

Per la diffusione immediata: 21 dicembre 2013

IL GOVERNATORE CUOMO DICHIARA LO STATO DI EMERGENZA PER LA TEMPESTA INVERNALE DI GHIACCIO, ATTIVA IL CENTRO OPERATIVO DI EMERGENZA DELLO STATO PER RISPONDERE ALLA TEMPESTA DI GHIACCIO INVERNALE

Si prevede che la tempesta causi difficoltà di viaggio, inondazioni e potenziali interruzioni di corrente nelle varie parti dello Stato

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha dichiarato oggi un'emergenza di tempesta di ghiaccio invernale nello Stato del North Country e ha attivato il Centro per le Operazioni di Emergenza dello Stato (EOC) per rispondere a una tempesta di ghiaccio invernale che è giunta a New York e può portare a ghiaccio significativo causato dalla pioggia ghiacciata nella parte occidentale e parte settentrionale dello Stato, e anche copiose precipitazioni moderate.

Questa pioggia può unirsi alla neve che si scioglie a cause della alte temperature insolite, con inondazioni lievi e moderate. La tempesta prevede di creare condizioni di guida pericolose nelle zone colpite, e gli automobilisti sono invitati a usare estrema cautela. I rappresentanti delle agenzie di stato attrezzeranno il EdC con del personale per aiutare a coordinare la risposta dello Stato, tra cui la divisione di New York per gli affari militari e navali, la Polizia di Stato, il Dipartimento di Tutela dell'Ambiente, il Dipartimento dei Trasporti, la Commissione dei Servizi Pubblici e l'Autorità Autostradale.

Il servizio meterologico nazionale di Buffalo ha annunciato un'allerta per la tempesta invernale per le contee di Genesee, Monroe, Niagara, Nord Erie, e un avviso per le contee di Jefferson e Lewis. Questi avvisi sono in vigore da stasera fino a domenica sera. Sono attesi accumuli di ghiaccio potenziali fino a un pollice, con l'accumulo più grande nei pressi dei fiumi Saint Lawrence e Black River. Accumuli di ghiaccio possono causare abbattimento di grandi alberi e le linee elettriche possono subire diffuse interruzioni di corrente.

"Con una tempesta di ghiaccio invernale in movimento nelle aree di New York, stiamo prendendo precauzioni per proteggere i nostri cittadini, oltre a mantenere le nostre strade sicure e le infrastrutture in funzione", ha dichiarato il Governatore Cuomo. "Ho diretto le agenzie statali ad adottare tutte le azioni necessarie per essere pronti a rispondere alle condizioni di ghiaccio previste, e monitoreremo attivamente la tempesta, non appena inizierà a colpire di nuovo lo stato. Esorto i newyorkesi nelle

comunità colpite a usare il buon senso, a evitare di viaggiare e stare fuori dal pericolo fino a quando la tempesta non sia passata e le condizioni siano sicure".

Le contee di Clinton, Essex, Franklin e St. Lawrence, hanno dichiarato lo stato di emergenza con effetto a partiire dalle 16:00. La Polizia dello Stato di New York e il DHSES stanno disponendo il EOC a Clinton e nelle contee di St Lawrence e Franklin.

Jerome M. Hauer, Commissario della Divisione della Sicurezza Nazionale e dei Servizi di Emergenza dello Stato di New York, ha dichiarato: "Siamo stati in contatto con le contee che sono a rischio di tempesta e molte apriranno i loro Centri di operazioni di emergenza (contee di St. Lawrence, Franklin & Clinton), che comprenderà anche il personale degli uffici di gestione delle emergenze regionali della nostra divisione. Le contee sono in contatto con i servizi locali e i DOT della contea/ di stato. Inoltre, le riserve statali saranno pronti a distribuire generatori e altre forniture, se necessario".

