



Per la diffusione immediata: 22/01/2018 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

**IL GOVERNATORE CUOMO ATTIVA 130 MEMBRI DEL PERSONALE DELLA
GUARDIA NAZIONALE PRONTI AL SUPPORTO DELLE LOCALITÀ CON
ACCUMULI DI GHIACCIO E INONDAZIONI**

*Il centro per le operazioni d'emergenza dello Stato è stato attivato per un
monitoraggio avanzato*

*Le allerte per inondazioni continuano mentre la pioggia e le temperature più
calde sciolgono il ghiaccio causando accumuli presso torrenti e fiumi*

Oggi, il Governatore Cuomo ha attivato 130 membri del personale della Guardia nazionale (National Guard) e attrezzature pronte da dispiegare a sostegno delle località con inondazioni causate da accumuli di ghiaccio a causa delle temperature calde e della pioggia presso fiumi e torrenti dello Stato. Con le temperature più calde e le piogge previste per la maggior parte dello Stato oggi, sussiste la possibilità che il ghiaccio accumulato si sposti e causi ulteriori inondazioni presso località note per l'accumulo di ghiaccio. Attualmente, la possibilità di inondazioni persiste fino a metà settimana. Gli accumuli di ghiaccio e i potenziali tali sono monitorati nell'intero Stato, in particolar modo nella Regione di New York Occidentale, North Country, nella Regione della Valle del Mohawk, nella Regione della Capitale e nel Southern Tier. Le persone che vivono nelle aree soggette a inondazioni causate da accumuli di ghiaccio sono tenute a prendere precauzioni anzitempo.

“Dal momento che gli accumuli di ghiaccio e gli alti livelli dell'acqua minacciano le nostre comunità, lo Stato sta lavorando al fianco dei nostri partner locali per il contenimento delle inondazioni nello Stato”, **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “Invito i residenti delle aree soggette a inondazioni a tenersi aggiornati e a prendere precauzioni al fine di tutelare sé stessi, le proprie famiglie e le proprie abitazioni.”

Previsioni meteorologiche attuali

Il Servizio meteorologico nazionale (National Weather Service) ha emesso allerte per inondazioni e bollettini meteorologici per inondazioni causate da accumuli di ghiaccio per diverse aree dello Stato. Si prega di monitorare le previsioni locali per le informazioni più aggiornate. È già in vigore un'allerta per inondazioni nella Contea di Warren fino alle ore 10:00. Mercoledì per inondazioni lungo la Route 418, tra Thurman e Warrensburg, lungo River Road a Thurman, e lungo Stony Creek Road alla fine di Cameron Road a Warrensburg a causa di un accumulo di ghiaccio lungo il fiume

Hudson. È inoltre in vigore un'allerta per inondazioni nella Contea di Erie Centrale fino alle ore 18:15 per Cazenovia Creek, presso il Cazenovia Park, a Seneca Occidentale. I livelli dell'acqua, inoltre, continuano a fluttuare lungo altri fiumi dell'area tra cui i corsi d'acqua di Buffalo e Cayuga, mentre è inoltre contemplato un imminente rischio di inondazione causata da accumulo di ghiaccio lungo tali corsi d'acqua.

Il Commissario della Divisione della difesa nazionale e dei servizi d'emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES), Roger Parrino, Sr., ha dichiarato: "La Divisione sta lavorando a stretto contatto con i nostri partner locali e statali sulle problematiche relative all'accumulo di ghiaccio e alle inondazioni in tutto lo Stato. Continueremo a fornire tutte le risorse e l'esperienza necessarie mentre monitoriamo e interveniamo su tutte le problematiche nel momento in cui esse insorgono per tutta la durata di questo evento".

Preparazioni delle agenzie statali

Divisione degli Affari militari e navali

Su disposizione del Governatore, vi sono 130 uomini dell'aviazione e militari in servizio attivo nello Stato per l'assistenza ai governi statali e locali nel contenimento delle inondazioni e degli accumuli di ghiaccio poiché le temperature e i livelli dell'acqua aumentano. Vi sono 12 membri del personale della 108° Fanteria del 2° Battaglione, con quattro veicoli a Malone e 13 membri del personale con quattro veicoli della 2-108° Fanteria a Plattsburgh. Vi sono 26 membri del personale e cinque veicoli a chiamata presso il centro delle Riserve delle forze armate (Armed Forces Reserves) a Scotia. Sono assegnati al 2-108°. A Syracuse, il 427° il Battaglione di supporto alla brigata (Brigade Support Battalion) dispone di 25 membri del personale e di cinque veicoli nell'Arsenale di Thompson Road. La 174° Ala di attacco presso la Base della Guardia nazionale (Air National Guard Base) aerea di Hancock Field, anche a Syracuse, dispone di 25 membri del personale e di cinque veicoli a disposizione della Base aerea per le missioni. Dieci Militari del 204° Battaglione ingegneri (Engineer Battalion) con cinque veicoli sono attivi a Binghamton per l'assistenza in possibili inondazioni nell'area. Vi sono ulteriori militari per la fornitura di supporto logistico nella missione.

Divisione della difesa nazionale e dei servizi d'emergenza

La Divisione della difesa nazionale e dei servizi d'emergenza è pronta a rispondere alle richieste di assistenza con le risorse presenti nelle proprie riserve, che includono 723 generatori, 263 torri faro, 1.295 pompe, 9 macchine per il riempimento di sacchi di sabbia, oltre 1.843.000 sacchi di sabbia e oltre 51.000 sacchi di sabbia pre-riempiti, oltre 46.700 pasti pronti bottiglie, circa 70.000 bottiglie e 348.000 lattine d'acqua, oltre 9.000 brande, circa 12.000 coperte e cuscini, oltre 4.000 torce elettriche, 960 barriere contro il traffico, 594 barili dissuasori di traffico e oltre 6.800 piedi di barriera aqua dam.

