

periodo dal
11 dicembre 2020
al
20 dicembre 2020

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

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

Per le Note della Protezione Civile:
vedi alla fine del report

| Periodo | | In blu: casi incidenti (nuovi) | | | | | In nero casi prevalenti (presenti a una certa data) | | | | | In rosso: casi cumulati (totale dall'inizio dell'epidemia) | | | | |
|---------|--------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------|---|-------------------|----------------------|------------------------|--------------------|--|----------|-------------|------------|------------------|
| dal | al | nuovi positivi 10 gg | nuovi dimessi / guariti 10 gg | nuovi deceduti 10 gg | nuovi tamponi 10 gg | nuove persone con tampone 10 gg | ricoverati con sintomi | terapia intensiva | totale ospedalizzati | isolamento domiciliare | totale casi attivi | dimessi / guariti | deceduti | CASI TOTALI | tamponi | pers con tampone |
| 11-dic | 20-dic | 168.654 | 233.632 | 6.175 | 1.452.951 | 544.635 | 25.158 | 2.743 | 27.901 | 594.859 | 622.760 | 1.261.626 | 68.799 | 1.953.185 | 25.129.125 | 14.289.494 |
| 1-dic | 10-dic | 185.639 | 270.487 | 7.050 | 1.731.075 | 758.225 | 29.088 | 3.291 | 32.379 | 664.148 | 696.527 | 1.027.994 | 62.626 | 1.787.147 | 23.676.174 | 13.744.859 |
| 21-nov | 30-nov | 255.822 | 237.485 | 7.007 | 1.982.495 | 986.960 | 33.187 | 3.744 | 36.931 | 751.540 | 788.471 | 757.507 | 55.576 | 1.601.554 | 21.945.099 | 12.986.634 |
| 11-nov | 20-nov | 350.320 | 156.999 | 6.239 | 2.222.408 | 1.234.113 | 33.957 | 3.748 | 37.705 | 739.471 | 777.176 | 520.022 | 48.569 | 1.345.767 | 19.962.604 | 11.999.674 |
| 1-nov | 10-nov | 316.064 | 73.597 | 3.712 | 1.955.735 | 1.187.099 | 28.633 | 2.971 | 31.604 | 558.506 | 590.110 | 363.023 | 42.330 | 995.463 | 17.740.196 | 10.765.561 |
| 22-ott | 31-ott | 229.809 | 32.052 | 1.786 | 1.822.432 | 1.118.726 | 17.966 | 1.843 | 19.809 | 331.577 | 351.386 | 289.426 | 38.618 | 679.430 | 15.784.461 | 9.578.462 |
| 12-ott | 21-ott | 94.707 | 17.665 | 666 | 1.397.316 | 867.326 | 9.057 | 926 | 9.983 | 145.459 | 155.442 | 257.374 | 36.832 | 449.648 | 13.962.029 | 8.459.736 |
| 2-ott | 11-ott | 37.543 | 10.865 | 248 | 1.112.555 | 675.822 | 4.519 | 420 | 4.939 | 74.136 | 79.075 | 239.709 | 36.166 | 354.950 | 12.564.713 | 7.592.410 |
| 22-set | 1-ott | 17.906 | 10.141 | 194 | 963.482 | 573.934 | 3.097 | 291 | 3.388 | 49.259 | 52.647 | 228.844 | 35.918 | 317.409 | 11.452.158 | 6.916.588 |
| 12-set | 21-set | 14.715 | 6.271 | 127 | 835.407 | 523.744 | 2.475 | 232 | 2.707 | 42.372 | 45.079 | 218.703 | 35.724 | 299.506 | 10.488.676 | 6.342.654 |
| 2-set | 11-set | 14.573 | 4.488 | 106 | 927.360 | 604.144 | 1.849 | 175 | 2.024 | 34.743 | 36.767 | 212.432 | 35.597 | 284.796 | 9.653.269 | 5.818.910 |
| 23-ago | 1-set | 12.064 | 2.741 | 61 | 785.643 | 522.261 | 1.380 | 107 | 1.487 | 25.267 | 26.754 | 207.944 | 35.491 | 270.189 | 8.725.909 | 5.214.766 |
| 13-ago | 22-ago | 6.433 | 2.506 | 51 | 570.690 | 335.478 | 924 | 64 | 988 | 16.515 | 17.503 | 205.203 | 35.430 | 258.136 | 7.940.266 | 4.692.505 |
| 3-ago | 12-ago | 3.649 | 2.237 | 71 | 452.811 | 238.959 | 779 | 53 | 832 | 12.959 | 13.791 | 202.697 | 35.225 | 251.713 | 7.369.576 | 4.357.027 |
| 24-lug | 2-ago | 2.721 | 2.618 | 62 | 501.724 | 277.279 | 708 | 42 | 750 | 11.706 | 12.456 | 200.460 | 35.154 | 248.070 | 6.916.765 | 4.118.068 |
| 14-lug | 23-lug | 2.115 | 2.736 | 125 | 452.297 | 257.896 | 713 | 49 | 762 | 11.642 | 12.404 | 197.842 | 35.092 | 245.338 | 6.415.041 | 3.840.789 |
| 4-lug | 13-lug | 2.062 | 3.639 | 134 | 413.929 | 234.766 | 768 | 65 | 833 | 12.324 | 13.157 | 195.106 | 34.967 | 243.230 | 5.962.744 | 3.582.893 |
| 24-giu | 3-lug | 1.973 | 6.882 | 158 | 494.988 | 267.000 | 956 | 79 | 1.035 | 13.849 | 14.884 | 191.467 | 34.833 | 241.184 | 5.548.815 | 3.348.127 |
| 14-giu | 23-giu | 2.590 | 9.720 | 374 | 489.636 | 264.051 | 1.853 | 115 | 1.968 | 17.605 | 19.573 | 184.585 | 34.675 | 238.833 | 5.053.827 | 3.081.127 |
| 4-giu | 13-giu | 2.815 | 13.927 | 700 | 564.600 | 319.739 | 3.747 | 220 | 3.967 | 23.518 | 27.485 | 174.865 | 34.301 | 236.651 | 4.564.191 | 2.817.076 |
| 25-mag | 3-giu | 3.978 | 20.459 | 816 | 552.579 | 298.705 | 5.742 | 353 | 6.095 | 33.202 | 39.297 | 160.938 | 33.601 | 233.836 | 3.999.591 | 2.497.337 |
| 15-mag | 24-mag | 6.762 | 25.191 | 1.417 | 639.508 | 378.549 | 8.613 | 553 | 9.166 | 47.428 | 56.594 | 140.479 | 32.785 | 229.858 | 3.447.012 | 2.198.632 |
| 5-mag | 14-mag | 11.158 | 32.409 | 2.289 | 616.101 | 340.173 | 11.453 | 855 | 12.308 | 64.132 | 76.440 | 115.288 | 31.368 | 223.096 | 2.807.504 | 1.820.083 |
| 25-apr | 4-mag | 18.944 | 22.381 | 3.110 | 549.047 | 1.479.910 | 16.823 | 1.479 | 18.302 | 81.678 | 99.980 | 82.879 | 29.079 | 211.938 | 2.191.403 | 1.479.910 |
| 15-apr | 24-apr | 30.506 | 23.368 | 4.902 | 568.667 | | 22.068 | 2.173 | 24.241 | 82.286 | 106.527 | 60.498 | 25.969 | 192.994 | 1.642.356 | |
| 5-apr | 14-apr | 37.856 | 16.134 | 5.705 | 416.465 | | 28.011 | 3.186 | 31.197 | 73.094 | 104.291 | 37.130 | 21.067 | 162.488 | 1.073.689 | |
| 26-mar | 4-apr | 50.246 | 11.634 | 7.859 | 332.779 | | 29.010 | 3.994 | 33.004 | 55.270 | 88.274 | 20.996 | 15.362 | 124.632 | 657.224 | |
| 16-mar | 25-mar | 49.639 | 7.027 | 5.694 | 199.546 | | 23.112 | 3.489 | 26.601 | 30.920 | 57.521 | 9.362 | 7.503 | 74.386 | 324.445 | |
| 6-mar | 15-mar | 20.889 | -961 | 1.395 | 121.041 | | 9.663 | 1.672 | 11.335 | 9.268 | 20.603 | 2.335 | 1.809 | 24.747 | 124.899 | |
| 25-feb | 5-mar | 3.629 | 414 | 148 | 32.362 | | 1.790 | 351 | 2.141 | 1.155 | 3.296 | 414 | 148 | 3.858 | 32.362 | |

