



Diffusione immediata: 8/7/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

La Governatrice esorta i newyorkesi a continuare ad utilizzare gli strumenti per la protezione e il trattamento contro il COVID-19: vaccini, richiami, test e cura

11 decessi in tutto lo Stato

N.B.: A partire dal 24 giugno 2022, i dati relativi alle vaccinazioni verranno aggiornati settimanalmente il venerdì per allinearsi al programma di aggiornamento dei dati dei CDC. Per ulteriori informazioni sui dati sulla vaccinazione COVID-19 forniti dal CDC, consultare https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total.

NOTA: Gli aggiornamenti ai file di dati cumulativi sui decessi forniti dal CDC sono in ritardo, dato che il CDC sta aggiornando il sistema dati. Eventuali domande in merito vanno indirizzate al CDC. Durante questo periodo, continueranno ad essere segnalati come di consueto il numero di decessi totale e quello giornaliero tramite HERDS.

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

"Mentre continuiamo a tenere sotto controllo i numeri, invito tutti i newyorkesi a non tralasciare di utilizzare gli strumenti che sappiamo funzionano per proteggerci dal COVID-19", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "Completate il ciclo vaccinale e fate anche il richiamo. Se siete genitori o tutori di un bambino di età inferiore ai cinque anni, parlate con il pediatra della possibilità di vaccinare i vostri bambini. Rimanete a casa se non vi sentite bene o se siete positivi al test e parlate con il vostro medico delle migliori cure disponibili".

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Casi ogni 100.000 abitanti** - 39,35
- **Media di casi ogni 100.000 abitanti su 7 giorni** - 28,99
- **Risultati test registrati** - 78.726

- **Totale positivi** - 7.689
- **Percentuale positivi** - 9,20%**
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 8,89%**
- **Pazienti ospedalizzati** - 2.253 (-2)
- **Nuovi ricoveri** - 411
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 222 (+13)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 79 (-1)
- **Totale dimissioni** - 318.054 (+393)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 11
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 56.664

** Per via del cambiamento della politica di registrazione dei test apportato dal Dipartimento della salute e dei servizi alla persona (Department of Health and Human Services, HHS) federale e di diversi altri fattori, il parametro più affidabile per valutare l'impatto del virus su una comunità è il numero di casi ogni 100.000 abitanti e non la percentuale di positività.

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.

Nota importante: A partire da lunedì 4 aprile il Dipartimento della salute e dei servizi alla persona federale non richiede più che le strutture di test che utilizzano i test rapidi per l'antigene COVID-19 riferiscano i risultati negativi. Di conseguenza, la misura della percentuale di positività nello Stato di New York verrà calcolata utilizzando soltanto i risultati dei test PCR comunicati dai laboratori. I test antigenici positivi continueranno ad essere comunicati allo Stato di New York e il riepilogo dei nuovi casi giornalieri e dei casi ogni 100.000 abitanti continuerà a tener conto di entrambi i tipi di test, PCR e antigenico. Per via di questo cambiamento e di altri fattori, tra cui modifiche alle modalità di esecuzione dei test, il parametro più affidabile per valutare l'impatto del virus su una comunità è il numero di casi ogni 100.000 abitanti e non la percentuale di positività.

- **Totale decessi registrati e trasmessi dai CDC** - 72.218

I dati giornalieri relativi ai 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) includono i decessi verificatisi in qualsiasi luogo, compresi ospedali, case di cura, case di riposo, abitazioni private, hospice e altre strutture.

NOTA: I dati relativi alle vaccinazioni vengono ora aggiornati settimanalmente il venerdì per allinearsi al programma di aggiornamento dei dati del CDC. Per ulteriori

informazioni sui dati relativi alla vaccinazione COVID-19 forniti dal CDC, consultare https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total.

- **Totale dosi di vaccino somministrate-39.440.532**
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore- 14.447**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni-80.247**
- **Percentuale di residenti dello Stato di New York di età superiore ai 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 92,9%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale- 84,3%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)- 95,0%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)- 87,9%**
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)-84.4%**
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)- 74,2%**
- **Percentuale complessiva di residenti dello Stato di New York che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino- 82,5%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale- 74,8%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)- 91,2%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)- 77,9%**

La media di 7 giorni di casi per ogni 100 mila abitanti di ogni regione è la seguente:

REGIONE	Martedì 5 luglio 2022	Mercoledì 6 luglio 2022	Giovedì 7 luglio 2022
Capital Region	14.48	13.31	14.13
Central New York	9.87	10.04	10.15
Finger Lakes	8.38	8.08	8.75
Long Island	34.88	34.69	37.13
Mid-Hudson	28.54	29.39	30.34
Mohawk Valley	10.64	10.74	10.83
New York City	37.01	38.21	38.33
North Country	10.64	10.64	11.29
Southern Tier	10.27	11.17	12.07
Western New York	11.54	12.03	12.63
In tutto lo Stato	27.72	28.30	28.99

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

Regione	Martedì 5 luglio 2022	Mercoledì 6 luglio 2022	Giovedì 7 luglio 2022
Capital Region	8.31%	8.31%	8.60%
Central New York	5.33%	5.69%	5.64%
Finger Lakes	5.64%	5.48%	5.79%
Long Island	10.15%	10.13%	10.58%
Mid-Hudson	8.52%	8.39%	9.29%
Mohawk Valley	6.98%	7.08%	7.10%
New York City	9.12%	9.33%	9.48%
North Country	6.71%	6.68%	6.91%
Southern Tier	5.99%	5.75%	6.12%
Western New York	8.74%	9.15%	9.79%
In tutto lo Stato	8.78%	8.89%	9.20%

** Per via del cambiamento della politica di registrazione dei test apportato dal Dipartimento federale della salute e dei servizi alla persona e di diversi altri fattori, il parametro più affidabile per valutare l'impatto del virus su una comunità è il numero di casi ogni 100.000 abitanti e non la percentuale di positività.

