



Diffusione immediata: 03/10/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA CHE ELECTROVAYA STABILIRÀ UNA GIGAFABRY DI IONI DI LITIO NELLA CONTEA DI CHAUTAUQUA

L'azienda di energia verde prevede di creare fino a 250 posti di lavoro nel suo primo stabilimento negli Stati Uniti

I fondi statali andranno a sostegno della creazione di un impianto per le tecnologie e la produzione di batterie inteso a favorire l'innovazione e la commercializzazione di batterie di nuova generazione

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi che Electrovaya, Inc. produttore di batterie agli ioni di litio per il trasporto e l'accumulo di energia, ha scelto la città di Ellicott, nella contea di Chautauqua, come sede del suo primo stabilimento negli Stati Uniti. L'azienda quotata in borsa costruirà il suo impianto di produzione più recente, generando fino a 250 posti di lavoro e, a regime, producendo oltre un GWh di batterie all'anno. L'investimento supporta la più ampia iniziativa Nuova Energia New York (New Energy New York, NENY), il cui obiettivo è creare un hub nazionale per l'innovazione e la produzione di batterie.

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Lo Stato di New York continua a rivestire un ruolo di leader nel settore della ricerca e sviluppo di tecnologie energetiche innovative, avanzate e all'avanguardia." "Grazie alle risorse statali, Electrovaya fornirà fino a 250 posti di lavoro nella contea di Chautauqua e rafforzerà il coinvolgimento di New York nel crescente settore dell'energia pulita. È iniziata la sfida per accaparrarsi i posti di lavoro più remunerativi che derivano dalla tecnologia pulita e non c'è posto migliore di New York per far crescere, lavorare e prosperare questi produttori".

L'azienda aprirà la sua attività al numero 1 di Precision Way nel tentativo di sfruttare la forte domanda di batterie agli ioni di litio per carrelli elevatori elettronici, autocarri elettronici ed e-bus. Electrovaya ha scelto questo stabilimento nel sud della contea di Chautauqua dopo aver valutato che si trattava della posizione migliore per l'azienda per fornire servizi alla sua base di clienti in crescita negli Stati Uniti, grazie, tra gli altri aspetti positivi, alla sua forza lavoro qualificata e all'elettricità rinnovabile disponibile.

L'AD di Electrovaya Dr. Raj Das Gupta ha dichiarato: "Mentre gli Stati Uniti e il mondo entrano in una fase di crescita senza precedenti per i veicoli elettrici e la mobilità

elettrica, le batterie agli ioni di litio e i loro componenti sono fondamentali per il successo del settore. Electrovaya è orgogliosa di portare le sue tecnologie e il suo approccio sostenibile nello Stato di New York, con il primo impianto commerciale di Electrovaya con sede negli Stati Uniti. L'impianto produrrà celle e moduli agli ioni di litio, componenti fondamentali per la produzione di batterie agli ioni di litio. Siamo lieti di sostenere la creazione di posti di lavoro di alta qualità nella contea di Chautauqua e ci auguriamo di continuare a crescere nel Western New York".

Electrovaya Inc. con performance leader nel settore e una notevole proprietà intellettuale, è un'azienda leader nella trasformazione energetica globale, focalizzata nel favorire la prevenzione del cambiamento climatico attraverso la fornitura di batterie agli ioni di litio sicure e di lunga durata. Electrovaya progetta, sviluppa e produce batterie agli ioni di litio proprietarie, sistemi di batterie e prodotti correlati alle batterie per l'accumulo di energia, il trasporto elettrico pulito e altre applicazioni specializzate.

