



Diffusione immediata: 16/7/2023

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL AGGIORNA I NEWYORKESI SUI PROVVEDIMENTI DELLO STATO PER LE POTENZIALI CONSEGUENZE DELLE ALLUVIONI DATO CHE OGGI E DOMANI SONO PREVISTE ULTERIORI PIOGGE

La Contea di Suffolk è in allerta alluvioni improvvise per le continue piogge che continuano a colpire le zone meridionali dello Stato

La Divisione della difesa nazionale e dei servizi di emergenza dispone di attrezzature e personale in attesa pronto a intervenire in caso di alluvioni improvvise

La Governatrice esorta i newyorkesi a monitorare le condizioni meteorologiche e a tenersi pronti in caso di inondazioni improvvise

In data odierna la Governatrice Kathy Hochul ha aggiornato i newyorkesi sulle iniziative dello Stato per monitorare e rispondere alle potenziali inondazioni provocate dalle forti precipitazioni nelle regioni già colpite inondazioni improvvise. Tutta la parte orientale dello Stato rimane in Allerta inondazioni fino a questa sera e la contea di Suffolk è in allerta per inondazioni improvvise. Da ieri sera, nella Contea di Suffolk sono caduti 152,5 mm (sei pollici) di pioggia nell'arco di due ore e le Contee di Westchester e Putnam hanno visto tassi di precipitazioni fino a 50,8 mm (due pollici) all'ora. Anche se in queste regioni non ci sono segnalazioni di inondazioni significative o catastrofiche, la Governatrice Hochul e la sua amministrazione stanno monitorando attentamente le ulteriori conseguenze meteorologiche e sono pronte a intervenire in caso di inondazioni.

"Con zone dello Stato colpite da inondazioni improvvise, invito i newyorkesi a mantenere alta l'attenzione e a monitorare le condizioni meteorologiche", **ha dichiarato la Governatrice Hochul**. "La mia amministrazione lavora senza sosta per essere pronta ad affrontare qualsiasi conseguenza meteorologica durante questo periodo di tempo."

La Commissaria della Divisione per la sicurezza nazionale e i servizi di emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services) Jackie Bray, ha dichiarato: "Nelle ultime 24 ore sono state segnalate forti piogge in diverse contee e ne prevediamo altre tra questa sera e domani. Il mio team sta monitorando le previsioni e qualsiasi conseguenza meteorologica che questo sistema avrà nello Stato. Siamo

pronti a dispiegare altro personale e risorse per rispondere alle richieste di assistenza dei nostri operatori di primo soccorso in caso di incidenti dovuti a inondazioni improvvise".

Tutta la parte orientale dello Stato è attualmente in Allerta per inondazioni tra cui il North Country, la Regione della capitale, la Valle del Mohawk, il Mid-Hudson, la Città di New York e le Regioni di Long Island. Per l'elenco completo delle allerte e delle previsioni meteo visitare il sito del Servizio meteorologico nazionale (National Weather Service), <https://alerts.weather.gov>.

I newyorkesi sono invitati a registrarsi a NY Alert, il sistema statale gratuito di allerta per le emergenze, visitando il sito alert.ny.gov. Le informazioni relative alle emergenze per singola contea possono essere trasmesse via sms o e-mail.

Sulla scia della tempesta, il personale addetto alla manutenzione delle autostrade del Dipartimento dei trasporti (Department of Transportation), le maestranze degli appaltatori, i team addetti alla valutazione dei danni e all'ispezione dei ponti hanno lavorato incessantemente per riaprire in sicurezza le strade in New York centrale, nel North Country, nelle regioni di Long Island e della Valle dell'Hudson.

