

L'andamento dell'epidemia COVID-19 in ITALIA

5 settembre 2021

Questo report presenta le elaborazioni effettuate a partire dai dati comunicati (dal 24 febbraio 2020 in poi) dalla Protezione Civile. E' stato da me prodotto per la prima volta il 14 marzo 2020, da allora ho continuato con cadenza dapprima quotidiana, successivamente bi o tri-settimanale, passando attraverso numerose modifiche, introdotte grazie anche ai preziosi consigli da parte di varie persone, che ringrazio.

Nel report si dà particolare importanza all'utilizzo dei colori:

- **Blu:** nuovi casi registrati nel periodo (settimana) = casi incidenti
- **Nero:** casi presenti a una certa data = casi prevalenti
- **Rossi:** casi totali dall'inizio dell'epidemia = casi cumulati

INDICE DEI CONTENUTI

[Pag 2](#)

Situazione nazionale

- nuovi casi (positivi, dimessi, deceduti, tamponi)
- casi alla data odierna (ricoverati, TI, domiciliari)
- casi cumulati (positivi, dimessi, deceduti, tamponi)

[Pag 3](#)

Situazione nazionale

La metafora della vasca: rubinetto (nuovi casi in entrata) e scarico (casi cessati, distinti in dimessi / guariti e deceduti)

[Pag 4](#)

Grafici – andamenti **giornalieri (dal 14 febbraio ad oggi)**

[Pag 5](#)

Per ogni regione:

Tabelle e grafici

[Pag 6](#)

Per ogni regione:

Confronti tra settimana corrente e settimana precedente

[Pag 7 e 8](#)

Dati regionali (solo ultime 8 settimane) e ranking

[Pag 9](#)

Le prime 25 province italiane, graduatoria per casi

Indicatori regionali

[Pag 10](#)

andamento dell'incidenza di nuovi casi (somma mobile ultimi 7 giorni/ 100.000 abitanti) nelle diverse regioni

[Pag da 11 a 14](#)

DIAGRAMMI "RADAR" REGIONALI (ULTIMA SETTIMANA) - scostamento % rispetto ai valori nazionali

[Pag 15-22](#) **Appendice, con tutti i dati storici (dall'inizio dell'epidemia, per settimana):**

[Pag 23](#)

Note della Protezione Civile (solo le più recenti)

[Pag 24-25](#) **Indice e spiegazioni**

La tabella mostra i dati nazionali (disponibili dal 24 febbraio 2020)

In blu: casi incidenti (nuovi)
 In nero casi prevalenti (presenti a una certa data)
 In rosso: casi cumulati (totale dall'inizio dell'epidemia)

Note della
 Protezione Civile
 a pag. 15

settimana dal
30 agosto 2021
 al
5 settembre 2021

settimana n°	Settimana dal al		In blu: casi incidenti (nuovi)					In nero casi prevalenti (presenti a una certa data)					In rosso: casi cumulati (totale dall'inizio dell'epidemia)				
	nuovi positivi sett	nuovi dimessi / guariti sett	nuovi deceduti sett	nuovi tamponi sett	nuove persone con tampone sett	ricoverati con sintomi	terapia intensiva	totale ospedalizzati	isolamento domiciliare	totale casi attivi	dimessi / guariti	deceduti	CASI TOTALI	tamponi	pers con tampone		
80	30-ago	5-set	41.194	45.117	422	1.901.730	423.973	4.216	572	4.788	131.914	136.702	4.305.223	129.515	4.571.440	85.520.003	32.868.817
79	23-ago	29-ago	45.633	39.182	342	1.614.909	371.916	4.133	525	4.658	136.389	141.047	4.260.106	129.093	4.530.246	83.618.273	32.444.844
78	16-ago	22-ago	43.944	37.215	319	1.396.461	340.013	3.767	472	4.239	130.699	134.938	4.220.924	128.751	4.484.613	82.003.364	32.072.928
77	9-ago	15-ago	44.252	27.778	212	1.432.000	347.889	3.162	384	3.546	124.982	128.528	4.183.709	127.949	4.440.669	80.606.903	31.732.915
76	2-ago	8-ago	41.069	20.001	155	1.462.948	365.313	2.631	299	2.930	109.336	112.266	4.155.931	128.220	4.396.417	79.174.903	31.385.026
75	26-lug	1-ago	37.933	12.721	116	1.483.506	363.523	1.954	230	2.184	89.166	91.350	4.135.930	128.065	4.355.348	77.711.955	31.019.713
74	19-lug	25-lug	29.957	9.731	82	1.435.886	348.643	1.392	178	1.570	64.687	66.257	4.123.209	127.949	4.317.415	76.228.449	30.656.190
73	12-lug	18-lug	16.182	11.058	92	1.283.303	307.630	1.136	156	1.292	44.821	46.113	4.113.478	127.867	4.287.458	74.792.563	30.307.547
72	5-lug	11-lug	7.959	11.416	126	1.168.575	291.534	1.134	161	1.295	39.786	41.081	4.102.420	127.775	4.271.276	73.509.260	29.999.917
71	28-giu	4-lug	5.248	17.569	177	1.208.991	302.607	1.364	197	1.561	43.103	44.664	4.091.004	127.649	4.263.317	72.340.685	29.708.383
70	21-giu	27-giu	5.093	35.439	202	1.215.473	266.509	1.743	294	2.037	55.125	57.162	4.073.435	127.472	4.258.069	71.131.694	29.405.776
69	14-giu	20-giu	8.104	80.439	268	1.311.660	322.322	2.444	389	2.833	84.877	87.710	4.037.996	127.270	4.252.976	69.916.221	29.138.717
68	7-giu	13-giu	12.444	43.924	479	1.277.054	319.524	3.542	565	4.107	156.206	160.313	3.957.557	127.002	4.244.872	68.604.561	28.817.395
67	31-mag	6-giu	16.425	61.972	477	1.242.229	414.349	4.963	774	5.737	186.535	192.272	3.913.633	126.523	4.232.428	67.327.507	28.497.871
66	24-mag	30-mag	23.820	65.795	821	1.526.792	450.028	6.591	1.061	7.652	230.644	238.296	3.851.661	126.046	4.216.003	66.085.278	28.083.522
65	17-mag	23-mag	33.061	79.782	1.069	1.655.819	513.516	9.161	1.410	10.571	270.521	281.092	3.785.866	125.225	4.192.183	64.558.486	27.633.944
64	10-mag	16-mag	47.912	101.561	1.323	1.805.643	580.941	12.134	1.779	13.913	314.969	328.882	3.706.084	124.156	4.159.122	62.902.667	27.119.978
63	3-mag	9-mag	66.448	111.844	1.656	1.982.198	669.599	15.420	2.192	17.612	366.242	383.854	3.604.523	122.833	4.111.210	61.097.024	26.539.037
62	26-apr	2-mag	82.088	110.455	1.939	1.988.809	664.542	18.345	2.524	20.869	410.037	430.906	3.492.679	121.177	4.044.762	59.114.826	25.869.438
61	19-apr	25-apr	92.543	133.631	2.311	2.031.573	659.506	20.662	2.862	23.524	437.688	461.212	3.382.224	119.238	3.962.674	57.126.017	25.204.896
60	12-apr	18-apr	100.317	126.038	2.673	2.039.578	624.588	23.648	3.311	26.959	477.652	504.611	3.248.593	116.927	3.870.131	55.094.444	24.545.390
59	5-apr	11-apr	101.550	134.356	3.224	1.854.823	563.853	27.251	3.585	30.836	502.169	533.005	3.122.555	114.254	3.769.814	53.054.866	23.920.532
58	29-mar	4-apr	136.207	137.310	3.097	2.106.750	637.921	28.432	3.703	32.135	536.900	569.035	2.988.199	111.030	3.668.264	51.200.043	23.256.679
57	22-mar	28-mar	155.681	151.127	2.991	2.202.390	645.580	28.701	3.679	32.380	540.855	573.235	2.850.889	107.933	3.532.057	49.093.293	22.718.748
56	15-mar	21-mar	153.234	110.031	2.797	2.267.599	735.154	27.484	3.448	30.932	540.740	571.672	2.699.762	104.942	3.376.376	46.890.903	21.873.168
55	8-mar	14-mar	155.656	94.892	2.366	2.280.459	762.050	24.518	3.082	27.600	503.666	531.266	2.589.731	102.145	3.223.142	44.623.304	21.138.014
54	1-mar	7-mar	142.221	89.640	2.086	2.209.958	757.632	21.144	2.605	23.749	449.113	472.862	2.494.839	99.785	3.067.486	42.342.845	20.375.964
53	22-feb	28-feb	116.019	80.566	1.981	2.073.948	678.881	18.638	2.231	20.869	401.498	422.367	2.405.199	97.699	2.925.265	40.132.887	19.618.332
52	15-feb	21-feb	87.367	99.114	2.141	35.337.060	629.977	17.804	2.094	19.898	368.997	388.895	2.324.633	95.718	2.809.246	38.058.939	18.938.451
51	8-feb	14-feb	85.141	107.078	2.304	33.531.843	607.369	18.449	2.085	20.534	382.249	402.783	2.225.519	93.577	2.721.879	36.168.581	18.309.474
50	1-feb	7-feb	83.706	107.893	2.757	31.809.694	696.983	19.266	2.107	21.373	405.651	427.024	2.118.441	91.273	2.636.738	34.962.726	17.702.105
49	25-gen	31-gen	86.219	128.474	3.055	30.199.913	561.718	20.096	2.215	22.311	431.657	453.968	2.010.548	88.516	2.553.032	32.666.726	17.005.122
48	18-gen	24-gen	85.536	136.348	3.284	28.552.758	554.377	21.309	2.400	23.709	475.569	499.278	1.882.074	85.461	2.466.813	30.934.035	16.443.404
47	11-gen	17-gen	104.786	127.922	3.422	26.930.201	466.839	22.757	2.503	25.260	528.114	553.374	1.745.726	82.177	2.381.277	29.206.697	15.889.027
46	4-gen	10-gen	121.045	113.904	3.423	25.735.947	405.451	23.427	2.615	26.042	553.890	579.932	1.617.804	78.755	2.276.491	27.891.393	15.422.188
45	28-dic	3-gen	107.750	109.889	3.407	24.878.583	360.684	23.075	2.583	25.658	550.556	576.214	1.503.900	75.332	2.155.446	26.926.279	15.016.377
44	21-dic	27-dic	94.511	132.385	3.127	24.092.952	366.559	23.571	2.580	26.151	555.609	581.760	1.394.011	71.925	2.047.696	26.046.137	14.656.053
43	14-dic	20-dic	109.473	168.465	4.278	23.285.413	317.894	25.158	2.743	27.901	594.859	622.760	1.261.626	68.798	1.953.185	25.129.125	14.289.494
42	7-dic	13-dic	114.834	179.667	4.442	22.486.848	461.446	27.735	3.158	30.893	655.138	686.031	1.093.161	64.520	1.843.712	24.215.726	13.971.600
41	30-nov	6-dic	143.700	178.991	5.174	21.540.486	587.772	30.391	3.454	33.845	721.461	755.306	913.494	60.078	1.728.878	23.125.664	13.510.154
40	23-nov	29-nov	176.310	181.405	5.081	20.405.707	696.532	32.879	3.753	36.632	759.139	795.771	734.503	54.904	1.585.178	21.814.575	12.922.382
39	16-nov	22-nov	230.339	132.288	4.594	19.210.047	809.678	34.279	3.801	38.080	767.867	805.947	553.098	49.223	1.408.868	20.388.576	12.225.850
38	9-nov	15-nov	243.425	85.736	3.835	17.943.282	869.126	32.047	3.422	35.469	677.021	712.490	420.810	45.229	1.178.529	18.878.386	11.416.172
37	2-nov	8-nov	225.769	42.694	2.568	16.665.378	851.106	26.440	2.749	29.189	529.447	558.636	335.074	41.394	935.104	17.374.713	10.547.046
36	26-ott	1-nov	183.553	26.177	1.488	15.442.136	805.284	18.902	1.939	20.841	357.288	378.129	292.980	79.335	1.067.918	16.995.920	9.695.940
35	19-ott	25-ott	111.541	14.742	795	14.239.761	690.912	12.006	1.208	13.214	209.027	222.241	266.203	37.338	525.782	14.654.002	8.990.656
34	12-ott	18-ott	59.291	11.752	377	13.185.632	607.334	7.131	750	7.881	118.356	126.237	251.461	36.543	414.241	13.540.582	8.199.744
33	5-ott	11-ott	29.621	7.795	180	12.239.384	475.095	4.519	420	4.939	74.136	79.075	239.709	36.166	354.950	12.564.713	7.592.410
32	28-set	4-ott	15.459	7.497	151	11.474.235	416.883	3.287	303	3.590	53.839	57.429	231.914	35.986	325.329	11.784.105	7.117.315
31	21-set	27-set	11.714	6.066	128	10.788.908	397.671	2.846	254	3.100	46.518	49.618	224.417	35.835	309.870	11.087.064	6.700.432
30	14-set	20-set	10.403	4.717	97	10.145.061	378.439	2.365	222	2.587	41.511	44.098	218.351	35.707	298.156	10.432.814	6.302.761
29	7-set	13-set	10.119	3.619	69	9.540.484	386.294	2.042	187	2.229	36.280	38.509	213.634	35.610	287.753	9.818.118	5.924.322
28	31-ago	6-set	9.416	2.479	64	9.501.039	420.240	1.683	133	1.816	30.262	32.078	210.015	35.541	277.634	9.219.257	5.538.028
27	24-ago	30-ago	8.873	2.066	40	8.326.996	377.820	1.251	86	1.337	23.868	25.205	207.536	35.477	268.218	8.586.341	5.117.788
26	17-ago	23-ago	5.430	1.684	41	7.753.722	284.037	971	69	1.040	17.398	18.438	205.470	35.437	259.345	8.007.637	4.739.968
25	10-ago	16-ago	3.349	1.688	37	7.306.851	159.201	787	56	843	13.890	14.733	203.786	35.396	253.915	7.557.417	4.455.931
24	3-ago	9-ago	2.496	1.638	51	7.001.774	178.662	763	45	808	12.455	13.263					

	media giornaliera ultima settimana	variazione rispetto alla sett precedente	(dati di OGGI)
nuovi positivi della settimana	5.885	● -9,7%	5.315
nuovi dimessi / guariti della settimana	6.445	● 15,1%	5.602
nuovi deceduti della settimana	60	● 23,4%	49
nuovi tamponi della settimana	271.676	● 17,8%	259.756
nuove persone con tampone settimana	60.568	● 14,0%	61.529

ricoverati con sintomi	● 2,0%
terapia intensiva	● 9,0%
totale ospedalizzati	● 2,8%
isolamento domiciliare	● -3,3%
totale casi attivi	● -3,1%

● 2,0%
● 9,0%
● 2,8%
● -3,3%
● -3,1%

In blu: casi incidenti (nuovi)
In nero casi prevalenti (presenti a una certa data)
In rosso: casi cumulati (totale dall'inizio dell'epidemia)

settimana dal
30 agosto 2021
al
5 settembre 2021

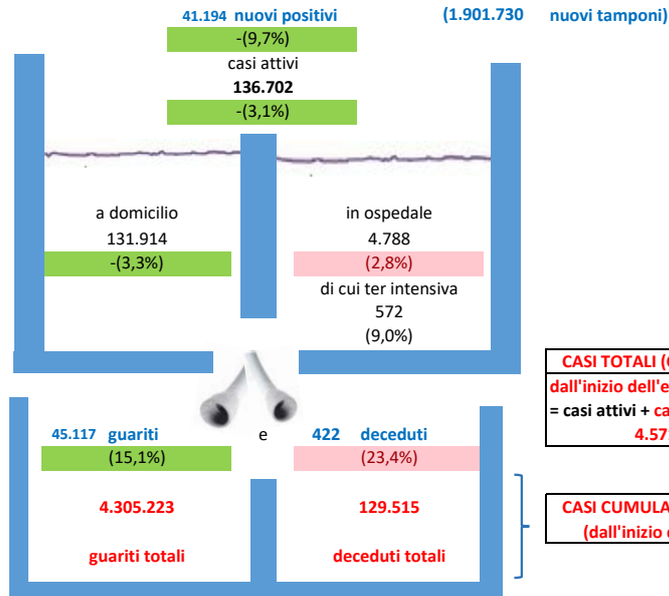


(tra parentesi le variazioni
rispetto alla settimana precedente)

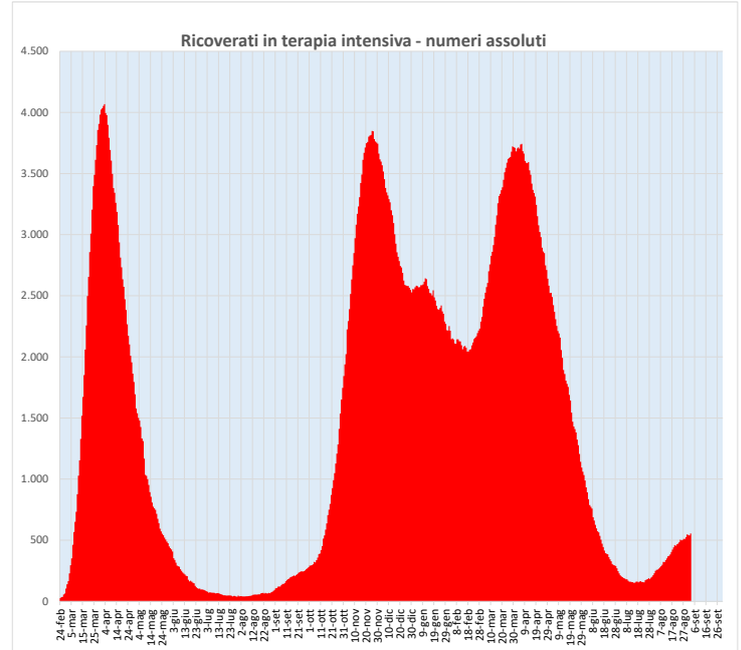
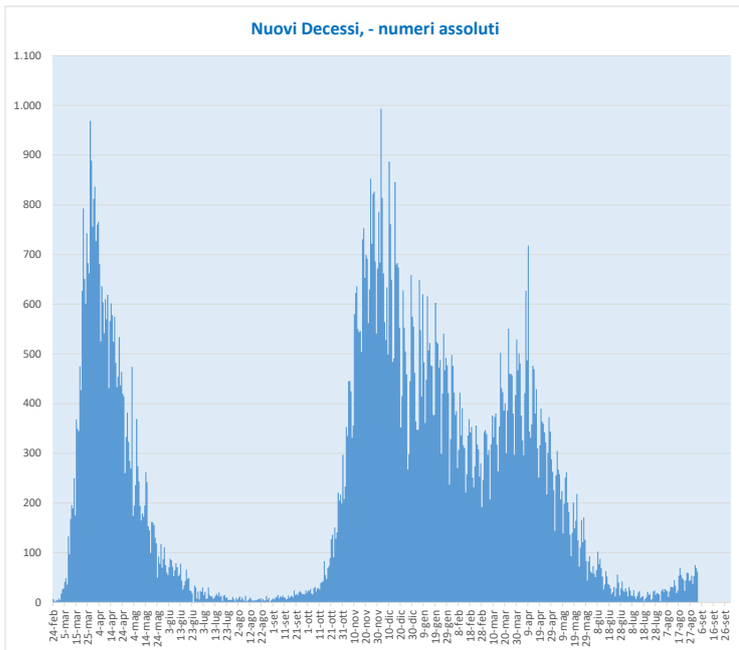
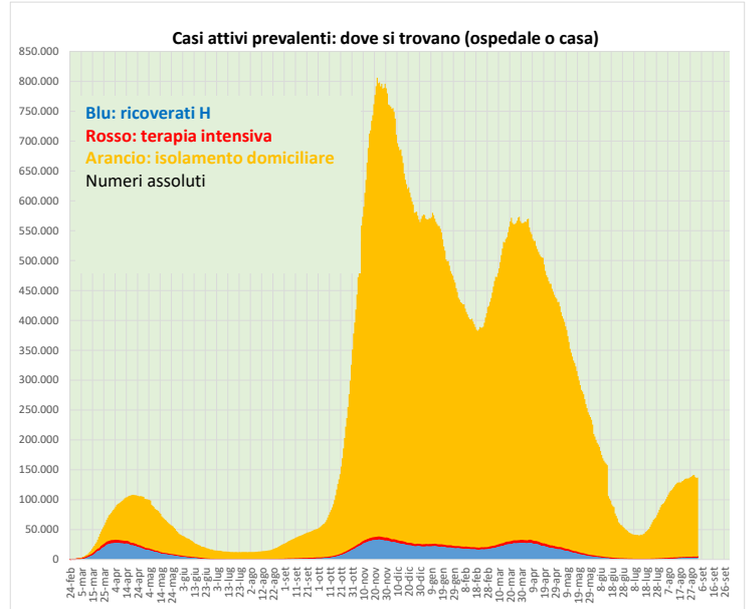
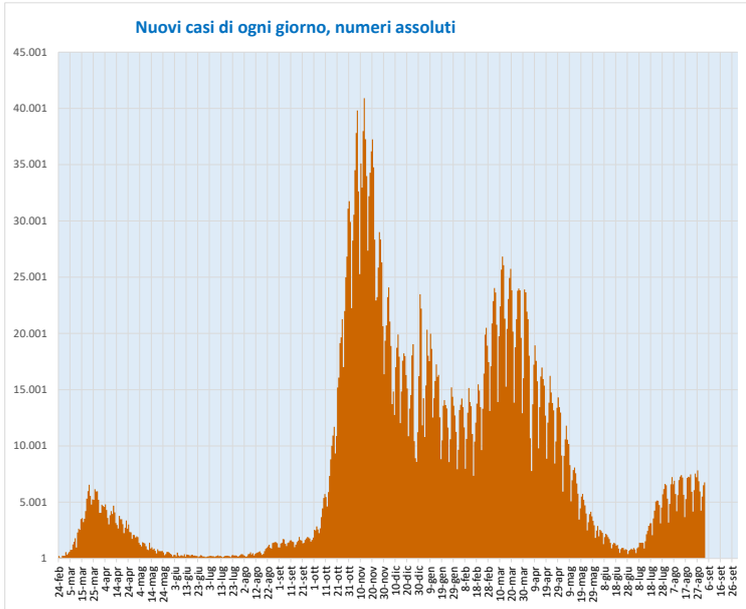
CASI INCIDENTI: "nuovi casi della settimana"

CASI PREVALENTI ("oggi sono presenti")

CASI INCIDENTI: "nuovi casi della settimana"



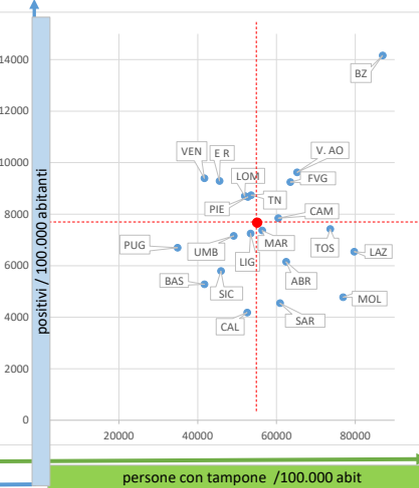
[indice](#)



indice

OGNI 100.000 abitanti	C - positivi totali	T - sogg con tamp	C / T
Piemonte	8.670	52.739	16,4%
Valle d'Aosta	9.625	65.231	14,8%
Lombardia	8.703	51.939	16,8%
Liguria	7.248	53.416	13,6%
Veneto	9.391	41.691	22,5%
P.A. Bolzano	14.160	86.939	16,3%
P.A. Trento	8.737	53.555	16,3%
Friuli Venezia Giulia	9.246	63.525	14,6%
Emilia Romagna	9.286	45.521	20,4%
Toscana	7.420	73.637	10,1%
Marche	7.364	56.346	13,1%
Umbria	7.156	49.142	14,6%
Lazio	6.544	79.735	8,2%
Abruzzo	6.151	62.425	9,9%
Molise	4.776	76.904	6,2%
Campania	7.842	60.440	13,0%
Calabria	4.183	52.549	8,0%
Basilicata	5.278	41.680	12,7%
Puglia	6.698	34.878	19,2%
Sardegna	4.544	60.891	7,5%
Sicilia	5.794	45.893	13,6%
ITALIA	7.665	55.111	13,9%

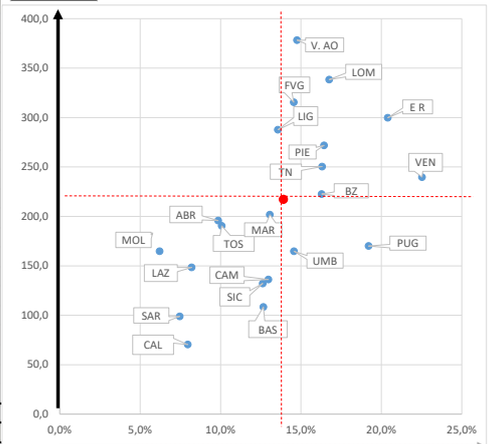
Dall'inizio dell'epidemia
 In ascissa n. soggetti con tamponi / 100.000 abitanti
 In ordinata positivi / 100.000 abitanti



