



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 8 gennaio 2015

IL GOVERNATORE CUOMO ATTIVA IL CENTRO OPERATIVO PER LE EMERGENZE IN VISTA DI UNA TEMPESTA EFFETTO LAGO

Parte della Thruway chiuderà per tutto il traffico a mezzanotte di questa sera a causa di forti venti, temperature estremamente basse e neve da lago

Il divieto per gli autoarticolati è in vigore da giovedì sera alle 21

Nel New York occidentale e centrale fino a Watertown si prevede l'arrivo di intense nevicate, forti venti e freddo estremo

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha attivato oggi il Centro operativo per le emergenze dello Stato di New York, in vista di un'altra violenta tempesta di neve da lago. È previsto che la perturbazione porti intense nevicate, forti venti e temperature estremamente rigide, con la caduta da 2 a 3 piedi di neve a sud e a est di Buffalo e almeno 3 piedi di neve a nord di Syracuse fino a Watertown. Nel resto dello Stato si potranno registrare ovunque quantità di neve variabili da 1 a 8 pollici. Il Governatore ha ordinato alle agenzie statali di predisporre le risorse per intervenire rispetto alle intense nevicate in arrivo, il cui inizio è previsto in tarda serata e che si protrarranno fino a sabato pomeriggio.

Il Governatore ha anche annunciato che alcuni tratti dell'autostrada statale di New York (New York State Thruway) nel New York occidentale saranno chiusi a causa delle estreme condizioni meteo invernali. L'arteria principale della Thruway, l'I-90, tra l'uscita 46 (Henrietta) e l'uscita 61 (Shortman Road), e la Sezione Niagara, l'I-190, tra l'I-90 e l'uscita 16 (I-290), saranno chiuse agli autoarticolati alle 21 di stasera. Gli stessi tratti saranno chiusi a tutto il traffico a partire da mezzanotte. I veicoli che viaggiano in direzione ovest sull'I-90 saranno deviati all'uscita 46 (Henrietta), mentre tutto il traffico diretto a est sarà deviato all'uscita 61 (Shortman Road). Tutti i veicoli diretti a sud sull'I-190 dovranno uscire all'uscita 16 (I-290).

“Mentre un’intensa nevicata è in arrivo su zone del New York occidentale e settentrionale, lo Stato sta attivando il Centro operativo per le emergenze, per coordinare la nostra risposta e far arrivare velocemente attrezzature e scorte critiche alle comunità che hanno bisogno di assistenza” ha spiegato il Governatore Cuomo. “Esorto i newyorkeesi a intraprendere le precauzioni necessarie per restare al sicuro durante la perturbazione e, ove possibile, a evitare le nostre strade e autostrade”.

Il National Weather Service (Servizio meteorologico nazionale) ha emesso avvisi di neve da lago per le zone meridionali delle contee di Erie, Wyoming, Chautauqua e Cattaraugus a partire dalle 22 di stanotte; per le contee di Jefferson, Lewis e Oswego a partire dall’una del mattino di venerdì; nella contea di St. Lawrence a sud-est alle 4; per le zone a nord delle contee di Herkimer e Hamilton a partire dalle 11. Neve intensa, venti e freddo pungente si combineranno determinando in alcuni momenti condizioni da blizzard, ad esempio venerdì mattina durante il pendolarismo nella città di Buffalo. Mentre la perturbazione sarà in atto, gli automobilisti dovrebbero evitare gli spostamenti non necessari nella regione di Buffalo.

Le dotazioni statali pronte per questa tempesta comprendono:

- 1.793 spazzaneve
- 4.184 operatori
- 55 caricatori frontali
- 488.000 tonnellate di sale

Il Centro operativo per le emergenze dello Stato di New York sarà attivato a mezzanotte di questa notte per monitorare l’andamento della tempesta. L’organico del Centro è fornito da varie agenzie: Affari militari e navali, Sicurezza interna e servizi di emergenza e i suoi uffici Gestione dell’emergenza e Prevenzione e controllo degli incendi, Commissione per i servizi pubblici, Dipartimento della conservazione ambientale, Dipartimento dei trasporti, Thruway e Polizia dello Stato di New York. L’Ufficio dello Stato di New York per la Gestione dell’emergenza si è posto in costante contatto con il National Weather Service e con le contee che potrebbero essere coinvolte da questa perturbazione.

