



Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie

Verbale n. 3 del 13/04/2023

Il giorno 13 del mese di aprile dell'anno duemilaventitre alle ore 17,00 si è riunito in videoconferenza, su convocazione prot. n. 800/II/14 del 04/04/2023 (inviata per posta elettronica di Ateneo), a mezzo della modalità telematica (piattaforma di Ateneo Google Meet), il Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie per discutere e deliberare sui seguenti punti all'o.d.g.:

1. **Approvazione verbale seduta precedente;**
2. **Comunicazioni;**
3. **Pratiche Studenti;**
4. **Processo assicurazione qualità: monitoraggio carriere studenti;**
5. **Varie ed eventuali.**

Il Coordinatore del Corso di Studio, Prof. Rocco ROSSANO, procede all'appello nominale dei Componenti del Consiglio di seguito riportati:

NR	COMPONENTI CONSIGLIO	
1	Armentano Maria Francesca	ASSENTE
2	Azzollini Antonio	PRESENTE
3	Battiloro Raimondo	ASSENTE
4	Bracalello Angelo	ASSENTE
5	Boni Raffaele	PRESENTE
6	Bonomo Maria Grazia	PRESENTE
7	Brancaleone Vincenzo	ASSENTE
8	Carmosino Monica	PRESENTE
9	Castiglione Morelli M.A.	PRESENTE
10	Cavallo Nicola	ASSENTE
11	Chiummiento Lucia	ASSENTE
12	Coppola Adele	ASSENTE
13	Coviello Irina	PRESENTE
14	Di Capua Angela	PRESENTE
15	Falabella Patrizia	PRESENTE



16	Fanti Paolo	PRESENTE
17	Fascetti Simonetta	PRESENTE
18	Funk Martin	ASSENTE
19	Grimaldi Patrizio	ASSENTE
20	Guerrieri Antonio	PRESENTE
21	Infantino Vittoria	ASSENTE
22	Laezza Antonio	PRESENTE
23	Lioi Maria Brigida	PRESENTE
24	Martelli Giuseppe Biagio	ASSENTE
25	Monné Magnus Ludvig	PRESENTE
26	Ostuni Angela	PRESENTE
27	Pepe Antonietta	PRESENTE
28	Rossano Rocco	PRESENTE
29	Salvia Rosanna	PRESENTE
30	Salzano Giovanni	PRESENTE
31	Terrazzano Giuseppe	ASSENTE
32	Ursini Matilde Valeria	ASSENTE
33	Volpe Federico	ASSENTE

In qualità di rappresentanti degli studenti art. 2, comma 1 lettera c del Regolamento di Funzionamento del Consiglio, partecipano:

34	Giangrande Fabrizia	PRESENTE
35	Grassi Teresa	PRESENTE
36	Petrizzo Mariagrazia	ASSENTE
37	Smaldore Alessandro	PRESENTE

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studio in Biotecnologie, (in seguito, Coordinatore), prof. Rocco ROSSANO.

Il prof. Raffaele BONI assume le funzioni di segretario verbalizzante.



Il Coordinatore alle ore 17,15 riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare l'ordine del giorno sopra riportato.

1. Approvazione verbale seduta precedente

Il **Coordinatore** pone in approvazione il verbale n. 2 del 21/02/2023 inviato precedentemente per via telematica.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva il suddetto verbale.

2. Comunicazioni

2.1 Il Coordinatore presenta una breve relazione sulla riunione annuale della Conferenza Nazionale Permanente dei Corsi di Studio in Biotecnologie del 28 Febbraio 2023, avente i seguenti punti come o.d.g.

- Comunicazioni
- Manutenzione classi L2, LM7, LM8 e LM9: Intervento del Prof. Paolo Pedone (membro CUN)
- Corsi di studio della classe L2: analisi dei dati raccolti.
- Rinnovo cariche sociali
- Varie ed eventuali

2.2 Il Coordinatore riferisce sulla riunione (21 Marzo 2023) organizzata dal PQA di Ateneo sul nuovo modello AVA 3 e sulla prossima visita di accreditamento da parte dell'ANVUR.

3. Pratiche studenti

3.1 Richiesta di Tirocini

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenute le seguenti richieste di tirocinio:

STUDENTE	MATR	ORIGINE	PROGETTO N.	SOGGETTO OSPITANTE	TUTOR UNIVERSITARIO	OBIETTIVI FORMATIVI
XXXXXXXX	62615	CAOS	TR9115	Arpor Soc. Coop. Agr. Società cooperativa	PROF. R. BONI	Acquisizione di know-how per il controllo e la produzione di prodotti alimentari surgelati. Attività previste: Partecipazione, previo affiancamento di un tutor aziendale, ai processi produttivi e di controllo degli alimenti surgelati; visione di tutta la documentazione riguardante l'implementazione del piano di autocontrollo



