



Diffusione immediata: 8/12/2023

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA L'APPROVAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE NELLA CONTEA DI FRANKLIN

Si prevede che un progetto da 100 megawatt creerà più di 130 posti di lavoro e alimenterà 16.500 case

15 progetti di energia rinnovabile su larga scala approvati da ORES dal 2021 portano allo Stato 2,3 Gigawatt di nuova energia pulita

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi che l'Ufficio statale per l'ubicazione delle energie rinnovabili (New York State Office of Renewable Energy Siting, ORES) ha rilasciato un permesso di ubicazione finale per Brookside Solar LLC per sviluppare, progettare, costruire, gestire, mantenere e smantellare un impianto di energia solare da 100 megawatt nelle città di Burke e Chateaugay, contea di Franklin. Si prevede che, una volta completato, l'impianto solare produrrà energia pulita sufficiente ad alimentare oltre 16.500 abitazioni dello Stato di New York, con una conseguente riduzione annua di circa 131.000 tonnellate metriche di emissioni di anidride carbonica, il che equivale a circa 29.000 veicoli in meno in circolazione. Si prevede inoltre che questo impianto solare creerà più di 130 posti di lavoro equivalenti a tempo pieno durante la costruzione e il funzionamento.

"New York sta compiendo un altro passo avanti nella costruzione di un'economia pulita", **ha affermato la governatrice Hochul**. "Con il rilascio di questo permesso finale di ubicazione, stiamo creando posti di lavoro, fornendo alle famiglie e alle imprese di New York energia pulita e sostenibile e costruendo un futuro migliore per le generazioni di newyorkesi a venire".

L'annuncio di oggi segna il quindicesimo permesso per un importante impianto di energia rinnovabile rilasciato dall'Ufficio statale per l'ubicazione delle energie rinnovabili dal 2021. In totale, queste 15 autorizzazioni rappresentano oltre 2,3 gigawatt di nuova energia pulita consentita. Questo successo evidenzia la leadership di New York in materia di clima e riflette il ritmo più rapido nella storia dello Stato nelle approvazioni di importanti impianti di energia rinnovabile.

Si prevede che Brookside Solar fornirà oltre 12,7 milioni di dollari nei primi 20 anni alle contee, alle città e ai distretti scolastici sotto forma di pagamento sostitutivo delle tasse

e accordi con la comunità ospitante per investire in infrastrutture, servizi aggiuntivi e risorse per i residenti nelle comunità che ospitano la struttura.

ORES ha condotto un processo di revisione tempestivo, dettagliato e trasparente con una forte partecipazione pubblica per garantire che il progetto proposto soddisfi o superi i requisiti della Legge esecutiva § 94-c e dei suoi regolamenti di attuazione. Questo progetto è un altro esempio dell'approccio collaborativo dello Stato all'autorizzazione di importanti impianti di energia rinnovabile che mira a risolvere i problemi locali senza la necessità di alcuna aggiudicazione. Man mano che il progetto procede, ORES continuerà a lavorare in cooperazione con i comuni ospitanti e le parti interessate della comunità per portare il progetto fino alla costruzione.

La decisione odierna può essere consultata sul sito dell'Ufficio <https://ores.ny.gov/permit-applications>.

Houtan Moaveni, Direttore esecutivo dell'Ufficio statale per l'ubicazione delle energie rinnovabili ha dichiarato: "L'esito positivo dell'iter sui siti del § 94-c è stato attribuito al personale di ORES e alle sue agenzie statali partner, oltre a tutte le parti interessate tra cui funzionari locali, membri della comunità, gruppi ambientalisti, sindacati e il settore dell'energia pulita dedicato alla creazione di uno Stato di New York più pulito e resiliente. Questo processo rappresenta un modello normativo, e con la continua leadership della governatrice Kathy Hochul, ORES rimane ben posizionata per aiutare lo Stato a raggiungere i suoi obiettivi climatici garantendo al tempo stesso una solida protezione delle nostre risorse naturali e comunità".