L'Empire State Development (ESD) sostiene il progetto con un massimo di 4 milioni di dollari attraverso il programma di credito d'imposta per l'occupazione Excelsior (Excelsior Jobs Tax Credit) e 2,5 milioni di dollari di finanziamenti in conto capitale del Consiglio regionale (Regional Council Capital Funding) per la creazione di questo impianto di produzione e fabbricazione di batterie agli ioni di litio in un ex impianto di produzione, con la creazione di 250 nuovi posti di lavoro e la produzione di 1GWh di batterie e dispositivi di stoccaggio dell'energia nei prossimi cinque anni. A luglio, il Consiglio di Amministrazione dell'Autorità per l'energia di New York (New York Power Authority, NYPA) ha approvato l'assegnazione di oltre 1,5 megawatt di energia idroelettrica a basso costo a Jamestown, nell'ambito del programma di sviluppo economico industriale dell'Autorità per l'energia, per far fronte all'aumento del consumo elettrico derivante dall'espansione della Town of Ellicott di Electrovaya. Il costo iniziale dell'impianto è stato stimato in circa 75 milioni di dollari e la sua apertura è prevista per l'autunno del 2023.

La presidentessa, AD e commissario dell'Empire State Development, Hope Knight, ha dichiarato: "La decisione di Electrovaya di aprire un nuovo stabilimento di produzione di batterie agli ioni di litio nella contea di Chautauqua costituisce un altro passo importante verso il raggiungimento degli obiettivi ambiziosi della governatrice Hochul in materia di energia pulita. Sostenendo questo settore emergente, lo Stato di New York crea centinaia di posti di lavoro e accresce la propria leadership globale nei settori dell'accumulo di energia e delle batterie avanzate".

Il presidente ad interim e AD dell'Autorità per l'energia elettrica di New York Justin E. Driscoll ha dichiarato: "L'energia idroelettrica del Niagara è essenziale per l'economia in rapida crescita del Western New York. Sostenendo l'espansione di Electrovaya con energia idroelettrica pulita e rinnovabile, New York supporta centinaia di posti di lavoro in un'industria che contribuirà a far progredire l'agenda della governatrice Hochul in materia di energia pulita".

La Co-Presidentessa del Consiglio di sviluppo economico regionale del Western New York e Presidentessa del Buffalo State College Katherine Conway-Turner ha dichiarato: "La domanda di componenti per l'energia pulita come le batterie è in aumento e il Western New York sta lavorando per essere all'avanguardia in questo settore del futuro. Aziende come Electrovaya promuovono nuovi posti di lavoro e nuovi investimenti nella contea di Chautauqua, grazie all'impegno di New York nei confronti dell'energia pulita e dell'innovazione".

Il co-presidente del Consiglio per lo sviluppo economico regionale (Regional Economic Development Council, REDC) del Western New York e co-fondatore di Campus Labs, Eric Reich, ha dichiarato: "Non vediamo l'ora che il nuovo impianto di produzione di batterie di Electrovaya apra nella contea di Chautauqua. Il REDC è orgoglioso che il Western New York stia facendo crescere la sua economia dell'energia pulita con questa importante iniziativa imprenditoriale, che si traduce in nuovi posti di lavoro e prosperità per gli abitanti della nostra regione".

Il direttore esecutivo del Consorzio per la tecnologia delle batterie e dell'accumulo di energia di New York (New York Battery and Energy Storage Technology Consortium, NY-BEST), dott. William Acker, ha dichiarato: "NY-BEST è entusiasta di accogliere Electrovaya nello Stato di New York. In qualità di leader nel settore delle batterie intelligenti agli ioni di litio, Electrovaya rappresenterà un'importante aggiunta al nostro solido e crescente ecosistema per l'industria delle batterie e dell'accumulo di energia a New York, portando nuovi posti di lavoro qualificati e sostenendo l'economia dell'energia pulita di New York".

Il presidente e AD di Invest Buffalo Niagara Tom Kucharski ha dichiarato: "La decisione di Electrovaya avvalorata la forza lavoro specializzata di Buffalo Niagara, il vantaggio geografico sul confine tra Canada e America e rappresenta una destinazione per aziende innovative che svolgono un lavoro importante. Siamo lieti di dare il benvenuto a Electrovaya nel crescente polo di aziende del Western New York focalizzate sul trasferimento di energia pulita e sulla prevenzione dei cambiamenti climatici".

