



Diffusione immediata: 18/04/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ORDINA ALLE AGENZIE STATALI DI  
PREDISPORRE LE RISORSE PER RISPONDERE ALL'EMERGENZA IN VISTA  
DELL'IMMINENTE PERTURBAZIONE DI FINE STAGIONE**

***Allerta meteo in vigore nelle regioni di Central New York, Mid-Hudson, Mohawk Valley, North Country e Southern Tier***

***Sulle vette più alte sono previste forti nevicate, che potranno raggiungere i 30 cm in alcune zone delle regioni Central NY e Mid-Hudson***

***Nel North Country sono previste nevicate fino a martedì mattina fino a 2,5-5 cm all'ora***

***I newyorkesi sono invitati a non farsi trovare impreparati in caso di caduta di alberi e interruzioni di corrente e a fare attenzione negli spostamenti nella giornata di martedì***

In data odierna la Governatrice Kathy Hochul ha ordinato alle agenzie statali di predisporre i mezzi d'emergenza in vista della perturbazione di fine stagione che si prevede porterà forti nevicate e ingenti piogge in diverse parti dello Stato a partire da lunedì mattina, e proseguirà fino a mercoledì mattina. Attualmente sono in vigore allerte meteo nelle zone con le vette più alte delle regioni Central New York, Mid-Hudson, Mohawk Valley, North Country e Southern Tier, comprese le Catskills. In queste zone sono previste le maggiori nevicate, che potranno raggiungere i 30 cm (1 ft) di neve pesante e bagnata in alcune parti di Central New York e del Mid-Hudson, mentre nel North Country le nevicate potranno raggiungere i 2,5-5 cm (1-2 in) all'ora. Dati i potenziali effetti della perturbazione, i newyorkesi devono essere preparati a potenziali cadute di alberi e interruzioni di corrente nelle zone in cui si verificheranno le nevicate più intense, anche in presenza di minimi accumuli. La Governatrice Hochul esorta inoltre i newyorkesi a prestare la massima attenzione durante gli spostamenti di martedì mattina.

"Noi newyorkesi sappiamo bene che l'inverno può spingersi ben oltre marzo, e questa settimana ci stiamo preparando a una perturbazione che si prevede porterà fino a 30 cm di neve in alcune parti dello Stato, rendendo difficoltosi gli spostamenti nella giornata di martedì - **ha dichiarato la Governatrice Hochul, che ha aggiunto** - Le

agenzie statali sono pronte a far fronte a quest'ultima perturbazione invernale e stiamo invitando i newyorkesi a tenere d'occhio le previsioni meteo per quanto riguarda gli effetti locali e a prestare particolare attenzione durante gli spostamenti di martedì."

Si prevede che in alcune zone delle regioni Central New York e Mid-Hudson cadranno fino a 30 cm di neve fino a mercoledì mattina. Nella Mohawk Valley potrebbero cadere fino a 18 cm (7 in) di neve, mentre alcune zone delle regioni North Country, Southern Tier e Western New York potrebbero registrarne fino a 5-10 cm (2-5 in). Per quanto riguarda la Capital Region e la regione dei Finger Lakes si prevede che cadano non più di 5 cm (2 in) di neve, mentre a New York City e Long Island la perturbazione dovrebbe portare alcuni centimetri di pioggia. Nelle regioni in cui si verificheranno le neviccate più intense sono possibili cadute di alberi e interruzioni di corrente, anche in presenza di minimi accumuli.

In previsione della perturbazione invernale sono stati divulgati in tutto lo Stato diversi avvisi e allerte meteo. Per l'elenco completo delle allerte e delle previsioni meteo visitare il sito del Servizio meteorologico nazionale (National Weather Service), <https://alerts.weather.gov>.

**La commissaria della Divisione della difesa nazionale e dei servizi d'emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services) Jackie Bray ha dichiarato:** "Pur essendo oltre la metà di aprile, è sempre probabile che si verifichino neviccate nella parte settentrionale dello Stato di New York. Il nostro personale è preparato sotto tutti i punti di vista ad affrontare questa perturbazione e collaborerà con i nostri partner locali per far sì che tutti abbiano a disposizione le risorse e l'assistenza di cui hanno bisogno. Anche se questa perturbazione non costituisce una novità per i newyorkesi, è importante prestare la massima attenzione nelle prossime 24 ore, consultare le previsioni meteo locali, prevedere di impiegare molto più tempo per gli spostamenti di martedì mattina e non dimenticare di verificare le condizioni di familiari e amici."

