



Diffusione immediata: 16/11/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL DICHIARA LO STATO DI EMERGENZA IN ANTICIPO RISPETTO ALLA PREVISIONE DI UNA NEVICATA IMPROVVISA IN ALCUNE AREE DELLA PARTE SETTENTRIONALE DI NEW YORK

Diversi centimetri di neve sono previsti nelle aree di Buffalo e Watertown a partire da mercoledì sera fino a domenica

Si prevede che la tempesta provochi condizioni di viaggio pericolose e potenziali interruzioni di corrente derivanti da neve, pioggia gelata e raffiche di vento

I newyorkesi sono invitati a evitare spostamenti inutili a partire da giovedì sera fino a venerdì nelle aree di Buffalo e Watertown per condizioni pericolose

A partire dalle 4 p.m. di giovedì, tutto il traffico commerciale sarà vietato sulla NYS Thruway (I-90) dall'uscita 46 (Rochester - I-390) all'uscita 61 (Ripley - Shortman Rd)

Alle agenzie statali è stato ordinato di predisporre le risorse per rispondere all'emergenza

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi i piani per dichiarare uno Stato di emergenza giovedì mattina in anticipo rispetto alla previsione di una tempesta di neve che colpirà alcune aree della parte settentrionale di New York con nevicate improvvise fino a domenica. Le nevicate più significative sono previste giovedì e venerdì con accumuli fino a 91,44 centimetri (tre piedi) di neve previsti nell'area Buffalo e fino a 60,96 centimetri (due piedi) nell'area di Watertown con velocità di caduta pari a 7,62 cm (tre pollici) all'ora. Condizioni di viaggio pericolose e potenziali interruzioni di corrente a livello locale sono previste come risultato della tempesta a causa della combinazione di neve, ghiaccio e vento prevista. La Governatrice Hochul ha invitato i newyorkesi a prestare attenzione e a evitare spostamenti non necessari nelle aree di Buffalo e Watertown da giovedì sera fino a venerdì.

"Parti di New York Occidentale, dei Finger Lakes, di New York Centrale e del North Country vedranno la prima nevicata della stagione, questo significa che tutti in queste regioni interessate devono essere pronti a condizioni di viaggio pericolose", **ha dichiarato la Governatrice Hochul.** "Io e il mio team stiamo predisponendo le risorse

per la risposta all'emergenza in anticipo rispetto alla tempesta, rimaniamo in costante contatto con i funzionari locali e siamo estremamente concentrati sulle previsioni. I newyorkesi devono prestare attenzione prima della tempesta ed evitare spostamenti inutili in condizioni pericolose".

Avvisi per intense nevicate e tempeste di neve sono in atto da mercoledì mattina e continueranno fino a domenica sera per diverse contee di New York occidentale, Finger Lakes, New York Centrale e le regioni del North Country. Da mercoledì, il Servizio Meteorologico Nazionale (National Weather Service) prevede diversi centimetri di neve per tutta la durata della tempesta.

Per un elenco completo degli avvisi sulle condizioni meteo nella tua zona, visita il [sito web](#) del Servizio Meteorologico Nazionale.

Jackie Bray, Commissaria della Divisione della sicurezza interna e dei servizi di emergenza dello Stato di New York (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services), ha dichiarato: "Nonostante il clima insolitamente mite fuori stagione, nella parte settentrionale di New York è arrivato l'inverno. Non sottovalutiamo la tempesta. Prevediamo nevicate a tratti intense che creeranno condizioni pericolose e significativi accumuli. È il momento di prepararsi e predisporre un piano. I newyorkesi nelle aree interessate che devono spostarsi più avanti nel corso della settimana, devono fare con calma e prevedere più tempo per gli spostamenti. Inoltre, tutti dobbiamo controllare i nostri vicini, in particolare quelli vulnerabili e aiutarli a prepararsi per la stagione invernale come da previsioni".

Predisposizione delle agenzie

Divisione della sicurezza interna e dei servizi di emergenza

La Divisione della sicurezza interna e dei servizi di emergenza dello Stato di New York monitora da vicino le condizioni meteo e di viaggio, coordina gli interventi di emergenza dell'agenzia statale e rimane in contatto con i governi locali prima dell'evento.

Il Centro per le operazioni di emergenza dell'Ufficio statale per la gestione delle emergenze (State Office of Emergency Management's Emergency Operations Center) sarà attivato giovedì e saranno preparate le scorte dello Stato per predisporre le risorse nelle località e rispondere a qualsiasi esigenza associata al maltempo.

L'Ufficio per la prevenzione e il controllo antincendio dello Stato (State Office of Fire and Control) preparerà veicoli, UTV e attrezzature per la mobilitazione e risponderà a richieste di aiuto reciproco secondo le necessità.

