



Built to Lead

Per la diffusione immediata: 03/10/2016 **IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO**

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA I FINALISTI DEL CONCORSO DA \$ 5 MILIONI PER LE START-UP 43NORTH

I 16 finalisti si confronteranno di persona per l'aggiudicazione di un primo premio da \$ 1 milione

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi i 16 finalisti del 43North, un concorso da \$ 5 milioni pensato per incoraggiare gli imprenditori con alto potenziale di crescita a partecipare al finanziamento per le imprese a New York Occidentale. I finalisti si confronteranno con oltre 30 investitori a livello nazionale e investitori in capitale di rischio che ridurranno il campo a 10. I restanti 10 finalisti passeranno a competere di fronte a una giuria di giudici esperti per aggiudicarsi il premio da \$ 1 milione in contanti.

“Il 43North continua ad attrarre alcuni tra i migliori e più innovativi imprenditori del mondo a Buffalo, contribuendo a rigenerare la città e a rivitalizzare l'economia di New York Occidentale, e il meglio deve ancora venire,” **ha riferito il Governatore Cuomo.** “Aspetto con ansia il terzo anno di questo concorso con il suo entusiasmo e lo slancio che offre a una città in continuo fermento”.

Il miglior concorrente del concorso vincerà un premio da \$ 1 milione in contanti, mentre il primo secondo classificato vincerà \$ 600.000 e ben sei terzi classificati riceveranno \$ 500.000. Oltre ai premi in contanti, ai vincitori sono destinati gratuitamente per un anno lo spazio che fungerà da incubatore 43North al Buffalo Niagara Medical Campus, la guida di tutor nei campi correlati, l'accesso ad altri programmi di incentivi per le imprese e l'opportunità di candidarsi per un finanziamento successivo da \$ 400.000 nel 2017.

Quest'anno, per la prima volta, le finali del 43North saranno divise in tre tornate, tra mercoledì 26 ottobre e giovedì 27 ottobre. Durante la cerimonia dei premi, i membri del pubblico saranno invitati a votare attraverso un sms il loro finalista preferito che concorrerà a vincere il Premio del pubblico. Il finalista con il maggior numero di voti riceverà un ulteriore premio da \$ 10.000 oltre al loro premio in denaro. Tutte le tornate sono aperte al pubblico e i biglietti sono gratuiti, tuttavia è necessario registrarsi.

È possibile registrarsi all'indirizzo 43North.org. Di seguito il programma della settimana:

Tornata di qualificazione per le finali

Mercoledì 26 ottobre dalle 11:00 alle 16:00

The Atrium @ Rich's, Buffalo

Sedici finalisti si confronteranno con i giudici alle finali del 43North, un gruppo di oltre 30 investitori in capitali a rischio, investitori informali e imprenditori, per la chance di essere

una delle dieci società approdate alla tornata per il premio finale del 43North.

Tornata del premio finale

Mercoledì 27 ottobre dalle 8:30 alle 13:00
Shea's Performing Arts Center, Buffalo

Dieci finalisti si confronteranno con i giudici alle finali del 43North, un gruppo di alcune tra le menti più brillanti dell'investimento nel capitale di rischio e dell'imprenditoria, per la chance di aggiudicarsi uno tra gli otto premi in denaro al 43North.

Tornata finale per l'aggiudicazione del milione di dollari e Cerimonia dei premi

Giovedì 27 ottobre, dalle 18:00 alle 21:00
Shea's Performing Arts Center, Buffalo

I primi tre finalisti del 43North si contenderanno sul palco il primo premio da \$ 1 milione, il premio secondo classificato da \$ 600.000 o uno dei sei premi da \$ 500.000 del 43North.

Il Presidente del Consiglio di Amministrazione del 43North, Bill Maggio ha

spiegato: “Dal primo momento del lancio del concorso del 43North 2016, questa organizzazione è rimasta fermamente concentrata sull'obiettivo: scegliere le start-up di migliore qualità per le finali. Sono infinitamente fiero del calibro delle 16 società che saranno sul palco il 26 e 27 ottobre e non vedo l'ora di scoprire quali finalisti riusciranno a diventare i vincitori del 43North”.

Il Presidente per l'Autorità dell'Energia di New York, John R. Koelmel ha spiegato:

“L'Autorità dell'Energia di New York (The New York Power Authority) è immensamente fiera di sostenere ancora una volta il 43North come parte dell'iniziativa Buffalo Billion del Governatore Cuomo. Offrendo finanziamento per questo straordinario concorso, stiamo favorendo la rinascita economica che si sta verificando a Buffalo e a New York Occidentale”.