| | variazione rispetto al periodo precedente | media/gg ultimi 10 gg | (OGGI) |
|---------------------------------|---|-----------------------|---------|
| nuovi positivi 10 gg | -9,1% | 16.865 | 15.104 |
| nuovi dimessi / guariti 10 gg | -13,6% | 23.363 | 12.156 |
| nuovi deceduti 10 gg | -12,4% | 617 | 352 |
| nuovi tamponi 10 gg | -16,1% | 145.295 | 137.420 |
| nuove persone con tampone 10 gg | -28,2% | 54.464 | 64.294 |

| | |
|------------------------|--------|
| ricoverati con sintomi | -13,5% |
| terapia intensiva | -16,7% |
| totale ospedalizzati | -13,8% |
| isolamento domiciliare | -10,4% |
| totale casi attivi | -10,6% |

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

periodo dal
11 dicembre 2020
 al
20 dicembre 2020



(tra parentesi le variazioni
 rispetto ai 10 gg precedenti)

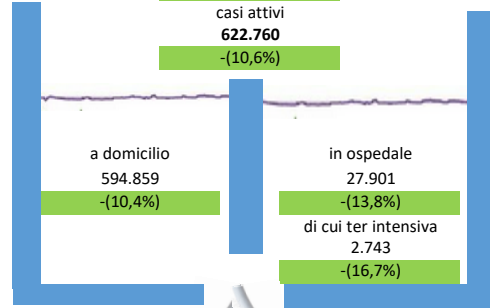
CASI INCIDENTI: "nuovi casi degli ultimi 10 gg"

168.654 nuovi positivi
 (-9,1%)

(1.452.951 nuovi tamponi)

casi attivi
 622.760
 (-10,6%)

CASI PREVALENTI ("oggi sono presenti")



CASI INCIDENTI: "nuovi casi degli ultimi 10 gg"

233.632 guariti
 (-13,6%)

