



Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)

**Verbale della Consultazione delle Parti Sociali Congiunto CdS:  
Scienze e Tecnologie Alimentari (L-26) e  
Scienze e Tecnologie Alimentari Magistrale (LM-70)  
a.a. 2021/22**

La consultazione delle parti sociali per i corsi di laurea triennale e magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari si è tenuta in due momenti distinti, ovvero con un momento di confronto pubblico in occasione della Giornata Europea per la Sicurezza Alimentare (7 giugno 2022) e con un confronto in occasione del Rapporto di Riesame Ciclico con la dott.ssa Nicoletta Suriano, componente esterno del comitato di indirizzo.

Il giorno 07.06.2022 dalle ore 15.30 alle ore 17.30 si è tenuto presso l'aula 2, sita al secondo plesso del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, un evento finalizzato alla Consultazione delle Parti Sociali e all'aggiornamento degli studenti sui potenziali sbocchi professionali, organizzato dai Referenti dei CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari (L-26- prof. Giovanni Normanno) e Scienze e tecnologie Alimentari Magistrale (LM-70 - prof. Antonio Bevilacqua), in collaborazione con la delegata al Placement del Dipartimento, prof.ssa Antonella Santillo. È presente in rappresentanza dei docenti del CdS triennale la prof.ssa Clelia Altieri, docente di Biologia dei Microrganismi

All'evento hanno preso parte in qualità di relatori il dott. Lorenzo Aspesi, Presidente Nazionale dell'Ordine dei Tecnologi Alimentari (OTAN); il dott. Romolo Mollica, Presidente Collegio Provinciale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati; la dott.ssa Pasqualina Capuano, Vicepresidente dell'Ordine dei Tecnologi Alimentari della Regione Puglia; il prof. Antonio Bevilacqua, coordinatore del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari. Hanno portato i saluti istituzionali il dott. Matteo Milanese, Presidente dell'Ordine dei Tecnologi Alimentari della Regione Puglia, e la prof.ssa Milena Sinigaglia, direttrice del Dipartimento ospitante. L'incontro è stato moderato dalla prof.ssa Antonella Santillo.

L'evento si inserisce nell'ambito della giornata europea per la sicurezza alimentare e la scelta di invitare i rappresentanti dell'ordine dei Tecnologi Alimentari, a livello nazionale e regionale, è stata effettuata con la finalità di contestualizzare ai nostri giorni la figura professionale in parola e sondare i nuovi possibili sbocchi professionali, soprattutto in relazione alle sfide poste dalla globalizzazione in termini di *food safety* e *food security*. A tal riguardo, Il presidente nazionale, dopo un breve confronto sui piani di studio dei corsi di laurea triennale e magistrale, ha rilevato come punto di forza la presenza di insegnamenti in cui si affrontano le tematiche del Risk Assessment, in particolare nel corso di laurea magistrale, chiedendo al coordinatore di potenziare questa area, perché può rappresentare un punto nevralgico per il futuro dei tecnologi alimentari. In calce all'intervento, il presidente nazionale ha suggerito di organizzare momenti di formazione sugli strumenti predisposti dalle Agenzie Nazionali e Internazionali (ad esempio Risk Ranger e FDA-iRisk).



*Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)*

I componenti del consiglio dell'Ordine Regionale dei Tecnologi Alimentari della Regione Puglia hanno altresì sottolineato l'importanza dell'ambito della nutrizione, prescindendo dagli aspetti fisiologici e prettamente correlati alla dieta, di specifica competenza del biologo nutrizionista, ma focalizzando l'attenzione sull'effetto dei processi e delle operazioni unitarie sulla qualità nutrizionale, introducendo e potenziando gli insegnamenti correlati alla Chimica degli Alimenti.

Il secondo momento per la consultazione delle parti sociali è avvenuto in occasione della redazione del rapporto di riesame ciclico a novembre 2022; come concordato con i componenti del Gruppo Assicurazione Qualità del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari, il coordinatore, prof. Antonio Bevilacqua, ha inviato ad un componente esterno del comitato di indirizzo il documento stilato, in data 17 novembre 2022; come componente esterno è stata selezionata la dott.ssa Nicoletta Suriano, NPD presso la Princes Alimentari e laureato magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università di Foggia.

La dott.ssa Suriano ha suggerito di potenziare gli aspetti relativi ai top-5 trends dell'IFT (Institute of Food Technologists), ovvero sostenibilità, riduzione degli input energetici e dei consumi di acqua nei processi alimentari e riduzione degli sprechi e degli scarti; proteine alternative alla carne; educazione alimentare e progettazione di alimenti in grado di rispondere ai desiderata dell'Organizzazione mondiale della Sanità; aumentare la resilienza in tutti i segmenti delle diverse filiere agro-alimentari; FMSA (Food Modernization Safety Act), oltre ad implementare l'offerta di corsi di alta specializzazione nei vari ambiti spendibili della professione del Tecnologo Alimentare al fine di favorire l'ingresso nel mondo del lavoro (e.g. la figura del "conduttore di impianti" che richiede competenze trasversali da quelle più ingegneristiche a quelle di processo, esperto in validazione dei processi termici).

Allegati al presente verbale la locandina dell'evento del 7 giugno 2022 e lo scambio mail intercorso tra il prof. Bevilacqua, coordinatore del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e la dott.ssa Nicoletta Suriano.

Foggia, 31 maggio 2023

Prof. Antonio Bevilacqua  
Coordinatore del LM-STA

Prof.ssa Clelia Altieri  
Coordinatrice CdS-STA