



Diffusione immediata: 6/4/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

Ieri si sono registrati 6 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.

Nota importante: A partire da lunedì 4 aprile il Dipartimento della salute e dei servizi alla persona (Department of Health and Human Services, HHS) 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.

"Mentre ci avviciniamo alle vacanze primaverili di Pasqua e Pesach, è importante che tutti noi facciamo quello che possiamo per proteggere le nostre famiglie e ridurre la diffusione del COVID-19", **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Accertatevi che tutti coloro che sono idonei nella vostra famiglia abbiano fatto il vaccino e il richiamo. Se partecipate a riunioni di famiglia o viaggiate, fate un test prima e dopo. E se il test è positivo, consultate subito un medico per le cure disponibili".

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Casi ogni 100.000 abitanti** - 22,30
- **Media di casi ogni 100.000 abitanti su 7 giorni** - 18,54 (18,73*)
- **Risultati test registrati** - 119.484
- **Totale positivi** - 4.358
- **Percentuale positivi**- 3,67% **
- **Percentuale media di positivi di 7 giorni** - 3,22%** (3,26%*,**)

- **Pazienti ospedalizzati** - 904 (+19)
- **Nuovi ricoveri** - 171
- **Pazienti in terapia intensiva** - 120 (+6)
- **Pazienti in terapia intensiva intubati** - 52 (+6)
- **Totale dimissioni** - 291.511 (+160)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 6
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 55.183

* Questi numeri comprendono i test a domicilio che la Contea di Onondaga, a differenza delle altre contee, ha fornito nella registrazione quotidiana al Dipartimento della salute (Department of Health, DOH) dello Stato di New York. Le prossime registrazioni della Contea di Onondaga non comprenderanno i test a domicilio per garantire l'allineamento e la coerenza con le altre contee.

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

- **Totale decessi registrati e trasmessi dal CDC** - 70.354

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** - 37.626.110
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore** - 38.193
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni** - 193.248
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 92,1%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale** - 83,5%
- **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)** - 86,2%
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 82,6%

- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 72,7%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 81,6%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 73,9%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 89,7%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 76,3%**

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

REGIONE	Domenica 3 aprile 2022	Lunedì 4 aprile 2022	Martedì, 5 aprile 2022
Capital Region	14.12	14.52	15.05
Central New York	41.50 (49.08*)	42.50 (47.27*)	44.60 (49.37*)
Finger Lakes	16.79	17.36	18.64
Long Island	14.27	14.14	14.74
Mid-Hudson	16.07	16.26	17.60
Mohawk Valley	22.55	23.40	24.23
New York City	17.26	17.37	17.97
North Country	19.47	21.55	20.39
Southern Tier	23.11	23.65	25.79
Western New York	12.37	12.83	13.61
In tutto lo Stato	17.46 (17.76*)	17.73 (17.92*)	18.54 (18.73*)

* Questi numeri comprendono i test a domicilio che la Contea di Onondaga, a differenza delle altre contee, ha fornito nella registrazione quotidiana al Dipartimento della salute (Department of Health, DOH) dello Stato di New York. Le prossime registrazioni della Contea di Onondaga non comprenderanno i test a domicilio per garantire l'allineamento e la coerenza con le altre contee.

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 3 aprile 2022	Lunedì 4 aprile 2022	Martedì, 5 aprile 2022
Capital Region	3.92%	3.97%	4.20%

Central New York	8.15% (9.64%*)	8.68% (9.66%*)	9.34% (10.38%*)
Finger Lakes	4.46%	4.67%	5.16%
Long Island	3.13%	3.13%	3.31%
Mid-Hudson	3.13%	3.38%	3.61%
Mohawk Valley	4.16%	4.26%	4.60%
New York City	2.21%	2.26%	2.34%
North Country	4.16%	4.55%	4.56%
Southern Tier	3.84%	3.93%	4.50%
Western New York	3.86%	4.21%	4.67%
In tutto lo Stato	2.95% (3.00%*)	3.05% (3.09%*)	3.22% (3.26%*)

* Questi numeri comprendono i test a domicilio che la Contea di Onondaga, a differenza delle altre contee, ha fornito nella registrazione quotidiana al Dipartimento della salute (Department of Health, DOH) dello Stato di New York. Le prossime registrazioni della Contea di Onondaga non comprenderanno i test a domicilio per garantire l'allineamento e la coerenza con le altre contee.

** Per via del cambiamento della politica di registrazione dei test apportato dal Dipartimento federale della salute e dei servizi alla persona (Department of Health and Human Services, HHS) 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 3 aprile 2022	Lunedì 4 aprile 2022	Martedì, 5 aprile 2022
Bronx	1.18%	1.20%	1.24%
Kings	1.98%	2.10%	2.14%
New York	3.17%	3.23%	3.41%
Queens	2.04%	2.02%	2.13%
Richmond	2.37%	2.33%	2.28%

Nella giornata di ieri 4.358 persone sono risultate positive al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 4.992.998. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	59,106	57
Allegany	8,931	2