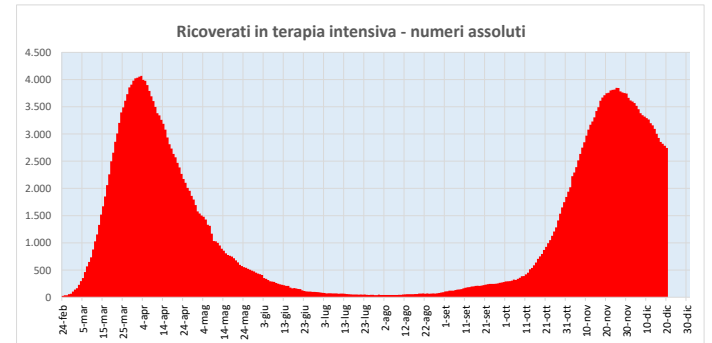
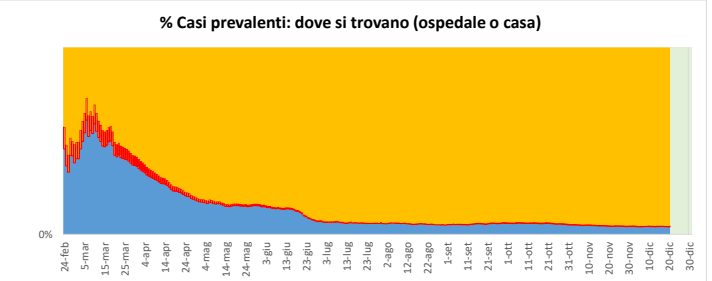
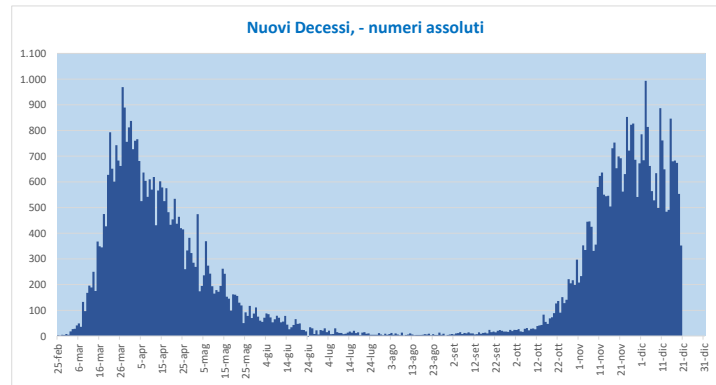
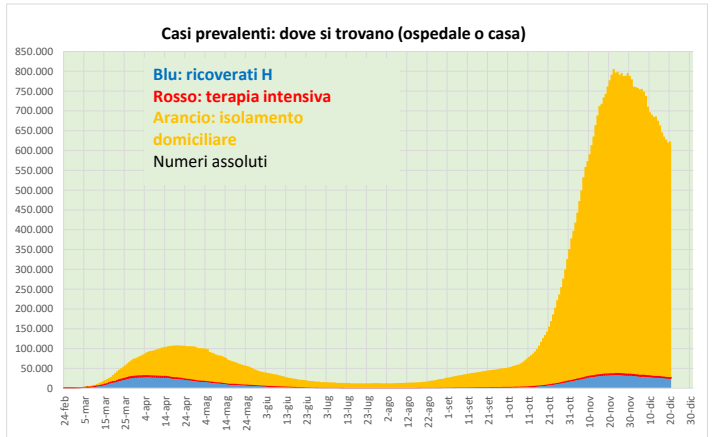
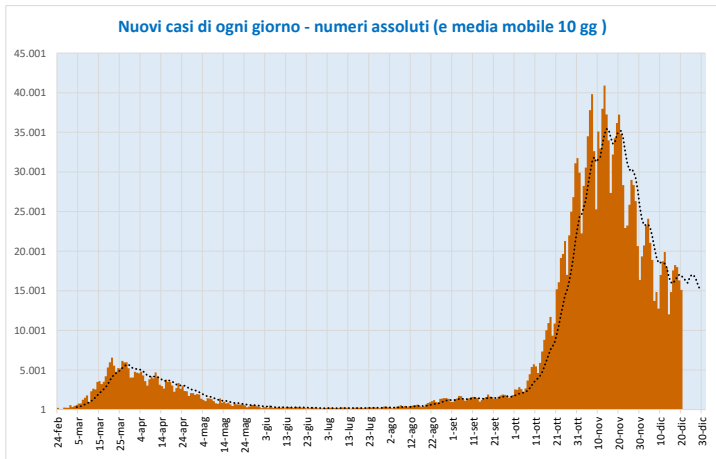
CASI TOTALI (CUMULATI)
 dall'inizio dell'epidemia
 = casi attivi + casi conclusi (guariti + deceduti)
 1.953.185

1.261.626
 guariti totali

CASI CUMULATI di guarigione + decesso
 (dall'inizio dell'epidemia)

e 6.173 deceduti
 (-12,4%)

68.799
 deceduti totali



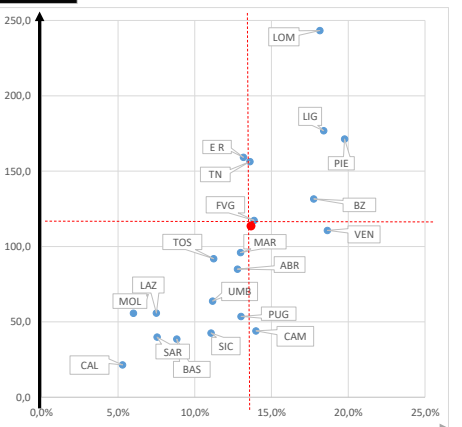
| OGNI 100.000 abitanti | C- positivi totali | T- sogg con tamp | C / T |
|-----------------------|--------------------|------------------|--------------|
| Piemonte | 4.311 | 21.817 | 19,8% |
| Valle d'Aosta | 5.541 | 28.610 | 19,4% |
| Lombardia | 4.584 | 25.257 | 18,1% |
| Liguria | 3.678 | 19.991 | 18,4% |
| Veneto | 4.420 | 23.710 | 18,6% |
| P.A. Bolzano | 5.364 | 30.218 | 17,8% |
| P.A. Trento | 3.731 | 27.449 | 13,6% |
| Friuli Venezia Giulia | 3.711 | 26.757 | 13,9% |
| Emilia Romagna | 3.497 | 26.555 | 13,2% |
| Toscana | 3.094 | 27.541 | 11,2% |
| Marche | 2.423 | 18.662 | 13,0% |
| Umbria | 3.065 | 27.452 | 11,2% |
| Lazio | 2.527 | 33.680 | 7,5% |
| Abruzzo | 2.531 | 19.808 | 12,8% |
| Molise | 1.944 | 32.372 | 6,0% |
| Campania | 3.092 | 22.111 | 14,0% |
| Calabria | 1.076 | 20.323 | 5,3% |
| Basilicata | 1.758 | 19.918 | 8,8% |
| Puglia | 1.983 | 15.236 | 13,0% |
| Sardegna | 1.717 | 22.767 | 7,5% |
| Sicilia | 1.672 | 15.111 | 11,1% |
| ITALIA | 3.224 | 23.584 | 13,7% |

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



| OGNI 100.000 abitanti | C / T | decessi / 100.000 ab |
|-----------------------|--------------|----------------------|
| Piemonte | 19,8% | 171,4 |
| Valle d'Aosta | 19,4% | 290,0 |
| Lombardia | 18,1% | 243,3 |
| Liguria | 18,4% | 176,8 |
| Veneto | 18,6% | 110,7 |
| P.A. Bolzano | 17,8% | 131,6 |
| P.A. Trento | 13,6% | 156,3 |
| Friuli Venezia Giulia | 13,9% | 117,3 |
| Emilia Romagna | 13,2% | 159,2 |
| Toscana | 11,2% | 91,9 |
| Marche | 13,0% | 96,0 |
| Umbria | 11,2% | 63,8 |
| Lazio | 7,5% | 55,8 |
| Abruzzo | 12,8% | 85,0 |
| Molise | 6,0% | 55,7 |
| Campania | 14,0% | 44,0 |
| Calabria | 5,3% | 21,5 |
| Basilicata | 8,8% | 38,6 |
| Puglia | 13,0% | 53,6 |
| Sardegna | 7,5% | 39,9 |
| Sicilia | 11,1% | 42,6 |
| ITALIA | 13,7% | 113,6 |

