



Diffusione immediata: 25/12/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL AGGIORNA SULLA RISPOSTA DELLO STATO
ALLA STORICA TEMPESTA INVERNALE CHE HA COLPITO DIVERSE REGIONI IN
TUTTO LO STATO**

Lo Stato di emergenza rimane in vigore in tutto lo Stato dato che la storica tempesta invernale continua a colpire pesantemente New York Occidentale e il North Country

Altri 200 soldati della Guardia nazionale sono stati schierati nell'area di New York occidentale lunedì per contribuire alla risposta all'emergenza dello Stato di New York

Le agenzie di Stato hanno aumentato il personale e le attrezzature a New York occidentale e continuano a lavorare sul posto con i partner della sicurezza pubblica locale, tra cui la formazione di squadre di intervento con la polizia di Stato, DHSES, DEC, DOT e la Guardia nazionale per ripristinare l'energia elettrica nella città di Buffalo

La NYS Thruway (I-90) rimane chiusa a tutto il traffico tra l'uscita 46 (Rochester, I-390) e il confine con la Pennsylvania; divieti di circolazione sono in vigore in tutta la contea per le aree di New York occidentale e la Contea di Jefferson più duramente colpite dalla tempesta

Diverse autostrade statali e interstatali nella Contea di Erie sono chiuse per neve; diverse Contee di New York Occidentale, della Regione dei Finger Lakes e del North Country sono in stato di emergenza con divieti di circolazione locale.

Circa 25.000 interruzioni di corrente in tutto lo Stato, la maggioranza nella Contea di Erie

La Governatrice Kathy Hochul ha aggiornato oggi sulla risposta alla storica tempesta di neve invernale che ha portato condizioni estreme durante il fine settimana in molte parti delle regioni di New York occidentale, Finger Lakes e North Country. Giovedì in vista dell'evento, la Governatrice Hochul ha dichiarato lo Stato di emergenza in tutto lo Stato ed ha schierato la Guardia nazionale di New York venerdì sera per contribuire alla tempesta e agli interventi di ricerca e salvataggio. La Governatrice ha

implementato le risorse e il personale di diverse agenzie di stato che hanno partecipato alla risposta all'emergenza la vigilia di Natale e nella notte da sabato a domenica, la Polizia di Stato (State Police), la Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services), il Dipartimento dei trasporti (Department of Transportation), il Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation) e la Guardia nazionale hanno unito le loro forze insieme agli addetti alla sicurezza pubblica locali e alle squadre di pubblica utilità per formare squadre di intervento dedicate a controlli di sicurezza nella città di Buffalo. A Natale queste squadre hanno trascorso la giornata a ripristinare la corrente elettrica con attrezzature per la rimozione della neve.

Mentre la neve continuerà a cadere su New York Occidentale e nel North Country per tutta la giornata di lunedì con raffiche da 48,2 km a 64,3 km (da 30 a 40 miglia) all'ora, la Governatrice Hochul ha invitato i newyorkesi a continuare a rispettare i divieti di spostamento locali e limitare il tempo trascorso all'aperto.

"Lavoriamo senza sosta con i leader locali per far fronte a questa tempesta storica e siamo in contatto con la Casa Bianca (White House) per garantire l'assistenza federale e aiutare le nostre comunità a riprendersi", **ha dichiarato la Governatrice Hochul**. "Invito tutti a continuare a prendersi cura l'uno dell'altro, non spostarsi sulle strade e adottare le precauzioni per rimanere al sicuro nelle proprie case".

Nelle regioni del North Country, dei Finger Lakes e di New York Centrale si sono verificate raffiche di vento con picchi a più di 96,5 chilometri (60 miglia) all'ora. A New York Occidentale, le raffiche di vento hanno raggiunto picchi di 127,1 chilometri (79 miglia) all'ora vicino alla Buffalo Skyway. Le aree del Lago Erie a New York Occidentale potranno essere colpite ancora da 47,5 cm (un piede e mezzo) di neve e le aree del Lago Ontario nel North Country potranno essere colpite ancora da 91,44 cm (3 piedi) di neve entro martedì pomeriggio.

Avvisi per intense neviccate e tempeste di neve effetto lago sono in atto da domenica sera per diverse contee di New York occidentale, Finger Lakes, New York Centrale e le regioni del North Country. Per un elenco completo delle previsioni del tempo, degli avvisi e delle notifiche di allerta a New York, visitare ilsito web del Servizio Meteorologico Nazionale.