Dipartimento dei trasporti

Il Dipartimento dei trasporti dello Stato di New York (New York State Department of Transportation, NYSDOT) è in costante monitoraggio su tutti i corsi d'acqua che minacciano potenzialmente il sistema autostradale statale. Il personale è in stato di allerta e le allerte per inondazione sono in vigore presso punti critici con precedenti di inondazioni. Il NYSDOT sta lavorando al fianco dei partner statali e locali nell'intervento a eventuali impatti alluvionali nell'immediato.

Prima di viaggiare, si ricorda agli automobilisti di controllare lo stato della 511NY chiamando il 511 o accedendo al sito www.511ny.org. Il servizio gratuito consente agli utenti di verificare le condizioni della strada e ricevere informazioni sul trasporto collettivo. Gli utenti di dispositivi mobili possono scaricare l'app aggiornata e gratuita 511NY dagli store iTunes o Google Play. Ora l'app è dotata della modalità Guida (Drive), che fornisce avvisi audio lungo un itinerario prescelto, in modo da avvertire l'utente alla guida di incidenti e lavori in corso. Gli utenti possono impostare la destinazione prima di partire e ricevere le informazioni per un massimo di tre itinerari.

Polizia dello Stato di New York

La Polizia dello Stato di New York è pronta a mettere a disposizione pattuglie aggiuntive per le aree colpite a secondo della necessità; inoltre verranno utilizzati tutti i veicoli 4X4 disponibili. Tutte le risorse speciali, inclusi velivoli e imbarcazioni, saranno preparate e pronte a essere utilizzate.

Dipartimento per la tutela dell'ambiente dello Stato (Department of Environmental Conservation, DEC)

Il Dipartimento per la tutela dell'ambiente dello Stato sta utilizzando le mappe FEMA delle pianure alluvionali e l'esperienza professionale per identificare le aree soggette a inondazione, compresi torrenti e piccoli corsi d'acqua, dove lo scioglimento della neve e la pioggia potrebbero provocare allagamenti e danni. Il Dipartimento per la tutela dell'ambiente monitorerà le previsioni dei livelli dei corsi d'acqua e gli indicatori di livello su torrenti e fiumi per calcolare il rischio di esondazione e rispondere a potenziali alluvioni che attiverebbero qualsiasi dei 106 Progetti di controllo alluvione che DEC mantiene e gestisce in tutto lo Stato di New York. Oltre 100 Funzionari di Polizia per la tutela ambientale di agenzia, Guardie forestali, ingegneri idrici, personale di intervento in caso di sversamenti e personale per la gestione delle emergenze sono pronti con 25 imbarcazioni e altri strumenti per la gestione delle emergenze per l'intervento rapido in eventuali sversamenti od operazioni di ricerca e salvataggio necessarie dal momento che le acque alluvionali si stanno innalzando. La flotta di droni e sei operatori del DEC hanno continuato a tenere sotto controllo le condizioni dei ghiacci accumulati lungo i corsi d'acqua, con missioni di volo sui fiumi Salmon, Saranac, Hudson, Mohawk, Sauquoit, Fish e Susquehanna. Gli operatori di droni del DEC faranno ulteriori indagini oggi dove necessario e lo faranno in coordinazione con le agenzie di Stato sorelle per la previsione, l'allerta e l'intervento di eventuali condizioni di accumuli di ghiaccio note e relativi pericoli di inondazioni. Il DEC sta anche monitorando gli impianti di depurazione delle acque reflue in tutto lo Stato, in base alle condizioni di rischio, e il personale è pronto a rispondere a qualsiasi emergenza causata da esondazione.

Autorità Autostradale (Thruway Authority)

Il personale dell'Autorità autostradale sta monitorando strade e ponti per eventuali inondazioni o detriti. Il personale di manutenzione sta facendo turni 24 ore su 24, 7 giorni su 7 ed è pronto alla risoluzione di eventuali problematiche che potrebbero insorgere.

L'Autorità autostradale 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.

L'Autorità per l'energia di New York (New York Power Authority, NYPA) e la Canal Corporation

La NYPA continua a monitorare le condizioni e resta in costante contatto con i funzionari per la gestione delle emergenze. Inoltre, il personale del Canale continua a restare in collegamento con gli enti di gestione dell'acqua e di energia idroelettrica lungo il Sistema dei canali dello Stato di New York (New York State Canal System) per le variazioni degli sversamenti e delle condizioni, nonché sullo sviluppo dei pericoli.

La Canal Corporation ha intrapreso misure preventive nell'intero Stato al fine di contenere l'impatto delle possibili inondazioni nell'intero Sistema di canali e il personale sta monitorando attentamente le località note per l'accumulo di ghiaccio lungo la vasca della Chiusa E7-8 lungo il fiume Mohawk nella Regione della capitale, sul fiume Fish sotto la Chiusa E22 nei pressi di Sylvan Beach nella Regione di New York Centrale, il tratto superiore del fiume Hudson nei pressi di Warrensburg e il tratto superiore del fiume Hoosick nei pressi di Hoosick Falls nella Regione della capitale, il fiume West Canada Creek sotto il Ponte Kast nel Villaggio di Herkimer adiacente al fiume Mohawk sotto la Diga Herkimer nella Regione della Valle del Mohawk, e lo Sbocco Canandaigua, nei pressi della Chiusa E-27 nella Regione dei Finger Lakes, nonché altri corsi d'acqua ad elevata pendenza affluenti del Canale.

Consigli per la sicurezza

Di seguito si riportano alcuni consigli di sicurezza inerenti alla preparazione per il caso di alluvione:

- 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

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 d'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