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



| | | | |
|-----|-------|--------|-------|
| min | 1.076 | 15.111 | 5,3% |
| max | 5.541 | 33.680 | 19,8% |

| | | |
|-----|-------|-------|
| min | 5,3% | 21,5 |
| max | 19,8% | 290,0 |

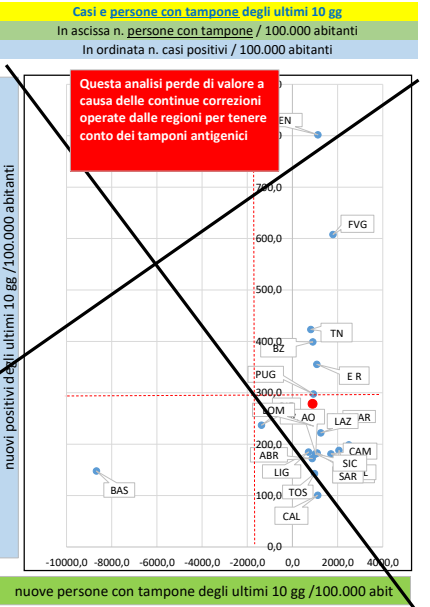
X = $\frac{\text{casi positivi} / 100.000 \text{ abitanti}}{\text{persone con tampone} / 100.000 \text{ abit}}$

nuove persone con tampone degli ultimi 10 gg / 100.000 abit
 nuovi positivi degli ultimi 10 gg / 100.000 abitanti
 rapporto %

| | 12 ott 2 ott | 22 ott 31 ott | 1 nov 10 nov | 11 nov 20 nov | 21 nov 30 nov | 1 dic 10 dic | 11 dic 20 dic | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| Piemonte | 218,9 1295 | 16,9% | 512,6 2437 | 21,0% | 766,7 2491 | 30,8% | 904,4 2949 | 30,7% | 534,5 1953 | 27,4% | 319,1 1303 | 24,5% | 237,1 -1365 | -17,4% |
| Valle d'Aosta | 526,5 1539 | 34,2% | 873,2 1947 | 44,8% | 963,9 1539 | 62,6% | 1078,9 2433 | 44,3% | 534,4 2293 | 23,3% | 229,3 856 | 26,8% | 181,3 1034 | 17,5% |
| Lombardia | 215,4 1626 | 13,2% | 610,3 2223 | 27,4% | 805,9 2049 | 39,3% | 810,2 1819 | 44,5% | 500,3 1271 | 39,4% | 278,1 873 | 31,8% | 235,2 935 | 25,2% |
| Liguria | 295,3 1288 | 22,9% | 556,9 1568 | 35,5% | 609,0 1538 | 39,6% | 550,4 1406 | 39,1% | 314,9 976 | 32,3% | 191,7 700 | 27,4% | 184,8 717 | 25,8% |
| Veneto | 137,8 883 | 15,6% | 380,8 1120 | 34,0% | 556,3 1183 | 47,0% | 650,1 1112 | 58,5% | 599,8 935 | 64,2% | 651,6 922 | 70,7% | 801,9 1131 | 70,9% |
| P.A. Bolzano | 236,1 1582 | 14,9% | 587,5 2313 | 25,4% | 1087,6 2317 | 46,9% | 1150,8 1940 | 59,3% | 698,1 1210 | 57,7% | 437,6 891 | 49,1% | 398,9 906 | 44,0% |
| P.A. Trento | 126,8 825 | 15,4% | 366,1 832 | 44,0% | 417,4 895 | 46,6% | 441,0 1251 | 35,3% | 366,1 1777 | 20,6% | 386,7 1518 | 25,5% | 423,1 816 | 51,9% |
| Friuli Venezia Giulia | 110,2 1147 | 9,6% | 327,3 1388 | 23,6% | 385,0 1264 | 30,5% | 608,4 1355 | 44,9% | 633,1 1656 | 38,2% | 586,2 1828 | 32,1% | 607,8 1798 | 33,8% |
| Emilia Romagna | 110,4 1291 | 8,5% | 298,4 1623 | 18,4% | 450,4 1841 | 24,5% | 550,8 1812 | 30,4% | 511,4 1528 | 33,5% | 376,5 1202 | 31,3% | 355,4 1081 | 32,9% |
| Toscana | 195,2 1992 | 9,8% | 502,3 2354 | 21,3% | 618,6 2317 | 26,7% | 627,2 2228 | 28,2% | 335,5 1635 | 20,5% | 187,0 951 | 19,7% | 142,8 981 | 14,6% |
| Marche | 83,1 764 | 10,9% | 276,3 1190 | 32,2% | 353,3 1135 | 31,1% | 393,9 1251 | 31,5% | 272,6 1007 | 27,1% | 232,6 1265 | 18,4% | 252,7 1806 | 14,0% |
| Umbria | 239,5 1974 | 12,1% | 531,7 2225 | 23,9% | 625,4 2087 | 30,0% | 587,6 2186 | 26,9% | 320,3 1458 | 22,0% | 203,3 1064 | 19,1% | 182,9 1100 | 16,6% |
| Lazio | 143,8 2514 | 5,7% | 306,1 3210 | 9,5% | 409,5 3509 | 11,7% | 455,6 3580 | 12,7% | 378,6 3510 | 10,8% | 273,5 1913 | 14,3% | 222,2 1260 | 17,6% |
| Abruzzo | 131,1 1306 | 10,0% | 285,1 1506 | 18,9% | 404,2 1445 | 28,0% | 503,8 1525 | 33,0% | 414,5 1453 | 28,5% | 240,3 981 | 24,5% | 172,2 881 | 19,5% |
| Molise | 97,6 2147 | 4,5% | 210,3 1985 | 10,6% | 285,7 2326 | 12,3% | 346,9 2815 | 12,3% | 339,5 3153 | 10,8% | 226,4 2438 | 9,3% | 198,7 2498 | 8,0% |
| Campania | 204,7 1600 | 12,8% | 432,5 1773 | 24,4% | 633,9 2545 | 24,9% | 629,3 2958 | 21,3% | 442,1 1897 | 23,3% | 251,3 1841 | 13,7% | 181,1 1710 | 10,6% |
| Calabria | 41,1 1146 | 3,6% | 100,1 1469 | 6,8% | 165,5 1487 | 11,1% | 239,7 1489 | 16,1% | 187,6 1230 | 15,3% | 124,5 1159 | 10,7% | 100,6 1121 | 9,0% |
| Basilicata | 61,5 1609 | 3,8% | 140,6 2216 | 6,3% | 294,5 2394 | 12,3% | 389,8 3266 | 11,9% | 359,2 2701 | 13,3% | 183,0 2147 | 8,5% | 147,8 -8674 | -1,7% |
| Puglia | 69,2 840 | 8,2% | 155,0 1018 | 15,2% | 222,8 1145 | 19,5% | 323,0 1297 | 24,9% | 332,6 1113 | 29,9% | 349,1 984 | 35,5% | 297,6 935 | 31,8% |
| Sardegna | 98,8 1223 | 8,1% | 168,6 1690 | 10,0% | 220,6 1630 | 13,5% | 272,3 1972 | 13,8% | 235,7 1582 | 14,9% | 230,1 1769 | 13,0% | 187,9 2063 | 9,1% |
| Sicilia | 88,9 838 | 10,6% | 157,6 897 | 17,6% | 232,1 1049 | 22,1% | 327,1 1199 | 27,3% | 270,0 1153 | 23,4% | 231,0 1148 | 20,1% | 181,2 1012 | 17,9% |
| ITALIA | 156,3 | 10,9% | 379,3 | 20,5% | 521,7 | 26,6% | 578,2 | 28,4% | 422,2 | 25,9% | 306,4 | 24,5% | 278,4 | 31,0% |
| | 1431 | | 1846 | | 1959 | | 2037 | | 1629 | | 1251 | | 899 | |

