



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 16 gennaio 2014

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA CHE L'EWI È STATO SELEZIONATO PER OPERARE COME ISTITUTO PER LA PRODUZIONE AVANZATA NELL'AMBITO DELL'INIZIATIVA BUFFALO BILLION, PER STIMOLARE LE OPPORTUNITÀ ECONOMICHE NEL NEW YORK OCCIDENTALE

Il leader in servizi di ingegneria applicata riceve finanziamenti Buffalo Billion per contribuire alla trasformazione di Buffalo Niagara in un polo riconosciuto a livello nazionale per la produzione avanzata

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che l'EWI gestirà l'Advanced Manufacturing Institute, una struttura d'avanguardia per sostenere la crescita del settore manifatturiero del New York occidentale, nell'ambito dell'iniziativa Buffalo Billion, con l'intento di stimolare le opportunità di sviluppo economico nella regione. L'EWI, primaria organizzazione no-profit per l'ingegneria applicata alla produzione avanzata, sarà ospitata al n. 847 di Main Street a Buffalo, in un edificio che sta per essere acquistato dal Buffalo Niagara Medical Campus (BNMC) con una sovvenzione Buffalo Billion da 8 milioni, erogata dall'Empire State Development (ESD). L'accordo prevede che il BNMC fornisca gratuitamente lo spazio per ospitare l'EWI per le sue operazioni di avviamento iniziale. L'ESD fornirà anche 800.000 dollari a titolo di supporto al finanziamento di start-up per l'EWI.

“L'Advanced Manufacturing Institute è una componente essenziale dell'iniziativa Buffalo Billion, che si fonderà sulla tradizione manifatturiera del New York occidentale per creare nuove opportunità economiche per la regione” ha dichiarato il Governatore Cuomo. “Quale gestore dell'Istituto, l'EWI conferirà un curriculum comprovato fatto di supporto all'industria rispetto alla soluzione di problematiche legate al manifatturiero e alla produzione. Nell'ambito di questa collaborazione, l'EWI renderà il New York occidentale più competitivo e collocherà la regione ai vertici della tecnologia e dell'innovazione nel settore manifatturiero, stimolando di conseguenza nuove opportunità economiche e la creazione di occupazione negli anni a venire”.

L'Advanced Manufacturing Institute sarà un'impresa di servizi condivisi. Fornirà assistenza per commercializzare la ricerca applicata in modo da sviluppare processi operativi più efficienti e facilitare la penetrazione in nuovi mercati. L'EWI è stata scelta come partner per la gestione del nuovo istituto, il quale punterà sulle capacità di EWI di aiutare l'industria a risolvere problematiche legati a processi

Italian

manifatturieri e di produzione, nonché a rendere le operazioni più competitive attraverso le innovazioni nella tecnologia manifatturiera.

L'Advanced Manufacturing Institute è una delle iniziative distintive del Piano di sviluppo degli investimenti Buffalo Billion. Il Governatore Cuomo si rende conto che, perché la regione realizzi le sue potenzialità, è necessario espandere il settore manifatturiero. Il Center fa parte di una strategia a più indirizzi, diretta ad accelerare la crescita di sottosectori manifatturieri specializzati che si trovano in ottima posizione per ottenere un'elevata crescita in un settore manifatturiero competitivo a livello internazionale.

“Molti studi recenti hanno menzionato l'importanza dell'innovazione tecnica per ottenere una competitività nel settore manifatturiero avanzato” ha ricordato Howard Zemsky, Presidente del Consiglio regionale e Socio dirigente del Larkin Development Group. “L'istituto sarà un'impresa commercialmente solvibile, che porterà avanti la ricerca applicata e lo sviluppo, per stimolare l'innovazione aiutando i produttori a identificare, testare e introdurre tecnologie manifatturiere capaci di determinare un vantaggio competitivo per i loro prodotti. L'istituto consentirà lo sviluppo di nuovi prodotti e processi con una particolare attenzione ai settori di crescita della regione, ad esempio il manifatturiero avanzato, la fabbricazione di macchinari, la trasformazione alimentare, i prodotti chimici, i dispositivi medici e i prodotti farmaceutici”.

