



Diffusione immediata: 18/4/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA L'APPROVAZIONE DA PARTE DEL DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA DEL FINANZIAMENTO DI UN PROGRAMMA PER L'ACCESSIBILITÀ ENERGETICA RIVOLTO AI NEWYORKESI A BASSO REDDITO

Il Dipartimento dell'Energia approva un piano per consentire allo Stato di New York di accedere al finanziamento della legge sulla riduzione dell'inflazione a sostegno delle riqualificazioni per l'energia pulita

Anticipa l'obiettivo della governatrice Hochul di realizzare due milioni di abitazioni rispettose del clima entro il 2030 e quello della Legge sul clima per ridurre le emissioni dei gas serra dell'85 per cento entro il 2050

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi l'approvazione della domanda parziale per la concessione di un finanziamento in base alla formula per il Programma di elettrificazione domestica e sconti sugli elettrodomestici (Home Electrification and Appliance Rebates Program) del Dipartimento dell'energia degli Stati Uniti (United States Department of Energy). Questa approvazione si basa sull'impegno dello Stato di New York a migliorare le abitazioni delle famiglie a basso reddito con le ultime riqualificazioni in materia di efficienza e di energia pulita, che le renderanno più confortevoli e ridurranno i costi energetici. L'annuncio di oggi promuove l'obiettivo della Legge statale leader a livello nazionale sulla leadership climatica e la protezione delle comunità (Climate Leadership and Community Protection Act) di ridurre le emissioni dei gas serra dell'85 per cento entro il 2050 e di anticipare l'obiettivo della governatrice Hochul di avere due milioni di abitazioni rispettose del clima entro il 2030.

"New York è all'avanguardia nella transizione verso case moderne, accessibili ed efficienti. Con questo finanziamento della Legge per la riduzione dell'inflazione (Inflation Reduction Act), proseguiamo nella nostra transizione verso un futuro accessibile e a energia pulita a vantaggio di tutti i newyorkesi", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "Ringraziamo il presidente Biden, il segretario Granholm e la Delegazione del Congresso di New York (New York Congressional Delegation) per il sostegno e siamo orgogliosi di poter collaborare con il Dipartimento dell'energia per portare avanti questa storica opportunità e costruire un futuro più sano per tutti i newyorkesi".

La domanda presentata dall'Autorità statale per la ricerca e lo sviluppo energetico (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) al Dipartimento

per l'energia degli Stati Uniti (Department of Energy, DOE) richiedeva 39,6 milioni di dollari di finanziamento iniziale, che consentirà al programma a basso reddito EmPower+ di NYSERDA di fornire maggiore efficienza energetica e significative riqualificazioni all'elettrificazione ampliando la copertura attuale. Lo Stato di New York è idoneo a ricevere un totale di 317,7 milioni di dollari attraverso i programmi di sconto per l'energia domestica IRA (IRA Home Energy Rebate) del DOE: 159,3 milioni di dollari per gli sconti relativi all'efficientamento domestico (Home Efficiency Rebates) e 158,4 milioni di dollari per il programma HEAR.

I proprietari di una-quattro abitazioni familiari potranno ricevere sconti significativi, fino al 100 per cento del costo totale del progetto per l'isolamento e la tenuta all'aria, le pompe di calore per gli spazi e il riscaldamento dell'acqua, oltre a tutti gli ammodernamenti elettrici necessari a supportare tali miglioramenti. Questa domanda rappresenta il primo passo per ricevere il finanziamento della Legge per la riduzione dell'inflazione (IRA) per l'intero portafoglio di programmi di [Sconto per l'energia domestica](#) IRA. NYSERDA prevede di lanciare un programma esteso di offerte di sconti sull'energia domestica IRA più avanti nel corso di quest'anno dopo la presentazione e l'approvazione della domanda completa da parte del DOE.

NYSERDA è attualmente al lavoro per sviluppare e presentare una domanda HEAR completa volta ad autorizzare le offerte di sconti per i residenti a basso reddito e i proprietari di edifici multi-familiari a reddito moderato e basso, tra cui sconti per elettrodomestici ad alta efficienza.

Inoltre, per utilizzare interamente i fondi federali a disposizione dello Stato di New York, NYSERDA applicherà il programma di Sconti per l'efficientamento domestico (Home Efficiency Rebates) che amplieranno ulteriormente l'accesso dei residenti alla riqualificazione delle pompe di calore e ad altre tecnologie pulite a basse emissioni di carbonio.

