



Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie

Verbale n. 7 del 12/09/2024

Il giorno 12 del mese di settembre dell'anno duemilaventiquattro alle ore 11,30 si è riunito, su convocazione prot. n. 11/III/2 del 06/09/2024 (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. **Ratifica nomina Commissione per la prova della personale preparazione;**
5. **Approvazione orario I semestre a.a. 2024/2025;**
6. **Approvazione quadri SUA;**
7. **Approvazione date sedute di laurea a.a. 2024/2025;**
8. **Nomina Commissione per modifica Ordinamento Didattico dei CdS ai sensi del DM 96/2023;**
9. **Autovalutazione CdS: AVA 3;**
10. **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 | ASSENTE |
| 3 | Boni Raffaele | PRESENTE |
| 4 | Bonomo Maria Grazia | PRESENTE |
| 5 | Brancaleone Vincenzo | PRESENTE |
| 6 | Castiglione Morelli M.A. | PRESENTE |
| 7 | Cavallo Nicola | ASSENTE |
| 8 | Coppola Adele | PRESENTE |
| 9 | Coviello Irina | ASSENTE |
| 10 | Di Capua Angela | PRESENTE |
| 11 | Di Giuseppe Gabriella | ASSENTE |
| 12 | Falabella Patrizia | PRESENTE |
| 13 | Fanti Paolo | PRESENTE |
| 14 | Fascetti Simonetta | PRESENTE |
| 15 | Grimaldi Patrizio | ASSENTE |



| | | |
|----|--------------------------|----------|
| 16 | Guerrieri Antonio | PRESENTE |
| 17 | Infantino Vittoria | ASSENTE |
| 18 | Lioi Maria Brigida | PRESENTE |
| 19 | Malaspina Angelica | PRESENTE |
| 20 | Martelli Giuseppe Biagio | ASSENTE |
| 21 | Milano Serena | PRESENTE |
| 22 | Monné Magnus Ludvig | PRESENTE |
| 23 | Ostuni Angela | PRESENTE |
| 24 | Pepe Antonietta | ASSENTE |
| 25 | Provenzano Bruno | PRESENTE |
| 26 | Rossano Rocco | PRESENTE |
| 27 | Salzano Giovanni | PRESENTE |
| 28 | Terrazzano Giuseppe | ASSENTE |
| 29 | Ursini Matilde Valeria | ASSENTE |

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

| | | |
|----|-----------------------|----------|
| 30 | Chirulli Alessia | PRESENTE |
| 31 | Leone Francesca | PRESENTE |
| 32 | Mastrangelo Antonella | ASSENTE |
| 33 | Mecca Alessia | 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 11.35 riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare l'ordine del giorno sopra riportato.

1. Approvazione verbale sedute precedenti

Il Coordinatore pone in approvazione il verbale n. 6 del 23/07/2024, inviato precedentemente per via telematica.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità dei componenti presenti nell'adunanza del 23/07/2024, approva il suddetto verbale.



2. Comunicazioni

2.1. Il Coordinatore comunica che è stato avviato il progetto HELPDESK -progetto di tutorato organizzato dal Dipartimento di Scienze sul Fondo Giovani - per supportare gli studenti con difficoltà a sostenere alcuni esami di base (Matematica, Chimica, Fisica) del 1° anno. Si tratta di una attività di supporto alla didattica gestito da studenti TUTOR. Le pagine dedicate al progetto HELPDESK sono disponibili sulla piattaforma Learning@Unibas: <https://learning.unibas.it/moodle/?redirect=0> L'accesso avviene mediante le credenziali ESSE3.

