



Per la diffusione immediata: 26/09/2018 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ESORTA I NEWYORKESI A PREPARARSI A PESANTI PIOGGE, VENTO E TEMPORALI

Venti sostenuti a 15-25 miglia per ora con possibili raffiche fino a 40-50 miglia per ora nelle ore mattutine e pomeridiane

Il Centro per le Operazioni d'Emergenza dello Stato è stato attivato per monitorare il percorso della tempesta

Iscriviti al servizio NY-Alert su alert.ny.gov per ricevere notifiche aggiornate in caso di emergenza

Il Governatore Andrew M. Cuomo oggi ha avvertito i newyorkesi di prepararsi a pesanti piogge, temporali, e venti a raffiche a causa di un fronte freddo che da ovest attraversa tutto lo stato. I temporali potrebbero anche causare pesanti nubifragi locali che potrebbero causare inondazioni urbane e basse specialmente nel Southern Tier e in altre località colpite martedì da forti piogge. I temporali saranno accompagnati da raffiche di vento soprattutto nella parte più alta di Adirondacks e ad est di Catskills dove le raffiche potrebbero raggiungere i 40-50 miglia per ora. I temporali potrebbero causare venti dannosi con conseguente abbattimento di alberi e cavi, interruzioni di corrente e danni strutturali isolati. Non si può escludere che questa tempesta produca un tornado isolato.

“Oggi sono previsti temporali e raffiche di vento sulla maggior parte dello stato e i newyorkesi dovrebbero adottare le necessarie precauzioni e prepararsi prima che si verifichino eventi meteo potenzialmente avversi”, **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “Lo Stato è pronto ad assistere i nostri partner locali con personale, attrezzature e forniture, esorto i residenti a controllare i vicini che potrebbero avere bisogno di una mano.”

Un forte fronte freddo attraverserà lo stato a partire da questa mattina. Grandinate e temporali stanno già cadendo su New York Occidentale. La potenziale grande minaccia non inizierà prima di questo pomeriggio. Entro mezzogiorno si prevede un fronte di tempesta in Finger Lakes, Southern Tier occidentale e New York Centrale occidentale. Entro le 15:00, le tempeste dovrebbero raggiungere il centro dello Stato raggiungendo Distretto della Capitale intorno alle 16:00 e I-84 approssimativamente alle 19:00. Si noti che queste sono previsioni basate su quanto velocemente ci si aspetta che si muova il

sistema. La minaccia principale di queste tempeste saranno i forti venti dannosi. Sono anche possibili forti nubifragi che potrebbero causare inondazioni improvvise in zone isolate specialmente nel Southern Tier. C'è un'indicazione di pericolo in vigore dalle 9:00 fino a questa sera per le spiagge delle contee di Niagara, Orleans, Monroe, Wayne, Northern Cayuga, Oswego e Jefferson. Si prevedono forti correnti e condizioni di nuoto pericolose. C'è anche un'indicazione di pericolo per risacca fino a stasera per le spiagge sull'Atlantico di New York City, e per le contee di Nassau e Suffolk.

Dal momento che le tempeste si stanno spostando all'interno dello Stato, il Servizio meteorologico nazionale (National Weather Service) potrebbe emettere allerte e avvisi meteorologici nell'intero Stato di New York. Per una lista completa delle allerte e avvisi meteo, visitare il [sito](#) del Servizio meteorologico nazionale.

Per ricevere avvisi e notifiche inerenti al clima della tua zona, iscriviti [qui](#) a NY-Alert, il sistema gratuito di notifiche d'emergenza dello Stato di New York utilizzabile tramite iscrizione.

Preparazioni delle agenzie statali

Divisione della Difesa Nazionale e dei Servizi di Emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)

Alla direzione del Governatore, è stato attivato il Centro operativo statale per le emergenze (State Emergency Operations Center) al livello 4 di monitoraggio avanzato per tracciare il percorso di queste tempeste. La Divisione della Difesa Nazionale e dei Servizi di Emergenza è stata in contatto con i gestori delle emergenze nelle regioni colpite e il Centro statale di monitoraggio sta monitorando qualsiasi possibile problematica.

