



Per la diffusione immediata: 23/3/2015 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA CHE ALTRE 10 AZIENDE ENTRANO A FAR PARTE DI START-UP NY

Da quando START-UP NY è stato avviato, 93 imprese vi hanno aderito impegnandosi a creare oltre 2.800 nuovi posti di lavoro sul territorio dello Stato di New York

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che altre 10 imprese prevedono di ampliarsi o insediarsi nello Stato di New York in conseguenza del programma START-UP NY. Tali aziende si aggiungeranno a oltre 80 aziende che già partecipano a tale programma innovativo, che crea zone esentasse collegate a college e università di tutto lo Stato.

“Grazie alle sempre più numerose aziende che presentano ogni mese la domanda, START-UP NY continua a dimostrare che non esiste un posto migliore dell’Empire State per avviare o espandere un’impresa” ha affermato il Governatore Cuomo. “Consentendo alle società di collaborare con i college di altissimo livello di New York e di operare in ambienti esentasse, stiamo ponendo le basi che permetteranno di trainare l’economia e fornire opportunità di occupazione reale e milioni di dollari di investimenti in tutto lo Stato”.

Le 10 aziende dell’annuncio odierno investiranno quasi 40 milioni di dollari e si sono impegnate a creare almeno 267 nuovi posti di lavoro nel prossimo quinquennio nelle zone esentasse patrocinate da SUNY Cobleskill, Stony Brook University, Rochester Institute of Technology e Hudson Valley Community College. A questo punto, START-UP NY ha ottenuto da 93 aziende, sponsorizzate da 21 college e università differenti sul territorio statale, l’impegno di creare oltre 2.805 posti di lavoro e investire oltre 173 milioni di dollari in comunità sparse in tutto lo Stato.

Le imprese che ampliano o insediano le loro attività nell’Empire State sotto l’egida di START-UP NY creeranno posti di lavoro in vari settori chiave, tra cui l’ingegneria fisica e le scienze biologiche, lo sviluppo di tecnologie biomediche e sostenibili, la ricerca e lo sviluppo in biotecnologia, i servizi personalizzati di programmazione informatica, la produzione di metalli, la fabbricazione di apparecchiature elettromedicali ed elettroterapeutiche.

Sono entrate a far parte di START-UP NY le seguenti imprese:

- . AJES Life Sciences, LLC
- . BriteHome LLC
- . Darkwind Media Ltd.
- . Eco Convergence Group, Inc.
- . Optel, Inc.
- . Sakat Consulting
- . STS Global Inc.
- . SynchroPET, Inc.
- . The Case Group, LLC
- . Theragnostic Technologies, Inc.

Il Presidente, Amministratore delegato e Commissario f.f. dell'Empire State Development, Howard Zemsky, ha spiegato: "START-UP NY è un'iniziativa fuori dagli schemi che sta fungendo da catalizzatore per la crescita economica e le collaborazioni strategiche tra pubblico e privato in tutto lo Stato di New York. Il programma del Governatore Cuomo sta spianando la strada per un futuro economico più solido, favorendo le assunzioni e generando centinaia di milioni di investimenti da parte di settori a elevato tasso di crescita come la biotecnologia, lo sviluppo di software e il manifatturiero avanzato".

Il Rettore amministrativo del SUNY, Nancy L. Zimpher ha osservato: "Il programma START-UP NY del Governatore Cuomo continua ad attrarre innovative imprese high-tech nei campus SUNY e nelle comunità di New York, nonché a rendere più accessibili a studenti e corpo docente SUNY opportunità di ricerca preziose ed esperienze di apprendimento applicato. Siamo impazienti di accogliere in SUNY queste nuove imprese nella Valle del Mohawk, nel Distretto della capitale e a Long Island".

Di seguito si riportano ulteriori dettagli sulle ultimissime imprese che hanno ottenuto l'approvazione per START-UP NY:

SUNY Cobleskill – 154 nuovi posti di lavoro

Sakat Consulting è una nuova azienda che faciliterà il lavoro di call center per telemarketing e costituirà un Centro di ricerca e sviluppo di tecnologie all'interno del Guildford Mills Space di Cobleskill (l'ex impianto di produzione tessile di Cobleskill). Il Centro di ricerca e sviluppo di tecnologie si occuperà di sviluppo di nuove applicazioni software per computer, al fine di creare un flusso di lavoro più efficiente, migliorare la gestione del personale e generare analitiche dei consumatori per le imprese clienti. Sakat Consulting creerà 102 posti di lavoro netti, con un investimento di 10 milioni di dollari.

Eco Convergence Group, Inc. è un'impresa nuova (filiale americana di ECG Iveron AS, società di ingegneria norvegese-americana) che ha sviluppato e sta commercializzando tecnologie per lo sviluppo sostenibile. L'azienda ha sviluppato e

commercializza sistema di produzione alimentare idroponica scalabile in interni, con controlli ambientali totali, ridotto consumo di energia e acqua ed elevati rendimenti. Eco Convergence si insedierà nel Guilford Mills Space di Cobleskill e creerà 52 posti di lavoro netti, con un investimento di 19 milioni di dollari.

