



Diffusione immediata: 21/01/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA CHE LA GENERAL MOTORS
INVESTIRÀ CIRCA 154 MILIONI DI DOLLARI NELLO STABILIMENTO DI
LOCKPORT PER LA PRODUZIONE DI COMPONENTI PER MOTORI ELETTRICI**

*I lavori di ristrutturazione della struttura nella Contea di Niagara inizieranno
immediatamente*

*Sarà possibile ridurre l'impronta carbonica di New York anticipando gli obiettivi
e la disponibilità di veicoli elettrici*

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato in data odierna che la General Motors prevede di investire circa 154 milioni di dollari nel suo stabilimento di componenti di Lockport, nel Western New York. L'investimento consentirà di rinnovare la struttura e di acquistare e installare nuovi macchinari e attrezzature da utilizzare nella produzione degli statori, uno dei componenti essenziali dei motori elettrici. I motori elettrici verranno utilizzati in tutta una serie di futuri camion e SUV elettrici basati sulla piattaforma Ultium di GM. I lavori di ristrutturazione dello stabilimento inizieranno immediatamente.

"Con questo importante investimento nello stabilimento di Lockport la General Motors sta facendo importanti passi in avanti verso un futuro completamente elettrico - **ha dichiarato la Governatrice Hochul, che ha aggiunto** - L'investimento servirà non solo a rilanciare l'economia del Western New York, ma avrà anche un ruolo fondamentale nel sostenere i nostri sforzi finalizzati a elettrificare il settore dei trasporti e ridurre l'inquinamento atmosferico e le emissioni di gas serra che alterano il clima."

Gerald Johnson, vicepresidente esecutivo della GM, responsabile per la Produzione globale e la Sostenibilità, ha dichiarato: "L'investimento della GM a Lockport riafferma il nostro impegno a produrre nel Western New York e la nostra fiducia in questo gruppo che sta realizzando un modulo fondamentale del nostro motore elettrico per i nostri futuri camion e SUV elettrici. Siamo grati allo Stato di New York per il sostegno fornitoci, che ha avuto un ruolo importante per rendere possibile l'investimento."

Mentre Lockport Components, che è una struttura sindacalizzata situata su Upper Mountain Road, si prepara per la produzione di componenti per motori elettrici, nello stabilimento proseguirà la produzione di tutta una serie di componenti destinati

all'attuale produzione di camion e SUV GM. Attualmente Lockport Components produce radiatori, condensatori, nuclei riscaldanti, evaporatori, moduli HVAC, raffreddatori d'olio e altri componenti utilizzati in diversi modelli di camion GM. La GM prevede attualmente che Lockport Components aumenterà l'organico di circa 230 unità tra il 2023 e il 2026. I piani effettivi di riorganizzazione dell'organico verranno definiti più avanti, all'inizio della stagione produttiva, via via che la struttura si trasformerà per sostenere la produzione di componenti per i motori dei veicoli elettrici.

L'Empire State Development (ESD) metterà a disposizione fino a 5,65 milioni di dollari in crediti d'imposta destinati a forme di investimento "verde" nell'ambito dell'Excelsior Jobs Program a fronte dell'impegno dell'investimento per portare avanti il progetto.

Hope Knight, commissaria ad interim e presidentessa e CEO designata dell'Empire State Development, ha dichiarato: "L'industria dell'auto è una componente economica fondamentale per il Western New York. Gli interventi di ristrutturazione apportati da General Motors allo stabilimento nella Contea di Niagara consentiranno alla regione di continuare a investire nei veicoli elettrici di prossima generazione e di favorire la transizione di New York verso l'economia verde."

Inoltre lo Stato di New York sta sostenendo lo stabilimento con l'assegnazione di 18 megawatt di energia idroelettrica a basso costo proveniente dal Niagara Power Project dell'Autorità per l'energia elettrica di New York (New York Power Authority, NYPA) di Lewiston.

