

25 Maggio 2023

CONVEGNO
ATTUALI E FUTURE COMPETENZE PER INNOVARE
LE SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI
Il ruolo della formazione e della ricerca
ore 14:30

Aula Tesi - Plesso S. Spaventa
Campus Coste Sant'Agostino (Teramo)

Le emergenze sociali, economiche ed ambientali degli ultimi anni hanno fatto emergere numerose criticità nelle produzioni agroalimentari che impongono un cambiamento dei convenzionali modelli finora a guida dello sviluppo e dell'innovazione di questo settore manifatturiero. In anni recenti, organizzazioni ed autorità europee ed internazionali hanno intrapreso nuove strategie politiche e lanciato strumenti a supporto di azioni concrete. Nel nostro settore, la strategia "Farm to Fork" è ritenuta oggi un elemento chiave del Green Deal, per rendere il sistema alimentare "equo, sano e ecologico", favorire la crescita sociale, la sostenibilità e l'innovazione basati su approcci "green" e "digital".

In questo contesto l'università, con le sue principali missioni, è chiamata a sostenere il cambiamento del sistema alimentare. E', e sarà, necessario sviluppare ricerche volte all'innovazione attraverso la riduzione dell'impatto ambientale delle produzioni, l'impiego ottimale delle risorse naturali, la valorizzazione degli scarti, e l'efficientamento dei processi e delle catene di approvvigionamento e distributive. Risulta parimenti determinante una modernizzazione dei percorsi di Alta Formazione in termini sia di contenuti che di metodologie didattiche, al fine di formare laureati con le conoscenze e le competenze necessarie alla transizione sostenibile e all'innovazione del settore agri-food e di rispondere ai bisogni, in continua e rapida evoluzione, del mercato del lavoro.

Questa giornata, organizzata da SISTAL, vuole fornire la cornice per una discussione sul ruolo e sulla evoluzione delle competenze nel nostro settore offrendo spunti da diverse prospettive (ricerca e formazione), considerando i vari attori del sistema accademico (docenti, ricercatori, studenti) ed i cambiamenti in corso. Questo convegno si inserisce tra gli eventi organizzati dai 27 Paesi europei per celebrare l'"Anno delle competenze" lanciato dalla Comunità europea

Programma

14:00/14:30 **Registrazione partecipanti**

14.30/14.45 **Saluti e apertura dei lavori**

prof Dino Mastrocola, Rettore Università di Teramo

prof Enrico Dainese, Direttore Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari ed Ambientali

14:45-15:10 **Introduzione**

prof. Ernestina Casiraghi, Presidente SISTAL

prof Paola Pittia, Università di Teramo

15:10-15:35 **Scienza per la politica: sistemi alimentari sostenibili, aspetti socio-economici ed ambientali**

Dott. Giancarlo Genovese, Head of Unit, European Commission, Joint Research Center, Economics of the food system

15:35-16:00 **Le sfide dell'agroalimentare, fra innovazioni e nuove competenze. I "Pact-4-Skills in Europa"**

Dott. Daniele Rossi, Delegato R&I Confagricoltura, Chairman Copa-Cogeca WP Res

16:00-16:20 **Some views on current food technology and alimentation (da confermare)**

prof M.J. Aguilera, Emeritus Professor of Chemical and Food Engineering, P. Universidad Católica de Chile (PUC), Santiago

16:20-16:50 Coffee-break

16:50-17:10: **Nuovi bisogni formativi e competenze nel settore agrifood per migliorare la sostenibilità e l'innovazione**

Prof. Remigio Berruto, Università di Torino

17:10-17:30: **Questionario didattica e nuove competenze.**

17.30 **TAVOLA ROTONDA "Formazione, ricerca e industria: strategie ed opportunità per l'innovazione e la sostenibilità del sistema alimentare**

(Rappresentanti di Federalimentare, SISTAL, COSTAL, aziende alimentari)

18:30 **Conclusione del Convegno**

20:00 **Cena sociale**