



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 28 gennaio 2015

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA CHE ALTRE 18 IMPRESE SCELGONO DI CREARE NUOVI POSTI DI LAVORO NELLO STATO DI NEW YORK NELL'AMBITO DI START-UP NY

73 imprese si sono impegnate a creare oltre 2.400 nuovi posti di lavoro dopo essere entrate a far parte di START-UP NY

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che altre 18 imprese si amplieranno o si insedieranno nello Stato di New York a seguito dell'iniziativa START-UP NY. Si prevede che lei 18 aziende investiranno oltre 12 milioni di dollari; si sono impegnate a creare almeno 295 nuovi posti di lavoro nel prossimo quinquennio nelle zone esentasse patrocinate da University at Buffalo, SUNY Canton, SUNY Downstate Medical Center, Community College della contea di Schenectady, SUNY College of Environmental Science and Forestry, Plattsburgh State University e Stony Brook University.

“La giornata odierna rappresenta un ulteriore esempio di come START-UP NY stia conferendo uno slancio critico alle economie locali nelle varie parti dello Stato” ha affermato il Governatore Cuomo. “Offrendo a nuove società l’opportunità di operare esentasse accanto alle nostre eccellenti università e a una forza lavoro di grande talento, questo programma sta attraendo notevoli investimenti del settore privato e sta creando centinaia di posti di lavoro per i newyorkesi. Sono fiero di accogliere all’interno di START-UP NY queste recentissime aziende e sono impaziente di assistere alla loro crescita e prosperità nell'Empire State per molto tempo”.

Questo ultimissimo gruppo di aziende che entra a far parte del programma porta a 73 il numero totale di imprese partecipanti a START-UP NY; corrispondono a un impegno per la creazione di oltre 2.400 posti di lavoro e per investimenti di oltre 104 milioni di dollari in comunità sparse in tutto lo Stato. Le imprese START-UP NY che ampliano o insediano le loro attività nell’Empire State creeranno posti di lavoro in vari settori chiave, tra cui la ricerca e lo sviluppo in biotecnologia, il manifatturiero avanzato, le apparecchiature mediche avanzate, l’information technology e lo sviluppo di sistemi e software.

Le più recenti 18 imprese entrate a far parte del programma START-UP NY sono: ACV Auctions, Inc.; Adirondack Operations, LLC; Anshel Technology, Inc.; Asana Medical, Inc.; Aset Therapeutics, LLC; AzurRx BioPharma, Inc.; Cloud62, Inc.; Energy Intelligence, LLC; Eye-in Media; Genetesis, LLC; HemoGenyx, LLC; Infonaut Holdings, Inc.; KeepUp, Inc.; LED Spirit, Inc.; NE Innovation, LLC; Raland Therapeutics, Inc.; SureDone, Inc.; Windsor Wood USA, LLC

Italian

Il Presidente, Amministratore delegato e Commissario dell'Empire State Development, Kenneth Adams, ha ricordato: "Calcolando altre 18 imprese partecipanti al programma del Governatore START-UP NY, abbiamo già ottenuto l'impegno delle società a creare migliaia di posti di lavoro su tutto il territorio dello Stato di New York. Migliorando il clima imprenditoriale e favorendo innovative collaborazioni tra pubblico e privato, START-UP NY si sta dimostrando uno strumento potente per alimentare lo sviluppo economico: si tratta di una splendida notizia per tutti i newyorkesi".

Il Direttore amministrativo della SUNY, Nancy L. Zimpher, ha rilevato: "Il programma del Governatore Cuomo START-UP NY ha attribuito alla SUNY la posizione di partner più innovativo e interessante in assoluto per le imprese di tutto il paese. Questa considerevole espansione rappresenta un'ulteriore prova che le esclusive potenzialità di New York, inerenti alla formazione della forza lavoro del futuro e alla spinta per ampliare la portata delle innovazioni tecnologiche e industriali da Buffalo a Brooklyn, rappresentano un metodo economico efficace. Siamo ansiosi di lavorare con il Governatore per continuare a fornire ai nostri studenti e al corpo docente le esperienze, i posti di lavoro e le opportunità di ricerca loro necessarie per contribuire a inserire l'Empire State nella nuova economia globale".

