

136.110 casi di COVID-19* di cui:

14.066 operatori sanitari[§]

16.654 deceduti

Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

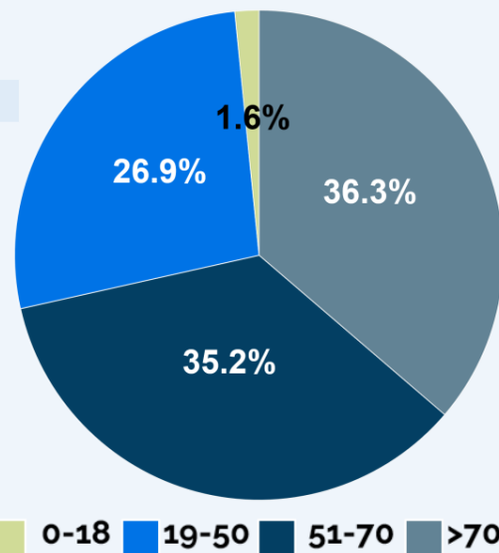
(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 9 aprile 2020



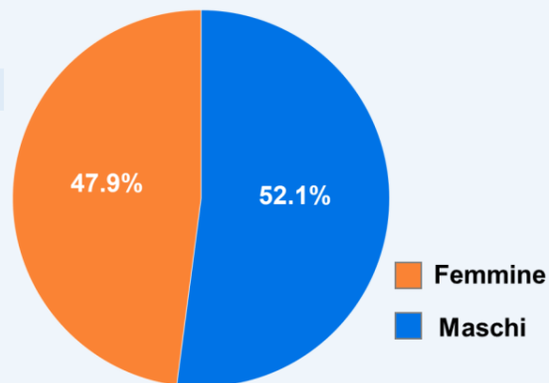
Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità

Età

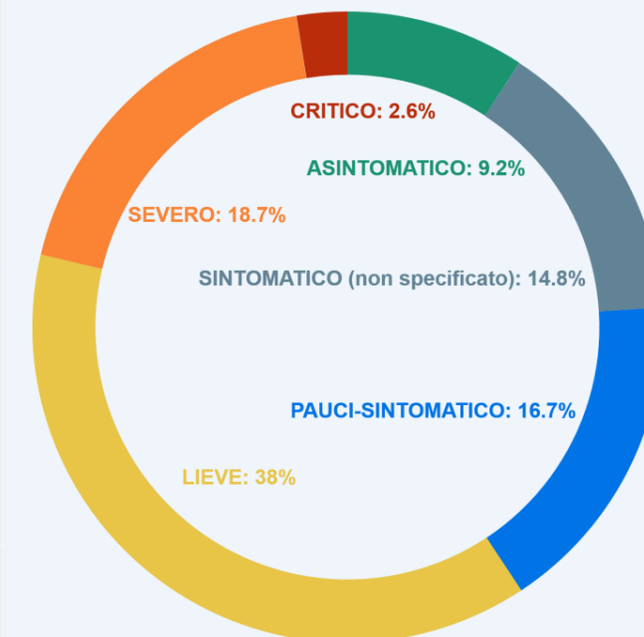
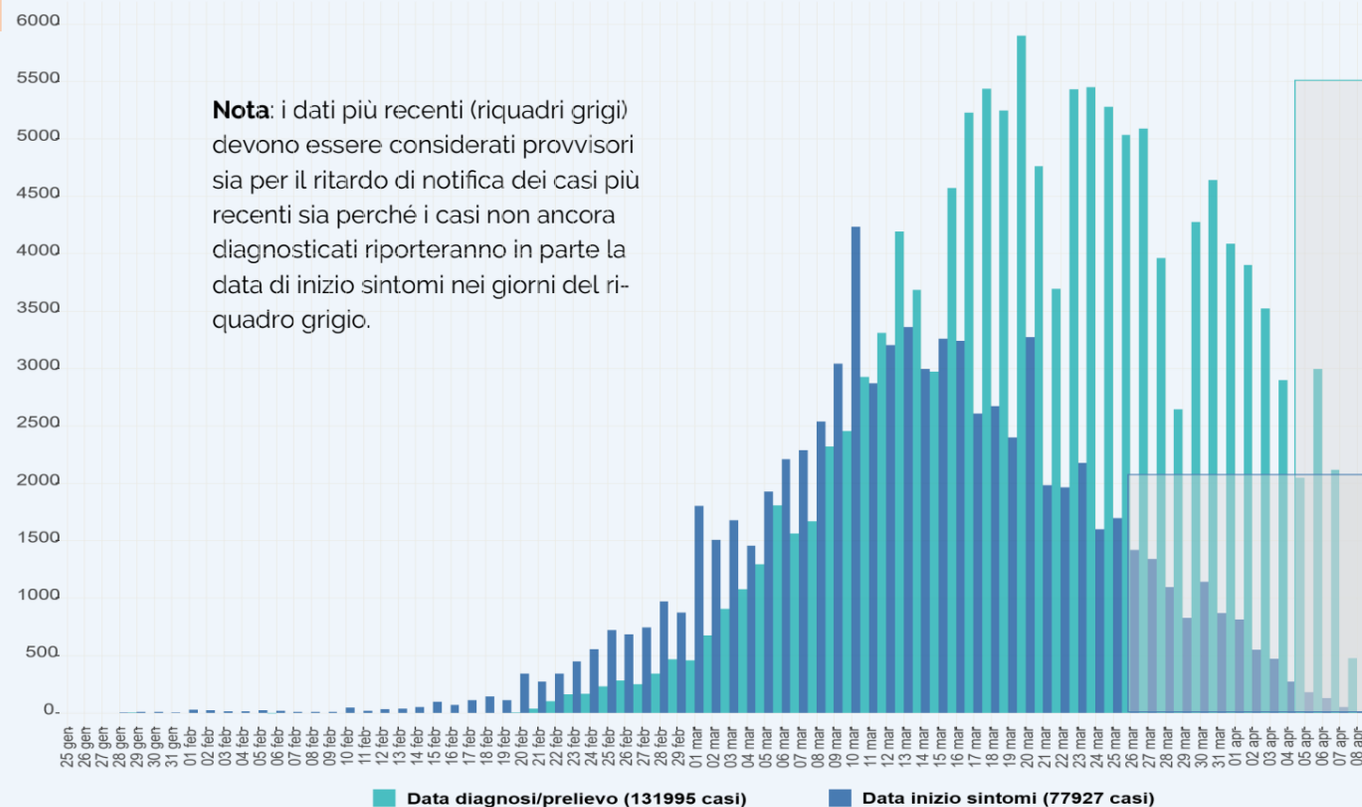


