

Gianfranco Quaglia
 La narrazione del cibo, valore aggiunto al nostro made in Italy



Giovanna Parmigiani
 La carne dei nostri suini in Cina una vittoria di sistema dell'Italia



Nella patria della blockchain, dove matura Riso Chiaro



Sono settimane cruciali, queste, per i coltivatori di riso: in attesa della raccolta che scatterà nella prima metà di settembre, gli occhi sono puntati sulla crescita e il grado di maturazione delle pianticelle. E' l'ultimo passo, quello decisivo, che precede appunto le operazioni di taglio. Nell'azienda agricola Coppo e Garrione di Trino Vercellese, si sta sperimentando il progetto "Riso Chiaro", primo esempio di blockchain applicata alla filiera del riso, nata da un'idea di Basf insieme con la start-up Ez Lab. Scopo è quello di tracciare la vita del riso, dal chicco alla semina sino alla raccolta. Con questo sistema è possibile accertare tutte le informazioni provenienti dalla filiera di produzione per garantire la massima trasparenza. Con questo database messo a disposizione dalla Divisione Agricultural Solutions di Basf nell'azienda eccellenza piemontese con mille ettari coltivati a riso, è possibile registrare tutti i dati di coltivazione: riguardano l'arra geografica di produzione, le varietà piantate, le estensioni, i programmi di irrigazione, fertilizzazione e protezione della coltura, tracciando le diverse fasi di crescita. Ogni fase del processo è tracciata, inserita nel sistema e conservata in un registro unico condiviso, sino al consumatore finale.

Dopo questa fase sperimentale Basf metterà a disposizione Riso Chiaro di tutti gli attori della filiera che vorranno utilizzare la tecnologia blockchain.



Nella patria della blockchain, dove matura Riso Chiaro added by Gianfranco Quaglia on 21 agosto 2019
 View all posts by Gianfranco Quaglia →



Ultimi Articoli Pubblicati

- » Nella patria della blockchain, dove matura Riso Chiaro
- » Frutta sotto scacco di grandine e trombe d'aria
- » Notti magiche sul Lago, s'incomincia con Mozart e Pulcinella
- » Brusone, l'ultimo bollettino conferma l'alto rischio degli attacchi
- » Contro il flagello dei cinghiali servono astuzia e scienza
- » Mozambico chiama, Baveno risponde. E l'agricoltura riparte
- » Avvisi ai naviganti: produzione miele -70%, apicoltori senza rete
- » L'estate in trincea di Marinella contro il brusone: "Nemico opportunista, non l'avrai vinta"

