



Diffusione immediata: 31/10/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

*76.057 sono le dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore*

*Ieri si sono registrati 26 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.

"Sono orgogliosa dell'impegno mostrato dai newyorkesi per vaccinarsi e sconfiggere questo virus," **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "In questa battaglia, il vaccino è la nostra arma più forte. Fare il vaccino è facile e veloce, quindi se non l'avete ancora fatto, fatevi avanti e godiamoci un Halloween divertente e a prova di COVID".

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 166.598
- **Totale positivi** - 3.588
- **Percentuale positivi** - 2,15%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 2,18%
- **Pazienti ricoverati** - 1.842 (-22)
- **Nuovi ricoveri** - 224
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 448 (-7)
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 253 (-1)
- **Totale dimissioni** - 208.391 (+222)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 26
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 45.567

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** - 57.913

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.

- **Totale dosi di vaccino somministrate** - 27.209.232
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore** - 76.057
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni** - 571.442
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 84,3%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale** - 76,6%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 87,5%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 78,7%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 71,4%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale** - 64,8%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 74,2%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 66,6%

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

<b>Regione</b>	<b>Giovedì 28 ottobre 2021</b>	<b>Venerdì 29 ottobre 2021</b>	<b>Sabato 30 ottobre 2021</b>
Capital Region	3.58%	3.75%	3.76%
Central New York	4.14%	4.32%	4.31%
Finger Lakes	4.49%	4.45%	4.72%
Long Island	2.08%	2.10%	2.11%
Mid-Hudson	1.73%	1.76%	1.76%
Mohawk Valley	4.27%	4.24%	4.37%

New York City	0.96%	0.95%	0.97%
North Country	4.85%	4.88%	5.14%
Southern Tier	3.35%	3.12%	3.21%
Western New York	5.23%	5.30%	5.42%
<b>In tutto lo Stato</b>	2.14%	2.13%	2.18%

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:

<b>Distretti di NYC</b>	<b>Giovedì 28 ottobre 2021</b>	<b>Venerdì 29 ottobre 2021</b>	<b>Sabato 30 ottobre 2021</b>
Bronx	0.82%	0.84%	0.84%
Kings	1.13%	1.09%	1.12%
New York	0.74%	0.75%	0.76%
Queens	0.90%	0.89%	0.92%
Richmond	1.56%	1.49%	1.46%

Nella giornata di ieri 3.588 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.537.145. Di seguito la ripartizione geografica:

<b>Contea</b>	<b>Totale positivi</b>	<b>Nuovi positivi</b>
Albany	31,649	75
Allegany	4,913	30
Broome	25,320	82
Cattaraugus	8,196	33
Cayuga	8,863	18
Chautauqua	12,828	56
Chemung	11,339	24
Chenango	4,832	16
Clinton	7,029	35
Columbia	5,125	7
Cortland	5,537	17
Delaware	3,696	25
Dutchess	36,057	38
Erie	109,322	251
Essex	2,476	28

Franklin	4,477	15
Fulton	6,665	31
Genesee	7,342	31
Greene	4,501	9
Hamilton	458	1
Herkimer	7,077	22
Jefferson	9,387	31
Lewis	3,726	9
Livingston	5,970	35
Madison	6,435	17
Monroe	86,489	259
Montgomery	6,240	29
Nassau	216,266	206
Niagara	24,767	72
NYC	1,098,692	794
Oneida	29,401	67
Onondaga	53,686	154
Ontario	9,677	50
Orange	58,360	80
Orleans	4,553	19
Oswego	12,202	30
Otsego	4,737	20
Putnam	12,643	11
Rensselaer	15,312	38
Rockland	53,682	50
Saratoga	21,003	69
Schenectady	17,317	58
Schoharie	2,382	3
Schuyler	1,602	5
Seneca	2,807	6
St. Lawrence	11,092	66
Steuben	10,580	50
Suffolk	242,318	268
Sullivan	8,671	22
Tioga	5,368	22
Tompkins	6,670	8
Ulster	17,557	27
Warren	5,798	30
Washington	4,884	20
Wayne	8,540	34
Westchester	144,409	66

Wyoming	4,504	16
Yates	1,716	3

Nella giornata di ieri 26 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 45.567. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

<b>Decessi per contea di residenza</b>	
<b>Contea</b>	<b>Nuovi decessi</b>
Allegany	2
Broome	2
Chautauqua	2
Cortland	1
Erie	2
Genesee	1
Jefferson	2
Monroe	1
Nassau	2
Onondaga	2
Oswego	1
Rensselaer	1
Seneca	1
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	2
Wayne	1
Westchester	1

Tutti i residenti idonei possono vaccinarsi senza prenotazione in base all'ordine di arrivo presso tutti i centri vaccinali di massa dello Stato di New York. Chi desidera prenotare un appuntamento presso un centro vaccinale di massa statale può utilizzare l'apposita app [Am I Eligible](#) o telefonare al numero 1-833-NYS-4-VAX. È inoltre possibile rivolgersi al dipartimento della salute locale, alla farmacia, 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.

Ieri 16.034 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 13.312 hanno completato il ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorkesi che sono stati vaccinati:

Persone con almeno una dose di vaccino		Persone con ciclo vaccinale completo		
Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore
Capital Region	766,341	429	705,554	239
Central New York	595,766	284	554,431	261
Finger Lakes	779,959	550	728,677	194
Long Island	1,938,771	891	1,732,740	910
Mid-Hudson	1,499,932	865	1,335,622	527
Mohawk Valley	299,609	177	278,475	157
New York City	6,929,378	11,733	6,211,437	10,306
North Country	277,716	163	251,859	51
Southern Tier	399,066	219	369,170	106
Western New York	857,102	723	790,474	561
In tutto lo Stato	14,343,640	16,034	12,958,439	13,312

È disponibile la [COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) per aggiornare i newyorkesi in merito alla 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.

###