



Diffusione immediata: 24/11/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

120.611 sono le dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore

Nella giornata di ieri si sono registrati 31 decessi per COVID-19 in tutto lo Stato

In data odierna la Governatrice Hochul ha aggiornato i newyorkesi sui progressi dello Stato nella lotta al COVID-19.

"La stagione delle vacanze è un periodo speciale dell'anno in cui ci riuniamo con le nostre famiglie e i nostri cari, ma stiamo anche entrando in un momento vulnerabile in cui più persone viaggiano, si riuniscono in casa e la possibilità di diffondere COVID-19 è maggiore", **ha dichiarato la governatrice Hochul.** "Sappiamo come prevenire la diffusione di questo virus mortale - farsi vaccinare. Chi ha fatto il vaccino, deve fare ora il richiamo, e chi ha fatto entrambi deve incoraggiare amici e famiglia a fare il vaccino. Ora è il momento di farlo. Passiamo le festività natalizie senza rialzi dei contagi".

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 178.092
- **Totale positivi** - 7.166
- **Percentuale positivi** - 4,02%
- **Media percentuale positivi di 7 giorni** - 3,84%
- **Pazienti ricoverati** - 2.580 (+65)
- **Nuovi ricoveri** - 404
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 498 (+24)
- **Pazienti in terapia intensiva intubati** - 242 (+7)
- **Totale dimissioni** - 213.885 (+302)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 31
- **Totale decessi registrati dalle strutture sanitarie tramite indagine HERDS** - 46.314

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 compilati dai Centri per il controllo delle malattie**

(CDC) - 59.041

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 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 - 29.347.035**
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 120.611**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 719.434**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 85,5%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 78,1%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 90,2%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 80,4%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 73,7%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 66,2%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 77,3%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 68,1%**

La media di casi su 7 giorni di ciascuna regione per 100 mila abitanti è la seguente:

Regione	Domenica 21 novembre 2021	Lunedì 22 novembre 2021	Martedì 23 novembre 2021
Capital Region	56.46	56.99	59.15
Central New York	52.32	52.48	51.78
Finger Lakes	65.34	64.29	64.77
Long Island	31.70	32.29	33.47
Mid-Hudson	23.92	24.01	24.32
Mohawk Valley	67.03	66.32	66.59
New York City	15.84	16.34	16.81
North Country	60.22	59.98	59.84
Southern Tier	62.15	61.90	61.45
Western New York	71.80	73.06	76.53

In tutto lo Stato	33.53	33.87	34.64
--------------------------	--------------	--------------	--------------

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 21 novembre 2021	Lunedì 22 novembre 2021	Martedì 23 novembre 2021
Capital Region	6.83%	6.80%	7.04%
Central New York	6.73%	6.71%	6.48%
Finger Lakes	8.68%	8.57%	8.56%
Long Island	4.18%	4.20%	4.28%
Mid-Hudson	2.94%	2.95%	2.94%
Mohawk Valley	7.67%	7.64%	7.80%
New York City	1.63%	1.65%	1.67%
North Country	7.26%	7.23%	7.35%
Southern Tier	5.08%	4.97%	5.06%
Western New York	9.79%	9.72%	9.88%
In tutto lo Stato	3.82%	3.81%	3.84%

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	Sabato 20 novembre 2021	Domenica 21 novembre 2021	Lunedì 22 novembre 2021
Bronx	1.54%	1.60%	1.67%
Kings	1.60%	1.60%	1.56%
New York	1.29%	1.30%	1.29%

Queens	1.99%	2.03%	2.12%
Richmond	2.47%	2.48%	2.53%

Nella giornata di ieri 7.166 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.665.844. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	33,776	104
Allegany	5,820	25
Broome	27,729	118
Cattaraugus	9,667	83
Cayuga	9,550	34
Chautauqua	14,491	142
Chemung	12,548	66
Chenango	5,426	28
Clinton	7,853	26
Columbia	5,568	20
Cortland	5,999	16
Delaware	4,254	29
Dutchess	37,547	60
Erie	121,435	751
Essex	2,907	17
Franklin	5,214	23
Fulton	7,639	37
Genesee	8,373	51
Greene	4,838	20
Hamilton	508	1
Herkimer	8,085	40
Jefferson	10,998	79
Lewis	4,101	35
Livingston	6,973	37
Madison	7,179	33
Monroe	95,455	439
Montgomery	6,997	31
Nassau	223,456	474
Niagara	27,914	229
NYC	1,124,954	1,469
Oneida	32,453	188
Onondaga	58,327	257
Ontario	11,364	72
Orange	61,263	166
Orleans	5,328	34