OGNI 100.000 abitanti	C / T	decessi / 100.000 ab
Piemonte	16,4%	271,9
Valle d'Aosta	14,8%	378,3
Lombardia	16,8%	338,4
Liguria	13,6%	287,7
Veneto	22,5%	239,8
P.A. Bolzano	16,3%	222,7
P.A. Trento	16,3%	250,4
Friuli Venezia Giulia	14,6%	315,4
Emilia Romagna	20,4%	299,8
Toscana	10,1%	190,4
Marche	13,1%	201,7
Umbria	14,6%	164,8
Lazio	8,2%	148,4
Abruzzo	9,9%	195,8
Molise	6,2%	164,7
Campania	13,0%	136,2
Calabria	8,0%	70,4
Basilicata	12,7%	108,4
Puglia	19,2%	170,0
Sardegna	7,5%	98,8
Sicilia	12,6%	132,2
ITALIA	13,9%	217,2

morti /100.000 abitanti

positività e mortalità (dall'inizio dell'epidemia)
 In ascissa n. casi pos / persone con tamponi
 In ordinata morti / 100.000 abitanti



min	4.183	34.878	6,2%
max	14.160	86.939	22,5%

min	6,2%	70,4
max	22,5%	378,3

X = $\frac{\text{casi positivi / 100.000 abitanti}}{\text{persone con tamponi / 100.000 abit}}$

indice

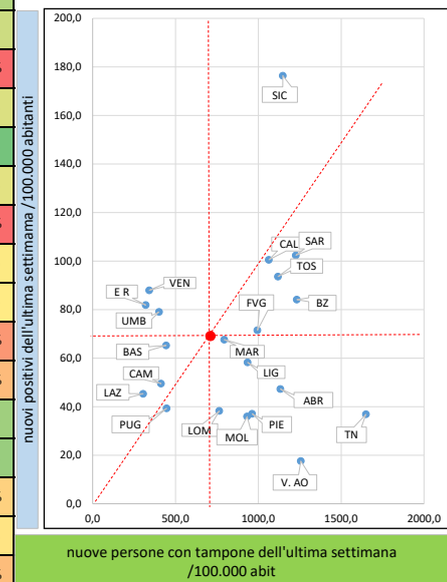
nuovi positivi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti
 nuove persone con tamponi dell'ultima settimana / 100.000 abit

rapporto %

	1-lug 25-lug	11-lug 1-ago	21-lug 8-ago	31-lug 15-ago	10-ago 22-ago	20-ago 29-ago	30-ago 5-set
Piemonte	19 618	32 642	33 740	39 714	35 669	38 754	37 963
Valle d'Aosta	25 945	21 901	66 1.423	44 1.911	61 1.921	24 1.508	18 1.256
Lombardia	34 593	42 583	46 646	38 509	33 532	37 575	38 765
Liguria	46 849	60 872	58 1.011	69 1.082	72 970	72 955	58 935
Veneto	79 617	95 513	95 478	84 431	75 326	91 337	88 342
P.A. Bolzano	28 240	31 453	30 903	53 1.118	63 1.117	71 1.037	84 1.232
P.A. Trento	44 862	42 824	35 1.182	50 1.475	50 1.477	51 1.614	37 1.649
Friuli Venezia Giulia	26 661	42 667	51 722	50 731	48 758	64 846	71 995
Emilia Romagna	60 285	79 335	92 329	92 300	84 298	90 336	82 321
Toscana	70 985	111 1.164	120 1.178	132 1.088	118 973	113 1.149	94 1.118
Marche	36 583	55 683	78 786	75 630	71 551	85 640	68 794
Umbria	63 492	84 549	95 510	99 439	87 411	82 425	79 401
Lazio	85 512	86 509	65 0	70 #DIV/0!	68 0	55 128	45 305
Abruzzo	29 786	38 821	47 1.067	51 1.152	60 1.198	52 1.115	47 1.133
Molise	19 949	20 813	19 728	24 744	23 738	36 902	36 932
Campania	34 293	40 360	56 378	63 389	58 317	62 321	49 413
Calabria	29 625	47 634	57 835	81 909	84 918	107 916	101 1.064
Basilicata	24 308	36 317	57 408	66 425	60 462	73 551	65 444
Puglia	22 361	29 420	40 447	49 421	46 415	44 431	39 447
Sardegna	101 1.251	140 1.307	142 1.272	148 1.217	144 1.215	137 1.272	102 1.227
Sicilia	74 717	91 730	105 816	140 848	186 997	191 1.082	176 1.148
ITALIA	50 585	64 610	69 613	74 583	74 570	77 624	69 711

min	17,6	305,4	1,4%
max	176,4	1649	25,7%

Casi e persone con tamponi dell'ultima settimana
 In ascissa n. persone con tamponi / 100.000 abitanti
 In ordinata n. casi positivi / 100.000 abitanti



nuovi positivi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti
 nuove persone con tamponi dell'ultima settimana / 100.000 abit

indice

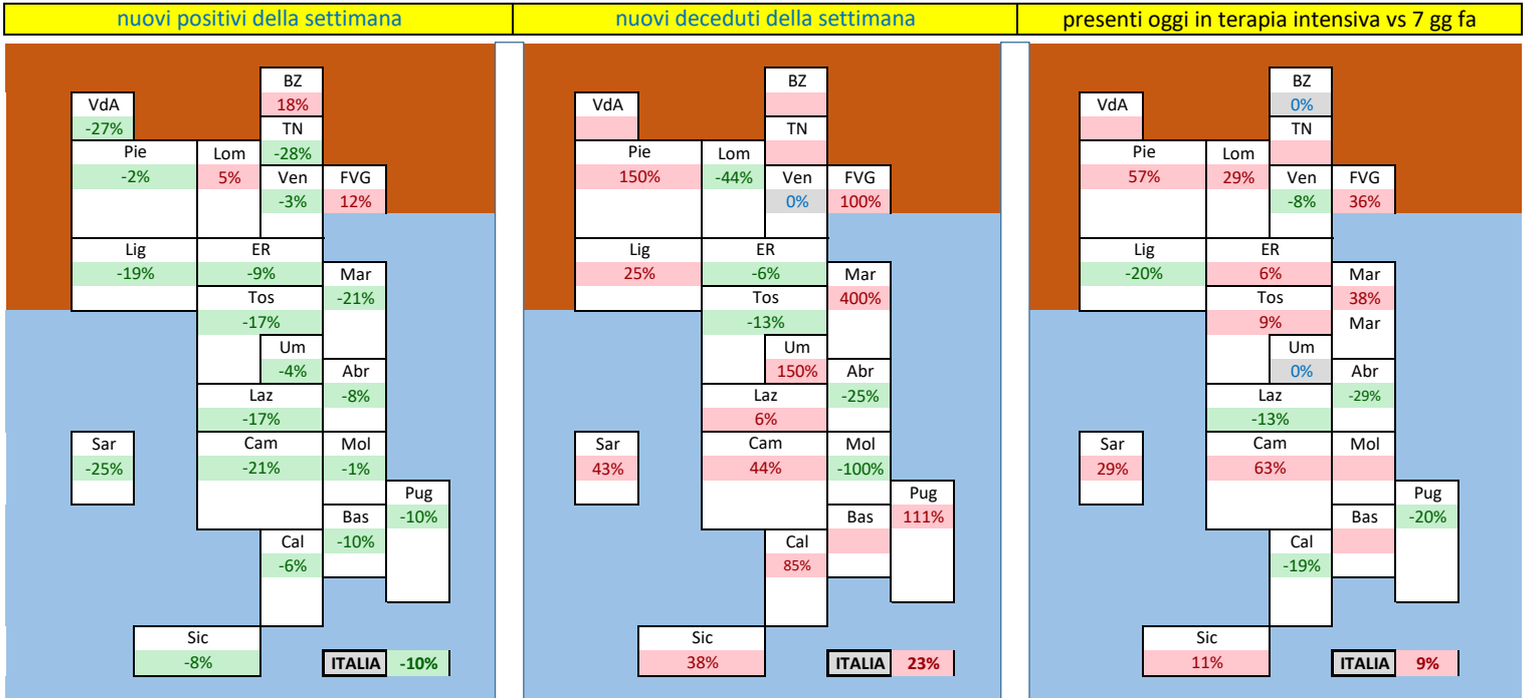
Indici ultima settimana **Blu: casi incidenti (o variazioni)** **Nero: casi prevalenti (presenti nel giorno)** **Rosso: casi cumulati dall'inizio dell'epidemia**

	nuovi positivi	variaz rispetto alla settimana prec	nuovi dimessi / guariti	variaz rispetto alla settimana prec	nuovi deceduti	variaz rispetto alla settimana prec	ricoverati con sintomi OGGI	variaz rispetto a 7 gg fa	presenti in terapia intensiva - OGGI	variaz rispetto a 7 gg fa	totale ospedalizzati - OGGI	variaz rispetto a 7 gg fa	isolamento domiciliare - OGGI	variaz rispetto a 7 gg fa	totale casi attivi	variaz rispetto a 7 gg fa	tamponi	nuovi tamponi	sogetti con tampone	nuovi sogg con tampone
Piemonte	1.598	-2%	1.509	2%	10	150%	164	13%	22	57%	186	17%	3.680	1%	3.866	2%	6.116.540	3%	2.273.697	2%
Valle d'Aosta	22	-27%	45	-21%	0		0		0		0		97	-19%	97	-19%	170.361	2%	81.561	2%
Lombardia	3.835	5%	4.531	21%	19	-44%	365	10%	58	29%	423	12%	11.009	-6%	11.432	-6%	13.795.578	2%	5.208.240	1%
Liguria	888	-19%	895	-10%	5	25%	72	-5%	8	-20%	80	-7%	1.992	0%	2.072	-1%	2.150.765	2%	814.499	2%
Veneto	4.292	-3%	4.004	-3%	17	0%	198	14%	44	-8%	242	10%	12.968	2%	13.210	2%	10.841.638	3%	2.034.156	1%
P.A. Bolzano	448	18%	306	3%	2		28	56%	5	0%	33	43%	832	-19%	865	-19%	1.919.162	2%	463.076	1%
P.A. Trento	201	-28%	235	-17%	1		18	-28%	0		18	-28%	449	-6%	467	-7%	1.016.501	2%	292.100	3%
Friuli Venezia Giulia	862	12%	651	20%	6	100%	43	-7%	15	36%	58	2%	1.315	18%	1.373	18%	2.523.676	2%	766.243	2%
Emilia Romagna	3.655	-9%	4.053	67%	30	-6%	391	-5%	51	6%	442	-4%	15.147	-3%	15.589	-3%	8.139.110	2%	2.032.090	1%
Toscana	3.457	-17%	4.059	-16%	26	-13%	392	-6%	58	9%	450	-5%	10.502	-5%	10.952	-5%	5.976.155	2%	2.719.105	2%
Marche	1.023	-21%	1.119	82%	5	400%	60	-9%	22	38%	82	0%	3.425	-3%	3.507	-3%	1.465.676	1%	852.337	1%
Umbria	688	-4%	780	-13%	5	150%	48	-6%	7	0%	55	-5%	1.619	-5%	1.674	-5%	1.784.672	2%	427.614	1%
Lazio	2.609	-17%	4.508	-1%	34	6%	449	2%	63	-13%	512	0%	13.477	-13%	13.989	-12%	8.593.816	2%	4.589.295	0%
Abruzzo	612	-8%	646	-4%	6	-25%	83	4%	5	-29%	88	1%	2.205	-2%	2.293	-2%	2.073.529	3%	807.748	2%
Molise	108	-1%	100	117%	0	-100%	13	63%	0		13	63%	244	1%	257	3%	264.699	1%	231.109	1%
Campania	2.827	-21%	3.504	2%	59	44%	369	3%	31	63%	400	6%	8.488	-8%	8.888	-8%	6.190.658	2%	3.452.421	1%
Calabria	1.904	-6%	1.589	66%	24	85%	176	15%	13	-19%	189	12%	5.053	6%	5.242	6%	1.101.860	2%	995.333	2%
Basilicata	361	-10%	295	-5%	3		45	-4%	3		48	2%	1.388	5%	1.436	5%	443.138	2%	230.599	1%
Puglia	1.554	-10%	1.900	14%	19	111%	226	-6%	20	-20%	246	-8%	4.072	-8%	4.318	-8%	3.356.534	3%	1.378.845	1%
Sardegna	1.650	-25%	2.957	47%	20	43%	231	-3%	27	29%	258	0%	6.455	-17%	6.713	-17%	1.732.498	3%	981.339	2%
Sicilia	8.600	-8%	7.431	42%	131	38%	845	5%	120	11%	965	6%	27.497	4%	28.462	4%	5.863.437	2%	2.237.410	3%
ITALIA	41.194	-10%	45.117	15%	422	23%	4.216	2%	572	9%	4.788	3%	131.914	-3%	136.702	-3%	85.520.003	2%	32.868.817	1%

[indice](#)

Principali differenze tra i dati dell'ultima settimana e quelli della settimana precedente

[indice](#)



[indice](#)

NUOVI casi della settimana per ogni regione (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

Periodo		Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
dal	al																						
variazione (rapp)		0,98	0,73	1,05	0,81	0,97	1,18	0,72	1,12	0,91	0,83	0,79	0,96	0,83	0,92	0,99	0,79	0,94	0,90	0,90	0,75	0,92	0,90
30-ago	5-set	1.598	22	3.835	888	4.292	448	201	862	3.655	3.457	1.023	688	2.609	612	108	2.827	1.904	361	1.554	1.650	8.600	41.194
23-ago	29-ago	1.626	30	3.669	1.091	4.438	379	280	773	4.000	4.183	1.288	715	3.140	667	109	3.557	2.032	403	1.732	2.214	9.307	45.633
16-ago	22-ago	1.513	76	3.260	1.105	3.662	333	274	576	3.743	4.375	1.077	757	3.889	777	68	3.317	1.588	333	1.815	2.325	9.081	43.944
9-ago	15-ago	1.667	55	3.842	1.051	4.112	283	274	607	4.088	4.880	1.129	858	4.052	654	71	3.580	1.541	365	1.926	2.384	6.833	44.252
2-ago	8-ago	1.405	82	4.568	886	4.623	159	193	621	4.128	4.421	1.187	825	3.724	614	58	3.226	1.082	314	1.567	2.289	5.097	41.069
26-lug	1-ago	1.377	26	4.176	912	4.650	166	230	511	3.512	4.104	826	734	4.948	495	60	2.279	882	201	1.140	2.259	4.445	37.933
19-lug	25-lug	837	31	3.418	706	3.866	148	242	316	2.677	2.595	550	549	4.882	379	58	1.931	557	132	853	1.630	3.600	29.957
12-lug	18-lug	469	10	2.343	286	2.137	112	142	161	1.148	1.028	295	207	2.313	231	72	1.313	313	50	399	947	2.206	16.182

NUOVI decessi della settimana per ogni regione (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

Periodo		Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
dal	al																						
variazione		2,50		0,56	1,25	1,00			2,00	0,94	0,87	5,00	2,50	1,06	0,75	0,00	1,44	1,85		2,11	1,43	1,38	1,23
30-ago	5-set	10	0	19	5	17	2	1	6	30	26	5	5	34	6	0	59	24	3	19	20	131	422
23-ago	29-ago	4	0	34	4	17	0	0	3	32	30	1	2	32	8	3	41	13	0	9	14	95	342
16-ago	22-ago	5	0	23	8	12	0	2	4	21	25	2	1	35	1	0	39	21	3	12	27	78	319
9-ago	15-ago	4	0	19	2	7	0	0	1	11	21	2	2	19	3	0	28	9	2	9	18	55	212
2-ago	8-ago	2	0	11	5	8	0	0	1	6	16	2	0	18	1	0	18	11	1	4	12	39	155
26-lug	1-ago	0	0	11	4	8	1	0	1	10	10	0	0	12	0	0	15	11	0	5	5	23	116
19-lug	25-lug	0	0	7	3	2	1	0	0	5	5	1	0	6	1	0	18	7	0	5	3	18	82
12-lug	18-lug	1	0	10	4	8	1	0	0	0	9	0	0	10	1	0	20	3	0	9	2	14	92

Totale casi per regione (numero casi cumulati dall'inizio dell'epidemia) (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

dati al	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
5-set	373.782	12.034	872.666	110.521	458.193	75.420	47.652	111.523	414.548	273.991	111.392	62.272	376.658	79.591	14.353	447.947	79.228	29.200	264.783	73.227	282.459	4.571.440
29-ago	372.184	12.012	868.831	109.633	453.901	74.972	47.451	110.661	410.893	270.534	110.369	61.584	374.049	78.979	14.245	445.120	77.324	28.839	263.229	71.577	273.859	4.530.246
22-ago	370.558	11.982	865.162	108.542	449.463	74.593	47.171	109.888	406.893	266.351	109.081	60.869	370.909	78.312	14.136	441.563	75.292	28.436	261.497	69.363	264.552	4.484.613
15-ago	369.045	11.906	861.902	107.437	445.801	74.260	46.897	109.312	403.150	261.976	108.004	60.112	367.020	77.535	14.068	438.246	73.704	28.103	259.682	67.038	255.471	4.440.669
8-ago	367.378	11.851	858.060	106.386	441.689	73.977	46.623	108.705	399.062	257.096	106.875	59.254	362.968	76.881	13.997	434.666	72.163	27.738	257.756	64.654	248.638	4.396.417
1-ago	365.973	11.769	853.492	105.500	437.066	73.818	46.430	108.084	394.934	252.675	105.688	58.429	359.244	76.267	13.939	431.440	71.081	27.424	256.189	62.365	243.541	4.355.348
25-lug	364.596	11.743	849.316	104.588	432.416	73.652	46.200	107.573	391.422	248.571	104.862	57.695	354.296	75.772	13.879	429.161	70.199	27.223	255.049	60.106	239.096	4.317.415
18-lug	363.759	11.712	845.898	103.882	428.550	73.504	45.958	107.257	388.745	245.976	104.312	57.146	349.414	75.393	13.821	427.230	69.642	27.091	254.196	58.476	235.496	4.287.458

Totale decessi per regione (numero decessi cumulati dall'inizio dell'epidemia) (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

dati al	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
5-set	11.724	473	33.933	4.387	11.700	1.186	1.366	3.805	13.383	7.031	3.051	1.434	8.542	2.533	495	7.779	1.333	600	6.722	1.593	6.445	129.515
29-ago	11.714	473	33.914	4.382	11.683	1.184	1.365	3.799	13.353	7.005	3.046	1.429	8.508	2.527	495	7.720	1.309	597	6.703	1.573	6.314	129.093
22-ago	11.710	473	33.880	4.378	11.666	1.184	1.365	3.796	13.321	6.975	3.045	1.427	8.476	2.519	492	7.679	1.296	597	6.694	1.559	6.219	128.751
15-ago	11.705	473	33.857	4.370	11.654	1.184	1.363	3.792	13.300	6.950	3.043	1.426	8.441	2.518	492	7.640	1.275	594	6.682	1.532	6.141	128.432
8-ago	11.701	473	33.838	4.368	11.647	1.184	1.363	3.791	13.289	6.929	3.041	1.424	8.422	2.515	492	7.612	1.266	592	6.673	1.514	6.086	128.220
1-ago	11.699	473	33.827	4.363	11.639	1.184	1.363	3.790	13.283	6.913	3.039	1.424	8.404	2.514	492	7.594	1.255	591	6.669	1.502	6.047	128.065
25-lug	11.699	473	33.816	4.359	11.631	1.183	1.363	3.789	13.273	6.903	3.039	1.424	8.392	2.514	492	7.579	1.244	591	6.664	1.497	6.024	127.949
18-lug	11.699	473	33.809	4.356	11.629	1.182	1.363	3.789	13.268	6.898	3.038	1.424	8.386	2.513	492	7.561	1.237	591	6.659	1.494	6.006	127.867

Casi registrati fino a una certa data in ogni regione (ogni 100.000 abitanti) (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA	
					Ven					Tos						Cal				Sar	Sic		
Casi ultima settimana (ogni 100.000 ab)	37	18	38	58	88	84	37	71	82	94	68	79	45	47	36	49	101	65	39	102	176	69	
class	8°	2°	7°	12°	3°	1°	6°	5°	4°	10°	11°	13°	15°	16°	19°	9°	21°	18°	14°	20°	17°		
totali al	5-set	8.670	9.625	8.703	7.248	9.391	14.160	8.737	9.246	9.286	7.420	7.364	7.156	6.544	6.151	4.776	7.842	4.183	5.278	6.698	4.544	5.794	7.665
	29-ago	8.633	9.607	8.664	7.190	9.303	14.075	8.700	9.174	9.204	7.326	7.296	7.077	6.499	6.104	4.740	7.793	4.082	5.213	6.658	4.441	5.617	7.596
	22-ago	8.595	9.583	8.628	7.118	9.212	14.004	8.648	9.110	9.115	7.213	7.211	6.995	6.444	6.052	4.704	7.730	3.975	5.140	6.615	4.304	5.426	7.519
	15-ago	8.560	9.522	8.595	7.046	9.137	13.942	8.598	9.062	9.031	7.095	7.140	6.908	6.377	5.992	4.681	7.672	3.891	5.080	6.569	4.160	5.240	7.446
	8-ago	8.521	9.478	8.557	6.977	9.053	13.889	8.548	9.012	8.939	6.963	7.065	6.810	6.306	5.942	4.658	7.610	3.810	5.014	6.520	4.012	5.100	7.371
	1-ago	8.489	9.413	8.511	6.919	8.958	13.859	8.513	8.961	8.847	6.843	6.987	6.715	6.242	5.894	4.638	7.553	3.753	4.957	6.480	3.870	4.995	7.303
	25-lug	8.457	9.392	8.470	6.859	8.863	13.828	8.470	8.918	8.768	6.732	6.932	6.630	6.156	5.856	4.618	7.513	3.706	4.921	6.452	3.730	4.904	7.239
	18-lug	8.438	9.367	8.436	6.813	8.783	13.800	8.426	8.892	8.708	6.661	6.896	6.567	6.071	5.827	4.599	7.479	3.677	4.897	6.430	3.628	4.830	7.189
	11-lug	8.427	9.359	8.412	6.794	8.740	13.779	8.400	8.879	8.682	6.634	6.876	6.543	6.031	5.809	4.575	7.456	3.660	4.888	6.420	3.570	4.785	7.162

Decessi registrati fino a una certa data in ogni regione (ogni 100.000 abitanti) (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA	
										Tos						Cam	Cal			Sar	Sic		
Decessi ultima settimana (ogni 100.000 ab)	0,2	0,0	0,2	0,3	0,3	0,4	0,2	0,5	0,7	0,7	0,3	0,6	0,6	0,5	0,0	1,0	1,3	0,5	0,5	1,2	2,7	0,7	
class	6°	1°	2°	5°	8°	9°	7°	3°	4°	12°	10°	14°	16°	11°	15°	17°	21°	19°	13°	20°	18°		
totali al	5-set	271,9	378,3	338,4	287,7	239,8	222,7	250,4	315,4	299,8	190,4	201,7	164,8	148,4	195,8	164,7	136,2	70,4	108,4	170,0	98,8	132,2	217,2
	29-ago	271,7	378,3	338,2	287,4	239,4	222,3	250,3	315,0	299,1	189,7	201,4	164,2	147,8	195,3	164,7	135,2	69,1	107,9	169,6	97,6	129,5	216,4
	22-ago	271,6	378,3	337,9	287,1	239,1	222,3	250,3	314,7	298,4	188,9	201,3	164,0	147,3	194,7	163,7	134,4	68,4	107,9	169,3	96,7	127,6	215,9
	15-ago	271,5	378,3	337,6	286,6	238,9	222,3	249,9	314,4	297,9	188,2	201,2	163,9	146,7	194,6	163,7	133,8	67,3	107,4	169,0	95,1	126,0	215,3
	8-ago	271,4	378,3	337,4	286,5	238,7	222,3	249,9	314,3	297,7	187,6	201,0	163,6	146,3	194,4	163,7	133,3	66,8	107,0	168,8	93,9	124,8	215,0
	1-ago	271,4	378,3	337,3	286,1	238,5	222,3	249,9	314,2	297,6	187,2	200,9	163,6	146,0	194,3	163,7	132,9	66,3	106,8	168,7	93,2	124,0	214,7
	25-lug	271,4	378,3	337,2	285,9	238,4	222,1	249,9	314,1	297,3	186,9	200,9	163,6	145,8	194,3	163,7	132,7	65,7	106,8	168,6	92,9	123,6	214,5
	18-lug	271,4	378,3	337,2	285,7	238,3	221,9	249,9	314,1	297,2	186,8	200,8	163,6	145,7	194,2	163,7	132,4	65,3	106,8	168,4	92,7	123,2	214,4