Strade recentemente riaperte

Hudson Valley

- La U.S. Route 6/202 (Bear Mountain Bridge Road) è aperta in entrambe le direzioni tra la State Route 9D e la U.S. Route 9 nella Città di Cortlandt, nella Contea di Westchester
- La U.S. Route 9W è aperta in entrambe le direzioni con corsie di marcia ristrette nelle aree tra Cornwall e l'ingresso di Stony Lonesome Gate a West Point/Mountain Ave. Questo comprende 7,72 km (4,8 miglia) di strada, tra cui l'ingresso principale a West Point da nord, ripristinando il percorso principale per i pendolari.
- La State Route 32 all'altezza di Trout Brook Road, Town of Woodbury, Contea di Orange, è aperta con una corsia a traffico alternato tramite un segnale temporaneo.
- La U.S. Route 9W è aperta in entrambe le direzioni a sud di Bear Mountain Bridge fino alla Contea di Rockland. Questo collegamento vitale dalla Route 9W a Bear Mountain Circle, sul Bear Mountain Bridge alla Route 6 (Goat Trail) è stato ripristinato.
- La Bridge Authority ha riaperto il Bear Mountain Bridge a tutto il traffico.

Central New York

- La State Route 104 a Mexico, nella Contea di Oswego è stata riaperta con traffico alternato. Sarà temporaneamente chiusa per un massimo di due

settimane per riparazioni al canale sotterraneo che partiranno all'inizio di questa settimana.

- La Route 69A nella Contea di Oswego è stata completamente riaperta.

Contea di Hamilton

- La Route 30/28N da Blue Mountain Lake a Long Lake nella Contea di Hamilton è stata riaperta.
- La Route 30 da Long Lake, nella Contea di Hamilton al confine con la Contea di Franklin è stata riaperta.
- La State Route 28N nella Città di Long Lake, Contea di Hamilton, è stata riaperta in una direzione al traffico locale e ai veicoli di emergenza fino al ponte sul Fishing Brook.

Chiusure stradali attuali

- Il ponte della State Route 28N sul Fishing Brook nella Contea di Hamilton è attualmente chiuso per ingenti danni strutturali. I tecnici del Dipartimento dei trasporti sono al lavoro per costruire una struttura temporanea e ripristinare il traffico in quest'area il prima possibile.
- Il ponte della State Route 9W sul Popolopen Creek nella Town Highlands, Contea di Orange, è attualmente chiuso mentre i tecnici dello stato sono al lavoro per implementare una soluzione di riapertura prima possibile. Nel frattempo la Route 9W è chiusa in entrambe le direzioni da Fort Montgomery a Bear Mountain Circle per danni al ponte.
- L'U.S. 9W è chiusa in direzione nord e sud all'altezza della State Route 218/James O'Neill High School e di Stoney Lonesome Gate/Mountain Ave, Highlands, nella Contea di Orange a causa di erosioni e detriti. È prevista una chiusura a lungo termine.
- La State Route 980U è chiusa in direzione nord e sud tra la U.S. 9W e la State Route 218, Highlands, Contea di Orange per crollo stradale. È prevista una chiusura a lungo termine.
- La State Route 218 è chiusa in direzione nord e sud Storm King Highway e il confine tra la città di Cornwall e la città di Highlands, città di Cornwall, Contea di Orange. È prevista una chiusura a lungo termine.

È prevista la riapertura delle seguenti strade nelle prossime 24-48 ore in base alle condizioni meteo:

- La Palisades Parkway in direzione nord e sud tra l'uscita 15 e Bear Mountain Bridge, Città di Highlands, Contea di Rockland.
- La U.S. 6 in entrambe le direzioni tra la State Route 293 e la Palisades Interstate Parkway, Woodbury, Contea di Orange.
- Il Long Mountain Circle tra la U.S. Route 6 e la Palisades Interstate Parkway, ripristinando l'accesso dalla parte orientale della Contea di Orange con la parte nord della Contea di Rockland tramite il Palisades Interstate Parkway.

- La State Route 116 tra Norton Road e Hunt Lane in entrambe le direzioni, North Salem, Contea di Westchester.
- La State Route 9A in entrambe le direzioni tra Skyline Drive e Saw Mill River Parkway, Mount Pleasant, Contea di Westchester.
- La State Route 35 Eastbound a ovest di Mark Mead Road, Cross River, Contea di Westchester.
- La Taconic State Parkway in direzione nord, a sud dell'Uscita 37A, East Fishkill, Contea di Dutchess.
- La State Route 22 all'altezza di Hurds Corners Road, Pawling, Contea di Dutchess.