| | | |
|-----|---------|--------|
| min | 100,6 | -17,4% |
| | -8674,3 | |

| | | |
|-----|--------|-------|
| max | 801,9 | 70,9% |
| | 2498,3 | |

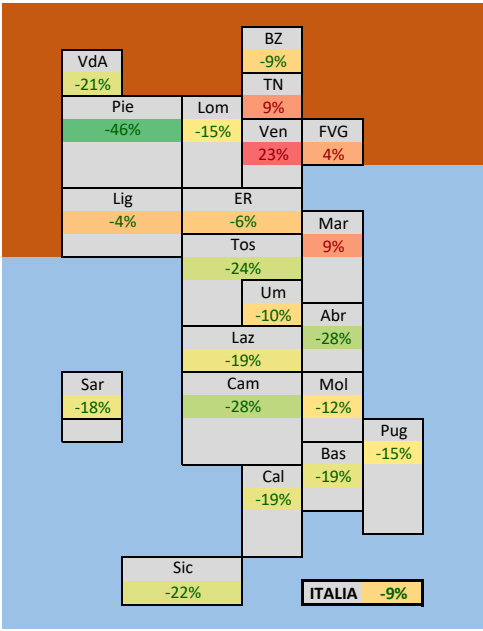


Indici ultimi 10 giorni **Blu: casi incidenti (o variazioni)** **Nero: casi prevalenti (presenti nel giorno)** **Rosso: casi cumulati dall'inizio dell'epidemia**

