



Diffusione immediata: 09/11/2022

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

L'8 novembre sono stati registrati 23 decessi in tutto lo Stato

In data odierna la Governatrice Kathy Hochul ha aggiornato i newyorkesi sui progressi dello Stato nella lotta al COVID-19 e sul piano di protezione dalla diffusione delle infezioni virali respiratorie che saranno sempre più diffuse in autunno e in inverno.

"Con l'avvicinarsi dell'inverno, invito i newyorkesi a rimanere vigili e a utilizzare tutti gli strumenti disponibili per mantenere sé stessi, i loro cari e le comunità al sicuro e in salute", **ha dichiarato la Governatrice Hochul**. Per essere al sicuro, prima di incontrare qualcuno o di mettersi in viaggio è bene essere in pari con i vaccini necessari e fare un test. In caso di risultato positivo, parlare con il proprio medico delle potenziali opzioni di trattamento".

La settimana scorsa, la Governatrice Hochul ha lanciato una [nuova campagna di sensibilizzazione pubblica](#) con la Dott.ssa Mary T. Bassett, Commissaria per la Salute dello Stato di New York che ha parlato direttamente ai newyorkesi di questi tre virus: virus respiratorio sinciziale (Respiratory Syncytial Virus, RSV), influenza e COVID-19 che stanno circolando ora nello Stato con sintomi simili e la possibilità di provocare malattia grave. Realizzati dal Dipartimento della salute (Department of Health, DOH) dello Stato di New York, i video comprendono una [breve clip](#) e una [versione più lunga](#) per i genitori, oltre a una versione rivolta in particolare agli [operatori sanitari](#).

La governatrice Hochul continua a ricordare ai newyorkesi che i bambini a partire dai 5 anni possono ora ricevere i [richiami bivalenti](#) raccomandati per aumentare la protezione contro il COVID-19.

La Governatrice Hochul continua a esortare i newyorkesi a fare i richiami bivalenti del vaccino contro il COVID-19. Per fissare un appuntamento per la dose di richiamo, i newyorkesi devono contattare la loro farmacia locale, il dipartimento sanitario della contea, o un fornitore di servizi sanitari; visitare il sito [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov); inviare un SMS con

il proprio codice postale al 438829, o chiamare il numero 1-800-232-0233 per trovare i siti più vicini.

La Governatrice Hochul invita inoltre i newyorkesi a fare il vaccino antinfluenzale annuale poiché l' [influenza stagionale è molto diffusa](#) nello Stato di New York. Il virus dell'influenza e quello del COVID-19 stanno circolando contemporaneamente, quindi vaccinarsi contro entrambi è il modo migliore per rimanere in salute ed evitare ulteriore stress al sistema sanitario.

Il Dipartimento della salute dello Stato continua la sua [campagna annuale di sensibilizzazione pubblica](#), ricordando agli adulti e ai genitori di fare il vaccino antinfluenzale e quello anti-COVID-19 e di vaccinare anche i bambini a partire dai 6 mesi di età. La pubblicazione degli annunci, in inglese e spagnolo, è iniziata lo scorso mese.

Per informazioni sui centri vaccinali, [contattare il dipartimento sanitario locale](#) o visitare il sito vaccines.gov/find-vaccines/.

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Casi ogni 100.000 abitanti** - 22,67
- **Media di casi ogni 100.000 abitanti su 7 giorni** - 21,12
- **Risultati test registrati** - 64.085
- **Totale positivi** - 4.430
- **Percentuale positivi** - 6,45%**
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 6,17%**
- **Pazienti ospedalizzati** - 2.915 (-33)
- **Nuovi ricoveri** - 442
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 293 (-9)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 100 (-5)
- **Totale dimissioni** - 359.987 (+439)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 23
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 59.015

** 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.

Avviso importante: A partire da lunedì 4 aprile il Dipartimento della salute e dei servizi alla persona federale (Department of Health and Human Services, HHS) 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 - 75.296**

I dati giornalieri dei certificati di morte provvisori per COVID-19 segnalati dal DOH di NYS e NYC 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.

