



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

**Per la diffusione immediata:** 23 settembre 2014

**IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA UN NUOVO COMPLESSO SOLARCITY GIGAFACTORY A RIVERBEND**

***Creerà quasi 5.000 posti di lavoro nella parte settentrionale dello Stato, di cui 3.000 a Buffalo***

***Il Governatore dà inizio ai lavori per il più grande impianto di produzione nell'emisfero occidentale***

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi un nuovo sito di un milione di piedi quadrati destinato al futuro impianto SolarCity GigaFactory, che produrrà pannelli solari nel sito di RiverBend nel South Buffalo. Oggi il Governatore si è recato a Buffalo per dare ufficialmente inizio ai lavori del progetto, che creerà oltre 3.000 posti di lavoro nel solo New York occidentale e un totale di quasi 5.000 posti di lavoro nello Stato. L'impianto di SolarCity sarà il più grande del suo genere nell'emisfero occidentale: quando sarà a pieno regime di produzione, avrà una capacità di oltre 1 gigawatt di capacità solare annuale.

“Quattro anni fa affermammo la necessità di modificare la mentalità di Buffalo e, da allora, abbiamo lavorato intensamente ogni giorno perché questa nuova energia e questo slancio proseguissero nel New York occidentale. A meno di un anno dall'annuncio del nostro piano iniziale, una delle aziende leader nel settore solare nel mondo si affianca a noi, trasformando il piano stesso nel più colossale balzo avanti dell'economia di Buffalo in una generazione” ha affermato il Governatore Cuomo. “Assume una dimensione molto maggiore di quanto avremmo mai potuto immaginare. È la metafora perfetta di Buffalo, dove il punto di forza fondamentale è rappresentato dall'idroelettricità. Quell'idroelettricità ora, quell'energia rinnovabile ora, alimenteranno il settore dell'energia rinnovabile per il futuro. Sono incredibilmente fiero che lo Stato svolga un ruolo in questo progetto, perché il futuro di Buffalo è il futuro di New York e oggi il futuro appare più luminoso che mai”.

La SolarCity GigaFactory sarà situata nel Buffalo High-Tech Manufacturing Innovation Hub (Polo per l'innovazione nella produzione high-tech di Buffalo) a RiverBend, un nuovo sito di START-UP NY, che appartiene al College of Nanoscale Science and Engineering della State University of New York. Da novembre 2013, quando per la prima volta il Governatore Cuomo [ha parlato](#) di RiverBend, SolarCity ha

acquistato Silevo, uno dei locatari di richiamo designati di RiverBend, impegnandosi poi con lo Stato a moltiplicare di oltre cinque volte la capacità di produzione dell'impianto di energia pulita. Silevo è un'azienda che sviluppa e produce celle e moduli solari a base di silicio ad alta efficienza.

SolarCity, il maggior fornitore della nazione di energia solare, spenderà 5 miliardi di dollari nel prossimo decennio per costituire e far funzionare l'impianto in New York. Lo Stato di New York investirà complessivamente 750 milioni di dollari attraverso l'iniziativa Buffalo Billion e altre risorse statali, per istituire infrastrutture, costruire un impianto di 1,2 milioni di piedi quadrati e acquistare le attrezzature necessarie. Gli investimenti statali riproducono il modello formulato ad Albany al College of Nanoscale Science and Engineering: invece di erogare direttamente denaro a società private, lo Stato investe in infrastrutture e attrezzature indispensabili, sfruttandole per suscitare nelle aziende l'interesse a insediarsi in questi nuovi impianti high-tech. Lo stabilimento sarà in linea e ad alto regime di produzione già dal primo trimestre 2016.

La decisione di SolarCity di investire e crescere nel New York occidentale segue a ruota il raggiungimento del record di posti di lavoro nello Stato, calcolato in 7,6 milioni. Solo ad agosto, Buffalo ha registrato 4.100 posti di lavoro in più su un totale statale di 137.100 unità. Nei prossimi cinque anni, SolarCity creerà oltre 1.450 posti di lavoro in produzione presso il nuovo impianto e assumerà oltre 2.000 altri lavoratori nello Stato, per fornire servizi nel settore solare. L'impianto determinerà anche un indotto di oltre 1.400 posti di lavoro a sostegno della produzione e per l'esecuzione di servizi, oltre ai posti creati direttamente da SolarCity.

L'Amministratore delegato di SolarCity, Lyndon Rive, ha dichiarato: "Il Governatore Cuomo ha in comune con noi l'immagine di un futuro in cui gli Stati Uniti saranno in grado di riprendere il loro posto ai vertici mondiali nella produzione di tecnologia avanzata. Grazie alla guida del Governatore, riusciremo a quintuplicare la capacità di produzione e l'impatto economico dell'impegno iniziale di Silevo. Sono oltremodo entusiasta di collaborare con lo Stato per rendere il New York occidentale la capitale internazionale dello sviluppo dell'energia pulita".