Il Dipartimento dei Trasporti dello Stato di New York ha 1.468 spazzaneve 3.607 operatori e autorità di vigilanza a disposizione in tutto lo stato per eliminare la neve e trattare le strade con il sale. Le squadre del NYSDOT saranno operative prima della tempesta nelle regioni colpite per pretrattare le strade con sale per diminuire il ghiaccio e l'accumulo di neve. Una ripartizione regionale delle attività del DOT è la seguente:

- Regione della Capitale: 178 spazzaneve, 496 operatori & supervisori
- Mohawk Valley: 99 spazzaneve, 281 operatori & supervisori
- NY centrake-Syracuse: 98 spazzaneve, 282 operatori & supervisori
- Finger Lakes-Rochester: 108 spazzaneve, 291 operatori & supervisori
- NY ovest: 187 spazzaneve, 490 operatori & supervisori
- Area meridionale-Hornell: 80 spazzaneve, 153 operatori & supervisori
- North Country: 121 spazzaneve, 339 operatori & supervisori
- Hudson Valley: 227 spazzaneve, 511 operatori e supervisori
- Binghamton-Catskills: 153 spazzaneve, 430 operators & supervisori
- Long Island: 217 spazzaneve, 334 operatori e supervisori

La Thruway Authority dispone di 203 spazzaneve e 559 operatori in tutto lo stato per rispondere alla tempesta. Una ripartizione regionale delle attività della Thruway Authority è la seguente:

o Divisione NY: 47 spazzaneve, 132 operatori

o Divisione Albany: 46 spazzaneve, 126 operatori o Divisione Syracuse: 51 spazzaneve, 121 operatori o Divisione Buffalo: 59 spazzaneve, 180 operatori

Il personale del DEC sta monitorando la rete dell'idrometro dello Stato per controllare l'impatto della tempesta sui livelli di flusso ed è in contatto con i partner locali per garantire che tutti i progetti di

Italian

controllo delle inondazioni siano pronti per l'uso, se necessario. Il DEC è anche pronto ad attivare e gestire progetti di controllo delle inondazioni stato se i livelli di flusso raggiungono livelli importanti e vi comunicheremo i coordinatori di emergenza della contea se questa azione diventa necessaria.

La New York Power Authority ha condotto dettagliati incontri pre-tempesta con i dirigenti degli Operatori dei Sistemi Indipendenti di NY e di tutte le utenze dello Stato di New York per rafforzare la necessità di stare in allerta e prepararsi secondo i piani di gestione delle emergenze previsti dal NYPA. La Rete Nazionale e NYSEG hanno equipaggi sul posto e sono pronti per la distribuzione.

Azioni di preparazione regionale specifiche del NYPA:

Regione di New York nord:

Azioni preparatorie:

La tempesta non prevede un impatto nella Regione settentrionale, ma i preparativi sono stati fatti in caso di problemi di ghiaccio questo fine settimana.

- Il personale senior del luogo è stato comunicato, il sostegno del personale sarà basato sulle condizioni.
- Nessun problema operativo in questo momento.
- Motori a gas di piccole dimensioni, tutti i generatori, motoseghe sono stati controllati e sono operativi.
- Tutti i veicoli interessati e le attrezzature disponibili, decespugliatori e i rimorchi di alberi sono stati messi a disposizione.
- Gli equipaggi di trasmissione sono pronti e disponibili, se necessario.

Regione di New York centrale:

Azioni preparatorie:

Il sito ha avviato i preparativi di routine per le potenziali inondazioni, tra cui:

L'ultima previsione del NWS prevede fino a 2 pollici di pioggia nel bacino di Schohari oltre le nevicate esistenti.

Le operazioni sono in contatto con il OEM della contea di Schoharie County e il Servizio Meteorologico Nazionale.

• Generatori di emergenza già cablati e installati.

Italian

- Sono state rifornite e testate tutte le attrezzature necessarie.
- Il sito è gestito in modo appropriato, ben preparato, e potrebbe essere necessario per gestire i livelli alti di acqua questo fine settimana.
- Se necessario, il personale di linea sarà pronto per essere impiegato.

