24 dicembre 2024 - Aggiornamento casi Covid-19

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

	CASI COVID-19 CONFERMATI												TAMPONI			
REGIONE	Terapia intensiva								Casi identificati		Incremento casi	Totala parcana		Tamponi		Incremento
	Ricoverati con sintomi	Totale ricoverati	Ingressi del giorno	Isolamento domiciliare	Totale attualmente positivi	DIMESSI GUARITI	DECEDUTI	Casi identificati da test molecolare	da test antigenico rapido	CASI TOTALI	totali (rispetto al giorno precedente)	Totale persone testate	Tamponi processati con test molecolare	processati con test antigenico rapido	TOTALE tamponi effettuati	tamponi totali (rispetto al giorno precedente)
Lombardia	95	10	0	816	921	4.341.445	48.708	1.558.531	2.832.543	4.391.074	88	9.550.971	17.260.145	30.517.634	47.777.779	2.665
Veneto	211	. 10	0	10.193	10.414	2.840.642	17.607	1.168.203	1.700.460	2.868.663	42	5.480.027	12.313.524	27.413.787	39.727.311	1.071
Campania	80	5	0	8.997	9.082	2.554.479	12.169	960.712	1.615.018	2.575.730	16	5.583.636	9.789.349	12.619.209	22.408.558	560
Lazio	47	1	0	88.481	88.529	2.460.545	13.324	1.044.619	1.517.779	2.562.398	63	6.337.354	9.771.974	18.203.248	27.975.222	833
Emilia-Romagna	450	11	0	15.386	15.847	2.190.452	20.148	1.101.493	1.124.954	2.226.447	42	3.011.734	10.856.133	9.422.545	20.278.678	541
Sicilia	93	3	0	1.413	1.509	1.822.248	13.143	543.723	1.293.177	1.836.900	2	11.324.756	5.517.426	11.471.571	16.988.997	109
Piemonte	40	2	0	59.847	59.889	1.746.949	13.937	520.397	1.300.378	1.820.775	27	4.580.649	5.158.870	17.727.009	22.885.879	837
Puglia	17	0	0	255	272	1.694.334	10.137	515.689	1.189.054	1.704.743	10	3.066.653	4.896.605	9.948.916	14.845.521	206
Toscana	69	4	2	431	504	1.655.934	12.716	738.709	930.445	1.669.154	35	5.502.575	7.175.492	10.423.736	17.599.228	670
Marche	23	0	0	0	23	732.965	4.568	223.418	514.138	737.556	2	2.809.482	2.020.964	1.790.876	3.811.840	15
Liguria	66	1	0	0	67	690.901	6.121	288.417	408.672	697.089	3	1.563.723	2.717.534	4.514.121	7.231.655	45
Abruzzo	24	1	0	2.968	2.993	687.139	4.115	265.725	428.522	694.247	8	1.399.261	2.652.889	5.102.382	7.755.271	73
Calabria	4	0	0	1.848	1.852	653.678	3.727	204.504	454.753	659.257	2	3.600.151	1.971.294	2.619.156	4.590.450	57
Friuli Venezia Giulia	35	0	0	430	465	596.491	6.824	243.653	360.127	603.780	14	1.286.956	3.910.745	4.024.790	7.935.535	161
Sardegna	34	0	0	14.078	14.112	514.302	2.988	180.340	351.062	531.402	1	1.768.014	2.248.191	3.382.897	5.631.088	73
Umbria	17	1	0	661	679	459.245	2.537	160.997	301.464	462.461	0	834.916	1.766.555	3.446.600	5.213.155	23
P.A. Bolzano	10	0	0	0	10	300.408	1.685	88.085	214.018	302.103	2	872.064	947.931	4.687.336	5.635.267	33
P.A. Trento	2	. 1	0	10	13	253.783	1.694	45.962	209.528	255.490	0	611.839	881.191	2.228.628	3.109.819	40
Basilicata	0	0	0	10.309	10.309	191.720	1.065	71.289	131.805	203.094	0	413.589	704.041	686.436	1.390.477	27
Molise	0	0	0	9	9	105.357	800	31.404	74.762	106.166	0	813.686	557.603	305.434	863.037	0
Valle d'Aosta	0	0	0	4	4	52.188	592	16.498	36.286	52.784	0	149.877	146.785	467.035	613.820	18
TOTALE	1.317	50	2	216.136	217.503	26.545.205	198.605	9.972.368	16.988.945	26.961.313	357	70.561.913	103.265.241	181.003.346	284.268.587	8.057

La Regione Basilicata riporta che il dato relativo al numero dei "Casi in isolamento domiciliare" ed ai "Guariti" non è reale ed è in corso di revisione.

La Regione Emilia-Romagna dichiara che il dato odierno dei casi per la provincia, risultato negativo rispetto a quello comunicato ieri, è desterminato dalla revisione delle posizioni anagrafiche dei casi precedentemente inseriti.

La Regione Liguria-segnala den in esgulto all'automatizzazione nella gestione dei database relativi alla sovoneglianza COVID-19, sono possibili viariazioni delle anagrafiche che possono generare eventuali riduzioni rispetto ai dati comunicati nelle giornate precedenti.

La Regione Umbria fa presente che dei 17 ricoveri non in T.I.- 6 appartengono alle discipline di area medica (COD.24, COD.26, COD.68, COD.94) - 11 ricoveri appartengono ad altre discipline ospedaliere.