



Diffusione immediata: 24/03/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

911 ricoveri - Sette giorni consecutivi sotto la soglia dei 1.000 ricoveri

Il numero più alto di risultati dei test delle ultime tre settimane

Ieri si sono registrati 5 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. Inoltre, nella stessa occasione la Governatrice Hochul ha annunciato che la Divisione della Difesa Nazionale e dei Servizi di Emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) e la commissaria per i Servizi di emergenza (Emergency Services) Jackie Bray erano presenti quest'oggi per la consegna di 100.000 test COVID da banco presso la Food Bank of Central New York a Syracuse, e che nel corso della settimana anche tutte le altre organizzazioni simili riceveranno i kit messi a disposizione dello Stato su tutto il territorio. Foto della consegna sono disponibili [qui](#). Questo impegno fa parte del [piano precedentemente annunciato](#) della Governatrice Hochul di mettere 20 milioni di test da banco a disposizione di varie organizzazioni, in primo luogo scuole e strutture per anziani, nel corso della primavera. Nei prossimi mesi la DHSES e la Guardia Nazionale di New York continueranno a lavorare insieme per distribuire milioni di test per aiutare i newyorkesi a rimanere in salute.

"I newyorkesi hanno dimostrato più e più volte di essere resilienti di fronte alle crisi, e così è stato anche per la pandemia di COVID-19 - **ha dichiarato la Governatrice Hochul, che ha aggiunto** - Il duro lavoro ci ha consentito di fare grandi progressi e non dobbiamo abbassare la guardia proprio adesso. Il vaccino e il richiamo sono fondamentali per consentirci di uscire in sicurezza dalla pandemia, per questo invito tutti i newyorkesi a sfruttare questi strumenti in modo che possiamo continuare a proteggere noi stessi e i nostri cari e a mantenerci in salute."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

Risultati test registrati - 162.273

Totale positivi - 3.450

Percentuale positivi - 2,13%
Percentuale media positivi di 7 giorni - 2,02%
Pazienti ricoverati - 911 (-22)
Nuovi ricoveri - 120
Pazienti in Terapia intensiva - 150 (-11)
Pazienti in Terapia intensiva intubati - 68 (-2)
Totale dimissioni - 289.824 (+150)
Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS) - 5
Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS) - 55.070

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 dai CDC - 70.108**

I dati giornalieri dei certificati di morte provvisori per COVID-19 segnalati dal DOH dello Stato di New York e da New York City 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 cura, case di riposo, abitazioni private, hospice e altre strutture.

Totale dosi di vaccino somministrate - 37.362.271
Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 14.129
Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 92.009
Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 92,0%
Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 83,4%
Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 95%
Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 86,0%
Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 82,3%
Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 72,4%
Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 81,4%
Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 73,7%
Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 89,4%
Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)- 76%

La media dei casi ogni 100.000 abitanti di ogni regione su 7 giorni è la seguente

REGIONE	Lunedì 21 marzo 2022	Martedì 22 marzo 2022	Mercoledì 23 marzo 2022
Capital Region	8.82	10.42	10.40
Central New York	27.78	35.22	36.68
Finger Lakes	6.92	8.38	8.67
Long Island	7.68	8.38	9.10
Mid-Hudson	10.71	11.66	11.92
Mohawk Valley	10.42	13.16	13.48
New York City	9.56	10.60	11.80
North Country	16.74	17.42	17.22
Southern Tier	11.44	13.16	15.19
Western New York	7.60	8.25	8.61
In tutto lo Stato	10.04	11.36	12.18

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 21 marzo 2022	Martedì 22 marzo 2022	Mercoledì 23 marzo 2022
Capital Region	2.76%	2.98%	3.11%
Central New York	6.57%	7.50%	7.89%
Finger Lakes	2.30%	2.43%	2.47%
Long Island	1.91%	1.99%	2.08%
Mid-Hudson	2.27%	2.33%	2.32%
Mohawk Valley	2.92%	3.30%	3.37%
New York City	1.24%	1.35%	1.44%

North Country	3.54%	3.62%	3.49%
Southern Tier	2.42%	2.49%	2.84%
Western New York	1.78%	1.86%	1.97%
In tutto lo Stato	1.78%	1.94%	2.02%

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:

DISTRETTO	Lunedì 21 marzo 2022	Martedì 22 marzo 2022	Mercoledì 23 marzo 2022
Bronx	0.66%	0.70%	0.74%
Brooklyn	1.16%	1.30%	1.37%
Manhattan	1.87%	2.04%	2.12%
Queens	1.04%	1.13%	1.19%
Staten Island	1.07%	1.16%	1.30%

Nella giornata di ieri 3.450 persone sono risultate positive al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 4.950.497. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	58,593	42
Allegany	8,891	5
Broome	44,870	41
Cattaraugus	15,355	3
Cayuga	15,984	33
Chautauqua	23,483	8
Chemung	21,189	16
Chenango	9,237	2
Clinton	16,602	28
Columbia	9,992	0
Cortland	10,481	28
Delaware	7,643	9
Dutchess	63,651	23
Erie	207,427	99
Essex	5,593	10
Franklin	9,400	14