Il leader di maggioranza al Senato, Charles Schumer ha dichiarato: "Il programma di elettrificazione domestica e di sconti sugli elettrodomestici deciso e a forte impatto, creato dalla storica Legge per la riduzione dell'inflazione, è un vantaggio per tutti e consentirà ai consumatori di risparmiare sulle bollette energetiche, ridurre l'inquinamento che provoca il cambiamento climatico e promuovere la giustizia ambientale. I 158 milioni di dollari di finanziamento federale aiuteranno i newyorkesi a basso reddito a risparmiare sulle bollette energetiche e a ridurre l'inquinamento sostituendo dispositivi poco efficienti e inquinanti con unità energetiche moderne. Il programma di elettrificazione domestica e di sconti sugli elettrodomestici è un altro straordinario esempio delle politiche a forte impatto inserite al centro della Legge per la riduzione dell'inflazione volte a ridurre le emissioni e promuovere la giustizia ambientale, oltre a incentivare maggiori investimenti in tecnologie più pulite. Sono orgoglioso di erogare questo finanziamento e continuerò a impegnarmi per ridurre l'inquinamento e risparmiare sui costi per portare lo Stato di New York verso un futuro più sano".

La rappresentante Nydia M. Velázquez ha dichiarato: "Il programma di elettrificazione domestica e di sconti sugli elettrodomestici non aiuterà soltanto a contrastare il cambiamento climatico e ad accompagnarci verso una maggiore giustizia climatica per le nostre comunità, ma ridurrà anche i costi delle famiglie di lavoratori in tutto lo Stato. Questo finanziamento contribuirà a rendere le abitazioni dello Stato di New York più efficienti dal punto di vista energetico e a risparmiare notevolmente sui costi e aspetto di vedere l'impatto positivo di questo programma sul mio distretto. Sono orgogliosa di sostenere la creazione di questo programma tramite la Legge per la riduzione dell'inflazione e ringrazio il presidente Biden e la governatrice Hochul per averlo reso possibile".

Il rappresentante Paul Tonko ha dichiarato: "Ho contribuito a promulgare questi programmi nella Legge per la riduzione dell'inflazione in quanto sappiamo che gli sconti possono essere strumenti importanti per consentire alle persone di migliorare le loro abitazioni e sostituire gli elettrodomestici e ai newyorkesi di risparmiare ulteriormente sulle bollette energetiche. Sono davvero orgoglioso che lo Stato di New York continui a guidare la nazione verso un futuro a energia più pulita e accessibile e attendo di sostenere l'impegno dello Stato per mettere a disposizione questi fondi per i newyorkesi al più presto".

Il rappresentante Joe Morelle ha dichiarato: "Troppe famiglie hanno subito la pressione dell'aumento dei costi. Dall'assistenza sanitaria ai farmaci da prescrizione fino al riscaldamento e raffrescamento delle abitazioni, le persone sono state costrette a tagliare le spese per arrivare alla fine del mese. Con il sostegno dei fondi federali sono riuscito a ottenere questo nuovo programma del Dipartimento dell'energia come parte della Legge sulla riduzione dell'inflazione che contribuirà a garantire alle persone abitazioni aggiornate in base alle tecnologie di risparmio sui costi e di risparmio energetico, a un costo ridotto. Sono grato alla governatrice Hochul per la sua leadership e attendo di avere ulteriori opportunità per lavorare insieme e dare sollievo alle famiglie nella Contea di Monroe e in tutto lo Stato di New York".

Il Rappresentante Pat Ryan , ha dichiarato: "Nessuna famiglia deve scegliere tra la spesa e riscaldare la casa durante l'inverno. Questo sollievo diretto della Legge sulla riduzione dell'inflazione rappresenterà un punto di svolta per le famiglie in tutta la Valle dell'Hudson. Continuerò a combattere per portare questi investimenti proprio qui nella Valle dell'Hudson in modo da contribuire ad alleviare oggi la pressione sulle famiglie lavoratrici, creare valore per le loro case in futuro e un ambiente più pulito per le prossime generazioni".

La presidentessa e AD di NYSERDA, Doreen M. Harris ha dichiarato: "Siamo entusiasti di poter ampliare il programma di successo EmPower+ di NYSERDA per i residenti a basso reddito con l'approvazione della domanda del programma di elettrificazione domestica e di sconti sugli elettrodomestici. Secondo la Legge statale sul clima (State's Climate Act), ci siamo impegnati a garantire che tutti i newyorkesi possano trarre vantaggio da investimenti in energia pulita e questo è un primo passo importante verso il coinvolgimento della nostra popolazione nel portare avanti

miglioramenti di efficientamento energetico indispensabili che rendono le loro abitazioni un posto più sicuro e confortevole dove vivere".

