



Diffusione immediata: 16/09/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL AGGIORNA I NEWYORKESI SUI PROGRESSI DELLO STATO NELLA LOTTA AL COVID-19

58.682 sono le dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore

Ieri si sono registrati 34 decessi per COVID-19 in tutto lo Stato

In data odierna la Governatrice Kathy Hochul ha aggiornato i newyorkesi sui progressi dello stato nella lotta al COVID-19.

"Lo Stato di New York sta intraprendendo un'azione decisiva per tenere al sicuro i bambini e i loro genitori attraverso il requisito di indossare la mascherina, ma questo non è sufficiente per lasciarci alle spalle la pandemia di COVID-19 - dobbiamo aumentare il tasso di vaccinazione," **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Stiamo investendo più energia e sforzi nei confronti della popolazione dai 12 ai 17 anni mettendo a disposizione i centri vaccinali in tutto lo stato. Fatti vaccinare oggi e proteggi i tuoi amici, la tua famiglia e la tua comunità dal COVID-19."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 198.053
- **Totale positivi** - 6.729
- **Percentuale positivi** - 3,40%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 3,16%
- **Pazienti ospedalizzati** - 2.374 (-50)
- **Nuovi ricoveri** - 274
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 562 (-6)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 305 (+3)
- **Totale dimissioni** - 197.070 (+293)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 34
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 44.070

Il Sistema informatico di risposta all'emergenza sanitaria (Health Emergency Response Data System, HERDS) è una banca dati del Dipartimento della salute (Department of Health, DOH) dello Stato di New York che raccoglie i dati giornalieri relativi soltanto ai decessi registrati in ospedali, case di cura e case di riposo.

- **Totale decessi registrati e trasmessi dal CDC** - 56.153

I dati giornalieri dei certificati di morte provvisori per COVID-19 segnalati dal DOH dello Stato di New York e dalla Città di New York ai Centri per la prevenzione e il controllo delle malattie (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) comprendono i decessi verificatisi in qualsiasi luogo, compresi ospedali, case di cure, case di riposo, abitazioni private, hospice e altre strutture.

- Totale dosi di vaccino somministrate - 24.499.103
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 58.682**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 368.198**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 79,5%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 71,8%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 82,0%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 73,6%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 67,2%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 60,5%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 69,4%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 62,0%**

Di seguito viene riportata la percentuale media di 7 giorni di risultati di test positivi nelle singole regioni registrati negli ultimi tre giorni:

| Regione | Lunedì 13 settembre 2021 | Martedì 14 settembre 2021 | Mercoledì 15 settembre 2021 |
|--------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Capital Region | 4.38% | 4.43% | 4.26% |
| Central New York | 5.41% | 5.27% | 5.37% |
| Finger Lakes | 4.58% | 4.57% | 4.95% |
| Long Island | 4.18% | 4.09% | 4.06% |
| Mid-Hudson | 3.56% | 3.57% | 3.54% |
| Mohawk Valley | 4.66% | 4.44% | 4.64% |
| New York City | 2.17% | 2.11% | 2.12% |
| North Country | 5.65% | 5.66% | 5.63% |
| Southern Tier | 3.20% | 3.21% | 3.37% |
| Western New York | 4.88% | 4.78% | 5.02% |
| In tutto lo Stato | 3.16% | 3.11% | 3.16% |

Di seguito viene riportata la percentuale media di 7 giorni di risultati di test positivi nei singoli distretti di New York City registrati negli ultimi tre giorni:

| Distretti di NYC | Lunedì 13 settembre 2021 | Martedì 14 settembre 2021 | Mercoledì 15 settembre 2021 |
|-------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Bronx | 2.47% | 2.32% | 2.23% |
| Kings | 2.27% | 2.25% | 2.34% |
| New York | 1.58% | 1.55% | 1.59% |
| Queens | 2.27% | 2.23% | 2.20% |
| Richmond | 3.16% | 2.94% | 2.76% |

Ieri 6.729 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.338.744. Di seguito la ripartizione geografica:

| Contea | Totale positivi | Nuovi positivi |
|---------------|------------------------|-----------------------|
| Albany | 28,004 | 130 |
| Allegany | 3,926 | 30 |
| Broome | 21,269 | 91 |
| Cattaraugus | 6,595 | 51 |
| Cayuga | 7,725 | 63 |
| Chautauqua | 10,537 | 118 |
| Chemung | 8,772 | 62 |
| Chenango | 4,098 | 18 |
| Clinton | 5,431 | 44 |
| Columbia | 4,548 | 23 |
| Cortland | 4,699 | 33 |
| Delaware | 2,957 | 28 |
| Dutchess | 33,342 | 91 |
| Erie | 97,813 | 400 |
| Essex | 1,892 | 12 |
| Franklin | 3,347 | 28 |
| Fulton | 5,185 | 36 |
| Genesee | 5,940 | 36 |
| Greene | 3,866 | 14 |
| Hamilton | 403 | 2 |
| Herkimer | 5,895 | 24 |
| Jefferson | 7,231 | 73 |
| Lewis | 3,117 | 20 |
| Livingston | 5,085 | 25 |
| Madison | 5,293 | 32 |
| Monroe | 76,999 | 296 |