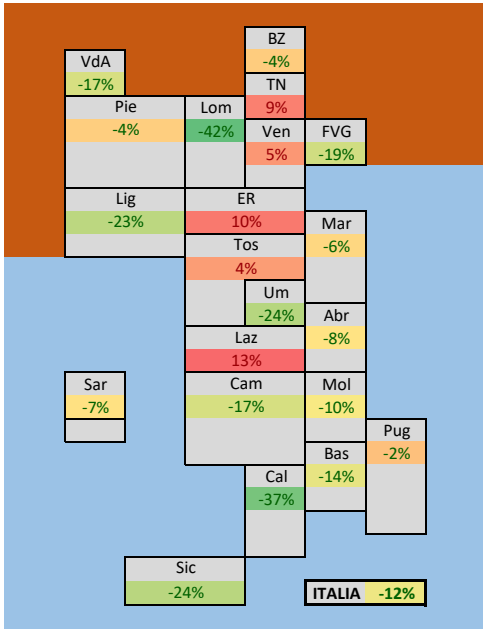
| | nuovi positivi | variaz rispetto al periodo precedente | nuovi dimessi / guariti | variaz rispetto al periodo precedente | nuovi deceduti | variaz rispetto al periodo precedente | ricoverati con sintomi OGGI | variaz rispetto a 10 gg fa | terapia intensiva ad OGGI | variaz rispetto a 10 gg fa | totale ospedalizzati - OGGI | variaz rispetto a 10 gg fa | isolamento domiciliare - OGGI | variaz rispetto a 10 gg fa | totale casi attivi | variaz rispetto al periodo precedente | tamponi | nuovi tamponi | soggetti con tampone | nuovi sogg con tampone |
|-----------------------|----------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------|---------------------------------------|------------|---------------|----------------------|------------------------|
| Piemonte | 10.416 | -26% | 30.211 | 11% | 631 | -4% | 3.389 | -17% | 221 | -29% | 3.610 | -18% | 34.481 | -39% | 38.091 | -38% | 1.611.541 | -6% | 958.315 | -6% |
| Valle d'Aosta | 230 | -21% | 517 | -35% | 24 | -17% | 78 | -20% | 4 | -60% | 82 | -24% | 390 | -42% | 472 | -40% | 60.016 | 5% | 36.301 | 4% |
| Lombardia | 23.565 | -15% | 41.097 | -36% | 930 | -42% | 4.341 | -23% | 583 | -22% | 4.924 | -23% | 63.857 | -21% | 68.781 | -21% | 4.629.812 | 6% | 2.530.483 | 4% |
| Liguria | 2.893 | -4% | 4.850 | -20% | 166 | -23% | 695 | -15% | 70 | -18% | 765 | -16% | 6.070 | -25% | 6.835 | -24% | 675.557 | 6% | 312.913 | 4% |
| Veneto | 39.355 | 23% | 21.520 | -25% | 883 | 5% | 2.627 | 1% | 339 | 3% | 2.966 | 1% | 97.123 | 21% | 100.089 | 20% | 3.118.226 | 6% | 1.163.566 | 5% |
| P.A. Bolzano | 2.091 | -9% | 1.860 | -33% | 78 | -4% | 170 | -29% | 20 | -35% | 190 | -30% | 10.684 | 2% | 10.874 | 1% | 346.172 | 5% | 158.420 | 3% |
| P.A. Trento | 2.279 | 9% | 2.235 | 12% | 98 | 9% | 381 | -12% | 49 | 2% | 430 | -10% | 1.962 | 0% | 2.392 | -2% | 429.369 | 6% | 147.842 | 3% |
| Friuli Venezia Giulia | 7.402 | 4% | 8.070 | 13% | 265 | -19% | 602 | -8% | 55 | -11% | 657 | -8% | 12.605 | -6% | 13.262 | -7% | 870.866 | 10% | 325.867 | 7% |
| Emilia Romagna | 15.812 | -6% | 18.897 | -18% | 697 | 10% | 2.852 | 0% | 201 | -12% | 3.053 | -1% | 57.863 | -6% | 60.916 | -6% | 2.423.947 | 6% | 1.181.400 | 4% |
| Toscana | 5.343 | -24% | 14.462 | -45% | 407 | 4% | 963 | -27% | 187 | -24% | 1.150 | -27% | 11.656 | -44% | 12.806 | -43% | 1.790.932 | 7% | 1.030.699 | 4% |
| Marche | 3.886 | 9% | 7.241 | -11% | 103 | -6% | 416 | -17% | 64 | -26% | 480 | -18% | 9.281 | -27% | 9.761 | -26% | 487.352 | 10% | 287.039 | 11% |
| Umbria | 1.626 | -10% | 3.053 | -33% | 69 | -24% | 251 | -19% | 44 | -20% | 295 | -19% | 3.588 | -28% | 3.883 | -28% | 477.213 | 7% | 244.023 | 4% |
| Lazio | 13.105 | -19% | 26.602 | 76% | 490 | 13% | 2.784 | -8% | 306 | -10% | 3.090 | -8% | 73.690 | -16% | 76.780 | -15% | 2.565.665 | 6% | 1.986.503 | 4% |
| Abruzzo | 2.277 | -28% | 5.110 | -3% | 111 | -8% | 557 | -15% | 42 | -35% | 599 | -17% | 12.441 | -19% | 13.040 | -18% | 488.123 | 9% | 261.905 | 5% |
| Molise | 617 | -12% | 399 | -53% | 26 | -10% | 58 | 9% | 11 | 57% | 69 | 15% | 2.678 | 7% | 2.747 | 8% | 109.099 | 9% | 100.497 | 8% |
| Campania | 10.576 | -28% | 22.369 | -1% | 406 | -17% | 1.554 | -13% | 119 | -15% | 1.673 | -13% | 82.293 | -13% | 83.966 | -13% | 1.908.017 | 9% | 1.291.077 | 8% |
| Calabria | 1.976 | -19% | 3.234 | -10% | 49 | -37% | 287 | -22% | 22 | -8% | 309 | -22% | 8.160 | -13% | 8.469 | -13% | 414.398 | 6% | 399.378 | 6% |
| Basilicata | 843 | -19% | 1.078 | 16% | 31 | -14% | 93 | -24% | 9 | -40% | 102 | -26% | 5.903 | -4% | 6.005 | -4% | 174.328 | 6% | 113.603 | -30% |
| Puglia | 12.093 | -15% | 6.678 | 76% | 345 | -2% | 1.436 | -10% | 169 | -16% | 1.605 | -11% | 52.267 | 11% | 53.872 | 10% | 959.266 | 11% | 619.168 | 7% |
| Sardegna | 3.107 | -18% | 2.161 | -3% | 104 | -7% | 548 | -10% | 50 | -21% | 598 | -11% | 15.238 | 6% | 15.836 | 6% | 448.843 | 10% | 376.367 | 10% |
| Sicilia | 9.162 | -22% | 11.988 | -20% | 260 | -24% | 1.076 | -20% | 178 | -10% | 1.254 | -19% | 32.629 | -8% | 33.883 | -8% | 1.140.383 | 8% | 764.128 | 7% |
| ITALIA | 168.654 | -9% | 233.632 | -14% | 6.173 | -12% | 25.158 | -14% | 2.743 | -17% | 27.901 | -14% | 594.859 | -10% | 622.760 | -11% | 25.129.125 | 6% | 14.289.494 | 4% |

Principali differenze tra i dati degli ultimi 10 giorni rispetto alla decade precedente

