

# AGGIORNAMENTO SETTIMANALE

Casi Covid-19 in Italia

28 aprile 2023 - 04 maggio 2023

Dati aggregati Regioni/PPAA - Ministero della Salute - Istituto Superiore di Sanità

REGIONE/PA	Nuovi casi		Deceduti		Tamponi		Tasso di positività	
	Settimana corrente	Settimana precedente	Settimana corrente	Settimana precedente	Settimana corrente	Settimana precedente	Settimana corrente	Settimana precedente
	28 aprile 2023 - 04 maggio 2023	21-27 aprile 2023	28 aprile 2023 - 04 maggio 2023	21-27 aprile 2023	28 aprile 2023 - 04 maggio 2023	21-27 aprile 2023	28 aprile 2023 - 04 maggio 2023	21-27 aprile 2023
Abruzzo	905	955	2	4	9.453	8.245	9,6%	11,6%
Basilicata	90	102	0	1	1.699	1.339	5,3%	7,6%
Calabria	703	822	10	6	9.586	9.672	7,3%	8,5%
Campania	2.067	2.279	7	6	34.873	32.021	5,9%	7,1%
Emilia-Romagna	1.484	1.594	14	32	18.184	19.154	8,2%	8,3%
Friuli Venezia Giulia	503	534	12	12	6.585	6.871	7,6%	7,8%
Lazio	2.527	2.471	11	11	36.483	36.305	6,9%	6,8%
Liguria	523	697	11	7	9.323	20.324	5,6%	3,4%
Lombardia	3.459	3.578	33	28	47.509	46.637	7,3%	7,7%
Marche	364	445	1	1	1.410	1.714	25,8%	26,0%
Molise	98	159	2	2	1.359	1.600	7,2%	9,9%
P.A. Bolzano	118	152	1	0	2.489	2.573	4,7%	5,9%
P.A. Trento	148	208	1	1	1.497	1.610	9,9%	12,9%
Piemonte	1.217	1.584	4	2	22.282	26.077	5,5%	6,1%
Puglia	1.268	1.391	10	7	18.075	19.149	7,0%	7,3%
Sardegna	480	469	2	5	3.522	3.851	13,6%	12,2%
Sicilia	758	809	8	7	26.076	27.227	2,9%	3,0%
Toscana	1.220	1.397	14	10	16.628	14.903	7,3%	9,4%
Umbria	503	508	3	1	4.241	4.128	11,9%	12,3%
Valle d'Aosta	31	55	0	0	550	609	5,6%	9,0%
Veneto	2.356	2.923	20	13	52.836	49.129	4,5%	5,9%
<b>ITALIA</b>	<b>20.822</b>	<b>23.132</b>	<b>166</b>	<b>156</b>	<b>324.660</b>	<b>333.138</b>	<b>6,4%</b>	<b>6,9%</b>

## Open data e Dashboard ArcGis

A partire dal 28 ottobre 2022 la pubblicazione dei dati aggregati della sorveglianza Covid-19 avviene con cadenza settimanale. Ogni venerdì, grazie alla raccolta quotidiana dei dati, sono pubblicati il bollettino settimanale, gli [open data](#) (dati su base giornaliera) e la dashboard [desktop](#) e [mobile](#).