

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E FORESTALI

**Consiglio di Corso di studio della LM7_Biotecnologie per la Sicurezza e la
Qualità Agroalimentare**

Verbale n. 62, 22 novembre 2021

Il giorno 22 novembre 2021 alle ore 9 si è riunito in modalità telematica il Consiglio di corso di studio della LM7_Biotecnologie per la Sicurezza e la Qualità Agroalimentare, con chiusura alle ore 13 del giorno 24 novembre 2021, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Pratiche studenti
2. Varie ed eventuali.

Sono presenti: i proff. Stefania Astolfi, Giorgio Balestra, Roberta Bernini, Loredana Basiricò, Ilaria Benucci*, , Carla Ceoloni, Raffaele Cortignani, Pier Paolo Danieli*, Stefania Masci*, Andrea Mazzucato*, Rosario Muleo, Luca Santi*, Daniel Savatin, Francesco Sestili*

Sono assenti giustificati: i proff.

Sono assenti: i proff. e i rappresentanti degli studenti Marianna Troncarelli e Roberto Lauretti

*Docenti referenti e rappresentanti degli studenti

Assume la funzione di Presidente il Prof. Andrea Mazzucato che invita il Dott. Cortignani a svolgere le funzioni di segretario verbalizzante.

1) Pratiche studenti

Lo studente Graziano Lucentini ha seguito i corsi tenuti da docenti della Tuscia di cui all' allegato, corsi che, in base alla convenzione con l'Arma dei Carabinieri, consentono al nostro Dipartimento di riconoscere alcuni Cfu ai carabinieri iscritti al CdL "Scienze della Montagna". Trattandosi di attività formative il cui riconoscimento è previsto in un corso di primo livello, non si ritiene possibile il loro riconoscimento come attività di laurea magistrale.

La studentessa Paola Oliveri chiede il riconoscimento di Inglese B2, ma dalla documentazione presentata emerge che lo stesso attestato è

stato utilizzato per il riconoscimento dell'Inglese in laurea triennale. Per tale motivo, non potendosi utilizzare lo stesso titolo per due riconoscimenti, la richiesta non può essere accolta.

Lo studente Francesco Pasinato chiede il riconoscimento di Inglese B2 sulla base della certificazione di primo livello. Anche in questo caso non pare ammissibile la richiesta in quanto quella attività formativa è stata acquisita in un altro corso universitario.

La dott.ssa Bianca Maria Varcasia, laureata nell'aa 2003/2004 in Scienze e tecnologie alimentari, corso quinquennale, presso l'università degli Studi della Basilicata, chiede una valutazione della propria carriera pregressa per un'abbreviazione di corso nel CdLM BioSiQuAl. Il CCS propone la seguente tabella di convalida:

BioSiQuAl, AA 2021/22	Docente	SSD	CFU	Esame riconosciuto	Crediti	Integrazione
Genomica di specie vegetali	Carla Ceoloni	AGR/07	6			
Applicazioni biotecnologiche e bioinformatica	Francesco Sestili	AGR/07	6			
Biotechnologie alimentari tradizionali e innovative	Ilaria Benucci	AGR/15	6	“MICROBIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ALIMENTARI” (3 CFU) “TECNOLOGIE ALIMENTARI” (3 CFU)	6 CFU	nessuna
Biotechnologie e nutraceutica delle produzioni animali	Loredana Basirico'	AGR/18	6			
Miglioramento genetico e biotechnologie del seme	Andrea Mazzucato	AGR/07	6			
Lingua inglese *		L-LIN/12	6			
Biotechnologie vegetali e prodotti farmaceutici	Luca Santi	BIO/15	6			
Chimica delle sostanze organiche naturali	Roberta Bernini	CHIM/06	6			
Qualità e tracciabilità dei prodotti di origine animale	Pierpaolo Danieli	AGR/18	7			
Biotechnologie e nutraceutica delle specie da frutto	Rosario Muleo	AGR/03	6			
Bio-Economia	Raffaele Cortignani	AGR/01	7	“Economia agroalimentare 1” (3 CFU) “Economia agroalimentare 2” (4 CFU)	7 CFU	nessuna