Alcuni dei consigli più importanti per una guida invernale sicura sono:

- Non seguire troppo da vicino uno spazzaneve o tentare di superarlo. Ricordare che la strada davanti l'aratro è di solito coperta di neve;
- Regolare la velocità in base alle condizioni della strada e mantenere una distanza di sicurezza dagli altri veicoli;

Programmare i tempi per i viaggi invernali con abbondanza e essere pazienti durante le operazioni di rimozione del ghiaccio e della neve;

- Prevedere che le superfici dei ponti siano scivolose, in quanto congelano più rapidamente del manto stradale;
- Diffidare del ghiaccio stradale sottilissimo, che può essere difficile da vedere, ma rende le condizioni scivolose quando le temperature del manto sono sotto lo zero;
- Avere un telefono cellulare a portata di mano, se possibile, ma non mandare messaggi durante la guida; la guida distratta è illegale e diventa ancora più pericolosa in occasione di eventi di tempesta;
- Non avventurarsi mai nel veicolo se intrappolato dalla neve;
- Dotate la vostra auto di beni di prima necessità tra cui sabbia, pale, torce, cavi per batteria, corda, raschietto ghiaccio, radio portatile, pila tascabile, coperte e vestiti caldi di scorta;
- Informare una persona responsabile della vostra destinazione, dell'itinerario previsto e il tempo stimato di arrivo; e
- Mantenere la calma e non farsi prendere dal panico in caso di guasto del veicolo, incidente, o se si rimane intrappolati nella neve.

Il NYSDOT fornisce un sistema di consulenza di viaggio che offre resoconti di viaggio in tempo reale e vi si può accedere per telefono al 511 oppure online all'indirizzo www.511ny.org. Il sito Web dispone di una mappa a colori e indica quali strade statali sono coperte da neve, ricoperte dal ghiaccio, bagnate, asciutte, o chiuse per aiutare i viaggiatori a determinare se il viaggio è consigliabile. Il sistema fornisce in tempo reale le condizioni di neve e di ghiaccio per le autostrade e le altre strade trafficate, come riportato dagli operatori spazzaneve.

I viaggiatori dell'autostrada possono trovare aggiornamenti sul traffico e sulle condizioni stradali in tempo reale su www.Thruway.ny.gov e possono registrarsi per ricevere le mail TRANSAlert o seguire @ThruwayTraffic su Twitter. Anche per maggiori informazioni e per iscriversi gratuitamente per ricevere gli aggiornamenti sulle condizioni di viaggio pericolose nella vostra zona, andare su www.nyalert.gov.

I viaggiatori dell'Autostrada possono anche trovare informazioni utili sulle stazioni Highway Advisory Radio (HAR), che trasmettono bollettini sul traffico, condizioni stradali e suggerimenti per la sicurezza 24 ore al giorno. Le frequenze HAR sono disponibili su http://www.thruway.ny.gov/travelers/har/index.html.

Un avviso di tempesta di ghiaccio verrà rilasciato dal Servizio Meteorologico Nazionale, quando un accumulo di ghiaccio causerà condizioni di guida pericolose, se non impossibili. I cittadini dovrebbero considerare di rinviare ogni viaggio in qualsiasi area in stato di allerta per le tempeste invernali. Se la guida è inevitabile, usare estrema cautela, e portare un kit di emergenza invernale nel caso in cui si rimanga bloccati. Le strade possono essere bloccate da alberi abbattuti e fili di linee elettriche caduti. In caso di assenza di corrente e utilizzo di un generatore, assicurarsi che il generatore si trovi all'esterno e sia adeguatamente ventilato. Le stufe dovrebbero anche essere adeguatamente ventilate e utilizzate solo se funzionano correttamente. Assicurarsi che la neve non blocchi gli scarichi e le prese d'aria per un utilizzo ottimale delle caldaie e dei scaldabagni.

###

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