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

University at Buffalo - 164 nuovi posti di lavoro netti

ACV Auctions, Inc. è una nuova società che ha sviluppato un'applicazione mobile (app) business to business (tra aziende), che consentirà ai concessionari del settore automobilistico di vendere all'asta le auto in modo rapido, utilizzando semplicemente la tecnologia basata sull'app. Il servizio permette ai concessionari indipendenti di ottenere l'accesso diretto alle giacenze di permuta in tempo reale, consentendo loro di approvvigionare la propria concessionaria in modo più efficiente. ACV Auctions Inc. si insedierà nell'incubatore Z80 Labs e creerà 23 posti di lavoro netti, investendo al tempo stesso 50.000 dollari.

Asana Medical, Inc. è una società in fase iniziale specializzata in dispositivi medici; è presente per la prima volta nello Stato di New York. La società, la cui sede attuale è in Florida, ha sviluppato un'eccezionale terapia di ingegneria tessutale per il trattamento della colite ulcerosa. La società si installerà nell'Innovation Center del Buffalo Niagara Medical Center e assumerà due unità di personale investendo 5.000 dollari.

Cloud62, Inc. proviene dal New York State Incubator e fornisce servizi di progettazione di sistemi informatici. La società svolge la funzione di partner d'assistenza per Salesforce.com, aiutando i suoi clienti a utilizzare la piattaforma in tutte le sue potenzialità. Inoltre, sta costruendo una suite di software per il settore alberghiero-ristorazione sulla piattaforma Salesforce, per aiutare club e clienti a gestire la loro attività nel cloud. La società avrà sede nel Gateway Building e creerà 35 posti di lavoro, con un investimento di 48.000 dollari.

Energy Intelligence, LLC è un'impresa che sta muovendo i suoi primi passi, appena approdata nello Stato di New York. La società, la cui sede attuale è nel Massachusetts, ha sviluppato una tecnologia di racimolazione dell'energia ultracompatto, per generare elettricità dal movimento dei veicoli. Energy Intelligence sta sviluppando una tecnologia ultra compatta, installata su strada, concepita per l'impiego in punti di rallentamento, ad esempio ingressi in garage di parcheggio, piazzali di pedaggio e stazioni di peso; può alimentare direttamente l'apparecchiatura in loco in modo da ridurre le spese in elettricità. La società si installerà nell'Innovation Center del Buffalo Niagara Medical Center e creerà 14 posti di lavoro netti, investendo 157.000 dollari.

Genetesis, LLC è una società di biotecnologia medica per la prima volta presente nello Stato di New York, la cui sede attuale è nell'Ohio; in questo momento sta sviluppando un dispositivo per misurare l'attività elettrochimica attraverso la cute. Il dispositivo consente di combinare insieme le misurazioni e l'analisi dei dati, confrontando il profilo del paziente con disturbi noti dell'elettrofisiologia del corpo (ad esempio le aritmie cardiache), per testare l'efficacia dei farmaci e abbinare meglio i trattamenti con i profili individuali dei pazienti. La società si installerà nell'Innovation Center del Buffalo Niagara Medical Center e creerà 11 posti di lavoro netti, investendo 70.000 dollari.

HemoGenyx, LLC è una nuova società specializzata in biotecnologia; sta sviluppando un nuovo trattamento brevettato per le malattie del sangue, sfruttando una classe particolare di cellule, in grado di generare cellule staminali ematiche non cancerose; ne sarà potenziata l'efficacia dei trapianti di midollo osseo, eliminando la necessità di donatori. La società si installerà nell'Innovation Center del Buffalo Niagara Medical Center e creerà sette posti di lavoro netti, investendo 180.000 dollari.

Infonaut Holdings, Inc. è un'impresa canadese di consulenza sulla salute pubblica, fondata nel 2006 a Toronto. Fa il suo ingresso per la prima volta nello Stato di New York. Dopo aver sviluppato competenze durante la crisi della SARS, la società si è specializzata nell'offerta di analisi di dati e servizi inerenti a soluzioni avanzate di sorveglianza epidemiologica, al fine di controllare e arrestare malattie e infezioni. Tra i clienti dell'azienda vi sono ospedali ed enti pubblici sanitari. Infonaut Holdings avrà sede nello Jacobs Institute e creerà 10 posti di lavoro netti, investendo al tempo stesso 139.500 dollari.

