



Diffusione immediata: 13/10/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

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

63.455 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 Kathy Hochul ha aggiornato i newyorkesi sui progressi dello stato nella lotta al COVID-19.

"Sempre più newyorkesi stanno facendo il vaccino contribuendo a innalzare il tasso di vaccinazione, ma questo non è un motivo per lasciarsi andare-dobbiamo migliorare ancora la nostra percentuale di vaccinazione per sconfiggere questa pandemia per sempre," **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Stiamo agendo per tenere al sicuro i bambini, i dipendenti statali e i medici newyorkesi, ma in definitiva sarà il tasso di vaccinazione a stabilire quando la pandemia di COVID-19 sarà davvero finita. Ogni newyorkese idoneo deve vaccinarsi subito per tenere le nostre famiglie, i nostri amici e le nostre comunità al sicuro."

Di seguito vengono riportati i dati odierni:

- **Risultati test registrati** - 152.594
- **Totale positivi** - 4.658
- **Percentuale positivi** - 3,05%
- **Percentuale media positivi di 7 giorni** - 2,53%
- **Pazienti ospedalizzati** - 2.109 (-39)
- **Nuovi ricoveri** - 272
- **Pazienti in Terapia intensiva** - 464 (-3)
- **Pazienti in Terapia intensiva intubati** - 256 (-3)
- **Totale dimissioni** - 204.093 (+281)
- **Nuovi decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 32
- **Totale decessi registrati nelle strutture sanitarie (HERDS)** - 44.974

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** - 57.279

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** - 26.032.099
- **Totale dosi di vaccino somministrate nelle ultime 24 ore** - 63.455
- **Totale dosi di vaccino somministrate negli ultimi 7 giorni** - 396.998
- **Percentuale di newyorkesi di età pari o superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 82,8%
- **Percentuale di newyorkesi di età pari o superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale** - 74,9%
- **Percentuale di newyorkesi di età pari o superiore a 18 anni che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 85,2%
- **Percentuale di newyorkesi di età pari o superiore a 18 anni che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 76,4%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino** - 70,1%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale** - 63,3%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno ricevuto almeno una dose di vaccino (CDC)** - 72,3%
- **Percentuale complessiva di newyorkesi che hanno completato il ciclo vaccinale (CDC)** - 64,6%

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 10 ottobre 2021	Lunedì 11 ottobre 2021	Martedì 12 ottobre 2021
Capital Region	3.66%	3.65%	3.69%
Central New York	5.29%	5.40%	5.29%
Finger Lakes	4.50%	4.61%	4.75%
Long Island	2.71%	2.77%	2.77%
Mid-Hudson	2.49%	2.50%	2.55%
Mohawk Valley	5.44%	5.39%	5.13%
New York City	1.33%	1.34%	1.34%
North Country	5.45%	5.58%	5.76%
Southern Tier	3.70%	3.83%	4.05%
Western New York	4.66%	4.69%	4.62%
In tutto lo Stato	2.50%	2.52%	2.53%

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	Domenica 10 ottobre 2021	Lunedì 11 ottobre 2021	Martedì 12 ottobre 2021
Bronx	1.16%	1.20%	1.16%
Kings	1.70%	1.70%	1.75%
New York	0.96%	0.96%	0.94%
Queens	1.27%	1.30%	1.28%
Richmond	1.50%	1.51%	1.55%

Nella giornata di ieri 4.658 newyorkesi sono risultati positivi al COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 2.465.565. Di seguito la ripartizione geografica:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	30,119	84
Allegany	4,436	14
Broome	23,669	126
Cattaraugus	7,375	48
Cayuga	8,454	31
Chautauqua	12,126	39
Chemung	10,437	70
Chenango	4,543	27
Clinton	6,507	27
Columbia	4,920	11
Cortland	5,199	14
Delaware	3,436	19
Dutchess	35,177	83
Erie	104,339	300
Essex	2,178	9
Franklin	4,081	15
Fulton	6,113	33
Genesee	6,764	36
Greene	4,280	12
Hamilton	429	2
Herkimer	6,542	41
Jefferson	8,438	43
Lewis	3,487	23
Livingston	5,573	23
Madison	5,957	35
Monroe	82,480	222

