



Per la diffusione immediata: 14/09/2018 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

**IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA IL COMPLETAMENTO DEL PIÙ GRANDE
PROGETTO COMUNITARIO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA SOLARE
NELLA CONTEA DI TOMPKINS**

***373 famiglie beneficeranno dal sistema solare da 2,3 megawatt situato nella città
di Enfield***

***Integra il mandato del Governatore Cuomo che impone, entro il 2030, la
produzione di metà dell'energia elettrica statale da fonti rinnovabili***

***Integra "Southern Tier Soaring", il progetto generale della regione volto alla
rivitalizzazione delle comunità e alla crescita dell'economia***

Oggi, il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato il completamento del più grande progetto solare comunitario nella Contea di Tompkins, questo è ora completamente operativo. Situato nella città di Enfield al momento sono 373 famiglie e la chiesa locale a beneficiare del sistema solare da 2,3 megawatt, questo supporta il mandato del Governatore Cuomo che impone di produrre, entro il 2030, metà di tutta l'elettricità statale consumata da fonti energetiche rinnovabili. Inoltre, il progetto va ad integrare l'iniziativa "Southern Tier Soaring", la strategia complessiva della regione che mira a generare una solida crescita economica e un solido sviluppo della comunità.

"L'energia pulita e rinnovabile è fondamentale per combattere il cambiamento climatico e proteggere il nostro ambiente per le attuali e future generazioni di newyorkesi", **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** "Con l'aggiunta di questo impianto solare comunitario, stiamo continuando il nostro impegno verso un futuro ecologico e volto a strutturare una rete elettrica più conveniente e resiliente."

"Stiamo investendo in iniziative correlate alla produzione di elettricità pulita e rinnovabile in tutto lo Stato, in modo da ridurre i costi e proteggere l'ambiente", **ha commentato la Vicegovernatrice Kathy Hochul.** "Questo impianto solare nella Contea di Tompkins mette a disposizione elettricità a centinaia di famiglie e continuerà a far progredire l'economia della regione di Southern Tier. Questo progetto sta permettendo di far progredire i nostri ambiziosi obiettivi volti a produrre energia pulita con l'obiettivo di creare un ambiente sicuro e pulito per le future generazioni."

L'impianto solare include 6.804 pannelli solari estesi su di una superficie pari a 13 acri. In aggiunta alle 373 famiglie, anche Nostra Signora del buon consiglio (Our Lady of Good Counsel) a Endicott si è abbonata a questo progetto solare comunitario. L'impianto solare da 2,3 megawatt ridurrà di 1.430 tonnellate metriche le emissioni annuali di gas serra, l'equivalente di rimuovere 306 auto dalla strada.

Questi progetti su base comunitaria, una delle molte iniziative create grazie al programma NY-Sun tramite un miliardo di dollari stanziato dal Governatore Cuomo, aumentano l'accesso al solare in zone in cui i residenti potrebbero non essere proprietari di casa o potrebbero non possedere uno spazio adatto ad installare i pannelli fotovoltaici in loco, permettendo loro di abbonarsi localmente a un progetto comunitario solare. Una volta che i nuclei familiari e le imprese si abbonano, l'energia viene ancora erogata attraverso il loro normale fornitore di energia elettrica, mentre l'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico comunitario viene convogliata direttamente nella rete elettrica. Di conseguenza, la rete viene rifornita di energia pulita e rinnovabile, mentre gli abbonati ricevono un accredito sulle loro bollette dell'energia elettrica. NY-Sun viene gestito dall'Autorità dello Stato di New York per la ricerca e lo sviluppo del settore energetico (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA).

Richard Kauffman, Presidente per l'energia e la finanza (Energy and Finance) di New York, ha dichiarato: "Attraverso le ambiziose politiche del Governatore Cuomo per quanto riguarda l'energia pulita, New York ha visto una crescita senza precedenti nel settore solare. Buona parte del progresso è da attribuire alle partnership pubbliche-private e alle comunità che si uniscono per costruire impianti solari dove lo necessitano maggiormente, creando allo stesso tempo posti di lavoro ed energia pulita conveniente e resiliente in tutta New York".

Alicia Barton, Presidentessa e Amministratrice Delegata di NYSERDA ha dichiarato: "I progetti solari comunitari stanno divenendo sempre più popolari per una semplice ragione: garantiscono accesso ad energia pulita a coloro che vivono in un luogo non adeguato a installare pannelli sui propri tetti o non possiedono sufficienti risorse a tale scopo. Applaudo i residenti della Contea di Tompkins che si sono uniti per limitare i propri costi energetici e ridurre le emissioni di monossido di carbonio, in modo da supportare il programma del Governatore Cuomo per produrre energia pulita".

Questo impianto solare è stato sviluppato da BlueRock Solar e Renovus Solar, con BlueRock che sta inoltre gestendo l'acquisto e il servizio clienti, assieme all'interfacciamento mensile con NYSEG, la compagnia locale di pubblica utilità. È proprietà di New Energy Equity.

Michael L. Francis, Direttore Generale di BlueRock Solar, ha commentato: "Dato che il progetto solare comunitario è un progetto che si basa sulle sottoscrizioni, fornisce il modo più semplice e vantaggioso ai clienti che desiderano passare al solare, dato che per partecipare non sono necessari anticipi in denaro. Non è richiesta l'analisi del credito, i clienti firmano un contratto per un periodo che può essere anche di un solo anno, e dato che il progetto funziona in regime di scambio sul posto, vengono forniti sconti per quanto riguarda la fornitura di elettricità e i costi di trasporto. Si tratta di un programma straordinario in grado di garantire benefici ai clienti e allo stesso tempo all'ambiente".