La Commissaria della Divisione per la sicurezza nazionale e i servizi di emergenza dello Stato di New York, Jackie Bray, ha dichiarato: "Restate a casa e rispettate i divieti sugli spostamenti in vigore. Questo per tutelare la vostra sicurezza e facilitare le operazioni delle squadre di pubblica utilità, gli spazzaneve e i soccorritori di emergenza. Le squadre delle nostre agenzie di Stato lavorano a stretto contatto e insieme ai partner locali per aiutare i newyorkesi a superare questa tempesta storica".

Operazioni in programma da parte delle agenzie statali

Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza

Il Centro statale per le operazioni di emergenza (State's Emergency Operations Center) e il Centro per le operazioni antincendio hanno tutto il personale a disposizione e lavorano incessantemente per rispondere alle richieste di assistenza da parte dei governi locali.

L'Ufficio per la gestione delle emergenze (Office of Emergency Management) e l'Ufficio per la prevenzione e il controllo antiincendio (Office of Fire Prevention and Control) hanno messo a disposizione personale e attrezzature (UTV) per effettuare controlli di sicurezza sulle persone a New York Occidentale, unitamente alle risorse per il supporto in centri di accoglienza al caldo tra cui più di 4.600 razioni alimentari complete (MRE) per i centri di accoglienza nella Contea di Erie e a New York Occidentale e più di 1.700 razioni alimentari complete, 4.800 lattine di acqua, 1.100 coperte e cuscini per i centri di accoglienza nella Contea di Genesee.

Il DHSES è pronto a rispondere a ulteriori richieste di assistenza da parte dei governi locali in tutto lo Stato e a inviare attrezzature dalle riserve statali.

Divisione degli affari militari e navali (Division of Military and Naval Affairs)

La Divisione degli affari militari e navali dello Stato di New York schiera altri 200 soldati della Guardia nazionale di New York a New York Occidentale per prestare assistenza ai newyorkesi nei casi di emergenza.

Dipartimento dei Servizi Pubblici (Department of Public Service)

Le aziende dei servizi pubblici dello Stato di New York hanno circa 8.000 lavoratori disponibili in tutto lo Stato da dedicare ad attività di valutazione dei danni, protezione dei cavi, soccorso, riparazione e ripristino.

Nonostante le condizioni pericolose, la Rete elettrica nazionale (National Grid) è riuscita a ripristinare il collegamento a più di 143.000 utenti colpiti dalla tempesta invernale. Più di 175.000 utenti sono stati colpiti da questo evento meteo intenso.

La Rete elettrica nazionale ha 3.902 addetti alle linee, alla rimozione degli alberi impegnati in interventi di riparazione e ripristino del sistema.

NYSEG/RG&E ha ripristinato il collegamento a più di 213.000 utenti in tutto lo Stato colpiti dalla tempesta invernale. Più di 217.000 utenti sono stati colpiti da questo evento meteo.

NYSEG/RG&E ha 2.261 addetti alle linee, alla rimozione degli alberi impegnati in interventi di riparazione e ripristino del sistema.

Dipartimento dei trasporti

Il Dipartimento statale dei trasporti si sta preparando a intervenire con oltre 3.450 supervisori e operatori disponibili in tutto lo Stato.

Il Dipartimento supporta inoltre le operazioni di rimozione della neve e del ghiaccio nelle regioni di New York Occidentale, North Country e Finger Lakes con risorse esterne per tutta la durata della tempesta in due ondate separate.

Durante la prima ondata di schieramenti per supportare le attività di risposta nelle aree critiche, un totale di 71 addetti, tra cui 65 operatori di spazzaneve, 4 supervisori, 1 assistente manager, 1 specialista di supporto ICS, 13 autocarri, 2 turbine da neve e 1 livellatrice sono stati distribuiti come segue:

NY Occidentale:

- 3 spazzaneve da NY Centrale
- 2 spazzaneve, 2 turbine da neve e 1 livellatrice dai Finger Lakes
- 4 operatori e 2 spazzaneve da Southern Tier
- 26 operatori, 2 supervisori e 1 assistente manager dal Mid-Hudson
- 10 operatori, 1 supervisore e 3 spazzaneve dal Southern Tier
- 19 operatori e 1 supervisore da Long Island
- 1 specialista ICS dal Distretto della capitale

