



Diffusione immediata: 21/5/2025

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA LA FIRMA DI CONTRATTI PER 26
PROGETTI TERRESTRI PER LE ENERGIE RINNOVABILI SU VASTA SCALA**

***Progetti per fornire più di 2,5 gigawatt di energia pulita prodotta a livello locale e
generare più di 6 miliardi di dollari di investimento privato***

***Rafforza l'impegno dello Stato per lo sviluppo di energia pulita equa, la resilienza
della rete e lo sviluppo economico***

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato in data odierna la firma di contratti per 26 progetti terrestri di energie rinnovabili su vasta scala che, una volta completati, forniranno più di 2,5 gigawatt di energia pulita, sufficienti ad alimentare più di 670.000 abitazioni in tutto lo Stato di New York. Secondo le previsioni, questi progetti dovrebbero creare più di 1.900 posti di lavoro a supporto delle famiglie nel breve termine e generare più di 6 miliardi di dollari di investimento privato rafforzando al contempo l'impegno dello Stato per lo sviluppo di energia pulita prodotta a livello locale, resilienza della rete e sviluppo economico.

"New York sta creando opportunità competitive per il settore dell'energia pulita e non lo potremmo fare senza la condivisione dell'impegno da parte dei nostri partner privati", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "L'avanzamento delle energie rinnovabili fa parte della base del piano di trasformazione di New York in un sistema di elettricità a zero emissioni e dell'avanzamento della nostra economia verde".

Gli stanziamenti aggiudicati sono il risultato del bando di gara sulle Energie rinnovabili standard di livello 1 2024 (2024 Tier 1 Renewable Energy Standard) dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA). Dopo il completamento, i progetti produrranno circa 5.000 gigawatt-ora all'anno, una quantità sufficiente per alimentare più di 670.000 abitazioni che forniscono vantaggi per la salute pubblica, derivanti dall'esposizione ridotta a sostanze inquinanti nocive; e forniranno più di 300 milioni di dollari di stanziamenti alle [comunità svantaggiate](#), come stabilito dal Gruppo di lavoro sulla giustizia climatica (Climate Justice Working Group), dai pagamenti a lungo termine ai fondi di utilità pubblica.

La presidente e AD dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York, Doreen M. Harris, ha dichiarato: "Mentre New York passa a un'economia basata sull'energia pulita, annunciamo questi 26 progetti e la significativa quantità di energia che forniranno. New York rimane un innovatore per l'accelerazione dei progetti di energia pulita, favorendo posti di lavoro nel settore e incentivando le opportunità di sviluppo economico per le imprese e le comunità locali in tutto lo Stato".

[I progetti aggiudicati comprendono:](#)

Regione della Capitale

- Dolan Solar, Contea di Washington
- Hawthorn Solar, Contea di Rensselaer
- Somers Solar, Contea di Washington
- Shepherd's Run Solar Project, Contea di Columbia

New York centrale

- Agricola Wind, Contea di Cayuga
- Homer Solar Energy Center, Contea di Cortland

Finger Lakes

- Highbanks Solar, Contea di Livingston
- Horseshoe Solar Energy Center, Contee di Livingston e Monroe
- Valcour Bliss Windpark, Contea di Wyoming

Valle del Mohawk

- Dolgeville Hydro, Contea di Herkimer
- Flat Creek Solar, Contea di Montgomery
- Mill Point Solar I, Contea di Montgomery
- Skyline Solar, Contea di Oneida

North Country

- ELP Ticonderoga Solar, Contea di Essex
- Fort Covington Solar Farm, Contea di Franklin
- Lyons Falls Mill Repower, Contea di Lewis
- Tracy Solar Energy Center, Contea di Jefferson
- Two Rivers Solar Farm, Contea di St. Lawrence
- Valcour Altona Windpark, Contea di Clinton
- Valcour Clinton Windpark, Contea di Clinton

Southern Tier

- High Bridge Wind, Contea di Chenango
- Prattsburgh Wind Farm, Contea di Steuben
- Yellow Barn Solar, Contea di Tompkins

New York occidentale

- Moraine Solar Energy Center, Contea di Allegany
- South Ripley Solar, Contea di Chautauqua
- York Run Solar, Contea di Chautauqua

I pagamenti in base ai progetti aggiudicati inizieranno solo in seguito alla realizzazione dei progetti e quando questi ultimi inizieranno a erogare energia rinnovabile a New York dopo aver ottenuto tutti i permessi e le approvazioni necessari. Per alcuni progetti sono già state avviate le attività di realizzazione. Si prevede che tutti i progetti siano operativi entro il 2029.

