



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

**Per la diffusione immediata:** 1° febbraio 2015

**IL GOVERNATORE INVITA ALLA PRUDENZA DURANTE LA TEMPESTA DI NEVE LINUS CHE, SECONDO LE PREVISIONI, COLPIRÀ VARIE COMUNITÀ NELLO STATO DI NEW YORK**

***Si prevede che la tempesta renderà più difficoltoso il pendolarismo durante l'ora di punta di lunedì mattina***

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha esortato oggi i newyorkesi a prepararsi all'arrivo della tempesta di neve Linus, che secondo le previsioni colpirà la maggior parte dello Stato stanotte e nella prima mattinata di domani.

“Di fronte alle previsioni di un'altra tempesta di neve che si abatterà su varie comunità nello Stato, invito tutti i newyorkesi a esercitare prudenza negli spostamenti” ha affermato il Governatore Cuomo. “Le agenzie statali sono pronte e preparate a intervenire in merito alle condizioni meteo in peggioramento, ma esorto tutti i newyorkesi a programmare in anticipo ritardi e a mettersi al sicuro durante la tempesta”.

Il Dipartimento dei trasporti dello Stato di New York (New York State Department of Transportation - NYSDOT) dispone in totale di 1.444 spazzaneve e 3.629 operatori e supervisori pronti per questa tempesta. Il Dipartimento ha trasferito in totale 40 spazzaneve e 91 operatori e supervisori nella Valle dell'Hudson e Long Island, per coadiuvare le operazioni di sgombero della neve in tali regioni. Sono presenti anche 32 spazzaneve forniti da appaltatori e 10 spazzaneve di NYS Parks disponibili a Long Island, se necessari. Sono pronte altre squadre da inviare all'interno delle regioni, per affrontare quantità accumulate più ingenti, se necessario. In tutto lo Stato, il NYSDOT ha a disposizione quasi 325.000 tonnellate di sale stradale.

La New York State Thruway Authority ha in totale 198 mezzi spazzaneve da sette tonnellate, dispiegati in tutto lo Stato, nonché circa 119.000 tonnellate di sale stradale a disposizione, con abbondanti riserve in tutti i luoghi. L'Authority eseguirà il pretrattamento delle strade con una miscela di sale formulato appositamente per essere efficace a temperature inferiori; i tabelloni a messaggi variabili stanno avvertendo i guidatori della tempesta.

Di seguito si riportano ulteriori informazioni sulle previsioni meteorologiche da parte del National Weather Service (NWS - Servizio meteorologico nazionale) e dell'Ufficio dello Stato di New York per la gestione delle emergenze:

### **NWS Albany**

Stanotte e lunedì 1-2 febbraio, si verificherà una nevicata la cui portata sarà da moderata a intensa. L'intensità della nevicata aumenterà nella notte e diventerà molto forte prima dell'alba, per poi attenuarsi nel tardo pomeriggio di lunedì o in prima serata. Al sistema della perturbazione seguirà aria freddissima con venti a raffiche. I valori delle diminuzioni di temperatura dovute al vento potranno raggiungere criteri di attenzione ancora una volta nel periodo da lunedì notte fino a martedì.

Si prevede una neve lieve prima delle 11 di oggi, con picchi vicini a 25. La neve persisterà per tutte le ore serali, aumentando di intensità dopo mezzanotte. Sono possibili nuovi accumuli di neve di 2-4 pollici. La neve di lunedì sarà a volte intensa, con temperature vicine a 15. Si prevede i valori del raffreddamento dovuto al vento precipitino addirittura a -3. Sono possibili nuovi accumuli di neve di 5-9 pollici. Lunedì notte, sono probabili neviccate intermittenti, specialmente prima delle 7 del mattino. Durante le ore serali prevarrà un cielo nuvoloso, che tenderà a schiarirsi gradualmente. Si prevedono temperature notturne intorno a -3, con valori del raffreddamento dovuto al vento addirittura a -18.

In totale le neviccate previste si aggireranno tra 6 e 10 pollici in tutto il livello di zone a settentrione, con 8-16 pollici altrove. I totali massimi si prevedono nelle Catskill orientali, nelle Taconic settentrionali e centrali, nelle Berkshire e nelle Green Mountain meridionali. La neve, secondo le previsioni, potrebbe scendere a intensità fino a un pollice circa all'ora.

