



Diffusione immediata: 13/07/2022

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

Nella giornata di ieri si sono registrati 10 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.

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

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Continuiamo a rispondere alle nuove varianti nel quadro dei nostri attuali sforzi per proteggere i newyorkesi dal COVID-19. I newyorkesi dovrebbero vaccinarsi e fare le dosi di richiamo necessarie. I genitori e i tutori dovrebbero parlare con i pediatri per far vaccinare anche i più piccoli newyorkesi, ora che è possibile farlo. Fai il test se ti senti male e, se il test risulta positivo, parla con il tuo medico dei possibili trattamenti. Continuiamo a utilizzare gli strumenti che sappiamo essere utili per la protezione e il trattamento del COVID-19".

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Casi ogni 100.000 abitanti** - 31,52
- **Media di casi ogni 100.000 abitanti su 7 giorni** - 35,28
- **Risultati test registrati** - 70.155
- **Totale positivi** - 6.159
- **Percentuale positivi** - 8,81%**
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 9.21%**

- **Pazienti ricoverati** - 2.397 (+13)
- **Nuovi ricoveri** - 438
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 230 (-14)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 71 (-7)
- **Totale dimissioni** - 319.620 (+380)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 10
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 56.726

** Per via del cambiamento della politica di registrazione dei test apportato dal Dipartimento federale della salute e dei servizi (Department of Health and Human Services, HHS) 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.

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 dal CDC** - 72.397

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.

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

REGIONE	Domenica 10 luglio 2022	Lunedì 11 luglio 2022	Martedì 12 luglio 2022
---------	----------------------------	--------------------------	---------------------------

Capital Region	16.16	17.18	18.36
Central New York	11.46	12.08	13.45
Finger Lakes	10.15	10.38	11.46
Long Island	38.87	44.19	44.77
Mid-Hudson	29.48	31.09	32.19
Mohawk Valley	10.89	11.48	12.69
New York City	40.96	45.71	48.09
North Country	12.07	12.75	13.98
Southern Tier	12.64	13.20	14.60
Western New York	12.13	12.42	13.20
In tutto lo Stato	30.53	33.69	35.28

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 10 luglio 2022	Lunedì 11 luglio 2022	Martedì 12 luglio 2022
Capital Region	8.75%	9.00%	8.89%
Central New York	6.26%	6.53%	6.66%
Finger Lakes	6.21%	6.49%	6.51%
Long Island	10.82%	10.85%	10.53%
Mid-Hudson	8.33%	8.38%	8.89%
Mohawk Valley	6.59%	6.68%	6.78%
New York City	9.50%	9.57%	9.45%
North Country	7.20%	7.57%	7.54%
Southern Tier	6.33%	6.47%	6.36%
Western New York	9.34%	9.77%	9.40%
In tutto lo Stato	9.17%	9.27%	9.21%

** 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 10 luglio 2022	Lunedì 11 luglio 2022	Martedì 12 luglio 2022
Bronx	9.80%	9.81%	9.54%
Kings	8.51%	8.64%	8.63%
New York	8.85%	8.82%	8.83%
Queens	11.11%	11.19%	10.88%
Richmond	10.00%	10.37%	10.24%

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	68,170	71
Allegany	9,672	7
Broome	51,306	28
Cattaraugus	16,963	9
Cayuga	17,928	14
Chautauqua	25,995	16
Chemung	23,533	15
Chenango	10,330	5
Clinton	19,331	18
Columbia	11,688	11
Cortland	11,722	6
Delaware	8,825	2
Dutchess	72,107	77
Erie	239,193	131
Essex	6,595	5
Franklin	10,548	5
Fulton	14,180	10
Genesee	14,939	5
Greene	9,596	6
Hamilton	964	1
Herkimer	15,425	11
Jefferson	22,690	22
Lewis	6,609	1
Livingston	12,838	7
Madison	14,826	6
Monroe	171,251	104
Montgomery	13,155	11
Nassau	463,478	563
Niagara	53,565	38
NYC	2,611,864	3,502
Oneida	60,825	33
Onondaga	126,215	98
Ontario	22,690	10
Orange	118,538	115
Orleans	9,463	2
Oswego	29,812	19
Otsego	11,462	10
Putnam	26,889	28
Rensselaer	36,341	31
Rockland	102,278	77
Saratoga	53,534	46
Schenectady	38,021	29
Schoharie	5,650	6
Schuyler	3,903	2
Seneca	6,642	4
St. Lawrence	23,312	16

Steuben	22,303	21
Suffolk	479,263	431
Sullivan	20,625	22
Tioga	12,242	11
Tompkins	22,890	25
Ulster	36,394	25
Warren	15,994	26
Washington	13,683	12
Wayne	19,254	22
Westchester	286,895	322
Wyoming	9,031	4
Yates	3,873	5

** 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 6.159 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 5.647.308. Di seguito la ripartizione geografica:

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	103	61	59.2%	42	40.8%
Central New York	45	26	57.8%	19	42.2%
Finger Lakes	173	51	29.5%	122	70.5%
Long Island	455	205	45.1%	250	54.9%
Mid-Hudson	259	102	39.4%	157	60.6%
Mohawk Valley	32	15	46.9%	17	53.1%

New York City	1,185	504	42.5%	681	57.5%
North Country	26	16	61.5%	10	38.5%
Southern Tier	46	18	39.1%	28	60.9%
Western New York	73	32	43.8%	41	56.2%
In tutto lo Stato	2,397	1,030	43.0%	1,367	57.0%

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 10 decessi a causa del COVID-19, portando il totale a 56.726. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Albany	1
Bronx	1
Nassau	1
New York	1
Oneida	1
Oswego	1
Queens	2
Richmond	1
Suffolk	1

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. I genitori e i tutori possono visitare il sito [vaccines.gov](#), inviare un messaggio con il loro codice postale al 438829, o chiamare il numero [1-800-232-0233](#) per trovare le sedi più vicine. 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.

###

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](#)