



Diffusione immediata: 30/10/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

103.348 sono le dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore

Ieri si sono registrati 32 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.

"Il vaccino è il modo migliore per evitare un'impennata dei contagi come quella dell'anno scorso," **ha dichiarato la Governatrice Hochul** "Ora che i richiami del vaccino sono disponibili, è cruciale che i newyorkesi continuino a fare ciò che è meglio per le rispettive comunità e famiglie. Se non l'avete ancora fatto, oggi fate il vostro vaccino. È sicuro, efficace, gratuito e facilmente disponibile."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 199.641
- **Totale positivi** - 3.977
- **Percentuale positivi** - 1,99%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 2,13%
- **Pazienti ricoverati** - 1.864 (-49)
- **Nuovi ricoveri** - 219
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 455 (-14)
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 254 (-2)
- **Totale dimissioni** - 208.169 (+244)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 32
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 45.541

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** - 27.133.175
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore** - 103.348
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni** - 545.740
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 84,2%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale** - 76,5%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 87,4%
- **Percentuale di newyorkesi di età superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 78,6%
- **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)** - 74,1%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 66,5%

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 27 ottobre 2021	Giovedì 28 ottobre 2021	Venerdì 29 ottobre 2021
Capital Region	3.65%	3.58%	3.75%
Central New York	4.28%	4.14%	4.32%
Finger Lakes	4.38%	4.49%	4.45%
Long Island	2.13%	2.08%	2.10%
Mid-Hudson	1.81%	1.73%	1.76%
Mohawk Valley	4.19%	4.27%	4.24%
New York City	0.97%	0.96%	0.95%
North Country	4.75%	4.85%	4.88%

Southern Tier	3.16%	3.35%	3.12%
Western New York	4.69%	5.23%	5.30%
In tutto lo Stato	2.08%	2.14%	2.13%

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 27 ottobre 2021	Giovedì 28 ottobre 2021	Venerdì 29 ottobre 2021
Bronx	0.85%	0.82%	0.84%
Kings	1.13%	1.13%	1.09%
New York	0.74%	0.74%	0.75%
Queens	0.93%	0.90%	0.89%
Richmond	1.48%	1.56%	1.49%

Ieri 3.977 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.533.557. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	31,574	89
Allegany	4,883	35
Broome	25,238	72
Cattaraugus	8,163	50
Cayuga	8,845	18
Chautauqua	12,772	44
Chemung	11,315	40
Chenango	4,816	11
Clinton	6,994	32
Columbia	5,118	13
Cortland	5,520	22
Delaware	3,671	9
Dutchess	36,019	36
Erie	109,071	337
Essex	2,448	15
Franklin	4,462	14
Fulton	6,634	37
Genesee	7,311	35
Greene	4,492	9

Hamilton	457	13
Herkimer	7,055	27
Jefferson	9,356	59
Lewis	3,717	13
Livingston	5,935	17
Madison	6,418	28
Monroe	86,230	237
Montgomery	6,211	27
Nassau	216,060	197
Niagara	24,695	91
NYC	1,097,898	834
Oneida	29,334	112
Onondaga	53,532	153
Ontario	9,627	29
Orange	58,280	131
Orleans	4,534	30
Oswego	12,172	64
Otsego	4,717	15
Putnam	12,632	12
Rensselaer	15,274	61
Rockland	53,632	61
Saratoga	20,934	92
Schenectady	17,259	51
Schoharie	2,379	11
Schuyler	1,597	6
Seneca	2,801	11
St. Lawrence	11,026	53
Steuben	10,530	32
Suffolk	242,050	283
Sullivan	8,649	15
Tioga	5,346	36
Tompkins	6,662	13
Ulster	17,530	31
Warren	5,768	38
Washington	4,864	30
Wayne	8,506	36
Westchester	144,343	91
Wyoming	4,488	10
Yates	1,713	9

Nella giornata di ieri 32 newyorchesi sono deceduti a causa del COVID-19, portando il totale a 45.541 (HERDS). Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Decessi per contea di residenza	
Contea	Nuovi decessi
Albany	1
Cattaraugus	1
Erie	4
Herkimer	2
Jefferson	1
Kings	2
Madison	2
Monroe	2
Nassau	3
Oneida	1
Oswego	2
Queens	2
Richmond	1
Suffolk	6
Ulster	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 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.

Ieri 22.999 newyorchesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 18.832 hanno completato il ciclo vaccinale. Di seguito la ripartizione geografica per regione dei newyorchesi che sono stati vaccinati:

Personne con almeno una dose di vaccino		Personne con ciclo vaccinale completo		Aumento nelle ultime 24 ore
Regione	Totale complessivo	Aumento nelle ultime 24 ore	Totale complessivo	

Capital Region	765,912	861	705,315	760
Central New York	595,482	395	554,170	383
Finger Lakes	779,409	912	728,483	765
Long Island	1,937,880	2,959	1,731,830	2,694
Mid-Hudson	1,499,067	2,410	1,335,095	1,720
Mohawk Valley	299,432	254	278,318	267
New York City	6,917,645	13,584	6,201,131	10,577
North Country	277,553	247	251,808	181
Southern Tier	398,847	492	369,064	417
Western New York	856,379	885	789,913	1,068
In tutto lo Stato	14,327,606	22,999	12,945,127	18,832

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

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)