Qualita' e tracciabilita' dei prodotti di origine vegetale	Stefania Masci	AGR/07	7			
Fertilita' dei suoli e nutrizione delle piante	Stefania Astolfi	AGR/13	6			
Bioteecnologie fitopatologiche agroindustriali	Giorgio Balestra	AGR/12	6	“Biologia dei microrganismi” (1 CFU) “Microbiologia e bioteecnologie alimentari” (1 CFU)	2 CFU	4 CFU
Bioteecnologie per il controllo degli stress	Daniel Savatin	BIO/04	6			
Attivita' Formativa a Scelta			12			
Tirocinio			4			
Tesi			23			

La dott.ssa Consuelo Giustizieri, laureata nell'aa 2018/2019 in Scienze e tecnologie alimentari, LM70, ordinamento interateneo Università La Sapienza e Università degli Studi della Tuscia, chiede una valutazione della propria carriera pregressa per un'abbreviazione di corso nel CdLM BioSiQuAl. Il CCS propone la seguente tabella di convalida:

BioSiQuAl, AA 2021/22	Docente	SSD	CFU	Esame riconosciuto	Crediti	Integrazione
Genomica di specie vegetali	Carla Ceoloni	AGR/07	6			
Applicazioni biotecnologiche e bioinformatica	Francesco Sestili	AGR/07	6			
Bioteecnologie alimentari tradizionali e innovative	Ilaria Benucci	AGR/15	6	“INNOVAZIONE NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE - ANALISI SENSORIALE E CONSUMER SCIENCE” (2 CFU) “BIOTECNOLOGIE MICROBICHE ALIMENTARI” (4 CFU)	6 CFU	nessuna
Bioteecnologie e nutraceutica delle produzioni animali	Loredana Basiricò	AGR/18	6			
Miglioramento genetico e bioteecnologie del seme	Andrea Mazzucato	AGR/07	6			
Lingua inglese *		L-LIN/12	6			
Bioteecnologie vegetali e prodotti farmaceutici	Luca Santi	BIO/15	6			

Chimica delle sostanze organiche naturali	Roberta Bernini	CHIM/06	6			
Qualita' e tracciabilita' dei prodotti di origine animale	Pierpaolo Danieli	AGR/18	7			
Biotechnologie e nutraceutica delle specie da frutto	Rosario Muleo	AGR/03	6			
Bio-Economia	Raffaele Cortignani	AGR/01	7	Economia agroalimentare	3 CFU	4 CFU
Qualita' e tracciabilita' dei prodotti di origine vegetale	Stefania Masci	AGR/07	7	TECNICHE MOLECOLARI NELLA PRODUZIONE E CONTROLLO QUALITA' DEGLI ALIMENTI	6 CFU	1 CFU
Fertilita' dei suoli e nutrizione delle piante	Stefania Astolfi	AGR/13	6			
Biotechnologie fitopatologiche agroindustriali	Giorgio Balestra	AGR/12	6	"Biotechnologie microbiche alimentari" (2 CFU) "Tecniche microbiologiche per la qualita' e la sicurezza degli alimenti" (2 CFU)	4 CFU	2 CFU
Biotechnologie per il controllo degli stress	Daniel Savatin	BIO/04	6	Biotechnologie metaboliche e miglioramento vegetale	4 CFU	2 CFU
Attivita' Formativa a Scelta			12			
Tirocinio			4			
Tesi			23			

La seduta ha termine alle ore 13:00 del 24 novembre 2021. Il Presidente constata il raggiungimento del numero legale e quindi la validità della seduta.

Il Segretario
Dott. Raffaele Cortignani



Il Presidente
Prof. Andrea Mazzucato