Nelle contee interessate, a partire dalla tarda nottata e fino a sabato, le previsioni indicano percentuali di nevicata fino a tre pollici l’ora, con conseguente visibilità vicina allo zero e strade innevate. Gli automobilisti devono tenere conto che durante le tempeste effetto neve, possono verificarsi bande nevose molto intense e spostamenti senza preavviso. Se è necessario mettersi in viaggio, occorrerà ridurre la velocità e guidare con estrema prudenza.

Lo Stato di New York offre un sistema di consigli di viaggio che propone resoconti in tempo reale sulla circolazione e le condizioni delle strade; può essere contattato componendo il numero 511 oppure visitando on line la pagina www.511ny.org. Il sito Web presenta una mappa con codice colore che indica quali siano le strade statali innevate, coperte da ghiaccio, bagnate, asciutte o chiuse, per consentire ai viaggiatori di decidere in merito all’opportunità di mettersi in viaggio. Fornisce anche collegamenti a informazioni relative ad aeroporti, ferrovie e trasporto di massa.

Il Dipartimento dei trasporti dello Stato di New York dispone in totale di 1.444 spazzaneve e 3.629 operatori e supervisori pronti per questa tempesta, oltre a 372.000 tonnellate di sale stradale. Nella regione di Buffalo, vi sono 189 spazzaneve con 409 operatori per sgombrare la neve, nell'area di Syracuse sono pronti 104 spazzaneve con 223 operatori, mentre nell'area di Watertown sono presenti 121 spazzaneve con 203 operatori. È pronto a trasferire altre risorse, in base all'assistenza necessaria nelle aree colpite più duramente.

La New York State Thruway Authority ha complessivamente 349 spazzaneve di dimensioni grandi e medie, 555 operatori e supervisori dei mezzi spazzaneve, 55 caricatori frontali e 116.000 tonnellate di sale, distribuite in tutto lo Stato di New York per gli interventi e le attività di ritorno alla normalità dopo la tempesta. La Thruway Authority sta anche spostando 10 spazzaneve, 28 operatori e tre caricatori e una grande turbina da neve dal New York orientale verso la regione di Buffalo, per fornire assistenza per tutta la durata di questa manifestazione di maltempo invernale.

Tutti i comandanti di corpo della Polizia di Stato di New York hanno individuato le risorse e il personale da utilizzare per la tempesta. Il personale di Gestione dell'emergenza di truppa è stato pre-designato per costituire l'organico dei Centri operativi d'emergenza di contea aperti, mentre la Polizia di Stato continua a monitorare attentamente le chiusure e le restrizioni relative alle strade con il Dipartimento dei trasporti e la Thruway Authority. Tutti i veicoli speciali del parco della Polizia di Stato, compresi i 4X4, sono stati predisposti per l'impiego in interventi di emergenza.

Gli spazzaneve viaggiano a una velocità di 35 miglia orarie (che in molti casi è inferiore al limite di velocità indicato), al fine di garantire che il sale da spargere resti sulle corsie di marcia e non si disperda sulle strade. Per gli automobilisti è più sicuro tenersi a notevole distanza dietro gli spazzaneve, dove la carreggiata sarà pulita e disseminata di sale.

Gli automobilisti e i pedoni non devono mai presumere che l'autista di uno spazzaneve riesca a vederli. I conducenti degli spazzaneve dispongono di una limitata distanza di visibilità, considerato che le lame sporgenti dei veicoli ostruiscono la vista ai lati. Le dimensioni e il peso degli spazzaneve rendono molto difficile manovrare e arrestarsi con rapidità. La neve sollevata dietro lo spazzaneve può ridurre gravemente la visibilità o causare condizioni di lattiginosità polare. Gli automobilisti non devono tentare di sorpassare gli spazzaneve, né seguirli troppo da vicino.

Si invitano gli automobilisti a iscriversi per ricevere le e-mail TRANSalert, che forniscono le più aggiornate condizioni del traffico lungo la Thruway. Gli automobilisti possono anche iscriversi a TRANSalerts tramite il seguente collegamento: <http://www.thruway.ny.gov/tas/index.shtml>. Per consultare una mappa interattiva che riporta le condizioni del traffico in relazione alla Thruway e altre strade nello Stato di New York, chi viaggia sulla Thruway può anche ottenere aggiornamenti in tempo reale seguendo @ThruwayTraffic su Twitter o visitando la pagina <http://www.thruway.ny.gov>.

In caso di interruzione di corrente dei semafori, gli automobilisti devono considerare ogni incrocio con uno stop per ogni direzione.

###

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

We Work for the People
Performance * Integrity * Pride