3. Pratiche studenti

3.1 Richiesta di Tirocini

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

| STUDENTE | MATR | ORIGINE | N. progetto | SOGGETTO OSPITANTE | TUTOR UNIVERSITARIO | OBIETTIVI FORMATIVI |
|----------|-------|---------|-------------|--|-------------------------|--|
| XXXXXXXX | 62592 | CAOS | TR11275 | Dipartimento di Scienze Ente pubblico | PROF. G. B. MARTELLI | APPROFONDIMENTO DEI METODI DI INDAGINE MOLECOLARE PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE PATOLOGIE DI ORIGINE GENETICA |

| STUDENTE | MATR | ORIGINE | N. progetto | SOGGETTO OSPITANTE | TUTOR UNIVERSITARIO | OBIETTIVI FORMATIVI |
|----------|-------|---------|-------------|--|---------------------|--|
| XXXXXXXX | 62620 | CAOS | TR11296 | Dipartimento di Scienze Ente pubblico | PROF. C. SCIEUZO | APPRENDIMENTO DI TECNICHE DI LABORATORIO, IN AMBITO DELLE BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI, UTILIZZANDO GLI INSETTI COME FONTE DI MACROMOLECOLE CON APPLICAZIONI NO FOOD. |

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

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.2 Richiesta assegnazione tesi LT

Il **Coordinatore** porta a ratifica la seguente richiesta di tesi autorizzata con nota prot. 1834/V/6 del 25/07/2024:



| STUDENTE | MATR | DATA CONSEGNA DOMANDA | RELATORE | TITOLO TESI | PERIODO |
|----------|-------|-----------------------|----------------------|--|------------------------------|
| XXXXXXXX | 59997 | 24/07/2024 | PROF. G. B. MARTELLI | MARCATORI MOLECOLARI E PRIVATIVA VARIETALE NELLE BIOTECNOLOGIE FORENSI | DAL 26/07/2024 AL 14/04/2025 |

Lo studente ha acquisito più dei 120 CFU previsti dal regolamento didattico per la richiesta di tesi.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, **ratifica** la sopra elencata richiesta di tesi.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

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

| STUDENTE | MATR | DATA CONSEGNA DOMANDA | RELATORE | TITOLO TESI | PERIODO |
|----------|-------|-----------------------|---------------|--|------------------------------|
| XXXXXXXX | 60001 | 26/08/2024 | PROF. A. PEPE | MOLECOLE BIOATTIVE DA SCARTI AGROFORESTALI. METODI DI ESTRAZIONE E POTENZIALE BIOTECNOLOGICO | DAL 02/11/2024 AL 28/02/2025 |
| XXXXXXXX | 59910 | 26/07/2024 | PROF. A. PEPE | PEPTIDI BIOATTIVI PER APPLICAZIONI BIOMEDICHE | DAL 01/11/2024 AL 31/01/2025 |
| XXXXXXXX | 62615 | 11/09/2024 | PROF. R. BONI | CRIOCONSERVAZIONE DI OVOCITI | DAL 16/09/2024 AL 13/11/2024 |

Gli studenti hanno acquisito più dei 120 CFU previsti dal regolamento didattico per la richiesta di tesi.

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

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3.3 Domande per iscrizione al CdS di Biotecnologie

1. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 14493/V/2 del 03/09/2024, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta della dott.ssa XXXXXXXX, in possesso della laurea in Scienze Animali e Produzioni Alimentari Nutraceutiche (Classe L-38) conseguita presso l'Università Aldo Moro di Bari con votazione 84/110, di ammissione al corso di laurea magistrale in Biotecnologie per la Diagnostica Medica, Farmaceutica e Veterinaria LM-9.

