



Diffusione immediata: 30/08/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA UN ACCORDO CON IL DIPARTIMENTO PER LA CONSERVAZIONE E LO SVILUPPO DELLE ABITAZIONI DI NEW YORK CITY CHE STABILISCE UN PROGRAMMA PILOTA DA 24 MILIONI DI DOLLARI PER DECARBONIZZARE L'EDILIZIA ECONOMICA**

*Gli investimenti del programma pilota sono stati stanziati a sostegno dell'ammodernamento di circa 1.200 unità abitative offerte a prezzi economici a beneficio di 3.000 residenti con reddito basso o moderato*

*Si tratta di un progetto pilota innovativo che ottimizza i finanziamenti al fine di accelerare la riduzione di emissioni attraverso l'elettrificazione di alloggi economici*

*Il programma sostiene l'obiettivo della Governatrice di ridurre le emissioni di gas serra del 85 percento entro il 2050*

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi un accordo tra l'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority) e il Dipartimento per la conservazione e lo sviluppo abitativo della città di New York (New York City Department of Housing Preservation and Development) che stabilisce la collaborazione tra le parti per un programma pilota da 24 milioni di dollari per finanziare attività di elettrificazione in alloggi economici. Inoltre, il programma permette anche processo di finanziamento semplificato, grazie al quale i proprietari di alloggi economici possono accedere agli incentivi NYSERDA senza ulteriori sforzi burocratici. Il programma sostiene l'obiettivo dello Stato di ridurre dell'85% le emissioni di gas serra entro il 2050, ai sensi della Legge sulla leadership climatica e la protezione delle comunità (Climate Leadership and Community Protection Act).

"La crisi climatica è un problema globale che richiede una risposta globale, ed è per questo che è così importante che lo Stato di New York e la città di New York uniscano le loro risorse e lavorino insieme per ridurre le emissioni di carbonio", **ha affermato la Governatrice Hochul.** "Questa nuova partnership tra NYSERDA e HPD renderà più facile l'accesso ai finanziamenti per l'edilizia abitativa e l'ammodernamento di edifici che possono quindi utilizzare energia pulita. Partnership come questa ci stanno avvicinando al raggiungimento degli ambiziosi obiettivi climatici dello Stato mentre continuiamo a cercare modi nuovi e innovativi per incorporare l'energia pulita nelle nostre attività e nella vita di tutti i giorni".

"La nostra ripresa deve essere verde, perché il cambiamento climatico non è una crisi lontana - è già qui", **ha affermato il Sindaco Bill de Blasio**. "Questa partnership ci aiuterà a decarbonizzare gli alloggi economici e a raggiungere i nostri obiettivi di energia pulita. Sono grato per la collaborazione della Governatrice in merito a questa questione critica".

Attraverso un Memorandum of Understanding, NYSERDA e HPD hanno avviato una collaborazione per dimostrare che l'elettrificazione di alloggi economici multifamiliari regolamentati di New York è possibile quando i proprietari di edifici cercano finanziamenti per l'energia pulita e rinnovabile per i loro edifici. Il progetto pilota fornirà finanziamenti per coprire i costi relativi all'elettrificazione di edifici esistenti regolamentati dall'HPD, e implementare altre migliorie agli involucri edilizi, oltre che al sistema di distribuzione di acqua calda, al fine di ridurre il consumo di energia e ottenere migliori risultati in materia di salute e sicurezza per i residenti. Tali lavori comporteranno la transizione dal riscaldamento e raffreddamento che fanno uso di combustibili fossili alla tecnologia di pompe di calore altamente efficiente, facendo in questo modo crescere l'efficienza energetica, riducendo le emissioni di gas serra e fornendo una qualità ambientale interna superiore.

**Il Presidente e Amministratore Delegato di NYSERDA, Doreen M. Harris, ha dichiarato:** "Questa partnership rende possibile realizzare un processo semplificato per l'elettrificazione di alloggi economici, sviluppando al contempo nuovi approcci di retrofit replicabili al fine di ridurre le emissioni in tutto lo Stato. Il finanziamento sosterrà i nostri sforzi in corso per decarbonizzare il patrimonio edilizio esistente dello Stato, garantendo al contempo una giusta transizione verso un'economia che si affida all'energia pulita capace di fornire a tutti i residenti l'accesso ai benefici di vasta portata resi possibili dall'efficienza energetica e dall'elettrificazione".

