



Per la diffusione immediata: 25/05/2021 **IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO**

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA CHE LA POSITIVITÀ SU UNA MEDIA DI 7 GIORNI IN TUTTO LO STATO, DIMINUITA PER 50 GIORNI CONSECUTIVI, CALA ALLO 0,89%

1.357 pazienti ricoverati in tutto lo stato

307 pazienti in terapia intensiva; 181 intubati

Il tasso di positività a livello statale è dell'1,00%

Ieri 16 decessi per COVID-19 nello Stato di New York

Oggi il Governatore Andrew M. Cuomo ha aggiornato i newyorchesi sull'andamento dello stato durante l'attuale pandemia di COVID-19.

"Il duro lavoro dei newyorchesi unito al vaccino ci ha aiutati a impedire la diffusione del COVID e a far sì che i numeri del nostro stato continuassero ad andare nella direzione giusta" **ha affermato il Governatore Cuomo.** "Anche se stiamo contenendo la bestia COVID, la nostra battaglia non è finita. Voglio incoraggiare tutti i newyorchesi a sfruttare il più grande strumento che abbiamo contro il COVID: il vaccino".

I dati di oggi sono riassunti brevemente qui sotto:

- **Risultati dei test riportati** - 76.551
- **Totale positivi** - 767
- **Percentuale positivi** - 1,00%
- **Percentuale di positivi su una media di 7 giorni** - 0,89%
- **Pazienti ricoverati in ospedale** - 1.357 (+52)
- **Variazione netta dei ricoveri in ospedale nell'ultima settimana** - -228
- **Pazienti ricoverati di recente** - 142
- **Pazienti ricoverati in terapia intensiva** - 307 (+4)
- **Pazienti ricoverati in terapia intensiva intubati** - 181 (-4)
- **Totale dimessi** - 181.319 (+88)
- **Decessi** - 16
- **Totale decessi** - 42.624

La capacità regionale dei posti letto in terapia intensiva e il tasso di occupazione è il seguente:

Regione	Totale posti letto in terapia intensiva per regione	Totale posti letto occupati in terapia intensiva per regione	Percentuale di posti letto in terapia intensiva disponibile per regione
Capital Region	243	193	21%
Central New York	225	176	22%
Finger Lakes	397	234	41%
Long Island	845	540	36%
Mid-Hudson	643	361	44%
Mohawk Valley	97	76	22%
New York City	2,430	1,783	27%
North Country	54	30	44%
Southern Tier	115	63	45%
Western New York	545	337	38%
Su tutto il territorio statale	5,594	3,793	32%

La percentuale media di test positivi su 7 giorni per ogni regione riportata negli ultimi tre giorni è la seguente:

Regione	Sabato 22 maggio 2021	Domenica 23 maggio 2021	Lunedì 24 maggio 2021
Capital Region	1.08%	1.11%	1.15%
Central New York	1.55%	1.56%	1.52%
Finger Lakes	2.38%	2.34%	2.33%
Long Island	0.76%	0.72%	0.72%

Mid-Hudson	0.84%	0.78%	0.79%
Mohawk Valley	0.91%	0.92%	0.99%
New York City	0.71%	0.69%	0.68%
North Country	1.47%	1.45%	1.39%
Southern Tier	0.62%	0.64%	0.62%
Western New York	1.53%	1.49%	1.51%
Su tutto il territorio statale	0.92%	0.90%	0.89%

La percentuale media di test positivi su 7 giorni per ogni regione riportata negli ultimi tre giorni in ogni comune della Città di New York è la seguente:

Distretto della Città di New York (NYC)	Sabato 22 maggio 2021	Domenica 23 maggio 2021	Lunedì 24 maggio 2021
Bronx	0.73%	0.74%	0.70%
Kings	0.85%	0.81%	0.81%
New York	0.44%	0.44%	0.42%
Queens	0.75%	0.71%	0.69%
Richmond	0.84%	0.83%	0.84%

Su un totale di 2.080.113 persone risultate positive al virus, la ripartizione geografica è la seguente:

Contea	Totale positivi	Nuovi positivi
Albany	24,583	17
Allegany	3,511	5
Broome	18,499	7
Cattaraugus	5,672	1
Cayuga	6,282	1
Chautauqua	8,888	15
Chemung	7,641	4
Chenango	3,456	1
Clinton	4,824	0

Columbia	4,038	1
Cortland	3,839	6
Delaware	2,348	0
Dutchess	29,338	9
Erie	89,031	33
Essex	1,587	1
Franklin	2,530	0
Fulton	4,379	3
Genesee	5,407	3
Greene	3,386	0
Hamilton	313	0
Herkimer	5,148	4
Jefferson	6,041	8
Lewis	2,767	4
Livingston	4,473	3
Madison	4,519	2
Monroe	67,967	75
Montgomery	4,240	3
Nassau	182,945	43
Niagara	19,910	13
NYC	932,008	288
Oneida	22,393	9
Onondaga	38,475	17
Ontario	7,365	3
Orange	48,061	18
Orleans	3,093	0
Oswego	7,546	11
Otsego	3,433	3
Putnam	10,564	3
Rensselaer	11,174	4
Rockland	46,793	11
Saratoga	15,250	8
Schenectady	13,112	15
Schoharie	1,682	2
Schuyler	1,048	1
Seneca	1,996	1
St. Lawrence	6,591	7
Steuben	6,871	4
Suffolk	200,163	48
Sullivan	6,606	5

Tioga	3,762	2
Tompkins	4,300	0
Ulster	13,851	7
Warren	3,623	1
Washington	3,117	1
Wayne	5,732	4
Westchester	129,207	28
Wyoming	3,561	2
Yates	1,174	2

Ieri, 16 newyorchesi sono morti a causa del COVID-19 nello Stato di New York, portando il totale a 42.624. La ripartizione geografica è la seguente, per contea di residenza:

Decessi per contea di residenza	
Contea	Nuovi decessi
Bronx	2
Erie	2
Kings	1
Manhattan	1
Onondaga	1
Queens	3
Richmond	2
Suffolk	2
Westchester	2

###

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](#)