



Diffusione immediata: 24/09/2025

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA UN PIANO DA 1 MILIARDO DI DOLLARI
PER IL PROGRAMMA PER UN FUTURO SOSTENIBILE PER SUPPORTARE
L'AZIONE CLIMATICA E L'OCCUPAZIONE**

***Un importante investimento per promuovere l'energia pulita, ridurre le emissioni
e portare infrastrutture ecologiche in tutto lo Stato***

In data odierna, nel corso della tavola rotonda dell'Alleanza per il clima degli Stati Uniti (U.S. Climate Alliance), la governatrice Hochul ha annunciato le prossime fasi del suo ambizioso Programma per un futuro sostenibile (Sustainable Future Program) da 1 miliardo di dollari, che intende dare impulso ai progetti di investimento in funzione della transizione di New York verso un futuro più pulito e più ecologico. Questo investimento epocale consentirà di creare posti di lavoro ben retribuiti e di abbassare i costi dell'energia per i newyorkesi, oltre a ridurre drasticamente le emissioni nocive nonostante i tagli decisi a livello federale.

"New York ricopre un ruolo molto importante a livello nazionale nell'azione per il clima e stiamo dimostrando di essere in grado di costruire una fiorente economia verde tutelando al tempo stesso il nostro pianeta - **ha dichiarato la governatrice Hochul.** Mentre altri potrebbero tirarsi indietro, noi raddoppiamo la posta in gioco. Dell'investimento da 1 miliardo di dollari derivanti dal nostro Programma per un futuro sostenibile beneficeranno direttamente i newyorkesi, le cui case saranno più efficienti dal punto di vista energetico, le nostre scuole più salubri e le nostre comunità più resilienti. Stiamo creando posti di lavoro, migliorando la salute pubblica e garantendo una transizione equa e sostenibile per tutte le comunità".

Il Programma per un futuro sostenibile del valore di 1 miliardo di dollari annunciato nel discorso sullo stato dello Stato di quest'anno è il più grande investimento climatico nella storia di New York. L'annuncio odierno assegna fondi ad aspetti di fondamentale importanza del piano climatico dello Stato per contribuire a rendere la transizione più sostenibile per tutti i newyorkesi.

Newyorkesi più autonomi grazie all'efficienza energetica

50 milioni di dollari verranno destinati al programma EmPower+ per fornire ai residenti con redditi medio-bassi valutazioni delle loro abitazioni e interventi di miglioramento dell'efficienza energetica a titolo gratuito. L'Autorità per la ricerca e lo sviluppo

energetico dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development, NYSERDA) destinerà i questi finanziamenti all'installazione di pompe di calore, una tecnologia fondamentale per ridurre la dipendenza dai combustibili fossili negli impianti di riscaldamento e raffreddamento residenziali.

Scuole più verdi

50 milioni di dollari verranno utilizzati per aiutare le scuole pubbliche di tutto lo Stato, che non possiedono risorse sufficienti per decarbonizzare i loro patrimoni immobiliari. Questo investimento migliorerà la qualità dell'aria ambiente a vantaggio di studenti e personale, riducendo al tempo stesso l'impronta di carbonio.

Investire in rete di energia termica

200 milioni di dollari sono destinati all'ampliamento delle reti di energia termica, che utilizzano un sistema di tubazioni per distribuire i fluidi di riscaldamento e raffreddamento in più edifici. Di questo finanziamento beneficeranno gli edifici comunali e di proprietà dello Stato, molti dei quali appartenenti al sistema universitario dello Stato di New York (State University of New York, SUNY):

- SUNY Purchase: 50 milioni di dollari per la progettazione e la realizzazione della prima fase di una rete di energia termica, oltre alla definizione di un quadro di riferimento per i futuri sistemi geotermici nei campus.
- SUNY Buffalo: 68 milioni di dollari per la progettazione e la costruzione di hub energetici e di reti di energia termica, al fine di eliminare gradualmente i sistemi basati sui combustibili fossili e sostituirli con sistemi elettrici locali.
- SUNY Stony Brook: 22 milioni di dollari per la progettazione e la realizzazione di sistemi ad energia termica in due edifici del campus.