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	Martedì 5 luglio 2022	Mercoledì 6 luglio 2022	Giovedì 7 luglio 2022
Bronx	9.27%	9.53%	9.43%
Kings	8.31%	8.54%	8.81%
New York	8.61%	8.81%	9.08%
Queens	10.44%	10.60%	10.55%
Richmond	9.42%	9.79%	9.92%

** Per via del cambiamento della politica di registrazione dei test apportato dal Dipartimento federale della salute e dei servizi alla persona e di diversi altri fattori, il parametro più affidabile per valutare l'impatto del virus su una comunità è il numero di casi ogni 100.000 abitanti e non la percentuale di positività.

Nella giornata di ieri 7.689 persone sono risultate positive al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 5.614.267. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	67,887	84
Allegany	9,652	2
Broome	51,189	43
Cattaraugus	16,938	16
Cayuga	17,875	12
Chautauqua	25,931	7
Chemung	23,489	9
Chenango	10,301	7
Clinton	19,259	22
Columbia	11,639	9
Cortland	11,699	5
Delaware	8,794	7
Dutchess	71,750	95
Erie	238,580	188
Essex	6,560	6
Franklin	10,520	6
Fulton	14,140	8
Genesee	14,914	7
Greene	9,565	5
Hamilton	958	3
Herkimer	15,392	8
Jefferson	22,610	18
Lewis	6,604	1
Livingston	12,820	9
Madison	14,801	9
Monroe	170,813	126
Montgomery	13,115	11
Nassau	460,239	917
Niagara	53,443	21
NYC	2,592,197	4,055
Oneida	60,706	30
Onondaga	125,877	64
Ontario	22,624	18
Orange	117,975	128
Orleans	9,452	5
Oswego	29,744	18
Otsego	11,431	12
Putnam	26,738	34
Rensselaer	36,206	32
Rockland	101,836	123

Saratoga	53,300	54
Schenectady	37,867	32
Schoharie	5,634	6
Schuyler	3,895	3
Seneca	6,624	3
St. Lawrence	23,260	13
Steuben	22,237	20
Suffolk	476,489	769
Sullivan	20,529	18
Tioga	12,217	5
Tompkins	22,803	20
Ulster	36,219	55
Warren	15,909	17
Washington	13,639	8
Wayne	19,189	12
Westchester	285,319	471
Wyoming	9,017	-
Yates	3,857	3

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	97	55	56.7%	42	43.3%
Central New York	48	29	60.4%	19	39.6%
Finger Lakes	173	52	30.1%	121	69.9%
Long Island	396	170	42.9%	226	57.1%
Mid-Hudson	250	114	45.6%	136	54.4%
Mohawk Valley	33	16	48.5%	17	51.5%
New	1,119	435	38.9%	684	61.1%

York City					
North Country	27	14	51.9%	13	48.1%
Southern Tier	39	14	35.9%	25	64.1%
Western New York	71	34	47.9%	37	52.1%
In tutto lo Stato	2,253	933	41.4%	1,320	58.6%

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 ieri si sono registrati in totale 11 decessi a causa del COVID-19, portando il totale a 56.664. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Bronx	1
Clinton	1
Erie	1
Essex	1
Kings	1
Monroe	2
Nassau	1
Queens	1
Washington	1
Westchester	1
Grand Total	11

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 trovare i centri vaccinali più vicini, genitori e tutori possono visitare il sito [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-BioNTech COVID-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 alle domande frequenti e alle risorse destinate espressamente a genitori e tutori di bambini di questa fascia di età.

Nella giornata di ieri, 3.408 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 2.073 hanno completato il ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorkesi che sono stati vaccinati:

Dati regionali sulla vaccinazione per sito operatori				
	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	974,992	216	894,221	83
Central New York	653,172	79	605,742	39
Finger Lakes	876,927	427	813,999	98
Long Island	2,222,668	438	1,982,950	267
Mid-Hudson	1,740,185	522	1,529,849	190
Mohawk Valley	329,035	50	306,915	36
New York City	8,175,121	1,243	7,257,343	1,219
North Country	309,288	68	280,263	17
Southern Tier	450,271	178	411,203	63
Western New York	968,806	187	892,219	61
In tutto lo Stato	16,700,465	3,408	14,974,704	2,073

Richiamo/Dosi aggiuntive			
Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Aumento negli ultimi 7 giorni
Capital Region	576,266	443	2,572
Central New York	385,820	242	1,331
Finger Lakes	601,932	472	2,483
Long Island	1,377,612	1,186	6,583
Mid-Hudson	1,082,277	1,049	6,122
Mohawk Valley	200,743	166	855
New York City	3,555,623	3,507	17,180
North Country	181,412	103	578
Southern Tier	272,694	194	1,032
Western New York	639,823	475	2,406
In tutto lo Stato	8,874,202	7,837	41,142

È disponibile la [COVID-19 VaccineTracker 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. Questi dati vengono utilizzati per aggiornare tutti i giorni la dashboard in modo tale che rispecchi i parametri più recenti per quanto riguarda l'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