



Diffusione immediata: 17/03/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

La governatrice Hochul [annuncia](#) la distribuzione di oltre 20 milioni di test COVID-19 in tutto lo stato entro la primavera per sostenere gli sforzi di prevenzione in corso

La positività media di 7 giorni inferiore al 2% negli ultimi 13 giorni

Ieri ci sono stati 1.009 ricoveri per COVID-19 -- Quasi il 60% è stato ricoverato per motivi non legati al COVID

Nella giornata di ieri si sono registrati 13 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.

"Voglio ringraziare i newyorkesi per essersi fatti avanti e aver usato gli strumenti che hanno contribuito a ridurre i casi e i ricoveri durante l'ondata invernale" **ha affermato la governatrice Hochul.** "Allo stesso tempo, è fondamentale rimanere vigili per mantenere noi stessi e i nostri cari al sicuro. Se non hai completato il ciclo di vaccinazione o non hai ancora fatto una dose di richiamo, fallo il prima possibile. È sicuro, efficace, gratuito e facilmente disponibile in tutto lo stato."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 135.434
- **Totale positivi** - 2.323
- **Percentuale positivi** - 1,72%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 1,71%
- **Pazienti ospedalizzati** - 1.009 (-25)
- **Nuovi ricoveri** - 135
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 153 (-5)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 86 (-6)
- **Totale dimissioni** - 288.905 (+161)

- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS) - 13**
- **Totale decessi riportati dalle strutture sanitarie via HERDS - 55.008**

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.

- **Totale decessi riportati ed elaborati dal CDC - 69.930**

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 - 37.270.262**
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 14.877**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 89.143**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 91,9%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 83,3%**
- **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) - 85,9%**
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 82,2%**
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 72,2%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 81,4%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 73,6%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 89,3%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 75,9%**

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

REGIONE	Lunedì 14 marzo 2022	Martedì 15 marzo 2022	Mercoledì 16 marzo 2022
---------	-------------------------	--------------------------	----------------------------

Capital Region	2.20%	2.27%	2.36%
Central New York	5.20%	5.21%	5.69%
Finger Lakes	2.05%	2.09%	2.20%
Long Island	1.67%	1.69%	1.67%
Mid-Hudson	1.63%	1.64%	1.80%
Mohawk Valley	2.43%	2.70%	2.75%
New York City	1.23%	1.28%	1.28%
North Country	3.24%	3.34%	3.49%
Southern Tier	2.34%	2.32%	2.32%
Western New York	1.86%	1.79%	1.82%
In tutto lo Stato	1.62%	1.65%	1.71%

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

Regione	Lunedì 14 marzo 2022	Martedì 15 marzo 2022	Mercoledì 16 marzo 2022
Capital Region	2.20%	2.27%	2.36%
Central New York	5.20%	5.21%	5.69%
Finger Lakes	2.05%	2.09%	2.20%
Long Island	1.67%	1.69%	1.67%
Mid-Hudson	1.63%	1.64%	1.80%
Mohawk Valley	2.43%	2.70%	2.75%
New York City	1.23%	1.28%	1.28%
North Country	3.24%	3.34%	3.49%
Southern Tier	2.34%	2.32%	2.32%
Western New York	1.86%	1.79%	1.82%
In tutto lo Stato	1.62%	1.65%	1.71%

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	Lunedì 14 marzo 2022	Martedì 15 marzo 2022	Mercoledì 16 marzo 2022
-------------------------	-----------------------------	------------------------------	--------------------------------

Bronx	0.68%	0.70%	0.71%
Kings	1.28%	1.34%	1.35%
New York	1.67%	1.73%	1.72%
Queens	1.02%	1.05%	1.08%
Richmond	1.16%	1.18%	1.07%

Nella giornata di ieri 2.323 persone sono risultate positive al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 4.933.832. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	58,381	24
Allegany	8,866	2
Broome	44,716	22
Cattaraugus	15,320	6
Cayuga	15,830	29
Chautauqua	23,434	4
Chemung	21,132	14
Chenango	9,207	7
Clinton	16,511	10
Columbia	9,959	7
Cortland	10,389	14
Delaware	7,614	6
Dutchess	63,499	21
Erie	206,859	80
Essex	5,535	10
Franklin	9,284	23
Fulton	12,432	22
Genesee	13,578	4
Greene	8,501	3
Hamilton	852	2
Herkimer	13,621	4
Jefferson	19,807	8
Lewis	6,118	3
Livingston	11,537	5
Madison	12,845	22
Monroe	150,059	81
Montgomery	11,757	3
Nassau	400,107	127
Niagara	47,473	14
NYC	2,284,729	865
Oneida	52,568	39

Onondaga	109,088	237
Ontario	19,662	12
Orange	105,830	22
Orleans	8,550	4
Oswego	25,380	28
Otsego	9,748	9
Putnam	23,413	6
Rensselaer	31,072	12
Rockland	91,600	69
Saratoga	45,580	53
Schenectady	32,564	15
Schoharie	4,945	4
Schuyler	3,405	2
Seneca	5,824	10
St. Lawrence	20,835	41
Steuben	19,699	17
Suffolk	424,109	80
Sullivan	18,272	6
Tioga	10,590	8
Tompkins	17,853	31
Ulster	31,098	20
Warren	13,407	9
Washington	11,949	7
Wayne	17,032	11
Westchester	248,223	122
Wyoming	8,248	4
Yates	3,336	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	56	38	67.9%	18	32.1%

Central New York	47	25	53.2%	22	46.8%
Finger Lakes	164	58	35.4%	106	64.6%
Long Island	158	65	41.1%	93	58.9%
Mid-Hudson	83	34	41.0%	49	59.0%
Mohawk Valley	28	12	42.9%	16	57.1%
New York City	333	125	37.5%	208	62.5%
North Country	37	11	29.7%	26	70.3%
Southern Tier	38	17	44.7%	21	55.3%
Western New York	65	35	53.8%	30	46.2%
In tutto lo Stato	1,009	420	41.6%	589	58.4%

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, 13 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 55.008. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Allegany	1
Bronx	4
Erie	1
Montgomery	1
Nassau	1
Oswego	1
Rensselaer	1
Steuben	3

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](#), 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.

Nella giornata di ieri 3.080 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 4.631 hanno completato il loro 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	967,450	114	885,361	219
Central New York	647,085	62	598,812	83
Finger Lakes	865,937	132	803,228	203
Long Island	2,188,583	344	1,947,392	602
Mid-Hudson	1,709,510	238	1,500,230	427
Mohawk Valley	325,703	37	303,160	75
New York City	8,034,271	1,897	7,126,527	2,654
North Country	305,215	62	276,484	98
Southern Tier	440,205	46	403,226	51

Western New York	956,560	148	879,602	219
In tutto lo Stato	16,440,519	3,080	14,724,022	4,631

Richiamo/Dosi aggiuntive

Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Aumento negli ultimi 7 giorni
Capital Region	461,076	263	1,612
Central New York	308,154	208	1,201
Finger Lakes	481,398	266	1,706
Long Island	1,128,525	947	6,385
Mid-Hudson	861,511	873	5,050
Mohawk Valley	164,528	151	669
New York City	2,948,227	3,893	22,470
North Country	145,573	120	942
Southern Tier	219,728	131	754
Western New York	524,108	317	2,010
In tutto lo Stato	7,242,828	7,169	42,799

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.

###

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](#)