



Diffusione immediata: 21/01/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

## LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA CHE IL TASSO DI POSITIVITÀ AL COVID-19 SCENDE SOTTO IL 10%

*Prima volta sotto il 10% dal 20 dicembre*

*Nuovi casi ogni 100.000 (media di 7 giorni) in calo in tutte le regioni*

***Nella giornata di ieri si sono registrati 154 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.

"Per la prima volta dal 20 dicembre, la percentuale di positività dello Stato di New York è a una sola cifra", **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Voglio ringraziare i newyorkesi che hanno fatto la cosa giusta per permetterci di arrivare al punto in cui siamo nel combattere questa ondata invernale. Tuttavia, questo non è il momento di togliere il piede dall'acceleratore. Continuiamo ad usare gli strumenti che abbiamo a disposizione - il vaccino, il richiamo e la mascherina - per abbassare ulteriormente i numeri e mantenere i nostri cari vulnerabili al sicuro da questo virus."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 290.107
- **Totale positivi** - 28.296
- **Percentuale positivi** - 9,75%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 12,27%
- **Pazienti ospedalizzati** - 11.016 (-554)
- **Nuovi ricoveri** - 1.357
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 1.548 (-35)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 880 (-5)
- **Totale dimissioni** - 261.073 (+1.706)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 154
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 51.532

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 - 64.120**

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 - 35.329.715**
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 81.968**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 518.068**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 90,5%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 81,5%**
- **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) - 84%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 79,7%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 71,2%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 86,7%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 73,4%**

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

<b>Regione</b>	<b>Martedì 18 gennaio 2022</b>	<b>Mercoledì 19 gennaio 2022</b>	<b>Giovedì 20 gennaio 2022</b>
Capital Region	179.25	169.65	154.52
Central New York	200.54	199.16	193.19
Finger Lakes	147.73	137.47	126.46
Long Island	183.67	160.48	145.64
Mid-Hudson	198.77	177.31	156.06
Mohawk Valley	162.08	159.14	151.72
New York City	239.10	208.39	192.80

North Country	160.12	152.41	151.15
Southern Tier	166.16	149.05	140.52
Western New York	176.90	168.22	146.56
<b>In tutto lo Stato</b>	<b>205.41</b>	<b>183.67</b>	<b>168.51</b>

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>Martedì 18 gennaio 2022</b>	<b>Mercoledì 19 gennaio 2022</b>	<b>Giovedì 20 gennaio 2022</b>
Capital Region	16.54%	16.23%	15.04%
Central New York	19.31%	19.32%	18.62%
Finger Lakes	17.44%	17.15%	16.03%
Long Island	16.68%	15.51%	14.41%
Mid-Hudson	14.07%	13.26%	12.43%
Mohawk Valley	15.98%	15.00%	14.32%
New York City	12.70%	11.52%	10.49%
North Country	16.49%	16.29%	16.72%
Southern Tier	13.98%	12.93%	12.64%
Western New York	19.47%	18.95%	17.65%
In tutto lo Stato	<b>14.27%</b>	<b>13.30%</b>	<b>12.27%</b>

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>DISTRETTO</b>	<b>Martedì 18 gennaio 2022</b>	<b>Mercoledì 19 gennaio 2022</b>	<b>Giovedì 20 gennaio 2022</b>
Bronx	13.60%	12.35%	10.92%
Kings	11.83%	10.73%	9.81%
New York	10.46%	9.56%	8.82%

Queens	14.90%	13.56%	12.39%
Richmond	13.01%	12.14%	11.39%

Nella giornata di ieri 28.296 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 4.638.730. Di seguito la ripartizione geografica:

<b>Contea</b>	<b>Totale positivi</b>	<b>Nuovi positivi</b>
Albany	53,355	437
Allegany	7,941	59
Broome	40,747	285
Cattaraugus	13,686	112
Cayuga	14,303	106
Chautauqua	21,345	203
Chemung	19,137	154
Chenango	8,156	73
Clinton	13,570	255
Columbia	8,971	77
Cortland	9,260	115
Delaware	6,843	56
Dutchess	59,464	318
Erie	191,950	1,246
Essex	4,757	37
Franklin	7,916	85
Fulton	10,990	108
Genesee	12,589	150
Greene	7,793	64
Hamilton	766	9
Herkimer	12,353	83
Jefferson	17,236	252
Lewis	5,619	49
Livingston	10,467	124
Madison	11,311	100
Monroe	140,450	1,034
Montgomery	10,486	99
Nassau	382,820	1,883
Niagara	43,976	305
NYC	2,171,425	12,275
Oneida	47,935	376
Onondaga	96,720	860
Ontario	17,637	195
Orange	100,108	653
Orleans	7,896	71