Ulteriori provvedimenti dell'Agenzia di Stato

Dipartimento dei trasporti (Department of Transportation)

Il Dipartimento dei Trasporti dello Stato risponde all'evento meteorologico con circa 3.500 operatori e supervisori disponibili in tutto lo Stato. I mezzi a disposizione a livello statale sono:

- 1.404 camion ribaltabili grandi
- 321 pale caricatrici grandi
- 82 cippatrici
- 79 escavatori cingolati e su ruote
- 32 piattaforme con torrette di controllo del traffico
- 20 autocisterne per vuoto con manichette di spurgo ad alta pressione
- 15 autobenne da tre operatori

Autorità della Thruway (Thruway Authority)

Il personale dell'Autorità della Thruway sta attualmente monitorando le condizioni meteorologiche e dispone di 653 tra operatori e supervisori pronti a intervenire in qualsiasi situazione di pericolo di vento forte o di allagamenti in tutto lo Stato con escavatori di piccole-medie dimensioni, spazzaneve/camion ribaltabili, pale caricatrici di grandi dimensioni, pannelli VMS portatili con scritte scorrevoli, torri d'illuminazione mobili, piccoli generatori, pompe di dimensioni più piccole e rimorchi attrezzati per il traino, oltre a segnaletica e altri dispositivi di controllo del traffico disponibili per deviazioni e sbarramenti. Per avvisare gli automobilisti sulle condizioni meteo sulla Thruway vengono utilizzati pannelli luminosi con scritte scorrevoli e servizi di aggiornamento sui social media.

I mezzi a disposizione a livello statale sono i seguenti:

- 354 mezzi d'opera di grandi e piccole dimensioni
- 60 pale caricatrici
- 31 rimorchi
- 5 autocisterne a vuoto
- 13 escavatori

- 8 cippatrici
- 100 seghe a catena
- 23 piattaforme telescopiche autocarrate
- 21 pale compatte
- 83 generatori portatili
- 68 gruppi d'illuminazione portatili

L'Autorità della Thruway invita gli automobilisti a scaricare l'app mobile disponibile gratuitamente sui dispositivi iPhone e Android. L'app consente di visualizzare direttamente il traffico in tempo reale e di ottenere assistenza mentre si è in viaggio. Inoltre, gli automobilisti possono iscriversi per ricevere avvisi TRANSalert via e-mail ed essere informati sulle condizioni del traffico più recenti lungo la Thruway, seguire @ThruwayTraffic su Twitter e visitare la pagina thruway.ny.gov per visualizzare una mappa interattiva che mostra le condizioni del traffico per la Thruway e altre strade nello Stato di New York.

Dipartimento dei servizi pubblici (Department of Public Service)

Le aziende dei servizi di pubblica utilità di New York hanno un organico di circa 5.500 persone a disposizione per la valutazione dei danni, gli interventi di protezione civile, attività di riparazione e di ripristino in tutto lo Stato di New York, per questo tipo di evento. Il personale dell'agenzia seguirà il lavoro dei servizi pubblici per tutta la durata dell'evento e assicurerà che i servizi pubblici spostino il personale appropriato alle regioni che subiscono i maggiori impatti.

Polizia dello Stato di New York (New York State Police)

Se necessario, la Polizia dello Stato è pronta a schierare ulteriori agenti in tutte le zone colpite. Tutti i veicoli specializzati della Polizia dello Stato, tra cui fuoristrada e veicoli di soccorso sono stati posizionati e sono pronti a una risposta immediata. Tutte le apparecchiature d'emergenza relative all'elettricità e alle comunicazioni delle truppe sono state testate.

Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environment Conservation, DEC)

Gli ufficiali di polizia del DEC, i ranger forestali, il personale di Protezione civile (Emergency Management) e quello regionale sono in allerta e stanno monitorando l'andamento della situazione, le condizioni meteo, oltre a pattugliare attivamente le zone e le infrastrutture che potrebbero essere interessate da eventi meteorologici intensi. Tutto il personale disponibile, compresi i sommozzatori, è posizionato per poter intervenire prontamente in caso di calamità.