Basil Seggos, commissario del Dipartimento statale per la conservazione ambientale (New York State Department of Environmental Conservation) ha dichiarato: "Lo sviluppo dell'energia solare sta fornendo più elettricità pulita alla rete elettrica statale, rafforzando gli sforzi per soddisfare i requisiti stabiliti nella Legge sulla leadership climatica e la protezione della comunità (Climate Leadership and Community Protection Act) e creando al contempo posti di lavoro verdi ben retribuiti che avvantaggiare l'economia di New York. La continua priorità data dalla governatrice Hochul ai progetti di energia rinnovabile continua a promuovere la transizione dello Stato lontano dai combustibili fossili, riducendo l'inquinamento climatico e migliorando la qualità dell'aria".

Anne Reynolds, Direttrice esecutiva dell'Alliance for Clean Energy New York, ha dichiarato: "Si tratta di un vantaggio per tutti i newyorkesi, in particolare per quelli della contea di Franklin, e ci congratuliamo con tutti coloro che hanno contribuito a rendere possibile questo annuncio. Questo progetto non solo fornirà energia pulita e rinnovabile tanto necessaria a New York, ma fornirà anche benefici economici reali e tangibili che miglioreranno la vita dei newyorkesi del North Country".

Patrick McClellan, direttore delle politiche della New York League of Conservation Voters, Julie Tighe, ha dichiarato: "Poiché la salute della nostra popolazione e del nostro pianeta continua a subire gli effetti dannosi della combustione di combustibili

fossili, è fondamentale aumentare la nostra capacità di energia rinnovabile su larga scala. L'ubicazione di Brookdale Solar e i 100 megawatt di energia pulita che fornirà rappresenta un grande passo avanti verso il raggiungimento degli obiettivi della Legge statale sulla leadership climatica e la protezione della comunità e un'importante vittoria per l'ambiente. Ci congratuliamo con la governatrice Hochul e il Direttore di ORES Houtan Moaveni per il loro impegno nella lotta al clima e per aver assicurato che New York sia leader nazionale nella produzione di energia solare".

Il direttore esecutivo del Comitato di azione politica del sindacato dei lavoratori dello Stato di New York (New York State Laborers Union Political Action Committee), Vincent Albanese, ha dichiarato: "Ci congratuliamo con la governatrice Hochul e l'Ufficio per l'ubicazione delle energie rinnovabili per aver esaminato in modo approfondito e autorizzato rapidamente l'ultimo progetto di energia rinnovabile di New York: un impianto di energia solare all'avanguardia nella contea di Franklin. Questo progetto creerà buoni posti di lavoro sindacali per i lavoratori edili locali e consentirà loro di guadagnare solidi salari sufficienti a sostenere la famiglia. Il costruttore, AES, ha una comprovata esperienza nel sostenere le comunità in cui costruisce, fornendo al contempo posti di lavoro di carriera per la popolazione locale. Il Sindacato dei lavoratori dello Stato di New York è orgoglioso di svolgere un ruolo fondamentale nella costruzione del futuro delle energie rinnovabili di New York".

Josh Baird, responsabile del settore sviluppo di AES ha dichiarato: "Il progetto Brookside Solar è un altro ottimo esempio della leadership e dell'impegno di AES nello sviluppo responsabile della sua pipeline di progetti di energia rinnovabile su larga scala a New York. Apprezziamo gli sforzi della governatrice e dello staff di ORES per aver portato avanti questo importante progetto. Il rilascio del permesso di ubicazione rappresenta un passo considerevole nel portare avanti questo progetto e attendiamo con impazienza i numerosi benefici che questo progetto porterà alla comunità locale e allo Stato".

Il supervisore della città di Chateaugay, Don Bilow, ha dichiarato: "La città di Chateaugay è lieta di sostenere il progetto Brookside Solar. Sosteniamo il piano statale per aumentare la fornitura di energia verde e ridurre la nostra dipendenza dai combustibili fossili. Questi progetti rinnovabili rappresentano il modo corretto per iniziare a bilanciare gli effetti dei gas serra e dell'inquinamento. Sono grato che alcuni dei nostri leader prendano sul serio la minaccia del riscaldamento globale".

###

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](#)