Come da Regolamento, l'accesso al CdL LM-9 è consentito ai laureati in possesso della laurea in Biotecnologie, classi 1 o L-2, conseguita presso l'Università degli Studi della Basilicata ed ai laureati di 1° livello, o altro titolo equipollente, ritenuti idonei in base alla normativa vigente, che nei loro curricula di studi abbiano acquisito un numero di CFU almeno pari ai minimi tabellari previsti per gli ambiti disciplinari delle attività formative di base e caratterizzanti delle classi 1 o L-2. Dall'analisi della documentazione pervenuta, non risultano soddisfatti i requisiti curriculari necessari per l'accesso

al corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Diagnostica Medica, Farmaceutica e Veterinaria (LM-9). Nello specifico:

tra le attività formative di base:

- risultano soddisfatti i requisiti richiesti per le discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche;
- a fronte dei 10 CFU richiesti tra le discipline biologiche, risultano acquisiti solo 7 CFU (BIO-10);
- a fronte dei 10 CFU richiesti tra le discipline chimiche, risultano acquisiti solo 6 CFU (CHIM/03);

tra le attività caratterizzanti:

- risultano soddisfatte le discipline per la regolamentazione, economia e bioetica, mentre non risultano acquisiti crediti tra le discipline biotecnologiche comuni.

Pertanto, il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, non accoglie la richiesta della dott.ssa XXXXXXX non ritenendo soddisfatti i requisiti curriculari previsti per l'accesso al corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Diagnostica Medica, Farmaceutica e Veterinaria (LM-9). Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

2. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 14493/V/2 del 03/09/2024, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta dello studente XXXXXXX, iscritto per l'a.a. 23/24 al 5°anno, 2° f.c. del CdL in Farmacia di questo Ateneo, di prevalutazione per l'iscrizione ad anni successivi al primo del corso di laurea in Biotecnologie (L-2). Lo studente ha prodotto certificazione degli esami sostenuti.

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità, sentiti i docenti interessati, dopo aver valutato gli esami sostenuti e le frequenze acquisite, propone l'ammissione dello studente XXXXXXX al secondo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami, come indicato in tabella.

| Esame (data) | CFU | Voto | Tipo di Convalida | CFU | Voto |
|--|-----|--------|------------------------------------|-----|--------|
| Biologia Animale e vegetale (18/9/2018) | 10 | 24 | Biologia Generale | 7 | 24 |
| Informatica (15/3/2019) | 3 | 22 | Abilità Informatiche e Telematiche | 3 | Idoneo |
| Anatomia (12/7/2018) | 10 | 23 | Anatomia Umana (modulo) | 12 | 25 |
| Fisiologia (26/6/2019) | 10 | 27 | Fisiologia (modulo) | | |
| Chimica Generale ed Inorganica (10/2/2020) | 10 | 21 | Chimica Generale ed Inorganica | 10 | 21 |
| Chimica Organica (mod. A e B) (31/3/2023) | 12 | 28 | Chimica Organica (mod. 1 e 2) | 10 | 28 |
| Inglese (6/2/2018) | 3 | idoneo | Inglese | 4 | idoneo |
| Analisi dei Farmaci I (18/12/2023) | 12 | 25 | Esame a scelta | 12 | 25 |

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, propone l'ammissione dello studente XXXXXXX al secondo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami sostenuti, come indicato in tabella.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

3. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 14493/V/2 del 03/09/2024, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta della studentessa xxxxxxxx, iscritta per l'a.a. 23/24 al 1° anno, del CdL in Scienze Biologiche presso l'Università E-CAMPUS, di prevalutazione per l'iscrizione ad anni successivi al primo del corso di laurea in Biotecnologie (L-2). La studentessa ha prodotto certificazione degli esami sostenuti.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, sentiti i docenti interessati, dopo aver valutato la documentazione degli esami sostenuti e le frequenze acquisite, propone l'ammissione della studentessa xxxxxxxx al secondo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami, come indicato in tabella.

