



Webinar 25 giugno 2021

Nuove disposizioni per i controlli sull'importazione, i prelievi e la gestione delle non conformità analitiche nei prodotti biologici



Obiettivi

Il quadro normativo in materia di controlli e certificazione delle produzioni biologiche focalizza sempre più le sue **attenzioni sulla valutazione e analisi dei rischi, l'attuazione di misure di prevenzione e controllo analitico e i criteri di svolgimento delle indagini** volte a identificare i motivi di non conformità e/o le fonti di contaminazione accidentale.

Il nuovo [REGOLAMENTO DI ESECUZIONE \(UE\) 2021/279](#) DELLA COMMISSIONE del 22 febbraio 2021 recante modalità di applicazione del regolamento (UE) 2018/848 del Parlamento europeo e del Consiglio definisce i comportamenti da tenere in caso di sospetto, **i criteri per il corretto svolgimento delle indagini ufficiali** e tutte le misure da adottare in caso di accertata non conformità.

Il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali con il [D.M. 221907 del 13 maggio 2021](#) ha definito **specifici criteri per la valutazione del rischio e lo svolgimento dei prelievi per quanto riguarda il regime di importazione** di prodotti biologici dai Paesi terzi.



Agenda

Alessandro Pulga
Client&Sales Manager
Bioagricert Srl

Roberta Cafiero
Dirigente MiPAAF
Ufficio PQAI1

Luca Romanini
MiPAAF
Ufficio PQAI1

Laura Muratori
Technical Manager
Trasformazione
Import Paesi Terzi

- Saluti e introduzione
- Biologico e Paesi Terzi: quadro generale e politiche di intervento del MiPAAF
- Sistema di controllo, misure di prevenzione e gestione delle non conformità: il nuovo approccio del Reg. UE n° 848/2018
- Il nuovo Decreto Import, l'attività di controllo e procedure di campionamento Bioagricert. Funzionamento del sistema TRACES
- Spazio per le domande



Agenda

Paolo Pucci
Tentamus-Agriparadigma
(Direttore Commerciale)

○ L'analisi dei residui di prodotti fitosanitari in alimenti derivanti da agricoltura biologica

Marianna Giotta
Marianna Giotta,
Decernis

○ Soluzioni informatiche per la valutazione dei rischi, la gestione delle allerte e frodi alimentari

○ Spazio per le domande

I servizi e settori di attività di Bioagricert – FoodChainID in Italia

PORTAFOGLIO SERVIZI BIOAGRICERT



- Biologico CE 834 (Europa)
- NOP/USDA (Stati Uniti)
- JAS (Giappone)
- IBD (Brasile)
- BioSuisse (Svizzera)
- Naturland (Germania)
- KRAV (Svezia)
- Ifoam Accredited (Food e Input)



RINTRACCIABILITÀ DI FILIERA ISO 22005

- DOP, IGP, SGT
- Agricoltura Integrata
- GlobalGAP
- Rintracciabilità ISO 22005 (di sito e di filiera)
- Altre certificazioni di prodotto
- Audit e prelievi



VEGAN



VERDE URBANO SOSTENIBILE



- Prodotti Vegetariani e Vegan
- Lactose Free (ElleFree)
- Verde Urbano e Sportivo Sostenibile
- Cosmesi Biologica e Naturale
- Detergenti e Home Care Product

