



Diffusione immediata: 03/02/2025

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA UNO STANZIAMENTO DI 15,8 MILLION DI DOLLARI PER AIUTARE LE AZIENDE LATTIERO-CASEARIA A TUTELARE LA QUALITÀ DELL'ACQUA**

*Lo stanziamento è stato annunciato nel discorso sullo stato dello Stato del 2024 per dare impulso al settore lattiero-caseario e favorire l'ammodernamento e la sostenibilità delle aziende del settore*

*La proposta della governatrice contenuta nella legge di bilancio per il 2025 prevede altri 10 milioni di dollari per aumentare la capacità di lavorazione lattiero-casearia, favorire l'attività di ricerca e mettere in atto prassi resilienti dal punto di vista climatico nelle aziende lattiero-casearie dello Stato di New York*

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato in data odierna che 22 aziende si sono aggiudicate oltre 15,8 milioni di dollari di finanziamenti nel primo ciclo del Programma di gestione avanzata dei nutrienti e del metano (Enhanced Nutrient and Methane Management Program, ENMP) per le Attività di nutrizione animale concentrata (Concentrated Animal Feeding Operation, CAFO) (CAFO ENMP). I finanziamenti del programma saranno destinati a progetti che aiutino le aziende a tutelare la qualità dell'acqua e a limitare gli effetti del cambiamento climatico riducendo le emissioni di gas serra. I finanziamenti per questo programma erano stati annunciati nel discorso sullo stato dello Stato della governatrice per il 2024 e si basano sull'impegno che la stessa ha preso per favorire l'ammodernamento e la sostenibilità delle aziende lattiero-casearie.

"L'industria lattiero-casearia è una pietra miliare dell'economia di New York, grazie al grande impegno di allevatori e produttori di tutto lo Stato, il cui lavoro ha fatto di questo settore il fiore all'occhiello dell'industria agricola di New York - **ha dichiarato la governatrice Hochul**. Sono orgogliosa di aiutare i nostri agricoltori a ridurre la loro impronta di carbonio, in modo che possano continuare a portare prodotti di prima qualità sulle tavole dei newyorkesi ancora per molte generazioni".

Attraverso il primo ciclo di finanziamenti il programma aiuterà gli agricoltori in possesso dell'autorizzazione CAFO ad attuare progetti per migliorare i sistemi di gestione del letame in grado di sequestrare il carbonio e conservare i nutrienti del letame da utilizzare nei campi e nel suolo, allo scopo di tutelare la qualità dell'acqua. Il programma sostiene inoltre i progressi nella gestione accurata dei mangimi per bilanciare i nutrienti

e ridurre le emissioni di metano. La riduzione stimata dei gas serra (Greenhouse Gas, GHG) per tutti i progetti è di 122.833 milioni di tonnellate di anidride carbonica equivalente (MTCO<sub>2</sub>eq) l'anno, come se ogni anno si togliessero dalla circolazione 28.651 veicoli a gas.

Complessivamente sono stati scelti 22 progetti tramite i Distretti per la conservazione del suolo e delle acque (Soil and Water Conservation Districts) dello Stato grazie a due linee di finanziamento. Per la linea A (Track A), che prevede la realizzazione di sistemi di gestione ottimale dei nutrienti e dei gas serra (Nutrient and GHG Management Best Management Practices Systems), sono stati scelti 17 progetti. Per la linea B (Track B), che prevede la realizzazione di progetti per la copertura dello stoccaggio e la rimozione del letame (Manure Storage Cover and Flare Projects) e relative prassi, sono stati scelti 5 progetti. Di seguito l'elenco dei contributi assegnati:

### Capital Region

- **11.414,38 dollari** al Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di **Saratoga** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico dell'Hudson-Hoosic.

### Central New York

- **1.025.759,00 dollari** al Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di **Cortland** per la collaborazione con due aziende del bacino idrografico del Chenango.
- **293.850 dollari** al Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di **Madison** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del lago Oneida.