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

REGIONE	Domenica 6 novembre 2022	Lunedì 7 novembre 2022	Martedì 8 novembre 2022
Capital Region	14.92	14.54	15.04
Central New York	11.75	11.64	11.48
Finger Lakes	12.21	12.50	12.48
Long Island	24.19	24.49	24.84
Mid-Hudson	19.78	20.38	20.12
Mohawk Valley	14.13	14.10	13.75
New York City	24.23	24.89	25.45
North Country	14.87	14.63	13.98
Southern Tier	17.74	17.65	17.44
Western New York	13.57	13.48	13.04
In tutto lo Stato	20.53	20.90	21.12

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

Regione	Domenica 6	Lunedì 7	Martedì 8
----------------	-------------------	-----------------	------------------

	novembre 2022	novembre 2022	novembre 2022
Capital Region	6.59%	6.60%	6.85%
Central New York	5.34%	5.13%	4.98%
Finger Lakes	5.52%	5.52%	5.44%
Long Island	5.94%	6.03%	6.04%
Mid-Hudson	5.87%	5.86%	5.89%
Mohawk Valley	6.48%	6.40%	6.20%
New York City	5.58%	5.62%	6.17%
North Country	7.07%	6.76%	6.38%
Southern Tier	7.19%	7.01%	7.49%
Western New York	8.03%	8.09%	7.64%
In tutto lo Stato	5.88%	5.90%	6.17%

** 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	Domenica 6 novembre 2022	Lunedì 7 novembre 2022	Martedì 8 novembre 2022
Bronx	6.52%	6.59%	6.62%
Kings	4.43%	4.50%	5.79%
New York	5.78%	5.74%	5.84%
Queens	6.77%	6.82%	6.84%
Richmond	5.45%	5.44%	5.46%

** 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.

Nella giornata di ieri 4.430 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 6.199.924. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	75,060	38

Allegany	10,354	9
Broome	55,940	36
Cattaraugus	18,571	15
Cayuga	19,536	4
Chautauqua	28,298	13
Chemung	25,540	19
Chenango	11,319	12
Clinton	21,375	9
Columbia	13,019	19
Cortland	12,771	4
Delaware	9,635	8
Dutchess	79,289	52
Erie	258,047	145
Essex	7,286	5
Franklin	11,628	7
Fulton	15,866	10
Genesee	15,956	7
Greene	10,365	18
Hamilton	1,046	-
Herkimer	16,798	10
Jefferson	25,470	25
Lewis	7,050	2
Livingston	13,803	8
Madison	16,164	7
Monroe	183,282	86
Montgomery	14,416	4
Nassau	510,578	366
Niagara	57,326	28
NYC	2,880,363	2,354
Oneida	66,176	33
Onondaga	137,199	63
Ontario	24,826	13
Orange	130,249	80
Orleans	10,102	3
Oswego	33,123	14
Otsego	12,672	3
Putnam	29,434	13
Rensselaer	39,936	21
Rockland	111,263	47
Saratoga	58,730	33
Schenectady	41,684	25
Schoharie	6,277	6

Schuyler	4,194	2
Seneca	7,286	5
St. Lawrence	25,442	9
Steuben	24,238	24
Suffolk	528,053	392
Sullivan	22,975	21
Tioga	13,430	14
Tompkins	25,350	17
Ulster	40,458	18
Warren	17,882	21
Washington	14,979	15
Wayne	20,908	8
Westchester	313,011	205
Wyoming	9,640	2
Yates	4,256	3

Di seguito sono riportati i dati che mostrano quanti individui ricoverati 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	138	73	52.9%	65	47.1%
Central New York	102	54	52.9%	48	47.1%
Finger Lakes	310	99	31.9%	211	68.1%
Long Island	505	254	50.3%	251	49.7%
Mid-Hudson	304	126	41.4%	178	58.6%
Mohawk Valley	50	27	54.0%	23	46.0%
New York City	1,184	508	42.9%	676	57.1%
North Country	64	30	46.9%	34	53.1%

Southern Tier	106	33	31.1%	73	68.9%
Western New York	152	67	44.1%	85	55.9%
In tutto lo Stato	2,915	1,271	43.6%	1,644	56.4%

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 23 decessi a causa del COVID-19, portando il totale a 59.015. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Bronx	2
Chautauqua	1
Dutchess	1
Greene	1
Herkimer	1
Monroe	1
Nassau	3
Orange	1
Queens	5
Rensselaer	1
Richmond	1
Rockland	1
Suffolk	2
Ulster	1
Westchester	1
Totale complessivo	23

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-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.

###

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