



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN *TECNOLOGIE ALIMENTARI E SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI*

VERBALE N. 04 del 26 Aprile 2022

Il giorno **26** del mese di **Aprile** dell'anno **duemilaventidue**, alle ore **17:10**, giusta convocazione del giorno 12 Aprile 2022 (prot.660/II/14) e nota di variazione data del 12 Aprile 2022 (prot. prot. 662/II/14) si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in Tecnologie Alimentari e Scienze e Tecnologie Alimentari della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali, in modalità telematica tramite Google Meet (<https://meet.google.com/gmi-anvm-bzb>), per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Presa d'atto Verbale seduta precedente;
2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni;
3. Pratiche studenti;
4. Nomina commissione di lavoro per una nuova Laurea Professionalizzante;
5. Approvazione SUA-CdS per Corso di Studi in Tecnologie Alimentari e Scienze e Tecnologie Alimentari;
6. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Tabella delle presenze.

	COGNOME E NOME	Presente	Assente	Assente Giustificato
1.	ALTIERI Giuseppe	X		
2.	AMATO Mariana Rosaria A.		X	
3.	BRAGHIERI Ada		X	
4.	CAPECE Angela		X	
5.	COPPOLA Adele	X		
6.	CONDELLI Nicola	X		
7.	DI RENZO Giovanni Carlo	X		
8.	GALGANO Fernanda	X		
9.	GENOVESE Francesco	X		
10.	GIOIA Tania	X		
11.	LOGOZZO Giuseppina	X		
12.	NAPOLITANO Fabio	X		
13.	NICASTRO Maria Gabriella		X	
14.	NUZZACI Maria	X		
15.	PARENTE Eugenio	X		
16.	PERNA Annamaria	X		
17.	RICCIARDI Annamaria	X		
18.	VICCARO Mauro			X
19.	ZOTTA Teresa			X
20.	LO BOSCO Antonio	X		
21.	SARACINO Anita		X	
22.	LAVEGLIA Sabina		X	
23.	PELLETTIERI Hoara Muriel	X		



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studi a cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Tecnologie Alimentari' e 'Scienze e Tecnologie Alimentari' della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), Prof. Giuseppe ALTIERI, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante la prof.ssa Tania GIOIA.

Alle ore 17:13, constatato che sussiste il numero legale, il Coordinatore dichiara valida la seduta ed apre i lavori con il punto n.1 all'ordine del giorno.

1 Presa d'atto Verbale seduta precedente

Il Consiglio prende atto che il verbale della seduta precedente è correntemente pubblicato nella cartella condivisa (solo per gli aventi titolo) al seguente link: <https://tinyurl.com/r2x8fx2>

<https://drive.google.com/drive/folders/186PGXKsR45UPn-0T2BOn7cM8uV82ODqD?usp=sharing>

2 Comunicazioni, interpellanze e mozioni

Il dott. Condelli comunica l'avvio di alcune iniziative di concerto con l'Ordine dei Tecnologi Alimentari.

3 Pratiche studenti

3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore, istruite da apposita commissione.

Studente	XXXXX matr. 50329
Corso di Studio	Tecnologie Alimentari
Argomento della tesi (sintesi)	Problematiche dei fitofarmaci e delle aflatossine nei prodotti ortofrutticoli, cereali e derivati.
Titolo provvisorio della tesi	I fitofarmaci e le micotossine negli alimenti.
Relatore	Annamaria RICCIARDI
Parere del Consiglio	APPROVATO

Studente	XXXXX matr. 54767
Corso di Studio	Tecnologie Alimentari
Titolo provvisorio della tesi	Applicazione dell'analisi di immagine per la valutazione della texture del formaggio.
Relatore	Ada BRAGHIERI
Correlatore	Francesco GENOVESE
Parere del Consiglio	APPROVATO

Studente	XXXXX matr. 59364
Corso di Studio	Tecnologie Alimentari
Argomento della tesi (sintesi)	Impiego di tecnologie spettrofotometriche per l'analisi quanti-qualitativa degli alimenti, analisi diagnostica delle derrate e dei prodotti metabolici dei patogeni.
Titolo provvisorio della tesi	Impiego di tecnologie spettrofotometriche nell'industria e nelle tecnologie alimentari.
Relatore	Giuseppe ALTIERI
Correlatore	Maria NUZZACI
Parere del Consiglio	APPROVATO