Lo Stato continuerà inoltre a mettere in luce e aumentare gli impegni con le comunità che ospitano i progetti. NYSERDA offre risorse e assistenza tecnica gratuite per aiutare le amministrazioni locali a capire come gestire uno sviluppo responsabile dell'energia pulita nelle loro comunità, tra cui istruzioni passo passo e strumenti per guidare il coordinamento dei nuovi progetti di energia pulita, le procedure di autorizzazione, le imposte sulla proprietà, l'ubicazione, la zonizzazione e [altro](#).

L'AD del Dipartimento dei servizi pubblici dello Stato di New York (New York State Department of Public Service), Rory M. Christian, ha dichiarato: "Ci congratuliamo con la governatrice Hochul per il suo impegno volto a condurre lo Stato di New York verso un'economia basata sull'energia pulita. I progetti annunciati oggi incentiveranno la creazione di posti di lavoro nel settore dell'energia pulita, oltre a favorire opportunità di sviluppo economico nello Stato di New York".

La commissaria ad interim del Dipartimento per la tutela ambientale dello Stato di New York (New York State Department of Environmental Conservation), Amanda Lefton ha dichiarato: "Questi progetti di energia rinnovabile su vasta scala dimostrano in che modo l'energia pulita e la creazione di posti di lavoro vadano di pari passo per creare comunità più sane ed economie più forti. Più di venti progetti, oggetto di assegnazioni con NYSERDA, genereranno energia rinnovabile e investimenti privati che contribuiranno a portare avanti i significativi progressi in corso per ridurre le fonti di energia inquinanti".

La commissaria del Dipartimento del lavoro dello Stato di New York (New York State Department of Labor), Roberta Reardon, ha dichiarato: "Ringrazio la governatrice Hochul per mantenere la leadership del nostro Stato nel settore dell'energia pulita e proseguire con la creazione di significative opportunità di carriera per i newyorkesi in tutto lo Stato. Questi investimenti continueranno a creare un futuro più efficiente dal punto di vista energetico ed ecologico per lo Stato di New York".

Il senatore statale Kevin Parker ha dichiarato: "In qualità di presidente della Commissione del Senato per l'energia e le telecomunicazioni (Senate Energy and Telecommunications Committee), sono orgoglioso di lavorare insieme a NYSERDA, un partner fondamentale per portare avanti il futuro dell'energia pulita di New York. La costante leadership volta all'assegnazione di fondi e programmi innovativi è fondamentale per raggiungere gli obiettivi della Legge sulla leadership climatica e la protezione della comunità (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA). Insieme, non rafforziamo solo la rete elettrica dello Stato con l'energia rinnovabile, ma garantiamo che le comunità svantaggiate partecipino ai benefici economici e ambientali di questa transizione".

Il presidente dell'AFL-CIO dello Stato di New York, Mario Cilento ha dichiarato: "Congratulazioni alla governatrice Hochul e a NYSERDA per questo ulteriore e importante traguardo verso la realizzazione degli obiettivi di energia rinnovabile di New York che aderiscono a norme e tutele sul lavoro rigorose e alle politiche di Buy American. In questo modo sarà possibile creare posti di lavoro tutelati da contratto sindacale durante lo sviluppo del programma di energia pulita dello Stato".

Il presidente del Consiglio per l'edilizia dello Stato di New York (New York State Building Trades) Gary LaBarbera, ha dichiarato: "I progetti di energia rinnovabile continuano a rappresentare grandi opportunità per New York, non solo per raggiungere gli obiettivi definiti dalla CLCPA, ma anche per creare migliaia di carriere tutelate da contratto sindacale a sostegno delle famiglie e incentivi economici che rilanceranno le nostre comunità e la classe media. La firma di questi contratti rappresenta un traguardo significativo per cogliere i vantaggi di queste iniziative di energia pulita. Ringraziamo la governatrice Hochul e NYSERDA per il costante impegno volto a promuovere lo sviluppo di infrastrutture verdi a New York".

La direttrice esecutiva dell'Alleanza per l'energia pulita di New York (Alliance for Clean Energy New York), Marguerite Wells, ha dichiarato: "I vantaggi dell'energia rinnovabile prodotta a livello locale sono incommensurabili e ad ampio raggio. Ringraziamo la governatrice Hochul per la costante guida dello Stato verso la transizione all'energia pulita, che non sarà solo per i newyorkesi di oggi, ma anche per le generazioni future. L'annuncio di oggi dimostra il continuo entusiasmo da parte dei privati a investire a New York e New York è pronta ad accoglierli".