Dipartimento dei trasporti

Il Dipartimento dei trasporti dello Stato (State Department of Transportation) si sta preparando a intervenire con oltre 3.287 supervisori e operatori. Il personale potrà essere assegnato a qualsiasi tipo di squadra di intervento, che si renderà necessario, tra cui rimozione di neve e ghiaccio, drenaggio, cippatura, carico, trasporto e rimozione

detriti. Inoltre sono disponibili 75 addetti del Sistema di gestione degli incidenti (Incident Command System) per supportare l'evento imminente.

Per supportare le attività di risposta all'intensa nevicata nelle aree critiche, un totale di 60 dipendenti, tra cui 50 operatori/supervisori di autocarri muniti di spazzaneve, sei istruttori degli operatori delle attrezzature e quattro meccanici di altre regioni saranno dispiegati mercoledì. Essi sono così distribuiti:

- Western NY:

- Riceverà 40 operatori/supervisori di spazzaneve, due istruttori degli operatori delle attrezzature e quattro meccanici

- Finger Lakes:

- Riceverà sette operatori di spazzaneve e due istruttori degli operatori delle attrezzature

North Country

- Riceverà tre operatori di spazzaneve e due istruttori degli operatori delle attrezzature

Tutte le risorse al di fuori della regione saranno disponibili entro mercoledì pomeriggio o sera. La necessità di risorse e attrezzature aggiuntive continuerà a essere rivalutata in base alle condizioni per tutta la durata dell'evento.

Tutte le aree avranno a disposizione personale operativo 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per tutta la durata dell'evento e operazioni di rimozione neve prioritarie. Tutte le attrezzature disponibili per la rimozione di neve e ghiaccio sono pronte per l'uso. Meccanici di flotta nelle aree colpite presidieranno 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:

- 1522 spazzaneve grandi
- 140 spazzaneve di medie dimensioni
- 50 rimorchi spazzaneve
- 329 pale caricatrici grandi
- 38 turbine da neve

Il Dipartimento dei Trasporti dello Stato sta implementando il divieto totale ai veicoli commerciali nelle seguenti località a partire da giovedì alle 4 p.m.

- Interstate 190 - Route 62 a I-90
- Interstate 290 - per tutta la sua lunghezza
- Interstate 990 - per tutta la sua lunghezza
- Route 33 - per tutta la sua lunghezza
- Route 219 - Route 39 a I-90
- Route 400 - per tutta la sua lunghezza
- Buffalo Skyway Route 5 - per tutta la sua lunghezza

- I-81 - Uscita 33 verso il confine con il Canada - i mezzi utilizzano solo la corsia di destra

Per informazioni aggiornate sul traffico e le condizioni di viaggio, chiamare il 511, visitare il sito www.511NY.org o scaricare l'app gratuita 511NY. Il sistema online e l'app mobile comprendono una mappa stradale statale che indica su quali strade è presente la neve e dove le condizioni sono normali.

Autorità della Thruway (Thruway Authority)

Il personale dell'Autorità della Thruway sta monitorando attentamente le previsioni per l'intensa nevicata ed è pronto a intervenire con 657 operatori e supervisori in tutto lo stato. La Thruway sta anche mobilitando e utilizzando altro personale e attrezzature delle sue divisioni di Syracuse e New York per supportare le operazioni relative alla rimozione della neve e del ghiaccio nelle aree potenzialmente più colpite di New York Occidentale. Le risorse messe a disposizione comprendono operatori, supervisori, spazzaneve e sgombraneve a turbina grandi.

Inoltre, i Centri operativi di emergenza della Thruway (Thruway Emergency Operations Centers) avranno a disposizione personale a Buffalo e presso la sede centrale per la durata della nevicata in modo tale da fornire assistenza nella gestione delle operazioni relative alla rimozione di neve e ghiaccio, risposta agli incidenti, gestione delle emergenze e informazioni in tempo reale per i viaggiatori.

I mezzi e le risorse statali della Thruway sono riportati qui di seguito:

- 346 spazzaneve grandi e medi
- nove rimorchi spazzaneve
- 66 pale caricatrici
- Più di 132.000 tonnellate di sale antineve

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

A partire dalle 4 p.m. di giovedì tutto il traffico commerciale sarà vietato sulla Thruway dello Stato di New York (I-90) dall'uscita 46 (Rochester I-390) al confine con la Pennsylvania. Tutto il traffico commerciale diretto verso est sulla Thruway deve prendere l'uscita 61 (Ripley - Shortman Rd).

Il traffico commerciale diretto a est sulla Thruway verso la Pennsylvania dai punti est, deve prendere l'uscita 46 (Rochester - I-390) per I-390 a I-86 West.

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. È possibile seguire l'Autorità della Thruway su Twitter: [@ThruwayTraffic](#) e [@NYSThruway](#) e su Facebook su [NYS Thruway Authority](#).

