



OSSERVATORIO REGIONALE SULLA **SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE**

16 giugno 2021

La strategia regionale di Specializzazione Intelligente
per ricerca e innovazione 2021-2027

Tavolo tematico AGRIFOOD

Restituzione prime considerazioni



Sostenibilità

Sfide di policy

Benessere e qualità della vita

Sicurezza

- ➔ Rilancio di modelli agroalimentari più sostenibili
 - ➔ Opportunità derivanti dalla strategia From Farm to Fork della Commissione Europea
 - ➔ Crescente importanza delle catene di approvvigionamento locale per via della crisi pandemica
 - ➔ Promozione delle filiere circolari e della riduzione degli sprechi
- ➔ Necessità di assicurare l'accesso a cibo di qualità per tutte le fasce sociali
 - ➔ Crescente tendenza dei consumatori verso un consumo etico e sociale e attenzione al rapporto tra alimentazione e human health
 - ➔ Importanza della food safety per l'intero processo produttivo, dalle materie prime al packaging

Competenze



Biotech

Medicina

Digitale (informatica,
matematica)

Materiali avanzati

Discipline artistiche
e umane

- ➔ Favorire il dialogo tra imprenditori e mondo della ricerca
- ➔ Rafforzare le filiere attraverso una maggiore valorizzazione delle competenze
- ➔ Prevedere contributi per la formazione imprenditoriale
- ➔ Promuovere la ricerca su mangimi e fertilizzanti organici derivanti da economia circolare nonché sulle opportunità di estrazione/utilizzo delle proteine da erbe mediche

Traiettorie di sviluppo emerse



Qualità e sicurezza
alimentare

Nutraceutica Alimenti
funzionali

Aspetti sensoriali del cibo

Uso razionale delle risorse

Tracciabilità

Applicazione 4.0
all'agricoltura

- ➔ Sistemi di packaging sostenibili e capaci di garantire la tracciabilità e la sicurezza del prodotto
- ➔ Potenzialità commerciali del settore della nutraceutica
- ➔ Promozione dell'agricoltura di precisione e utilizzo di tecnologie blockchain per la tracciabilità
- ➔ Potenziale delle biotecnologie nel garantire il benessere animale
- ➔ Sostegno alla digitalizzazione dei processi e introduzione di tecnologie innovative
- ➔ Opportunità derivanti dall'IoT per promuovere percorsi enogastronomici e turistici

Questioni trasversali

Necessità di garantire una migliore promozione dei prodotti agrifood del territorio, anche attraverso i distretti del cibo

Opportunità derivanti da una maggiore partecipazione delle donne nelle aziende del settore

Strumenti finanziari innovativi a supporto dell'internazionalizzazione delle imprese dell'agrifood

Supporto alle imprese nel processo di certificazione della qualità e compliance dei prodotti alle normative

Semplificazione nell'accesso ai bandi e supporto nella fase di scrittura del progetto

Mappa della scoperta imprenditoriale: AGRIFOOD

TRAIETTORIE DI INNOVAZIONE	COMPETENZE SCIENTIFICHE						SFIDE DI POLICY				
	DIGITALE	INGEGNERIA	MATERIALI AVANZATI	SCIENZE BIOMEDICHE	BIOTECH	DISCIPLINE ARTISTICHE E UMANE	SOSTENIBILITÀ	DIGITALIZZAZIONE	SICUREZZA	SALUTE	INNOVAZIONE SOCIALE
Qualità e sicurezza alimentare											
Nutraceutica Alimenti funzionali											
Aspetti sensoriali del cibo											
Uso razionale delle risorse											
Tracciabilità											
Applicazione I4.0 all'agricoltura											