Età mediana dei casi: **62 anni**

Sesso

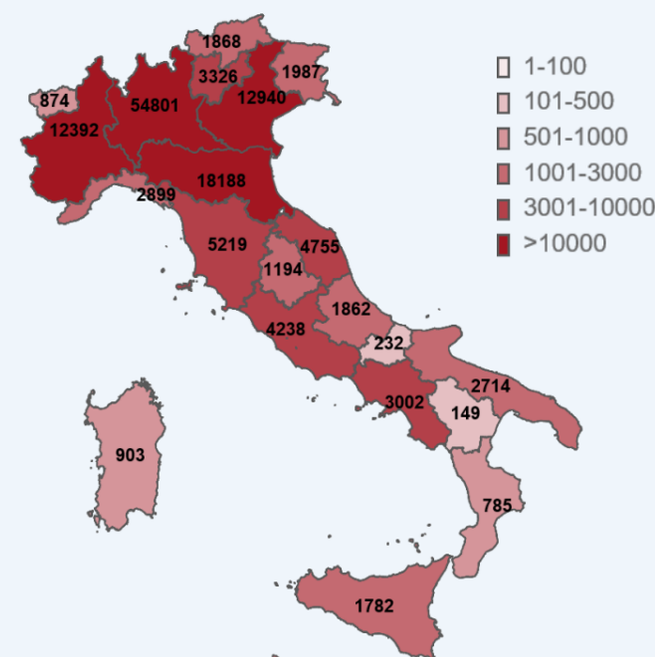


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0.1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0.1%
30-39	36 (0.2%)	0.4%
40-49	153 (0.9%)	0.9%
50-59	638 (3.8%)	2.4%
60-69	1957 (11.8%)	9%
70-79	5366 (32.2%)	23.4%
80-89	6711 (40.3%)	31%
>=90	1784 (10.7%)	26.1%
Non noto	1 (0%)	0.7%
Totale	16654 (100%)	12.2%



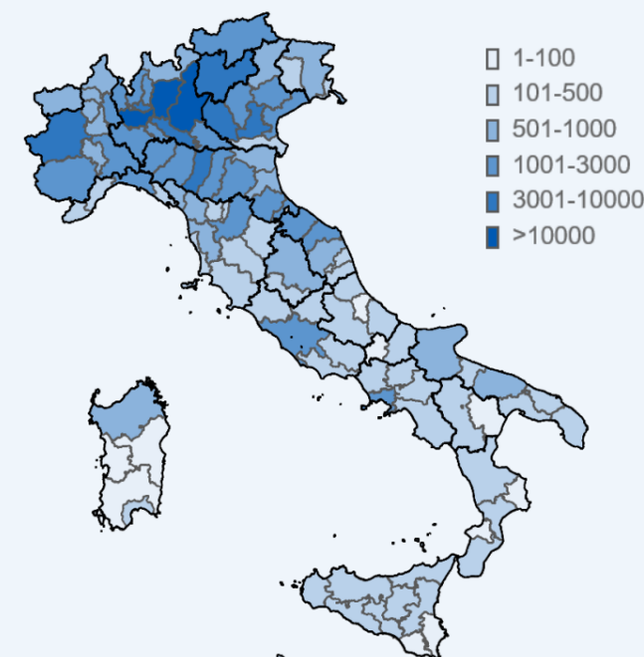
Dato disponibile per **50.754** casi

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



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 136.110)



per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 131.787)

*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.