BRCS



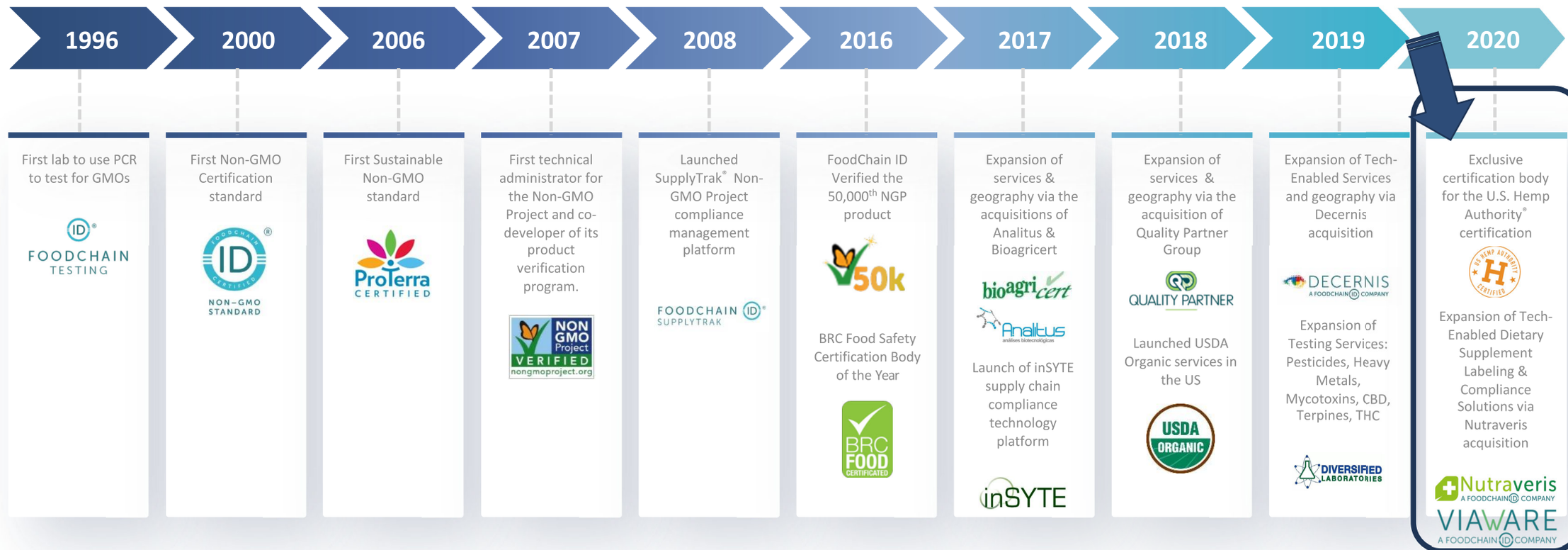
FSSC 22000

Igiene e sicurezza per la GDO e i mercati esteri



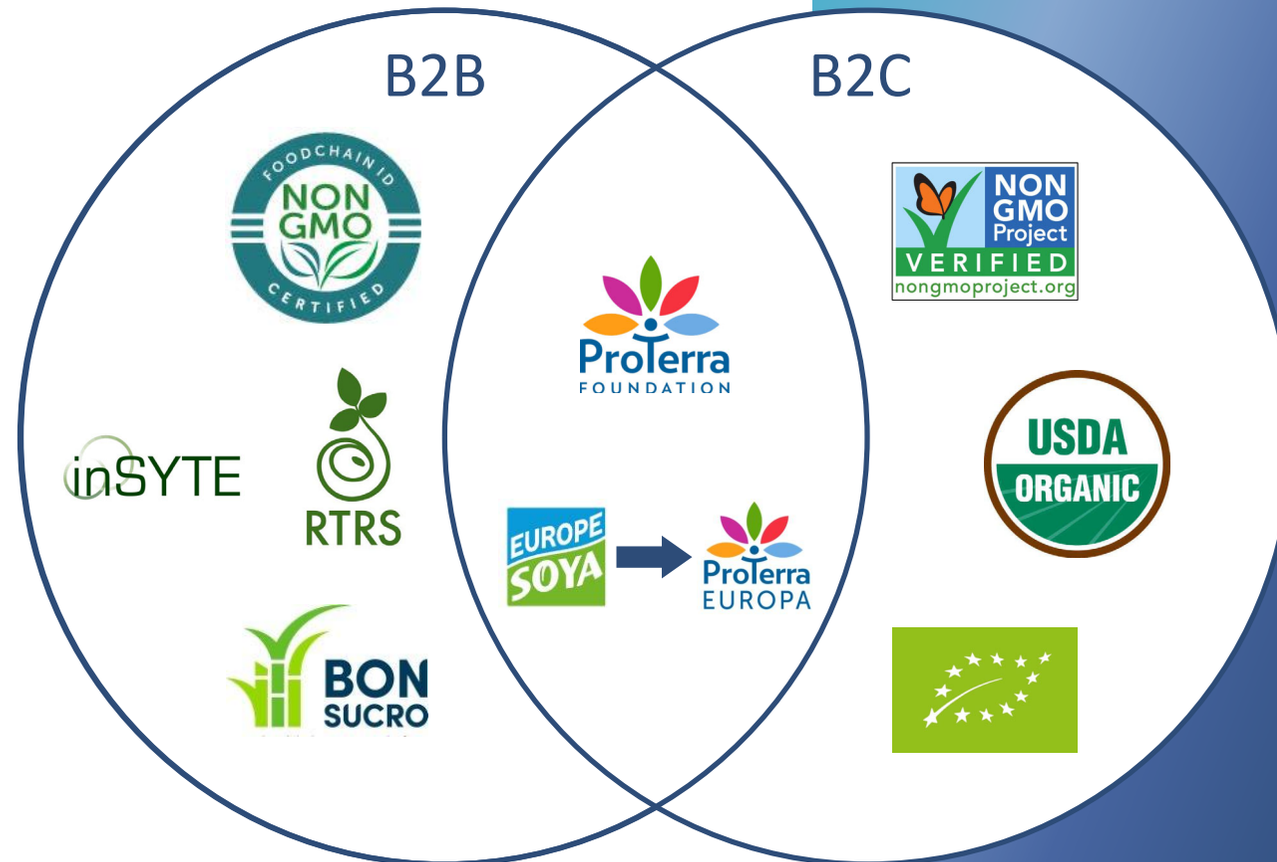
Sostenibilità
Biodiversità
Non OGM

Decades of Leadership in the Agrifoods Industry



Natural Product & Sustainability Programs

- Offer broad range of sustainability standards
- Engaged by industry to assist in standard development and application
 - Led the development of the ProTerra standard for sustainable soy
 - Developed the product verification platform for the Non-GMO Project standard
 - Engaged by the sugar industry to develop the first global sustainability metric standard for sugar cane
 - Customer or Industry Specific Standards Development



FoodChain ID Family of Companies

FOODCHAIN ID[®]
CERTIFICATION

FOODCHAIN ID[®]
TECHNICAL SERVICES

FOODCHAIN ID[®]
TESTING

bioagricert ✓
A FOODCHAIN ID COMPANY

 DECERNIS
A FOODCHAIN ID COMPANY

DIVERSIFIED
LABORATORIES
A FOODCHAIN ID COMPANY

 Nutraveris
A FOODCHAIN ID COMPANY

 QUALITY PARTNER
A FOODCHAIN ID COMPANY

A Trusted Partner in the New Food Economy



Mission

We are a leading provider of **technology enabled** solutions that enable our customers to meet the safety, integrity, and transparency requirements of the global food supply chain

We do so by leveraging our ***technical domain expertise*** combined with superior customer focus and dedication

Vision

Assuring the safety, quality, integrity and sustainability of the global food chain



Business Capabilities Snapshot



DNA-based

- ✓ GMO
- ✓ Metagenomics
- ✓ Animal Speciation

Chemistry

- ✓ Pesticide-residue
- ✓ PCB's / Dioxins
- ✓ Mycotoxins
- ✓ Cannabinoids

Microbiological



Food Safety

- ✓ BRC, SQF, GLOBALG.A.P., IFS, FSSC 22000 & ISO 22000
- ✓ HACCP & GMP
- ✓ McDonalds & Costco Audits
- ✓ U.S. Hemp Authority® Certification