| Esame (data) | CFU | Voto | Convalida | CFU | Voto |
|---|-----|------|--|-----|------|
| Biologia Generale (23/5/2024) | 9 | 23 | Biologia Generale | 7 | 23 |
| Fisica Applicata (28/3/2024) | 6 | 21 | Fisica (riconosciuti 6 CFU, con obbligo di integrare 2 CFU da concordare con il docente) | | |
| Anatomia Umana (31/1/2024) | 9 | 25 | Anatomia Umana (modulo) Fisiologia (modulo) | 12 | 22 |
| Fisiologia (22/11/2013) | 6 | 19 | | | |
| Chimica Generale ed Inorganica (28/3/2024) | 6 | 22 | Chimica Generale ed Inorganica (riconosciuti 6 CFU, con obbligo di integrare 4 CFU da concordare con il docente) | | |

| Frequenze acquisite | CFU |
|-------------------------|-----|
| Matematica e Statistica | 10 |
| Biochimica | 8 |

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva l'ammissione della studentessa xxxxxxxx al secondo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami sostenuti, come indicato in tabella.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 14493/V/2 del 03/09/2024, è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta dello studente xxxxxxxx, in possesso della laurea in Scienze Agrarie (Ordinamento quinquennale) conseguita presso questo Ateneo con votazione 110/110 e Lode, di prevalutazione per l'iscrizione ad anni successivi al primo del corso di laurea in Biotecnologie (L-2). Lo studente ha prodotto certificazione degli esami sostenuti.



Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità, sentiti i docenti interessati, dopo aver valutato gli esami sostenuti, propone l'ammissione dello studente XXXXXXXX al terzo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami, come indicato in tabella.

| Esame (data) | CFU | Voto | Tipo di Convalida | CFU | Voto |
|---|-----|-----------|--|-----|-----------|
| Matematica (20/2/1990) | 12 | 24 | Istituzioni di matematiche (riconosciuti 7 CFU, con obbligo di integrare 3 CFU da concordare con il docente) | | |
| Istituzione di economia e di statistica agraria (27/9/1990) | 12 | 30 | Economia | 6 | 30 |
| Genetica agraria (11/12/1990) | 12 | 28 | Genetica generale e applicata (riconosciuti 2 CFU, con obbligo di integrare 6 CFU da concordare con il docente) | | |
| Fisica (14/2/1990) | 12 | 27 | Fisica | 8 | 27 |
| Chimica propedeutica I per agraria (18/6/1990) | 6 | 24 | Chimica Generale ed Inorganica (riconosciuti 6 CFU, con obbligo di integrare 4 CFU da concordare con il docente) | | |
| Chimica propedeutica II per agraria (11/7/1990) | 6 | 28 | Chimica Organica (riconosciuti 6 CFU, con obbligo di integrare 4 CFU da concordare con il docente) | | |
| Inglese (2/2/1994) | 12 | idoneo | Inglese | 4 | idoneo |
| Botanica generale (2/7/1991) | 12 | 30 e Lode | Botanica | 6 | 30 e Lode |
| Zoologia generale agraria | 6 | 27 | Zoologia generale ed applicata (riconosciuti 6 CFU con obbligo di integrare 2 CFU da concordare con il docente) | | |
| Microbiologia agraria (24/6/1991) | 12 | 30 | Microbiologia generale | 7 | 30 |
| Entomologia agraria (15/9/1999) | 12 | 30 | Biotecnologie entomologiche (riconosciuti 2 CFU, con obbligo di integrare 4 CFU da concordare con il docente) | | |
| Biochimica agraria (28/2/1992) | 12 | 25 | Biochimica (riconosciuti 4 CFU, con obbligo di integrare 4 CFU da concordare con il docente) | | |
| Metodologie sperimentali in agricoltura (21/07/1994) | 12 | 27 | Esami a scelta | 12 | 27 |

Il Consiglio di Corso di Studio, a maggioranza, con l'astensione del prof. Guerrieri approva l'ammissione dello studente XXXXXXXX al terzo anno del CdS triennale in Biotecnologie e la convalida degli esami sostenuti come indicato in tabella.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

