## 27 settembre 2023 - Aggiornamento casi Covid-19

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

	CASI COVID-19 CONFERMATI												TAMPONI			
REGIONE	Terapia intensiva															Incremento
	Ricoverati con sintomi	Totale ricoverati	Ingressi del giorno	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)	Totale persone testate	Tamponi processati con test molecolare	Tamponi processati con test antigenico rapido	TOTALE tamponi effettuati	tamponi totali (rispetto al giorno precedente)
Lombardia	220	4	0	9.685	9.909	4.145.159	46.223	1.543.363	2.657.928	4.201.291	1.473	9.335.377	17.147.501	29.047.918	46.195.419	8.393
Veneto	226	6	0	11.057	11.289	2.725.312	16.976	1.094.156	1.659.421	2.753.577	898	5.379.043	11.918.348	26.531.760	38.450.108	7.454
Campania	118	6	0	24.943	25.067	2.456.095	11.987	957.598	1.535.551	2.493.149	748	5.453.612	9.684.941	11.586.417	21.271.358	5.900
Lazio	206	14	0	31.573	31.793	2.403.903	13.031	1.040.713	1.408.014	2.448.727	744	6.212.271	9.742.947	17.242.922	26.985.869	6.506
Emilia-Romagna	499	18	3	5.468	5.985	2.142.971	19.579	1.094.352	1.074.183	2.168.535	462	2.992.573	10.770.865	9.012.038	19.782.903	2.156
Sicilia	190	11	1	4.542	4.743	1.814.636	12.883	541.231	1.291.031	1.832.262	34	11.276.290	5.475.647	11.464.099	16.939.746	232
Piemonte	221	. 7	2	33.721	33.949	1.701.862	13.868	518.479	1.231.200	1.749.679	575	4.462.104	5.141.227	16.913.419	22.054.646	3.783
Puglia	68	0	0	4.518	4.586	1.636.512	9.852	513.984	1.136.966	1.650.950	251	2.976.688	4.878.489	9.404.646	14.283.135	2.698
Toscana	237	3	0	2.832	3.072	1.603.684	12.054	721.497	897.313	1.618.810	383	5.440.264	7.114.499	9.910.041	17.024.540	17.024.540
Marche	68	1	0	0	69	718.376	4.465	223.124	499.786	722.910	101	2.765.161	2.019.749	1.747.704	3.767.453	256
Liguria	126	1	1	0	127	667.685	5.961	287.385	386.388	673.773	131	1.533.113	2.707.961	4.325.463	7.033.424	785
Abruzzo	56	0	0	2.117	2.173	660.749	3.993	254.458	412.457	666.915	118	1.381.932	2.628.887	4.942.167	7.571.054	873
Calabria	81	. 7	0	1.687	1.775	639.954	3.509	203.540	441.698	645.238	113	3.472.795	1.945.358	2.504.329	4.449.687	1.165
Friuli Venezia Giulia	116	1	0	725	842	578.556	6.211	240.741	344.868	585.609	118	1.270.392	3.875.894	3.932.649	7.808.543	568
Sardegna	143	1	0	7.188	7.332	511.955	2.970	180.345	341.912	522.257	89	1.765.793	2.245.472	3.273.601	5.519.073	566
Umbria	74	. 2	1	1.501	1.577	443.887	2.506	160.013	287.957	447.970	118	821.208	1.760.432	3.348.959	5.109.391	568
P.A. Bolzano	20	0	0	0	20	295.664	1.627	87.226	210.085	297.311	37	869.213	940.671	4.672.182	5.612.853	132
P.A. Trento	25	0	0	370	395	245.670	1.657	45.265	202.457	247.722	33	607.688	876.668	2.188.645	3.065.313	165
Basilicata	20	0	0	8.882	8.902	191.371	1.041	71.268	130.046	201.314	11	407.807	703.896	653.015	1.356.911	124
Molise	9	0	0	433	442	102.235	747	30.076	73.348	103.424	12	784.809	547.414	285.865	833.279	323
Valle d'Aosta	11	0	0	87	98	50.549	575	16.280	34.942	51.222	16	147.373	146.075	451.461	597.536	101
TOTALE	2.734	82	8	151.329	154.145	25.736.785	191.715	9.825.094	16.257.551	26.082.645	6.465	69.355.506	102.272.941	173.439.300	275.712.241	17.067.288

La Regione Abruzzo riporta che il dato "incremento casi confermati" è composto da 113, cioè 70 "nuovi positivi" e 48 "reinfezioni".

La Regione Basilicata comunica che il dato relativo al numero dei "Casi in isolamento domiciliare" e da i "Guanti" è in corso di revisione.

La Regione Campania dichiara che i tre decessi registrati in data 27/09/23 risaligno a un periodo compreso tra i 12/09 e 12/409/2023.

La Regione Sarriegna segnala che i dati sui ricoveri fanno riferimento all'utili ma rievazione inviata dal bed manager regionale in data 13/109.2023.

La Regione Unitria fa presente che 1 dei ricoveri non UTI appartene ai codici discipilia di Ostretica & Ginecologia e Pedalitria e che 45 dei ricoveri non UTI appartengono ad altri codici discipilina.