Pazienti ricoverati (presenti a una certa data, esclusa terapia intensiva) in ogni regione (ogni 100.000 abitanti) (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA	
										Emi	Tos					Cal				Sar	Sic		
dati al	5/9	17°	21°	18°	13°	15°	12°	20°	19°	5°	3°	16°	11°	7°	9°	14°	8°	6°	10°	2°	1°		
	5-set	3,8	0,0	3,6	4,7	4,1	5,3	3,3	3,6	8,8	10,6	4,0	5,5	7,8	6,4	4,3	6,5	9,3	8,1	5,7	14,3	17,3	7,1
	29-ago	3,4	0,0	3,3	5,0	3,5	3,4	4,6	3,8	9,2	11,3	4,4	5,9	7,7	6,2	2,7	6,3	8,1	8,5	6,1	14,7	16,5	6,9
	22-ago	3,2	4,0	3,1	5,1	3,8	3,4	4,8	2,7	8,7	9,5	3,0	6,0	8,8	4,7	1,7	5,9	6,2	6,9	4,4	12,0	14,4	6,3
	15-ago	2,7	3,2	3,1	4,7	3,0	3,4	3,5	2,5	7,3	7,8	2,6	3,8	7,9	4,3	2,7	5,5	5,4	5,8	3,2	8,3	11,0	5,3
	8-ago	2,1	2,4	2,8	3,1	3,1	1,5	2,8	1,9	6,5	6,4	3,0	2,9	6,9	3,3	0,7	4,4	4,4	4,2	2,5	6,8	8,6	4,4
	1-ago	1,9	1,6	2,1	2,2	2,2	0,9	1,7	1,3	5,0	4,0	1,7	2,1	5,2	2,6	0,0	3,8	3,5	3,1	1,9	4,6	6,1	3,3
	25-lug	1,3	0,8	1,5	2,0	1,3	0,6	0,9	0,7	3,4	2,6	1,0	1,3	3,7	1,9	0,3	3,2	2,6	2,3	2,0	3,3	3,9	2,3
	18-lug	1,1	0,0	1,3	0,8	0,9	1,3	0,2	0,7	3,2	1,8	0,9	0,8	2,1	1,6	0,3	3,1	2,6	2,3	1,7	3,7	3,1	1,9

Pazienti ricoverati, presenti a una certa data, IN TERAPIA INTENSIVA in ogni regione (ogni 100.000 abitanti) (ultime 8 settimane, per i dati completi vedi da pag 15 in poi)

[indice](#)

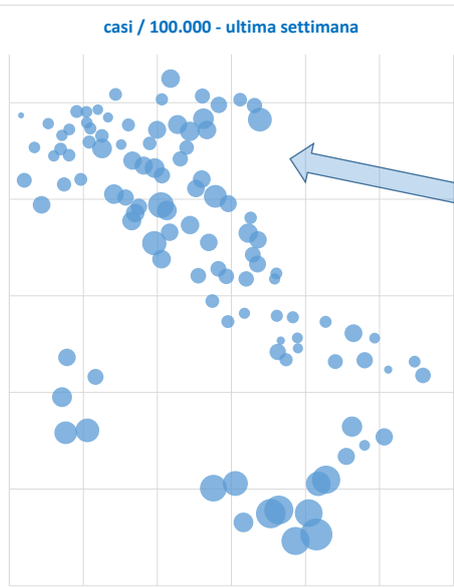
	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA	
										Fri	Tos	Mar								Sar	Sic		
dati al	5/9	16°	19°	12°	15°	9°	8°	19°	5°	6°	3°	4°	10°	7°	18°	19°	13°	11°	14°	17°	2°	1°	
	5-set	0,51	0,00	0,58	0,52	0,90	0,94	0,00	1,24	1,14	1,57	1,45	0,80	1,09	0,39	0,00	0,54	0,69	0,54	0,51	1,68	2,46	0,96
	29-ago	0,32	0,00	0,45	0,66	0,98	0,94	0,00	0,91	1,08	1,44	1,06	0,80	1,25	0,54	0,00	0,33	0,84	0,00	0,63	1,30	2,22	0,88
	22-ago	0,28	0,00	0,41	0,72	0,98	0,38	0,00	0,75	1,05	1,16	0,66	0,69	1,20	0,93	0,33	0,39	0,63	0,00	0,56	1,30	1,72	0,79
	15-ago	0,21	0,00	0,42	0,79	0,61	0,19	0,18	0,41	0,78	0,89	0,40	0,23	1,16	0,39	0,33	0,26	0,37	0,36	0,56	1,30	1,39	0,64
	8-ago	0,09	0,00	0,35	0,98	0,39	0,38	0,18	0,17	0,58	0,62	0,40	0,11	0,94	0,08	0,33	0,25	0,21	0,18	0,35	1,37	1,11	0,50
	1-ago	0,14	0,00	0,27	0,59	0,31	0,56	0,00	0,25	0,38	0,49	0,40	0,23	0,80	0,00	0,33	0,21	0,32	0,00	0,23	1,05	0,68	0,39
	25-lug	0,07	0,00	0,27	0,39	0,31	0,00	0,00	0,17	0,20	0,43	0,20	0,23	0,56	0,00	0,00	0,19	0,21	0,00	0,23	0,62	0,59	0,30
	18-lug	0,07	0,00	0,31	0,33	0,18	0,00	0,18	0,00	0,29	0,43	0,13	0,11	0,45	0,08	0,00	0,18	0,21	0,00	0,23	0,25	0,43	0,26

casi di positività dall'inizio dell'epidemia (casi cumulati)

casi di positività dell'ultima settimana (casi incidenti)

indice

Le 25 province con il maggior numero di casi			Le 25 province con la maggiore intensità di casi / 100.000 abitanti			
5 settembre 2021	numero	% cumul	5 settembre 2021	densità		
1	Milano	281.345	6,3%	1	Bolzano	14.160
2	Roma	272.737	12,3%	2	Rimini	11.673
3	Napoli	265.312	18,2%	3	Belluno	11.071
4	Torino	199.678	22,7%	4	Como	10.335
5	Brescia	109.690	25,1%	5	Varese	10.147
6	Bologna	98.721	27,3%	6	Udine	9.837
7	Bari	97.604	29,5%	7	Forlì-Cesena	9.835
8	Verona	90.212	31,5%	8	Prato	9.773
9	Varese	89.787	33,5%	9	Gorizia	9.761
10	Padova	87.135	35,4%	10	Verona	9.755
11	Treviso	86.089	37,3%	11	Modena	9.749
12	Monza e della Brianza	81.541	39,1%	12	Treviso	9.744
13	Palermo	80.370	40,9%	13	Bologna	9.664
14	Firenze	75.795	42,6%	14	Trieste	9.638
15	Bolzano	75.420	44,3%	15	Reggio nell'Emilia	9.530
16	Venezia	75.018	46,0%	16	Monza e della Brianza	9.370
17	Vicenza	74.682	47,6%	17	Padova	9.332
18	Salerno	71.997	49,2%	18	Mantova	9.203
19	Catania	69.946	50,8%	19	Cuneo	9.202
20	Modena	68.936	52,3%	20	Aosta	9.196
21	Caserta	68.221	53,8%	21	Torino	8.950
22	Como	61.766	55,2%	22	Venezia	8.838
23	Genova	56.772	56,5%	23	Pistoia	8.821
24	Bergamo	55.231	57,7%	24	Sondrio	8.758
25	Cuneo	53.933	58,9%	25	Napoli	8.743



Le 25 province con la maggiore intensità di casi / 100.000 abitanti		variaz vs sett precedenti	
ultima settimana	intensità		
1	Siracusa	248,9	-6,0%
2	Caltanissetta	210,6	-23,4%
3	Enna	203,5	-28,4%
4	Messina	193,7	24,2%
5	Ragusa	191,7	-25,7%
6	Catania	186,0	6,3%
7	Trapani	173,8	-2,3%
8	Prato	160,7	-3,3%
9	Palermo	150,8	-14,8%
10	Reggio Calabria	146,9	-18,0%
11	Pistoia	142,6	-1,2%
12	Trieste	137,8	42,4%
13	Cagliari	136,7	39,6%
14	Rimini	126,5	-11,4%
15	Sud Sardegna	125,5	-20,6%
16	Treviso	104,2	0,4%
17	Cosenza	100,1	33,4%
18	Oristano	96,1	-33,2%
19	Firenze	95,0	-10,1%
20	Modena	94,9	3,9%
21	Agrigento	94,7	-27,9%
22	Piacenza	94,6	-3,9%
23	La Spezia	94,3	7,9%
24	Padova	92,6	-0,2%
25	Macerata	91,1	-26,3%

Le prime 25 province per numero di casi = 58,9% di tutti i casi italiani

La tabella a destra mostra invece la densità dei casi (per 100.000 abitanti)

(Casi cumulati dall'inizio dell'epidemia)

Le prime 25 province per numero di casi = 58,2% di tutti i casi italiani

La tabella a destra mostra invece la densità dei casi (per 100.000 abitanti)

(Casi incidenti dell'ultima settimana)

Indicatori regionali

pos / abit = casi positivi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti = **INCIDENZA**

pos / tamp = casi positivi dell'ultima settimana / tamponi dell'ultima settimana = **QUOZ DI POSITIVITA' DEI TAMPONI**

tamp / abit = tamponi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti = **QUANTITA' TAMPONI ESEGUITI**

ric TI / ric H = ricoveri in terapia intensiva, presenti in data odierna / ricoveri totali (compresa terapia intensiva) presenti in data odierna = **GRAVITA' RICOVERI**

ric H / abit = ricoveri totali (compresa terapia intensiva) presenti in data odierna / 100.000 abitanti = **QUOZ OSPEDALIZZAZIONE**

dec / ric H = decessi dell'ultima settimana / ricoveri totali (compresa terapia intensiva) presenti 14 giorni fa = **MORTALITA' OSPEDALIERA**

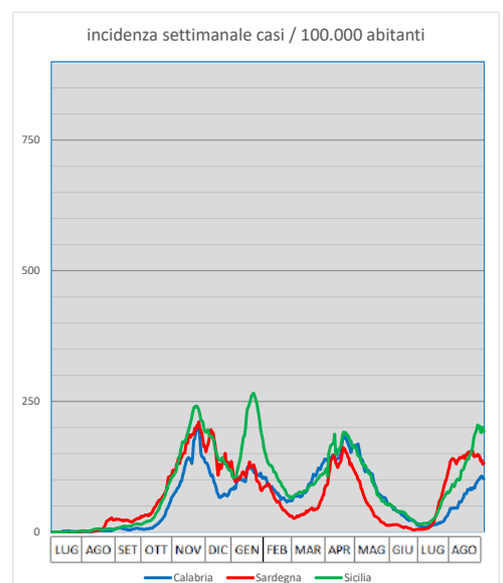
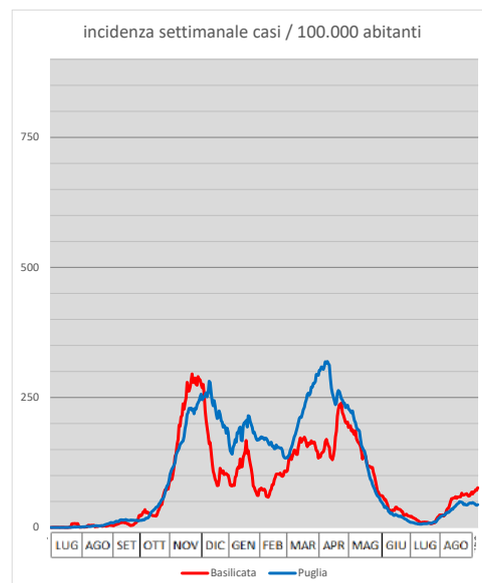
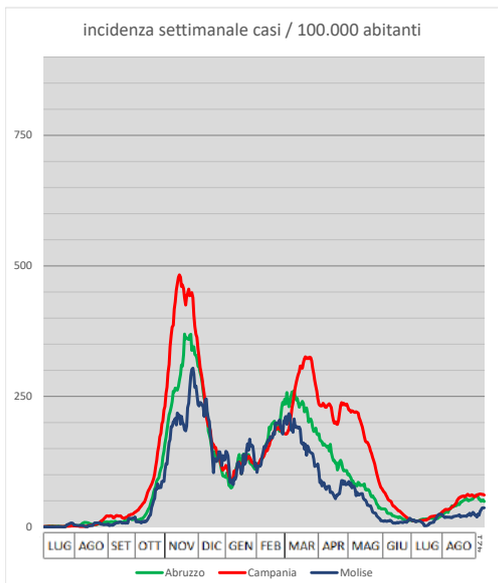
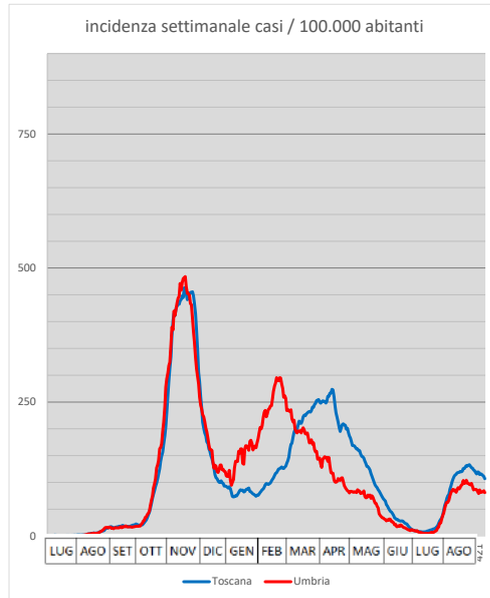
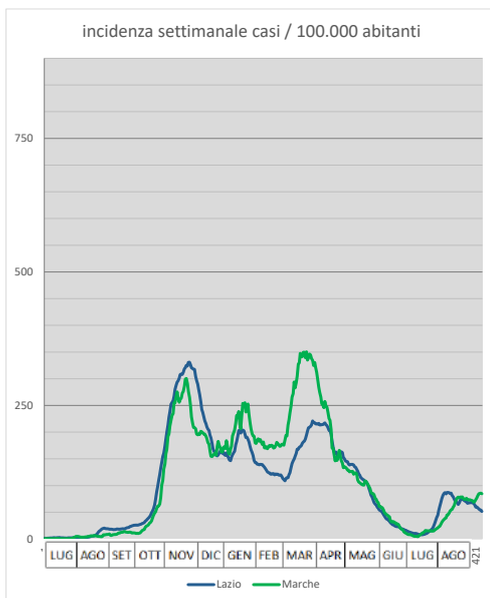
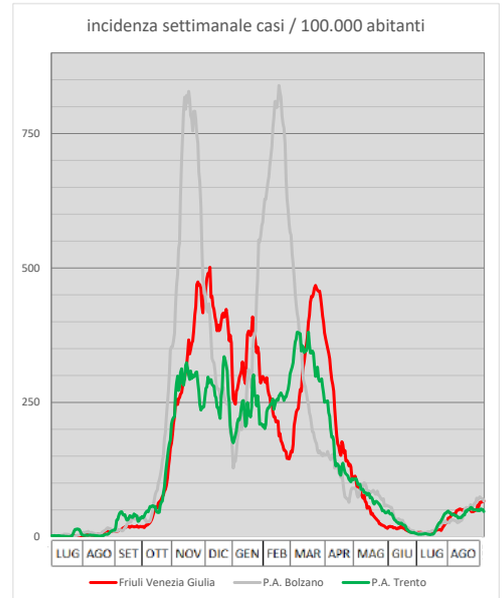
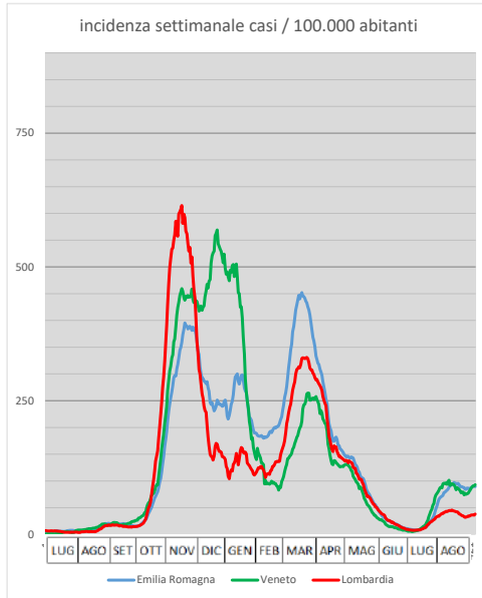
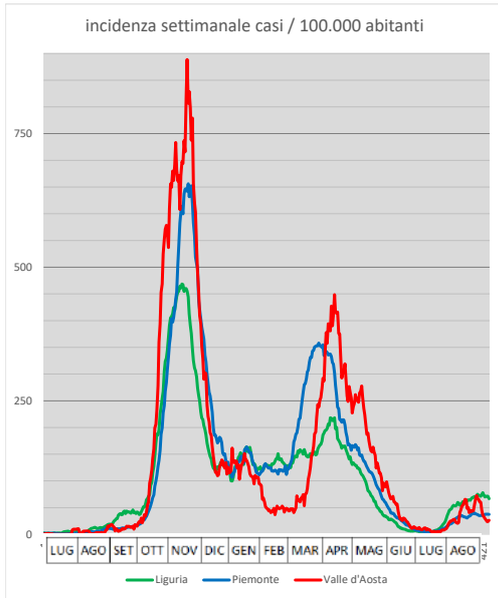
dec / abit = decessi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti = **MORTALITA'**

dec / pos = decessi dell'ultima settimana / casi positivi di due settimane prima = **LETALITA'**

	pos / abit	pos / tamp	tamp / abit	RIC TI / RIC H	RIC H / abit	dec / RIC H	dec / abit	dec / pos
Piemonte	37,1	1,0%	3,5%	11,8%	4,3	6,6%	0,23	0,66%
Valle d'Aosta	17,6	0,6%	3,2%	#DIV/0!	0,0	0,0%	0,00	0,00%
Lombardia	38,2	1,2%	3,1%	13,7%	4,2	5,4%	0,19	0,58%
Liguria	58,2	1,8%	3,2%	10,0%	5,2	5,6%	0,33	0,45%
Veneto	88,0	1,6%	5,6%	18,2%	5,0	7,2%	0,35	0,46%
P.A. Bolzano	84,1	1,0%	8,8%	15,2%	6,2	10,0%	0,38	0,60%
P.A. Trento	36,9	0,9%	4,1%	0,0%	3,3	3,8%	0,18	0,36%
Friuli Venezia Giulia	71,5	1,7%	4,2%	25,9%	4,8	14,6%	0,50	1,04%
Emilia Romagna	81,9	1,9%	4,4%	11,5%	9,9	6,9%	0,67	0,80%
Toscana	93,6	3,1%	3,1%	12,9%	12,2	6,6%	0,70	0,59%
Marche	67,6	4,9%	1,4%	26,8%	5,4	9,1%	0,33	0,46%
Umbria	79,1	1,7%	4,8%	12,7%	6,3	8,6%	0,57	0,66%
Lazio	45,3	1,8%	2,5%	12,3%	8,9	5,9%	0,59	0,87%
Abruzzo	47,3	1,1%	4,2%	5,7%	6,8	8,2%	0,46	0,77%
Molise	35,9	3,8%	1,0%	0,0%	4,3	0,0%	0,00	0,00%
Campania	49,5	2,6%	1,9%	7,8%	7,0	16,4%	1,03	1,78%
Calabria	100,5	7,6%	1,3%	6,9%	10,0	18,5%	1,27	1,51%
Basilicata	65,3	5,2%	1,3%	6,3%	8,7	7,9%	0,54	0,90%
Puglia	39,3	1,6%	2,5%	8,1%	6,2	9,6%	0,48	1,05%
Sardegna	102,4	3,3%	3,1%	10,5%	16,0	9,3%	1,24	0,86%
Sicilia	176,4	6,6%	2,7%	12,4%	19,8	16,6%	2,69	1,44%
ITALIA	69,1	2,2%	3,2%	11,9%	8,0	10,0%	0,71	0,96%

indice

I grafici che seguono rappresentano l'andamento settimanale dell'incidenza di nuovi casi (somma mobile ultimi 7 giorni/ 100.000 abitanti) nelle diverse regioni.
 Si ricorda la rilevanza che viene attribuita alla soglia di **250 nuovi casi a settimana /100.000 abitanti**.



DIAGRAMMI "RADAR" REGIONALI - ULTIMA SETTIMANA

Gli stessi 8 indicatori, espressi come scostamento % rispetto ai valori nazionali

LEGENDA:

pos / abit = casi positivi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti = **INCIDENZA**

pos / tamp = casi positivi dell'ultima settimana / tamponi dell'ultima settimana = **QUOZ DI POSITIVITA' DEI TAMPONI**

tamp / abit = tamponi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti = **QUANTITA' TAMPONI ESEGUITI**

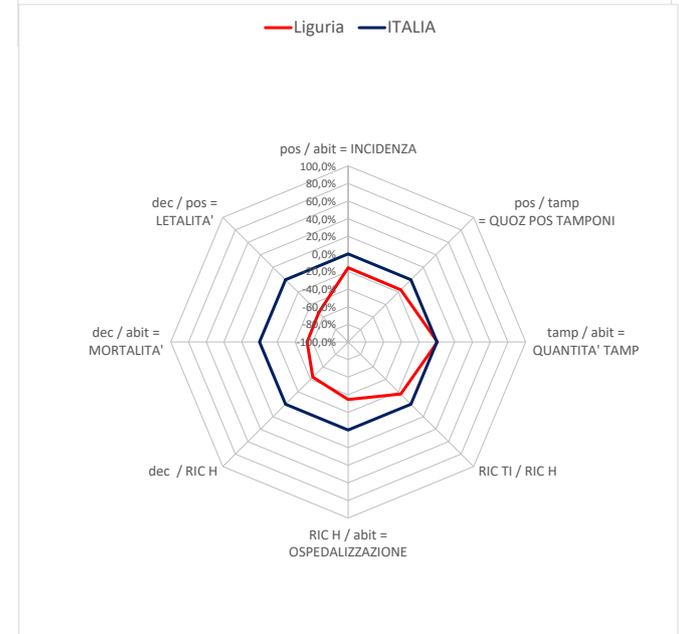
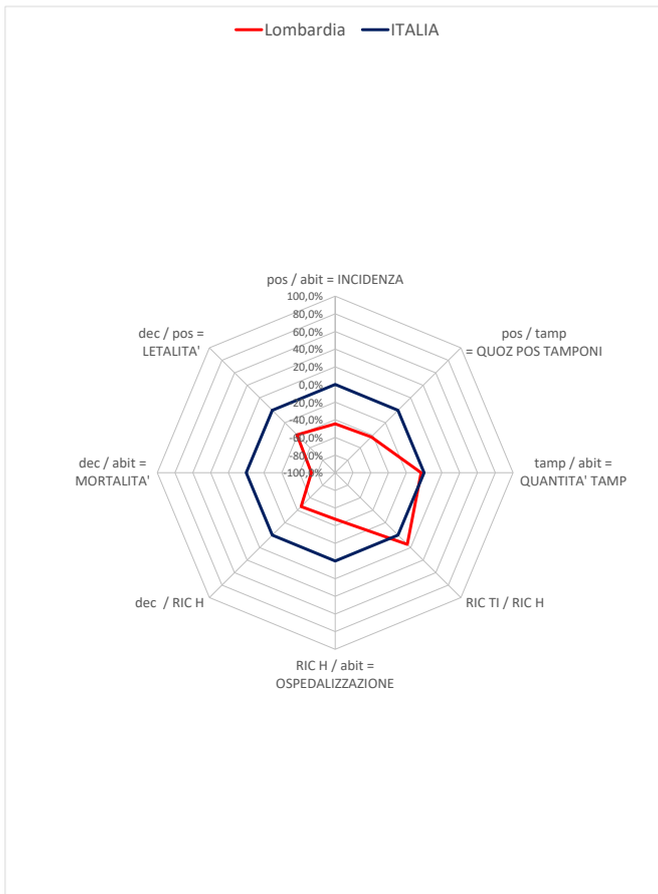
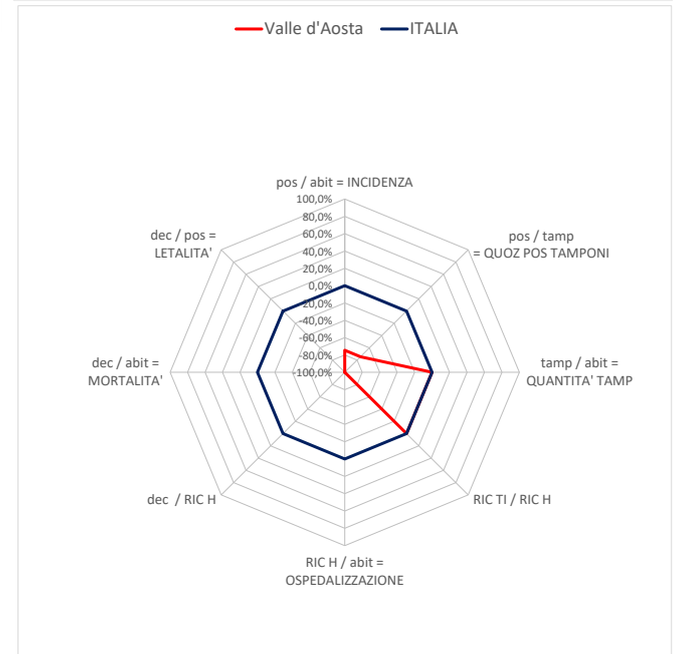
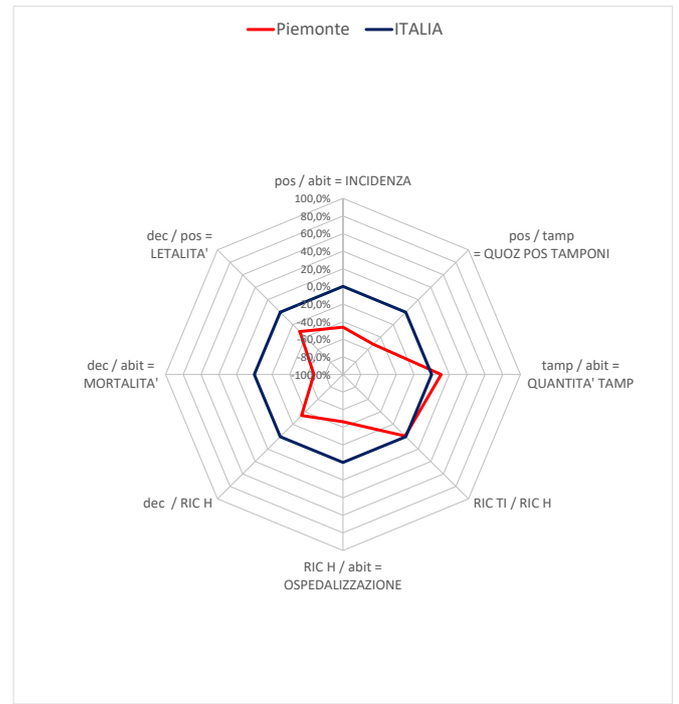
ric TI / ric H = ricoveri in terapia intensiva, presenti in data odierna / ricoveri totali (compresa terapia intensiva) presenti in data odierna = **GRAVITA' RICOVERI**