Rendere la transizione verso un'energia pulita alla portata dei proprietari di case e piccoli edifici

150 milioni di dollari per l'avvio di un nuovo Programma per piccoli edifici ecologici (Green Small Buildings Program), gestito dall'Ente per l'edilizia abitativa e il rinnovamento comunitario (Homes and Community Renewal, HCR) dello Stato di New York, per aiutare i proprietari di case ritenute idonee ad apportare miglioramenti per una maggiore efficienza energetica, comprese le pompe di calore.

Espansione dei sistemi di trasporto pulito

Per accelerare la transizione ai veicoli elettrici la governatrice Hochul ha annunciato alcuni importanti investimenti:

- 100 milioni di dollari per scuolabus ad emissioni zero e le relative postazioni di ricarica.

- Almeno 50 milioni di dollari per la ricarica dei veicoli medi e pesanti, di cui 15 milioni di dollari per la ricarica nei depositi dei parchi bus e 35 milioni di dollari per "hub di ricarica" condivisi nei centri di distribuzione e nei porti.
- Almeno 50 milioni di dollari per offrire sconti per le postazioni di ricarica dei veicoli elettrici nei luoghi di lavoro, negli edifici multifamiliari e nelle grandi organizzazioni del settore pubblico, rendendo la ricarica più conveniente e accessibile.

Accelerazione dei progetti di energia rinnovabile

200 milioni di dollari verranno erogati all'Autorità per l'energia elettrica di New York (New York Power Authority, NYPA) per finanziare numerosi progetti di generazione di energia rinnovabile. Il finanziamento consentirà di ridurre i costi per i contribuenti dal momento che la NYPA continua a realizzare nuovi impianti di energia rinnovabile destinata allo Stato di New York.

Ulteriori informazioni sul finanziamento del Programma per un futuro sostenibile saranno resi noti in seguito, poiché lo Stato di New York è impegnato a realizzare investimenti strategici e di fondamentale importanza per tutti i newyorkesi.

Doreen M. Harris, presidente e CEO dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York, ha dichiarato: "La governatrice Hochul ha messo in chiaro il suo impegno a sostenere investimenti generazionali come quello del Programma per un futuro sostenibile al fine di favorire una migliore qualità della vita per tutti i newyorkesi. Purificare l'aria che respiriamo e ridurre i costi energetici grazie alla promozione di progetti di energia rinnovabile, di sistemi di trasporto ad emissioni zero e di interventi per l'efficienza energetica degli edifici significa porre le basi fondamentali per poter dar vita a un futuro sostenibile per tutto lo Stato".

Amanda Lefton, commissaria del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) dello Stato di New York, ha dichiarato: "La governatrice Hochul sta effettuando innovativi investimenti a livello nazionale per contrastare in modo significativo il cambiamento climatico e rendere il futuro di New York veramente sostenibile. Questo epocale finanziamento da 1 miliardo di dollari per il Programma per un futuro sostenibile favorisce la transizione di New York verso un futuro verde accessibile e conveniente che verrà incontro ai proprietari di immobili, creerà posti di lavoro nel settore dell'energia pulita e ridurrà l'inquinamento in tutto lo Stato".

La presidente e CEO dell'Autorità per l'energia elettrica di New York, Justin E. Driscoll, ha dichiarato: "L'Autorità per l'energia elettrica sta portando avanti il più grande intervento per l'energia pulita su scala industriale degli ultimi decenni, e il Programma per un futuro sostenibile ci consentirà di portare a compimento progetti realizzabili. Nel realizzare i progetti, da soli o in collaborazione con altre agenzie, dobbiamo tenere presenti i costi di investimento, gli interventi di manutenzione a lungo termine, i costi del combustibile e i finanziamenti. L'investimento della governatrice in

progetti di energia rinnovabile reso possibile dal fondo per la sostenibilità ci consentirà di essere pronti in tempi brevi per realizzare i progetti più importanti".