Fulton	12,494	10
Genesee	13,597	3
Greene	8,558	5
Hamilton	868	3
Herkimer	13,689	14
Jefferson	19,902	14
Lewis	6,125	0
Livingston	11,563	1
Madison	12,936	17
Monroe	150,525	103
Montgomery	11,803	9
Nassau	401,205	222
Niagara	47,629	26
NYC	2,291,669	1,576
Oneida	52,777	47
Onondaga	110,504	276
Ontario	19,752	20
Orange	106,049	46
Orleans	8,566	2
Oswego	25,618	55
Otsego	9,803	11
Putnam	23,473	9
Rensselaer	31,155	10
Rockland	91,830	43
Saratoga	45,762	28
Schenectady	32,683	22
Schoharie	4,963	1
Schuyler	3,423	2
Seneca	5,860	7
St. Lawrence	20,957	22
Steuben	19,761	12
Suffolk	424,819	128
Sullivan	18,304	3
Tioga	10,641	12
Tompkins	18,125	103
Ulster	31,444	32
Warren	13,463	19
Washington	11,997	3
Wayne	17,084	14
Westchester	249,121	151

Wyoming	8,260	1
Yates	3,349	7

Di seguito sono riportati i dati che mostrano quanti individui ricoverati che sono risultati positivi al COVID-19 sono stati ricoverati a causa del COVID-19 o di complicazioni del COVID-19 e quanti sono stati ricoverati per condizioni non legate al COVID-19:

Regione	Pazienti attualmente ricoverati per COVID-19	Pazienti ricoverati a causa del COVID o di complicazioni del COVID	Percentuale di pazienti ricoverati a causa del COVID o di complicazioni del COVID	Pazienti ricoverati per cause non legate al COVID	Percentuale di pazienti ricoverati per cause non legate al COVID
Capital Region	59	40	67.80%	19	32.20%
Central New York	56	29	51.80%	27	48.20%
Finger Lakes	130	41	31.50%	89	68.50%
Long Island	143	60	42.00%	83	58.00%
Mid-Hudson	77	35	45.50%	42	54.50%
Mohawk Valley	28	12	42.90%	16	57.10%
New York City	285	99	34.70%	186	65.30%
North Country	35	17	48.60%	18	51.40%
Southern Tier	43	19	44.20%	24	55.80%
Western New York	55	27	49.10%	28	50.90%
In tutto lo Stato	911	379	41.60%	532	58.40%

La variante Omicron rappresenta attualmente più del 95% del virus in circolazione. Per maggiori informazioni sul tracciamento della variante, consultare il seguente link: ([Dati sulle varianti del COVID-19 | Dipartimento della salute \(ny.gov\)](#)).

Nella giornata di 5 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19, portando il totale a 55.070. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Cayuga	1
Monroe	1
Queens	3

Tutti i centri di vaccinazione di massa dello Stato di New York sono aperti ai newyorkesi idonei a partire dai 5 anni di età; i ragazzi di età superiore ai 12 anni possono recarsi presso qualsiasi centro senza appuntamento per essere vaccinati in base all'ordine di arrivo. Le informazioni sui centri per i quali è necessario l'appuntamento per i bambini di età compresa tra i 5 e gli 11 anni sono disponibili sul [nostro sito web](#). Chi preferisce prenotare un appuntamento presso un centro vaccinale statale di massa può utilizzare l'[App Am I Eligible](#) o chiamare il numero 1-833-NYS-4-VAX. È inoltre possibile rivolgersi alle agenzie sanitarie locali, 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.

Si invitano i newyorkesi che devono prenotare la vaccinazione per bambini dai 5 agli 11 anni a rivolgersi al pediatra di fiducia, al medico di famiglia, alle agenzie sanitarie locali, ai Centri sanitari abilitati a livello federale (Federally Qualified Health Center, FQHC), ai centri sanitari rurali o alle farmacie, tutti autorizzati a somministrare il vaccino a questa fascia d'età. Per sapere quali sono i centri vaccinali più vicini, genitori e tutori possono consultare [vaccines.gov](#), inviare un messaggio di testo indicando il loro codice postale al numero 438829 o chiamare il numero 1-800-232-0233. Verificare che il centro somministri il vaccino Pfizer-BioNTechCOVID-19 perché gli altri vaccini anti-COVID-19 non sono ancora autorizzati per questa fascia di età.

Genitori e tutori possono consultare il nostro [sito web](#) per trovare informazioni aggiornate, risposte ai quesiti frequenti e risorse destinate espressamente a genitori e tutori di bambini di questa fascia di età.

Nella giornata di ieri 3.337 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 3.771 hanno completato il loro ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorkesi che sono stati vaccinati:

Dati regionali sulla vaccinazione per sito operatori				
Regione	Persone con almeno una dose di vaccino		Persone con ciclo vaccinale completo	
	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore
Capital Region	968,201	124	886,196	128

Central New York	647,565	102	599,369	105
Finger Lakes	866,585	133	804,091	197
Long Island	2,191,196	365	1,950,660	453
Mid-Hudson	1,711,949	414	1,502,609	347
Mohawk Valley	326,025	69	303,481	65
New York City	8,044,828	1,752	7,142,334	2,048
North Country	305,720	121	276,877	107
Southern Tier	440,565	72	403,584	60
Western New York	957,246	185	880,724	261
In tutto lo Stato	16,459,880	3,337	14,749,925	3,771

Richiamo/Dosi aggiuntive

Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Aumento negli ultimi 7 giorni
Capital Region	462,995	248	1,919
Central New York	309,839	207	1,685
Finger Lakes	483,238	337	1,840
Long Island	1,135,628	1,065	7,103
Mid-Hudson	866,969	961	5,458
Mohawk Valley	165,296	91	768
New York City	2,971,867	3,341	23,640
North Country	146,214	97	641
Southern Tier	220,909	207	1,181
Western New York	526,223	384	2,115
In tutto lo Stato	7,289,178	6,938	46,350

È disponibile la [COVID-19 VaccineTracker Dashboard](#) per aggiornare i newyorkesi sulla 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](#)