



Diffusione immediata: 20/11/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

122.235 sono le dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore

Ieri si sono registrati 23 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.

"Il richiamo è sicuro, gratuito e ampiamente disponibile, e un modo decisivo per prevenire la diffusione del COVID-19 mentre ci dirigiamo verso i mesi più freddi," **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Sia il vaccino che il richiamo sono disponibili presso le farmacie, gli studi medici, i dipartimenti sanitari locali e altri luoghi in tutto lo stato - visitare [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) per prendere un appuntamento. C'è una soluzione semplice per garantire che i newyorkesi possano godere di un periodo di festività sicuro - fate il vaccino se ancora non avete provveduto, e se invece lo avete già fatto, fate un richiamo."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 201.469
- **Totale positivi** - 7.097
- **Percentuale positivi** - 3,52%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 3,73%
- **Pazienti ospedalizzati** - 2.249 (+85)
- **Nuovi ricoveri** - 370
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 455 (+31)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 234 (+15)
- **Totale dimissioni** - 212.864 (+262)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 23
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 46.189

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 - 58.789**

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 - 28.990.768**
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore - 122.235**
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni - 707.762**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 85,3%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale - 77,9%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 89,7%**
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 80,1%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino - 73,3%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale - 66%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC) - 76,7%**
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC) - 67,9%**

La media di 7 giorni di casi per ogni 100 mila abitanti di ogni regione è la seguente

Regione	5/11/2021	12/11/2021	19/11/2021
Capital Region	31.51	43.65	53.78
Central New York	35.68	42.57	49.32
Finger Lakes	41.55	56.65	63.85
Long Island	17.25	22.72	29.41
Mid-Hudson	13.90	18.65	22.28
Mohawk Valley	40.59	57.78	61.99
New York City	9.99	12.36	14.57
North Country	46.24	57.22	59.09
Southern Tier	40.60	53.37	60.98

Western New York	39.68	54.69	67.72
In tutto lo Stato	20.30	26.68	31.63

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

Regione	Mercoledì 17 novembre 2021	Giovedì 18 novembre 2021	Venerdì 19 novembre 2021
Capital Region	6.18%	6.69%	6.84%
Central New York	6.32%	6.33%	6.45%
Finger Lakes	8.87%	8.74%	8.59%
Long Island	3.74%	3.84%	3.98%
Mid-Hudson	2.75%	2.77%	2.80%
Mohawk Valley	7.36%	7.59%	7.29%
New York City	1.47%	1.54%	1.57%
North Country	7.07%	6.94%	7.13%
Southern Tier	4.88%	5.05%	5.23%
Western New York	9.30%	9.48%	9.48%
In tutto lo Stato	3.58%	3.68%	3.73%

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	Mercoledì 17 novembre 2021	Giovedì 18 novembre 2021	Venerdì 19 novembre 2021
Bronx	1.34%	1.40%	1.48%
Kings	1.53%	1.60%	1.60%
New York	1.15%	1.18%	1.22%
Queens	1.67%	1.79%	1.86%
Richmond	2.19%	2.32%	2.30%

Nella giornata di ieri, 7.097 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.641.084 (HERDS). Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	33,432	116
Allegany	5,700	31
Broome	27,338	130
Cattaraugus	9,393	57
Cayuga	9,444	32
Chautauqua	14,092	75
Chemung	12,325	51
Chenango	5,321	43
Clinton	7,727	43
Columbia	5,475	39
Cortland	5,944	23
Delaware	4,175	38
Dutchess	37,287	86
Erie	118,893	674
Essex	2,860	20
Franklin	5,107	51
Fulton	7,486	37
Genesee	8,189	65
Greene	4,762	21
Hamilton	504	4
Herkimer	7,914	44
Jefferson	10,743	71
Lewis	4,028	13
Livingston	6,819	62
Madison	7,059	29
Monroe	93,821	444
Montgomery	6,877	28
Nassau	221,880	443
Niagara	27,179	153
NYC	1,119,607	1,541
Oneida	31,864	144
Onondaga	57,449	202
Ontario	11,094	76
Orange	60,716	155
Orleans	5,226	36

Oswego	13,516	79
Otsego	5,099	20
Putnam	12,920	15
Rensselaer	16,649	109
Rockland	54,824	68
Saratoga	23,236	199
Schenectady	18,599	120
Schoharie	2,538	6
Schuyler	1,816	21
Seneca	3,047	22
St. Lawrence	12,258	66
Steuben	11,827	83
Suffolk	250,019	602
Sullivan	9,208	34
Tioga	6,118	49
Tompkins	7,121	33
Ulster	18,463	60
Warren	6,786	62
Washington	6,136	80
Wayne	9,682	58
Westchester	146,579	179
Wyoming	5,007	43
Yates	1,906	12

Nella giornata di ieri 23 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 45.789. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Decessi per contea di residenza	
Contea	Nuovi decessi
Albany	1
Allegany	1
Bronx	2
Broome	1
Erie	3
Fulton	1
Herkimer	1
Kings	2
Monroe	1
Oneida	3
Onondaga	1
Orange	1

Otsego	2
Queens	1
Suffolk	1
Wayne	1

Tutti i centri di vaccinazione di massa dello Stato di New York sono aperti ai newyorkesi idonei dai 12 anni in su che possono vaccinarsi senza prenotazione in base all'ordine di arrivo, mentre in 10 centri possono vaccinarsi i newyorkesi 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 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 trovare i centri vaccinali più vicini, genitori e tutori possono consultare il sito 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 [nuovo 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 26.849 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 14.249 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	789,570	1,402	714,276	407
Central New York	609,460	1,521	559,522	304
Finger Lakes	805,064	1,502	738,050	532

Long Island	1,988,908	2,958	1,769,729	1,596
Mid-Hudson	1,543,959	2,683	1,357,548	1,035
Mohawk Valley	306,353	562	282,366	189
New York City	7,110,253	13,120	6,341,571	8,420
North Country	284,519	461	255,005	163
Southern Tier	411,258	1,037	374,556	1,040
Western New York	883,152	1,603	802,073	605
In tutto lo Stato	14,732,496	26,849	13,194,696	14,291

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
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418