Il Dr. Alain Kaloyeros, Amministratore delegato e Responsabile incaricato del SUNY Polytechnic Institute, ha evidenziato: "Si tratta di un risultato a coronamento dell'iniziativa Buffalo Billion del Governatore Cuomo e della sua visione strategica volta a rafforzare la fiorente economia high-tech di New York. Sotto la direzione del Governatore, il boom della nanotecnologia iniziata al CNSE di Albany si è ora chiaramente propagato in tutto lo Stato, creando decine di migliaia di posti di lavoro e miliardi di dollari di investimenti. La collaborazione con una centrale elettrica come SolarCity dalle dimensioni così enormi consolida la fama di New York quale leader mondiale in materia di sviluppo di tecnologie di ultimissima generazione e attribuisce saldamente a Buffalo il ruolo di epicentro per la produzione di pannelli solari. Come abbiamo osservato negli altri nostri poli tecnologici in varie parti dello Stato, questa situazione stimolerà ulteriormente in modo significativo la crescita e gli investimenti. Ci congratuliamo con il Governatore Cuomo, con SolarCity e con la gente del New York occidentale, che rappresenta davvero la risorsa più importante della regione. Siamo ansiosi di costruire il futuro insieme".

Howard Zemsky, Co-presidente del Consiglio regionale per lo sviluppo economico del New York occidentale e Socio dirigente del Larkin Development Group ha sottolineato: “Disponiamo della forza lavoro e delle università che rendono Buffalo un posto ottimale per il manifatturiero avanzato. RiverBend è un simbolo manifesto della trasformazione e della rinascita del New York occidentale”.

Il co-Presidente del Consiglio regionale per lo sviluppo economico del New York occidentale e Presidente dell’University at Buffalo, Satish K. Tripathi ha osservato: “RiverBend introduce nella nostra regione i lavori del futuro, che forniranno a una nuova generazione altri ottimi motivi per trasferirsi in quest’area o restarvi”.

Il capofila dello sviluppo del progetto è LP Ciminelli con funzione di Direttore dei lavori, a cui si aggiungono: EYP, Project Architect; CHA, Civil Engineer; M+W Group, Mechanical Engineer.

Il Senatore statale Timothy M. Kennedy ha ricordato: “Quando lo scorso novembre il Governatore Cuomo è venuto a Buffalo per annunciare il sito di Riverbend, siamo rimasti estasiati alla prospettiva dei 900 posti di lavoro promessi. Ma ora, di fronte all’annuncio di 3.000 posti di lavoro ben retribuiti in arrivo a Buffalo, un numero superiore a quello ritenuto possibile da chiunque, il futuro di Buffalo appare più luminoso e solido che mai. Il progetto ha associato una delle più dinamiche aziende d’America, SolarCity, a quello che sta rapidamente diventando uno degli Stati più favorevoli all’imprenditoria nel paese, lo Stato di New York. Questo progetto non sarebbe stato possibile senza il costante supporto del Governatore Cuomo a favore del New York occidentale, insieme alla sua iniziativa Buffalo Billion. Per Buffalo è un giorno nuovo e fantastico. Sono molto fiero di sostenere questo progetto”.

Il Capo del consiglio della Contea di Erie, Mark Poloncarz, ha rilevato: “L’entusiasmo che accompagna l’investimento di SolarCity nella contea di Erie, pari a 5 miliardi di dollari e 3.000 posti di lavoro locali, si fonda sul tam tam delle notizie positive che si ascoltano ovunque nella nostra regione. La disoccupazione è in calo, la popolazione in ascesa e il mondo si sta accorgendo che la contea di Erie è un posto ottimo in cui vivere, lavorare e crescere una famiglia. Dopo anni di difficili circostanze e di sempre maggiori sofferenze, Buffalo è di nuovo pronta a fare affari nella nuova economia mondiale. Grazie al Governatore Cuomo e ai partner privati come SolarCity siamo parte di questa rinascita, con la prospettiva di giorni mai così felici”.

Il Sindaco della città di Buffalo, Byron Marrone, ha sintetizzato: “Sta tutto qui: avviare le opere di costruzione e inserire subito la gente nel mondo del lavoro. Questo progetto fuori dagli schemi presso il Buffalo High-Tech Manufacturing Hub a Riverbend creerà oltre 1.000 posti di lavoro, rafforzando l’economia di Buffalo e proseguendo la trasformazione economica che sta avvenendo nella nostra città. Sono grato per la collaborazione con il Governatore Andrew Cuomo. Lavorando in sinergia, condividiamo un’idea di futuro e un impegno nei confronti di Buffalo, fornendo le risorse giuste a sostenere la cruciale riprogettazione di questo sito risanato e di altri, che offriranno nuove opportunità per Buffalo. È occorso molto tempo per giungere a questa giornata, ma ora che è arrivata, sappiamo che SolarCity sarà qui a Buffalo. È davvero un altro fantastico momento nella storia di Buffalo”.

###

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

\*\*\*\*\*

**WE WORK FOR THE PEOPLE**  
PERFORMANCE \* INTEGRITY \* PRIDE