Sustainability Standards

- ✓ Non-GMO Project Verification
- ✓ USDA Organic & EU Organic
- ✓ VLOG & FoodChain ID Non-GMO
- ✓ Vegan, Vegetarian, & Plant-Based
- ✓ ProTerra, Bonsucro & Europe Soya
- ✓ ProFarm & RTRS



Risk Assessment

- ✓ HorizonScan™ Risk Assessment System
- ✓ Food Fraud Database

Regulatory Compliance

- ✓ gComply / gComply Plus
- ✓ Praedixi / Predictive Analytics
- ✓ NOL Data Solution / NOL Compliance

Supply Chain Management

Training & Consulting

Decernis - Solutions for product compliance

decernis.com

App Posta PEC Bioagricert Web Elenco Sib Google Traduttore HorizonScan EURL | Pesticides... Decernis - Dashb... Nuvola_Scuola Gi... Google Traduttore HorizonScan Gmail YouTube Elenco di lettura

DECERNIS
A FOODCHAIN ID COMPANY

BLOG PRODUCTS AND SERVICES INDUSTRIES ABOUT US CONTACT US SHOP CLIENT LOGIN

Tech-Enabled Global Compliance Management

Check out our Blog

We help you comply in 220+ countries. Watch our short Introduction to Decernis Video!

Services	Praedixi	gComply	gComply Plus	Supply Chain Management	Food Risk Assessment
Learn More!	Learn More!	Learn More!	Learn More!	Learn More!	Learn More!
Regulatory Consulting Managed Services	24/7 Trend Analysis Customized Tracking	Global Substance Database Library of Regulations	Regulatory Analysis PMS Integration available	Supplier Questionnaire Change Management	Food Fraud Database HorizonScan EMAlert

Events and free webinars

Privacy - Termini



Login



Regulatory Compliance & Notification [Make an online quotation](#)



Welcome to Nutraveris

Health Food solutions for Europe and the USA

The Data Solution to create

Continuando a navigare nel sito, autorizzi l'utilizzo dei cookies inviati da domini di terze parti **Ok, accetta tutto** Personalizza [Politica sulla riservatezza](#)

Food Contact Safety

At Viaware, it is our mission to help protect consumer health by improving safety of Food Contact Materials. We combine knowledge of Food Contact Materials, safety and IT to improve compliance work and communication in the supply chain. With **FOCOS** – a webbased application – we help businesses in the supply chain to manage and control compliance work and documentation.

Legislation and regulations in terms of safety of Food Contact Materials are extensive and complex. Most organisations are not always aware of their rights and obligations. Let Viaware help you with **Food Contact Services**, a combination of multiple food contact disciplines. Our consultants coach customers with food contact issues. We convert theoretical knowledge into practical solutions.

Viaware organizes **workshops**, provides **in company training** courses, company **screenings** and **strategy sessions** on Food Contact Safety.

[Attend free workshop](#)



The latest version of our software for risk assessment for food contact materials, FOCOS 3, has recently been released and was very well received! This new version supports over 100.000 regulations across 218 countries and 500.000 unique substances as a result of our partnership with [Decernis](#). Want to know more about FOCOS 3 or our free workshops? [Get in touch](#).



Metagenomica

Dalla microbiologia classica alle tecnologie di sequenziamento del DNA

Microbiologia classica

Si basa in gran parte sull'isolamento e sull'analisi in laboratorio delle singole specie microbiche nelle colture pure



Metagenomica

Bioinformatica utilizzata per accedere al contenuto genetico di intere comunità di microrganismi direttamente nei loro ambienti naturali

Perché la metagenomica?

Le aziende si rivolgono alla metagenomica per gestire la qualità e la sicurezza degli alimenti



Deterioramento del cibo



**Indagine sugli incidenti
& Risoluzione**



**Gestione della qualità e
della lavorazione degli
alimenti**



**Maggiore durata di
conservazione**

In un'unica analisi, la metagenomica mirata fornisce l'identificazione di microrganismi in un prodotto
(batteri e/o lievito/muffa)

Applicazioni di Metagenomica

