

Mercoledì 11 Luglio 2018

PACKAGING & TECNOLOGIE

Ecco la macchina che firma la lavorazione con la blockchain

Da oggi i macchinari e le linee di processo del **gruppo veneziano Turatti** sono in grado di registrare in tempo reale, su **piattaforma blockchain**, i diversi passaggi ai quali è sottoposto il prodotto ortofrutticolo.

Il gruppo di Cavarzere (Venezia), leader mondiale nella produzione di macchinari per la trasformazione alimentare, e la **start-up padovana Ez Lab** (che è specializzata nello sviluppo di soluzioni che usano la *blockchain* per il nostro settore) hanno, infatti, presentato in anteprima mondiale negli Stati Uniti il **primo esempio di lavorazione degli alimenti** conforme a questa tecnologia 4.0.

Il palcoscenico statunitense non è casuale: intanto Turatti North America ha sede a Salinas ("l'insalatiera degli Stati Uniti") dove nel 2017 Ez Lab ha partecipato a un programma promosso dalla piattaforma [Thrive AgTech](#), il più grande acceleratore mondiale nell'ambito dell'agrifood. In più, le aziende hanno sfruttato la concomitanza di due importanti eventi del settore, quali la fiera United Fresh a Chicago e il Forbes AgTech a Salinas.



“Con Ez Lab, e attraverso Thrive di cui siamo finanziatori e partner, abbiamo nuovamente rivoluzionato il *food processing* e creato una **soluzione nel nome della sicurezza alimentare**, dell'**efficienza** e della **filiera Farm to Fork** - dice **Alessandro Turatti**, presidente e Ceo - L'azienda che adotta il nostro macchinario può offrire al mercato una nuova garanzia in termini di sicurezza alimentare, perché la tecnologia *blockchain* consente di certificare tutti i passaggi e le fasi di lavorazione cui è stato sottoposto ogni singolo lotto. Una certificazione che può essere

esibita come elemento di garanzia e prova in caso di eventuali contestazioni relative alla sicurezza del prodotto”.

D'altra parte, il tema della sicurezza alimentare sta diventando centrale, i consumatori sono sempre più attenti a questo aspetto che determina le loro scelte d'acquisto. “L'applicazione della tecnologia blockchain alle soluzioni di processo Turatti si integra efficacemente anche con **AgriOpendata**, la nostra piattaforma per la tracciabilità della filiera che – conclude **Massimo Morbiato**, founder Ez Lab - consente ai consumatori di conoscere tutti i passaggi dal campo allo scaffale del supermercato”.

Copyright 2018 Italiafruit News