

28 novembre 2023 - Aggiornamento casi Covid-19

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

REGIONE	CASI COVID-19 CONFERMATI											Totale persone testate	TAMPONI			
	Ricoverati con sintomi	Terapia intensiva		Isolamento domiciliare	Totale attualmente positivi	DIMESSI GUARITI	DECEDUTI	Casi identificati da test molecolare	Casi identificati da test antigenico rapido	CASI TOTALI	Incremento casi totali (rispetto al giorno precedente)		Tamponi processati con test molecolare	Tamponi processati con test antigenico rapido	TOTALE tamponi effettuati	Incremento tamponi totali (rispetto al giorno precedente)
		Totale ricoverati	Ingressi del giorno													
Lombardia	586	23	6	16.303	16.912	4.218.004	46.787	1.547.640	2.734.063	4.281.703	6.838	9.386.067	17.171.735	29.455.094	46.626.829	36.187
Veneto	681	22	12	13.165	13.868	2.772.512	17.151	1.126.333	1.677.198	2.803.531	2.386	5.404.032	12.022.923	26.788.331	38.811.254	12.306
Campania	110	5	0	26.333	26.448	2.477.252	12.048	958.493	1.557.255	2.515.748	612	5.475.593	9.715.398	11.791.358	21.506.756	5.198
Lazio	450	15	1	39.544	40.009	2.429.265	13.098	1.041.619	1.440.753	2.482.372	1.085	6.235.516	9.749.327	17.461.347	27.210.674	4.605
Emilia-Romagna	1.195	22	2	7.533	8.750	2.163.783	19.764	1.097.580	1.094.717	2.192.297	610	2.996.294	10.791.469	9.128.357	19.919.826	3.855
Sicilia	132	5	2	1.955	2.092	1.818.143	12.938	541.879	1.291.294	1.833.173	8	11.286.438	5.484.639	11.465.406	16.950.045	80
Piemonte	637	18	5	47.696	48.351	1.720.349	13.894	519.308	1.263.286	1.782.594	1.163	4.489.356	5.147.058	17.118.571	22.265.629	6.159
Puglia	114	9	4	5.171	5.294	1.649.721	9.900	514.446	1.150.469	1.664.915	551	2.998.025	4.883.461	9.524.890	14.408.351	3.707
Toscana	352	17	3	2.996	3.365	1.620.587	12.207	726.465	909.694	1.636.159	563	5.452.487	7.125.887	10.018.801	17.144.688	3.300
Marche	133	4	0	0	137	724.695	4.490	223.251	506.071	729.322	323	2.780.715	2.020.278	1.762.729	3.783.007	301
Liguria	247	1	1	0	248	675.483	5.994	288.492	393.233	681.725	313	1.539.721	2.710.456	4.368.937	7.079.393	1.396
Abruzzo	193	0	0	4.991	5.184	666.239	4.020	258.247	417.196	675.443	409	1.386.153	2.638.893	4.981.789	7.620.682	2.060
Calabria	64	7	0	2.007	2.078	643.178	3.578	203.823	445.011	648.834	95	3.502.644	1.953.010	2.530.798	4.483.808	808
Friuli Venezia Giulia	205	6	0	1.058	1.269	584.573	6.313	241.450	350.705	592.155	260	1.273.891	3.882.556	3.957.636	7.840.192	984
Sardegna	156	0	0	8.622	8.778	513.002	2.975	180.339	344.416	524.755	35	1.766.605	2.246.418	3.297.267	5.543.685	630
Umbria	133	5	0	1.480	1.618	449.135	2.517	160.306	292.964	453.270	26	824.173	1.761.388	3.374.069	5.135.457	333
P.A. Bolzano	51	3	0	0	54	298.020	1.647	87.390	212.331	299.721	88	869.757	941.262	4.678.787	5.620.049	216
P.A. Trento	93	0	0	823	916	248.696	1.664	45.564	205.712	251.276	103	608.795	877.936	2.200.880	3.078.816	402
Basilicata	21	0	0	9.264	9.285	191.453	1.047	71.276	130.509	201.785	17	408.919	703.981	659.449	1.363.430	197
Molise	9	0	0	892	901	102.494	771	30.422	73.744	104.166	18	791.984	551.055	289.726	840.781	121
Valle d'Aosta	14	0	0	61	75	51.405	578	16.394	35.664	52.058	10	147.907	146.343	455.452	601.795	90
TOTALE	5.576	162	36	189.894	195.632	26.017.989	193.381	9.880.717	16.526.285	26.407.002	15.513	69.625.072	102.525.473	175.309.674	277.835.147	82.935

Note:

La regione Abruzzo comunica che il decesso riportato in data odierna è avvenuto nei giorni scorsi e comunicato oggi.
 La regione Basilicata comunica che il dato relativo al numero dei "Casi in isolamento domiciliare" ed ai "Guariti" è in corso di revisione.
 La regione Lombardia comunica che a causa di un problema informatico, nei dati di oggi 28/11 sono compresi anche i dati dei tamponi e dei casi della giornata del 27/11/2023.
 La P.A. di Bolzano comunica che degli 88 nuovi positivi, 1 deriva da test antigenico confermato da test molecolare.
 La regione Umbria comunica che 0 dei ricoveri non UTI appartengono ai codici disciplina di Ostetricia & Ginecologia e Pediatria e che 74 dei ricoveri non UTI appartengono ad altri codici disciplina.