



Diffusione immediata: 16/11/2022

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 terapia

Il 15 novembre si sono registrati 29 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 diventeranno più comuni in autunno e in inverno.

"Mentre si sta avvicinando il periodo delle festività i newyorkesi devono stare attenti e continuare ad utilizzare tutti gli strumenti disponibili per mantenere se stessi, i loro cari e le loro comunità al sicuro e in salute - **ha dichiarato la Governatrice Hochul, che ha aggiunto** - "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".

All'inizio del mese la Governatrice Hochul ha lanciato una [nuova campagna di sensibilizzazione pubblica](#) ospitando la dott.ssa Mary T. Bassett, commissaria alla salute dello Stato di New York, che ha parlato direttamente ai newyorkesi di tre virus: il virus respiratorio sinciziale (VRS) (Respiratory Syncytial Virus, RSV), l'influenza e il COVID-19, tutti e tre attualmente in circolazione nello Stato con sintomi simili e potenzialmente in grado di provocare malattie gravi. 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 esorta inoltre 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 farmacia locale, il dipartimento sanitario della contea, o un

fornitore di servizi sanitari; visitare il sito [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov); inviare un messaggio di testo indicando il codice postale al 438829, o chiamare il numero 1-800-232-0233 per trovare i centri vaccinali più vicini.

Inoltre, la Governatrice Hochul invita i newyorchesi a fare il vaccino antinfluenzale annuale dato che il [periodo influenzale è già in corso](#) 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/](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/).

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Casi ogni 100.000 abitanti** - 20,93
- **Media di casi ogni 100.000 abitanti su 7 giorni** - 18,52
- **Risultati test registrati** - 62.738
- **Totale positivi** - 4.091
- **Percentuale positivi** - 6,06%**
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 5,87%**
- **Pazienti ricoverati** - 2.765 (-25)
- **Nuovi ricoveri** - 459
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 280 (-16)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 104 (+1)
- **Totale dimissioni** - 362.438 (+420)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 29
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 59.167

** 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 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 - 75.495**

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.

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

REGIONE	Domenica 13 novembre 2022	Lunedì 14 novembre 2022	Martedì 15° novembre 2022
Capital Region	11.11	10.67	9.84
Central New York	9.12	8.77	8.33
Finger Lakes	10.63	10.24	10.22
Long Island	22.96	22.86	22.86
Mid-Hudson	17.26	17.25	17.42
Mohawk Valley	9.63	8.92	8.15
New York City	24.09	24.03	23.78
North Country	9.68	9.55	8.97
Southern Tier	12.59	12.46	11.69
Western New York	9.55	9.43	8.87
In tutto lo Stato	18.90	18.77	18.52

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 13 novembre 2022	Lunedì 14 novembre 2022	Martedì 15° novembre 2022
Capital Region	5.40%	5.32%	5.07%
Central New York	4.20%	4.05%	3.80%
Finger Lakes	4.67%	4.55%	4.58%
Long Island	5.87%	5.88%	5.91%
Mid-Hudson	5.93%	6.05%	6.13%
Mohawk Valley	4.56%	4.27%	4.11%
New York City	6.34%	6.37%	6.31%
North Country	4.65%	4.74%	4.37%
Southern Tier	5.71%	5.70%	5.15%
Western New York	5.92%	5.81%	5.68%
In tutto lo Stato	5.92%	5.93%	5.87%

** 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.

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 13 novembre 2022	Lunedì 14 novembre 2022	Martedì 15° novembre 2022
Bronx	6.68%	6.75%	6.62%
Kings	6.26%	6.24%	6.18%
New York	5.74%	5.86%	5.88%
Queens	6.92%	6.91%	6.83%
Richmond	5.43%	5.68%	5.49%

** 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 4.091 persone sono risultate positive al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 6.225.255. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	75,293	43
Allegany	10,380	5
Broome	56,104	32
Cattaraugus	18,614	10
Cayuga	19,582	6
Chautauqua	28,344	4
Chemung	25,638	17
Chenango	11,353	6
Clinton	21,438	6
Columbia	13,049	1
Cortland	12,817	5
Delaware	9,659	3
Dutchess	79,587	43
Erie	258,649	115
Essex	7,306	4
Franklin	11,651	5
Fulton	15,905	4
Genesee	16,001	8
Greene	10,381	1
Hamilton	1,049	3
Herkimer	16,825	5
Jefferson	25,576	16
Lewis	7,058	-
Livingston	13,842	6
Madison	16,210	7
Monroe	183,834	87
Montgomery	14,451	4
Nassau	512,955	389
Niagara	57,467	22
NYC	2,894,344	2,207
Oneida	66,303	20
Onondaga	137,455	37
Ontario	24,922	16
Orange	130,728	92
Orleans	10,125	5
Oswego	33,181	13
Otsego	12,700	4
Putnam	29,539	17

Rensselaer	40,038	14
Rockland	111,712	65
Saratoga	58,883	28
Schenectady	41,787	13
Schoharie	6,298	3
Schuyler	4,204	2
Seneca	7,307	5
St. Lawrence	25,482	6
Steuben	24,311	15
Suffolk	530,219	368
Sullivan	23,121	7
Tioga	13,476	12
Tompkins	25,419	11
Ulster	40,602	17
Warren	17,954	20
Washington	15,017	7
Wayne	20,965	7
Westchester	314,221	223
Wyoming	9,653	-
Yates	4,271	-

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	132	83	62.9%	49	37.1%
Central New York	76	30	39.5%	46	60.5%
Finger Lakes	298	87	29.2%	211	70.8%
Long Island	486	230	47.3%	256	52.7%
Mid-Hudson	277	113	40.8%	164	59.2%
Mohawk	25	11	44.0%	14	56.0%

Valley					
New York City	1,180	490	41.5%	690	58.5%
North Country	55	31	56.4%	24	43.6%
Southern Tier	85	24	28.2%	61	71.8%
Western New York	151	57	37.7%	94	62.3%
In tutto lo Stato	2,765	1,156	41.8%	1,609	58.2%

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 29 decessi a causa del COVID-19, portando il totale a 59.167. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Albany	2
Bronx	2
Broome	2
Cattaraugus	1
Chautauqua	1
Erie	1
Fulton	1
Kings	2
Monroe	1
Nassau	4
Queens	6
Richmond	1
Schenectady	1
Suffolk	2
Warren	1
Westchester	1
Totale complessivo	29

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](https://www.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 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