Le 10 scorte regionali dello Stato sono completamente preparate e le risorse sono pronte ad essere impiegate, includendo:

- Circa 700 generatori
- Oltre 200 torri faro mobili
- Oltre 1.250 pompe
- Oltre 1,8 milioni di sacchi di sabbia
- 18 macchine per il riempimento di sacchi di sabbia
- Oltre 438.000 bottiglie e lattine d'acqua
- Oltre 28.500 pasti pronti
- 9.650 brande
- 12.340 coperte e 13.613 cuscini
- 6.771 piedi di Aqua Dam

Dipartimento dei trasporti (Department of Transportation)

Il Dipartimento dei trasporti dello Stato è pronto a intervenire in caso di qualsiasi problematica relazionata alla tempesta utilizzando 83 scavatori, quattro bulldozer, 19 livellatrici stradali, 17 autocarri con spurgo fognario, 10 pompe idriche, 1,408 grandi autocarri ribaltabili, 313 grandi caricatori, 14 benne per alberi, 79 cippatrici, 54 camion stradali segnaletici, e 13 autocisterne.

Inoltre, il Dipartimento dispone di Pannelli a messaggio variabile (Variable Message Signs) che avviseranno gli automobilisti in merito ai forti venti o riporteranno eventuali allerte per clima pericoloso emesse dal Servizio meteorologico nazionale per tutte le aree geografiche dello Stato.

L'Autorità della Thruway (Thruway Authority)

L'Autorità della Thruway esorta gli automobilisti a utilizzare cautela quando guidano durante le condizioni meteorologiche estreme. L'Autorità della Thruway dispone di segnali con messaggi variabili su tutto il sistema per informare i conducenti sulle osservazioni e segnalazioni relative al maltempo. Il personale sta monitorando da vicino i sistemi di drenaggio e sta preparando le attrezzature per il potenziale abbattimento degli alberi ed è pronto a rispondere e assistere se necessario. L'Autorità della Thruway invita gli automobilisti a scaricare [l'app mobile](#) disponibile gratuitamente sui dispositivi iPhone e Android. L'app offre a chi guida accesso diretto alle condizioni del traffico in tempo reale e assistenza per la navigazione durante gli spostamenti. Gli automobilisti possono anche iscriversi per ricevere le e-mail TRANSalert, che forniscono le più aggiornate condizioni del traffico lungo la Thruway [qui](#). Per aggiornamenti in tempo reale gli automobilisti possono seguire @ThruwayTraffic su Twitter o visitando la pagina www.thruway.ny.gov per una mappa interattiva che visualizza le condizioni del traffico per la Thruway e per altre strade nello Stato di New York.

Dipartimento per la Tutela Ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC)

Funzionari della Polizia per la tutela ambientale (Environmental Conservation Officers, ECO), Guardie forestali (Forest Rangers), e personale per la Gestione delle emergenze (Emergency Management) del DEC sono in stato di allerta e pronti all'impiego nelle comunità colpite da forti piogge, inondazioni e forti venti. Tutte le risorse disponibili, tra cui piloti di droni, imbarcazioni e veicoli cingolati sono pronti per l'assistenza in eventuali interventi d'emergenza.

Polizia di Stato

La Polizia di Stato di New York monitorerà attivamente le condizioni meteorologiche potenzialmente estreme ed è pronta a dispiegare, secondo necessità, ulteriore personale e pattuglie nelle aree colpite. Tutte le risorse della Polizia di Stato, tra cui 4x4, veicoli di soccorso e comandi mobili sono stati posizionati e sono pronti a essere impiegati.