Justin E. Driscoll, presidente ad interim e CEO della NYPA, ha dichiarato: "La decisione della General Motors di espandersi a Lockport è una grande notizia per il Western New York. La General Motors è da lungo tempo cliente dell'energia idroelettrica dell'Autorità per l'energia elettrica, ragion per cui è gratificante vedere che la società continua a crescere e creare posti di lavoro nella regione."

Lockport Components è stata fondata nel 1910 con il nome di Harrison Radiator Company e si occupa della progettazione, produzione e vendita di radiatori e componenti per l'industria dell'auto. Lo stabilimento, che conta oltre 1.500 dipendenti, persegue nel miglioramento costante grazie alla collaborazione tra UAW Local 686, Local 55 e la dirigenza.

Il senatore Robert Ortz ha dichiarato: "Sono lieto che la General Motors - con l'annuncio di oggi - abbia reso nota l'intenzione di continuare a investire sulle persone e sulla città di Lockport. Western New York può e deve continuare ad essere un riferimento per la creazione di buoni posti di lavoro nel settore manifatturiero e l'innovazione per la nostra economia futura e un luogo stimolante in cui far crescere una famiglia."

Il deputato Michael Norris ha dichiarato: "General Motors e Harrison Radiator sono elementi fondamentali per la nostra comunità di Lockport e per la regione del Western New York, che ha visto susseguirsi diverse generazioni di dipendenti laboriosi e

impegnati e notevoli processi innovativi a livello industriale. La General Motors, grazie a questo significativo investimento nello stabilimento di Lockport, ha rinnovato il suo impegno nei confronti della nostra regione e dei nostri lavoratori, facendo di Lockport una componente essenziale della prossima fase di innovazione nel settore dell'auto. Desidero esprimere il mio sincero apprezzamento alla General Motors e a tutto il suo personale per la leadership costante e a lungo termine e la sua storia a Lockport e nel Western New York e mentre sta prendendo il via questa nuova entusiasmante fase non vedo l'ora di continuare a sostenere i suoi lavoratori e le iniziative economiche che manterranno e faranno crescere posti di lavoro ben pagati nella nostra regione."

General Motors

General Motors (NYSE:GM) è un'azienda globale finalizzata alla promozione di un futuro completamente elettrico che sia inclusivo e accessibile per tutti. Fulcro di questa strategia è la piattaforma di batterie Ultium, in grado di alimentare qualsiasi tipo di veicolo, da quelli più comuni a quelli di fascia alta. GM, le sue controllate e le joint venture commercializzano veicoli con i seguenti marchi: [Chevrolet](#), [Buick](#), [GMC](#), [Cadillac](#), [Baojun](#) e [Wuling](#). Ulteriori informazioni sulla società e sulle sue controllate, tra cui [OnStar](#), leader mondiale in servizi di sicurezza e protezione per i veicoli, sono disponibili su <https://www.gm.com>.

L'Empire State Development

L'Empire State Development (ESD) è la principale agenzia per lo sviluppo economico di New York. L'ESD persegue la finalità di promuovere un'economia dinamica e in crescita, incoraggiare la creazione di occupazione e opportunità economiche, aumentare le entrate dello Stato e delle sue municipalità e realizzare economie locali stabili e diversificate. Attraverso l'uso di prestiti, sovvenzioni, crediti d'imposta e altre forme di assistenza finanziaria, l'ESD si adopera per potenziare gli investimenti e la crescita di imprese private, al fine di stimolare la creazione di occupazione e sostenere prospere comunità in tutto lo Stato di New York. L'ESD è inoltre l'agenzia amministrativa primaria che supervisiona l'operato dei Consigli regionali per lo sviluppo economico regionale (Regional Economic Development Councils) dello Stato di New York e il marketing relativo a "I LOVE NY", il marchio iconico dello Stato per il turismo. Per ulteriori informazioni sui Consigli regionali e sull'Empire State Development consultare www.regionalcouncils.ny.gov e www.esd.ny.gov.

###

Ulteriori informazioni 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](#)