### **Predisposizione delle agenzie**

#### **Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza**

Il Centro operativo di soccorso (Emergency Operations Center) della Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza dello Stato di New York monitorerà da vicino le condizioni meteo e di viaggio e rimarrà in contatto con i governi locali prima e durante l'evento. I magazzini statali sono pronti a inviare attrezzature nelle località colpite per far fronte a qualsiasi esigenza legata al maltempo, tra cui pompe, motoseghe, sacchi di sabbia, generatori, brande, coperte e bottiglie d'acqua.

#### **Dipartimento dei trasporti (Department of Transportation)**

Il Dipartimento dei trasporti dello Stato è pronto ad intervenire con oltre 3.428 supervisori e operatori a disposizione in tutto lo Stato. Il personale potrà essere assegnato a qualsiasi tipo di squadra d'intervento a seconda delle necessità (spazzaneve, drenaggio, cippatura, carico e trasporto, rimozione detriti etc.). Inoltre, sono disponibili 75 addetti del Sistema di gestione degli incidenti (Incident Command

System) per supportare la risposta in base alle necessità. La necessità di risorse aggiuntive, compresi gli operatori, i camion, i meccanici e gli istruttori degli operatori delle attrezzature, saranno rivalutate man mano che le condizioni lo giustificheranno durante l'evento.

In tutte le zone interessate sarà presente personale operativo 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per tutta la durata dell'evento e per effettuare le operazioni di rimozione neve prioritarie. Tutte le attrezzature disponibili per la rimozione di neve e ghiaccio sono pronte per l'uso. Personale meccanico nelle zone colpite presidierà tutte le principali aree residenziali 24 ore su 24, 7 giorni su 7 per effettuare riparazioni e mantenere i camion in strada. I mezzi a disposizione a livello statale sono i seguenti:

- 1.705 spazzaneve di grandi e medie dimensioni
- 48 rimorchi spazzaneve
- 316 pale caricatrici
- 13 autobenne
- 72 cippatrici
- 32 veicoli di segnalazione del traffico

I centri di gestione del traffico nelle regioni interessate pubblicheranno messaggi relativi alle condizioni meteorologiche sui pannelli a messaggio variabile che saranno utilizzati per segnalare incidenti in tempo reale e potenziali divieti di circolazione (se necessario).

Per informazioni aggiornate sul traffico chiamare il [511](tel:511), consultare il sito [www.511NY.org](http://www.511NY.org) oppure scaricare l'app gratuita 511NY.

### **Autorità della Thruway (Thruway Authority)**

L'Autorità della Thruway è pronta a intervenire con 641 operatori e supervisori disponibili in tutto lo stato. I mezzi e le risorse a disposizione a livello statale sono i seguenti:

- 356 spazzaneve di grandi e medie dimensioni
- 9 rimorchi spazzaneve
- 67 pale caricatrici
- Più di 113.000 tonnellate di sale antineve

Per avvisare gli automobilisti sulle condizioni meteo sulla Thruway vengono utilizzati pannelli luminosi con scritte scorrevoli e servizi di aggiornamento sui social media.

L'Autorità della Thruway invita gli automobilisti a scaricare la sua [app mobile](#) disponibile gratuitamente sui dispositivi iPhone e Android. L'app fornisce agli automobilisti l'accesso diretto alle informazioni sul traffico in tempo reale, alle telecamere del traffico

in tempo reale e di ottenere assistenza mentre si è in viaggio. Inoltre, gli automobilisti possono anche iscriversi per ricevere avvisi [TRANSalert](#) via e-mail ed essere informati sulle condizioni del traffico lungo la Thruway.

### **Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environment Conservation, DEC)**

Gli agenti di polizia per la tutela ambientale del DEC (DEC Environmental Conservation Police Officers), i ranger forestali, il personale della Protezione civile (Emergency Management) e quello regionale sono in allerta e stanno monitorando l'andamento della situazione e pattugliando attivamente le zone e le infrastrutture che potrebbero essere interessate dalle pessime condizioni atmosferiche. Tutte le risorse disponibili, compresi i segantini, sono state dispiegate per poter intervenire prontamente in caso di emergenza.

Il DEC sta consigliando agli utenti delle zone isolate di prestare attenzione e prepararsi a eventuali valanghe per via delle condizioni meteorologiche che potrebbero aumentare il rischio su pendii o terreni ripidi e scoscesi. Ulteriori informazioni sono disponibili [qui](#).

### **Ufficio dei parchi, delle attività ricreative e della tutela del patrimonio storico (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)**

Gli agenti di polizia dei parchi dello Stato di New York e gli addetti ai parchi sono in stato di allerta e tengono sotto stretto controllo le condizioni meteo e gli effetti della perturbazione. I frequentatori dei parchi dovrebbero consultare [parks.ny.gov](http://parks.ny.gov) o chiamare l'ufficio locale dei parchi per gli ultimi aggiornamenti su orari, aperture e chiusure.

