## 21 agosto 2022 - 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	Totale persone	Ti	Tamponi	TOTALE	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)	testate	Tamponi processati con test molecolare	processati con test antigenico rapido	TOTALE tamponi effettuati	tamponi totali (rispetto al giorno precedente)
Lombardia	782	21	1	46.048	46.851	3.354.706	42.083	1.477.901	1.965.739	3.443.640	2.235	8.669.279	16.430.396	24.162.891	40.593.287	16.344
Veneto	495	26	1	51.722	52.243	2.104.774	15.297	904.308	1.268.006	2.172.314	2.264	5.045.567	10.532.355	22.061.082	32.593.437	15.227
Campania	379	17	3	119.310	119.706	2.032.875	11.009	936.995	1.226.595	2.163.590	1.764	5.177.203	9.096.167	9.399.440	18.495.607	9.425
Lazio	708	43	2	131.399	132.150	1.858.113	11.938	1.013.626	988.575	2.002.201	1.564	5.864.630	9.159.074	14.315.644	23.474.718	10.125
Emilia-Romagna	1.134	. 33	4	26.305	27.472	1.760.521	17.796	1.019.981	785.808	1.805.789	1.727	2.849.902	9.886.606	7.595.242	17.481.848	7.686
Sicilia	549	31	2	93.914	94.494	1.498.784	11.974	522.537	1.082.715	1.605.252	1.470	9.154.511	4.938.952	9.824.278	14.763.230	9.946
Puglia	312	17	0	32.097	32.426	1.399.230	8.953	499.679	940.930	1.440.609	1.216	2.608.849	4.577.680	7.801.772	12.379.452	8.412
Piemonte	323	6	1	32.303	32.632	1.370.323	13.575	509.878	906.652	1.416.530	999	4.153.454	5.031.431	13.874.720	18.906.151	6.735
Toscana	354	17	2	82.747	83.118	1.273.367	10.607	675.026	692.066	1.367.092	888	5.098.328	6.926.242	8.324.362	15.250.604	6.604
Marche	109	4	0	7.854	7.967	585.241	4.084	219.811	377.481	597.292	809	2.441.193	2.002.724	1.440.766	3.443.490	3.003
Liguria	294	. 9	1	7.990	8.293	540.515	5.512	257.148	297.172	554.320	546	1.414.318	2.558.625	3.549.136	6.107.761	4.406
Abruzzo	168	7	1	25.152	25.327	502.316	3.607	214.780	316.470	531.250	798	1.304.830	2.445.094	4.217.702	6.662.796	5.116
Calabria	178	10	1	68.306	68.494	453.791	2.917	194.786	330.416	525.202	1.218	2.768.026	1.767.454	1.850.103	3.617.557	4.093
Friuli Venezia Giulia	195	4	0	8.239	8.438	456.202	5.329	219.726	250.243	469.969	439	1.191.017	3.570.027	3.428.146	6.998.173	2.684
Sardegna	125	10	0	14.784	14.919	416.162	2.683	171.763	262.001	433.764	338	1.708.605	2.114.156	2.888.288	5.002.444	2.491
Umbria	164	. 2	0	4.592	4.758	355.415	2.056	150.002	212.227	362.229	355	770.575	1.691.609	2.924.651	4.616.260	2.102
P.A. Bolzano	32	. 0	0	2.203	2.235	249.364	1.523	85.932	167.190	253.122	168	847.458	910.189	4.410.143	5.320.332	986
P.A. Trento	73	0	0	3.122	3.195	196.329	1.589	43.894	157.219	201.113	207	581.080	854.713	1.935.009	2.789.722	1.245
Basilicata	38	2	0	8.457	8.497	166.610	979	69.550	106.536	176.086	192	379.979	683.283	515.594	1.198.877	871
Molise	21	3	1	4.737	4.761	80.476	664	27.625	58.276	85.901	235	665.678	470.881	240.000	710.881	787
Valle d'Aosta	9	0	0	825	834	41.822	547	11.498	31.705	43.203	38	140.044	143.117	405.104	548.221	232
TOTALE	6.442	262	20	772.106	778.810	20.696.936	174.722	9.226.446	12.424.022	21.650.468	19.470	62.834.526	95.790.775	145.164.073	240.954.848	118.520

## Note:

La P.A. di Bolzano comunica che dei 168 nuovi positivi, O derivano da test antigenici confermati da test molecolare, 168 casi diagnosticati con test antigenico e O nuovi positivi al test PCR.
La regione Sicilia comunica che dei decessi dichiarati oggi: n. 1 appartengono al 20/08/2022 - n. 1 al 19/08/2022 - n. 1 al 14/08/2022
La regione Umbria comunica che 2 dei ricoveri non UTI appartengono ai colici disciplina di Ostertica 8 (niencologia e Pediatria e che 64 dei ricoveri non UTI appartengono ad altri codici disciplina.
La regione Valle d'Aosta comunica che i casi confermati da test molecolare sono diminuiti rispetto a ieri a seguito di revisione dei dati.