North Country:

- 2 operatori e 1 spazzaneve dal Distretto della capitale
- 2 operatori e 1 spazzaneve dalla Valle del Mohawk
- 2 operatori e 1 spazzaneve da New York Centrale

Durante la seconda ondata di schieramenti, un totale di 18 addetti, tra cui 12 operatori di spazzaneve e 6 meccanici, 3 turbine da neve, 4 pale caricatori, 1 bulldozer e 1 livellatrice sono stati schierati e distribuiti come segue:

Finger Lakes:

- 2 operatori e 1 turbina da neve dal Distretto della capitale
- 2 operatori e 1 pala caricatrice dalla Valle del Mohawk
- 4 operatori, 1 turbina da neve e 1 pala caricatrice da NY Centrale
- 4 operatori e 2 pale caricatori da Southern Tier

NY Occidentale:

- 1 apripista (dal Distretto della capitale)
- 1 meccanico e 1 turbina da neve da Southern Tier
- 2 meccanici dal Mid-Hudson)
- 1 meccanico e 1 livellatrice (da Southern Tier)
- 2 meccanici da Long Island

Risorse di emergenza da appaltatori: 4 pale caricatori per il salvataggio e il recupero a New York Occidentale

Sono state schierate tutte le attrezzature disponibili. Il personale meccanico nelle aree colpite presidierà tutte le principali aree residenziali 24 ore su 24, 7 giorni su 7 per effettuare riparazioni e mantenere operativi i camion.

I mezzi a disposizione a livello statale sono i seguenti:

- 1583 spazzaneve grandi
- 338 pale caricatrici grandi
- 157 camion di medie dimensioni con spazzaneve
- 37 turbine da neve grandi
- 52 rimorchi spazzaneve
- 20 motolivellatrici
- 29 escavatori cingolati
- 44 escavatori su ruote
- 49 caricatori con rampino
- 32 veicoli di segnalazione del traffico
- 13 autobenne da tre operatori

Thruway Authority

Le strutture di manutenzione della Thruway Authority sono attive 24 ore su 24 e rispondono alla tempesta con 678 operatori e supervisori in tutto lo Stato. La Thruway ha spostato e dispiegato personale e attrezzature supplementari dalle sue divisioni di New York, Syracuse e Albany a sostegno delle operazioni su neve e ghiaccio nella regione occidentale di New York. Le risorse messe a disposizione comprendono spazzaneve di grandi dimensioni e operatori. Ulteriori risorse sono disponibili e pronte a intervenire in caso di necessità.

LA CIRCOLAZIONE DI TUTTI I VEICOLI è vietata sulla Thruway dello Stato di New York (I-90) dall'uscita 46 (Rochester I-390) al confine con la Pennsylvania e sulla Niagara Thruway (I-190) da I-90 all'uscita 22 (Route 62), fino ad ulteriore avviso.

I mezzi e le risorse disponibili sulla Thruway in tutto lo Stato includono:

- 364 spazzaneve di grandi e medie dimensioni
- 10 rimorchi spazzaneve
- 66 pale
- Oltre 123.000 tonnellate di sale antineve

Per avisare gli automobilisti sulle condizioni meteo sulla Thruway vengono utilizzati pannelli luminosi con scritte scorrevoli e servizi di aggiornamento sui social media. È possibile seguire l'Autorità della Thruway su

Twitter: [@NYSThruway](#) & [@ThruwayTraffic](#) e su Facebook: [NYS Thruway Authority](#).

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. Gli automobilisti possono anche iscriversi al servizio e-mail [TRANSalert](#) che fornisce le condizioni sul traffico più aggiornate lungo la Thruway.

Polizia di Stato di New York

La Polizia di Stato di New York ha messo a disposizione altro personale e risorse a New York Occidentale e nella Contea di Jefferson per il soccorso relativo ai problemi provocati dalla tempesta. La Polizia di Stato ha attivato due squadre di intervento nella Città di Buffalo in collaborazione con la Polizia del Dipartimento per la tutela ambientale (Environmental Conservation Police), le Guardie forestali, i Vigili del fuoco (State Fire) e il Dipartimento dei trasporti del NYS (NYS Department of Transportation) per assistere la Rete elettrica nazionale nell'accesso alle sottostazioni e alle attrezzature della Strada statale 33 durante i lavori di ripristino della corrente elettrica. Gli agenti sono intervenuti in soccorso di più di 750 incidenti e quasi 1.300 veicoli in panne dall'inizio della tempesta.