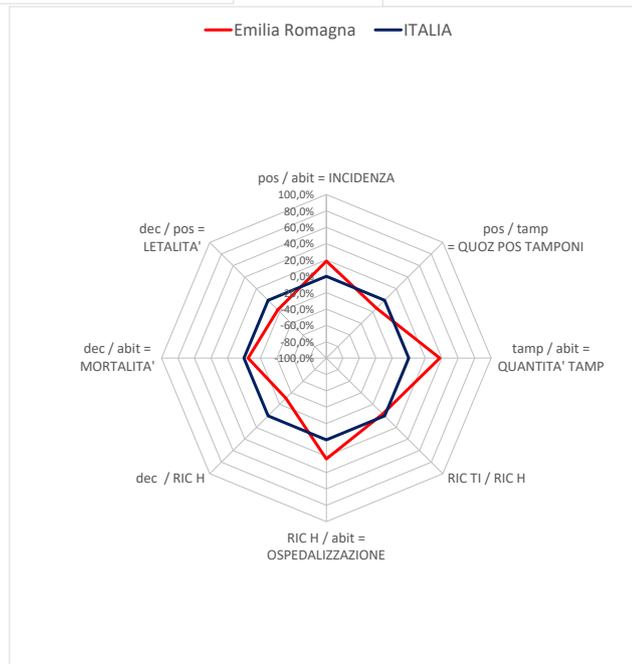
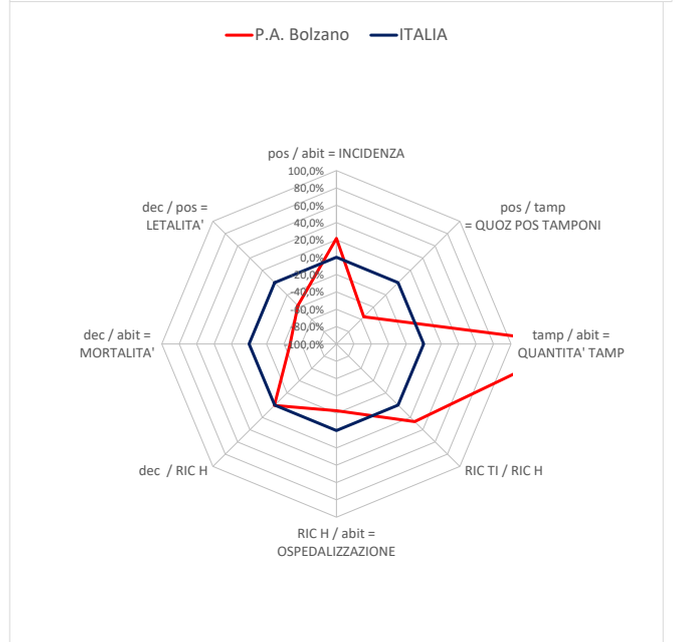
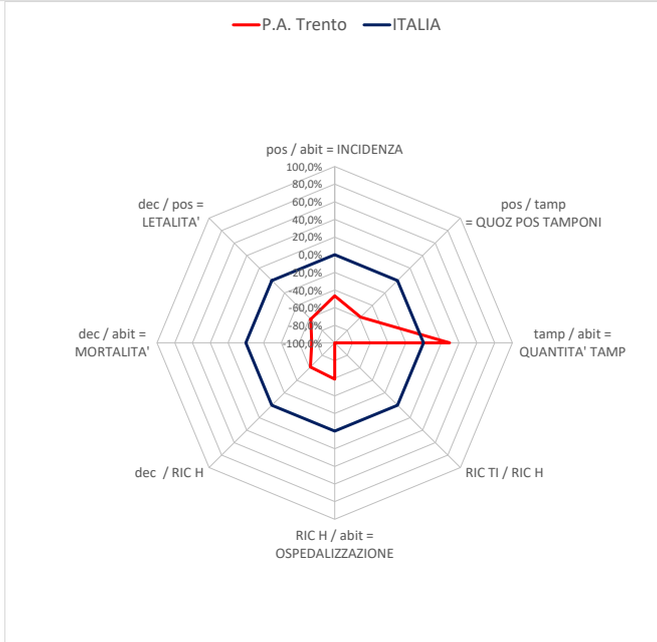
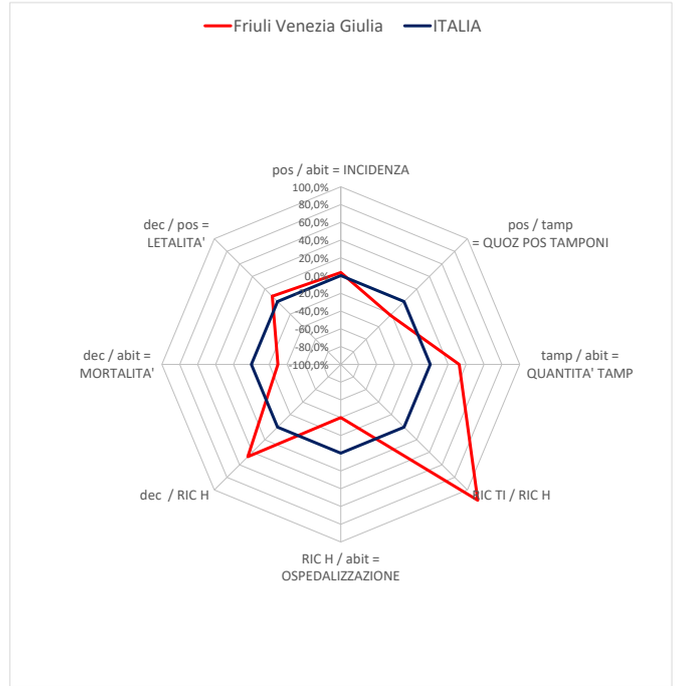
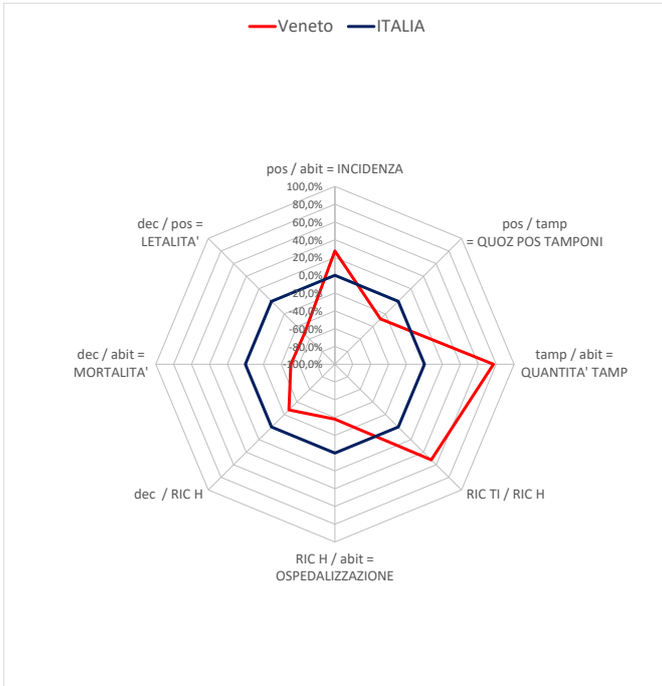
ric H / abit = ricoveri totali (compresa terapia intensiva) presenti in data odierna / 100.000 abitanti = **QUOZ OSPEDALIZZAZIONE**

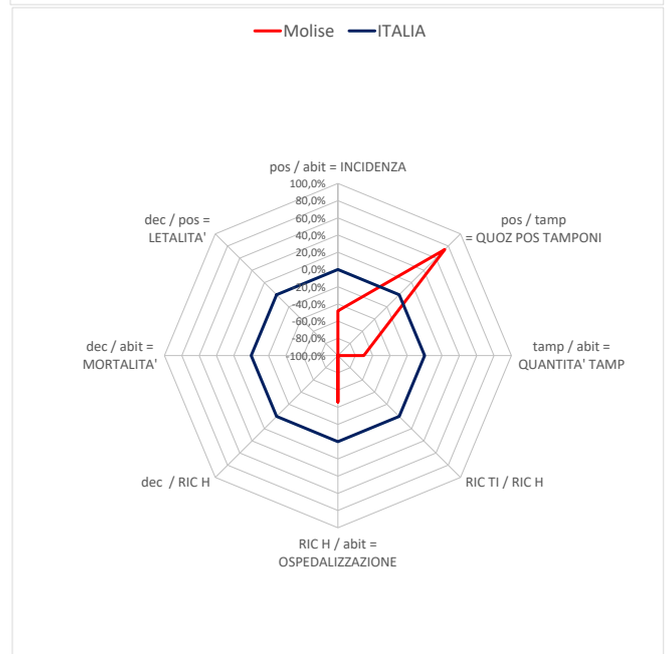
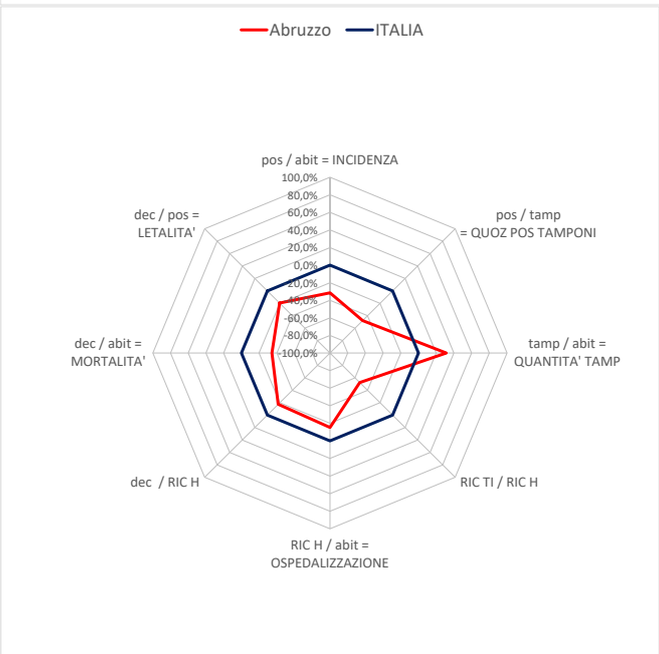
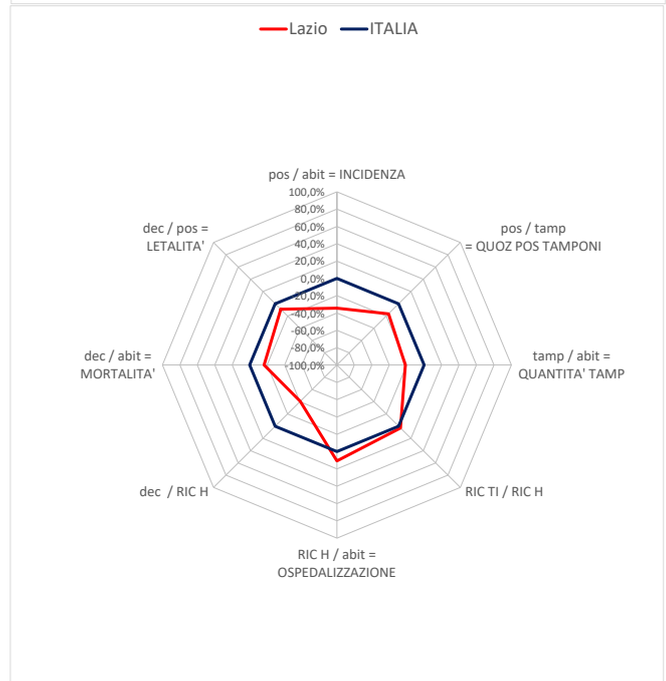
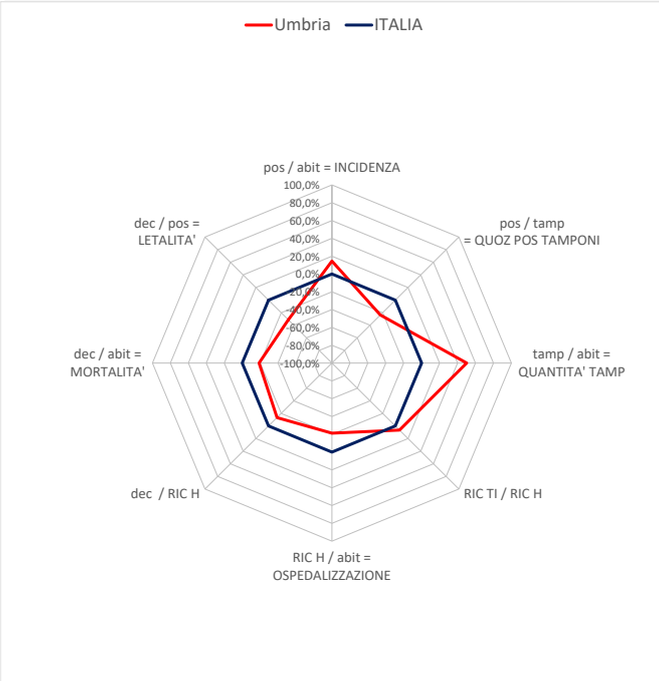
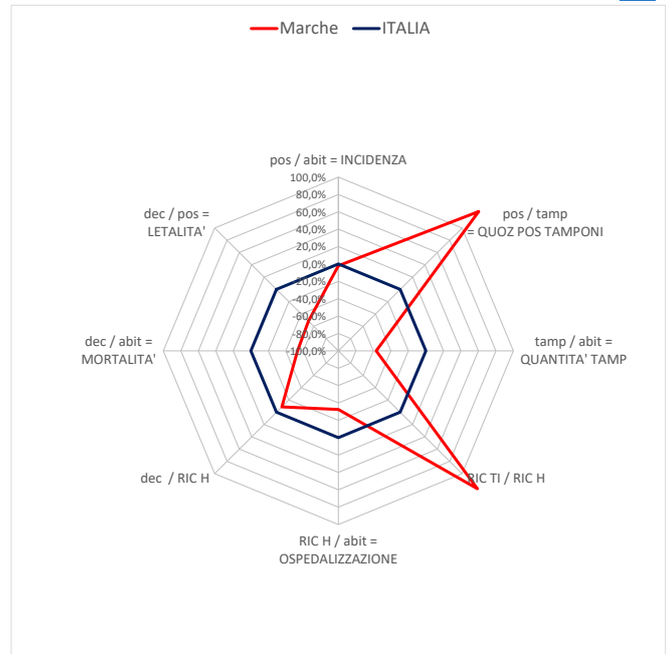
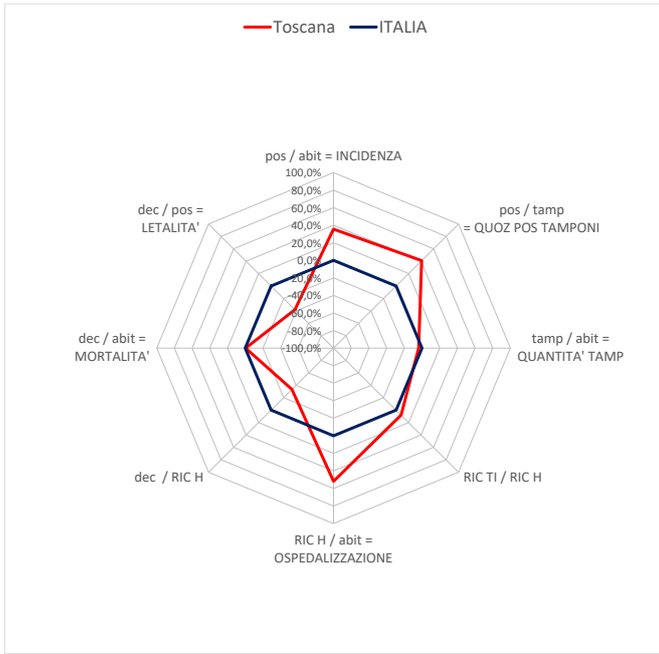
dec / ric H = decessi dell'ultima settimana / ricoveri totali (compresa terapia intensiva) presenti 14 giorni fa = **MORTALITA' OSPEDALIERA**

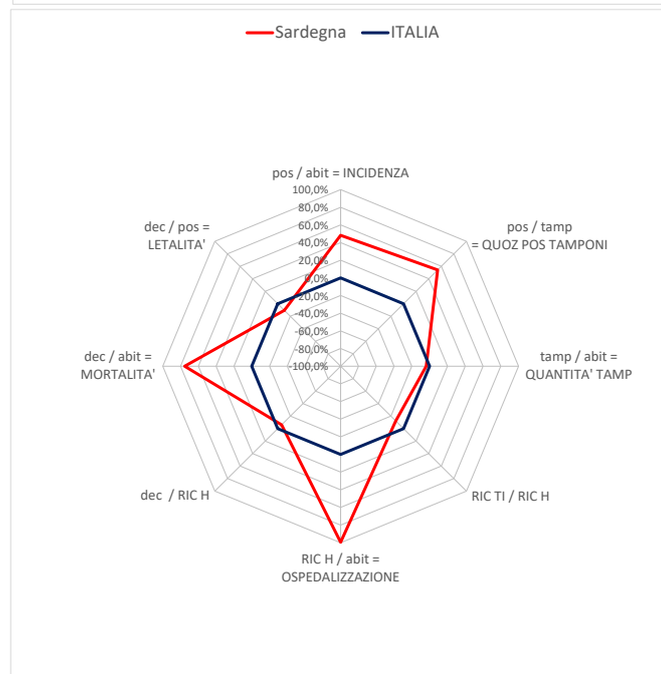
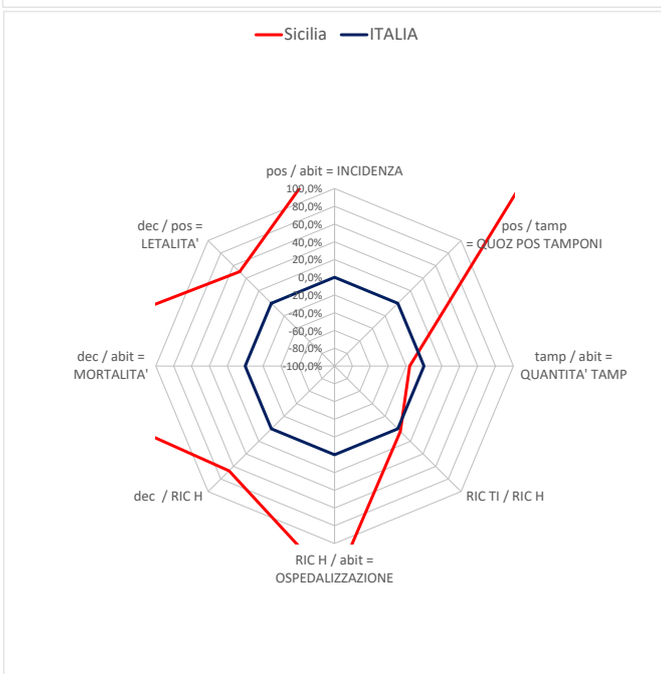
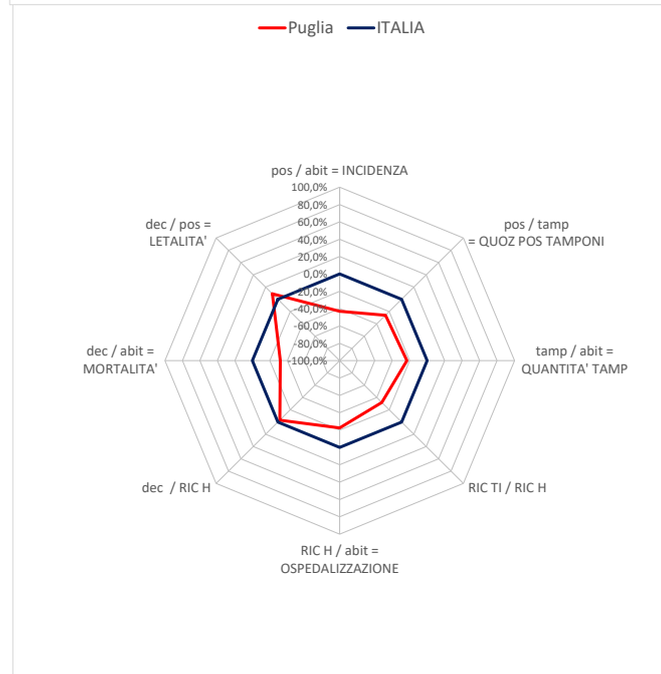
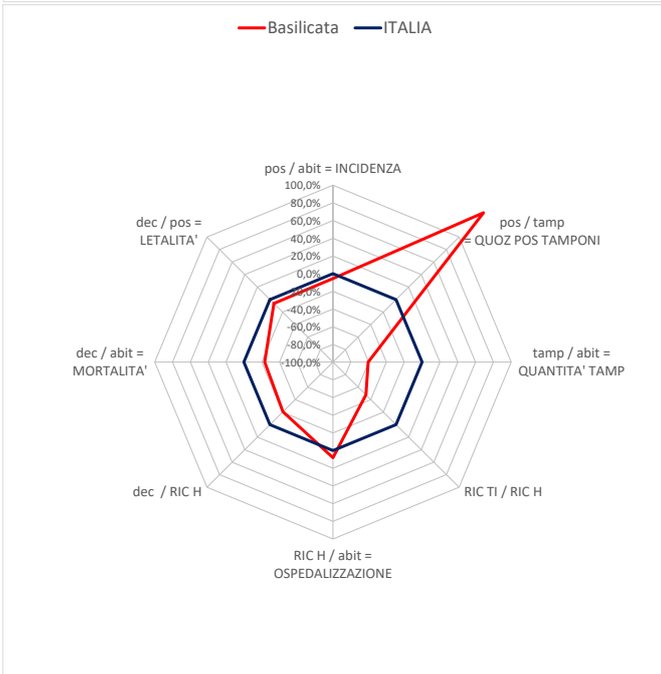
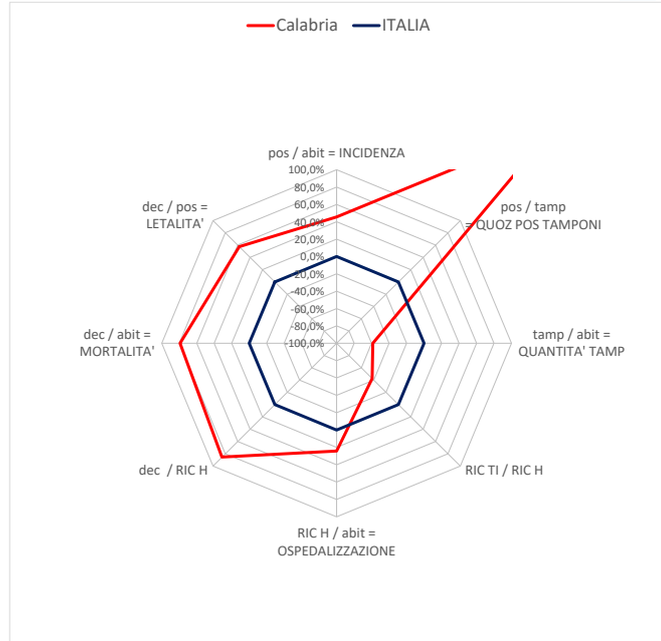
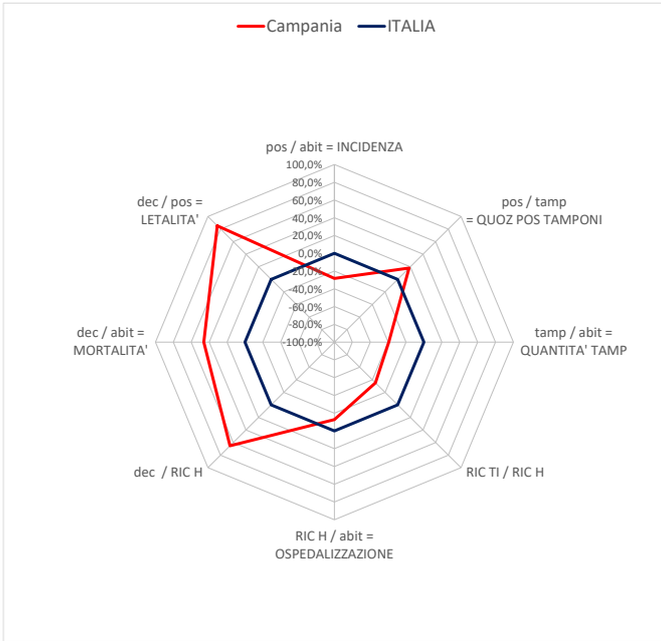
dec / abit = decessi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti = **MORTALITA'**

dec / pos = decessi dell'ultima settimana / casi positivi di due settimane prima = **LETALITA'**