Il senatore statale George M. Borrello ha dichiarato: "Congratulazioni a tutti coloro che hanno contribuito a garantire un'altra vittoria in termini di sviluppo economico per la contea di Chautauqua e per l'intera regione. La nostra comunità ha dimostrato più volte di possedere la forza lavoro, le infrastrutture e la leadership favorevole alle imprese che produttori come Electrovaya stanno cercando. La tecnologia dell'azienda, orientata al futuro, sarà complementare ad altre industrie in crescita nell'area e contribuirà alla crescita economica e occupazionale negli anni a venire".

Il deputato Andrew Goodell ha dichiarato: "È un'ottima notizia che l'IDA della contea di Chautauqua, il suo staff e l'esecutivo della contea Wendel abbiano convinto Electrovaya a proseguire con i suoi piani di produzione di batterie al litio a Jamestown. Questi prodotti giocheranno un ruolo chiave nel nostro futuro. La nostra area può

vantare una lunga storia di dipendenti motivati e di talento, che sicuramente renderanno questo progetto un successo".

L'esecutivo della contea di Chautauqua Paul M. Wendel ha dichiarato: "Sono entusiasta che Electrovaya abbia scelto la contea di Chautauqua come sito per espandere le proprie attività. L'investimento porterà nuova vita al vecchio stabilimento Heidenhain presso il Mason Industrial Park e l'azienda continuerà il suo successo nella produzione di batterie al litio, creando fino a 250 posti di lavoro nella nostra contea nell'arco di 10 anni".

Il supervisore della città di Ellicott, Janet Bowman, ha dichiarato: "La città di Ellicott è lieta ed entusiasta che Electrovaya sia l'ultima azienda ad essersi aggiunta al Mason Industrial Park. L'acquisto dell'ex proprietà Heidenhain aggiunge un altro tassello al nostro obiettivo di riempire il parco industriale. Diamo il benvenuto a questa azienda canadese di grande successo, Electrovaya, nella città di Ellicott".

Il vice esecutivo della contea per lo sviluppo economico e AD dell'Agenzia per lo sviluppo industriale della contea di Chautauqua (County of Chautauqua Industrial Development Agency, CCIDA) Mark Geise, ha dichiarato: "Sono felice che la CCIDA abbia partecipato all'acquisto e all'investimento in questo meraviglioso edificio da parte di un soggetto responsabile in un settore in espansione, che lo ha riportato a un uso produttivo. La CCIDA continuerà a lavorare con Electrovaya per assicurarsi che abbia le risorse necessarie per avviare la produzione e per essere sostenibile nel lungo periodo. Oltre a Electrovaya, vorrei ringraziare Invest Buffalo Niagara, Empire State Development, la città di Ellicott, il team CCIDA, l'Autorità per l'energia elettrica dello Stato di New York, Hanna Holt Reality (Melissa Uber) e tutti gli altri portatori di interesse che hanno contribuito alla realizzazione di questo progetto".

Il direttore generale del Consiglio dei servizi pubblici di Jamestown (Board of Public Utilities, BPU), David L. Leathers, ha dichiarato: "Si tratta di un'ottima notizia per la contea di Chautauqua e per l'area di Jamestown! Il distretto del BPU di Jamestown si conferma un luogo molto interessante per le aziende manifatturiere e i membri del consiglio di amministrazione e lo staff del BPU sono entusiasti di accogliere Electrovaya nella nostra comunità. Il nostro obiettivo è quello di attrarre a Jamestown i leader del settore della produzione di energia pulita e tecnologia climatica e questo nuovo produttore di batterie e celle agli ioni di litio è una entusiasmante acquisizione del polo industriale nella parte orientale del nostro sistema. Ci impegniamo a sostenere il team di Electrovaya e ad aiutarlo a prosperare nella sua nuova struttura."

###

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