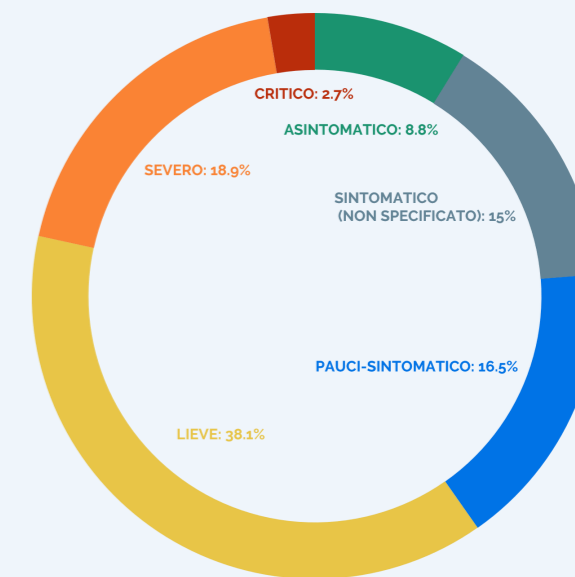
Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

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

AGGIORNAMENTO 8 aprile 2020

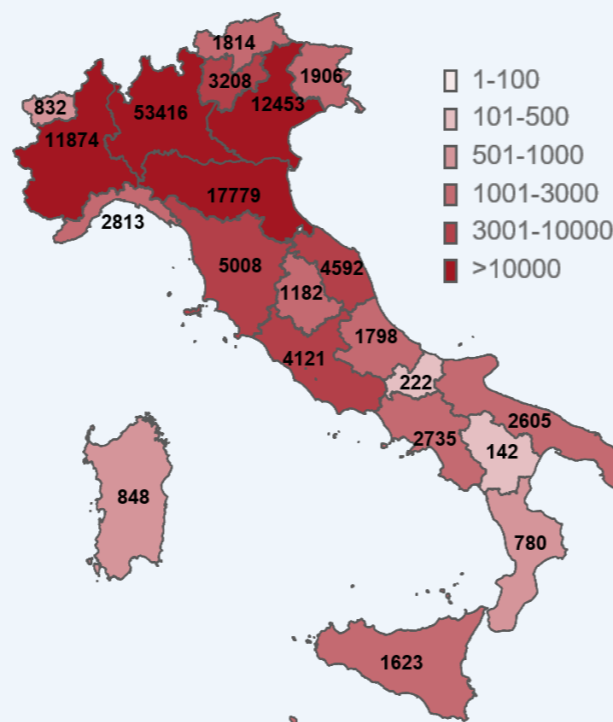


Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



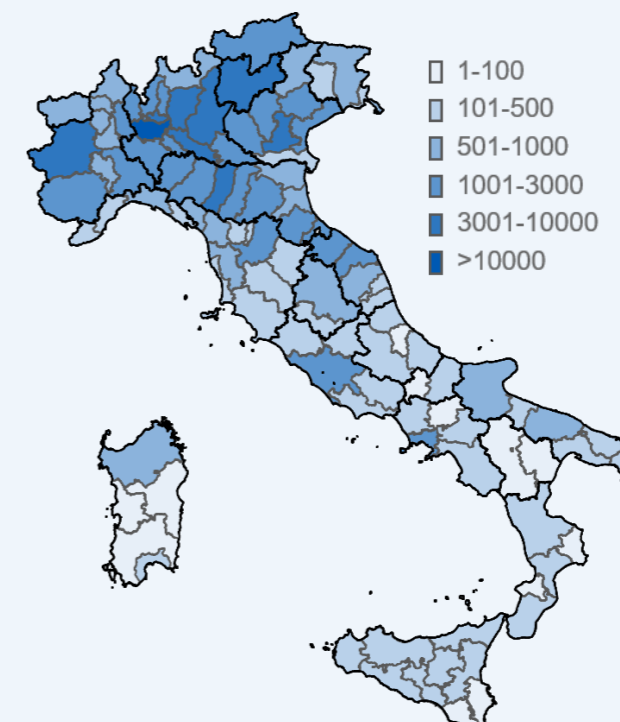
Dato disponibile per 49.830 casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 131.751)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 127.468)

*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.