Il Consiglio, all'unanimità, approva.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

3.2 Ratifica approvazione preventiva assegnazione elaborato finale/tesi e relatore

Il Coordinatore riferisce di aver autorizzato in via preventiva, per il carattere d'urgenza, le seguenti richieste di assegnazione di elaborato finale/tesi/relatore di cui chiede, al Consiglio, la ratifica:

Studente	XXXXX matr. 21625
Corso di Studio	Tecnologie Alimentari
Argomento delle tesi (sintesi)	La birra: birra industriale, birra artigianale, birre non convenzionali
Titolo provvisorio tesi	La birra: tradizione e innovazione
Relatore	Angela CAPECE
Parere del Consiglio	APPROVATO

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica.

4 Nomina commissione di lavoro per una nuova Laurea Professionalizzante

Facendo seguito a quanto esposto nel corso del CCdS n.03 del 17/03/2022:

- per offrire una possibilità di studio anche e soprattutto ai numerosi studenti che attualmente non sono motivati ad iscriversi ai corsi di studio che vengono attualmente erogati dalla nostra Università ed in particolare dalla Scuola SAFE;
- al fine di venire incontro alle numerose richieste, da parte di alcune industrie ed aziende agroalimentari, di avere dei tecnici specializzati nella gestione degli impianti di produzione agroalimentare come anche della qualità e della sicurezza alimentare;
- considerando le varie possibilità di impiego offerte dalle risorse, in termini di SSD, già presenti e disponibili nella Scuola SAFE;
- considerando, in aggiunta, che un CdS Professionalizzante non andrebbe a sottrarre studenti ai CdS già offerti dalla Scuola SAFE e da UNIBAS, poiché si rivolgerebbe ad una platea di studenti completamente diversa, e cioè a quegli studenti che normalmente non si iscrivono poiché non trovano in UNIBAS un CdS rispondente alle loro aspettative future;

si propone di incrementare l'offerta formativa tramite la progettazione di una Laurea Professionalizzante dal titolo: **Tecnico per la gestione delle produzioni agroalimentari.**

Tale Laurea Professionalizzante sarà articolata in due curricula a libera scelta da parte degli studenti:

- **Gestione della qualità e della sicurezza alimentare;**
- **Gestione e manutenzione degli impianti agroalimentari;**

con l'eventuale coinvolgimento di altre strutture di Unibas e/o altre Università.

Si propone che i componenti del Gruppo di Riordino dei Piani di Studio (Altieri, Braghieri, Condelli, Zotta) con l'aggiunta della dott.ssa Logozzo (componente del gruppo di Riesame e AQ) si adoperino per la stesura della proposta progettuale.

Il Consiglio approva a maggioranza, astenuta Perna.

5 Approvazione SUA-CdS per Corso di Studi in Tecnologie Alimentari e Scienze e Tecnologie Alimentari

Il Coordinatore ha anticipato per e-mail il contenuto della SUA-CdS 2022/2023 per TAL e per STAL ai componenti del Consiglio. Si apre la discussione.

Vengono apportate alcune correzioni come segnalate da alcuni componenti del CCdS (Parente, Ricciardi, Logozzo).

Il Consiglio approva all'unanimità la SUA-CdS 2022/2023 per TAL e per STAL (**AII.1 e AII.2**).



6 Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

Premessa. Il CdS utilizza un approccio PDCA secondo un ciclo di Deming (<https://tinyurl.com/yjuqsfw6>) in cui le opinioni degli studenti, l'analisi degli indicatori AVA e l'analisi dell'efficienza/efficacia della formazione, rappresentano i capisaldi dell'analisi condotta dal Gruppo di Riesame e AQ, come si evince dallo schema del Flusso delle Azioni di AQ e Riesame del CdS (<https://tinyurl.com/yhsc6rp9>). Le attività di Assicurazione Qualità sono oggetto di uno specifico punto in ogni CCdS (link al documento che raccoglie tutti i punti per ciascun CCdS: <https://tinyurl.com/ybn3tubb>).