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. Tutto il personale disponibile è stato dislocato per poter intervenire prontamente in caso di emergenza.

Il DEC sta consigliando agli utenti delle aree isolate di prestare attenzione e prepararsi alle condizioni meteorologiche invernali. La sicurezza sui tracciati invernali e la prontezza sono estremamente importanti a prescindere dalla capacità fisica o dalla destinazione di un escursionista. Un'adeguata preparazione alle condizioni invernali è fondamentale per un'esperienza più sicura e piacevole. Ulteriori informazioni sulle escursioni invernali sono disponibili [qui](#).

Il DEC ricorda ai responsabili della rimozione e dello smaltimento della neve su larga scala di seguire le migliori procedure di gestione in modo tale da contribuire a ridurre il rischio che sostanze inquinanti come sale, sabbia, oli, spazzatura e altri detriti presenti nella neve possano pregiudicare la qualità dell'acqua. 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](#) 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 5.730 persone a disposizione per la valutazione dei danni, le attività di riparazione e ripristino in tutto lo Stato di New York, per prepararsi alle perturbazioni. Nel territorio di servizio della National Grid di New York Occidentale, sono stati garantiti altri 230 addetti. Il personale del DPS seguirà il lavoro delle aziende dei servizi di pubblica utilità per tutta la durata dell'evento e garantirà che le stesse possano dislocare il personale necessario nelle regioni maggiormente colpite.

Polizia di Stato

La Polizia di Stato sta aggiungendo altre pattuglie nelle aree che saranno maggiormente colpite dalle intense nevicate improvvise, oltre a mettere a disposizione veicoli speciali, tra cui veicoli di soccorso e motoslitte in quelle regioni. Saranno dislocati

tutti i veicoli fuoristrada e sono state testate le apparecchiature di alimentazione e comunicazione di emergenza.

Suggerimenti di sicurezza in inverno

Viaggiare d'inverno

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 non sia necessario.
- Guidare con prudenza sui ponti, dove il ghiaccio si forma più rapidamente che sulle strade.
- Se è necessario spostarsi, accertarsi che l'auto sia equipaggiata delle dotazioni di sopravvivenza come coperte, una pala, una torcia e batterie di riserva, abiti caldi di ricambio, pneumatici da neve, cavi di riavvio per la batteria, alimenti molto calorici e teli di colori vivaci da utilizzare per segnalare lo stato di difficoltà.
- Se si ha un telefono cellulare o un altro dispositivo di comunicazione come 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.
- La principale causa di morte e lesioni durante le tempeste invernali è dovuta a incidenti sulle strade. 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 km/h (35 mph) - 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. Non cercare mai di sorpassare uno spazzaneve in azione.

Sforzi intensi

Uno sforzo intenso come spalare la neve, sgombrare i detriti o spingere un'auto può aumentare il rischio di infarto.

Per evitare problemi:

- Quando si lavora all'aperto, indossare abiti caldi e RALLENTARE i ritmi.
- Per evitare sforzi intensi, riposare spesso
- Se si avverte dolore al petto, fiato corto, o dolore alla mascella che si estende al braccio -- FERMARSI e chiedere immediatamente aiuto.

Interruzioni di corrente

- Telefonare all'azienda elettrica per fissare i programmi di riparazione della zona
- Spegnerne o disinserire le spine degli impianti di illuminazione e degli elettrodomestici, per evitare il sovraccarico dei circuiti al ripristino del servizio; lasciare una luce accesa per indicare quando la corrente ritorna
- Se durante una tempesta invernale si interrompe il riscaldamento, mantenere il calore chiudendo le camere non utilizzate

Sicurezza dell'impianto di riscaldamento

- Utilizzare solo fonti sicure di riscaldamento alternativo come il camino, stufette a carbone o a legna ben ventilate o radiatori portatili
- Seguire sempre le istruzioni del produttore
- Quando si utilizzano fonti di calore alternative come il camino, una stufa a legna e così via, accertarsi che la ventilazione sia adeguata
- Tenere tende, asciugamani e presine lontano dalle superfici molto calde.
- Disporre di un estintore e di rilevatori di fumo e accertarsi che siano funzionanti
- Se si utilizzano stufe a kerosene per integrare il normale riscaldamento, o come fonte di riscaldamento di emergenza, seguire questi consigli di sicurezza:
 - Seguire le istruzioni del produttore
 - Utilizzare solo il carburante adatto al dispositivo
 - Eseguire il rabbocco del combustibile ESCLUSIVAMENTE all'aperto e solo con l'apparecchio freddo
 - Tenere il riscaldamento almeno a 91 centimetri (3 piedi) di distanza dai mobili e da altri oggetti infiammabili
 - Quando si usano le stufette, utilizzare le protezioni antincendio e ventilare adeguatamente

Per ulteriori consigli sulla sicurezza, consultare <https://dhSES.ny.gov/safety>.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418