



Diffusione immediata: 21/02/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

I ricoveri in tutto lo Stato sono stati meno di 2.600, il dato più basso da prima del Ringraziamento

La positività media di 7 giorni in tutto lo Stato è inferiore allo 2,20%

Nella giornata di ieri si sono registrati 41 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.

La Governatrice Hochul ha dichiarato: "Il virus è in ritirata, ma la nostra lotta contro questa pandemia non è finita". "Anche se potrebbe essere allettante abbassare la guardia, esorto tutti i newyorkesi a rimanere vigili e a utilizzare gli strumenti che abbiamo a disposizione. I vaccini funzionano - fare il vaccino se non è ancora stato fatto, fare i richiami, e accertarsi di incoraggiare amici e famigliari a fare lo stesso".

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 75.109
- **Totale positivi** - 1.483
- **Percentuale positivi** - 1,97%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 2,16%
- **Pazienti ospedalizzati** - 2.522 (-52)
- **Nuovi ricoveri** - 216
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 440 (-3)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 239 (-6)
- **Totale dimissioni** - 283.877 (+236)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 41
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 54.492

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 registrati e trasmessi dal CDC - 68.628**

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 - 36.720.330**
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 9.656**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 213.076**
- **Percentuale di newyorkesi di età pari o superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 91,5%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 82,7%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 95%**
- **Percentuale di newyorkesi di età pari o superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 85,4%**
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 81,1%**
- **Percentuale di newyorkesi di età compresa tra i 12 e i 17 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 71,1%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 80,9%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 72,9%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 88,6%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 75,2%**

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

REGIONE	Venerdì 18 febbraio 2022	Sabato 19 febbraio 2022	Domenica 20 febbraio 2022
Capital Region	23.33	21.78	20.78

Central New York	30.76	28.92	28.13
Finger Lakes	17.30	16.38	15.83
Long Island	13.28	12.52	11.91
Mid-Hudson	15.02	14.32	13.73
Mohawk Valley	25.99	25.96	24.93
New York City	13.70	13.19	12.86
North Country	37.34	35.94	33.59
Southern Tier	30.40	30.17	28.30
Western New York	18.10	17.76	16.70
In tutto lo Stato	16.89	16.20	15.57

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

REGIONE	Venerdì 18 febbraio 2022	Sabato 19 febbraio 2022	Domenica 20 febbraio 2022
Capital Region	4.26%	4.00%	3.82%
Central New York	5.88%	5.51%	5.38%
Finger Lakes	3.97%	3.83%	3.66%
Long Island	2.50%	2.32%	2.19%
Mid-Hudson	2.61%	2.49%	2.38%
Mohawk Valley	4.66%	4.58%	4.44%
New York City	1.43%	1.35%	1.33%
North Country	7.12%	6.97%	6.66%
Southern Tier	3.63%	3.49%	3.34%
Western New York	4.66%	4.50%	4.27%

In tutto lo Stato	2.36%	2.23%	2.16%
--------------------------	-------	-------	-------

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:

DISTRETTO	Venerdì 18 febbraio 2022	Sabato 19 febbraio 2022	Domenica 20 febbraio 2022
Bronx	1.35%	1.24%	1.22%
Kings	1.30%	1.17%	1.15%
New York	1.61%	1.59%	1.57%
Queens	1.42%	1.35%	1.33%
Richmond	1.70%	1.74%	1.62%

Nella giornata di ieri 1.483 persone sono risultate positive al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 4.888.284. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	57,715	29
Allegany	8,734	4
Broome	44,057	29
Cattaraugus	15,064	11
Cayuga	15,523	4
Chautauqua	23,222	10
Chemung	20,831	6
Chenango	9,076	11
Clinton	16,122	22
Columbia	9,813	4
Cortland	10,234	6
Delaware	7,516	-
Dutchess	62,981	15
Erie	205,086	59
Essex	5,383	5
Franklin	8,965	10
Fulton	12,189	7
Genesee	13,496	4
Greene	8,392	2
Hamilton	827	1
Herkimer	13,460	3

Jefferson	19,488	14
Lewis	6,061	1
Livingston	11,437	6
Madison	12,623	9
Monroe	148,843	70
Montgomery	11,611	8
Nassau	397,464	108
Niagara	47,011	16
NYC	2,266,672	505
Oneida	51,864	28
Onondaga	106,365	58
Ontario	19,353	18
Orange	105,085	22
Orleans	8,507	2
Oswego	24,753	38
Otsego	9,566	3
Putnam	23,245	7
Rensselaer	30,637	14
Rockland	91,010	17
Saratoga	44,837	31
Schenectady	32,168	9
Schoharie	4,882	6
Schuyler	3,362	3
Seneca	5,715	1
St. Lawrence	20,268	13
Steuben	19,376	8
Suffolk	421,752	106
Sullivan	18,108	12
Tioga	10,430	8
Tompkins	17,236	1
Ulster	30,642	16
Warren	13,176	14
Washington	11,768	7
Wayne	16,804	10
Westchester	246,001	49
Wyoming	8,203	1
Yates	3,275	2

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	146	85	58.2%	61	41.8%
Central New York	103	67	65.0%	36	35.0%
Finger Lakes	325	145	44.6%	180	55.4%
Long Island	402	191	47.5%	211	52.5%
Mid-Hudson	213	84	39.4%	129	60.6%
Mohawk Valley	51	40	78.4%	11	21.6%
New York City	917	373	40.7%	544	59.3%
North Country	59	29	49.2%	30	50.8%
Southern Tier	104	60	57.7%	44	42.3%
Western New York	202	105	52.0%	97	48.0%
In tutto lo Stato	2,522	1,179	46.7%	1,343	53.3%

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, 41 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 54.492. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Albany	1
Bronx	1
Chautauqua	2

Clinton	1
Cortland	1
Erie	1
Franklin	1
Fulton	1
Kings	4
Monroe	1
Montgomery	1
Nassau	1
New York	1
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	2
Orange	1
Oswego	1
Queens	6
Rensselaer	1
Richmond	3
Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	2
Westchester	4

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 1.012 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 2.129 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	963,989	150	881,333	161
Central New York	645,087	105	596,023	123
Finger Lakes	862,281	139	798,704	167
Long Island	2,176,424	139	1,930,437	741
Mid-Hudson	1,699,714	291	1,487,885	465
Mohawk Valley	324,475	32	301,488	82
New York City	7,972,380	-102	7,040,435	42
North Country	303,129	45	274,186	62
Southern Tier	438,770	55	401,469	65
Western New York	952,426	158	873,938	221
In tutto lo Stato	16,338,675	1,012	14,585,898	2,129

Richiamo/Dosi aggiuntive

Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Aumento negli ultimi 7 giorni
Capital Region	452,285	450	6,428
Central New York	301,699	405	5,445
Finger Lakes	472,309	538	8,690
Long Island	1,089,108	1,822	26,084
Mid-Hudson	831,607	1,251	18,435
Mohawk Valley	160,720	249	2,966
New York City	2,746,798	1,168	52,107
North Country	141,554	159	2,804
Southern Tier	214,752	230	3,417

Western New York	513,114	557	9,054
In tutto lo Stato	6,923,946	6,829	135,430

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