In particolare, la strategia si prefigge di migliorare l'innovazione attraverso un accesso più ampio a strutture per la ricerca applicata e i test in scala per lo sviluppo di nuovi prodotti e processi, di migliorare la produttività rendendo possibile l'adozione di processi operativi più efficaci nel dare avvio a una maggiore efficienza delle risorse, di espandere i mercati fornendo assistenza alle esportazioni a produttori di piccole e medie dimensioni.

Il manifatturiero avanzato è un settore orientato alle esportazioni, alimentato dall'innovazione e ricco di opportunità, specializzato in prodotti e processi basati su scienze e tecnologie innovative e avanzate, realizzate da lavoratori di elevata competenza e ben retribuiti.

“L'offerta di servizi dell'Istituto si baserà sui punti di forza esistenti a livello regionale e collaborerà con organizzazioni che possiedono capacità complementari” ha spiegato Satish K. Tripathi, Presidente dell'University at Buffalo e co-presidente del Consiglio Regionale. “L'Istituto fungerà da ponte tra la ricerca universitaria d'avanguardia e le esigenze dei reparti di produzione, accelerando il trasferimento e l'adozione di tecnologie manifatturiere avanzate”.

Martin Berardi, Vicepresidente di Moog Inc. e Presidente del Gruppo di lavoro per il manifatturiero avanzato per Buffalo Billion, ha illustrato: “L'idea di fondo è offrire una serie di servizi capaci di sfruttare le risorse e le competenze esistenti nella regione. L'Istituto sarà una risorsa preziosa per le industrie locali che hanno necessità legate a sviluppo della forza lavoro, ricerca e sviluppo, miglioramento della produttività e assistenza alle esportazioni. Gli accordi di partenariato con organizzazioni regionali creeranno anche un collegamento ininterrotto che consentirà alle industrie di accedere a capacità presenti in tutta la regione”.

Italian

Il Senatore Tim Kennedy ha ricordato: “Il settore manifatturiero del New York occidentale si fonda su una base di duro lavoro, una caratteristica insita nella nostra diversificata forza lavoro. L’Advanced Manufacturing Institute si fonderà sulla tali premesse, alimentando l’innovazione e spalancando nuove opportunità di crescita. Si rivelerà un elemento critico per liberare le potenzialità della nostra regione di divenire la centrale propulsiva del manifatturiero avanzato. Con l’EWI al timone, l’AMI guiderà Buffalo e il New York occidentale lungo un cammino verso un sostenuto sviluppo economico e la creazione di occupazione”.

Il membro dell’Assemblea Crystal D. Peoples-Stokes ha dichiarato: “Sono ansiosa di lavorare con EWI e i suoi partner per formare e potenziare il complesso di competenze della nostra forza lavoro locale. L’Advanced Manufacturing Institute, attraverso le sue attività di formazione, programmi di studio e reclutamento, sarà un elemento cruciale per riportare Buffalo al ruolo di polo prominente e critico nel manifatturiero avanzato nel prossimo futuro”.

Il Capo del consiglio della contea di Erie Mark Poloncarz ha rimarcato: “Si tratta di un altro importante passo nel nostro impegno congiunto, condotto dal Governatore Cuomo, per realizzare un’idea condivisa di base manifatturiera rivitalizzata qui nel New York occidentale. La contea di Erie sostiene appieno la decisione di portare qui l’EWI e attende con impazienza che inizi a operare sulla Main Street di Buffalo”.

Il Sindaco della città di Buffalo, Byron Brown, ha sottolineato: “La scelta dell’EWI, mirata a fornire al settore manifatturiero avanzato di Buffalo gli strumenti necessari per essere molto competitivo, rafforza il grande slancio in corso a Buffalo. Ci stiamo occupando di incentivare ulteriormente l’ambiente imprenditoriale di Buffalo, in modo che attragga altri investimenti e opportunità di lavoro per i residenti della città. La struttura dell’Advanced Manufacturing Institute risponderà alle necessità di sviluppo delle industrie, a cui conseguirà maggiore innovazione, sviluppo di prodotto ed efficienza di processo, che saranno utili all’economia locale e ai cittadini di Buffalo”.