Questa tabella mostra i NUOVI casi della settimana per ogni regione

APPENDICE: dati storici, dall'inizio dell'epidemia

Periodo		Piemonte		Valle d'Aosta	Lombardia		Liguria		Veneto		P.A. Bolzano		P.A. Trento		Friuli Venezia Giulia		Emilia Romagna		Toscana		Marche		Umbria		Lazio		Abruzzo		Molise		Campania		Calabria		Basilicata		Puglia		Sardegna		Sicilia		ITALIA	
dal	al	0,98	0,73	1,05	0,81	0,97	1,18	0,72	1,12	0,91	0,83	0,79	0,96	0,83	0,92	0,99	0,79	0,94	0,90	0,90	0,75	0,92	0,90																					
30-ago	5-set	1.598	22	3.835	888	4.292	448	201	862	3.655	3.457	1.023	688	2.609	612	108	2.827	1.904	361	1.554	1.650	8.600	41.194																					
23-ago	29-ago	1.626	30	3.669	1.091	4.438	379	280	773	4.000	4.183	1.288	715	3.140	667	109	3.557	2.032	403	1.732	2.214	9.307	45.633																					
16-ago	22-ago	1.513	76	3.260	1.105	3.662	333	274	576	3.743	4.375	1.077	757	3.889	777	68	3.317	1.588	333	1.815	2.325	9.081	43.944																					
9-ago	15-ago	1.667	55	3.842	1.051	4.112	283	274	607	4.088	4.880	1.129	858	4.052	654	71	3.580	1.541	365	1.926	2.384	6.833	44.252																					
2-ago	8-ago	1.405	82	4.568	886	4.623	159	193	621	4.128	4.421	1.187	825	3.724	614	58	3.226	1.082	314	1.567	2.289	5.097	41.069																					
16-lug	1-ago	1.377	26	4.176	912	4.650	166	230	511	3.512	4.104	826	734	4.948	495	60	2.279	882	201	1.140	2.259	4.445	37.933																					
19-lug	25-lug	837	31	3.418	706	3.866	148	242	316	2.677	2.595	550	549	4.882	379	58	1.931	557	132	853	1.630	3.600	29.957																					
12-lug	18-lug	469	10	2.343	286	2.137	112	142	161	1.148	1.028	295	207	2.313	231	72	1.313	313	50	399	947	2.206	16.182																					
5-lug	11-lug	246	6	1.180	120	759	62	25	100	549	464	230	58	832	213	25	1.151	247	56	301	229	1.106	7.959																					
28-giu	4-lug	195	11	823	70	341	42	33	85	353	298	173	44	453	188	7	739	177	52	258	93	813	5.248																					
21-giu	27-giu	255	11	863	255	304	34	27	-565	430	322	75	66	602	133	35	646	246	106	375	89	784	5.093																					
14-giu	20-giu	448	18	1.214	100	394	61	44	107	581	489	128	104	807	164	50	842	427	139	630	110	1.247	8.104																					
7-giu	13-giu	745	30	1.889	117	613	133	119	192	864	966	291	137	1.142	187	25	1.427	574	195	851	131	1.816	12.444																					
31-mag	6-giu	1.253	43	2.601	216	735	174	151	179	1.127	1.134	488	153	1.493	252	21	2.127	783	183	1.105	234	1.973	16.425																					
24-mag	30-mag	1.689	84	3.898	421	1.343	298	239	230	1.620	1.801	688	276	2.160	336	36	3.020	994	295	1.519	214	2.659	23.820																					
17-mag	23-mag	2.649	115	5.598	515	1.746	363	264	263	2.496	2.705	920	297	3.138	447	36	4.329	1.249	388	2.409	297	2.837	33.061																					
10-mag	16-mag	3.825	167	7.075	767	2.698	422	357	420	3.559	3.520	1.287	534	4.506	726	82	7.272	1.682	642	3.662	481	4.228	47.912																					
3-mag	9-mag	5.008	204	10.368	1.178	4.338	454	442	682	4.881	4.782	1.641	667	6.159	913	145	9.270	2.253	753	5.906	836	5.568	66.448																					
26-apr	2-mag	6.126	320	12.629	1.683	5.312	476	481	966	6.355	5.653	1.676	688	7.311	1.084	184	11.966	2.591	944	7.600	1.360	6.683	82.088																					
19-apr	25-apr	7.063	327	13.898	1.965	6.380	484	584	1.314	6.453	6.236	1.920	709	8.020	1.135	225	12.713	3.117	1.081	8.950	1.912	8.057	92.543																					
12-apr	18-apr	7.212	311	14.606	2.257	6.243	376	629	1.714	7.341	7.370	2.018	762	8.760	1.382	263	13.375	3.308	1.223	9.701	2.434	9.032	100.317																					
5-apr	11-apr	9.218	409	15.870	2.554	6.421	594	640	1.892	8.073	7.464	2.296	915	9.361	1.408	181	11.214	2.777	966	9.335	2.131	7.831	101.550																					
29-mar	4-apr	13.741	571	24.566	3.263	10.123	792	1.017	3.419	11.742	10.109	3.188	1.018	11.706	2.044	198	13.295	2.794	870	12.458	2.288	7.005	136.207																					
22-mar	28-mar	14.702	472	28.557	2.976	12.108	11.464	1.371	4.443	14.206	9.279	3.825	1.287	12.329	2.025	256	13.539	2.599	790	12.208	1.433	5.812	155.681																					
15-mar	21-mar	15.436	298	30.882	2.495	12.241	822	1.603	5.508	17.628	9.374	4.998	1.247	12.526	2.437	353	15.370	2.326	909	10.971	778	5.032	153.234																					
8-mar	14-mar	14.258	184	33.061	2.244	11.804	1.017	1.864	5.398	19.693	8.531	5.064	1.538	11.627	2.591	452	18.401	1.815	860	10.101	734	4.419	155.656																					
1-mar	7-mar	12.087	67	30.896	2.422	8.863	1.520	1.868	3.937	19.044	8.216	5.254	1.756	9.941	3.029	484	17.602	1.490	954	8.407	554	3.830	142.221																					
22-feb	28-feb	8.185	90	23.801	2.204	7.140	2.214	2.076	2.849	14.582	7.414	4.118	1.691	8.414	3.375	617	14.503	1.294	790	6.591	503	3.568	116.019																					
15-feb	21-feb	5.545	55	16.202	1.959	5.032	3.018	1.651	1.815	10.286	5.446	2.931	2.033	6.509	3.322	591	10.200	1.150	594	5.303	481	3.246	87.367																					
8-feb	14-feb	5.127	66	13.593	2.066	4.639	4.091	1.423	2.036	8.808	4.757	2.667	2.475	6.885	2.363	616	10.783	1.245	565	6.066	680	4.190	85.141																					
1-feb	7-feb	5.182	46	11.431	2.081	4.651	4.314	1.381	2.578	8.275	4.162	2.654	2.433	6.972	2.562	513	9.948	1.444	455	6.183	990	5.451	83.706																					
25-gen	31-gen	5.420	60	12.780	1.975	6.512	3.566	1.310	3.196	8.209	3.597	2.584	1.982	7.755	1.957	455	8.163	1.675	389	6.797	1.486	6.351	86.219																					
18-gen	24-gen	4.917	98	11.108	1.930	7.501	3.082	1.144	3.572	8.454	3.007	2.792	1.766	8.050	1.574	346	6.873	1.999	341	6.682	1.277	9.023	85.536																					
11-gen	17-gen	5.798	134	13.408	1.989	12.186	2.000	1.433	4.533	11.096	2.901	3.296	1.397	9.982	1.562	463	7.378	2.139	622	7.815	1.980	12.674	104.786																					
4-gen	10-gen	6.902	173	15.688	2.469	20.722	1.573	1.361	4.932	12.904	3.181	3.841	1.466	11.741	1.800	417	7.353	2.344	777	7.960	1.933	11.508	121.045																					
28-dic	3-gen	5.798	151	13.115	2.201	24.612	1.143	1.230	3.634	11.661	2.986	3.277	1.376	10.153	1.457	291	6.287	1.896	621	7.214	1.716	6.931	107.750																					
21-dic	27-dic	4.905	150	12.737	1.527	23.729	681	954	2.476	10.734	3.001	2.428	823	8.749	1.025	348	5.563	1.543	452	5.840	1.759	5.087	94.511																					
14-dic	20-dic	3.819	160	15.556	1.959	26.282	1.338	1.740	5.102	10.838	3.439	2.471	1.051	9.342	1.387	353	6.603	1.355	604	7.627	2.108	6.339	109.473																					
7-dic	13-dic	7.750	145	14.553	1.839	25.392	1.423	1.252	4.622	10.994	3.947	2.405	1.046	9.421	1.810	395	8.672	1.259	485	8.631	2.092	6.701	114.834																					
30-nov	6-dic	11.457	263	23.247	2.331	21.660	1.767	1.546	5.392	12.729	5.849	2.839	1.404	12.064	2.805	660	11.600	2.093	890	11.123	3.040	8.941	143.700																					
23-nov	29-nov	16.756	441	34.252	3.321	20.907	2.394	1.425	5.417	15.303	7.843	2.960	1.971	15.551	3.821	717	17.420	2.548	1.480	9.7																								

Questa tabella mostra i NUOVI decessi della settimana per ogni regione (decessi incidenti)

[indice](#)

Periodo		Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
dal	al																						
variazione		2,50		0,56	1,25	1,00			2,00	0,94	0,87	5,00	2,50	1,06	0,75	0,00	1,44	1,85		2,11	1,43	1,38	1,23
30-ago	5-set	10	0	19	5	17	2	1	6	30	26	5	5	34	6	0	59	24	3	19	20	131	422
23-ago	29-ago	4	0	34	4	17	0	0	3	32	30	1	2	32	8	3	41	13	0	9	14	95	342
16-ago	22-ago	5	0	23	8	12	0	2	4	21	25	2	1	35	1	0	39	21	3	12	27	78	319
9-ago	15-ago	4	0	19	2	7	0	0	1	11	21	2	2	19	3	0	28	9	2	9	18	55	212
2-ago	8-ago	2	0	11	5	8	0	0	1	6	16	2	0	18	1	0	18	11	1	4	12	39	155
26-lug	1-ago	0	0	11	4	8	1	0	1	10	10	0	0	12	0	0	15	11	0	5	5	23	116
19-lug	25-lug	0	0	7	3	2	1	0	0	5	5	1	0	6	1	0	18	7	0	5	3	18	82
12-lug	18-lug	1	0	10	4	8	1	0	0	9	9	0	0	10	1	0	20	3	0	9	2	14	92
5-lug	11-lug	2	0	13	0	2	1	1	0	4	14	1	3	27	0	0	37	4	0	6	0	11	280
28-giu	4-lug	2	0	12	2	7	0	0	2	7	14	1	2	27	0	1	71	6	1	4	2	16	177
21-giu	27-giu	4	1	21	4	9	0	1	-12	11	14	5	1	18	3	0	47	5	1	35	5	29	356
14-giu	20-giu	15	0	27	4	3	0	1	5	13	31	6	1	42	7	0	49	11	4	17	1	31	268
7-giu	13-giu	21	0	57	11	20	3	1	2	24	58	5	14	44	11	0	95	22	1	47	11	32	479
31-mag	6-giu	30	0	71	9	21	2	5	5	26	52	7	2	47	11	0	51	21	6	45	12	54	477
24-mag	30-mag	45	1	127	17	31	2	0	9	37	81	9	12	81	12	3	117	27	8	107	15	80	821
17-mag	23-mag	75	4	124	23	43	5	3	10	58	99	13	12	84	14	0	258	22	6	127	13	76	1.069
10-mag	16-mag	100	5	165	39	62	1	5	27	78	144	23	7	129	17	5	180	41	16	159	17	103	1.323
3-mag	9-mag	121	3	237	49	58	5	1	27	104	163	24	13	178	25	5	220	56	12	191	27	137	1.656
26-apr	2-mag	146	8	288	58	130	3	11	50	122	179	35	13	189	36	11	206	35	23	228	37	131	1.939
19-apr	25-apr	210	12	373	64	131	3	10	63	176	188	61	22	220	43	2	258	46	16	246	37	130	2.311
12-apr	18-apr	267	3	531	69	163	6	13	95	228	190	77	26	257	90	9	178	35	13	249	50	124	2.673
5-apr	11-apr	210	8	623	99	203	12	14	130	267	208	89	30	260	74	9	258	56	32	278	23	341	3.224
29-mar	4-apr	260	8	668	57	210	25	20	112	376	188	91	19	244	86	13	309	47	16	218	16	114	3.097
22-mar	28-mar	282	1	663	52	180	12	22	138	313	171	90	38	174	67	17	310	31	24	236	17	153	2.991
15-mar	21-mar	245	2	579	59	242	19	18	116	348	154	90	57	172	115	18	213	37	25	188	14	86	2.797
8-mar	14-mar	168	0	482	49	138	23	15	100	299	147	77	52	141	100	21	220	27	8	172	12	109	2.360
1-mar	7-mar	126	2	377	57	121	28	16	69	234	126	82	50	159	100	27	186	22	8	174	25	97	2.086
22-feb	28-feb	104	1	303	57	135	51	12	77	198	122	68	67	164	81	18	158	17	6	158	45	139	1.981
15-feb	21-feb	134	1	277	58	214	37	17	71	219	115	80	79	247	57	25	114	19	13	166	47	151	2.141
8-feb	14-feb	129	4	328	61	217	41	12	132	289	113	62	70	213	50	20	115	23	12	200	47	166	2.304
1-feb	7-feb	155	5	355	102	350	29	18	167	361	116	76	53	275	46	21	134	32	14	207	37	204	2.757
25-gen	31-gen	264	3	432	117	372	32	16	151	357	107	92	41	302	74	18	159	26	15	192	33	252	3.055
18-gen	24-gen	183	7	429	119	581	32	69	151	373	123	91	47	283	68	18	228	31	18	150	46	237	3.284
11-gen	17-gen	224	5	450	106	589	31	49	194	409	117	85	33	268	68	19	242	21	18	178	75	261	3.422
4-gen	10-gen	197	3	470	98	626	27	52	191	450	125	91	29	291	46	17	217	26	13	156	64	234	3.423
28-dic	3-gen	195	12	450	66	725	31	59	143	394	142	80	27	311	58	13	225	37	20	169	54	196	3.407
21-dic	27-dic	256	6	488	78	604	30	60	135	411	149	51	37	237	49	9	115	29	22	168	50	143	3.127
14-dic	20-dic	440	15	569	111	633	52	75	196	510	288	72	41	354	86	11	261	30	18	245	83	188	4.278
7-dic	13-dic	465	20	786	136	591	60	76	198	410	284	77	66	316	58	27	320	49	27	222	46	208	4.442
30-nov	6-dic	469	22	1.377	141	533	48	50	218	448	266	72	66	294	94	18	359	62	30	259	95	253	5.174
23-nov	29-nov	589	26	1.123	139	456	61	63	171	364	385	75	61	350	100	23	361	59	35	273	47	320	5.081
16-nov	22-nov	519	37	1.157	132	376	71	54	118	306	337	69	80	332	107	27	241	48	31	195	67	290	4.594
9-nov	15-nov	417	43	1.024	193	271	57	59	77	228	318	61	65	233	83	19	203	34	15	148	67	220	3.835
2-nov	8-nov	235	31	754	135	156	26	24	53	169	198	29	53	182	42	8	150	23	15	106	21	158	2.568
26-ott	1-nov	135	21	354	90	89	19	16	24	86	101	18	30	131	40	12	105	11	5	68	43	90	1.488
19-ott	25-ott	61	7	157	55	73	3	8	13	46	68	8	13	76	20	2	70	2	5	28	17	63	795
12-ott	18-ott	21	0	93	17	38	0	9	5	20	20	3	4	48	7	0	22	1	4	27	9	29	377
5-ott	11-ott	10	0	14	9	24	1	2	3	9	8	0	2	37	6	1	14	2	2	10	9	17	180
28-set	4-ott	6	0	25	11	18	0	1	2	4	9	2	1	32	3	1	5	1	4	8	7	11	151
21-set	27-set	7	0	24	8	14	0	0	1	6	5	1	2	17	4	1	4	2	1	11	8	12	128
14-set	20-set	1	0	23	12	20	0	0	1	7	3	0	2	5	2	0	5	0	0	9	1	6	97
7-set	13-set	3	0	19	4	12	0	0	0	5	6	1	0	4	0	0	3	0	0	7	4	1	69
31-ago	6-set	4	0	17	4	10	0	0	1	5	2	1	1	3	0	0	3	1	0	7	2	3	64
24-ago	30-ago	3	0	7	0	16	0	0	0	3	2	0	0	4	0	0	4	0	0	1	0	0	40
17-ago	23-ago	4	0	16	2	8	0	0	0	3	1	0	0	4	0	0	1	0	0	1	0	1	41
10-ago	16-ago	3	0	7	0	13	0	0	2	4	1	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	1	37
3-ago	9-ago	7	0	18	2	8	0	0	1	4	2	0	0	3	0	0	3	0	0	2	0	1	51
27-lug	2-ago	3	0	14	1	11	0	0	0	6	4	0	0	3	2	0	1	0	0	2	0	0	47
20-lug	26-lug	7	0	13	1	14	0	0	0	11	2	0	0	9	2	0	1	0	0	2	0	0	62
13-lug	19-lug	8	0	40	6	11	0	0	0	5	7	0	0	7	3	0	1	0	1	2	0	0	91
6-lug	12-lug	9	0	51	1	16	0	0	0	1	8	0	0	3	1	0	0	0	0	1	1	1	93
29-giu	5-lug	17	0	58	0	15	0	0	0	15	11	-4	0	4	2	0	1	0	0	2	1	1	123
22-giu	28-giu	34	0	69	9	6	0	-61	1	22	8	-3	2	10	3	0	0	0	0	3	0	1	104
15-giu	21-giu	39	2	121	28	24	1	2	1	27	10	1	1	19	3	0	1	0	0	8	0	1	289
8-giu	14-giu	71	0	179	22	24	-1	0	4	29	15	2	1	48	38	0	4	0	0	7	1	2	446
1-giu	7-giu	74	1	158	34	36	1	2	6	61	29	4	0	25	13	1	14	0	0	21	1	3	484
25-mag	31-mag	84	0	272	46	49	0	5	4	60	28	-7	1	51	7	0	7	1	0	17	1	5	631
18-mag	24-mag	171	0	3																			

Totale casi per regione (numero casi cumulati dall'inizio dell'epidemia)

[indice](#)