Consigli per la sicurezza

Viaggiare in sicurezza in inverno

La principale causa di morte e lesioni durante le tempeste invernali è dovuta a incidenti sulle strade. Prima di mettersi in viaggio, si raccomanda di prendere visione di questi suggerimenti per la sicurezza:

- Quando le tempeste di neve sono in corso, non guidare a meno che non sia necessario.
- Assicurarsi di eliminare ghiaccio e neve dal veicolo; una visibilità ottimale è molto importante per poter guidare al meglio.
- Adeguare sempre la velocità alle condizioni stradali e meteorologiche. 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.
- 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.

Temperature estreme

- Prestare attenzione alle raffiche di vento particolarmente fredde - vento in combinazione con la temperatura effettiva - che può causare un aumento della perdita di calore al corpo umano.

- Vestirsi in modo appropriato ed evitare di stare al freddo troppo a lungo.
- Indossare cappello e guanti se necessario e un abbigliamento adeguato. Evitare l'esposizione non necessaria di qualsiasi parte del corpo al freddo.
- Tenersi ben idratati bevendo liquidi caldi o acqua tiepida, ed evitare caffeina ed alcol. Tenersi in movimento per mantenere il calore corporeo.
- Fare frequenti pause riparandosi dal freddo.
- Se compaiono sintomi di ipotermia o congelamento, mettersi al riparo in un luogo caldo, dare calore graduale alla persona colpita e cercare assistenza medica:
- Congelamento: I sintomi includono perdita di sensibilità, aspetto pallido delle dita delle mani, dei piedi, delle orecchie e del naso.
- Ipotermia: I sintomi includono brividi incontrollabili, linguaggio lento, vuoti di memoria, frequenti inciampi e sonnolenza.

Sforzi intensi

Uno sforzo intenso (ad esempio spalare la neve, sgombrare detriti o spingere un'auto) può aumentare il rischio di infarto. Seguire questi suggerimenti per tenersi al sicuro dopo la tempesta:

- 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

Il maltempo invernale potrebbe causare interruzioni di corrente. Prendere in visione questi suggerimenti sulla sicurezza prima che le luci si spengano in modo da sapere cosa fare in caso di emergenza:

- Chiamare il fornitore di rete per notificare l'interruzione dell'erogazione.
- Tenersi lontano dalle linee elettriche cadute a terra e segnalare al proprio fornitore di servizi per la riparazione; presumere che tutte le linee interrotte abbiano elettricità.
- Usare solo torce elettriche per l'illuminazione di emergenza - le candele comportano il rischio di incendio.
- Tenere chiuse le porte del frigorifero e del congelatore per evitare che il cibo possa avariarsi. In caso di dubbio, gettare via il cibo!
- Non utilizzare una griglia a carbonella in ambienti interni e non utilizzare una cucina a gas per riscaldarsi, in quanto potrebbero emettere livelli nocivi di monossido di carbonio.
- Spegnerne i principali elettrodomestici per evitare danni causati da un possibile sovraccarico quando l'alimentazione viene ripristinata, tenere una luce accesa in modo da sapere quando l'alimentazione viene ripristinata.

Riscaldamento domestico

I dispositivi di riscaldamento sono tra le principali cause di incendi casalinghi. Proteggere i propri cari seguendo queste importanti raccomandazioni:

- Tenere tutti i combustibili ad almeno un metro (3 piedi) di distanza dalle apparecchiature di riscaldamento.
- Collegare sempre gli apparecchi, comprese le stufette, direttamente ad una presa. Non collegare mai gli apparecchi a prese multiple o prolunghe.
- Assicurarsi che ci sia un rilevatore di fumo funzionante in ogni camera da letto, all'esterno delle zone notte e su ogni piano della casa.

Per tutte le esigenze di servizi non di emergenza prima, durante o dopo una tempesta, contattare il numero 211 o visitare il sito 211nys.org.

Per ulteriori suggerimenti sulla sicurezza, visitare la pagina web Suggerimenti per la sicurezza messa a disposizione della Divisione per la sicurezza interna e dei servizi di emergenza dello Stato di New York sul sito www.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