Joe Sliker, Presidente, Renovus Solar, ha commentato: “È stato un piacere lavorare con il team di BlueRock, i rappresentanti NYSERDA per questo progetto e tutti gli ingegneri di talento di entrambe le aziende, in modo da portare a termine questo progetto. L’obiettivo di Renovus è sempre stato quello di portare l’energia solare alle masse, e ogni watt di energia solare che produciamo assieme a partner come BlueRock, ci aiuta a far avvicinare New York ai suoi obiettivi infrastrutturali per quanto riguarda l’energia”.

Matthew Hankey, Presidente di New Energy Equity, ha commentato: “Siamo davvero entusiasti di aver collaborato con BlueRock nel nostro primo giardino solare comunitario a New York. New York si è dimostrata un mercato per noi importante per quanto riguarda scuole e municipalità. Ora, è fantastico essere in grado di aggiungere anche partecipanti residenziali all’interno del nostro portfolio. Speriamo che per noi questo sia il primo di molti progetti di questo tipo”.

Il Senatore Tom O’Mara, Presidente del Comitato per la tutela ambientale del Senato (Senate Environmental Conservation Committee), ha affermato: “Mentre lo Stato di New York continua a portare avanti lo sviluppo e l’utilizzo di energia rinnovabile, il completamento di questo progetto rappresenta un passo importante in avanti per centinaia di nuclei familiari nella Contea di Tompkins”.

Il Membro dell’Assemblea Barbara Lifton ha dichiarato: “Sono lieta di vedere questo nuovo impianto solare nella città di Enfield. Progetti come questo sono la prova dell’impatto positivo che l’energia solare può avere sia a livello pratico che per quanto riguarda il vantaggio economico. Questo progetto continuerà lo slancio per quanto riguarda l’utilizzo di energia rinnovabile a New York. Applaudo il Governatore e NYSERDA per aver fatto progredire Community Solar e per il suo costante incoraggiamento a tutte le nostre iniziative volte ad aumentare il numero di questi progetti solari, e correlati ad altre energie pulite, in modo da permetterci di raggiungere i nostri obiettivi”.

Martha Robertson, Presidente dell’assemblea legislativa della Contea di Tompkins, ha dichiarato: “Questo impianto solare comunitario sta permettendo ai residenti di beneficiare di energia pulita, e supporta le nostre costanti iniziative legate alla sostenibilità nella Contea di Tompkins. Siamo grati al Governatore Cuomo per la sua leadership nel mettere a disposizione delle municipalità locali gli strumenti che necessitano per ampliare il loro utilizzo di energia rinnovabile e per garantire una maggiore resilienza”.

NY-Sun è l’iniziativa, creata dal Governatore Cuomo attraverso lo stanziamento di un miliardo di dollari, destinata a implementare l’introduzione delle tecnologie solari a avvicinare lo Stato alla creazione di un settore dell’energia solare sostenibile e autosufficiente. Dal 2011, nello Stato di New York il settore solare è cresciuto di oltre il 1.000 per cento, portando all’utilizzo di quasi 2,8 miliardi di dollari in investimenti privati e sono oltre 12.000 le persone che lavorano nel settore solare in tutto lo Stato.

Fino ad oggi, oltre 84.000 installazioni solari sono state supportate da NYSERDA in tutto lo Stato di New York, con oltre 5.004 progetti attualmente in corso, includendo i

700 megawatt di Community Solar. Al giugno 2018, New York era posizionata al terzo posto nazionale per quanto riguarda i sistemi solari installati in strutture residenziali e non residenziali. In aggiunta, durante i mesi di luglio e agosto 2018, New York ha completato progetti solari per un totale di 80 megawatt, il numero più alto di progetti completati in due mesi nella storia dello Stato.

Accelerazione dell’iniziativa “Southern Tier Soaring”

L’annuncio di oggi va ad integrare l’iniziativa “Southern Tier Soaring”, il progetto complessivo della regione che mira a generare una solida crescita economica e un solido sviluppo della comunità. Lo Stato ha già investito più di 4,6 miliardi di dollari nella regione dal 2012 a sostegno del piano, richiamando una forza lavoro di talento, determinando la crescita delle imprese e guidando l’innovazione. Oggi, la disoccupazione è scesa ai livelli più bassi registrati sin da prima che iniziasse la “Grande recessione”, le imposte sul reddito personale e aziendale sono scese, e le aziende scelgono posti come Binghamton, Johnson City e Corning come destinazioni in cui crescere e investire. Ora, la regione sta accelerando l’iniziativa “Southern Tier Soaring”, con un investimento di 500 milioni di dollari da parte dello Stato, attraverso l’Iniziativa di rilancio della regione settentrionale dello Stato, annunciata dal Governatore Cuomo nel dicembre 2015. L’investimento di 500 milioni di dollari da parte dello Stato incentiverà le imprese private ad investire ben oltre 2,5 miliardi di dollari e il piano della regione, come presentato, prevede progetti per l’assunzione di fino a 10.200 nuovi posti di lavoro. Ulteriori informazioni sono disponibili [qui](#).

###

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)