6.1 Informatizzazione della Gestione del CdS per il rilevamento e la gestione delle criticità

Ai fini della compilazione delle schede SUA-CdS per TAL e STAL, il prof. Altieri ha messo a punto un sistema semi-automatico che genera i file di supporto alla compilazione delle schede SUA-CdS tramite script di Matlab.

Inoltre, contemporaneamente, il prof. Altieri ha messo a punto un sito web che permette di amministrare e di supportare il Sistema di Gestione Documentale SUA-CdS per TAL e STAL al seguente link: <https://sites.google.com/unibas.it/gest-doc-sua-cds-tal-stal>.

6.2 R3.B.1: Attività di Orientamento e Tutorato

La prof.ssa Angela Capece segnala che giovedì 27 gennaio dalle 11.30 alle 13.30 è stato organizzato un seminario sulle birre artigianali, dal titolo “Craft beer: un viaggio tra tradizione ed innovazione”, tenuto dalla Dr.ssa Laura Canonico, Università Politecnica delle Marche, nell’ambito del corso di “Microbiologia delle bevande fermentate” (STAL).

Il giorno 28 marzo 2022 è stata prevista una giornata di orientamento per IISS Orazio Flacco -Venosa (64 studenti) e Liceo Statale W. Gropius, Potenza (35 studenti), con visite ai laboratori della Scuola SAFE e presentazione dell'offerta formativa (prof.ssa Amato, dott. Genovese, prof. Di Renzo).

Sono state tenute due giornate di orientamento presso l'Istituto Professionale per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale “G. Fortunato” con sede in Potenza (prof.ssa Galgano e dott.ssa Maria Di Cairano) il 05 ed il 07 aprile 2022, nell'ambito di una convenzione fra l'Istituzione Scolastica, l'Associazione Italiana Celiachia Basilicata APS con sede in Potenza e l'Università degli Studi della Basilicata in cui l'Università degli Studi della Basilicata, in collaborazione con l'Associazione Italiana Celiachia Basilicata APS, si impegna a supportare a titolo gratuito gli studenti delle classi terze sez. A e B in numero di 31 alunni dell'IPASR “G. Fortunato” di Potenza, nel percorso per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO) denominato “Gluten free e sicurezza alimentare”.

Il giorno 08 aprile 2022 è stata tenuta una giornata di orientamento per I.P.S.S.A.S.R. “Istituto Professionale Settore Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale” di Garaguso (MT) annesso all'IIS Carlo Levi di Tricarico con visite ai laboratori della Scuola SAFE (Laboratorio di Analisi Sensoriale, dott. Condelli) e presentazione dell'offerta formativa (dott.ssa Di Cairano e dott. Matera).

La prof.ssa Fernanda Galgano segnala che il giorno 21/04/2022 ore 15:30-17:30, nell'ambito dell'accordo Scuola SAFE-Ordine dei Tecnologi Alimentari, è stato tenuto un seminario di formazione “L'ETICHETTATURA AMBIENTALE DEGLI IMBALLAGGI CASI PRATICI”, a cura di Mauro Scorsone – Area legale e relazioni industriali – UnionAlimentari – Confapi. Hanno introdotto la Prof.ssa Fernanda Galgano – Docente Scuola Safe, Università degli Studi della Basilicata, e la Dott.ssa Laura Mongiello – Presidente Ordine Tecnologi Alimentari di Basilicata e Calabria.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

6.3 R3.D.3: Revisione dei percorsi formativi

Nell'ottica della revisione dei percorsi formativi e della rilevazione delle criticità, è stato predisposto un questionario da somministrare agli studenti di TAL e STAL da parte del dott. Condelli coadiuvato dal Gruppo di Riordino dei Piani di Studio e dal Gruppo di Riesame e AQ.

Il Consiglio ne prende atto.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore **17:32**.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario

(Prof.ssa Tania GIOIA)

Il Coordinatore

(Prof. Giuseppe ALTIERI)