data	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
5-set	373.782	12.034	872.666	110.521	458.193	75.420	47.652	111.523	414.548	273.991	111.392	62.272	376.658	79.591	14.353	447.947	79.228	29.200	264.783	73.227	282.459	4.571.440
29-ago	372.184	12.012	868.831	109.633	453.901	74.972	47.451	110.661	410.893	270.534	110.369	61.584	374.049	78.979	14.245	445.120	77.324	28.839	263.229	71.577	273.859	4.530.246
22-ago	370.558	11.982	865.162	108.542	449.643	74.593	47.171	109.888	406.893	266.351	109.081	60.869	370.909	78.312	14.136	441.563	75.292	28.436	261.497	69.363	264.552	4.484.613
15-ago	369.045	11.906	861.902	107.437	445.801	74.260	46.897	109.312	403.150	261.976	108.004	60.112	367.020	77.535	14.068	438.246	73.704	28.103	259.682	67.038	255.471	4.440.669
8-ago	367.378	11.851	858.060	106.386	441.689	73.977	46.623	108.705	399.062	257.096	106.875	59.254	362.968	76.881	13.997	434.666	72.163	27.738	257.756	64.654	248.638	4.396.417
1-ago	365.973	11.769	853.492	105.500	437.066	73.818	46.430	108.084	394.934	252.675	105.688	58.429	359.244	76.267	13.939	431.440	71.081	27.424	256.189	62.365	243.541	4.355.348
25-lug	364.596	11.743	849.316	104.588	432.416	73.652	46.200	107.573	391.422	248.571	104.862	57.695	354.296	75.772	13.879	429.161	70.199	27.223	255.049	60.106	239.096	4.317.415
18-lug	363.759	11.712	845.898	103.882	428.550	73.504	45.958	107.257	388.745	245.976	104.312	57.146	349.414	75.393	13.821	427.230	69.642	27.091	254.196	58.476	235.496	4.287.458
11-lug	363.290	11.702	843.555	103.596	426.413	73.392	45.816	107.096	387.597	244.948	104.017	56.939	347.101	75.162	13.749	425.917	69.329	27.041	253.797	57.529	233.290	4.271.276
4-lug	363.044	11.696	842.375	103.476	425.654	73.330	45.791	106.996	387.048	244.484	103.787	56.881	346.269	74.949	13.724	424.766	69.082	26.985	253.496	57.300	232.184	4.263.317
27-giu	362.849	11.685	841.552	103.406	425.313	73.288	45.758	106.911	386.695	244.186	103.614	56.837	345.816	74.761	13.717	424.027	68.905	26.933	253.238	57.207	231.371	4.258.069
20-giu	362.594	11.674	840.689	103.151	425.009	73.254	45.731	107.476	386.265	243.864	103.539	56.771	345.214	74.628	13.682	423.381	68.659	26.827	252.863	57.118	230.587	4.252.976
13-giu	362.146	11.656	839.475	103.051	424.615	73.193	45.687	107.369	385.684	243.375	103.411	56.667	344.407	74.464	13.632	422.539	68.232	26.688	252.233	57.008	229.340	4.244.872
6-giu	361.401	11.626	837.586	102.934	424.002	73.060	45.568	107.177	384.820	242.409	103.120	56.530	343.265	74.277	13.607	421.112	67.658	26.493	251.382	56.877	227.524	4.232.428
30-mag	360.148	11.583	834.985	102.718	423.267	72.886	45.417	106.998	383.693	241.275	102.632	56.377	341.772	74.025	13.586	418.985	66.875	26.310	250.277	56.643	225.551	4.216.003
23-mag	358.459	11.499	831.087	102.297	421.924	72.588	45.178	106.768	382.073	239.474	101.944	56.101	339.612	73.689	13.550	415.965	65.881	26.015	248.758	56.429	222.892	4.192.183
16-mag	355.810	11.384	825.489	101.782	420.178	72.225	44.914	106.505	379.577	236.769	101.024	55.804	336.474	73.242	13.514	411.636	64.632	25.627	246.349	56.132	220.055	4.159.122
9-mag	351.985	11.217	818.414	101.015	417.480	71.803	44.557	106.085	376.018	233.249	99.737	55.270	331.968	72.516	13.432	404.364	62.950	24.985	242.687	55.651	215.827	4.111.210
2-mag	346.977	11.013	808.046	99.837	413.142	71.349	44.115	105.403	371.137	228.667	98.096	54.603	325.809	71.603	13.287	395.094	60.697	24.232	236.781	54.815	210.259	4.044.762
25-mar	340.851	10.693	795.417	98.154	407.830	70.733	43.634	104.437	364.782	222.814	96.420	53.915	318.498	70.519	13.103	383.128	58.106	23.288	229.181	53.455	203.576	3.962.674
18-mar	333.788	10.366	781.519	96.189	401.450	70.389	43.050	103.123	358.329	216.578	94.500	53.206	310.478	69.384	12.878	370.415	54.989	22.207	220.231	51.543	195.519	3.870.131
11-mar	326.576	10.055	766.913	93.932	395.207	70.013	42.421	101.409	350.988	209.208	92.482	52.444	301.718	68.002	12.615	357.040	51.681	20.984	210.530	49.109	186.487	3.769.814
4-apr	317.358	9.646	751.043	91.378	388.786	69.419	41.781	99.517	342.915	201.744	90.186	51.529	292.357	66.594	12.434	345.826	48.904	20.018	201.195	46.978	178.656	3.668.264
28-mar	303.617	9.075	726.477	88.115	378.663	68.627	40.764	96.908	331.173	191.635	86.998	50.511	280.651	64.550	12.236	332.531	46.110	19.148	188.773	44.690	171.651	3.532.057
21-mar	288.915	8.603	697.920	85.139	366.555	57.163	39.393	91.655	316.967	182.356	83.173	49.224	268.322	62.525	11.980	318.992	43.511	18.358	176.529	43.257	165.839	3.367.376
14-mar	273.479	8.305	667.038	82.644	354.314	56.341	37.790	86.147	299.339	172.982	78.175	47.977	255.796	60.088	11.627	303.622	41.185	17.449	165.558	42.479	160.807	3.223.142
7-mar	259.221	8.121	633.977	80.400	342.510	55.324	35.926	80.749	279.646	164.451	73.111	46.439	244.169	57.497	11.175	285.221	39.370	16.589	155.457	41.745	156.388	3.067.486
28-feb	247.134	8.054	603.081	77.978	333.647	53.804	34.058	76.812	260.602	156.235	67.857	44.683	234.228	54.468	10.691	267.619	37.880	15.635	147.050	41.191	152.558	2.925.265
21-feb	238.949	7.964	579.280	75.774	326.507	51.590	31.982	73.963	246.020	148.821	63.739	42.992	225.814	51.093	10.074	253.116	36.586	14.845	140.459	40.688	148.990	2.809.246
14-feb	233.406	7.909	563.078	73.815	321.475	48.572	30.331	72.148	235.734	143.375	60.808	40.959	219.305	47.771	9.483	242.916	35.436	14.251	135.156	40.207	145.744	2.721.879
7-feb	228.279	7.843	549.485	71.749	316.836	44.481	28.908	70.112	226.926	138.618	58.141	38.484	212.420	45.408	8.867	232.133	34.191	13.686	129.090	39.527	141.554	2.636.738
31-gen	223.097	7.747	538.054	69.668	312.185	40.167	27.527	67.534	218.651	134.456	55.487	36.051	205.448	42.846	8.354	222.185	32.747	13.231	122.907	38.537	136.103	2.553.032
24-gen	217.677	7.737	525.274	67.693	305.673	36.601	26.217	64.338	210.442	130.859	52.903	34.069	197.693	40.889	7.899	214.022	31.072	12.842	116.110	37.051	129.752	2.466.813
17-gen	212.760	7.639	514.166	65.763	298.172	33.519	25.073	60.766	201.988	127.852	50.111	32.303	189.643	39.315	7.553	207.149	29.073	12.501	109.428	35.774	120.729	2.381.271
10-gen	206.962	7.505	500.758	63.774	285.986	31.519	23.640	56.233	190.892	124.951	46.815	30.906	179.661	37.753	7.090	199.771	26.934	11.879	101.613	33.794	108.055	2.276.491
3-gen	200.060	7.332	485.070	61.305	265.264	29.946	22.279	51.301	177.988	121.770	42.974	29.440	167.920	35.953	6.673	192.418	24.590	11.102	93.653	31.861	96.547	2.155.446
27-dic	194.262	7.181	471.955	59.104	240.652	28.803	21.049	47.667	166.327	118.784	39.697	28.064	157.767	34.496	6.382	186.131	22.694	10.481	86.439	30.145	89.616	2.047.696
20-dic	189.357	7.031	459.218	57.577	216.923	28.122	20.095	45.191	155.593	115.783	37.269	27.261	149.018	33.471	6.034	180.568	21.151	10.029	80.599	28.386	84.529	1.953.185
13-dic	185.538	6.871	443.662	55.618	190.641	26.784	18.355	40.089	144.755	112.344	34.798	26.190	139.676	32.084	5.681	175.965	19.796	9.425	72.972	26.278	78.190	1.843.712
6-dic	177.788	6.726	429.109	53.779	165.249	25.361	17.103	35.467	133.761	108.397	32.393	25.144	130.255	30.274	5.286	163.293	18.537	8.940	64.341	24.186	71.489	1.728.878
29-nov	166.331	6.463	405.862	51.448	143.589	23.594	15.557	30.075	121.032	102.548	29.554	23.740	118.191	27.469	4.626	153.693	16.444	8.050	53.218	21.146	62.548	1.585.178
22-nov	149.575	6.022	371.610	48.127	122.682	21.200	14.132	24.658	105.729	94.705	26.594	21.769	102.640	23.648	3.909	136.273	13.896	6.570	43.507	18.493	53.129	1.408.868
15-nov	125.465	5.246	320.780	43.377	100.876	17.302	12.568	18.937	88.520	79.403	23.316	18.876	84.274	19.182	2.995	111.187	10.093	4.979	34.438	15.183	41.532	1.178.529
8-nov	97.779	4.135	260.754	36.430	79.269	13.126	10.886	14.728	71.408	62.946	18.789	14.939	65.814	14.519	2.442	86.919	7.465	3.523	25.701	12.261	31.271	935.104
1-nov	72.660	3.375	240.351	29.344	59.253	8.916	9.348	11.244	57.597	46.642	14.804	10.947	48.773	11.041	1.796	59.600	5.310	2.349	19.302	9.830	22.853	709.335</

Totale decessi per regione (numero decessi cumulati dall'inizio dell'epidemia)

indice

dati al	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
5-set	11.724	473	33.933	4.387	11.700	1.186	1.366	3.805	13.383	7.031	3.051	1.434	8.542	2.533	495	7.779	1.333	600	6.722	1.593	6.445	129.513
29-ago	11.714	473	33.914	4.382	11.683	1.184	1.365	3.799	13.353	7.005	3.046	1.429	8.508	2.527	495	7.720	1.309	597	6.703	1.573	6.314	129.095
22-ago	11.710	473	33.880	4.378	11.666	1.184	1.365	3.796	13.321	6.975	3.045	1.427	8.476	2.519	492	7.679	1.296	597	6.694	1.559	6.219	128.751
15-ago	11.705	473	33.857	4.370	11.654	1.184	1.363	3.792	13.300	6.950	3.043	1.426	8.441	2.518	492	7.640	1.275	594	6.682	1.532	6.141	128.432
8-ago	11.701	473	33.838	4.368	11.647	1.184	1.363	3.791	13.289	6.929	3.041	1.424	8.422	2.515	492	7.612	1.266	592	6.673	1.514	6.086	128.220
1-ago	11.699	473	33.827	4.363	11.639	1.184	1.363	3.790	13.283	6.913	3.039	1.424	8.404	2.514	492	7.594	1.255	591	6.669	1.502	6.047	128.065
25-lug	11.699	473	33.816	4.359	11.631	1.183	1.363	3.789	13.273	6.903	3.039	1.424	8.392	2.514	492	7.579	1.244	591	6.664	1.497	6.024	127.949
18-lug	11.699	473	33.809	4.356	11.629	1.182	1.363	3.789	13.268	6.898	3.038	1.424	8.386	2.513	492	7.561	1.237	591	6.659	1.494	6.006	127.867
11-lug	11.698	473	33.799	4.352	11.621	1.181	1.363	3.789	13.268	6.889	3.038	1.424	8.376	2.512	492	7.541	1.234	591	6.650	1.492	5.992	127.775
4-lug	11.696	473	33.786	4.352	11.619	1.180	1.362	3.789	13.268	6.875	3.037	1.421	8.349	2.512	492	7.504	1.230	591	6.644	1.492	5.981	127.495
27-giu	11.694	473	33.774	4.350	11.612	1.180	1.362	3.787	13.257	6.861	3.036	1.419	8.322	2.512	491	7.433	1.224	590	6.640	1.490	5.965	127.472
20-giu	11.690	472	33.753	4.346	11.603	1.180	1.361	3.799	13.246	6.847	3.031	1.418	8.304	2.509	491	7.386	1.219	589	6.605	1.485	5.936	127.270
13-giu	11.675	472	33.726	4.342	11.600	1.180	1.360	3.794	13.233	6.816	3.025	1.417	8.262	2.502	491	7.337	1.208	585	6.588	1.484	5.905	127.002
6-giu	11.654	472	33.669	4.331	11.580	1.177	1.359	3.792	13.209	6.758	3.020	1.403	8.218	2.491	491	7.242	1.186	584	6.541	1.473	5.873	126.523
30-mag	11.624	472	33.598	4.322	11.559	1.175	1.354	3.787	13.183	6.706	3.013	1.401	8.171	2.480	491	7.191	1.165	578	6.496	1.461	5.819	126.046
23-mag	11.579	471	33.471	4.305	11.528	1.173	1.354	3.778	13.146	6.625	3.004	1.389	8.090	2.468	488	7.074	1.138	570	6.389	1.446	5.739	125.225
16-mag	11.504	467	33.347	4.282	11.485	1.168	1.351	3.768	13.088	6.526	2.991	1.377	8.006	2.454	488	6.816	1.116	564	6.262	1.433	5.663	124.156
9-mag	11.404	462	33.182	4.243	11.423	1.167	1.346	3.741	13.010	6.382	2.968	1.370	7.877	2.437	483	6.636	1.075	548	6.103	1.416	5.560	122.833
2-mag	11.283	459	32.945	4.194	11.365	1.162	1.345	3.714	12.906	6.219	2.944	1.357	7.699	2.412	478	6.416	1.019	536	5.912	1.389	5.423	121.177
25-apr	11.137	451	32.657	4.136	11.235	1.159	1.334	3.664	12.744	6.040	2.909	1.344	7.510	2.376	467	6.210	984	513	5.684	1.352	5.292	119.233
18-apr	10.927	439	32.284	4.072	11.104	1.156	1.324	3.601	12.608	5.852	2.848	1.322	7.290	2.333	465	5.952	938	497	5.438	1.315	5.162	116.927
11-apr	10.660	436	31.753	4.003	10.941	1.150	1.311	3.506	12.380	5.662	2.771	1.296	7.033	2.243	456	5.774	903	484	5.189	1.265	5.038	114.254
4-apr	10.450	428	31.130	3.904	10.738	1.138	1.297	3.376	12.113	5.454	2.682	1.266	6.773	2.169	447	5.516	847	452	4.911	1.242	4.697	111.030
28-mar	10.190	420	30.462	3.847	10.528	1.113	1.277	3.264	11.737	5.266	2.591	1.247	6.529	2.083	434	5.207	800	436	4.693	1.226	4.583	107.933
21-mar	9.908	419	29.799	3.795	10.348	1.101	1.255	3.126	11.424	5.095	2.501	1.209	6.355	2.016	417	4.897	769	412	4.457	1.209	4.430	104.942
14-mar	9.663	417	29.220	3.736	10.106	1.082	1.237	3.010	11.076	4.941	2.411	1.152	6.183	1.901	399	4.684	732	387	4.269	1.195	4.344	102.145
7-mar	9.495	417	28.738	3.687	9.968	1.059	1.222	2.910	10.777	4.794	2.334	1.100	6.042	1.801	378	4.464	705	379	4.097	1.183	4.235	99.785
28-feb	9.369	415	28.361	3.630	9.847	1.031	1.206	2.841	10.543	4.668	2.252	1.050	5.883	1.701	351	4.278	683	371	3.923	1.158	4.138	97.699
21-feb	9.265	414	28.058	3.573	9.712	980	1.194	2.764	10.345	4.546	2.184	983	5.719	1.620	333	4.120	666	365	3.765	1.113	3.999	95.718
14-feb	9.131	413	27.781	3.515	9.498	943	1.177	2.693	10.126	4.431	2.104	904	5.472	1.563	308	4.006	647	352	3.599	1.066	3.848	93.577
7-feb	9.002	409	27.453	3.454	9.281	902	1.165	2.561	9.837	4.318	2.042	834	5.259	1.513	288	3.891	624	340	3.399	1.019	3.682	91.273
31-gen	8.847	404	27.098	3.352	8.931	873	1.147	2.394	9.476	4.202	1.966	781	4.984	1.467	267	3.757	592	326	3.192	982	3.478	88.516
24-gen	8.583	401	26.666	3.235	8.559	841	1.131	2.243	9.119	4.095	1.874	740	4.682	1.393	249	3.598	566	311	3.000	949	3.226	85.461
17-gen	8.400	394	26.237	3.116	7.978	809	1.062	2.092	8.746	3.972	1.783	693	4.399	1.325	231	3.370	535	293	2.850	903	2.989	82.177
10-gen	8.176	389	25.787	3.010	7.889	778	1.013	1.898	8.337	3.855	1.698	660	4.131	1.277	212	3.128	514	275	2.672	828	2.728	78.755
3-gen	7.979	386	25.317	2.912	6.763	751	961	1.707	7.887	3.730	1.607	631	3.840	1.231	195	2.911	488	262	2.516	764	2.494	75.332
20-dic	7.784	374	24.867	2.846	6.038	720	902	1.564	7.493	3.588	1.527	604	3.529	1.173	182	2.686	451	242	2.347	710	2.298	71.925
13-dic	7.528	368	24.379	2.768	5.434	690	842	1.429	7.082	3.439	1.476	567	3.292	1.124	173	2.571	422	220	2.179	660	2.155	68.798
6-dic	7.088	353	23.810	2.657	4.801	638	767	1.233	6.572	3.151	1.404	526	2.938	1.038	162	2.310	392	202	1.934	577	1.967	64.520
30-nov	6.623	333	23.024	2.521	4.210	578	691	1.035	6.162	2.867	1.327	460	2.622	980	135	1.990	343	175	1.712	531	1.759	60.078
23-nov	6.154	311	21.647	2.380	3.677	530	641	817	5.714	2.601	1.255	394	2.328	886	117	1.631	281	145	1.453	436	1.506	54.904
16-nov	5.565	285	20.524	2.241	3.221	469	578	646	5.350	2.216	1.180	333	1.978	786	94	1.270	222	110	1.180	389	1.186	49.823
9-nov	5.046	248	19.367	2.109	2.845	398	524	528	5.044	1.879	1.111	253	1.646	679	67	1.029	174	79	985	322	896	45.229
2-nov	4.629	205	18.343	1.916	2.574	341	465	451	4.816	1.561	1.050	188	1.413	596	48	826	140	64	837	255	676	41.394
26-ott	4.394	174	17.589	1.781	2.418	315	441	398	4.647	1.363	1.021	135	1.231	554	40	676	117	49	731	234	518	38.826
19-ott	4.259	153	17.235	1.691	2.329	296	425	374	4.561	1.262	1.003	105	1.100	514	28	571	106	44	663	191	428	37.338
12-ott	4.198	146	17.078	1.636	2.256	293	417	361	4.515	1.194	995	92	1.024	494	26	501	104	39	635	174	365	36.543
5-ott	4.177	146	16.985	1.619	2.128	293	408	356	4.495	1.174	992	88	976	487	26	479	103	35	608	165	336	36.166
28-set	4.167	146	16.971	1.610	2.194	292	406	353	4.486	1.166	992	86	939	481	25	465	101	33	598	156	319	35.986
21-set	4.161	146	16.946	1.599	2.176	292	405	351	4.482	1.157	990	85	907	478	24	460	100	29	590	149	308	35.835
14-set	4.154	146	16.922	1.591	2.162	292	405	350	4.476	1.152	989	83	890	474	23	456	98	28	579	141	296	35.707
7-set	4.153	146	16.899	1.579	2.142	292	405	349	4.469	1.149	989	81	885	472	23	451	98	28	570	140	290	35.610
31-ago	4.150	146	16.880	1.575	2.130	292	405	349	4.464	1.143	988	81	881	472	23	448	98	28	563	136	289	35.541
24-ago	4.146	146	16.863	1.571	2.120	292	405	348	4.459	1.141	987	80	878	472	23	445	97	28	556			

Casi registrati fino a una certa data in ogni regione (ogni 100.000 abitanti)

[indice](#)

	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
Casi ultima settimana (ogni 100.000 ab)	18°	21°	17°	12°	5°	6°	19°	9°	7°	4°	10°	8°	15°	14°	20°	13°	3°	11°	16°	2°	1°	69
	37	18	38	58	88	84	37	71	82	94	68	79	45	47	36	49	101	65	39	102	176	69

	class	8°	2°	7°	12°	3°	Bolzano	1°	6°	Fri	Emi	4°	10°	11°	13°	15°	16°	19°	9°	21°	18°	14°	20°	17°	4°		
totali all	5/9	8.670	9.625	8.703	7.248	9.391	14.160	8.737	9.246	9.286	7.420	7.364	7.156	6.544	6.151	4.776	7.842	4.183	5.278	6.698	4.544	5.794	7.665	7.665	7.665	7.665	
	29/8	8.633	9.607	8.664	7.190	9.303	14.075	8.700	9.174	9.204	7.326	7.296	7.077	6.499	6.104	4.740	7.793	4.082	5.213	6.658	4.441	5.617	7.596	7.596	7.596	7.596	7.596
	22/8	8.595	9.583	8.628	7.118	9.212	14.004	8.648	9.110	9.115	7.213	7.211	6.995	6.499	6.052	4.704	7.730	3.975	5.140	6.615	4.304	5.426	7.519	7.519	7.519	7.519	7.519
	15/8	8.560	9.522	8.595	7.046	9.137	13.942	8.598	9.062	9.031	7.095	7.140	6.908	6.377	5.992	4.681	7.672	3.891	5.080	6.569	4.160	5.240	7.446	7.446	7.446	7.446	7.446
	8/8	8.521	9.478	8.557	6.977	9.053	13.889	8.548	9.012	8.939	6.963	7.065	6.810	6.306	5.942	4.658	7.610	3.810	5.014	6.520	4.012	5.100	7.371	7.371	7.371	7.371	7.371
	1/8	8.489	9.413	8.511	6.919	8.958	13.859	8.513	8.961	8.847	6.843	6.987	6.715	6.242	5.894	4.638	7.553	3.753	4.957	6.480	3.870	4.995	7.303	7.303	7.303	7.303	7.303
	25/7	8.457	9.392	8.470	6.859	8.863	13.828	8.470	8.918	8.768	6.732	6.932	6.630	6.156	5.856	4.618	7.513	3.706	4.921	6.452	3.730	4.904	7.239	7.239	7.239	7.239	7.239
	18/7	8.438	9.367	8.436	6.813	8.783	13.800	8.426	8.892	8.708	6.661	6.896	6.567	6.071	5.827	4.599	7.479	3.677	4.897	6.430	3.628	4.830	7.189	7.189	7.189	7.189	7.189
	11/7	8.427	9.359	8.412	6.794	8.740	13.779	8.426	8.879	8.682	6.634	6.876	6.543	6.031	5.809	4.575	7.456	3.660	4.888	6.420	3.570	4.785	7.162	7.162	7.162	7.162	7.162
	4/7	8.421	9.354	8.401	6.786	8.724	13.767	8.395	8.870	8.670	6.621	6.861	6.537	6.016	5.792	4.567	7.436	3.647	4.878	6.412	3.555	4.762	7.148	7.148	7.148	7.148	7.148
	27/6	8.416	9.345	8.392	6.781	8.717	13.759	8.389	8.863	8.662	6.613	6.850	6.532	6.008	5.778	4.564	7.423	3.638	4.868	6.406	3.550	4.746	7.139	7.139	7.139	7.139	7.139
	20/6	8.410	9.337	8.384	6.765	8.711	13.753	8.384	8.910	8.653	6.604	6.845	6.524	6.008	5.767	4.553	7.412	3.625	4.869	6.396	3.544	4.730	7.131	7.131	7.131	7.131	7.131
	13/6	8.400	9.322	8.372	6.758	8.703	13.741	8.376	8.901	8.640	6.591	6.836	6.512	5.984	5.755	4.536	7.397	3.602	4.824	6.380	3.537	4.704	7.117	7.117	7.117	7.117	7.117
	6/6	8.383	9.298	8.353	6.751	8.690	13.716	8.355	8.885	8.620	6.565	6.817	6.496	5.964	5.740	4.528	7.372	3.572	4.789	6.359	3.529	4.667	7.096	7.096	7.096	7.096	7.096
	30/5	8.354	9.264	8.327	6.736	8.675	13.684	8.327	8.871	8.595	6.564	6.785	6.479	5.938	5.721	4.521	7.335	3.531	4.756	6.331	3.515	4.626	7.069	7.069	7.069	7.069	7.069
	23/5	8.315	9.197	8.288	6.709	8.648	13.628	8.283	8.851	8.559	6.485	6.739	6.447	5.900	5.695	4.509	7.282	3.478	4.702	6.292	3.501	4.572	7.029	7.029	7.029	7.029	7.029
	16/5	8.253	9.105	8.232	6.675	8.612	13.560	8.235	8.830	8.503	6.412	6.679	6.413	5.846	5.660	4.497	7.206	3.412	4.632	6.231	3.483	4.514	6.974	6.974	6.974	6.974	6.974
	9/5	8.164	8.971	8.162	6.625	8.556	13.480	8.169	8.795	8.423	6.317	6.593	6.352	5.768	5.604	4.470	7.079	3.323	4.516	6.139	3.453	4.427	6.893	6.893	6.893	6.893	6.893
	2/5	8.048	8.808	8.058	6.547	8.468	13.395	8.088	8.738	8.314	6.187	6.485	6.275	5.661	5.534	4.421	6.917	3.205	4.380	5.989	3.401	4.313	6.782	6.782	6.782	6.782	6.782
	25/4	7.906	8.552	7.932	6.437	8.359	13.306	8.000	8.658	8.171	6.034	6.374	6.196	5.534	5.450	4.360	6.707	3.068	4.209	5.797	3.317	4.176	6.644	6.644	6.644	6.644	6.644
	18/4	7.742	8.291	7.794	6.308	8.228	13.215	7.893	8.549	8.027	5.865	6.247	6.114	5.394	5.362	4.285	6.485	2.903	4.014	5.571	3.198	4.010	6.489	6.489	6.489	6.489	6.489
	11/4	7.575	8.042	7.648	6.160	8.100	13.144	7.778	8.407	7.862	5.666	6.114	6.027	5.242	5.255	4.198	6.251	2.729	3.793	5.325	3.047	3.825	6.321	6.321	6.321	6.321	6.321
	4/4	7.361	7.715	7.490	5.993	7.968	13.033	7.660	8.250	7.682	5.464	5.962	5.922	5.079	5.147	4.138	6.054	2.582	3.618	5.089	2.915	3.665	6.151	6.151	6.151	6.151	6.151
	28/3	7.042	7.258	7.245	5.779	7.761	12.884	7.474	7.967	7.419	5.190	5.751	5.805	4.876	4.989	4.072	5.821	2.434	3.461	4.774	2.773	3.521	5.922	5.922	5.922	5.922	5.922
	21/3	6.701	6.881	6.960	5.584	7.513	10.732	7.222	7.599	7.100	4.938	5.498	5.657	4.662	4.832	3.986	5.584	2.297	3.318	4.465	2.684	3.402	5.661	5.661	5.661	5.661	5.661
	14/3	6.343	6.642	6.652	5.420	7.262	10.578	6.929	7.142	6.705	4.685	5.168	5.514	4.444	4.644	3.869	5.315	2.174	3.154	4.188	2.636	3.298	5.404	5.404	5.404	5.404	5.404
	7/3	6.013	6.495	6.322	5.273	7.020	10.387	6.587	6.694	6.264	4.454	4.833	5.337	4.242	4.444	3.719	4.993	2.079	2.998	3.932	2.590	3.208	5.143	5.143	5.143	5.143	5.143
	28/2	5.732	6.441	6.014	5.114	6.838	10.101	6.244	6.368	5.838	4.231	4.486	5.135	4.069	4.209	3.558	4.685	2.000	2.826	3.720	2.556	3.129	4.905	4.905	4.905	4.905	4.905
	21/2	5.542	6.369	5.777	4.969	6.692	9.686	5.864	6.132	5.511	4.030	4.214	4.941	3.923	3.949	3.352	4.431	1.932	2.683	3.553	2.525	3.056	4.710	4.710	4.710	4.710	4.710
	14/2	5.414	6.325	5.615	4.841	6.589	9.119	5.561	5.981	5.281	3.883	4.020	4.707	3.810	3.692	3.156	4.253	1.871	2.576	3.419	2.495	2.989	4.564	4.564	4.564	4.564	4.564
	7/2	5.295	6.273	5.480	4.705	6.494	8.351	5.300	5.813	5.083	3.754	3.844	4.423	3.691	3.509	2.951	4.064	1.805	2.474	3.265	2.453	2.903	4.421	4.421	4.421	4.421	4.421
	31/1	5.175	6.236	5.366	4.569	6.398	7.541	5.047	5.599	4.898	3.641	3.668	4.143	3.569	3.311	2.780	3.890	1.729	2.391	3.109	2.391	2.792	4.281	4.281	4.281	4.281	4.281
	24/1	5.049	6.188	5.238	4.439	6.265	6.872	4.807	5.334	4.714	3.544	3.497	3.915	3.435	3.160	2.628	3.747	1.640	2.321	2.937	2.299	2.661	4.136	4.136	4.136	4.136	4.136
	17/1	4.935	6.110	5.128	4.313	6.111	6.293	4.597	5.038	4.525	3.462	3.313	3.712	3.295	3.038	2.513	3.626	1.535	2.260	2.768	2.220	2.476	3.993	3.993	3.993	3.993	3.993
	10/1	4.801	6.002	4.994	4.182	5.861	5.917	4.334	4.662	4.276	3.384	3.095	3.552	3.121	2.918	2.359	3.497	1.422	2.147	2.570	2.097	2.216	3.817	3.817	3.817	3.817	3.817
	3/1	4.640	5.864	4.837	4.020	5.437	5.622	4.085	4.253	3.987	3.298	2.841	3.383	2.917	2.779	2.221	3.369	1.298	2.007	2.369	1.977	1.980	3.614	3.614	3.614	3.614	3.614
	27/12	4.506	5.743	4.707	3.876	4.932	5.408	3.859	3.952	3.726	3.217	2.624	3.225	2.741	2.666	2.124	3.259	1.198	1.8								