Il Presidente e Amministratore delegato dell’EWI, Henry Cialone, ha osservato: “È un modello collaudato che l’EWI ha visto operare in numerosi centri e consorzi, che gestisce come poli per l’avanzamento di tecnologie e industrie specifiche. L’Istituto sarà concepito in modo da potenziare la collaborazione tra pubblico e privato, rafforzare le catene logistiche manifatturiere del New York occidentale e rendere i suoi produttori più competitivi su scala internazionale. L’Istituto saranno strutturato in modo da fornire immediati benefici alle società locali, consentendo un rapido avvio, creando al tempo stesso una capacità di differenziazione nel New York occidentale”.

L’Istituto sarà dotato anche di capacità tecniche di altissimo livello, in varie aree che comprendono: Automazione e comandi flessibili, materiali avanzati, processi additivi e fabbricazione avanzata. Le capacità tecniche saranno costruite in varie fasi, orientate dalla richiesta di servizi tecnologici in ciascuna area da parte dell’industria.

Il Presidente e Amministratore delegato di Buffalo Niagara Medical Campus, Inc. Matthew K. Enstice ha commentato: “Esprimiamo il nostro encomio nei confronti del Governatore Cuomo per la prosecuzione

Italian

della sua visione strategica mirata a investimenti epocali a Buffalo, tramite il sostegno alle infrastrutture necessarie per aiutare la crescita del settore privato e la creazione di occupazione nel BNMC. Continuando a puntare sull'ecosistema imprenditoriale con un acceleratore d'impresa al 847 di Main Street, si rafforzerà notevolmente la nostra capacità di crescere e attrarre società che si occupano di biotecnologie, sanità e scienze biologiche nel New York occidentale. A soli tre anni dall'inaugurazione, l'Innovation Center ha quasi raggiunto la sua capacità, con oltre 53 società e 300 dipendenti. Prevediamo un simile successo nella nostra nuovissima struttura e ringraziamo il Governatore per aver sostenuto il nostro lavoro e aver realizzato la sua idea di crescita del corridoio high-tech nelle varie parti dello Stato di New York”.

Continuano le ricerche per la struttura permanente dell'Istituto. È stata individuata una sede temporanea presso l'ex edificio Smart Pill all'indirizzo 847 Main Street - Buffalo, con l'inizio delle operazioni dell'Istituto previsto a metà 2014. Si prevede che quasi il 50% dello spazio sarà riservato a laboratori e il resto sarà destinato a grandi sale riunioni, la mensa e spazio flessibile per uffici.

INFORMAZIONI SULL'EWI

L'EWI sviluppa e applica innovazioni tecnologiche manifatturiere nell'ambito dell'industria manifatturiera. Fin dai primi anni Ottanta, la società ha aiutato produttori di dimensioni medio-grandi nei settori aerospaziale, automobilistico, governo/difesa, manifatturiero pesante, prodotti al consumo, industria leggera, energia e ferrovia a migliorare le loro efficienze operative attraverso innovative tecnologie di giunzione dei materiali e affini.

Con sede centrale a Columbus, nell'Ohio, l'EWI conta su laboratori in scala naturale e un personale composto da ingegneri, scienziati, tecnici, esperti industriali estremamente competenti, nonché responsabili di progetto che contribuiscono a risolvere problemi di processi manifatturieri e di produzione, rendendo anche più competitive le operazioni attraverso l'innovazione tecnologica nel manifatturiero. Per maggiori informazioni sull'EWI, è possibile visitare la pagina www.ewi.org.

INFORMAZIONI SULL'EMPIRE STATE DEVELOPMENT

L'Empire State Development è la principale agenzia di New York che si occupa di sviluppo economico. Inoltre gestisce il portale New York First (www.NYfirst.NY.gov) che contiene risorse per le aziende di tutto lo Stato. All'Empire State Development è affidato il compito di promuovere investimenti e crescita dell'imprenditoria, al fine di creare occupazione e far prosperare le comunità in tutto lo Stato di New York. Inoltre, l'ESD supervisiona le attività di marketing di "I LOVE NY", il marchio iconico dello Stato per il turismo. Maggiori informazioni sull'Empire State Development sono disponibili alla pagina www.esd.ny.gov.

###

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