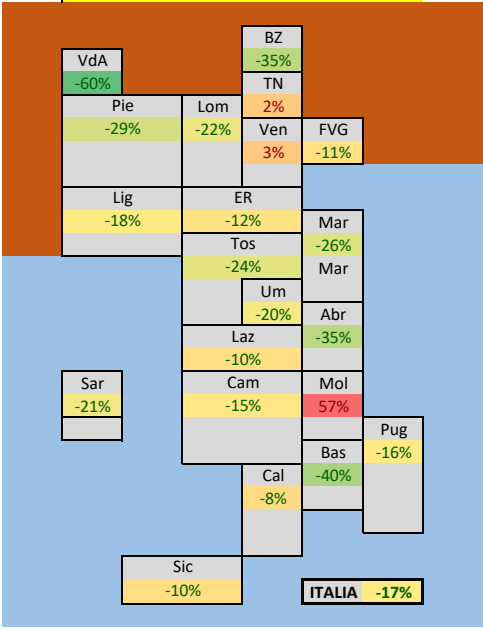
nuovi positivi



nuovi deceduti



presenti in terapia intensiva



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

| Le 25 province con il maggior numero di casi | | | Le 25 province con la maggiore densità di casi / 100.000 abitanti | | | |
|--|-----------------------|---------|---|---------|-----------------------|-------|
| 20 dicembre 2020 | numero | % cumul | 20 dicembre 2020 | densità | | |
| 1 | Milano | 167.817 | 8,7% | 1 | Belluno | 6.225 |
| 2 | Napoli | 110.632 | 14,5% | 2 | Varese | 5.502 |
| 3 | Roma | 109.425 | 20,2% | 3 | Aosta | 5.469 |
| 4 | Torino | 99.994 | 25,4% | 4 | Monza e della Brianza | 5.415 |
| 5 | Varese | 48.969 | 28,0% | 5 | Como | 5.408 |
| 6 | Monza e della Brianza | 47.053 | 30,4% | 6 | Bolzano | 5.364 |
| 7 | Treviso | 42.374 | 32,6% | 7 | Milano | 5.215 |
| 8 | Verona | 42.301 | 34,8% | 8 | Piacenza | 4.803 |
| 9 | Padova | 39.644 | 36,9% | 9 | Treviso | 4.783 |
| 10 | Brescia | 39.381 | 38,9% | 10 | Verona | 4.590 |
| 11 | Vicenza | 37.666 | 40,9% | 11 | Sondrio | 4.436 |
| 12 | Bologna | 34.625 | 42,7% | 12 | Cuneo | 4.434 |
| 13 | Genova | 33.848 | 44,4% | 13 | Lodi | 4.428 |
| 14 | Caserta | 33.235 | 46,2% | 14 | Torino | 4.390 |
| 15 | Como | 32.460 | 47,9% | 15 | Vicenza | 4.354 |
| 16 | Firenze | 32.285 | 49,6% | 16 | Pavia | 4.259 |
| 17 | Venezia | 32.205 | 51,2% | 17 | Asti | 4.257 |
| 18 | Bari | 31.090 | 52,8% | 18 | Padova | 4.234 |
| 19 | Bolzano | 28.122 | 54,3% | 19 | Vercelli | 4.133 |
| 20 | Modena | 27.899 | 55,8% | 20 | Reggio nell'Emilia | 4.119 |
| 21 | Bergamo | 27.462 | 57,2% | 21 | Trieste | 4.063 |
| 22 | Cuneo | 26.122 | 58,6% | 22 | Genova | 3.982 |
| 23 | Catania | 25.159 | 59,9% | 23 | Novara | 3.981 |
| 24 | Salerno | 23.696 | 61,1% | 24 | Modena | 3.981 |
| 25 | Palermo | 23.610 | 62,3% | 25 | Verbania-Cusio-Ossola | 3.973 |

Le prime 25 province per numero di casi = **62,3%** 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)

casi di positività degli ultimi 10 giorni (incidenti)

| Le 25 province con il maggior numero di casi | | | Le 25 province con la maggiore densità di casi / 100.000 abitanti | | | casi ultimi 10 gg / totali | |
|--|--------------------|---------|---|---------|-----------------------|----------------------------|-----|
| ultimi 10 giorni | numero | % cumul | ultimi 10 giorni | densità | | | |
| 1 | Roma | 9.369 | 5,7% | 1 | Belluno | 1.126,9 | 6% |
| 2 | Treviso | 8.324 | 10,8% | 2 | Treviso | 939,5 | 8% |
| 3 | Verona | 8.019 | 15,7% | 3 | Verona | 870,2 | 7% |
| 4 | Milano | 7.271 | 20,1% | 4 | Vicenza | 758,2 | 7% |
| 5 | Vicenza | 6.559 | 24,1% | 5 | Venezia | 710,4 | 13% |
| 6 | Padova | 6.519 | 28,1% | 6 | Padova | 696,3 | 14% |
| 7 | Venezia | 6.069 | 31,8% | 7 | Udine | 659,7 | 14% |
| 8 | Napoli | 5.846 | 35,4% | 8 | Nuoro | 648,3 | 14% |
| 9 | Bari | 4.840 | 38,3% | 9 | Pordenone | 646,0 | 12% |
| 10 | Bologna | 4.035 | 40,8% | 10 | Rovigo | 516,8 | 10% |
| 11 | Torino | 3.911 | 43,2% | 11 | Gorizia | 506,2 | 10% |
| 12 | Udine | 3.506 | 45,3% | 12 | Trieste | 462,0 | 10% |
| 13 | Catania | 3.339 | 47,3% | 13 | Rimini | 432,9 | 10% |
| 14 | Modena | 2.769 | 49,0% | 14 | Trento | 423,1 | 8% |
| 15 | Brescia | 2.634 | 50,6% | 15 | Barletta-Andria-Trani | 400,7 | 8% |
| 16 | Belluno | 2.319 | 52,0% | 16 | Bologna | 399,8 | 7% |
| 17 | Trento | 2.279 | 53,4% | 17 | Bolzano | 398,9 | 7% |
| 18 | Varese | 2.200 | 54,8% | 18 | Modena | 395,1 | 7% |
| 19 | Palermo | 2.188 | 56,1% | 19 | Bari | 384,1 | 8% |
| 20 | Foggia | 2.135 | 57,4% | 20 | Ravenna | 376,6 | 8% |
| 21 | Bolzano | 2.091 | 58,7% | 21 | Sondrio | 373,7 | 8% |
| 22 | Pordenone | 2.016 | 59,9% | 22 | Mantova | 371,5 | 8% |
| 23 | Reggio nell'Emilia | 1.974 | 61,1% | 23 | Reggio nell'Emilia | 370,7 | 8% |
| 24 | Como | 1.968 | 62,3% | 24 | Foggia | 339,7 | 8% |
| 25 | Salerno | 1.874 | 63,5% | 25 | Como | 327,9 | 8% |

Le prime 25 province per numero di casi = **63,5%** di tutti i casi italiani
 La tabella a destra mostra invece la densità dei casi (per 100.000 abitanti)

(Casi incidenti negli ultimi 10 giorni)