Informazioni su New York State Parks

NYS Parks continua a monitorare attivamente le previsioni meteorologiche avverse per spostarsi attraverso lo stato questa sera e domani e ha ordinato alla polizia e al personale del parco di intraprendere azioni appropriate per tutti i possibili impatti significativi della tempesta, compresa la preparazione a possibili inondazioni, abbattimento di alberi e interruzioni di corrente alle strutture del parco. Le attrezzature sono pronte per l'impiego se necessario per rispondere a un'emergenza. I frequentatori

dei parchi dovrebbero monitorare www.parks.ny.gov oppure chiamare l'ufficio parchi locale per gli ultimi aggiornamenti su orari, aperture e chiusure.

Dipartimento dei servizi pubblici dello Stato di New York (New York State Department of Public Service)

Le agenzie di pubblica utilità di New York hanno una base attuale di 4.300 lavoratori disponibili per iniziative di ripristino, secondo necessità. Le agenzie di pubblica utilità sono in allerta e stanno monitorando con attenzione gli sviluppi della tempesta, e dispiegheranno squadre di ripristino dove necessario. Lo staff del Dipartimento continuerà a monitorare gli sforzi delle aziende di pubblico servizio durante la tempesta.

Il Dipartimento dei servizi pubblici ha prolungato l'orario del suo call center iniziando da mercoledì 26 settembre fino alle 19:30, ove necessario, per fornire assistenza ai consumatori nelle loro attività di recupero dopo la tempesta. La Helpline del Dipartimento dei servizi pubblici può essere contattata al numero [1-800-342-3377](tel:1-800-342-3377).

Prepararsi per le interruzioni di corrente

Il Governatore Cuomo esorta i residenti a tenersi a distanza dalle linee cadute perché potrebbero essere sotto tensione, e dovrebbero essere considerate estremamente pericolose. Viene ricordato agli automobilisti che le leggi dello Stato esigono che, in caso di incroci in zone "senza corrente", in cui i semafori non funzionano, gli incroci hanno automaticamente l'obbligo di stop in tutte e "quattro le direzioni". Nel caso di carreggiate chiuse o bloccate a causa di inondazioni, linee elettriche cadute o detriti, agli automobilisti viene suggerito di prestare attenzione e obbedire a tutte le segnaletiche stradali o barriere in loco, a prescindere dal fatto che la carreggiata possa apparire sicura.

In caso di interruzione dell'elettricità

- Chiamare il fornitore di servizi di utilità per notificare l'interruzione dell'erogazione e ascoltare le trasmissioni locali per ottenere informazioni ufficiali. Per un elenco dei servizi di utilità, visitare il [Dipartimento dei servizi pubblici dello Stato di New York](#). Controllare se i vicini dispongono della corrente. Controllare le persone che hanno problemi di accessibilità o funzionali.
- Per l'illuminazione d'emergenza, utilizzare soltanto torce, poiché le candele costituiscono un 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 ore. Un freezer pieno manterrà la temperatura per circa 48 ore.

Dopo un'interruzione di corrente

- Gettare qualsiasi alimento che sia rimasto esposto a temperature di 40° F (4°C) per due o più ore, o che abbiano un odore, colore o aspetto insoliti. Ricordare: "In caso di dubbi, gettarli via."
- Nel caso gli alimenti congelati abbiano una temperatura inferiore a 40° F e mostrino la presenza di cristalli di ghiaccio, possono essere ricongelati.

- Nel caso sussistano dubbi sulla possibilità di utilizzare alcuni farmaci, contattare il proprio medico.
- Rifornire il proprio kit d'emergenza con nuove batterie, alimenti in scatola e altre scorte.

Il Governatore offre questi ulteriori consigli sulla sicurezza:

- A casa o sul lavoro, tenere a portata di mano apparecchi radio a pile e torce, oltre a una riserva di pile. Tenere a portata di mano una riserva d'emergenza d'acqua, medicinali e alimenti non deperibili. Se si utilizzano medicinali che necessitano la refrigerazione, la maggior parte di essi può essere conservata in un frigorifero chiuso per parecchie ore senza problemi. Verificare con il proprio medico o farmacista.
- Assicurarsi di avere metodi alternativi per ricaricare il proprio telefono e qualsiasi dispositivo che richieda l'alimentazione. Caricare i cellulari e qualsiasi dispositivo funzionante a batteria.
- Se si ha spazio nel frigorifero o freezer, prendere in considerazione di riempire contenitori di plastica con acqua, lasciando un pollice di spazio in ciascuno di essi: questo manterrà il cibo refrigerato se si interrompe la corrente.