| | | |
|--------------|-----------|-------|
| Montgomery | 4,966 | 36 |
| Nassau | 204,542 | 480 |
| Niagara | 21,819 | 101 |
| NYC | 1,044,623 | 1,991 |
| Oneida | 25,251 | 134 |
| Onondaga | 44,884 | 288 |
| Ontario | 8,377 | 44 |
| Orange | 53,937 | 116 |
| Orleans | 3,544 | 23 |
| Oswego | 9,334 | 98 |
| Otsego | 4,099 | 35 |
| Putnam | 11,676 | 23 |
| Rensselaer | 13,038 | 67 |
| Rockland | 50,360 | 99 |
| Saratoga | 18,150 | 90 |
| Schenectady | 15,038 | 60 |
| Schoharie | 2,035 | 7 |
| Schuyler | 1,246 | 14 |
| Seneca | 2,403 | 28 |
| St. Lawrence | 8,544 | 83 |
| Steuben | 8,125 | 72 |
| Suffolk | 224,663 | 595 |
| Sullivan | 7,688 | 29 |
| Tioga | 4,326 | 15 |
| Tompkins | 5,768 | 35 |
| Ulster | 16,106 | 52 |
| Warren | 4,577 | 38 |
| Washington | 3,814 | 29 |
| Wayne | 6,764 | 47 |
| Westchester | 139,859 | 194 |
| Wyoming | 3,855 | 19 |
| Yates | 1,364 | 7 |

Nella giornata di ieri 34 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 44.070. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

| Contea | Nuovi decessi |
|---------------|----------------------|
| Allegany | 1 |
| Bronx | 1 |
| Broome | 1 |

| | |
|--------------|---|
| Chautauqua | 1 |
| Clinton | 1 |
| Dutchess | 1 |
| Erie | 2 |
| Jefferson | 1 |
| Kings | 3 |
| Monroe | 3 |
| Nassau | 1 |
| Oneida | 4 |
| Onondaga | 2 |
| Orange | 2 |
| Queens | 3 |
| St. Lawrence | 1 |
| Steuben | 1 |
| Suffolk | 2 |
| Sullivan | 1 |
| Tioga | 1 |
| Westchester | 1 |

Tutti i residenti idonei possono ora vaccinarsi senza prenotazione in base all'ordine di arrivo presso tutti i centri vaccinali di massa dello Stato di New York. Chi desidera prenotare un appuntamento presso un centro vaccinale di massa statale può utilizzare l'apposita app [Am I Eligible App](#) o telefonare al numero 1-833-NYS-4-VAX. È inoltre possibile rivolgersi al dipartimento della salute locale, alla farmacia di fiducia, al proprio medico o all'ospedale per fissare appuntamenti in base alla disponibilità dei vaccini o visitare il sito vaccines.gov per informazioni sugli appuntamenti per la vaccinazione nei centri più vicini.

Ieri 33.453 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 27.133 hanno completato il ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei residenti dello Stato di New York che sono stati vaccinati:

| Regione | Persone con almeno una dose di vaccino | | Persone con ciclo vaccinale completo | |
|------------------|--|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| | Totale cumulativo | Aumento nelle ultime 24 ore | Totale cumulativo | Aumento nelle ultime 24 ore |
| Capital Region | 738,098 | 946 | 678,235 | 1,013 |
| Central New York | 576,923 | 663 | 535,068 | 678 |
| Finger Lakes | 747,301 | 1,235 | 696,371 | 1,004 |
| Long Island | 1,816,558 | 6,966 | 1,606,688 | 5,089 |
| Mid-Hudson | 1,421,394 | 3,148 | 1,259,672 | 2,857 |

| | | | | |
|-------------------|------------|--------|------------|--------|
| Mohawk Valley | 287,598 | 382 | 265,894 | 365 |
| New York City | 6,414,276 | 17,363 | 5,682,111 | 13,611 |
| North Country | 267,383 | 368 | 240,903 | 310 |
| Southern Tier | 382,991 | 716 | 353,386 | 653 |
| Western New York | 815,264 | 1,666 | 748,803 | 1,553 |
| In tutto lo Stato | 13,467,786 | 33,453 | 12,067,131 | 27,133 |

È disponibile la [COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) per aggiornare i newyorkesi in merito alla distribuzione del vaccino anti-COVID-19. Il Dipartimento della Salute dello Stato di New York richiede alle strutture vaccinali di segnalare i dati relativi alla somministrazione di vaccini anti-COVID-19 entro 24 ore. Tali dati vanno ad aggiornare quotidianamente la dashboard in modo da rispecchiare i parametri più recenti relativamente all'impegno vaccinale dello Stato. I dati che pervengono al Dipartimento della Salute dello Stato di New York da NYSIIS e CIR variano leggermente da quelli federali, che comprendono le dosi somministrate a livello federale e altre differenze minori. Entrambi i numeri sono riportati nel comunicato qui sopra.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
 Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)