



Diffusione immediata: 07/11/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

111.486 sono le dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore

Ieri si sono registrati 25 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.

"Man mano che il clima si fa più freddo, familiari e amici passano sempre più tempo in luoghi chiusi, aumentando il rischio di trasmissione del virus e vanificando gli incredibili progressi che abbiamo compiuto finora - **ha dichiarato la Governatrice Hochul, che ha aggiunto** - Il vaccino è il modo per uscire da questa pandemia, pertanto invito genitori e tutori a far vaccinare i bambini in modo che tutti noi possiamo trascorrere le festività di quest'anno in completa sicurezza."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 173.651
- **Totale positivi** - 4.603
- **Percentuale positivi** - 2,65%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 2,53%
- **Pazienti ricoverati** - 1.805 (-21)
- **Nuovi ricoveri** - 222
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 392 (-10)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 229 (-1)
- **Totale dimissioni** - 209.877 (+269)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 25
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 45.789

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 dai CDC** - 58.181

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** - 27.742.948
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore** - 111.486
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni** - 533.716
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 84,8%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale** - 77,1%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 88,2%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 79,2%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 71,9%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale** - 65,2%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 74,9%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 67,1%

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

Regione	Giovedì 4 novembre 2021	Venerdì 5 novembre 2021	Sabato 6 novembre 2021
Capital Region	4.03%	4.09%	4.32%
Central New York	4.52%	4.67%	4.61%
Finger Lakes	5.90%	6.26%	6.48%
Long Island	2.33%	2.40%	2.45%
Mid-Hudson	1.86%	1.84%	1.85%

Mohawk Valley	4.66%	4.84%	5.11%
New York City	1.04%	1.09%	1.11%
North Country	5.43%	5.60%	5.58%
Southern Tier	3.06%	3.31%	3.42%
Western New York	5.92%	6.14%	6.29%
In tutto lo Stato	2.37%	2.46%	2.53%

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	Giovedì 4 novembre 2021	Venerdì 5 novembre 2021	Sabato 6 novembre 2021
Bronx	0.87%	0.86%	0.90%
Kings	1.23%	1.30%	1.30%
New York	0.77%	0.82%	0.86%
Queens	1.11%	1.14%	1.16%
Richmond	1.35%	1.38%	1.38%

Nella giornata di ieri, 4.603 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.565.923 (HERDS). Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	32,146	68
Allegany	5,190	52
Broome	25,900	98
Cattaraugus	8,503	37
Cayuga	9,049	23
Chautauqua	13,148	50
Chemung	11,643	44
Chenango	4,947	23
Clinton	7,239	22
Columbia	5,190	6
Cortland	5,687	32
Delaware	3,823	31

Dutchess	36,401	49
Erie	111,900	448
Essex	2,634	30
Franklin	4,616	30
Fulton	6,911	40
Genesee	7,580	38
Greene	4,586	4
Hamilton	469	1
Herkimer	7,329	54
Jefferson	9,788	41
Lewis	3,810	6
Livingston	6,200	39
Madison	6,620	16
Monroe	88,521	399
Montgomery	6,387	22
Nassau	217,726	208
Niagara	25,360	93
NYC	1,104,661	888
Oneida	30,071	125
Onondaga	54,811	184
Ontario	10,065	61
Orange	59,000	97
Orleans	4,773	24
Oswego	12,550	38
Otsego	4,839	16
Putnam	12,716	9
Rensselaer	15,702	72
Rockland	54,049	35
Saratoga	21,555	100
Schenectady	17,657	67
Schoharie	2,439	10
Schuyler	1,685	12
Seneca	2,855	6
St. Lawrence	11,475	85
Steuben	10,909	52
Suffolk	244,348	327
Sullivan	8,802	21
Tioga	5,596	37
Tompkins	6,798	30
Ulster	17,760	32
Warren	6,059	51

Washington	5,206	57
Wayne	8,858	43
Westchester	144,943	84
Wyoming	4,665	24
Yates	1,773	12

Nella giornata di ieri 25 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19, portando il totale a 45.789. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Decessi per contea di residenza	
Contea	Nuovi decessi
Albany	2
Broome	2
Dutchess	2
Erie	3
Jefferson	1
Kings	2
Montgomery	1
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	2
Queens	2
Rensselaer	1
Richmond	1
Suffolk	2
Tioga	1
Wayne	1

Tutti i residenti idonei possono 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](#) o telefonare al numero 1-833-NYS-4-VAX. È inoltre possibile rivolgersi al dipartimento della salute locale, alla farmacia, 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 20.104 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 17.451 hanno completato il ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorkesi che sono stati vaccinati:

Persone con almeno una dose di vaccino		Persone con ciclo vaccinale completo		
Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore
Capital Region	771,220	1,040	708,941	463
Central New York	598,332	478	556,492	407
Finger Lakes	784,632	1,397	731,851	579
Long Island	1,952,138	1,842	1,746,594	2,686
Mid-Hudson	1,510,311	2,013	1,342,588	1,121
Mohawk Valley	301,061	262	279,950	293
New York City	6,980,810	10,528	6,257,733	10,644
North Country	279,107	186	253,036	156
Southern Tier	402,615	1,176	370,896	402
Western New York	862,354	1,182	794,787	700
In tutto lo Stato	14,442,580	20,104	13,042,868	17,451

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.

###