Consigli per la sicurezza in caso di inondazione

- Individuare la strada più sicura da casa o dal lavoro verso un terreno elevato e sicuro, in caso occorra allontanarsi in fretta.
- Predisporre ed esercitarsi su un piano di "fuga familiare", e identificare un punto di incontro nel caso in cui i componenti della famiglia si perdano di vista.
- Redigere un elenco dettagliato (nonché possibilmente documentazione fotografica e video) di tutti gli oggetti di valore, compresi elementi di arredamento, abbigliamento e altri effetti personali. Tenere l'elenco in un luogo sicuro.
- Immagazzinare scorte d'emergenza di alimenti in scatola, medicine, cassette di pronto soccorso e acqua potabile. Conservare l'acqua potabile in contenitori puliti e chiusi.
- Pianificare come gestire i propri animali domestici.
- Avere a disposizione una radio portatile, torce, batterie di riserva e attrezzature di emergenza per cucinare.
- Mantenere l'automobile rifornita di carburante. Se viene interrotta l'alimentazione elettrica, è possibile che le stazioni di rifornimento non siano in grado di erogare carburante per vari giorni. Conservare un piccolo kit di forniture di soccorso nel cofano dell'auto.
- Stabilire l'altezza della propria abitazione rispetto ai livelli di allagamento. Quando vengono diffuse informazioni sui livelli di flusso previsti, sarà possibile determinare se esiste il rischio di allagamento.
- Tenere pronti materiali come sacchi di sabbia, pannelli di compensato, teli di copertura in plastica e legname per impermeabilizzazione d'emergenza.
- Verificare la propria copertura assicurativa. Generalmente, le polizze assicurative sulla casa non coprono i danni da alluvione. Soltanto le assicurazioni specifiche per alluvioni tutelano per i danni da alluvioni subiti dalle abitazioni. È possibile stipulare un'assicurazione specifica per alluvione indipendentemente dalla residenza in una zona certificata a rischio alluvione.

Viaggiare con cautela

- Uscire presto per evitare di restare isolati su strade allagate.
- Verificare la presenza di carburante sufficiente nell'auto.
- Seguire i percorsi consigliati. NON fare i curiosi/turisti.
- Durante il viaggio, controllare le informazioni più recenti ascoltando le trasmissioni della radio meteo NOAA e delle radio locali.
- Prestare attenzione a strade coperte d'acqua, frane di terra, reti di distribuzione dell'acqua o fognarie danneggiate, fili elettrici pendenti o a terra, oggetti caduti o in caduta.
- prestare attenzione a zone in cui fiumi o torrenti potrebbero improvvisamente aumentare la portata e straripare, ad esempio pendenze della strada, ponti e aree basse.
- NON tentare di percorrere in auto una strada alluvionata. Deviare e scegliere un'altra via.
- NON sottostimare la potenza distruttiva dell'acqua che si sposta velocemente. L'acqua alluvionale che si sposta velocemente alta due piedi trasporterà l'auto nella corrente. L'acqua che si sposta a due miglia all'ora può spazzare via le auto da strade e ponti.
- Chi si trova in auto mentre l'acqua inizia a salire rapidamente intorno, deve abbandonare immediatamente il veicolo.

Per un elenco completo dei termini meteorologici e delle idee per prepararsi, prima, durante e dopo un'alluvione, si consiglia di visitare il sito Web della Divisione della Difesa Nazionale e dei Servizi di Emergenza, alla pagina www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/flood/floodprepare.cfm.

###

Ulteriori notizie 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](#)