Oswego	21,963	198
Otsego	8,583	93
Putnam	22,208	111
Rensselaer	27,956	234
Rockland	87,552	360
Saratoga	40,979	348
Schenectady	29,677	300
Schoharie	4,393	65
Schuyler	3,063	56
Seneca	5,078	72
St. Lawrence	18,013	168
Steuben	17,457	176
Suffolk	406,417	1,703
Sullivan	16,901	160
Tioga	9,459	74
Tompkins	15,315	191
Ulster	28,467	209
Warren	11,942	102
Washington	10,649	90
Wayne	15,266	182
Westchester	236,807	989
Wyoming	7,651	64
Yates	2,956	43

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:

<b>Regione</b>	<b>Pazienti attualmente ricoverati per COVID-19</b>	<b>Pazienti ricoverati a causa del COVID o di complicazioni del COVID</b>	<b>Percentuale di pazienti ricoverati a causa del COVID o di complicazioni del COVID</b>	<b>Pazienti ricoverati per cause non legate al COVID</b>	<b>Percentuale di pazienti ricoverati per cause non legate al COVID</b>
Capital Region	420	290	69.0%	130	31.0%
Central New York	327	244	74.6%	83	25.4%
Finger Lakes	758	412	54.4%	346	45.6%

Long Island	1,832	1,077	58.8%	755	41.2%
Mid-Hudson	1,156	711	61.5%	445	38.5%
Mohawk Valley	162	112	69.1%	50	30.9%
New York City	5,371	2,777	51.7%	2,594	48.3%
North Country	116	60	51.7%	56	48.3%
Southern Tier	219	131	59.8%	88	40.2%
Western New York	655	415	63.4%	240	36.6%
<b>In tutto lo Stato</b>	<b>11,016</b>	<b>6,229</b>	<b>56.5%</b>	<b>4,787</b>	<b>43.5%</b>

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 185 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19, portando il totale a 51.373. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

<b>Decessi per contea di residenza</b>	
<b>Contea</b>	<b>Nuovi decessi</b>
Albany	3
Bronx	13
Broome	1
Chautauqua	1
Columbia	1
Cortland	1
Dutchess	4
Erie	17
Fulton	1
Genesee	1
Jefferson	1
Kings	21
Monroe	5
Nassau	8
New York	7
Niagara	3
Oneida	2

Onondaga	4
Oswego	1
Queens	24
Rensselaer	1
Richmond	4
Rockland	2
Saratoga	1
Seneca	1
Suffolk	11
Sullivan	2
Ulster	3
Warren	1
Washington	1
Wayne	2
Westchester	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, sono disponibili vaccinazioni senza appuntamento presso tutti i centri in base all'ordine di arrivo per i maggiori di 12 anni. 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.

**Visita il nostro [sito web](#) per trovare informazioni aggiornate, risposte alle domande frequenti e le risorse destinate espressamente a genitori e tutori di bambini di questa fascia di età.**

Nella giornata di ieri 16.897 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 13.630 hanno completato il loro ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorkesi che sono stati vaccinati:

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	953,926	712	868,446	773
Central New York	637,438	406	587,747	435
Finger Lakes	851,465	576	784,886	626
Long Island	2,137,910	2,550	1,881,488	2,201
Mid-Hudson	1,671,101	1,754	1,454,523	1,651
Mohawk Valley	321,033	202	296,695	191
New York City	7,835,373	9,411	6,846,358	6,358
North Country	298,584	286	268,958	197
Southern Tier	433,659	348	395,249	432
Western New York	940,805	652	858,231	766
In tutto lo Stato	16,081,294	16,897	14,242,581	13,630

#### Richiamo/Dosi aggiuntive

Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Aumento negli ultimi 7 giorni
Capital Region	414,730	2,285	15,757
Central New York	268,163	2,213	14,042
Finger Lakes	424,308	3,112	18,204
Long Island	835,370	7,729	51,354
Mid-Hudson	668,066	6,148	36,253
Mohawk Valley	143,970	1,010	6,328
New York City	2,060,571	16,399	114,414
North Country	125,769	1,339	6,038
Southern Tier	194,787	1,350	8,996
Western New York	462,189	2,724	17,368
In tutto lo Stato	5,597,923	44,309	288,754

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.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)