KeepUp, Inc. è una nuova società di applicazioni mobili che aggrega i canali social degli utenti in un unico newsfeed. Punterà al mercato degli utenti di contenuti multimediali per smartphone e social globali. La società si installerà nell'Innovation Center del Buffalo Niagara Medical Center e creerà sette posti di lavoro netti, investendo 75.500 dollari.

LED Spirit, Inc. è una società di ricerca in fase iniziale, presente per la prima volta nello Stato di New York. Costituitasi originariamente nel Nevada, LED Spirit ha sviluppato una tecnologia di illuminazione a LED per applicazioni in interni ed esterni, ad alta efficienza energetica, prodotta in modo facile tramite eliminazione dell'impiego del circuito stampato. La società avrà sede nel Gateway Building di Buffalo e creerà 37 posti di lavoro, con un investimento di 6.775.000 dollari.

NE Innovation, LLC (NEI) è una nuova società di ricerca e sviluppo costituita per sviluppare una tecnologia per migliorare le prestazioni di prodotti tessili intelligenti e prodotti tessili protettivi, impiegati per fabbricare abbigliamento e accessori per l'atletica e sport estremi. La società si installerà nel Baird Research Park Incubator e creerà tre posti di lavoro netti, investendo 38.500 dollari.

Raland Therapeutics, Inc. è una nuova società che si occupa di biodispositivi; ha sviluppato un biosensore impiantabile, che si avvale di cellule viventi per consentire un più efficace trattamento chemioterapico per i pazienti oncologici. La società si installerà nell'Innovation Center del Buffalo Niagara Medical Center e creerà 15 posti di lavoro netti, investendo 1.165.000 dollari.

SUNY College of Environmental Science and Forestry – 40 nuovi posti di lavoro netti

Windsor Wood USA, LLC è una nuova impresa manifatturiera di prodotti esclusivi in legno. La società applicherà un processo da "scatola nera" su legnami duri, per creare un materiale ligneo più forte e flessibile, virtualmente infrangibile, da adottare in molteplici applicazioni di produzione, tra cui prodotti correlati allo sport (mazze di legno, bastoni da lacrosse, bastoni da hockey su prato, ecc.) prodotti legati allo stile di vita, infissi architettonici, interni di auto e altri. La società avrà sede nel Salina Industrial Powerpark e creerà 40 posti di lavoro, con un investimento di 2,2 milioni di dollari.

SUNY Downstate Medical Center – 35 nuovi posti di lavoro netti

AzurRx BioPharma, Inc. è una nuova società biotecnologica detentrica dei diritti per sviluppare un prodotto destinato alle cure di pazienti affetti da pancreatite cronica e fibrosi cistica per il mercato nordamericano. La società avrà sede nel Downstate Biotechnology Incubator e creerà 35 posti di lavoro, con un investimento di 1,15 milioni di dollari.

Community College della contea di Schenectady – 26 nuovi posti di lavoro netti

SureDone, Inc. è una società preesistente, con sede nella città di New York, che si occupa di information technology; ha sviluppato una piattaforma di e-commerce multicanale che consente ai rivenditori di vendere prodotti, sincronizzare le giacenze ed evadere gli ordini su canali come eBay, Amazon, Google e altri rivenditori on line. La società, che conserverà le sue attività nella città di New York, si espanderà a Schenectady e creerà 26 posti di lavoro netti, investendo al tempo stesso 45.000 dollari.

Plattsburgh State University – 17 nuovi posti di lavoro netti

Eye-in Media è un'impresa con sede in Canada che apre per la prima volta nello Stato di New York: espanderà la sua attività dal Quebec a Plattsburgh. L'azienda si avvale dell'information technology per la pubblicità in esterni con soluzioni multimediali d'avanguardia (segnaletica digitale, lavagne digitali per i menu e reti Wi-Fi) che consentono ai venditori di esporre contenuti dinamici senza limitazioni di luogo, su schermi e dispositivi mobili. La società avrà sede nel campus della Plattsburgh State University e creerà 17 posti di lavoro.