**Il Commissario dell'HPD, Louise Carroll, ha dichiarato:** "Questo programma pilota è esattamente il passo audace immaginato quando il Sindaco de Blasio ha annunciato il suo Green New Deal nel 2019, fissando l'obiettivo di ridurre le emissioni di gas serra dell'80% e impegnandosi per la neutralità del carbonio entro il 2050. Una parte significativa del raggiungimento di tale obiettivo è l'elettrificazione degli edifici, in particolare di quelli di vecchia data che non sono stati costruiti con gli stessi obiettivi di efficienza energetica in mente. Siamo grati di collaborare con il NYSERDA per promuovere l'efficienza energetica nel patrimonio immobiliare a prezzi accessibili della città, che alla fine ci aiuterà a costruire una città più forte e più resiliente per le generazioni a venire".

Quando il programma verrà lanciato in autunno, l'NYSERDA metterà a disposizione, e successivamente erogherà, quasi 22 milioni di dollari in incentivi, insieme al finanziamento HPD, direttamente a coloro incaricati di sviluppare i progetti. Inoltre, l'NYSERDA finanzierà anche un Operatore incaricato di fornire assistenza tecnica ai partecipanti del programma pilota e all'HPD nell'implementazione degli ammodernamenti relativi all'elettrificazione durante le fasi di progettazione, costruzione e post-costruzione. L'Operatore si farà anche carico di raccogliere informazioni e dati per predisporre le relazioni annuali da presentare pubblicamente e una relazione finale

che fornirà un rendiconto sul progetto pilota alle parti interessate, quali le agenzie che si occupano della compravendita di alloggi economici.

Gli investimenti del programma pilota sono stati stanziati a sostegno dell'ammodernamento di circa 1.200 unità abitative offerte a prezzi economici a beneficio di 3.000 residenti con reddito basso o moderato. Gli importi del finanziamento varieranno progetto per progetto in base alla necessità e alla portata del lavoro da realizzare. Le domande saranno accettate al momento del lancio del programma in autunno fino alla fine del 2024, o fino all'esaurimento dei fondi.

**RuthAnne Visnauskas, Commissario per il rinnovo delle abitazioni e della comunità dello Stato di New York, ha dichiarato:** "Il programma pilota da 24 milioni di dollari stanziati dal NYSERDA con il Dipartimento per la conservazione e lo sviluppo abitativo di New York si basa [sull'iniziativa per l'energia pulita di 7,5 milioni di dollari dell'HCR](#), che creerà fino a 600 unità abitative all'avanguardia, che utilizzano solo ed esclusivamente energia elettrica. L'annuncio di oggi è un altro investimento significativo in soluzioni di energia pulita per sviluppi abitativi multifamiliari a prezzi accessibili. Aggiungendo fondi per il retrofit dell'elettrificazione al rifinanziamento di complessi abitativi esistenti, possiamo incorporare questa nuova tecnologia anche ad edifici di vecchia data, e continuare a lavorare per raggiungere il nostro obiettivo di decarbonizzazione dello Stato. Queste operazioni di retrofit porteranno alla costruzione di case più sane e sostenibili per i newyorkesi con reddito basso e moderato, e un ambiente più verde per tutti."

**Il Consigliere senior del Consiglio nazionale per la difesa delle risorse, Lindsay Robbins, ha dichiarato:** "L'efficienza e la decarbonizzazione in alloggi multifamiliari a prezzi accessibili creeranno case sane, confortevoli e convenienti per i newyorkesi che ne hanno più bisogno. Questo progetto pilota lungimirante sfrutta il processo di rifinanziamento, una rara opportunità offerta a queste proprietà per procedere con ammodernamenti significativi, e per garantire che le abitazioni permettano di fare passi avanti nella realizzazione dell'obiettivo di decarbonizzazione. New York continua a essere leader nell'adozione di soluzioni innovative per decarbonizzare gli alloggi multifamiliari a prezzi accessibili e le collaborazioni tra agenzie statali e cittadine come questa contribuiranno a far raggiungere gli obiettivi climatici dello Stato".