Dietro questa tempesta giungerà un'altra ondata di aria artica in tutta la regione. Tale condizione, accanto al manto di neve fresca, determinerà un crollo delle temperature lunedì notte. Si prevede che le minime scenderanno a valori pari o inferiori allo zero in tutta l'area oggetto della previsione, con 10 gradi al di sotto dello zero e anche meno in tutte le Adirondack meridionali. Avvisi e livelli di attenzione per temperature in calo dovute a venti freddi potrebbero essere riemessi per lunedì notte fino a martedì.

Avviso di tempesta di neve: Contee di Albany, Columbia, Dutchess, Fulton, Montgomery, Greene, Herkimer, Rensselaer, Saratoga, Schenectady, Schoharie, Ulster, Warren e Washington fino a lunedì alle 18.

### **NWS Binghamton**

La tempesta di neve in arrivo inizierà a interessare l'area prevista nel tardo pomeriggio di oggi fino alla prima serata, con neve che si accumulerà fino a mezzogiorno di lunedì. Seguiranno di nuovo temperature rigidissime lunedì notte e martedì.

È probabile che oggi nevichi, specialmente dopo le 16, con temperature vicine a 30. È possibile un accumulo totale diurno di neve inferiore a mezzo pollice. La neve persisterà nelle ore notturne, con nuovi accumuli di circa 6 pollici. Lunedì la neve continuerà a cadere, specialmente prima delle 17, per poi perdere di intensità nelle tarde ore serali. La neve totale caduta in giornata raggiungerà 5-6 pollici.

Una leggera nevicata coprirà la regione da ovest a est da metà/tardo pomeriggio di oggi fino alla prima serata. In tarda serata fino a mezzogiorno di lunedì, si assisterà alla neve più intensa, da 1 a 2 pollici l'ora. Accumuli totali di neve di 6-10 pollici per la porzione settentrionale dell'area oggetto delle previsioni, di 8-12 pollici per la parte centrale e di 8-10 pollici per la parte meridionale, con la possibilità di formazione di ghiaccio.

L'allerta tempesta di neve per la parte settentrionale della contea di Oneida è divenuta avviso, poiché gli accumuli di neve sono aumentati a probabili 7 pollici.

Avviso di tempesta di neve: Contee di Broome, Cayuga, Chemung, Chenango, Cortland, Delaware, Madison, Oneida, Onondaga, Otsego, Schuyler, Seneca, Steuben, Sullivan, Tioga, Tompkins e Yates fino a lunedì alle 16.

### **NWS Buffalo**

Un fronte freddo attraverserà la regione da nord a sud nella primissima mattina, con qualche nevicata intermittente sparsa. Il sistema della tempesta in spostamento nell'area produrrà intense nevicate stanotte fino a lunedì per tutto il New York occidentale e centrale. Questa tempesta porterà anche temperature rigidissime e raffiche di vento. La neve si diraderà da ovest a est lunedì pomeriggio. Un po' di neve effetto lago si svilupperà di conseguenza, specialmente martedì, a est del lago Ontario.

Sono probabili nevicate intermittenti oggi, specialmente prima delle 15, mentre le temperature precipiteranno a circa 15 entro le 16. È possibile un accumulo totale diurno di neve di circa un pollice. Stanotte, sarà probabile neve che in alcune aree sarà sollevata dal vento, con minime vicine a 10. Sono probabili valori del raffreddamento dovuto al vento addirittura a -10, mentre i venti registreranno velocità di 15-25 miglia orarie. Sono possibili nuovi accumuli di neve di 4-6 pollici. Lunedì la neve persisterà, iniziando a diminuire per le 17. I valori massimi saranno vicini a 10, con valori del raffreddamento dovuto al vento anche di -10. Sono possibili accumuli di neve in totale di 4-6 pollici. Si prevede che il totale dovuto alla tempesta raggiunga 8-12 pollici.

Avviso meteo neve: Contee di Allegany, Cattaraugus, Chautauqua, Erie, Livingston, Ontario, Genesee e Wyoming fino a lunedì alle 16.

Avviso di tempesta di neve: Contee di Monroe, Niagara, Orleans, Lewis, Cayuga, Oswego, Jefferson e Wayne fino a lunedì alle 19.

