

StartUp Breeze 2024: ecco le 12 startup e idee d'impresa finaliste dell'iniziativa di TLS

Le realtà selezionate avranno l'occasione di presentare le proprie proposte a investitori e potenziali partner aziendali a Firenze, il 9 ottobre, in occasione di EventX Life Sciences

Siena, 15 luglio 2024 – Sono 12 i team finalisti di **StartUp Breeze 2024**, l'iniziativa promossa dalla **Fondazione Toscana Life Sciences**, dedicata a startup e idee di impresa negli ambiti **pharma, dispositivi medici, digital health e filiere correlate**. Le realtà selezionate da un comitato di esperti saranno protagoniste di un **percorso imprenditoriale su misura** guidato da un team di professionisti del settore life sciences, che mettono a disposizione **know-how, strumenti e opportunità di networking**. I finalisti di StartUp Breeze avranno l'occasione di presentare le proprie proposte a investitori e potenziali partner aziendali nel corso del **Pinwheel Pitching Stage, il 9 ottobre a Firenze**, iniziativa ospitata all'interno di **EventX Life Sciences - Crossroads in healthcare (EventX LS)**, uno dei principali appuntamenti dedicati alle scienze della vita in Italia, in programma **a Firenze l'8 e il 9 ottobre 2024**, all'interno degli spazi della Stazione Leopolda.

Le 12 finaliste. Le realtà selezionate dalla giuria di esperti di **StartUp Breeze 2024** nell'ambito **farma** sono: **A.D.A.**, start-up che opera nell'ambito dello sviluppo di sistemi nanostrutturati per terapie inalatorie finalizzate al trattamento di patologie polmonari croniche; **MicroVaxxine**, realtà che svolge attività di servizio e di ricerca per lo sviluppo di nuovi approcci per un vaccino antitumorale ormai prossimo alla fase I; **PoliRNA**, start-up che ingegnerizza nanoparticelle polimeriche ibride che superano gli attuali limiti nel delivery delle terapie basate su RNA e **Fama Labs**, con il suo sistema di interazione vocale basato su AI che migliora l'aderenza terapeutica e il coinvolgimento dei pazienti nei trial clinici.

Passando al settore dei **dispositivi medici** sono stati selezionati **Clepio Biotech**, che propone soluzioni per l'analisi imaging quantitativa in 3D di tessuti biologici; **Esosoft**, che ha sviluppato un dispositivo mini-invasivo per il trattamento dell'atresia esofagea e **FLOWer**, realtà impegnata nella ricerca di una soluzione innovativa per la perfusione d'organo extracorporea in ipotermia e normotermia, con parametri regolabili e adattabili alle esigenze delle varie situazioni, in modo da massimizzare trasporto, preservazione e valutazione dell'organo da trapiantare. A completare la rosa dei 12 finalisti ci sono **INTA Systems** e il suo sistema diagnostico portatile multiplex **NanoAnalyzer** per traumi cerebrali supportato da algoritmi di AI; **Often Medical** che ha realizzato un kit per guidare efficacemente l'operatore nel corretto posizionamento di aghi o cateteri all'interno del canale epidurale; **Previene** che sta sviluppando una soluzione portatile e facile da usare per la valutazione dei fluidi nei polmoni e in altri distretti anatomici; **ScarTech** che propone un dispositivo per migliorare la riparazione tissutale a seguito di brucioplastica e **Unicorn**, che con la sua soluzione basata su AI per superare i limiti attuali dell'imaging ecografico e consentire una rapida valutazione della steatosi epatica.

*"La qualità delle proposte ricevute dimostrano quanto il settore delle scienze della vita sia vivace – dichiara **Francesco Mazzini**, Cluster Manager di Fondazione Toscana Life Sciences – Le 12 finaliste si sono distinte per l'alto livello di innovazione e il potenziale imprenditoriale e siamo fiduciosi che i loro progetti avranno un impatto significativo anche sul mercato. Durante questi mesi le startup, affiancate da un team di esperti del settore, avranno l'occasione di affinare le rispettive proposte, che saranno poi presentate a investitori e potenziali partner durante il Pinwheel Pitching Stage, iniziativa ospitata all'interno dell'EventX Life Sciences, in programma a Firenze nel mese di ottobre".*

L'evento finale. Il prossimo appuntamento con le 12 realtà finaliste di Start-up Breeze è il **Pinwheel Pitching Stage**, iniziativa che chiuderà il contest con la presentazione delle proposte imprenditoriali a investitori e potenziali partner di settore. Durante la finale saranno inoltre assegnati, il titolo per la proposta più innovativa, da parte di una giuria di esperti, e i riconoscimenti alle idee d'impresa e alle startup, offerti dai partner dell'iniziativa.

L'evento sarà ospitato all'interno di **EventX Life Sciences - Crossroads in healthcare (EventX LS)**, uno dei principali appuntamenti italiani a tema life sciences in programma l'8 e il 9 ottobre 2024 a Firenze, all'interno degli

Contatti stampa

Irene Niccolini, i.niccolini@toscanalifesciences.org; Mob. +39 335 6218977

Marilena Zinna, m.zinna@toscanalifesciences.org; Mob. +39 331 695 4110



spazi della Stazione Leopolda. Nel corso della due giorni, inoltre, i vari attori dell'ecosistema della salute si confronteranno e approfondiranno approcci e soluzioni innovative per affrontare le sfide e le opportunità della sanità di oggi e di domani, a partire dalle esperienze del **Tuscany Health Ecosystem** (THE), uno degli 11 ecosistemi dell'innovazione finanziati a livello nazionale nell'ambito del PNRR, interamente dedicato alle scienze della vita. **EventX Life Sciences - Crossroads in healthcare (EventX LS)** sarà anche un momento dove esplorare opportunità per lo sviluppo di progetti, mercato, investimenti, partenariati, dove accelerare l'adozione di soluzioni innovative in ambito salute, dove confrontarsi e condividere gli scenari futuri del settore, attraverso sessioni di incontri one-to-one, workshop, aree espositive.

Contatti stampa

Irene Niccolini, i.niccolini@toscanalifesciences.org; Mob. +39 335 6218977

Marilena Zinna, m.zinna@toscanaifesciences.org; Mob. +39 331 695 4110