Gli edifici sono una delle maggiori fonti di emissioni di gas serra nello Stato di New York e l'integrazione di misure di efficienza energetica ed elettrificazione negli edifici esistenti ridurrà l'inquinamento da carbonio e contribuirà a realizzare edifici più sostenibili, sani e confortevoli. Tramite NYSERDA e i programmi dei servizi vengono investiti oltre 6,8 miliardi di dollari per la decarbonizzazione degli edifici sul territorio dello Stato. Migliorando l'efficienza energetica degli edifici e prevedendo lo stoccaggio in loco, energie rinnovabili e attrezzature di ricarica dei veicoli elettrici, lo Stato ridurrà l'inquinamento da carbonio e conseguirà l'ambizioso obiettivo di ridurre i consumi energetici locali di 185 trilioni di BTU entro il 2025, l'equivalente dell'alimentazione elettrica di 1,8 milioni di abitazioni, che si tradurrà in ulteriori 1,8 miliardi di dollari in benefici sociali e ambientali.

Questo programma è finanziato dal Fondo per l'energia pulita di 5,3 miliardi di dollari del NYSERDA. Per ulteriori informazioni, visitare il sito web di HPD all'indirizzo <https://www1.nyc.gov/site/hpd/index.page>.

**Il Senatore Kevin Parker ha dichiarato:** "Plaudo alla Governatrice Hochul e al NYSERDA per l'ultima iniziativa messa in campo per ridurre le emissioni di carbonio e l'inquinamento atmosferico in tutto lo Stato, dando priorità alle comunità svantaggiate. Il programma rappresenterà un valore per migliaia di persone che vivono in alloggi a prezzi contenuti e guardo con entusiasmo all'ampliamento di questo progetto nel tempo."

**Il membro dell'Assemblea Michael Cusick ha dichiarato:** "Mentre lavoriamo per raggiungere i nostri obiettivi di energia pulita, la decarbonizzazione dei nostri edifici è assolutamente cruciale. Il NYSERDA e il Dipartimento per la conservazione e lo sviluppo abitativo di New York sono consapevoli dell'importanza della decarbonizzazione degli alloggi e l'annuncio odierno di un programma pilota è il primo di quelli che si spera saranno tanti per decarbonizzare tutti gli alloggi a prezzi accessibili di New York City".

**Il membro dell'Assemblea Steven Cymbrowitz ha dichiarato:** "Questo progetto migliorerà la salute e la sicurezza dei residenti, farà risparmiare denaro sui costi del carburante e porterà avanti il mandato essenziale del nostro Stato di ridurre le emissioni di gas serra. Sono grato alla Governatrice Hochul per aver reso possibile una partnership tra NYSERDA e HPD che andrà a beneficio delle vite di molti newyorkesi negli anni a venire".

### **Il piano sul clima dello Stato di New York, leader a livello nazionale**

L'agenda climatica dello Stato di New York rappresenta l'iniziativa per il clima e l'energia pulita più aggressiva della nazione e necessita di una transizione sistematica e giusta verso un'energia pulita che crei posti di lavoro e continui a favorire un'economia verde contestualmente alla ripresa dello Stato di New York dalla pandemia di COVID-19. In linea con la legge attraverso il Climate Leadership and Community Protection Act, New York si muove per realizzare l'obiettivo mandatorio di un settore elettrico a zero emissioni entro il 2040, compreso il 70% di generazione di energia rinnovabile entro il 2030, e raggiungere la neutralità del carbonio nell'ambito delle attività economiche. Costruisce sugli investimenti senza precedenti di New York per intensificare l'energia pulita: oltre 21 miliardi di dollari in 91 progetti rinnovabili su larga scala in tutto lo Stato, 6,8 miliardi di dollari per ridurre le emissioni degli edifici, 1,8 miliardi di dollari per aumentare il solare, oltre 1 miliardo di dollari per iniziative di trasporti puliti e oltre 1,2 miliardi di dollari in impegni della NY Green Bank. Complessivamente, detti investimenti hanno sostenuto oltre 150.000 posti di lavoro nel settore dell'energia pulita di New York nel 2019, una crescita del 2.100 per cento nel settore solare distribuito dal 2011 e l'impegno a sviluppare 9.000 megawatt di eolico offshore entro il 2035. Ai sensi delle Legge sul clima, New York costruirà su questi presupposti e entro il 2050 ridurrà le emissioni di gas serra dell'85% rispetto ai livelli del 1990, garantendo nel contempo che almeno il 35% con un obiettivo del 40% dei benefici derivanti dagli investimenti in energia pulita vada alle comunità disagiate e progredendo verso l'obiettivo di efficienza energetica previsto dallo Stato per il 2025, riducendo il consumo energetico in situ di 185 trilioni di BTU di risparmio energetico per l'uso finale.

###

Ulteriori informazioni 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

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)