



Diffusione immediata: 2/2/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ORDINA ALLE AGENZIE STATALI DI
PREDISPORRE LE STRUTTURE DI PROTEZIONE CIVILE IN PREVISIONE
DELL'EVENTO METEOROLOGICO DI PIÙ GIORNI CHE COLPIRÀ NEW YORK A
PARTIRE DA QUESTA SERA**

Sono previste forti nevicate di lunga durata in diverse regioni nella zona settentrionale dello stato; precipitazioni miste potrebbero provocare condizioni di ghiaccio nelle aree meridionali

La Governatrice Hochul avverte i newyorkesi nelle regioni colpite di limitare gli spostamenti per consentire alle squadre di risposta alle emergenze di pulire le strade e operare in sicurezza

Il Dipartimento dei Trasporti invierà 27 spazzaneve da Long Island alla Regione della capitale, New York Centrale e il Southern Tier

La Governatrice Kathy Hochul ha ordinato in data odierna alle agenzie statali di predisporre le strutture di protezione civile dato che un sistema di tempesta invernale dovrebbe portare 30,48 centimetri di neve (un piede) o più nelle aree di New York Occidentale e Centrale, Finger Lakes, Valle del Mohawk, North Country e Regione della Capitale, pioggia ghiacciata e gelo potrebbero colpire la regione del Mid-Hudson e le zone a sud fino a venerdì. È previsto lo spostamento di precipitazioni miste nella parte occidentale dello stato mercoledì notte, con nevicate, nevischio e piogge gelate da giovedì pomeriggio e sera per lo spostamento a est della perturbazione. Sono previste precipitazioni nevose entro venerdì mattina in gran parte dello Stato, con probabili piogge gelate e nevischio nelle regioni del Mid-Hudson, di New York City e Long Island venerdì mattina. Sono possibili interruzioni di corrente e danni agli alberi dovuti al ghiaccio e all'accumulo di neve. Gli spostamenti nelle regioni colpite potrebbero essere a volte pericolosi, in particolare quelli della mattina e della sera. La Governatrice Hochul ha consigliato ai newyorkesi di limitare gli spostamenti, evitare qualsiasi condizione di viaggio pericolosa per permettere alle squadre di risposta alle emergenze di completare le loro missioni.

"Siamo nel pieno dell'inverno e questa nuovissima perturbazione è pronta a colpirci in tutte le sue manifestazioni, forti nevicate, nevischio e piogge gelate", **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Ho ordinato alle nostre agenzie statali di preparare i mezzi di risposta alle emergenze e sono quindi pronte ad assistere i governi locali, se

necessario. C'è molta incertezza riguardo a questa tempesta, ma stiamo monitorando le previsioni e i modelli e siamo pronti per qualsiasi cosa che Madre Natura scagli contro di noi. Come sempre, i newyorkesi devono prestare attenzione, monitorare le condizioni meteorologiche ed evitare qualsiasi spostamento non necessario fino al termine della tempesta".

La commissaria della Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services) Jackie Bray ha dichiarato: "Insieme alla Governatrice Hochul invitiamo i newyorkesi a tenersi pronti a forti nevicate nelle regioni settentrionali dello stato a partire da questa sera fino a venerdì. Il nostro team segue attentamente le previsioni e lavora insieme ai partner delle agenzie statali e ai governi locali per garantire che tutti siano pronti con quanto necessario. Saremo pronti a implementare le risorse statali necessarie a farci superare in sicurezza la tempesta".

Nelle aree del Southern Tier, della Valle del Mohawk e del North Country potrebbero cadere fino a 40,64 centimetri (16 pollici) di neve, mentre nella regione di New York Occidentale e dei Finger Lakes sono previsti 30,48 centimetri di neve (12 pollici) e nevischio. Per la Regione della Capitale sono previsti dai 10,16 ai 25,4 centimetri (dai 4 ai 10 pollici) di neve e in alcune aree della Regione del Mid-Hudson, dove le nevicate e le precipitazioni miste a neve sono più probabili, potrebbero cadere fino a 10,16 centimetri (4 pollici) di neve e fino a 0,254 centimetri (due decimi di pollice) di ghiaccio.

Il Servizio meteorologico nazionale (National Weather Service) ha emanato allerte e avvisi meteorologici in previsione di questo evento di più giorni che dovrebbe spostarsi da sudovest a nordest nello stato a partire da mercoledì sera. Per un elenco completo delle allerte e degli avvisi sulle condizioni meteo nella vostra area, consultate il [sito web](#) del Servizio meteorologico nazionale (National Weather Service).

Predisposizione delle agenzie

Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)

Il Centro operativo di soccorso (Emergency Operations Center) della Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza dello Stato di New York si è attivato e monitorerà da vicino le condizioni meteo e di viaggio, coordinando gli interventi di emergenza dell'agenzia statale e rimanendo in contatto con i governi locali prima dell'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 statale (State Department of Transportation) è pronto ad intervenire con i seguenti mezzi in tutto lo stato:

- 1.748 spazzaneve grandi e medi
- 51 rimorchi spazzaneve
- 328 pale caricatrici
- 39 turbine da neve

- 23 autocarri pickup con spazzaneve
- 18 motolivellatrici

Saranno schierati ventisette operatori da Long Island alle altre regioni come segue:

- La Regione della Capitale riceverà 7 operatori di spazzaneve e 2 istruttori di operatori di attrezzature.
- New York Centrale riceverà 8 operatori di spazzaneve e 1 supervisore.
- Il Southern Tier riceverà 8 operatori di spazzaneve e 1 supervisore.