Stony Brook University – 58 nuovi posti di lavoro

BriteHome, LLC è una nuova impresa che sviluppa un sistema di domotica tramite comunicazione di campo prossimo e una rete wireless protetta, attualmente presente in quasi tutti i dispositivi predisposti a Internet. La domotica è un settore le cui proiezioni indicano un prossimo valore di 16,4 miliardi di dollari entro il 2019 e BriteHome si predispone ad adattare il proprio protocollo in modo da includere nuovi elettrodomestici. BriteHome avrà sede nel Center of Excellence For Wireless and Information Technology (CEWIT) a Stony Brook e creerà sette posti di lavoro netti con un investimento di 175.000 dollari.

AJES Life Sciences, LLC è una nuova azienda di ricerche a contratto nel campo Ricerca e sviluppo; fornisce servizi preclinici e tossicologici per chi sviluppa nuovi medicinali, con particolare riguardo a efficacia clinica in vitro e in vivo, tossicologia clinica e analisi di modo d'azione per i suoi clienti. AJES avrà sede nel Long Island High Technology Incubator a Stony Brook e creerà nove posti di lavoro netti, con un investimento di 3,69 milioni di dollari.

Theragnostic Technologies, Inc. è un'impresa di Ricerca e sviluppo già esistente, che si occupa di commercializzare tecnologie innovative in campo biomedico e sanitario, sviluppate presso la Stony Brook University. Attualmente l'azienda si sta occupando dello sviluppo di un agente di contrasto per la MRI potenzialmente più sicuro ed economico, per migliorare la diagnosi e l'accertamento delle malattie. Theragnostic Technologies avrà sede presso il Long Island High Technology Incubator a Stony Brook e creerà nove posti di lavoro netti, investendo 1,02 milioni di dollari.

STS Global Inc. è una nuova impresa di soluzioni di telecomunicazioni e contenuti multimediali; fornisce prodotti, reti e servizi personalizzati che sfruttano applicazioni popolari con tecnologia wireless, destinati a clienti di ogni parte del mondo. L'azienda svilupperà nuovi sistemi e prodotti personalizzati per ampliare le capacità di aziende con tecnologia wireless, incentrandosi decisamente su tecnologie wireless satellitari. STS Global avrà sede nel Center of Excellence For Wireless and Information Technology (CEWIT) a Stony Brook e creerà 27 posti di lavoro netti con un investimento di 897.000 dollari.

SynchroPET, Inc., ancora priva di dati di fatturato, ma già attiva nella produzione di dispositivi biomedici, sta commercializzando una nuova piattaforma di tecnologia per la scansione della Positron Emission Tomography (P.E.T.), inventata nel Brookhaven National Laboratory. SynchroPET punterà inizialmente al mercato della ricerca sui piccoli animali con la sua nuova tecnologia di scansione. SynchoPET avrà sede nel Long Island High Technology Incubator e creerà sei posti di lavoro netti, con un

investimento di 95.000 milioni di dollari.

Rochester Institute of Technology - 29 nuovi posti di lavoro netti

Darkwind Media Ltd. è costituita da un recente laureato di Venture Creations (incubatore certificato dello Stato di New York) che sviluppa software di gioco e fornisce servizi di consulenza ad altri studi di sviluppo di giochi. L'azienda si sta espandendo per rispondere alla domanda internazionale dei suoi servizi di conversione e sviluppo di giochi. Darkwind Media si insedierà nel centro cittadino di Rochester e creerà 11 posti di lavoro netti, con un investimento di 431,000 milioni di dollari.

Optel, Inc. è un'azienda in fase di formazione, che fornisce uno spettro di servizi alle imprese nel campo dei dispositivi medici. Optel assicura la conformità ai requisiti delle attuali norme di buona fabbricazione previste dalla FDA, alla norma ISO 13485 europea sui dispositivi medici e altri criteri obbligatori di fabbricazione dei dispositivi medici in tutte le fasi: ideazione, progettazione e produzione. L'azienda fornisce anche assistenza in relazione di conformità alla normativa medica. Optel si insedierà nel Venture Creations Incubator di Rochester e creerà 18 posti di lavoro netti, con un investimento di 285,000 milioni di dollari.

Hudson Valley Community College – 26 nuovi posti di lavoro

The Case Group, LLC è un produttore già attivo nel campo dei serramenti in legno e rivestiti in legno; prevede di espandere la sua capacità produttiva, allo scopo di soddisfare la maggiore domanda del mercato di sistemi di finestre in acciaio migliorato termicamente, acciaio inossidabile e bronzo. L'introduzione della lavorazione metallurgica e l'acquisto di un nuovo centro di lavorazione dei metalli a controllo numerico d'avanguardia consentiranno all'azienda di fabbricare serramenti di metallo. The Case Group si insedierà nello spazio adiacente al suo impianto preesistente, al numero 195 di Cohoes Ave, nella zona industriale di Green Island; creerà 26 posti di lavoro netti, investendo 4,02 milioni di dollari.

###

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