### **Dipartimento dei servizi pubblici (Department of Public Service)**

Le aziende dei servizi di pubblica utilità di New York hanno un organico di circa 6.750 persone a disposizione per la valutazione dei danni, gli interventi di protezione civile, attività di riparazione e di ripristino in tutto lo Stato di New York. Il personale dell'agenzia seguirà il lavoro dei servizi pubblici per tutta la durata dell'evento e assicurerà che i servizi pubblici spostino il personale appropriato alle regioni che subiscono i maggiori impatti.

### **Polizia dello Stato di New York (New York State Police)**

La Polizia dello Stato monitorerà da vicino la situazione e sarà pronta a schierare ulteriori agenti in caso di necessità. Tutti i veicoli a quattro ruote motrici e i veicoli specializzati della Polizia di Stato, comprese le motoslitte e i fuoristrada, sono stati predisposti e sono pronti a intervenire in caso di necessità.

### **Autorità per l'energia elettrica di New York (New York Power Authority, NYPA) e Società dei Canali (Canal Corporation)**

Il personale dell'Autorità per l'energia elettrica di New York e della Società dei canali sta preparando tutte le strutture, i mezzi e le attrezzature in modo tale che siano perfettamente funzionanti e pronti per gli interventi. La NYPA è pronta per fornire assistenza alle attività di ripristino dell'alimentazione elettrica se necessario.

## **Consigli per la sicurezza**

### **Viaggiare d'inverno**

La principale causa di morte e lesioni durante le tempeste invernali è dovuta a incidenti associati ai trasporti. Assicurarsi di eliminare ghiaccio e neve dal veicolo prima di mettersi al volante; una visibilità ottimale è molto importante per poter guidare al meglio. Pianificare soste e mantenere una maggiore distanza di sicurezza. Prestare la massima attenzione e ricordare che i cumuli di neve possono nascondere i bambini più piccoli. Adeguare sempre la velocità alle condizioni stradali e meteorologiche.

A prescindere dal tipo di strada, è importante che chi guida tenga conto che gli spazzaneve viaggiano a una velocità di 56 chilometri orari (35 miglia orarie) - che in molti casi è inferiore al limite di velocità indicato - per garantire che il sale sparso resti sulle corsie e non si disperda lontano dalla strada. Sulle grandi strade interstatali, gli spazzaneve operano spesso fianco a fianco, poiché si tratta della modalità più efficace e sicura per liberare varie corsie contemporaneamente.

Gli automobilisti e i pedoni devono anche ricordare che i conducenti degli spazzaneve dispongono di un campo visivo limitato e che le dimensioni e il peso degli spazzaneve possono rendere molto difficile manovrare e fermare rapidamente il veicolo. La neve sollevata dalla parte posteriore di uno spazzaneve può causare un "effetto tormenta" e ridurre drasticamente la visibilità. Gli automobilisti sono tenuti a non sorpassare gli spazzaneve, né seguirli troppo da vicino. Per gli automobilisti è più sicuro guidare a notevole distanza dietro gli spazzaneve, dove la carreggiata è pulita e coperta di sale.

Di seguito si riportano alcuni dei più importanti consigli di guida sicura:

- Quando le tempeste di neve sono in corso, non guidare a meno che sia necessario.
- Guidare con prudenza sui ponti, dove il ghiaccio si forma più rapidamente che sulle strade.
- Le foglie bagnate possono rendere le strade sdruciolevoli, pertanto in loro presenza è importante procedere a velocità ridotta.
- Accertarsi che l'auto sia equipaggiata con coperte, una pala, torcia e batterie di riserva, capi di abbigliamento caldi, catene da neve, cavi di riavvio per la batteria, alimenti energetici a rapida assimilazione e un panno di colori vivaci, da utilizzare per segnalare un eventuale stato di difficoltà.
- Tenere pieno il serbatoio per evitare il congelamento della benzina.
- Se si dispone di un telefono cellulare o di una radio a due vie, tenere cariche le batterie e portarli con sé durante qualsiasi spostamento. Se si rimane bloccati sarà possibile chiedere aiuto, comunicando ai soccorritori la propria posizione.
- Fare in modo che qualcuno conosca gli spostamenti programmati.
- Mantenere il veicolo pulito da neve e ghiaccio durante la guida.
- Pianificare soste e mantenere la distanza di sicurezza. Adeguare sempre la velocità alle condizioni stradali e meteorologiche.

Per ulteriori consigli di sicurezza, consultare il sito web della Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza dello Stato di New York al seguente indirizzo <https://www.dhSES.ny.gov/safety>.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)