						aziendale e le certificazioni conseguite dall'azienda.
XXXXXXXX	57278	CAOS	TR8949	Dipartimento di Scienze Ente pubblico	PROF. G. B. MARTELLI	Identificazione di polimorfismi a carico di geni codificanti per molecole antinfiammatorie.
XXXXXXXX	59955	CAOS	TR9046	Dipartimento di Scienze Ente pubblico	PROF. G. B. MARTELLI	Crescita di organismi unicellulari microalgali in mezzi a diverse concentrazioni di azoto
XXXXXXXX	59953	CAOS	TR9039	Dipartimento di Scienze Ente pubblico	PROF. G. B. MARTELLI	I geni coinvolti nella patogenesi delle intolleranze alimentari.
Esce il Coordinatore, presiede la seduta inerente al presente punto il prof. Salzano.						
XXXXXXXX	61989	CAOS	TR9144	Dipartimento di Scienze Ente pubblico	PROF. G. B. MARTELLI	Metodologie su base biomolecolare idonee alla caratterizzazione di specie algali unicellulari.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **approva** le sopra elencate richieste di tirocinio.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Rientra il Coordinatore.

3.2 Richiesta assegnazione tesi LT

Il **Coordinatore** comunica che sono pervenute le seguenti richieste di tesi:

STUDENTE	MATR	DATA CONSEGNA DOMANDA	RELATORE	TITOLO TESI	PERIODO
XXXXXXXX	61981	17/03/2023	PROF. R. BONI	BIOMARCATORI DEL SISTEMA RIPRODUTTIVO E IMMUNITARIO ASSOCIATI ALLO STRESS TERMICO	DAL 20/04/2023 AL 20/06/2023



XXXXXXXX	31981	24/03/2023	PROF. M.A. CASTIGLIONE MORELLI	ALLERGIE ALIMENTARI E AI POLLINI	DAL 17/04/2023 AL 25/05/2023
XXXXXXXX	52311	24/03/2023	PROF. G. SALZANO	FARMACORESISTENZA IN KLEBSIELLA PNEUMONIAE	DAL 17/04/2023 AL 25/05/2023
XXXXXXXX	50097	12/04/2023	PROF. G. SALZANO	MICROBIOTA INTESTINALE, PRODUZIONE DI GABA	DAL 26/04/2023 AL 10/09/2023

I suddetti studenti hanno acquisito più dei 120 CFU previsti dal regolamento didattico.

Il Consiglio di Corso di Studio approva a maggioranza, con l'astensione del prof. Guerrieri, le sopra elencate richieste di tesi.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.3 Richiesta di riconoscimento del credito per l'attività seminariale

Il **Coordinatore** comunica che è pervenuta (prot. N.769/III/9 del 31/03/2023) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa XXXXXXXX (matr. 62848) iscritta al corso di studio LM-9.

Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **approva** la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

Il **Coordinatore** comunica che è pervenuta (prot. N.770/III/9 del 31/03/2023) la richiesta di riconoscimento credito per attività seminariali da parte della Dott.ssa XXXXXXXX (matr. 62849) iscritta al corso di studio LM-9.

Dopo avere valutato la coerenza cronologica delle attività seguite e le attestazioni dei seminari presentati, il Coordinatore propone il riconoscimento del credito formativo (1 CFU) relativo all'attività formativa di cui all'art. 10, tipologia (d) del D.M. 270/2004.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **approva** la sopra indicata richiesta.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. Processo assicurazione qualità: monitoraggio carriere studenti;

Il Coordinatore invita il Prof. Boni, in qualità di componente del gruppo AQ, a presentare al CCS una elaborazione dei dati sul monitoraggio delle carriere degli studenti del CdL in Biotecnologie, L2, nel periodo compreso tra 1 ottobre 2021 e 30 settembre 2022 (I anno, coorte 2020-21, II anno, coorte 2019-



20, e III anno, coorte 2018-19) e del CdL magistrale, LM9 (I anno, coorte 2020-21, e II anno, coorte 2019-20). Relativamente al CdL in Biotecnologie, L2, dall'esame dei dati sugli esami sostenuti al I anno dalla coorte 2020-21 emerge una chiara criticità: il basso numero di studenti che ha superato l'esame di Istituzioni di Matematica. A questo dato si contrappone quello registrato per l'esame di Chimica generale ed inorganica, superato dalla quasi totalità degli studenti iscritti. Si apre una partecipata discussione che vede l'intervento di molti docenti che, per sollecitare il superamento dell'esame di Istituzioni di Matematica all'inizio del percorso didattico, hanno proposto l'applicazione della propedeuticità ad altri esami, eventuali verifiche in itinere ed un'analisi dei contenuti del corso in funzione degli obiettivi formativi del CdL L2. Il Coordinatore, sentito il Consiglio, ritiene di dedicare all'argomento maggiore spazio di discussione e suggerisce di programmare un incontro monotematico *ad hoc* in data da destinarsi.

5. Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali.

Null'altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 18.30.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

(Prof. Raffaele Boni)

IL COORDINATORE

(Prof. Rocco ROSSANO)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Dipartimento di Scienze