Montgomery	5,721	39
Nassau	212,560	264
Niagara	23,501	77
NYC	1,081,983	1,139
Oneida	27,923	86
Onondaga	50,426	195
Ontario	9,104	24
Orange	56,697	140
Orleans	4,185	37
Oswego	11,104	69
Otsego	4,448	14
Putnam	12,328	38
Rensselaer	14,398	40
Rockland	52,558	92
Saratoga	19,728	73
Schenectady	16,273	69
Schoharie	2,237	6
Schuyler	1,455	12
Seneca	2,683	8
St. Lawrence	10,041	70
Steuben	9,672	47
Suffolk	236,630	382
Sullivan	8,266	25
Tioga	4,871	26
Tompkins	6,353	5
Ulster	17,043	38
Warren	5,245	40
Washington	4,427	44
Wayne	7,827	51
Westchester	143,015	89
Wyoming	4,276	24
Yates	1,528	8

Nella giornata di ieri 32 newyorkesi sono deceduti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 44.974. Di seguito la ripartizione geografica, per contea di residenza:

Contea	Nuovi decessi
Allegany	1
Bronx	1
Chautauqua	1

Erie	3
Franklin	1
Fulton	1
Jefferson	1
Kings	1
Madison	1
Manhattan	1
Monroe	1
Oneida	1
Onondaga	3
Ontario	1
Orange	1
Queens	7
Rensselaer	2
Saratoga	1
Suffolk	2
Wyoming	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 App](#) 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.

Nella giornata di ieri 16.908 newyorkesi hanno ricevuto la prima dose di vaccino, mentre 19.651 hanno completato il 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	756,258	499	696,029	616
Central New York	589,846	356	547,824	418
Finger Lakes	769,668	515	716,639	708

Long Island	1,903,618	2,506	1,691,170	2,843
Mid-Hudson	1,474,504	1,664	1,310,686	1,673
Mohawk Valley	295,762	240	274,044	274
New York City	6,766,502	9,993	6,024,175	11,627
North Country	274,188	173	248,365	207
Southern Tier	393,643	282	363,920	290
Western New York	845,209	680	774,603	995
In tutto lo Stato	14,069,198	16,908	12,647,455	19,651

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.

Segue una panoramica delle riduzioni della forza lavoro nello Stato di New York a seguito dell'implementazione dell'obbligo vaccinale:

	Ospedali	Case di cura	Case di riposo per adulti	Agenzie di servizi di assistenza domiciliare autorizzate	complessivo
Totale dei dipendenti licenziati a causa della mancata vaccinazione	3109 (0.60%)	1640 (1.11%)	226 (0.75%)	5580 (2.11%)	10555 (1.10%)
Totale dei dipendenti che si sono dimessi o che sono andati in pensione a causa della mancata vaccinazione	1335 (0.26%)	119 (0.08%)	56 (0.18%)	1544 (0.58%)	3054 (0.32%)

Totale dei dipendenti in congedo forzato/non retribuito a causa della mancata vaccinazione e rifiuto di farsi vaccinare	4082 (0.79%)	1161 (0.79%)	139 (0.46%)	9301 (3.51%)	14683 (1.53%)
Totale dei dipendenti in congedo forzato/non retribuito a causa della mancata vaccinazione MA in attesa di ricevere la prima dose	86 (0.02%)	1161 (0.79%)	356 (1.18%)	4087 (1.54%)	5690 (0.59%)
Totale dipendenti INATTIVI appartenenti alle categorie precedenti	8,612	4,081	777	20,512	33,982
Totale dipendenti ATTIVI segnalati il 12/10/21	507,199	143,356	29,499	244,459	924,513
Totale complessivo	515,811	147,437	30,276	264,971	958,495

Le percentuali sono delle stime. Si basano sui dati auto-segnalati il 12/10/21. I denominatori sono costituiti dai dipendenti attivi segnalati il 12/10/21 più le categorie inattive di cui sopra; non includono le variazioni della forza lavoro che possono essersi verificate in aggiunta alle categorie precedenti.

###

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](#)