Decessi registrati fino a una certa data in ogni regione (ogni 100.000 abitanti)

indice

Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
----------	---------------	-----------	---------	--------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	---------	--------	--------	-------	---------	--------	----------	----------	------------	--------	----------	---------	--------

Decessi ultima settimana (ogni 100.000 ab)	17°	20°	18°	16°	14°	13°	19°	10°	Tos				15°	8°	7°	12°	20°	Cam	Cal	9°	11°	Sar	Sic	0,7
	0,2	0,0	0,2	0,3	0,3	0,4	0,2	0,5	0,7	0,7	0,3	0,6	0,6	0,5	0,0	1,0	1,3	0,5	0,5	1,2	3°	1°	2,7	

class	totali	Val		Lom	Lig	Fri			Emi		12°		10°	14°	16°	11°	15°	17°	21°	19°	13°	20°	18°
		6°	1°	2°	5°	8°	9°	7°	3°	4°	12°	10°	14°	16°	11°	15°	17°	21°	19°	13°	20°	18°	
5/9	271,9	378,3	338,4	287,7	239,8	222,7	250,4	315,4	299,8	190,4	201,7	164,8	148,4	195,8	164,7	136,2	70,4	108,4	170,0	98,8	132,2	217,2	
29/8	271,7	378,3	338,2	287,4	239,4	222,3	250,3	315,0	299,1	189,7	201,4	164,2	147,8	195,3	164,7	135,2	69,1	107,9	169,6	97,6	129,5	216,4	
22/8	271,6	378,3	337,9	287,1	239,1	222,3	250,3	314,7	298,4	188,9	201,3	164,0	147,3	194,7	163,7	134,4	68,4	107,9	169,3	96,7	127,6	215,9	
15/8	271,5	378,3	337,6	286,6	238,9	222,3	249,9	314,4	297,9	188,2	201,2	163,9	146,7	194,6	163,7	133,8	67,3	107,4	169,0	95,1	126,0	215,3	
8/8	271,4	378,3	337,4	286,5	238,7	222,3	249,9	314,3	297,7	187,6	201,0	163,6	146,3	194,4	163,7	133,3	66,8	107,0	168,8	93,9	124,8	215,0	
1/8	271,4	378,3	337,3	286,1	238,5	222,3	249,9	314,2	297,6	187,2	200,9	163,6	146,0	194,3	163,7	132,9	66,3	106,8	168,7	93,2	124,0	214,7	
25/7	271,4	378,3	337,2	285,9	238,4	222,1	249,9	314,1	297,3	186,9	200,9	163,6	145,8	194,3	163,7	132,7	65,7	106,8	168,6	92,9	123,6	214,5	
18/7	271,4	378,3	337,2	285,7	238,3	221,9	249,9	314,1	297,2	186,8	200,8	163,6	145,7	194,2	163,7	132,4	65,3	106,8	168,4	92,7	123,2	214,4	
11/7	271,3	378,3	337,1	285,4	238,2	221,7	249,9	314,1	297,2	186,6	200,8	163,6	145,5	194,1	163,7	132,0	65,1	106,8	168,2	92,6	122,9	214,2	
4/7	271,3	378,3	336,9	285,4	238,1	221,5	249,7	314,1	297,1	186,2	200,8	163,3	145,1	194,1	163,7	131,4	64,9	106,8	168,1	92,6	122,7	214,0	
27/6	271,2	378,3	336,8	285,3	238,0	221,5	249,7	314,0	297,0	185,8	200,7	163,1	144,6	194,1	163,4	130,1	64,6	106,6	168,0	92,5	122,4	213,7	
20/6	271,2	377,5	336,6	285,0	237,8	221,5	249,5	315,0	296,7	185,4	200,4	163,0	144,3	193,9	163,4	129,3	64,4	106,5	167,1	92,1	121,8	213,4	
13/6	270,8	377,5	336,3	284,8	237,7	221,5	249,3	314,5	296,4	184,6	200,0	162,8	143,5	193,4	163,4	128,4	63,8	105,7	166,6	92,1	121,1	212,9	
6/6	270,3	377,5	335,8	284,0	237,3	221,0	249,2	314,4	295,9	183,0	199,6	161,2	142,8	192,5	163,4	126,8	62,6	105,6	165,5	91,4	120,5	212,1	
30/5	269,6	377,5	335,1	283,4	236,9	220,6	248,2	314,0	295,3	181,6	199,2	161,0	142,0	191,7	163,4	125,9	61,5	104,5	164,3	90,7	119,4	211,3	
23/5	268,6	376,7	333,8	282,3	236,3	220,2	248,2	313,2	294,5	179,4	198,6	159,6	140,6	190,7	162,4	123,8	60,1	103,0	161,6	89,7	117,7	210,0	
16/5	266,8	373,5	332,6	280,8	235,4	219,3	247,7	312,4	293,2	176,7	197,7	158,2	139,1	189,7	162,4	119,3	58,9	101,9	158,4	88,9	116,2	208,2	
9/5	264,5	369,5	330,9	278,3	234,1	219,1	246,8	310,1	291,4	172,8	196,2	157,4	136,9	188,3	160,7	116,2	56,8	99,1	154,4	87,9	114,0	206,0	
2/5	261,7	367,1	328,5	275,0	232,9	218,2	246,6	307,9	289,1	168,4	194,6	155,9	133,8	186,4	159,1	112,3	53,8	96,9	149,5	86,2	111,2	203,2	
25/4	258,3	360,7	325,7	271,2	230,3	217,6	244,6	303,8	286,4	163,6	192,3	154,5	130,5	183,6	155,4	108,7	52,0	92,7	143,8	83,9	108,5	199,9	
18/4	253,5	351,1	322,0	267,0	227,6	217,0	242,7	298,5	282,4	158,5	188,3	151,9	126,7	180,3	154,7	104,2	49,5	89,8	137,6	81,6	105,9	196,0	
11/4	247,3	348,7	316,7	262,5	224,2	215,9	240,4	290,7	277,3	153,3	183,2	148,9	122,2	173,3	151,7	101,1	47,7	87,5	131,3	78,5	103,3	191,6	
4/4	242,4	342,3	310,4	256,0	220,1	213,7	237,8	279,9	271,3	147,7	177,3	145,5	117,7	167,6	148,7	96,4	44,7	81,7	124,2	77,1	96,3	186,2	
28/3	236,4	335,9	303,8	252,3	215,8	209,0	234,1	270,6	262,9	142,6	171,3	143,3	113,4	161,0	144,4	91,2	42,2	78,8	118,7	76,1	94,0	181,0	
21/3	229,8	335,1	297,2	248,9	212,1	206,7	230,1	259,2	255,9	138,0	165,3	138,9	110,4	155,8	138,8	85,7	40,6	74,5	112,7	75,0	90,9	176,0	
14/3	224,1	333,5	291,4	245,0	207,1	203,1	226,8	249,5	248,1	133,8	159,4	132,4	107,4	146,9	132,8	82,0	38,6	69,9	108,0	74,1	89,1	171,3	
7/3	220,2	333,5	286,6	241,8	204,3	198,8	224,0	241,3	241,4	129,8	154,3	126,4	105,0	139,2	125,8	78,1	37,2	68,5	103,6	73,4	86,9	167,3	
28/2	217,3	331,9	282,8	238,1	201,8	193,6	221,1	235,5	236,2	126,4	148,9	120,7	102,2	131,5	116,8	74,9	36,1	67,1	99,2	71,9	84,9	163,8	
21/2	214,9	331,1	279,8	234,3	199,1	184,0	218,9	229,1	231,7	123,1	144,4	113,0	99,4	125,2	110,8	72,1	35,2	66,0	95,2	69,1	82,0	160,5	
14/2	211,8	330,3	277,0	230,5	194,7	177,0	215,8	223,3	226,8	120,0	139,1	103,9	95,1	120,8	102,5	70,1	34,2	63,6	91,0	66,1	78,9	156,9	
7/2	208,8	327,1	273,8	226,5	190,2	169,3	213,6	212,3	220,4	116,9	135,0	95,8	91,4	116,9	95,8	68,1	32,9	61,5	86,0	63,2	75,5	153,0	
31/1	205,2	323,1	270,2	219,8	183,0	163,9	210,3	198,5	212,3	113,8	130,0	89,8	86,6	113,4	88,8	63,8	31,3	58,9	80,7	60,9	71,3	148,4	
24/1	199,1	320,7	265,9	212,2	175,4	157,9	207,4	186,0	204,3	110,9	123,9	85,0	81,3	107,7	82,9	63,0	29,9	56,2	75,9	58,9	66,2	143,3	
17/1	194,8	315,1	261,6	204,4	163,5	151,9	194,7	173,4	195,9	107,6	117,9	79,6	76,4	102,4	76,9	59,0	28,2	53,0	72,1	56,0	61,3	137,8	
10/1	189,6	311,1	257,2	197,4	151,4	146,1	185,7	157,4	186,8	104,4	112,3	75,8	71,8	98,7	70,5	54,8	27,1	49,7	67,6	51,4	56,0	132,0	
3/1	185,1	308,7	252,5	191,0	138,6	141,0	176,2	141,5	176,7	101,0	106,2	72,5	66,7	95,1	64,9	51,0	25,8	47,4	63,6	47,4	51,2	126,3	
27/12	180,6	299,1	248,0	186,6	123,8	135,2	165,4	129,7	167,8	97,2	100,9	69,4	61,3	90,7	60,6	47,0	23,8	43,7	59,4	44,1	47,1	120,6	
20/12	174,6	294,3	243,1	181,5	111,4	129,5	154,4	118,5	158,6	93,1	97,6	65,2	57,2	86,9	57,6	45,0	22,3	39,8	55,1	41,0	44,2	115,4	
13/12	164,4	282,3	237,4	174,2	98,4	119,8	140,6	102,2	147,2	85,3	92,8	60,4	51,0	80,2	53,9	40,4	20,7	36,5	48,9	35,8	40,3	108,2	
6/12	153,6	266,3	229,6	165,3	86,3	108,5	126,7	85,8	138,0	77,6	87,7	52,9	45,6	75,7	44,9	34,8	18,1	31,6	43,3	32,9	36,1	100,7	
29/11	142,7	248,7	215,9	156,1	75,4	99,5	117,5	67,7	128,0	70,4	83,0	45,3	40,4	68,5	38,9	28,6	14,8	26,2	36,8	27,1	30,9	92,1	
22/11	129,1	227,9	204,7	147,0	66,0	88,1	106,0	53,6	119,8	60,0	78,0	38,3	34,4	60,7	31,3	22,2	11,7	19,9	29,8	24,1	24,3	83,5	
15/11	117,0	198,3	193,1	138,3	58,3	74,7	96,1	43,8	113,0	50,9	73,4	29,1	28,6	52,5	22,3	18,0	9,2	14,3	24,9	20,0	18,4	75,8	
8/11	107,4	164,0	182,9	125,7	52,8	64,0	85,3	37,4	107,9	42,3	69,4	21,6	24,6	46,1	16,0	14,5	7,4	11,6	21,2	15,8	13,9	69,4	
1/11	101,9	139,2	175,4	116,8	49,6	59,1	80,9	33,0	104,1	36,9	67,5	15,5	21,4	42,8	13,3	11,8	6,2	8,9	18,5	14,5	10,6	65,1	
25/10	98,8	122,4	171,9	110,9	47,7	55,6	77,9	31,0	102,2	34,2	66,3	12,1	19,1	39,7	9,3	10,0	5,6	8,0	16,8	11,9	8,8	62,6	
18/10	97,4	116,8	170,3	107,3	46,2	55,0	76,5	29,9	101,1	32,3	65,8	10,6	17,8	38,2	8,7	8,8	5,5	7,0	16,1	10,8	7,5	61,3	
11/10	96,9	116,8	169,4	106,2	45,5	55,0	74,8	29,5	100,7	31,8	65,6	10,1	17,0	37,6	8,7	8,4	5,4	6,3	15,4	10,2	6,9	60,6	
4/10	96,7	116,8	169,2	105,6	45,0	54,8	74,4	29,3	100,5	31,6	65,6	9,9	16,3	37,2	8,3	8,1	5,3	6,0	15,1	9,7	6,5	60,3	
27/9	96,5	116,8	169,0	104,9	44,6	54,8	74,3	29															

Pazienti ricoverati (presenti a una certa data, **esclusa terapia intensiva**) in ogni regione (ogni 100.000 abitanti)

[indice](#)

	Piemonte	Valle d'Aosta	Lombardia	Liguria	Veneto	P.A. Bolzano	P.A. Trento	Friuli Venezia Giulia	Emilia Romagna	Toscana	Marche	Umbria	Lazio	Abruzzo	Molise	Campania	Calabria	Basilicata	Puglia	Sardegna	Sicilia	ITALIA
								Emi	Tos								Cal			Sar	Sic	
dati al	5/9	17*	21*	18*	13*	15*	12*	20*	19*	5*	3*	16*	11*	7*	9*	14*	8*	4*	6*	10*	2*	1*
5/9	3,8	0,0	3,6	4,7	4,1	5,3	3,3	3,6	8,8	10,6	4,0	5,5	7,8	6,4	4,3	6,5	9,3	8,1	5,7	14,3	17,3	7,1
29/8	3,4	0,0	3,3	5,0	3,5	3,4	4,6	3,8	9,2	11,3	4,4	5,9	7,7	6,2	2,7	6,3	8,1	8,5	6,1	14,7	16,5	6,9
22/8	3,2	4,0	3,1	5,1	3,8	3,4	4,8	2,7	8,7	9,5	3,0	6,0	8,8	4,7	1,7	5,9	6,2	6,9	4,4	12,0	14,4	6,3
15/8	2,7	3,2	3,1	4,7	3,0	3,4	3,5	2,5	7,3	7,8	2,6	3,8	7,9	4,3	2,7	5,5	5,4	5,8	3,2	8,3	11,0	5,3
8/8	2,1	2,4	2,8	3,1	3,1	1,5	2,8	1,9	6,5	6,4	3,0	2,9	6,9	3,3	0,7	4,4	4,4	4,2	2,5	6,8	8,6	4,4
1/8	1,9	1,6	2,1	2,2	2,2	0,9	1,7	1,3	5,0	4,0	1,7	2,1	5,2	2,6	0,0	3,8	3,5	3,1	1,9	4,6	6,1	3,3
25/7	1,3	0,8	1,5	2,0	1,3	0,6	0,9	0,7	3,4	2,6	1,0	1,3	3,7	1,9	0,3	3,2	2,6	2,3	2,0	3,3	3,9	2,3
18/7	1,1	0,0	1,3	0,8	0,9	1,3	0,2	0,7	3,2	1,8	0,9	0,8	2,1	1,6	0,3	3,1	2,6	2,3	1,7	3,7	3,1	1,9
11/7	1,5	0,0	1,2	0,6	0,8	1,3	0,0	0,3	3,4	1,8	0,5	0,8	2,2	2,2	0,3	3,4	2,4	2,3	2,0	2,4	2,6	1,9
4/7	2,2	0,8	1,9	0,9	0,8	0,9	0,4	0,5	3,6	2,1	0,5	1,3	2,7	1,6	1,0	3,7	2,7	2,9	2,7	2,6	2,9	2,3
27/6	4,0	0,8	2,6	1,0	1,2	1,1	1,3	1,2	4,1	2,4	1,5	2,1	3,6	2,0	2,7	3,9	3,4	4,2	3,7	2,3	3,3	2,9
20/6	5,1	3,2	4,1	2,2	1,8	1,1	1,7	0,5	5,0	3,6	2,2	3,0	5,2	3,4	2,0	5,0	4,7	6,0	4,7	4,2	4,9	4,1
13/6	7,4	2,4	6,3	3,9	2,7	2,4	2,4	0,7	6,5	5,3	3,4	5,1	7,8	5,3	2,7	7,2	7,9	7,6	6,7	5,4	6,4	5,9
6/6	10,7	3,2	8,3	5,3	4,0	2,4	3,7	2,3	9,2	7,9	5,2	5,2	12,0	7,0	1,7	10,0	10,1	8,9	10,4	6,8	7,8	8,3
30/5	14,5	4,8	10,7	7,9	5,9	3,0	3,7	3,0	11,7	11,4	7,5	7,1	15,9	10,3	3,0	12,8	12,8	10,3	14,5	8,7	9,9	11,1
23/5	20,0	12,8	14,8	12,5	9,1	2,4	6,4	4,7	17,2	16,9	11,6	9,0	21,8	13,8	5,0	16,9	15,0	14,8	21,2	11,3	12,7	15,4
16/5	29,0	17,6	20,5	18,4	11,7	3,4	8,8	6,0	23,3	22,8	16,9	14,3	26,9	15,4	6,0	20,6	19,1	19,3	28,4	13,2	16,7	20,3
9/5	39,0	24,8	27,2	25,2	14,4	5,4	10,8	12,6	29,9	29,4	21,9	15,5	31,8	20,9	8,3	23,6	22,1	24,4	37,3	18,3	20,0	25,9
2/5	47,2	30,4	32,8	31,2	18,4	12,2	11,6	18,0	37,4	35,1	27,4	19,7	37,5	27,4	11,3	25,7	22,9	28,7	40,3	22,5	23,5	30,8
25/4	55,7	34,4	38,8	34,4	21,5	10,9	15,6	23,4	41,3	39,3	31,5	20,6	42,0	33,4	13,3	26,5	24,9	29,5	44,0	22,7	25,5	34,6
18/4	71,9	45,6	47,0	38,4	24,8	11,3	23,7	31,3	49,9	41,5	37,2	25,4	47,0	39,1	13,6	26,8	24,0	30,7	47,8	22,7	24,9	39,7
11/4	83,6	51,2	58,8	43,1	31,6	14,3	26,8	43,0	60,7	45,2	48,1	31,3	53,3	43,0	16,3	27,5	25,0	32,4	50,3	20,8	23,5	45,7
4/4	89,0	41,6	66,0	44,6	34,4	14,3	33,6	48,3	69,8	43,7	49,2	34,7	53,4	45,2	16,3	26,4	22,6	31,3	48,0	15,9	20,0	47,7
28/3	87,6	29,6	70,5	41,7	32,3	17,6	37,8	54,9	77,1	40,8	53,3	41,9	50,1	47,4	24,3	27,9	19,9	28,6	45,5	11,7	17,3	48,1
21/3	80,1	17,6	69,1	38,4	28,9	23,1	39,2	49,4	79,9	38,1	50,3	42,1	44,9	51,9	33,3	28,2	16,4	29,3	42,6	11,0	15,4	46,1
14/3	66,9	11,2	60,6	35,1	22,7	30,0	36,7	43,8	74,4	36,9	46,5	46,2	38,5	52,0	31,9	26,8	13,0	26,0	36,9	10,6	14,2	41,1
7/3	53,7	7,2	50,4	33,2	18,8	35,9	34,5	37,1	63,0	30,0	40,7	48,6	33,9	49,7	31,3	24,4	11,5	18,3	33,0	11,7	13,5	35,5
28/2	46,7	8,0	41,1	32,8	16,0	40,9	33,9	29,9	50,5	24,6	38,5	50,1	30,7	48,1	31,6	23,5	10,0	15,4	31,1	13,3	14,9	31,3
21/2	43,3	4,8	37,3	33,8	15,7	46,2	30,6	29,0	43,4	20,1	35,1	53,8	32,3	45,3	30,3	22,8	8,8	14,1	31,9	17,1	17,4	29,9
14/2	44,4	10,4	35,5	38,8	19,0	47,9	30,1	34,3	42,8	18,8	36,0	51,8	36,3	42,3	23,0	23,1	10,9	11,9	34,4	19,9	21,1	30,9
7/2	46,8	19,2	34,6	39,9	22,7	45,4	24,9	43,2	43,7	17,6	34,9	47,2	38,8	36,3	23,0	26,3	12,3	15,2	36,3	23,7	24,6	32,3
31/1	49,2	25,6	34,9	40,1	29,3	41,9	32,6	48,9	47,3	17,5	35,0	41,5	41,5	29,6	19,3	24,8	14,6	11,9	35,3	27,7	27,2	33,7
24/1	54,4	36,0	34,2	39,5	36,8	42,4	38,0	56,8	53,4	17,2	36,1	33,4	44,2	33,2	16,6	25,3	14,7	14,6	35,2	28,8	29,4	35,7
17/1	57,1	32,8	36,0	43,1	47,0	37,9	52,3	56,1	56,7	18,9	39,0	32,2	48,1	34,2	19,6	25,6	15,3	15,4	35,5	31,5	29,2	38,2
10/1	62,7	42,4	35,9	46,5	53,0	41,5	62,9	58,3	60,6	20,8	35,8	30,5	49,5	35,9	18,6	24,1	13,5	14,6	34,8	31,5	25,9	39,3
3/1	64,6	52,8	32,6	45,6	55,1	34,9	70,0	54,6	59,5	22,6	31,7	30,8	49,1	34,4	17,3	23,8	12,8	17,5	37,3	29,3	23,3	38,7
27/12	70,5	66,4	37,9	45,6	53,8	28,9	65,3	51,9	58,4	22,9	28,3	29,9	48,7	34,2	18,3	25,2	13,5	17,7	36,5	30,0	21,1	39,5
20/12	78,6	62,4	43,3	45,6	53,8	31,9	69,9	49,9	63,9	26,1	27,5	28,8	48,4	43,0	19,3	27,2	15,2	16,8	36,3	34,0	22,1	42,2
13/12	89,0	59,2	51,4	50,4	53,4	41,5	75,7	54,3	63,1	32,0	31,5	33,8	51,0	48,1	18,6	31,6	17,9	20,8	39,1	36,5	25,1	46,5
6/12	98,3	81,6	63,5	56,9	51,4	77,0	75,9	54,1	61,3	36,8	34,2	38,2	54,5	51,5	18,6	33,5	20,6	21,5	40,8	38,2	28,0	51,0
29/11	109,8	110,4	73,8	63,6	50,0	78,9	74,1	51,4	59,8	43,1	39,5	40,8	58,3	50,9	20,3	37,9	21,4	25,5	42,4	34,4	31,2	55,1
22/11	119,0	115,2	83,7	82,2	45,3	85,0	77,0	45,2	59,7	48,3	35,8	42,3	57,3	51,3	17,0	38,8	22,9	28,2	36,7	31,2	32,8	57,5
15/11	114,1	118,4	77,6	91,4	39,6	89,9	67,8	33,2	51,2	47,0	31,9	42,1	54,9	43,7	20,0	38,9	18,1	28,0	31,9	31,6	30,3	53,7
8/11	101,3	126,4	62,1	87,5	27,8	74,7	46,8	25,0	41,1	39,9	32,6	40,6	46,7	37,4	13,0	31,8	12,3	18,4	22,3	24,8	25,6	44,3
1/11	66,0	128,8	42,3	70,8	17,1	51,3	27,9	14,9	28,4	30,0	21,6	33,9	35,7	30,2	6,0	24,8	8,5	15,5	17,1	20,8	20,5	31,7
25/10	37,1	50,4	23,2	45,6	12,0	27,6	13,2	9,3	17,0	19,3	11,8	24,7	25,6	18,9	6,7	20,2	5,6	9,6	13,9	18,6	13,2	20,1
18/10	18,1	16,0	10,6	26,4	7,7	12,6	7,0	4,6	9,8	10,4	5,8	13,2	18,9	13,1	4,0	14,9	3,2	7,8	9,5	12,9	10,1	12,0
11/10	8,8	6,4	4,3	15,6	4,9	6,6	3,5	1,8	5,7	5,0	2,9	6,7	15,8	9,0	3,0	11,6	2,2	6,5	7,6	8,7	8,0	7,6
4/10	5,0	4,8	3,0	11,0	3,6	5,3	3,1	1,5	4,7	2,7	1,6	4,8	12,8	5,4	0,7	7,9	1,9	2,7	5,8	7,1	6,7	5,5
27/9	3,9	2,4	3,0	9,0	3,0	4,9	2,2	1,5	4,5	2,2	1,3	3,8	10,6	3,9	0,7	7,0	1,8	2,3	5,3	6,8	5,5	4,8
20/9	3,3	3,2	2,6	8,9	2,5	2,8	2,4	1,6	3,8	2,3	1,4	3,3	7,3	3,7	1,3	6,0	1,6	1,1	5,0	6,0	4,0	4,0
13/9	2,3	2,4	2,5	7,5	1,9	1,5	1,7	1,9	3,5	2,2	0,9	2,2	7,4	3,2	1,0	4,7	1,5	0,9	4,9	5,0	2,5	3,4
6/9	2,6	0,8	2,5	4,1	1,6	1,5	0,9	1,2	2,8	2,1	0,9	1,5	6,2	2,5	1,0	3,9	1,3	0,7	3,9	2,8	1,8	2,8
30/8	2,0	1,6	1,9	2,1	1,1	1,5	0,6	1,2	2,2	1,3	0,8	1,1	5,4	2,9	1,0	1,9	0,9	0,2	3,0	1,7	1,4	2,1
23/8	1,8	0,8	1,5	1,2	0,9	1,5	0,6	0,8	1,7	0,9	0,8	1,3	5,0	2,4	0,3	1,1	0,6	0,2	1,7	1,1	1,0	1,6
16/8	1,9	1,6	1,5	1,2	0,7	1,3	0,2	0,2	1,7	0,3	0,8	1,1	3,5	1,9	0,0	0,8	0,5	0,0	1,2	0,5	1,0	1,3
9/8	2,0	4,0	1,5	1,3	0,6	1,5	1,1	0,9	1,8	0,4	0,9	0,9	3,3	1,2	0,3	0,5	0,5	0,4	0,8	0,4	0,8	1,3
2/8	2,2	0,8	1,5	1,3	0,6	1,3	0,2	0,7	1,5	0,4	0,7	0,8	3,1	1,								