Il Presidente, Amministratore Delegato e Commissario dell'Empire State

Development, Howard Zemsky, ha spiegato: “Le 16 start-up che parteciperanno alle finali del 43North sono la chiara evidenza che la visione del Governatore Cuomo di una Buffalo rivitalizzata sta diventando sempre più una realtà. New York Occidentale ha una ritrovata fiducia in un ecosistema di start-up che attrae e coltiva start-up, aziende e investitori provenienti da ogni angolo del pianeta”.

Il Co-Presidente del Consiglio per lo Sviluppo Economico Regionale di New York Occidentale e Presidente della SolEpoxy Inc., Jeff Belt ha spiegato:

“Negli ultimi tre anni, il 43North ha attivato la crescita economica della nostra regione e apportato start-up promettenti a New York Occidentali. Quest'anno non sarà diverso. Auguro buona fortuna a tutti i finalisti che parteciperanno e sono ansioso di vedere le innovazioni e i progressi che apporteranno a Buffalo”.

Il Co-Presidente del Consiglio per lo Sviluppo Economico Regionale di New York Occidentale e Presidente dell'Università di Buffalo, Satish K. Tripathi ha spiegato:

“Grazie al Governatore Cuomo, il 43North ha reso Buffalo una destinazione per le imprese e le start-up che desiderano crescere, progredire ed evolvere le proprie idee. New York Occidentale è un luogo favorevole e accogliente per gli imprenditori e il

43North continua a fare di Buffalo una città in crescita.”

I 16 finalisti del 2016 sono:

Abcombi Biosciences

Città di provenienza: Buffalo, NY

Immaginate una produzione di vaccini sicuri ed efficaci a livello mondiale e terapie eseguite a livello locale. Abcombi Biosciences possiede tecnologia, team e determinazione per dare luce alla visione, offrendo un nuovo marchio di soluzioni per la sfide della salute di oggi e di domani.

Andromium

Città di provenienza: San Francisco, CA

Andromium sta costruendo un futuro in cui l'unico computer di cui avrete bisogno sarà il vostro smartphone. Fondato da ex-allievi Google e Y Combinator, il software Andromium rende la funzione Android un desktop familiare semplicemente scaricando un'app.

Arthena

Città di provenienza: New York, NY

Arthena investe nel segmento più liquido del mercato dell'arte producendo un'enorme crescita non correlata. Vi offriamo accesso a una classe di asset alternativi con elevate barriere di accesso e con il più alto rendimento storico. La nostra strategia si fonda su risultati automatizzati e basati sui dati.

Asarasi

Città di provenienza: Katonah, NY

Asarasi ha sviluppato una fonte di acqua completamente nuova che contribuisce a sostituire il consumo di acqua dolce sotterranea. La nostra acqua è ottenuta dagli alberi e non pregiudica le risorse idriche sotterranee. È sostenibile e rinnovabile. Asarasi sta introducendo il recupero e l'imbottigliamento di quest'acqua biologicamente pura.

Bounce Imaging

Città di provenienza: Boston, MA

Le macchine fotografiche da lancio a 360° Bounce Imaging offrono un'intelligenza critica al personale di primo intervento nell'ingresso in zone pericolose per la nostra sicurezza. Che sia un ufficiale di polizia che risponde al fuoco o un soccorritore che scava tra le macerie di un terremoto, gli utenti dispongono di un'immagine 360/VR direttamente sul proprio smartphone, che gli consente di avvertire i pericoli da lontano.

CleanCapital

Città di provenienza: Washington, D.C.

CleanCapital stravolge gli investimenti nell'energia pulita. La finanza dell'energia pulita è sempre stata circoscritta a grandi banche, società di private equity e a investitori della tax equity. CleanCapital offre l'accesso a più persone a tali investimenti e ai promotori del progetto un'opportunità di uscire dal loro portafoglio. La nostra piattaforma di investimento identifica, vaglia e gestisce i progetti di energia pulita per gli investitori.

Formarum

Città di provenienza: Toronto, ON, Canada

Formarum ha sviluppato una tecnologia a turbina che consente la creazione di

dispositivi autoalimentati e autonomi che possono essere facilmente installati nelle tubazioni per eliminare tutte le componenti esterne tra cui quadri di controllo, cavi elettrici e moduli di comunicazione. Tale capacità riduce drasticamente i costi iniziali e semplifica sensibilmente i processi di acquisto e installazione.

