



Diffusione immediata: 16/5/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA IL PROGRAMMA STATALE ENERGIA SOLARE PER TUTTI

Il programma Solar for All garantirà in modo efficiente risparmi di energia pulita alle famiglie a basso reddito

Obiettivo di fornire almeno 40 dollari in crediti annuali a più di 800.000 famiglie in tutto lo Stato

PSC migliora il programma di generazione distribuita della comunità con adesione volontaria

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi che la Commissione statale per i servizi pubblici (Public Service Commission, PSC) ha adottato un programma Solar for All a livello statale che stimolerà in modo significativo lo sviluppo di ulteriori progetti di stoccaggio dell'energia solare e al dettaglio nello Stato di New York. In futuro, il programma statale Solar for All sarà amministrato da ciascuna delle utenze di proprietà degli investitori che servono i clienti del programma di accessibilità dell'energia elettrica (Energy Affordability Program, EAP). Inoltre, il PSC è intervenuto per migliorare il programma CDG (Community Distributed Generation, Generazione distribuita nella comunità) di New York.

"Stiamo garantendo che un numero sempre maggiore di newyorkesi come mai prima d'ora avranno accesso all'energia solare pulita in modo da poter costruire un futuro sano", **ha affermato la governatrice Hochul**. "Il programma Solar for All a livello statale genererà benefici significativi per la nostra salute, il nostro ambiente, la nostra economia e per le migliaia di newyorkesi che vedranno bollette elettriche più basse".

Il presidente del PSC, Rory M. Christian, ha dichiarato: "Il programma statale Solar for All approvato oggi ridurrà i costi di installazione dell'energia solare, aumenterà l'efficienza operativa e fornirà un accesso equo all'energia solare comunitaria. L'attenzione dell'iniziativa all'accessibilità economica dell'energia si inserisce in una politica solare comunitaria equilibrata, dando priorità ai benefici per le famiglie a basso reddito e guidando la crescita del solare comunitario. Questa iniziativa consentirà inoltre ai progetti di storage CDG di partecipare al programma, creando una semplice strategia

di prelievo che offre risparmi sulle bollette ai clienti a basso reddito, il tutto fornendo vantaggi significativi alla rete".

Il modello semplificato ed economicamente vantaggioso del programma Solar for All a livello statale unirà due programmi statali di successo – il Programma per l'accessibilità energetica (Energy Affordability Program, EAP) gestito dalle compagnie di erogazione di servizi e il solare comunitario basato sul mercato – per fornire in modo efficiente risparmi di energia pulita alle famiglie a basso reddito. Il nuovo programma inizierà con l'erogazione di un credito sulla bolletta elettrica ai clienti EAP che risiedono in una comunità svantaggiata con l'obiettivo finale di fornire un minimo di 40 dollari in crediti annuali sulla bolletta a più di 800.000 famiglie una volta che il programma sarà completamente pronto. Le azioni intraprese oggi supportano la progettazione di un programma a lungo termine che promuove la crescita continua della comunità nel settore solare e di stoccaggio, e indirizza i benefici di tale crescita ai residenti a basso reddito dello Stato di New York.

Il programma raggruppa i crediti associati alla generazione rinnovabile e distribuisce tali crediti sulle bollette dei clienti EAP. Un robusto mercato solare comunitario offrirà ai clienti a basso reddito l'opportunità di partecipare sia al programma EAP Solar for All che a un progetto opzionale CDG, offrendo ai clienti a basso reddito ulteriori risparmi solari comunitari oltre agli sconti sulle bollette EAP.

Inoltre, oggi il PSC ha concesso ai costruttori CDG la flessibilità di offrire fino a tre diversi tassi di risparmio agli abbonati CDG. Entro un anno, i servizi pubblici statali di proprietà degli investitori dovranno implementare la capacità di consentire molteplici tassi di risparmio in base al costo di fornitura dell'elettricità per un progetto CDG. Questa azione non solo farà crescere l'industria solare dello Stato di New York, ma consentirà a un numero maggiore di famiglie, comprese quelle a basso reddito, di beneficiare di progetti solari comunitari in tutto lo Stato.

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

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 (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. New York è in procinto di raggiungere un settore elettrico a zero emissioni entro il 2040, con una produzione di energia rinnovabile pari al 70 per cento entro il 2030 e l'impatto zero a livello economico 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 28 miliardi di dollari in 61 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](#)