5. Il Coordinatore comunica che, con nota prot. n. 14493/V/2 del 03/09/2024 è pervenuta dalla Segreteria Studenti la richiesta dello studente xxxxxxx di convalida dell'esame di Fisiologia Umana, sostenuto presso il corso di laurea in Scienze Motorie, Università di Napoli Parthenope. Lo studente ha presentato domanda di rinuncia agli studi in data 31/05/2010 e risulta iscritto per l'a.a. 23/24 al primo anno del corso di laurea in Biotecnologie del nostro Ateneo. Lo studente ha prodotto il programma dell'esame sostenuto.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, sentita la docente interessata, dopo aver valutato l'esame sostenuto convalida l'esame come indicato in tabella.

| Esame (data) | CFU | Voto | Tipo di Convalida | CFU | Voto |
|---------------------------------|-----|------|------------------------------|-----|------|
| Fisiologia Umana (18/2/2009) | 6 | 18 | Fisiologia Umana (Modulo) | 6 | |

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. **Ratifica nomina Commissione per la prova della personale preparazione**

Il Coordinatore porta a ratifica il provvedimento di nomina della Commissione per l'accertamento della personale preparazione degli studenti in ingresso per l'anno accademico 24/25 (Repertorio n. 323/2024 del 27/08/2024). La Commissione è composta da: Prof.ssa Maria Brigida Lioi (Presidente), Prof. Raffaele Boni e Prof.ssa Angela Ostuni (Componenti).

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, ratifica la nomina della Commissione per la verifica della personale preparazione per l'accesso al CdS LM-9 per l'anno accademico 2024-25.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

5. **Approvazione orario I semestre a.a. 2024/2025**

Il Coordinatore porta in approvazione l'orario del I semestre dell'a.a. 2024-25, precedentemente inviato a mezzo email a tutti i componenti del CCS. A tal riguardo, il Coordinatore informa che, durante la sua elaborazione, sono stati coinvolti i rappresentanti degli studenti e che, successivamente, è stato analizzato in CPDS.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità approva l'orario.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

6. **Approvazione quadri SUA-CdS**

Il Coordinatore presenta al Consiglio i dati da inserire nelle schede SUA-CdS (L-2 e LM-9) relativi ai quadri B2.a, B2.b, B2.c, B6, B7, C1, C2, C3, precedentemente inviati ai componenti del CCS. Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la compilazione dei quadri SUA-CdS.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.



7. Approvazione date sedute di laurea a.a. 2024/2025

Il Coordinatore propone le seguenti date di laurea per i CdS L-2 ed LM-9 per l'anno accademico 2024-2025:

11 giugno 2025
9 luglio 2025
15 ottobre 2025
10 dicembre 2025
11 febbraio 2026
22 aprile 2026

Il Consiglio di Corso di Studio approva all'unanimità.

8. Nomina Commissione per modifica Ordinamento Didattico dei CdS ai sensi del DM 96/2023

Il Coordinatore ricorda che bisogna procedere con l'adeguamento dell'ordinamento didattico dei CdS ai sensi del DM 96/2023. A tal riguardo, propone di nominare una commissione composta dai Prof. Antonio Guerrieri, Prof.ssa Angela Ostuni e Prof. Giuseppe Martelli, dai quali aveva precedentemente acquisito la loro disponibilità.

Il Consiglio di Corso di Studio, all'unanimità, approva la nomina della Commissione per modifiche dell'Ordinamento Didattico.

9. Autovalutazione CdS: AVA 3

Il Coordinatore invita il Prof. Boni, in qualità di componente del gruppo AQ, ad illustrare le modifiche apportate alle schede di autovalutazione dei CdS alla luce dei rilievi e dei commenti del PQA. Il prof. Boni riporta brevemente gli esiti della preliminare valutazione del PQA sulle Schede di Autovalutazione dei CdS L-2 e LM-9 nonché le revisioni richieste e svolte dal gruppo AQ di Biotecnologie.

10. Varie ed eventuali

Non vi sono varie ed eventuali.

Null'altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 12:40.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

(Prof. Raffaele Boni)

IL COORDINATORE

(Prof. Rocco ROSSANO)