



Per la diffusione immediata: 14/05/2021 **IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO**

**II GOVERNATORE CUOMO AGGIORNA I NEWYORCHESI SUL PROGRESSO
DELLO STATO DURANTE LA PANDEMIA DI COVID-19**

Il tasso di positività a livello statale scende all'1,01%, il più basso dal 10 ottobre

Il tasso di positività a livello statale su una media di 7 giorni scende all'1,22%, il più basso dal 19 ottobre; 39 giorni di fila di calo

I ricoveri in ospedale scendono a 1.767 a livello statale, la cifra più bassa dal 12 novembre

415 pazienti nelle terapie intensive, la cifra più bassa dal 16 novembre

247 intubati, la cifra più bassa dal 21 novembre

Ieri 25 decessi per COVID-19 nello Stato di New York

Il Governatore Andrew M. Cuomo oggi ha aggiornato i newyorchesi sul progresso dello Stato durante l'attuale pandemia di COVID-19.

"Poiché stiamo cominciando a vedere la luce in fondo al tunnel del COVID, è imperativo che rimaniamo vigili nella nostra lotta contro il virus e continuiamo ad aderire alle misure di sicurezza in atto", **ha affermato il Governatore Cuomo**. "New York è stato colpito più duramente di qualsiasi altro stato della nazione, ma grazie al duro lavoro dei newyorchesi stiamo osservando un calo costante nei numeri. Se non lo avete ancora fatto, fatevi vaccinare in modo tale che possiamo continuare a fare progressi verso una New York più in salute e forte per tutti".

I dati di oggi sono riepilogati brevemente di seguito:

Risultati dei test riportati - 203.852

Totale positivi - 2.068

Percentuale di positivi - 1,01%

Percentuale di positivi su una media di 7 giorni - 1,22%

Pazienti ricoverati in ospedale - 1.767 (-85)

Variazione netta dei ricoveri rispetto alla scorsa settimana - -497

Pazienti ricoverati di recente - 205

Pazienti in terapia intensiva - 415 (-18)

Pazienti in terapia intensiva intubati - 247 (-11)

Totale dimessi - 179.337 (+239)

Decessi - 25

Totale decessi - 42.417

I posti letto e il numero degli occupanti nell'ospedale regionale, compreso il numero dei ricoveri espressi in percentuale sulla popolazione della regione, sono i seguenti:

Regione	Pazienti COVID attualmente ricoverati in ospedale per regione	Pazienti COVID espressi in percentuale sulla popolazione della regione	Percentuale di letti d'ospedale disponibile nei 7 giorni secondo il piano di emergenza - media di 7 giorni
Capital Region	74	0,01%	30%
Central New York	54	0,01%	32%
Finger Lakes	200	0,02%	40%
Long Island	247	0,01%	38%
Mid-Hudson	154	0,01%	48%
Mohawk Valley	32	0,01%	42%
New York City	750	0,01%	36%
North Country	10	0,00%	57%
Southern Tier	61	0,01%	52%
Western New York	185	0,01%	35%
A livello statale	1.767	0,01%	38%

La capacità di letti in terapia intensiva a livello regionale e il numero degli occupanti sono i seguenti:

Regione	Totale posti letto in terapia intensiva per regione	Totale posti letto occupati in terapia intensiva per regione	Percentuale di posti letto disponibile in terapia intensiva per regione
Capital Region	244	204	16%
Central New York	233	167	28%
Finger Lakes	397	229	42%
Long Island	845	585	31%
Mid-Hudson	667	379	43%
Mohawk Valley	97	77	21%
New York City	2.503	1.873	25%
North Country	54	23	57%
Southern Tier	115	66	43%
Western New York	543	323	41%
A livello statale	5.698	3.926	31%

La percentuale di risultati positivi al test in una media di 7 giorni per ogni regione riportati negli ultimi tre giorni sono i seguenti:

Regione	Martedì 11 maggio 2021	Mercoledì 12 maggio 2021	Giovedì 13 maggio 2021
Capital Region	1,42%	1,47%	1,39%
Central New York	1,14%	1,17%	1,26%

Finger Lakes	2,78%	2,75%	2,79%
Long Island	1,16%	1,10%	1,07%
Mid-Hudson	1,23%	1,16%	1,08%
Mohawk Valley	1,49%	1,42%	1,31%
New York City	1,11%	1,07%	1,04%
North Country	2,00%	2,12%	1,96%
Southern Tier	0,60%	0,63%	0,64%
Western New York	2,30%	2,24%	2,16%
A livello statale	1,28%	1,25%	1,22%

La percentuale di risultati positivi al test in una media di 7 giorni per ogni distretto della città di New York riportati negli ultimi tre giorni è la seguente:

Distretto della città di New York	Martedì 11 maggio 2021	Mercoledì 12 maggio 2021	Giovedì 13 maggio 2021
Bronx	1,17%	1,13%	1,11%
Kings	1,23%	1,20%	1,16%
New York	0,70%	0,64%	0,64%
Queens	1,24%	1,19%	1,15%
Richmond	1,35%	1,30%	1,26%

Dei 2.065.533 soggetti totali che sono risultati positivi al virus, la ripartizione geografica è la seguente:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	24,406	21
Allegany	3,417	19
Broome	18,328	28
Cattaraugus	5,574	15
Cayuga	6,197	20
Chautauqua	8,788	12

Chemung	7,533	17
Chenango	3,397	5
Clinton	4,789	5
Columbia	4,001	10
Cortland	3,750	22
Delaware	2,317	6
Dutchess	29,137	30
Erie	88,228	113
Essex	1,575	2
Franklin	2,517	1
Fulton	4,329	5
Genesee	5,340	7
Greene	3,360	6
Hamilton	307	0
Herkimer	5,099	5
Jefferson	5,903	19
Lewis	2,687	11
Livingston	4,358	22
Madison	4,465	7
Monroe	66,507	187
Montgomery	4,195	7
Nassau	182,139	112
Niagara	19,656	22
NYC	926,650	802
Oneida	22,222	19
Onondaga	37,973	72
Ontario	7,289	6
Orange	47,808	31
Orleans	3,048	5
Oswego	7,415	18
Otsego	3,395	5
Putnam	10,534	3
Rensselaer	11,089	17
Rockland	46,626	19
Saratoga	15,090	19
Schenectady	12,972	24
Schoharie	1,660	5
Schuyler	1,028	0
Seneca	1,979	2
St. Lawrence	6,493	13
Steuben	6,762	16
Suffolk	199,282	134

Sullivan	6,537	4
Tioga	3,679	8
Tompkins	4,230	9
Ulster	13,747	14
Warren	3,580	3
Washington	3,075	2
Wayne	5,636	14
Westchester	128,763	60
Wyoming	3,504	7
Yates	1,168	1

Ieri, 25 newyorchesi sono morti per COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 42.417. La ripartizione geografica è la seguente, per contea di residenza:

Decessi per contea di residenza	
Contea	Nuovi decessi
Broome	1
Dutchess	1
Kings	6
Manhattan	4
Monroe	2
Nassau	1
Queens	4
Richmond	2
Schenectady	1
Suffolk	1
Tioga	1
Westchester	1

###

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](#)