Data la possibilità di forti piogge, [agli escursionisti negli Adirondacks si consiglia](#) di evitare temporaneamente i sentieri in alta quota e quelli che attraversano fiumi e corsi d'acqua. Gli escursionisti sono invitati a consultare le [pagine web Adirondack Backcountry Information](#) per aggiornamenti sulle condizioni dei sentieri, chiusure stagionali dei sentieri e informazioni generali sulle attività ricreative per l'Adirondacks, in particolare a seguito delle recenti inondazioni.

Ufficio dei parchi, delle attività ricreative e della tutela del patrimonio storico (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

Gli agenti di polizia dei parchi dello Stato di New York e gli addetti ai parchi sono in stato di allerta e tengono sotto stretto controllo le condizioni meteo e gli effetti della perturbazione. I visitatori dei parchi sono invitati a visitare il sito parks.ny.gov, verificare sull'app mobile gratuita NY State Parks Explorer o chiamare l'ufficio del parco locale per gli ultimi aggiornamenti relativi agli orari di apertura e chiusura dei parchi.

Consigli di sicurezza in caso di maltempo

Forniture di emergenza

Tenere a portata di mano scorte di emergenza, tra cui:

- Torce e batterie di riserva
- Radio a batteria con batterie supplementari
- Kit di primo soccorso e manuale
- Acqua ed alimenti d'emergenza
- Apriscatole non elettrico
- Medicinali essenziali
- Libretto degli assegni, contante, carte di credito, bancomat

Inondazioni improvvise

- Non tentare mai di guidare su una strada allagata. Tornare in dietro e scegliere un'altra via.
- Chi si trova in auto mentre l'acqua inizia a salire rapidamente intorno, deve abbandonare immediatamente il veicolo.
- Non sottovalutare la potenza distruttiva dell'acqua che si sposta velocemente. L'acqua alluvionale - che può raggiungere i 60 cm (2 piedi) d'altezza - spostandosi velocemente trascinerà le auto nella corrente, e l'acqua che si sposta a tre chilometri (2 miglia) all'ora può spazzare via le auto da strade e ponti

Fulmini

- Segui la regola del 30-30: Se il tempo intercorso tra quando si vede il lampo e quando si sente il tuono è di 30 secondi o meno, il fulmine è abbastanza vicino da poterci colpire. Cercare immediatamente riparo. Dopo l'ultimo lampo di fulmine, aspettare 30 minuti prima di lasciare il riparo.
- I fulmini colpiscono l'oggetto più alto. Chi si trova al di sopra di una linea di alberi, deve scendere rapidamente sotto di essa e accovacciarsi se ci si trova in una zona esposta.
- Se non si può trovare riparo, mantenersi lontani dagli alberi. Se non vi sono ripari, accovacciarsi all'aperto, mantenendo una distanza dagli alberi pari al doppio della loro altezza.

Tornado

- Se ci si trova all'aperto e viene emesso un avviso relativo all'arrivo di un tornado, cercare immediatamente un riparo. Se non sono presenti rifugi nei paraggi, sdraiarsi a terra in un fosso o un punto basso posizionando le mani come scudo per la testa.
- Nel caso ci si trovi in casa o in un edificio di piccole dimensioni, recarsi nel seminterrato o in una stanza interna al piano inferiore. Restare lontano dalle finestre. Armadi, bagni e altre stanze interne offrono la migliore protezione. Nascondersi sotto qualcosa di robusto o coprirsi con un materasso.
- Nel caso ci si trovi a scuola, in ospedale o in un centro commerciale, recarsi nelle aree apposite. Restare lontano da finestre e ampie aree aperte. Non dirigersi all'esterno verso l'auto.
- Se ci si trova in un grattacielo, cercare riparo in una piccola stanza interna o in un corridoio al piano più basso possibile. Non usare ascensori, usare invece le scale.

Per ulteriori informazioni su come prepararsi e come restare al sicuro in caso di maltempo, visitare il sito: <https://www.dhSES.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

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)