## **NWS Burlington**

La neve si estenderà da sud-ovest a nord-est all'interno del centro-sud del Vermont e le Adirondack, dopo la mezzanotte di oggi. La neve continuerà a spostarsi nel New York settentrionale e nella metà settentrionale del Vermont per il periodo del pendolarismo della prima mattinata. Si prevede che la neve si diraderà da ovest a est nel tardo pomeriggio di lunedì. Anche se la neve sarà soffice, con alto rapporto tra neve e acqua, la nevicata sarà intensa durante il periodo del pendolarismo del mattino. Sono possibili neviccate di 1-2 pollici all'ora per il Vermont centrale e le Adirondack orientali. Altrove, le neviccate potranno a volte raggiungere 1 pollice l'ora. La neve continuerà per il resto della giornata.

Si prevede una lieve possibilità di turbini prima di mezzogiorno, con temperature vicine a 5. È probabile che i valori del raffreddamento dovuto al vento precipitino addirittura a -9. In nottata, la neve aumenterà dopo le 3, con temperature vicine a -10. È probabile che i valori del raffreddamento dovuto al vento precipitino addirittura a -20, con la possibilità di nuovi accumuli di neve di 3-5 pollici. Lunedì, la neve continuerà, con nuovi accumuli di neve di 3-5 pollici. I valori massimi saranno vicini a 10, con valori del raffreddamento dovuto al vento anche di -20. La neve si diraderà dopo mezzanotte, quando la perturbazione lascerà l'area.

Attenzione meteo invernale: Contee di Clinton, Franklin e St. Lawrence fino a martedì all'una del mattino.

Avviso di tempesta di neve: Essex fino a lunedì alle 19.

## **NWS Upton**

Un'area di bassa pressione passerà lungo il limite del fronte e si avvicinerà da ovest, portando lievi neviccate nell'area della città di New York nella tarda giornata di oggi e stanotte. Nel corso della notte, la neve si intensificherà. Secondo le previsioni, lunedì mattina arriverà sulla costa una miscela di neve, nevischio e pioggia ghiacciata. Nel tardo pomeriggio di lunedì fino alle ore serali alla neve subentrerà un mix di pioggia e neve. A causa delle basse temperature serali, esiste l'ulteriore possibilità di accumulo di ghiaccio per il periodo del pendolarismo serale di lunedì.

Si prevede in totale per la maggior parte della regione dei tre Stati una combinazione di neve, nevischio e pioggia ghiacciata, con neve e nevischio da 6 a 14 pollici e fino a un quarto di pollice di pioggia ghiacciata. Fanno eccezione le contee di Suffolk (zona sud-ovest) e Nassau (zona sud), su cui secondo le previsioni cadranno da 3 a 6 pollici di neve e da un decimo a un quarto di pollice di ghiaccio, a causa di maggiori possibilità di semplice pioggia, che ridurrà gli accumuli.

Per le zone che saranno sottoposte alla sola pioggia per un periodo non breve, esiste la possibilità di allagamenti di dimensioni contenute a livello urbano e per difficoltà di scarico delle acque e forse piene istantanee localizzate.

È probabile che oggi nevichi dopo le 13, con temperature vicine a 30. Si prevedono diminuzioni di temperatura dovute ai venti tra 20 e 25. Nella nottata, la neve aumenterà, con la possibilità di nuovi accumuli di 3-7 pollici. Lunedì arriveranno piogge e neve prima delle 8, che si trasformeranno poi in neve e pioggia ghiacciata. Le temperature scenderanno attorno a 25 entro le 17, con diminuzioni dovute ai venti tra 10 e 20. Sono possibili nuovi accumuli di ghiaccio fra un decimo e un terzo di pollice e nuovi accumuli di neve di 1-3 pollici. Lunedì sera la neve si indebolirà verso le 20, mentre le temperature scenderanno a circa 15, con diminuzioni dovute ai venti tra 0 e 10.

Avviso di tempesta di neve: Contee di Bronx, Kings, Nassau, New York, Orange, Putnam, Richmond, Rockland, Suffolk, Queens e Westchester fino a lunedì alle 18.

Allerta tempesta di neve: Contee di Suffolk meridionale e Nassau meridionale fino a lunedì alle 18.

###

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

**We Work for the People**  
Performance \* Integrity \* Pride