

(<http://startupitalia.eu>)Economia digitale (<http://startupitalia.eu/category/economia-digitale>)

Ez Lab entra in Thrive, l'acceleratore agritech della Silicon Valley. AgriOpenData

La startup di Padova è stata selezionata per un percorso di accelerazione di 8 settimane (previsto anche l'ingresso nel capitale con 100mila dollari)

Alessio Nisi

5 aprile 2017

lia.eu%2F71155-20170405-ez-lab-startup-)acceleratore%20agritech%20della%20Silicon%20Valley.%20AgriOpenData)

Il team di **Ez Lab** (<http://www.ezlab.it/>) mette un piede in **Silicon Valley** (Salinas, California, per essere precisi) grazie al progetto **AgriOpenData** (<https://www.agriopendata.it/it/index>). Proprio così, il team della startup di **Massimo Morbiato** (ceo e founder) è fra le 10 aziende ammesse per il 2017 a **Thrive AgTech** (<http://thriveagtech.com/>), fra gli acceleratori di riferimento a livello mondiale per quanto riguarda **agritech** e **smartfood**. L'accesso al programma di accelerazione (che durerà otto settimane) è accompagnato da un investimento di 100 mila dollari da parte del fondo collegato **SVG Thrive Fund**: 50 mila cash e 50 mila in servizi di mentorship, a fronte di un ingresso nel capitale per una quota del 5%. Al termine di questo percorso, **Ez Lab** (<http://www.ezlab.it/>) potrà presentare la sua piattaforma al servizio dell'agricoltura **AgriOpenData** (<https://www.agriopendata.it/it/index>) il 28 e 29 giugno nel corso del **Forbes AgTech Summit** (<http://www.forbesconferences.com/event/2017-forbes-agtech-summit/>) appuntamento che riunisce i maggiori player e investitori a livello mondiale nel settore, per fare il punto sulle innovazioni e sugli scenari futuri nell'agricoltura. La selezione per accedere a **Thrive** (<http://thriveagtech.com/>) ha visto in campo nella fase finale 135 aziende di 29 paesi diversi. «Ora ci giochiamo la partita più importante, un'occasione che siamo decisi a non lasciarci sfuggire» ha detto proprio **Massimo Morbiato**.

Leggi anche: Il cruscotto (anche su smartphone) che tiene sotto controllo i campi. AgriOpenData di EZ lab (<http://thefoodmakers.startupitalia.eu/58435-20170315-agriopendata-ez-lab-hfarm>)



(<http://startupitalia.eu/wp-content/uploads/2017/04/Massimo-Morbiato-1.jpg>)

Massimo Morbiato, ceo e founder di Ez Lab, nel corso di un evento FiWare

Dal campo allo scaffale, con la blockchain

AgriOpenData (<https://www.agriopendata.it/it/index>) è una piattaforma software in grado di gestire e rendere accessibili le informazioni provenienti dal campo, dai trattamenti effettuati su ciascun lotto di terreno fino alle quantità di raccolto: una novità che facilita l'assolvimento dell'obbligo di legge legato alla compilazione del registro dei trattamenti agricoli e consente al tempo stesso di certificare la sostenibilità ambientale e la qualità dei prodotti. Una sorta di cartella clinica, accessibile anche dal proprio smartphone, che consente all'agricoltore di migliorare al tempo stesso l'efficienza: grazie all'aggiornamento costante e allo storico dei dati è possibile ad esempio ridurre l'uso di fitofarmaci impiegandoli in modo mirato, proprio come fa il medico che prescrive il farmaco dopo aver esaminato il paziente e la sua cartella clinica. Non solo: grazie all'applicazione della tecnologia **blockchain** si possono tracciare i passaggi della filiera dal campo allo scaffale del supermercato, con importanti ricadute nell'ambito della sicurezza alimentare, cui già guardano con interesse alcune aziende del settore.

Leggi anche: Le 6 startup del Food Acceleration Program e gli altri progetti lot della Demo Night a H-Farm (<http://thefoodmakers.startupitalia.eu/58447-20170316-startup-food-hfarm-cisco-2>)

Smau, H-Farm, Seeds & Chips

AgriOpenData è stata lanciata sul mercato a ottobre 2016 in occasione di **Smau Milano**, dove ha vinto il **premio Lamarck**. Il mese successivo la startup è stata selezionata per il Food Accelerator di **H-Farm**, cui ha partecipato con altre 5 realtà individuate fra le oltre 260 iniziali. L'8 maggio 2017, poi, assieme al CNR, sarà fra le realtà protagoniste dell'apertura di **Seeds & Chips Global Food Innovation Summit**, uno degli appuntamenti di riferimento a livello mondiale per quanto riguarda l'innovazione nell'ambito del food. Nell'agenda di Morbiato e del suo team c'è anche Berlino a giugno 2017, quando EZ Lab sarà fra le aziende selezionate per un evento presso l'ambasciata italiana e un tour degli incubatori della capitale tedesca, promosso dal 14 al 16 giugno in occasione dell'edizione **Smau Italy Restarts Up** a Berlino.

SI PARLA DI: **AgriOpenData** (<http://startupitalia.eu/tag/agriopendata>) **Ez Lab** (<http://startupitalia.eu/tag/ez-lab>) **H-Farm** (<http://startupitalia.eu/tag/h-farm>)
SVG Thrive Fund (<http://startupitalia.eu/tag/svg-thrive-fund>) **Thrive AgTech** (<http://startupitalia.eu/tag/thrive-agtech>)