Il presidente della Building Performance Contractors Association del NYS, Hal Smith ha dichiarato: "Il BPCA del NYS è entusiasta di poter dare il via a questo grande programma. È una bellissima notizia per tutti i committenti che stanno apportando miglioramenti all'efficienza energetica per i newyorkesi a basso reddito. Questo ci consentirà di fare molto di più per raggiungere l'obiettivo di abitazioni rispettose del clima".

Il direttore della politica dello Stato di New York per Rewiring America, Michael Hernandez, ha dichiarato: "Lo Stato di New York merita un applauso per essere stato il primo nella nazione a definire un programma di Elettrificazione domestica e sconti sugli elettrodomestici consentito dalla Legge simbolo sulla riduzione dell'inflazione. Questo storico investimento aiuterà a ridurre le bollette energetiche e a creare abitazioni più sane e confortevoli per coloro che ne hanno maggiormente necessità, oltre a garantire che tutti i newyorkesi, indipendentemente dal reddito, abbiano la possibilità di ottenere i vantaggi di elettrodomestici a prestazioni elevate e a risparmio energetico".

Nello Stato di New York gli edifici sono le maggiori fonti di emissioni di gas serra e tramite NYSERDA e i programmi per le utenze, saranno investiti più di 6,8 miliardi di dollari nella decarbonizzazione degli edifici. Migliorando l'efficienza energetica degli edifici e promuovendo in tutto lo Stato installazioni di stoccaggio in loco, energie rinnovabili e attrezzature per la ricarica di veicoli elettrici, lo Stato ridurrà l'inquinamento da emissioni di carbonio e consegnerà 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.

Il piano sul clima dello Stato di New York

L'agenda climatica dello Stato di New York prevede una transizione ordinata ed equa per creare posti di lavoro sostenibili per le famiglie, la promozione costante di un'economia verde in tutti i settori e la garanzia che almeno il 35%, con l'obiettivo del 40% dei sussidi degli investimenti in energia pulita sia diretto alle comunità svantaggiate. Guidata da alcune delle iniziative più aggressive della nazione in materia di clima ed energia pulita, New York sta promuovendo una serie di sforzi - tra cui il programma New York Cap-and-Invest (NYCI) e altre politiche integrate - al fine di ridurre le emissioni di gas serra del 40% entro il 2030 e dell'85% entro il 2050 rispetto ai livelli del 1990. Lo Stato di New York realizzerà un settore elettrico a zero emissioni entro il 2040, tra cui il 70 per cento di generazione di energia rinnovabile entro il 2030 e la neutralità delle emissioni di carbonio entro la metà del secolo. Il caposaldo di questa transizione sono gli investimenti senza precedenti di New York nel settore dell'energia pulita, tra cui oltre 40 miliardi di dollari in 64 progetti di trasmissione e di fonti rinnovabili su larga scala in tutto lo Stato, 6,8 miliardi di dollari per ridurre le emissioni degli edifici, 3,3 miliardi di dollari per incrementare l'energia solare, circa 3 miliardi di dollari per iniziative di trasporto pulito e oltre 2 miliardi di dollari di stanziamenti nella NY Green

Bank. Questi e altri investimenti supportano più di 170.000 posti di lavoro nel settore dell'energia pulita di New York nel 2022 e una crescita del 3.000% nel fotovoltaico distribuito dal 2011. Per ridurre le emissioni di gas serra e migliorare la qualità dell'aria, lo Stato di New York ha anche adottato una normativa sui veicoli a zero emissioni, in base alla quale tutte le autovetture e gli autocarri leggeri di nuova immatricolazione venduti nello Stato dovranno essere ad emissioni zero entro il 2035. Continuano le partnership per promuovere l'azione climatica di New York con oltre 400 Comunità consapevoli dei cambiamenti climatici (Climate Smart Communities) registrate e oltre 130 certificate, quasi 500 comunità a energia pulita e la più grande iniziativa di monitoraggio dell'aria a livello di comunità dello Stato in 10 comunità svantaggiate in tutto lo Stato, per contrastare l'inquinamento atmosferico e la lotta al cambiamento climatico.

###

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](#)