

# Le sfide della filiera Frumento tenero tra salubrità e sostenibilità

*Webinar SATA – lunedì 28 settembre '20*

## L'impatto dei contaminati sulla salubrità e sostenibilità

glifosate, micotossine ed altri residui

*Andrea Villani – Greit Analytical Laboratories*



## Filiera: un tentativo di sintesi (in tre sostantivi)

La filiera è la *speranza* di *remunerazione* di una *promessa*

## Cosa c'è nella...

**speranza**: il tentativo di recuperare (commodities) o creare (prodotto) valore

**remunerazione**: un premio rispetto al prezzo di mercato

**promessa**: la garanzia del rispetto dei requisiti caratterizzanti la filiera  
(sostenibilità; origine; qualità; sicurezza; ...)

## Mantenere la promessa:

- Definire i requisiti
- Creare un disciplinare
- Verificare il rispetto dei requisiti fissati
- Controllare il prodotto

*Il costo dei controlli - in rapporto al mercato ed al premio - contribuisce a definire la sostenibilità economica della filiera*

## La «salubrità» come «somma»

- Campo: contaminati naturali/ambientali; residui da pratiche di difesa
- Conservazione: interventi sulle strutture e sulle masse
- Logistica e Trasformazione: contaminazioni; processi

## Le analisi come «prodotto»

- Campionamento e sottocampionamento
- Strumenti
- Metodi

## La qualità merceologica e la garanzia dell'origine

«Non è la stessa cosa per niente!» disse il Cappellaio.

«Alla stessa stregua potresti dire che, *lo vedo quello che mangio* è la stessa cosa che dire *lo mangio quello che vedo!*»

Lewis Carroll – Alice nel paese delle meraviglie

Un folle party per il the