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

Autorità della Thruway (Thruway Authority)

L'Autorità della Thruway è pronta a intervenire con 677 operatori e supervisori disponibili in tutto lo stato, oltre ai seguenti mezzi:

- 356 spazzaneve grandi e medi
- 11 rimorchi spazzaneve
- 68 pale caricatori
- Più di 119.000 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 consente di visualizzare direttamente il traffico in tempo reale e di ottenere assistenza mentre si è in viaggio. Gli automobilisti possono anche iscriversi per ricevere le e-mail di [TRANSalert](#) che forniscono informazioni aggiornate sulle condizioni del traffico lungo la Thruway° [qui](#).

Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC)

Gli ufficiali di polizia per la tutela ambientale 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 dislocate per poter intervenire prontamente in caso di emergenza.

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 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 5.700 persone a disposizione per la valutazione dei danni, gli interventi di protezione civile e le attività di ripristino in tutto lo Stato di New York. Il personale del Dipartimento dei servizi pubblici tiene sotto controllo il funzionamento dei servizi durante la perturbazione e garantisce la disponibilità di personale su più turni nelle regioni che si prevede saranno maggiormente interessate dal maltempo.

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 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 Power Authority è pronta per fornire assistenza alle attività di ripristino dell'alimentazione elettrica se necessario.

Autorità per il Trasporto Metropolitan (Metropolitan Transportation Authority, MTA)

L'MTA monitora attentamente le condizioni meteorologiche per garantire un servizio sicuro e affidabile. Gli utenti sono invitati a consultare il sito new.mta.info per gli ultimi aggiornamenti sui servizi e a prestare attenzione durante la navigazione nel sistema. Gli utenti possono anche iscriversi per ottenere informazioni di servizio in tempo reale via sms o e-mail. Questi avvisi sono anche disponibili sulle app dell'MTA. MYmta, orario dei treni della ferrovia di Long Island e di Metro-North.

Autorità portuale di New York e del New Jersey (Port Authority of New York and New Jersey)

L'Autorità Portuale tiene sotto controllo le condizioni meteo. Sui ponti, così come lungo le strade in corrispondenza degli attraversamenti, possono essere istituiti limiti di velocità. I passeggeri che passano attraverso le infrastrutture dell'Autorità Portuale sono invitati a contattare direttamente i vettori e le compagnie aeree per le ultime informazioni su ritardi e cancellazioni. Per le ultime informazioni sulle infrastrutture dell'Autorità Portuale, controllare i social media, iscriversi ai [servizi avvisi della PA](#) o scaricare una delle app mobili della PA, tra cui [RidePATH](#) che fornisce aggiornamenti e avvisi in tempo reale per il servizio PATH.

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 sdrucchiolevoli, pertanto in loro presenza è importante procedere a velocità ridotta.
- Accertarsi che l'auto sia equipaggiata con dotazioni di articoli di emergenza quali coperte, una pala, una torcia e batterie di riserva, capi di abbigliamento caldi di ricambio, catene da neve, cavi di riavvio per la batteria, alimenti che rilasciano energia immediata e un panno di colori vivaci, da utilizzare per segnalare lo 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.

Interruzioni di corrente

Se si verifica un'interruzione di corrente, i newyorkesi devono:

- Spegnere o scollegare i principali elettrodomestici e altre apparecchiature, ad esempio i computer, in caso di temporanea sovratensione che può danneggiare questi dispositivi. Tenere una luce accesa per sapere quando torna la corrente. Considerare l'uso di protezioni contro le sovratensioni ovunque si utilizzino apparecchiature elettroniche.
- Chiamare il fornitore di rete per notificare l'interruzione dell'erogazione e ascoltare le trasmissioni locali per ottenere informazioni ufficiali. Per un elenco dei fornitori di rete, visitare il Dipartimento dei servizi pubblici dello Stato di New York.
- Controllare se i vicini hanno la corrente. Controllare le persone che hanno problemi di accessibilità o esigenze funzionali.
- Usare solo torce elettriche per l'illuminazione di emergenza - le candele comportano il rischio di incendio.
- Tenere chiusi gli sportelli del frigorifero e del congelatore: gran parte degli alimenti che richiedono la refrigerazione possono essere mantenuti in sicurezza per ore in un frigorifero chiuso. Un frigorifero non aperto manterrà gli alimenti freddi per circa quattro (4) ore. Un freezer pieno manterrà la temperatura per circa 48 ore.
- Non utilizzare una griglia a carbonella in ambienti interni e non utilizzare una cucina a gas per riscaldarsi: potrebbero emettere livelli nocivi di monossido di carbonio.
- In presenza di temperature basse, rimanere al caldo indossando abbigliamento a strati e minimizzando i periodi di tempo trascorsi all'aperto. Fare attenzione ai sintomi dello stress da freddo (ad esempio ipotermia) e ottenere l'assistenza medica opportuna se compaiono sintomi.
- Se ci si trova in un edificio alto, prendere le scale e spostarsi al livello più basso dell'edificio. Se si rimane chiusi in ascensore premere il pulsante per richiedere assistenza. Non cercare di forzare l'apertura delle porte. Non perdere la calma - c'è molta aria e l'interno dell'ascensore è progettato per la sicurezza dei passeggeri.
- Ricordare di tenere a disposizione acqua fresca per gli animali domestici.
- Non mettersi in viaggio, se non assolutamente necessario, specialmente in auto. I semafori smettono di funzionare quando manca l'elettricità, provocando congestione del traffico e condizioni di guida pericolose. Se si deve guidare durante un blackout, ricordare di rispettare le regole di precedenza agli incroci con semafori non funzionanti.
- Ricordare che i dispositivi quali sportelli bancomat (ATM) e ascensori potrebbero non funzionare.

Per ulteriori consigli di sicurezza, consultare la [pagina web](#) della divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza dello Stato di New York.

###

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](#)