RuthAnne Visnauskas, commissaria dell'Ente per l'edilizia abitativa e il rinnovamento comunitario (HCR) dello Stato di New York, ha dichiarato: "Gli investimenti di fondamentale importanza effettuati tramite il Programma per un futuro sostenibile ci consentiranno di ottenere il meglio sotto entrambi gli aspetti: garantiranno percorsi importanti verso la sostenibilità a lungo termine e renderanno New York più conveniente per i residenti e le imprese che vi operano. In HCR siamo entusiasti del fatto che i 150 milioni di dollari stanziati per dar vita al Programma per piccoli edifici verdi consentirà a proprietari di casa e agli affittuari aventi diritto di beneficiare dei nuovi sistemi di riscaldamento, a tutto vantaggio dell'efficienza e con un notevole risparmio sui costi. Ringraziamo la governatrice Hochul per il costante impegno a contrastare il cambiamento climatico attraverso la promozione di programmi che garantiranno un futuro più verde a tutto lo Stato di New York".

John B. King Jr., rettore della SUNY, ha dichiarato: "La SUNY continua ad impegnarsi a collaborare con la governatrice Hochul per aiutarla a raggiungere gli obiettivi climatici dello Stato e, grazie al suo investimento, saremo in grado di convertire gli edifici di SUNY Buffalo, SUNY Purchase e SUNY Stony Brook a fonti energetiche più efficienti e sostenibili. Il finanziamento consentirà alla SUNY di raggiungere l'obiettivo di azzeramento delle emissioni di gas serra, garantendo un futuro più roseo e sostenibile per gli studenti".

Mario Cilento, presidente del sindacato AFL-CIO dello Stato di New York, ha dichiarato: "Sosteniamo l'impegno della governatrice Hochul ad imprimere un'accelerazione per il raggiungimento degli obiettivi di energia pulita dello Stato, una strategia che non solo crea posti di lavoro ben retribuiti e riduce i costi energetici, ma apporta anche notevoli vantaggi ai cittadini newyorkesi. Ora che siamo in fase di transizione verso un'economia più verde, dobbiamo investire nella nostra forza lavoro, in particolare garantendo che i progetti di energia pulita e clima di New York vengano realizzati, gestiti, mantenuti, riparati e prodotti da lavoratori che percepiscono salari adeguati e godono dei benefici e delle tutele garantiti dai contratti sindacali".

Gary LaBarbera, presidente del New York State Building Trades, ha dichiarato: "Se New York vuole arrivare a un'economia verde che ci consenta di raggiungere i nostri obiettivi climatici ed energetici, dobbiamo essere certi di poter creare posti di lavoro sindacali ben pagati che diano a un maggior numero di lavoratori l'opportunità di entrare nella classe media e reinvestire nelle loro comunità. In questo senso rivestono particolare importanza investimenti come il fondo per un futuro sostenibile, che prevede programmi di apprendistato, contratti di lavoro a progetto e condizioni retributive standard nei progetti di transizione energetica pulita dello Stato. Mi complimento con la governatrice Hochul per aver continuato a portare avanti queste iniziative che favoriscono il nostro futuro sostenibile e migliorano la vita di innumerevoli newyorkesi, compresi i nostri artigiani e operai".