Broome	45,353	95
Cattaraugus	15,441	13
Cayuga	16,370	44
Chautauqua	23,566	4
Chemung	21,354	21
Chenango	9,314	11
Clinton	16,791	16
Columbia	10,076	3
Cortland	10,672	28
Delaware	7,791	12
Dutchess	64,040	57
Erie	209,046	185
Essex	5,704	9
Franklin	9,520	5
Fulton	12,643	23
Genesee	13,655	4
Greene	8,644	10
Hamilton	873	-
Herkimer	13,844	14
Jefferson	20,087	20
Lewis	6,149	3
Livingston	11,633	10
Madison	13,254	46
Monroe	152,169	207
Montgomery	11,907	7
Nassau	404,072	266
Niagara	47,904	29
NYC	2,309,293	1,641
Oneida	53,521	113
Onondaga	103,477 (113,427*)	250
Ontario	20,009	44
Orange	106,726	98
Orleans	8,615	6
Oswego	26,446	84
Otsego	9,950	11
Putnam	23,687	38
Rensselaer	31,457	37
Rockland	92,460	55
Saratoga	46,161	43

Schenectady	32,966	28
Schoharie	5,014	5
Schuyler	3,491	10
Seneca	5,970	11
St. Lawrence	21,287	28
Steuben	19,927	20
Suffolk	426,827	178
Sullivan	18,403	17
Tioga	10,757	17
Tompkins	18,887	61
Ulster	31,762	42
Warren	13,635	18
Washington	12,082	4
Wayne	17,275	25
Westchester	251,391	266
Wyoming	8,274	5
Yates	3,389	2

* Questi numeri comprendono i test a domicilio che la Contea di Onondaga, a differenza delle altre contee, ha fornito nella registrazione quotidiana al Dipartimento della salute (Department of Health, DOH) dello Stato di New York. Le prossime registrazioni della Contea di Onondaga non comprenderanno i test a domicilio per garantire l'allineamento e la coerenza con le altre contee.

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	51	38	74.5%	13	25.5%
Central New York	62	37	59.7%	25	40.3%
Finger Lakes	123	31	25.2%	92	74.8%

Long Island	133	56	42.1%	77	57.9%
Mid-Hudson	85	36	42.4%	49	57.6%
Mohawk Valley	24	13	54.2%	11	45.8%
New York City	299	114	38.1%	185	61.9%
North Country	40	21	52.5%	19	47.5%
Southern Tier	43	19	44.2%	24	55.8%
Western New York	44	26	59.1%	18	40.9%
In tutto lo Stato	904	391	43.3%	513	56.7%

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 \(ny.gov\)](#)).

Ieri 6 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 55.183. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Albany	1
Genesee	1
Nassau	1
Queens	1
Saratoga	1
Wayne	1
Grand Total	6

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](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 ai quesiti frequenti e risorse destinate espressamente a genitori e tutori di bambini di questa fascia di età.

Ieri, 3.171 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino e 4.360 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

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	969,756	167	887,813	177
Central New York	648,514	74	600,422	88
Finger Lakes	867,889	118	805,639	140
Long Island	2,196,011	480	1,956,080	405
Mid-Hudson	1,716,333	391	1,507,209	335
Mohawk Valley	326,528	73	304,066	91
New York City	8,063,498	1,626	7,157,400	2,781
North Country	306,399	47	277,618	102
Southern Tier	441,328	63	404,407	79
Western New York	958,707	132	882,572	162
In tutto lo Stato	16,494,963	3,171	14,783,226	4,360

Richiamo/Dosi aggiuntive

Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Aumento negli ultimi 7 giorni
Capital Region	476,458	2,656	11,775

Central New York	319,977	2,334	8,936
Finger Lakes	497,406	2,388	12,362
Long Island	1,163,848	4,008	22,412
Mid-Hudson	890,023	3,824	18,575
Mohawk Valley	169,474	997	3,578
New York City	3,034,259	8,856	44,425
North Country	150,095	1,032	3,314
Southern Tier	226,564	1,006	4,692
Western New York	538,322	1,998	10,228
In tutto lo Stato	7,466,426	29,099	140,297

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.

4/5/2022	Ospedali		Casa di riposo		ACF		LHCSA		Case di riposo		CHHA		Totale	
Totale complessivo risoluzioni dei rapporti di lavoro per mancata vaccinazione	5,990	1.14%	2,556	1.68%	346	1.11%	8,077	2.84%	100	1.53%	163	1.22%	17,232	1.70%
Totale complessivo dimissioni	2,659	0.51%	53	0.03%	4	0.01%	4,307	1.52%	84	1.28%	144	1.08%	7,251	0.72%

i e pensiona menti per mancata vaccinazi one														
Totale compless ivo aspettativ e/permes si non retribuiti dovuti alla mancata vaccinazi one e al rifiuto a vaccinars i	998	0. 19 %	336	0. 22 %	40	0. 13 %	6,5 09	2. 29 %	5	0. 08 %	73	0. 55 %	7,96 1	0. 79 %
Totale compless ivo aspettativ e/permes si non retribuiti dovuti alla mancata vaccinazi one MA ora in attesa di prima dose	111	0. 02 %	1,6 27	1. 07 %	51 5	1. 65 %	2,1 33	0. 75 %	-	0. 00 %	13	0. 10 %	4,39 9	0. 43 %
Totale dipenden ti INATTIVI che rientrano nelle categorie	9,75 8		4,5 72		90 5		21, 026		18 9		39 3		36,8 43	

riportate sopra									
Totale dipendenti ATTIVI	515,073	147,636	30,242	263,059	6,362	12,950	975,322		
Totale complessivo	524,831	152,208	31,147	284,085	6,551	13,343	1,012,165		

Le percentuali sono stime, basate su dati autodichiarati al 05/04/2022. I denominatori sono i dipendenti attivi registrati al 05/04/2022, oltre alle categorie inattive riportate sopra; non si tiene conto delle fluttuazioni della forza lavoro che potrebbero essersi verificate in aggiunta alle categorie riportate 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