HigherMe

Città di provenienza: Boston, MA

HigherMe aiuta i datori di lavoro a ore e al dettaglio ad assumere i dipendenti migliori più velocemente. Offriamo un pacchetto software che rende l'assunzione più efficiente e stratificata oltre a una rete di candidati specifici per settore. Società quali Dunkin' Donuts e Panera Bread si affidano a noi per la parte più importante della loro attività: le persone.

MobioSense

Città di provenienza: Taipei, Taiwan

Immaginate un futuro con meno infarti. Ora potete. HERO di MobioSense previene e prevede gli infarti con i biochip più sensibili e all'avanguardia Troponin, offrendo un immediato e affidabile monitoraggio delle patologie cardiache. Con HERO, sarete in grado di visualizzare i vostri dati e sconfiggere le vostre patologie, 24 ore su 24, 7 giorni su 7, ovunque, sempre.

NeoReach

Città di provenienza: San Francisco, CA

NeoReach è la piattaforma di marketing principale degli influencer dei social media. In un'epoca in cui la TV diventa sempre meno influente e sempre più persone usano Ad block, le grandi società di media si stanno affidando a influencer dei social media per promuovere i loro marchi. Clienti quali Walmart, Fox e NBC utilizzano NeoReach per ricercare influencer, gestire campagne e monitorare i risultati.

Oncolinx

Città di provenienza: Boston, MA

Oncolinx in collaborazione con il National Cancer Institute (Istituto Nazionale dei Tumori) sta sviluppando immunoterapie mirate per il cancro: farmaci anticorpo coniugati. I farmaci anticorpo coniugati Oncolix apportano un payload del farmaco a immuno-attivazione brevettato conosciuto con il nome di Azonafide direttamente al tumore. La piattaforma Oncolix è in collaborazione con 14 compagnie farmaceutiche principali e il suo ingresso nelle sperimentazioni cliniche è previsto per la metà del 2017.

PathoVax

Città di provenienza: Baltimore, MD

PathoVax sta commercializzando RGVax, un vaccino a basso costo per la prevenzione del cancro correlato alla vasocostrizione polmonare ipossica. I vaccini attuali si focalizzano sulle tipologie di trasmissione sessuale, con la conseguenza di una bassa diffusione a causa di una copertura incompleta e del pregiudizio sociale. La protezione RGVax copre tutte le forme di vasocostrizione polmonare ipossiche oncogeniche e la protezione cutanea aggiuntiva per la vasocostrizione polmonare ipossica fa di RGVax un vaccino per bambini ad alta diffusione.

Strawberry Energy

Città di provenienza: Belgrado, Serbia

Forniamo un'infrastruttura urbana scalabile che contribuisce a creare città intelligenti in senso pratico offrendo un dinamico accesso all'energia, informazioni locali pertinenti e una misurazione della qualità ambientale per le persone. Le nostre "panchine intelligenti" sono progettate con stile, a energia solare, social hub con Wi-Fi estremamente facili da installare e aggiornare.

The Wealth Factory

Città di provenienza: Washington, D.C.

Per le popolazioni a rischio che necessitano rudimenti finanziari, The Wealth Factory propone giochi tecnologici per l'apprendimento della finanza che guidano gli utenti dalla nascita alla pensione in 12 moduli interattivi per superare le norme fondamentali comuni della finanza personale. Il nostro gioco per dispositivi mobili, Credit Stacker, insegna alle persone come gestire e interpretare un estratto conto.

UltraCell Insulation

Città di provenienza: Boston, MA

UltraCell Insulation produce isolamenti per edifici ad alte prestazioni con cartoni ondulati riciclati. I prodotti della concorrenza per l'isolamento in cellulosa stanno facendo i conti con la diminuzione della fornitura di carta da giornale poiché le persone leggono ormai online. Al contrario, il nostro esclusivo processo brevettato e testato consente di produrre un prodotto superiore a partire dal cartone ondulato a un costo più basso rispetto a quello della tradizionale cellulosa.

WeDidIt

Città di provenienza: Brooklyn, NY

WeDidIt aiuta le organizzazioni non profit a guadagnare di più e a raggiungere più donatori di organi online. Il servizio di software vi sottrae dall'impegno della raccolta fondi online e rende la ricerca dei donatori semplice ed efficace. La piattaforma WeDidIt raccoglie i dati dei donatori in modo tale che le organizzazioni non profit possano automatizzare la ricerca dei candidati e lanciare campagne di raccolta fondi altamente mirate.

###

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