



Built to Lead

Per la diffusione immediata: 17/10/2016 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

**DICHIARAZIONI DEL GOVERNATORE ANDREW CUOMO E
DELL'AMMINISTRATORE DELEGATO DELL'EMPIRE STATE DEVELOPMENT
HOWARD ZEMSKY SULLA COLLABORAZIONE TRA TESLA E PANASONIC
ALL'IMPIANTO SOLARCITY DI RIVERBEND**

Il Governatore Andrew M. Cuomo e il Presidente e Amministratore Delegato dell'Empire State Development (ESD) Howard Zemsky hanno oggi elogiato l'accordo tra Tesla e Panasonic per la collaborazione sulla produzione di celle fotovoltaiche e moduli all'impianto SolarCity di RiverBend. L'accordo è subordinato all'approvazione degli azionisti dell'acquisizione da parte di Tesla di SolarCity. Il voto è previsto per il 17 novembre 2016.

Dichiarazione del Governatore Andrew Cuomo:

“La rinascita economica di Buffalo continua con l'accordo tra Tesla e Panasonic per la collaborazione sulla produzione di celle fotovoltaiche e moduli, un pilastro centrale della produzione di pannelli solari di SolarCity. Dopo oltre 50 anni di stagnazione e declino, abbiamo assistito alla traiettoria in ascesa di New York Occidentale, con uno slancio di trasformazione in tutto la gamma dei settori. I nostri investimenti nella regione continuano a dare frutti e questo accordo solidifica ulteriormente la posizione di leader di New York Occidentale nelle tecnologie di energia pulita e nell'innovazione all'avanguardia.”

Dichiarazioni del Presidente e Amministratore Delegato dell'ESD Howard Zemsky:

“La collaborazione tra Tesla e Panasonic apporterà esperienza di produzione a livello mondiale, rafforzerà la competitività della società e posizionerà l'intera regione nel quadro della rivitalizzazione economica futura. Unendo Tesla e Panasonic, questa collaborazione innovativa farà di Buffalo un leader nella produzione di energia pulita economica e affidabile. Si tratta di un accordo di grande portata che genererà un ulteriore slancio per New York Occidentale negli anni a venire .”

Il Consiglio di Amministrazione di SolarCity [ha accettato l'offerta di acquisizione da 2.6 \\$ miliardi di Tesla](#) nell'agosto di quest'anno e la Federal Trade Commission (Commissione federale sul commercio) ha concesso le autorizzazioni antitrust per l'acquisizione da parte di Tesla di SolarCity. La Securities and Exchange Commission degli Stati Uniti (Commissione per i Titoli e gli Scambi) ha approvato la fusione stabilendo un voto degli azionisti programmato per novembre.

La GigaFactory da 1,2 milioni di piedi quadrati (111,500 metri quadri) di SolarCity a

RiverBend è completa e i lavori si incentrano ora sul processo di allestimento interno, tra cui l'installazione di attrezzature per la produzione di pannelli solari specifici. Una volta completata, è previsto che la Gigafactory produca circa 10.000 pannelli solari al giorno. E, come precedentemente annunciato, SolarCity creerà oltre 1,460 posti di lavoro a New York Occidentale.

Secondo i termini dell'accordo di locazione dedicato tra lo Stato e SolarCity, la società è tenuta a raggiungere specifici traguardi operativi durante il periodo iniziale di 10 anni del contratto di locazione, che comprendono l'impiego di un certo numero di dipendenti dello stabilimento e residenti nello Stato di New York entro periodi di tempo specificati dopo il completamento della struttura. La società è inoltre tenuta a spendere o a incorrere ad una spesa di circa 5 miliardi di dollari di capitale combinato, spese operative e altre spese nello Stato di New York, nel corso dei 10 anni successivi alla piena capacità produttiva.

###

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