La presidente della Lega degli elettori conservatori di New York (New York League of Conservation Voters), Julie Tighe ha dichiarato: "Il cambiamento climatico è in atto ora e gli impatti non potranno che peggiorare se non abbandoniamo i combustibili fossili e non pensiamo al nostro futuro di energia pulita. L'annuncio odierno di nuovi progetti di energia rinnovabile terrestri significherà meno emissioni di gas serra, una migliore qualità dell'aria e buoni posti di lavoro tutelati da contratto sindacale per i newyorkesi. Ringraziamo la governatrice Hochul per la sua leadership ambientale e ci congratuliamo con NYSERDA per questo avanzamento volto a realizzare i nostri obiettivi di energia pulita".

La direttrice generale del settore energetico del Consiglio per la difesa delle risorse naturali (Natural Resources Defense Council), Kit Kennedy ha dichiarato:

"La leadership dello Stato di New York sull'energia pulita è ora più importante che mai, considerando che il governo federale sta andando nella direzione opposta al progresso. I progetti di energia pulita annunciati oggi dalla governatrice Hochul significano più posti di lavoro, più sviluppo economico per le comunità, meno inquinamento atmosferico dannoso per la salute e costi del sistema elettrico più bassi. Questo significa leadership. Continuiamo a farlo".

La direttrice esecutiva della Campagna dei cittadini per l'ambiente (Citizens Campaign for the Environment, CCE), Adrienne Esposito, ha dichiarato:

"Siamo entusiasti che NY stia facendo un altro significativo passo avanti nella transizione in corso nel nostro Stato verso un futuro di energia pulita. Dato che lo slancio nazionale sull'energia rinnovabile e l'azione climatica barcolla, è di fondamentale importanza che stati come New York siano alla guida. La leadership è importante e dobbiamo fare in modo che NY continui lungo un percorso di definizione di un piano di infrastruttura energetica del 21° secolo di cui possiamo essere orgogliosi. Questi progetti erogheranno energia pulita, affidabile e prodotta a livello locale a milioni di newyorkesi contribuendo alla realizzazione degli ambiziosi obiettivi di energia rinnovabile dello Stato, combattendo al contempo il cambiamento climatico, creando posti di lavoro, potenziando la nostra economia e migliorando la sicurezza energetica a lungo termine. La CCE ringrazia la governatrice Hochul e NYSERDA per il loro impegno nel promuovere progetti sull'energia rinnovabile fondamentali a vantaggio dell'ambiente e delle comunità".

La leader della politica di Advanced Energy United New York, Kristina Persaud, ha dichiarato:

"È un traguardo entusiasmante per il futuro dell'energia pulita di New York. Questi progetti sulle energie rinnovabili su vasta scala porteranno vantaggi economici alle comunità in tutto lo Stato. Non solo garantiranno energia pulita, ma anche posti di lavoro di qualità per i newyorkesi. Contribuiranno nel contempo a potenziare la leadership di New York nel settore dell'energia pulita in rapida crescita, posizionando lo Stato in modo tale da competere in un mercato globale e cogliendo i vantaggi economici a lungo termine di un'economia energetica moderna".

Questi progetti si aggiungeranno al solido portafoglio di progetti di energia rinnovabile su vasta scala, ora inseriti in quasi 100 progetti solari, eolici terrestri, idroelettrici ed eolici offshore attualmente in corso o in fase di sviluppo che si prevede erogheranno circa 10 gigawatt di energia pulita alla rete — quantitativo sufficiente per alimentare più di 3,3 milioni di abitazioni di New York. Di questi quasi 100 progetti, più di un gigawatt di capacità è in fase di realizzazione e, una volta completato, si aggiungerà ai 31 progetti operativi che attualmente erogano 1,4 gigawatt di energia pulita alla rete – che ora forniscono energia a quasi mezzo milione di abitazioni di New York.

Agenda climatica dello Stato di New York

L'agenda climatica dello Stato di New York prevede una transizione affidabile ed equa a un'economia di energia pulita finalizzata a creare posti di lavoro a sostegno delle

famiglie, promuovere la crescita economica tramite investimenti ecologici e fare in modo che almeno il 35% dei sussidi sia destinato a comunità svantaggiate. Lo Stato di New York sta portando avanti una serie di interventi per arrivare a un'economia senza emissioni entro il 2050, anche nei settori dell'energia, dell'edilizia e dei trasporti e dei rifiuti.

###

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](#)