### Finger Lakes

- **3.192.578,00 dollari** al Distretto per la tutela del suolo e delle acque della contea di **Ontario** per la collaborazione con tre aziende del bacino idrografico del fiume Seneca.
- **2.167.334,00 dollari** assegnati al Distretto per la tutela del suolo e delle acque della contea di **Ontario** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del Chemung.
- **1.248.588,05 dollari** al Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di **Wyoming** per la collaborazione con tre aziende del bacino idrografico dell'Upper Genesee.
- **608.987,20 dollari** al Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di **Wyoming** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del Lower Genesee.

- **246.900,00 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Genesee** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico dell'Oak Orchard – Twelve Mile Creek.

### **Mohawk Valley**

- **942.162,50 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Montgomery** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del fiume Mohawk.
- **741.861,35 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Herkimer** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del fiume Mohawk.
- **98.483,68 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Oneida** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del fiume Mohawk.
- **54.611,89 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Oneida** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del lago Oneida.

### **North Country**

- **810.571,00 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Clinton** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del lago Champlain.
- **526.926,21 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Franklin** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del fiume St. Lawrence.
- **457.056,00 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di St. Lawrence** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del fiume St. Lawrence.

### **Western New York**

- **1.909.650,00 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Cattaraugus** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico del Cattaraugus Creek.
- **1.470.815,00 dollari** al **Distretto per la conservazione del suolo e delle acque della contea di Chautauqua** per la collaborazione con un'azienda del bacino idrografico di Chautauqua-Conneaut.

Le descrizioni di tutti i progetti sono disponibili [qui](#).

**Il commissario del Dipartimento dell'agricoltura e dei mercati (Department of Agriculture and Markets) dello Stato di New York, Richard Ball, ha dichiarato:** "Lo Stato di New York è la patria di alcuni degli allevatori più appassionati che non solo producono e trasformano alcuni dei migliori prodotti lattiero-caseari del mondo, ma

lavorano anche duramente per far sì che il settore si trovi nella posizione migliore per le generazioni future. Questo finanziamento è un'autentica testimonianza dell'importanza di aiutare i nostri agricoltori ad adottare prassi sicure per il clima, che conservino le nostre risorse naturali, continuando a proteggere le loro aziende e a nutrire le nostre comunità. Voglio ringraziare i nostri Distretti per la conservazione del suolo e delle acque e i nostri agricoltori per il lavoro che stanno svolgendo, e non vedo l'ora che questi progetti vengano realizzati".

**Il commissario ad interim del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) dello Stato di New York, Sean Mahar, ha dichiarato:** "Il DEC plaude ai continui investimenti della governatrice Hochul per garantire la sostenibilità dell'industria agricola di New York e mettere le risorse necessarie a disposizione degli agricoltori che sono interlocutori fondamentali per la conservazione della terra e delle altre risorse naturali. I requisiti stabiliti dal DEC svolgono un ruolo importante nella tutela della qualità dell'acqua e questo finanziamento contribuirà a garantire l'adozione delle migliori prassi di gestione e l'attuazione di piani di gestione dei nutrienti negli allevamenti".

**Il presidente del Comitato per la conservazione del suolo e dell'acqua (Soil and Water Conservation Committee) dello Stato di New York, Matt Brower, ha dichiarato:** "I requisiti per la concessione dell'autorizzazione generale CAFO possono comportare notevoli problemi finanziari e di gestione per le aziende agricole di New York. Mettere questi fondi a disposizione degli agricoltori è importante per consentire loro di affrontare queste sfide, migliorando al tempo stesso la qualità dell'acqua e affrontando le problematiche legate al cambiamento climatico. Siamo fortunati che la collaborazione tra gli agricoltori e i Distretti locali per la conservazione del suolo e delle acque sia ottima, il che rende possibile la pianificazione e l'attuazione dei progetti. Il Comitato per la conservazione del suolo e dell'acqua dello Stato non può che apprezzare l'impegno dei singoli Distretti".