La direttrice responsabile per New York della Coalizione per la decarbonizzazione degli edifici (Building Decarbonization Coalition) Lisa Dix ha dichiarato: "La governatrice Hochul sta dimostrando come gli Stati possano dare l'esempio. Il Programma per un futuro sostenibile da 1 miliardo di dollari di New York è un passo in avanti fondamentale verso un futuro più sano ed equo, che ridurrà i costi energetici per le famiglie e creerà migliaia di posti di lavoro di qualità. La Coalizione per la decarbonizzazione degli edifici è decisamente favorevole al finanziamento delle reti di energia termica, dell'isolamento termico, delle pompe di calore e del programma EmPower+, che consentirà di ridurre le emissioni e di estendere l'accesso all'energia pulita. Ci auguriamo che la collaborazione con la governatrice Hochul continui per portare avanti questi importanti programmi".

Esther Rosario, direttrice esecutiva di Climate Jobs NY, ha dichiarato: "Il Programma per un futuro sostenibile della governatrice Hochul è un investimento di valore trasformativo nel futuro dell'energia pulita di New York. Queste risorse consentiranno di ridurre le emissioni, creare posti di lavoro sindacali e abbassare i costi energetici per le famiglie. Dalle reti di energia termica all'ampliamento dei finanziamenti della NYPA per le energie rinnovabili e al sostegno a EmPower+, questi investimenti ci consentono di fare un passo in avanti verso uno Stato di New York più sano, più accessibile e più flessibile. Ringraziamo la governatrice Hochul per il grande impegno in un momento in cui gli investimenti nell'energia pulita sono sotto attacco, e per portare avanti una mentalità vincente per il futuro del nostro Stato".

Julie Tighe, della Lega degli elettori conservatori di New York (New York League of Conservation Voters), ha dichiarato: "Mentre il governo federale non rispetta gli impegni, New York sta aumentando gli sforzi investendo in aria pulita, posti di lavoro ben retribuiti e comunità più sane. Dalle pompe di calore nelle nostre case ai mezzi di trasporto puliti per i bambini, dalla promozione delle energie rinnovabili al finanziamento di reti di energia termica all'avanguardia, il fondo per un futuro sostenibile mette azioni concrete e coraggiose a disposizione dei newyorkesi. Ci congratuliamo con la governatrice Hochul per aver dimostrato al Paese cosa significa guidare uno Stato con fermezza".

La vicepresidente di Evergreen Action per gli Stati, Justin Balik, ha dichiarato: "Di fronte al taglio delle spese federali, è chiaro che dovremo rivolgerci agli Stati affinché assumano un ruolo guida nel risolvere le sfide più urgenti. Questi investimenti taglieranno i costi e ridurranno l'inquinamento, apportando vantaggi tangibili e significativi ai newyorkesi in tutto lo Stato. Questa azione della governatrice Hochul pone solide basi su cui costruire il futuro".

Kendra Hems, presidente dell'Associazione autotrasportatori (Trucking Association) di New York, ha dichiarato: "Il settore dei trasporti è decisamente impegnato per la sostenibilità. Dall'adozione del diesel a basso tenore di zolfo, al rispetto e al superamento degli standard di emissione definiti dall'Agenzia per la tutela dell'ambiente (Environmental Protection Agency, EPA), agli investimenti in combustibili più puliti come il GNC e il diesel rinnovabile, il nostro settore ha costantemente

sostenuto iniziative volte a ridurre le emissioni e migliorare la qualità dell'aria. L'integrazione dei camion elettrici nelle applicazioni in cui hanno più senso è un importante passo in avanti. Ma affinché l'elettrificazione abbia successo, è necessario che i nostri interlocutori governativi investano nelle necessarie infrastrutture. Ecco perché ci congratuliamo per l'annuncio odierno dello stanziamento di fondi dedicati alla ricarica dei camion medi e pesanti nello Stato di New York. Questo investimento è una tappa fondamentale verso la realizzazione di un sistema di trasporto merci più pulito ed efficiente, garantendo al tempo stesso l'affidabilità da cui dipende la nostra economia".

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Per ricevere gli aggiornamenti dall'Ufficio della governatrice, iscriversi su: ny.gov/signup | Inviare un SMS
con scritto NEW YORK all'81336

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)