## 02 agosto 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			T				Casi identificati		Incremento casi	Totale persone	T	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	147	1	0	3.861	4.009	4.300.837	48.021	1.554.445	2.798.422	4.352.867	388	9.508.057	17.231.304	30.248.449	47.479.753	2.141
Veneto	237	13	1	10.686	10.936	2.818.865	17.502	1.154.150	1.693.153	2.847.303	211	5.464.955	12.262.731	27.286.619	39.549.350	1.357
Campania	118	6	0	9.574	9.698	2.537.288	12.152	960.282	1.598.856	2.559.138	483	5.560.975	9.775.202	12.388.970	22.164.172	2.202
Lazio	145		0	70.253	70.405	2.459.088	13.283	1.043.650	1.499.126	2.542.776	337	6.306.544	9.767.434	18.007.446	27.774.880	1.030
Emilia-Romagna	328		0	3.552	3.887	2.190.452	20.051	1.100.462	1.113.928	2.214.390	-	3.007.708	10.840.625	9.352.140	20.192.765	927
Sicilia	153	7	2	1.147	1.307	1.821.242	13.092	543.451	1.292.190	1.835.641	29	11.313.599	5.508.492	11.469.118	16.977.610	127
Piemonte	132	5	3	54.666	54.803	1.739.553	13.929	520.045	1.288.240	1.808.285		4.561.299	5.156.335	17.594.650	22.750.985	1.385
Puglia	41	. 0	0	3.116	3.157	1.680.026	10.098	515.386	1.177.895	1.693.281	287	3.056.264	4.894.742	9.859.755	14.754.497	1.043
Toscana	197	6	0	1.428	1.631	1.643.973	12.548	734.158	923.994	1.658.152		5.485.547	7.160.133	10.294.495	17.454.628	898
Marche	41	1	0	0	42	732.532	4.561	223.418	513.717	737.135	0	2.806.225	2.020.964	1.787.619	3.808.583	21
Liguria	89		0	0	91	687.026	6.021	288.413	404.725	693.138		1.557.183	2.716.425	4.476.038	7.192.463	428
Abruzzo	26	1	0	1.534	1.561	684.621	4.096	264.622	425.656	690.278	148	1.395.898	2.651.627	5.071.501	7.723.128	298
Calabria	35	3	2	1.952	1.990	650.785	3.691	204.410	452.056	656.466	63	3.581.869	1.967.822	2.601.473	4.569.295	225
Friuli Venezia Giulia	54	. 0	0	426	480	592.662	6.486	242.752	356.876	599.628	26	1.283.462	3.904.122	4.005.118	7.909.240	211
Sardegna	63	2	0	10.810	10.875	514.057	2.979	180.340	347.571	527.911	59	1.767.874	2.247.967	3.361.643	5.609.610	233
Umbria	67	1	0	922	990	456.466	2.533	160.799	299.190	459.989	54	831.994	1.765.672	3.426.029	5.191.701	205
P.A. Bolzano	6	0	0	0	6	299.522	1.672	87.737	213.463	301.200	10	871.406	946.063	4.684.661	5.630.724	41
P.A. Trento	20	0	0	135	155	252.069	1.684	45.845	208.063	253.908		610.903	880.428	2.219.325	3.099.753	77
Basilicata	3	0	0	9.947	9.950	191.630	1.058	71.288	131.350	202.638	10	412.082	704.040	677.858	1.381.898	81
Molise	0	0	0	78	78	104.779	798	31.171	74.484	105.655	0	808.663	556.569	301.389	857.958	0
Valle d'Aosta	0	0	0	18	18	51.947	592	16.498	36.059	52.557	5	149.306	146.784	463.612	610.396	19
TOTALE	1.902	62	8	184.105	186.069	26.409.420	196.847	9.943.322	16.849.014	26.792.336	2.605	70.341.813	103.105.481	179.577.908	282.683.389	12.949

La Regione Basilicata comunica 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 comunica che il dato odierno dei casi per la provincia, risultato negativo rispetto a quello comunicato eni, è determinato dalla revisione delle posizioni anagrafiche dei casi precedentemente inserti.

La Regione Liguria comunica che in seguito all'automatizzazione nella gestione dei clatabase relativi alla sovergilanza COVID-19, sono possibili variazioni delle anagrafiche che possono generare eventuali riduzioni rispetto ai dati comunicati nelle giornate precedenti.

La Regione Umbria comunica che dei 67 ricoveri non in T.L: - 34 appartengono alle discipline di area medica (COD.24, COD.26, COD.94) - 33 ricoveri appartengono ad altre discipline ospedaliere.