Stony Brook University – 7 nuovi posti di lavoro netti

Anschel Technology, Inc. è un'azienda in fase di formazione, costituitasi per produrre un nuovo dispositivo medico inventato dal fondatore della società. La società continuerà a sviluppare e vendere il SightSaver Visual Stimulator (Stimolatore visivo salvavista), un dispositivo brevettato impiegato durante gli interventi chirurgici agli occhi, per prevenire la cecità post-operatoria. La società avrà sede nel Long Island High Technology Incubator e creerà cinque posti di lavoro, con un investimento di 225.000 di dollari.

Aset Therapeutics, LLC è una nuova società biotecnologica che si occupa essenzialmente di scoprire e sviluppare nuovi strumenti terapeutici per il trattamento di tumori al cervello e del carcinoma polmonare non a piccole cellule. La società, fondata da un ex Direttore scientifico di OSI Pharmaceuticals, avrà sede nel Long Island High Technology Incubator e creerà due posti di lavoro, con un investimento di 25.000 di dollari.

SUNY Canton – 6 nuovi posti di lavoro netti

Adirondack Operations, LLC è una società che offre servizi di consulenza ambientale preesistente; si espanderà sul campus della SUNY Canton. La società è dotata della certificazione per svolgere verifiche edilizie relative all'amianto, servizi di redazione e monitoraggio della progettazione per l'eliminazione dell'amianto/monitoraggio dell'aria; offre anche verifiche sulle vernici contenenti piombo, verifiche edilizie relative ai PCB e servizi amministrativi per l'edilizia. Adirondack Operations si propone di sviluppare una nuova divisione e offerte di prodotto rivolte all'industria edile e incentrate sull'individuazione di materiali pericolosi; in particolare, la società svilupperà un nuovo sistema di processo e tracciamento, per eseguire le verifiche relative a materiali pericolosi presenti negli edifici prima di costruzioni e ristrutturazioni. La società ora è ubicata a Croghan (nella contea di Lewis) e le attività esistenti vi rimarranno; allo stesso tempo si espanderà nel campus della SUNY Canton, creerà sei posti di lavoro netti e investirà 25.4000 dollari.

Informazioni su START-UP NY

START-UP NY mira a dare impulso all'imprenditorialità e alla creazione di occupazione in tutto lo Stato su larga scala, con un'attenzione particolare alla parte settentrionale dello Stato di New York. Nell'ambito del programma, le imprese patrocinate dai college e dalle università partecipanti che creano al netto nuovi posti di lavoro opereranno per 10 anni con un'esenzione fiscale del 100%, senza dover pagare alcuna imposta sul reddito statale, né imposte statali o locali sulle società o le imprese, imposte di vendita, tasse sulle proprietà immobiliari o i diritti di concessione. Le società disporranno di opportunità di collaborare con le istituzioni di istruzione superiore, avvicinare esperti di settore e accedere ad avanzati laboratori di ricerca, connessi alle scuole.

Finora sono state approvate per START-UP NY 63 scuole, tra cui quattro istituti CUNY e 15 istituti privati, con la conseguente costituzione di oltre 350 aree esentasse per imprese nuove o in fase espansiva, che opereranno all'interno o nei pressi di un campus. Il piano START-UP NY approvato per ciascun istituto scolastico è disponibile alla pagina www.startup.ny.gov.

START-UP NY prevede severe disposizioni per difendersi dalle frodi. Le imprese devono inviare all'ESD una certificazione e la sua falsificazione configura un reato grave. Il programma prevede anche disposizioni rigide per evitare abusi, come il passaggio di posti di lavoro tra entità o "cambio di casacca", vale a dire la semplice ricostituzione di una società sotto un nuovo nome e la sua dichiarazione di nuovi posti di lavoro, rappresentati in realtà da personale già alle sue dipendenze. Inoltre, START-UP NY prevede misure per impedire contratti di imprese con se stesse e conflitti di interesse. In caso di dolo, lo Stato ha facoltà di revocare i benefici concessi all'impresa. Le società che non soddisfano i criteri del programma (compresa la realizzazione degli obiettivi legati alla creazione di occupazione) possono vedersi ridurre, sospendere o revocare i benefici. L'ESD è dotata della facoltà di esaminare i dati della società, per verificare l'effettiva creazione e conservazione dei posti di lavoro e per porre fine alla partecipazione di società che non abbiano creato alcun posto di lavoro al netto.

###

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

We Work for the People
Performance * Integrity * Pride