NOTE della Protezione Civile (solo le più recenti)

| | |
|------------|--|
| 20/12/2020 | La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 2 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. La Regione Campania al momento non ha a disposizione i dati quotidiani sugli ingressi in T.I.. |
| 19/12/2020 | La Regione Abruzzo comunica che sono stati sottratti 2 casi dei giorni precedenti in quanto duplicati. La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. La Regione Campania al momento non ha a disposizione i dati quotidiani sugli ingressi in T.I.. |
| 18/12/2020 | La Regione Basilicata segnala che il dato delle persone testate è stato ricalcolato e verificato con la piattaforma regionale covid-19. La Regione Emilia Romagna segnala che a seguito di una verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. La Regione FVG segnala che per problemi tecnici i dati comunicati oggi sono parziali, i dati mancanti saranno riportati nelle comunicazioni successive. La Regione Piemonte segnala che: - il dato delle persone testate e dei tamponi processati con test molecolare è stato ricalcolato sulla base delle indicazioni ministeriali. - il totale dei casi positivi è stato ricalcolato sulla base della definizione di caso come da circolare ministeriale. |
| 17/12/2020 | La Regione Abruzzo comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 2 casi positivi degli ultimi giorni poiché duplicati. La Regione Campania comunica di non avere al momento la possibilità di trasmettere i dati quotidiani sugli ingressi in T.I.. La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. |
| 16/12/2020 | La Regione Abruzzo comunica che sono stati sottratti 2 casi positivi dei giorni precedenti in seguito a ricalcolo. La Regione Campania comunica di non avere al momento la possibilità di riportare i nuovi ingressi quotidiani in T.I.. La Regione Emilia Romagna comunica sono stati eliminati 2 casi dei giorni passati in quanto giudicati non casi COVID-19. |
| 15/12/2020 | La Regione Campania al momento non ha a disposizione i dati quotidiani sugli ingressi in T.I.. La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 5 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. |
| 14/12/2020 | La Regione Abruzzo comunica che in seguito a ricalcolo è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. La Regione Campania al momento non ha a disposizione i dati quotidiani sugli ingressi in T.I.. La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a ricalcolo sono stati eliminati 4 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. |
| 12/12/2020 | La regione Emilia Romagna segnala che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. |
| 11/12/2020 | La Regione Calabria comunica che il numero totale di tamponi del 10/12/2020 era 390.443. La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. La Regione Campania comunica di non potere al momento riportare i dati quotidiani sugli ingressi in T.I.. |
| 10/12/2020 | La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a ricalcolo è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. |
| 08/12/2020 | La Regione Basilicata segnala che il totale dei tamponi effettuati/casi testati è in corso di revisione. La Regione Emilia Romagna segnala che dai dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 5 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. |
| 07/12/2020 | La Regione Emilia Romagna segnala che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. |
| 06/12/2020 | La Regione Campania comunica che non è possibile trasmettere i dati sugli ingressi in terapia intensiva perchè in corso di definizione. La PA Bolzano comunica che non è possibile trasmettere i dati sugli ingressi in terapia intensiva perchè in corso di definizione. Il Molise comunica che il dato delle persone testate di ieri era 89.725 e non 897.250. |
| 05/12/2020 | La Regione Calabria comunica che in data 3 dicembre è stato ricalcolato il dato sull'incremento casi giornaliero da 280 a 294. La Regione Campania comunica che non è possibile trasmettere i dati sugli ingressi del giorno in terapia intensiva perchè in corso di definizione. La PA Bolzano comunica che non è possibile trasmettere i dati sugli ingressi del giorno in terapia intensiva perchè in corso di definizione. La Regione Valle D'Aosta comunica che il dato delle persone testate del 4/12 era 34.374 e non 34.734. |
| 04/12/2020 | La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 4 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. La PA Bolzano comunica che il dato sugli ingressi in TI del giorno al momento non è disponibile. La Regione Sardegna comunica che i dati relativi ai decessi sono comprensivi di un riallineamento dei dati. Per la Regione Valle D'Aosta è stato eseguito un riallineamento dei dati sui tamponi molecolari. I valori riportati in questo report sono aggiornati. La Regione Campania comunica che al momento non è possibile trasmettere i dati di ingressi in terapia intensiva del giorno perchè in corso di definizione; in più, per mero errore di inserimento, il numero delle persone testate di ieri era 1.118.787 e non 11.187.787. La Regione Abruzzo comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati, il totale dei casi positivi a ieri era 17.556. |
| 03/12/2020 | La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 6 casi. La Regione Campania comunica che il dato sugli ingressi in TI del giorno è in corso di definizione. La PA Bolzano comunica che il dato sugli ingressi in TI del giorno è in corso di definizione. |
| 02/12/2020 | La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 2 casi. |
| 01/12/2020 | 2020-12-01T17:00:00."La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 3 casi in quanto giudicati non casi COVID-19." |
| 30/11/2020 | La Regione Abruzzo segnala che dal totale dei casi positivi è stato sottratto 1 caso dei giorni passati, in quanto caso duplicato. La regione Umbria segnala che un ricalcolo sul numero dei decessi. |
| 29/11/2020 | La Regione Emilia Romagna segnala che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 2 casi in quanto giudicati non casi COVID-19. |
| 28/11/2020 | La Regione Abruzzo segnala che è stato sottratto un positivo del 27/11/2020 in quanto duplicato. La Regione Emilia Romagna segnala che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati sono stati eliminati 7 casi, in quanto giudicati non casi COVID-19, e 1 decesso in quanto precedentemente erroneamente trasmesso. La Regione Friuli Venezia Giulia segnala che a seguito del rilascio da parte di Insiel S.p.A. del portale per l'inserimento degli esiti |
| 27/11/2020 | "La Regione Basilicata comunica che da un ricalcolo dei casi positivi del 26 novembre, sono stati detratti 9 casi erroneamente conteggiati. La Regione Emilia Romagna comunica che in seguito a verifica sui dati comunicati nei giorni passati è stato eliminato 1 caso in quanto giudicato non caso COVID-19. La Regione Abruzzo comunica che un caso positivo dei giorni precedenti è in corso di definizione. |