NOTE della Protezione Civile (solo le più recenti)[indice](#)

05/09/2021	La Regione Campania comunica che a seguito delle verifiche delle AA.SS.LL. si evince che 9 deceduti registrati in data odierna sono riconducibili ad un periodo compreso tra Marzo e Maggio 2021. La Regione Emilia Romagna comunica che è stato eliminato 1 caso, positivo a test antigenico ma non confermato da tampone molecolare. La Regione Sicilia comunica che i deceduti comunicati in data odierna sono avvenuti: n. 4 il 04/09/21 - n. 5 il 03/09/21 - n. 1 il 02/09/21.
04/09/2021	La Regione Abruzzo comunica che fra i positivi di oggi è stato ricompreso un caso dei giorni scorsi erroneamente eliminato. La Regione Emilia Romagna comunica che è stato eliminato 1 caso, positivo a test antigenico ma non confermato da tampone molecolare. La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 1 a seguito di un test antigenico non confermato dal successivo tampone molecolare. La Regione Lazio comunica che degli 8 decessi comunicati, 3 si riferiscono al mese di agosto 2021. La Regione Sicilia comunica che i 22 deceduti comunicati in data odierna sono avvenuti: n. 1 il 04/09/2021 - n. 7 il 03/09/2021 - n. 11 il 02/09/2021 - n. 1 il 22/08/2021 - n. 1 il 20/08/2021 - n. 1 il 12/08/2021.
03/09/2021	La Regione Abruzzo comunica che il decesso comunicato in data odierna si riferisce ai giorni precedenti. La Regione Calabria riporta che tra i decessi comunicati 2 sono avvenuti in data 25/08/2021 e in data 26/08/2021. La Regione Campania comunica che 3 dei deceduti registrati in data odierna sono riferiti ad un periodo superiore alle ultime 48 ore. La Regione Emilia Romagna comunica che sono stati eliminati 4 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Friuli Venezia Giulia riporta che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 1 a seguito di un test positivo rimosso dopo revisione del caso. La Regione Lazio comunica che degli 8 decessi comunicati, 3 si riferiscono al mese di Aprile 2021. La Regione Molise riporta che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 1 a seguito di un caso duplicato. La Regione Sicilia comunica che tra i decessi comunicati in data odierna n. 2 sono deceduti il 03/09/21, n. 6 il 02/09/21, n. 12 il 01/09/21 e n. 1 il 03/08/21.
02/09/2021	La Regione Abruzzo comunica che il decesso dichiarato in data odierna si riferisce ai giorni precedenti. La regione Campania comunica che 5 dei deceduti registrati in data odierna sono ascrivibili ad un periodo compreso tra Marzo ed Agosto 2021. La regione Emilia Romagna comunica che, dal totale dei positivi dichiarati nei giorni precedenti, sono stati eliminati 7 casi (5 positivi a test antigenico ma non confermati da test molecolare e 2 in quanto giudicati non casi COVID-19); inoltre in seguito a verifica è stato eliminato 1 deceduto dalla provincia di Rimini, in quanto erroneamente trasmesso. La P.A. di Bolzano comunica dei 64 nuovi positivi, 35 derivano da test antigenici successivamente confermati da test molecolare. La regione Puglia comunica che alcuni casi confermati da test antigenico, sono risultati successivamente anche confermati da test molecolare e quindi ricompresi tra questi. La regione Sicilia comunica che i decessi dichiarati in data odierna si riferiscono ai seguenti giorni: N. 8 il 01/09/21 - N. 12 il 31/08/21 - N. 3 il 29/08/21.
01/09/2021	La Regione Campania comunica che a seguito delle verifiche effettuate dalle AA.SS.LL. si evince che 6 deceduti registrati in data odierna sono ascrivibili ad un periodo compreso tra Marzo ed Agosto 2021. La Regione Emilia Romagna riporta che dal totale dei casi già comunicati sono stati eliminati 2 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Sicilia riporta che tra i decessi già comunicati n. 4 sono deceduti il 31/08/21, n. 15 il 30/08/21, n. 6 il 29/08/21, e n. 2 il 28/08/21. La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 5 a seguito di 4 test antigenici non confermati dal successivo tampone molecolare e a seguito di 1 test positivo rimosso dopo revisione del caso.
31/08/2021	La Regione Campania comunica che a 9 dei 12 deceduti registrati in data odierna sono riferiti ad un periodo compreso tra Aprile ed Agosto 2021. La Regione Emilia Romagna riporta che dal totale dei casi comunicati sono stati eliminati 3 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Friuli Venezia Giulia riporta che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 3 a seguito di un test antigenico non confermato dal successivo tampone molecolare e a seguito di 2 test positivi rimossi dopo revisione dei casi. La Regione Sicilia riporta che dei decessi comunicati in data odierna n.6 sono deceduti il 30/08/21, n. 5 il 29/08/21, n. 5 il 28/08/21 e n. 3 il 27/08/21.
30/08/2021	La Regione Abruzzo riporta che dal totale dei casi positivi totali già comunicato è stato eliminato 1 caso in quanto già segnalato da altra Regione. La Regione Emilia Romagna riporta che dal totale dei casi positivi totali già comunicato sono stati eliminati 3 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Sicilia riporta che tra i decessi comunicati in data odierna N.1 è deceduto il 30/08/21, n.1 il 29/08/21 e n. 7 il 28/08/21.
29/08/2021	La regione Emilia Romagna comunica che dal totale dei positivi dichiarato nei giorni precedenti, sono stati eliminati 5 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da test molecolare. La P.A. di Bolzano comunica dei 32 nuovi positivi, 19 derivano da test antigenici confermati da test molecolare. La regione Sicilia comunica che i decessi dichiarati in data odierna si riferiscono ai seguenti giorni: N. 1 il 28/08/21 - N. 8 il 27/08/21 - N. 1 il 26/08/21 La regione Veneto comunica che alcuni casi confermati da test antigenico essendo stati successivamente confermati da test molecolare sono stati riclassificati tra quest'ultimi.
28/08/2021	La regione Friuli Venezia Giulia comunica che dal totale dei positivi sono stati eliminati 2 casi a seguito di revisione dei casi e che 1 caso precedentemente segnalato come confermato da test antigenico, dopo verifica, è stato riclassificato come caso confermato da test molecolare. La P.A. di Bolzano comunica che dei 53 nuovi positivi dichiarati in data odierna, 30 derivano da test antigenici successivamente confermati da test molecolare. La regione Puglia comunica che alcuni casi confermati da test antigenico essendo stati successivamente confermati da test molecolare sono stati riclassificati tra quest'ultimi. La regione Sicilia comunica che i decessi dichiarati in data odierna si riferiscono ai seguenti giorni: n. 6 il 27/08/21 - n. 9 il 26/08/21 - n. 2 il 25/08/21 - n. 1 il 23/08/21 - n. 1 il 17/07/21
27/08/2021	La regione Campania comunica che 4 dei 5 deceduti registrati in data odierna sono ascrivibili ad un periodo compreso tra Marzo ed Aprile 2021. La regione Emilia Romagna comunica che dal totale dei positivi dichiarato nei giorni precedenti, sono stati eliminati 2 casi in quanto positivi a test antigenico ma non confermati da test molecolare. La regione Friuli Venezia Giulia comunica dal totale dei positivi dichiarato nei giorni precedenti, è stato eliminato 1 caso in quanto positivo a test antigenico ma non confermato dal successivo tampone molecolare. La P.A. di Bolzano comunica che dei 74 nuovi positivi, 28 derivano da test antigenici successivamente confermati da test molecolare. La regione Sicilia comunica che i deceduti dichiarati oggi si riferiscono ai seguenti giorni: n. 3 il 26/08/21 - n. 7 il 25/08/21 - n. 1 il 24/08/21 La regione Veneto comunica che alcuni casi confermati da test antigenico essendo stati successivamente confermati da test molecolare sono stati riclassificati tra quest'ultimi.
26/08/2021	La Regione Abruzzo comunica che dal totale dei positivi è stato eliminato 1 caso in quanto non paziente covid. La Regione Campania comunica che a seguito delle verifiche effettuate dalle AA.SS.LL. si è evinto che un decesso dichiarato in data odierna è deceduto in data 17/08/2021. La Regione Emilia Romagna comunica che sono stati eliminati 4 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 1 a seguito di un test antigenico non confermato dal successivo tampone molecolare. La Regione Lazio precisa che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi, alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La Regione Sicilia comunica che tra i decessi comunicati in data odierna n. 7 sono deceduti il 25/08/21, n. 4 il 24/08/21, n. 1 il 23/08/21, n. 2 il 22/08/21 e n. 1 il 20/08/21.
25/08/2021	La regione Abruzzo comunica che dei 120 casi segnalati in data odierna, 8 sono relativi a reinfezioni diagnosticate nei giorni scorsi. La regione Campania comunica che 8 dei 14 deceduti registrati in data odierna sono attribuibili ad un periodo compreso tra Marzo ed Agosto 2021. La regione Emilia Romagna comunica che dal totale dei positivi dichiarato nei giorni precedenti, sono stati eliminati 6 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da test molecolare. La regione Friuli Venezia Giulia comunica che dal totale dei positivi dichiarato nei giorni precedenti, sono stati eliminati 3 casi (2 in quanto test antigenici non confermati dal successivo test molecolare e 1 caso a seguito di revisione). La regione Lazio comunica che a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi, alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La P.A. di Bolzano comunica che degli 81 nuovi positivi dichiarati in data odierna, 32 derivano da test antigenici successivamente confermati da test molecolare. La regione Sicilia comunica che i deceduti riportati in data odierna si riferiscono ai seguenti giorni: n. 4 del 24/08/21 - n. 3 del 23/08/21 - n. 2 del 12/08/21.
24/08/2021	La regione Abruzzo comunica che al totale dei positivi sono stati aggiunti 9 casi diagnosticati nei giorni scorsi e relativi a reinfezioni. La regione Calabria comunica che dai positivi sono stati eliminati 3 casi in quanto duplicati e che a seguito di verifiche effettuate, 5 soggetti positivi, già guariti nel mese di agosto 2021 sono stati recuperati dalle schede in archivio. La regione Campania comunica che dei 13 deceduti dichiarati in data odierna, 9 sono da riferirsi ad un periodo compreso tra aprile ed agosto 2021 e solo 4 sono avvenuti nelle ultime 48 ore. La regione Emilia Romagna comunica che, dal totale dei positivi dichiarato nei giorni precedenti, sono stati eliminati 7 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da test molecolare. La regione Lazio comunica che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi, alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La P.A. di Bolzano comunica che degli 83 nuovi positivi, 33 derivano da test antigenici confermati da test molecolare. La regione Sicilia comunica che i deceduti dichiarati in data odierna si riferiscono alle seguenti date: n. 1 del 23/08/21 - n. 7 del 22/08/21 - n. 1 del 21/08/21 - n. 1 del 18/08/21 - n. 1 del 16/08/21. La regione Veneto comunica che alcuni casi confermati da test antigenico essendo stati successivamente confermati da test molecolare sono stati riclassificati tra quest'ultimi.
23/08/2021	La regione Abruzzo comunica che dal totale dei positivi, dichiarato nei giorni precedenti, sono stati eliminati 2 casi in quanto già segnalati da altra regione e sono stati aggiunti 2 casi diagnosticati nei giorni scorsi e relativi a reinfezioni. La regione Emilia Romagna comunica che dal totale dei positivi, dichiarati nei giorni precedenti, sono stati eliminati 2 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da test molecolare. La regione Lazio comunica che a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi, alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La P.A. di Bolzano comunica che tra i 10 nuovi positivi, 5 derivano da test antigenici successivamente confermati da test molecolare. La regione Sicilia comunica che il deceduto dichiarato oggi si riferiscono ai seguenti giorni: n. 7 del 22/08/21 - n. 7 del 21/08/21 - n. 4 del 20/08/21 - n. 1 del 19/08/21 - n. 1 del 06/07/21 La regione Veneto comunica che i casi confermati da test antigenico successivamente confermati da test molecolare sono stati riclassificati tra quest'ultimi.
22/08/2021	La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 1 a seguito di un test antigenico non confermato dal successivo tampone molecolare. La Regione Lazio comunica che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni.
21/08/2021	La Regione Emilia Romagna comunica che sono stati eliminati 2 casi: 1 caso positivo a test antigenico ma non confermato da tampone molecolare e 1 caso, comunicato nei giorni precedenti, in quanto giudicato non caso COVID-19. La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 2 a seguito di 2 test positivi rimossi dopo revisione dei casi. La regione Lazio comunica che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La Regione Sicilia comunica che i decessi riportati oggi sono relativi: n. 2 del 20/08/21 - n. 5 del 19/08/21 - n. 3 del 18/08/21 - n. 1 del 16/08/21 - n. 1 il 13/08/21.
20/08/2021	La Regione Campania comunica che a seguito delle verifiche AA.SS.LL., un decesso è del 14/08/2021 ed un altro del 17/08/2021. I restanti 5 sono accaduti nelle ultime 48 ore. La Regione Emilia Romagna comunica che dal totale dei casi sono stati eliminati 3 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 1 a seguito di un test antigenico non confermato dal successivo tampone molecolare. La Regione Lazio comunica che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La Regione Sicilia comunica che i decessi riportati oggi sono relativi: n.1 del 20/08/21 - n. 8 del 19/08/21 - n. 3 del 18/08/21 - n. 1 del 16/06/21.
19/08/2021	La Regione Calabria comunica che 2 decessi riportati oggi sono avvenuti a domicilio, rispettivamente il 18/11/2020 ed il 14/12/2020. La Regione Campania comunica che a seguito di verifiche effettuate dalle AA.SS.LL. si rileva che 4 decessi dei 10 registrati oggi sono avvenuti in data 12-14 Agosto; i rimanenti 6 sono avvenuti nelle ultime 48 ore. La Regione Emilia Romagna comunica che dai casi già comunicati è stato eliminato 1 caso, positivo a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare, e 2 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. I 7 decessi riportati oggi sono avvenuti nell'arco temporale dal 7 agosto al 15 agosto 2021. La Regione Friuli Venezia Giulia comunica che il totale dei casi positivi è stato ridotto di 2 a seguito di un test antigenico non confermato dal successivo tampone molecolare, e a seguito di un test positivo rimosso dopo revisione del caso. La Regione Lazio comunica che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La Regione Sicilia comunica che 11.045 tamponi processati con test antigenico, seppur comunicati oggi, fanno riferimento a giorni precedenti. La Regione Veneto comunica che il dato dei casi confermati da test antigenico è diminuito rispetto a ieri in quanto i test confermati da molecolari sono stati ricollocati.
18/08/2021	La Regione Abruzzo comunica che dal totale dei positivi è stato eliminato 1 caso dei giorni scorsi in quanto duplicato. La Regione Campania comunica che a seguito delle quotidiane verifiche effettuate dalle AA.SS.LL. si è evinto che 1 paziente risulta deceduto in data 13/08/2021, uno in data 11/08/2021 mentre i restanti sono deceduti nelle ultime 48 ore. La Regione Emilia Romagna comunica che sono stati eliminati 2 casi, positivi a test antigenico ma non confermati da tampone molecolare. La Regione Lazio comunica che, a causa della sospensione dei sistemi informatici a seguito di un attacco hacker al CED regionale, vengono aggiornati solo i dati relativi ai nuovi positivi, ai decessi alle guarigioni ed alle ospedalizzazioni. La Regione Sicilia comunica che 24 dei deceduti comunicati oggi, sono recuperi dei giorni precedenti.

INDICE DETTAGLIATO DEI CONTENUTI

[indice](#)**Pag 2**Situazione nazionale

Vengono presentati, **per periodi settimanali**,

- i seguenti nuovi casi (**incidenti**):
 - nuovi positivi
 - nuovi dimessi /guariti
 - nuovi deceduti
 - nuovi tamponi
 - nuove persone con tampone
- il numero di casi rilevati alla data odierna (casi **prevalenti**), di:
 - ricoverati con sintomi (ricoveri ordinari)
 - ricoverati in terapia intensiva
 - totale ospedalizzati
 - in isolamento domiciliare
 - totale casi attivi
- il numero totale di casi rilevati (casi **cumulati**), di:
 - dimessi / guariti
 - deceduti
 - CASI TOTALI
 - tamponi
 - persone con tampone

I casi **attivi** sono la somma degli attualmente ricoverati in H o in isolamento a domicilio

I casi **totali** sono dati dalla somma dei casi attivi + casi conclusi (guariti + deceduti)

Nella tabella si utilizzano scale (automatiche) di colori, per rendere anche visivamente le variazioni tra i diversi periodi.

Pag 3

per i casi **incidenti** (positivi, guariti, deceduti, tamponi, persone con tampone): media giornaliera della settimana, **variazione rispetto alla media della settimana precedente e numero dei casi del giorno**

Per i casi prevalenti (in ospedale e a domicilio): la variazione tra i dati rilevati a una certa data e quelli di 7 giorni prima

Grafico: variazione casi e decessi rispetto alla settimana precedente, per ognuna delle regioni □

Situazione nazionale

La metafora della vasca: rubinetto (**nuovi casi in entrata**) e scarico (**casi cessati, distinti in dimessi / guariti e deceduti**)

Il livello dell'acqua sale o scende a seconda del saldo (differenza tra nuovi entrati e usciti nell'ultima settimana).

Casi prevalenti ad oggi = casi prevalenti di 7 gg fa + **nuovi casi della settimana** – **casi cessati nella settimana**.

I casi prevalenti sono suddivisi in "isolamento domiciliare" e ricoverati (a loro volta distinti in: terapia intensiva e ricoveri ordinari).

Pag 4

Grafici – andamenti **giornalieri (dal 14 febbraio ad oggi)**

Nuovi casi - numeri assoluti quotidiani (e media mobile 7 gg)

Casi prevalenti: dove si trovano (ospedale o casa) numeri assoluti

Casi prevalenti: dove si trovano (ospedale o casa) percentuali

Ricoverati in terapia intensiva - numeri assoluti

Nuovi Decessi - numeri assoluti quotidiani (e media mobile 7 gg)

Pag 5Per ogni regione:

Tabella e grafico: **persone con tampone /100.000 ab (x); positivi ogni 100.000 (y)**. Dati cumulati dall'inizio dell'epidemia.

Tabella e grafico: **Rapporto tamponi positivi / tamponi eseguiti (x); morti /100.000 ab**. Dall'inizio dell'epidemia

Tabella e grafico: **persone con tampone /100.000 ab (x); positivi ogni 100.000 (y)**. Ultima settimana.

Pag 6Per ogni regione:

Confronto tra settimana corrente e settimana precedente:

nuovi positivi, nuovi dimessi / guariti, nuovi deceduti, nuovi soggetti con tampone

Confronto tra data odierna e 7 gg fa:

ricoverati con sintomi (ricoveri ordinari), ricoverati in terapia intensiva, totale ospedalizzati, isolamento domiciliare

totale casi attivi (cumulati) e variazione rispetto a 7 gg fa

tamponi, soggetti con tampone

Mappa (stilizzata) delle regioni per:

nuovi positivi, deceduti (variazione rispetto alla settimana precedente); presenti in terapia inyensiva

[indice](#)

Pag 7 e 8

Per ogni regione (solo ultime 8 settimane)

Nuovi casi per periodi settimanali.

Variazione tra l'ultima settimana e quella precedente (espressa come rapporto)

Per ogni regione

Casi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) per periodi settimanali.

Decessi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) per periodi settimanali.

Casi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) / 100.000 abitanti per periodi settimanali.

Ranking delle regioni per:

ultima settimana e variazione rispetto alla settimana precedente

Decessi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) / 100.000 abitanti per periodi settimanali.

Ranking delle regioni per:

ultima settimana e variazione rispetto alla settimana precedente

Ricoveri cumulati dall'inizio dell'epidemia (**esclusa terapia intensiva**) / 100.000 abitanti per periodi settimanali

Ranking delle regioni per l'ultima settimana

Ricoveri cumulati dall'inizio dell'epidemia **in terapia intensiva** / 100.000 abitanti per periodi settimanali

Ranking delle regioni per l'ultima settimana

[indice](#)**Pag 9**Le prime 25 province italiane, graduatoria per

- Numero assoluto di casi, dall'inizio dell'epidemia
- Rapporto casi /100.000 abitanti, dall'inizio dell'epidemia
- Numero assoluto di casi, ultima settimana
- Rapporto casi /100.000 abitanti, ultima settimana

Indicatori regionali

pos / abit = casi positivi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti (**INCIDENZA**)**pos / tamp** = casi positivi dell'ultima settimana / tamponi dell'ultima settimana (**QUOZ DI POSITIVITA' DEI TAMPONI**)**tamp / abit** = tamponi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti (**QUANTITA' TAMPONI ESEGUITI**)**ric TI / ric H** = ricoverati in terapia intensiva, presenti in data odierna / ricoverati totali (compresa terapia intensiva) presenti in data odierna (**GRAVITA' RICOVERI**)**ric H / abit** = ricoverati totali (compresa terapia intensiva) presenti in data odierna / 100.000 abitanti (**QUOZ****OSPEDALIZZAZIONE**)**dec / ric H** = decessi dell'ultima settimana / ricoverati totali (compresa terapia intensiva) presenti 14 giorni fa (**GRAVITA' RICOVERI**)**dec / abit** = decessi dell'ultima settimana / 100.000 abitanti (**MORTALITA'**)**dec / pos** = decessi dell'ultima settimana / casi positivi di due settimane prima (**LETALITA'**)**Pag 10**

andamento dell'incidenza di nuovi casi (somma mobile ultimi 7 giorni/ 100.000 abitanti) nelle diverse regioni

Pag da 11 a 14

DIAGRAMMI "RADAR" REGIONALI (ULTIMA SETTIMANA) - scostamento % rispetto ai valori nazionali

Da Pag 15 Appendice, con tutti i dati storici (dall'inizio dell'epidemia, per settimana):

Pag 15

Per ogni regione

Nuovi casi per periodi settimanali.

Variazione tra l'ultima settimana e quella precedente (espressa come rapporto)

Pag 16

Per ogni regione

Nuovi decessi per periodi settimanali.

Variazione tra l'ultima settimana e quella precedente (espressa come rapporto)

Pag 17

Per ogni regione

Casi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) per periodi settimanali.

Pag 18

Per ogni regione

Decessi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) per periodi settimanali.

Pag 19

Per ogni regione

Casi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) / 100.000 abitanti per periodi settimanali.

Ranking delle regioni per:

ultima settimana

variazione rispetto alla settimana precedente

Pag 20

Per ogni regione

Decessi totali (cumulati dall'inizio dell'epidemia) / 100.000 abitanti per periodi settimanali.

Ranking delle regioni per:

ultima settimana

variazione rispetto alla settimana precedente

Pag 21

Per ogni regione

Pazienti ricoverati (presenti a una certa data, esclusa terapia intensiva) in ogni regione (ogni 100.000 abitanti)

Ranking delle regioni per l'ultima settimana

Pag 22

Per ogni regione

Pazienti ricoverati (presenti a una certa data, in terapia intensiva) in ogni regione (ogni 100.000 abitanti)

Ranking delle regioni per l'ultima settimana

Pag 23

Note della Protezione Civile (solo le più recenti)

[indice](#)