Oswego	13,796	94
Otsego	5,202	31
Putnam	12,997	25
Rensselaer	16,941	90
Rockland	55,056	72
Saratoga	23,823	163
Schenectady	18,922	109
Schoharie	2,603	14
Schuyler	1,858	7
Seneca	3,120	26
St. Lawrence	12,474	84
Steuben	12,059	61
Suffolk	252,053	581
Sullivan	9,324	47
Tioga	6,209	43
Tompkins	7,223	8
Ulster	18,701	72
Warren	6,984	65
Washington	6,370	61
Wayne	9,897	63
Westchester	147,177	158
Wyoming	5,123	47
Yates	1,943	11

Nella giornata di ieri 31 newyorkesi sono morti a causa del COVID-19, portando il totale compilato tramite HERDS a 46.314. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Decessi per contea di residenza	
Contea	Nuovi decessi
Albany	1
Cattaraugus	1
Chautauqua	1
Chemung	1
Erie	2
Genesee	1
Herkimer	1
Kings	4
Monroe	2
Onondaga	1
Ontario	1
Orange	1

Queens	1
Richmond	1
Schenectady	3
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	3
Sullivan	1
Ulster	1
Washington	1
Wyoming	1

Tutti i centri di vaccinazione di massa dello Stato di New York sono aperti ai newyorchesi idonei dai 12 anni in su che possono vaccinarsi senza prenotazione in base all'ordine di arrivo, mentre in 10 centri possono vaccinarsi i newyorchesi idonei di età superiore ai 5 anni. 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 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 newyorchesi 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 26.219 newyorchesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 12.681 hanno completato il loro ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorchesi 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	795,331	2,163	715,601	575

Central New York	613,180	787	560,458	347
Finger Lakes	810,236	1,368	739,466	502
Long Island	1,999,493	4,802	1,774,222	1,971
Mid-Hudson	1,554,474	3,505	1,360,841	1,523
Mohawk Valley	307,861	561	282,930	183
New York City	7,151,399	10,253	6,362,805	6,469
North Country	286,019	566	255,472	126
Southern Tier	413,050	545	374,947	263
Western New York	889,262	1,669	803,847	722
In tutto lo Stato	14,820,305	26,219	13,230,589	12,681

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.

Dato	Ospedale	Casa di cura	ACF	LHCSA	Hospice	CHHA	complessivo
Totale complessivo risoluzioni dei rapporti di lavoro per mancata vaccinazione	4,154 (0.80%)	2172 (1.4%)	321 (1.1%)	7,030 (2.4%)	80 (1.3%)	102 (0.73%)	13,859
Totale complessivo dimissioni e pensionamenti per mancata vaccinazione	2,024 (0.39%)	77 (0.05%)	25 (0.08%)	2,680 (0.93%)	77 (1.3%)	113 (0.81%)	4,996
Totale complessivo aspettative/permessi non retribuiti dovuti alla mancata	2,282 (0.44%)	1022 (0.68%)	120 (0.39%)	8,699 (3.0%)	11 (0.18%)	113 (0.81%)	12,247

vaccinazione e al rifiuto a vaccinarsi							
Totale complessivo aspettative/permessi non retribuiti dovuti alla mancata vaccinazione MA ora in attesa di prima dose	83 (0.02%)	1505 (1.0%)	458 (1.5%)	3,660 (1.3%)	8 (0.13%)	9 (0.06%)	5,723
Totale dipendenti INATTIVI che rientrano nelle categorie riportate sopra	8,543	4,776	924	22,069	176	337	36,825
Totale dipendenti ATTIVI registrati al 16/11/21	507,898	146,125	29,683	265,970	5,958	13,644	969,278
Totale complessivo	516,441	150,901	30,607	288,039	6,134	13,981	1,006,103

Le percentuali sono stime. Si basano sui dati autodichiarati al 16/11/21. I denominatori sono i dipendenti attivi registrati al 16/11/21, 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