**La senatrice Michelle Hinchey ha dichiarato:** "Il settore lattiero-caseario di New York è un pilastro dell'economia del nostro Stato, essendo il settore agricolo più importante, che crea posti di lavoro fondamentali nelle comunità rurali e non solo. Aria, acqua e suolo in salute sono fondamentali per la prosperità delle aziende agricole e, di conseguenza, per un approvvigionamento alimentare affidabile. Il nostro Stato si è sempre impegnato a garantire sostegno finanziario diretto ai produttori lattiero-caseari che sono all'avanguardia nelle prassi per la tutela dell'ambiente e la riduzione delle emissioni. Il programma di gestione potenziata dei nutrienti e del metano per le attività di nutrizione animale concentrata (CAFO), che abbiamo istituito lo scorso anno, sta contribuendo a far sì che tutto ciò si verifichi e ci congratuliamo con gli allevatori di tutto lo Stato di New York che hanno ottenuti i finanziamenti per i loro progetti in questa prima fase".

**La deputata Donna Lupardo ha dichiarato:** "L'industria lattiero-casearia - fondamentale settore di produzione di alimenti sicuri e nutrienti - è una parte fondamentale dell'economia agricola di New York. Prendo atto con piacere che 22

aziende agricole beneficiano di finanziamenti che le aiuteranno a ridurre la loro impronta di carbonio e le assisteranno con le tecnologie di conservazione del latte. Sia per il nostro clima, sia per il nostro approvvigionamento alimentare, è importante continuare a sostenere i nostri produttori lattiero-caseari attraverso iniziative come queste".

**Il presidente dell'Associazione agricoltori di New York (New York Farm Bureau), David Fisher, ha dichiarato:** "Essendo il quinto produttore di latte degli Stati Uniti, lo Stato di New York è una potenza del settore, al primo posto nella produzione di ricotta, panna acida e yogurt. In quanto gestori dei terreni, i produttori di latte hanno un interesse fondamentale a tutelare la qualità del suolo e dell'acqua, ridurre l'impronta di carbonio e adottare le moderne tecnologie per conservare l'agricoltura per le generazioni future. Con l'assegnazione dei fondi CAFO ENMP ai distretti per la conservazione del suolo e delle acque di tutto lo Stato, la governatrice Hochul sta inviando un messaggio forte: i produttori di latte sono interlocutori fidati ai fini della sostenibilità e della salute dell'ambiente".

Per iniziativa della governatrice, nella legge di bilancio per il 2025 sono stati previsti ulteriori finanziamenti per contribuire alla crescita dell'industria lattiero-casearia, tra cui 34 milioni di dollari in conto capitale in due anni per ampliare la capacità di stoccaggio del latte in loco, migliorare l'efficienza, investire in sistemi di trasferimento del latte, tecnologie di raffreddamento e altri progetti per dare agli allevatori ulteriori opportunità per il trasporto o lo stoccaggio dei prodotti.

La legge di bilancio per il 2025 prevede inoltre un investimento di quasi 82 milioni di dollari in programmi e iniziative di gestione agricola - come il programma di contributi per l'agricoltura resiliente al clima (Climate Resilient Farming Grant) - che aiutano le aziende agricole ad adottare prassi sostenibili dal punto di vista ambientale e a combattere il cambiamento climatico. Nel discorso sullo stato dello Stato del 2025 la governatrice Hochul ha proposto ulteriori finanziamenti per la ricerca e l'adozione di prassi resilienti al clima nelle aziende lattiero-casearie.

### **Informazioni sull'industria lattiero-casearia nello Stato di New York**

Nello Stato di New York vi sono circa 3.000 caseifici, che producono circa 7 miliardi di litri (16,1 miliardi di libbre) di latte l'anno, facendo di New York il quinto Stato per la produzione di latticini della Nazione. Con l'allevamento zootecnico che costituisce la metà dell'economia agricola dello Stato, i produttori e i trasformatori di prodotti lattiero-caseari di New York, estremamente capaci e senza rivali, forniscono un contributo significativo al settore agricolo di New York, all'economia e alla salute delle nostre comunità.

###

Per ricevere gli aggiornamenti dall'Ufficio della governatrice, iscriversi su: [ny.gov/signup](https://ny.gov/signup) | Inviare un SMS con scritto NEW YORK all'81336

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)