



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana

**Corso di Laurea in Biotecnologie**

## **Verbale della seduta del 22 maggio 2023**

Il Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie (L-2) si è riunito il giorno lunedì 22 maggio 2023, alle ore 14.00, presso l'aula 327 del Plesso Didattico Morgagni, con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale della seduta precedente 20 febbraio 2022
3. Test di accesso a.a.. 2023/24 (a ratifica)
4. Sostituzione membro Comitato per la Didattica
5. Nomina cultore della materia
6. Proroga termine anno accademico 2021/22: sessione di laurea aggiuntiva (a ratifica)
7. Pratiche studenti
8. Varie ed eventuali

L'elenco delle presenze è allegato (allegato 1).

Partecipa anche la Dott.ssa Teresa Alessandro.

La seduta ha inizio alle ore 14.05.

Assume le funzioni di segreteria verbalizzante la Prof.ssa Donatella Paffetti.

### **1. Comunicazioni**

- a. Ci sono state le elezioni dei nuovi rappresentanti degli studenti. Mancando ancora il decreto di noina i nuovi eletti oggi non sono stati convocati.
- b. Abbiamo una sola tutor, per il nostro CdS: Martina Burattini, che ha iniziato la sua attività.
- c. Lo schema dell'orario del prossimo semestre è stato comunicato sia all'Ateneo che alla Scuola di SSU. Appena avrò conferma, inizierò a distribuire i vari insegnamenti nello schema

### **2. Approvazione verbale della seduta precedente, 20 febbraio 2023**

Si porta in approvazione il verbale della seduta del 20 febbraio, inviato a tutti i membri del Consiglio contestualmente alla convocazione per la seduta odierna (allegato 2 di questo verbale).

Approvato all'unanimità.

### **3. Test di accesso a.a.. 2023/24 (a ratifica)**

Il 21/02, giorno successivo al nostro ultimo consiglio di CdS, 21/02 la dott.ssa Maradei ci gira una nota a firma Maria Orfeo in cui ci comunica l'adesione a CISIA (basata su nota della Rettrice del 29/11/2022) e con cui viene chiesto ai CdS (e poi alle Scuole) di deliberare entro il 6 marzo sulla tipologia di TOLC da utilizzare come prova di accesso tra quelli proposti e di esprimersi sulle modalità di erogazione della prova e sulle date.

In attesa di chiarimenti dall'Ateneo rispetto alle opzioni possibili, che non emergono chiaramente dai vari meet organizzati nel frattempo, il Comitato della Didattica, in data 06/03 delibera la scelta del TOLC-S delegando la Presidente di CdS alle altre decisioni.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana

## Corso di Laurea in Biotecnologie

Dopo varie peripezie e molti solleciti da parte delle presidenti dei CdS di Biotecnologie e SFA-CQ, vengono stabilite 4 date (11 e 12 maggio e 27 e 28 luglio) in cui il test sarà erogato in presenza da UniFi. CISIA non accetta test dedicati a specifici CdS, quindi i risultati ottenuti sono spendibili a livello nazionale. Viene stabilito peraltro dalla Scuola/Ateneo di accettare per la formazione delle graduatorie dei nostri test non solo quelli in presenza ma anche quelli svolti nella modalità “TOLC-S da casa” erogati dagli altri Atenei, purché svolti nel periodo maggio-agosto.

Di fatto la Presidente dovrebbe portare oggi a ratifica l’approvazione di decisioni che non sempre sono state ponderate nella piena contezza delle modalità e limitazioni dei test CISIS, e che non l’hanno vista sempre partecipe.

La Presidente riporta anche di aver avuto (a bando ormai pubblicato) uno scambio di opinioni con la Rettrice che si è detta contraria alla modalità da casa perché la presenza “è una sorta di garanzia”. La Presidente ha richiesto alla Rettrice che per il 2024-25 ci si organizzi con chiarezza già dal prossimo autunno.

Si propone quindi di portare a ratifica solo quanto è stato possibile valutare e decidere direttamente (seppur sulla base di informazioni parziali):

“Il CdS di Biotecnologie approva a ratifica la scelta del TOLC-S e la decisione di erogare il test in presenza nelle date 11 e 12 maggio e 27 e 28 luglio.”

Approvato all’unanimità.

Il test dei giorni 11 e 12 maggio ha visto pochi iscritti (come si deduce dal fatto che sono stati attivati pochi turni di sorveglianza); il numero di iscritti non è stato comunicato.

#### 4. Sostituzione membro Comitato per la Didattica

Il Prof. Pietramellara non è più docente del nostro CdS; risulta pertanto necessario sostituirlo nel comitato per la didattica. La referente dell’indirizzo agrario-ambientale, Prof.ssa Paffetti, propone a nome dell’indirizzo che venga sostituito dalla Dott.ssa Alessandra Adessi.

Approvato all’unanimità.

#### 5. Nomina cultore della materia

Sono pervenute 2 richieste di nomina a cultore della materia da parte del Prof. Fabrizio Carta che chiede la nomina a cultore della materia per il SSD CHIM/08 - Chimica farmaceutica. I curricula dei candidati sono stati inviati al Consiglio contenstualmente alla convocazione:

- a) **Dott. Andrea Angeli**, attualmente borsista di ricerca presso il Dipartimento NEUROFARBA.

Approvato all’unanimità.

- b) **Dott.ssa Ilaria D’Agostino**, attualmente borsista di ricerca presso il Dipartimento NEUROFARBA. Il Prof. Carta comunica di ritirare la richiesta perché la candidata ha nel frattempo preso servizio in altro Ateneo.



## **Corso di Laurea in Biotecnologie**

### **6. Proroga termine anno accademico 2021/22: sessione di laurea aggiuntiva (a ratifica)**

Come anticipato per e-mail dalla Prof.ssa Turano il 16/03, a seguito della nota della Rettrice del 13/03, anche quest'anno siamo stati chiamati ad aggiungere un'ulteriore sessione di laurea per l'a.a. 2021/2022 nel mese di giugno (entro il 15/06).

Per rispettare la tempistica richiesta, l'opportuna distanza dalla prima sessione relativa all'a.a. 2022/2023, e la calendarizzazione al giovedì, è stato concordato con la segreteria didattica quanto segue:

Data sessione di laurea 08/06/2023 - chiusura iscrizioni e termine per sostenere esami:  
28/04/2023

Viene messa in approvazione a ratifica la delibera relativa alla data dell'08/06.

Approvato all'unanimità

### **7. Pratiche studenti**

#### Contemporanea iscrizione a due CdS.

Negli ultimi giorni sono pervenute segnalazioni relative alla contemporanea iscrizione a due corsi di laurea, prevista dall'anno accademico 2022-2023. Tre studenti che ricadono nella casistica in quanto iscritti contemporaneamente a Biotecnologie e Medicina e Chirurgia, hanno ricevuto comunicazione solo il 17/05 della necessità di optare per uno solo dei percorsi entro il 31 maggio. Due studenti vogliono optare per Medicina, eventualmente congelando la carriera di Biotecnologie. Una terza studentessa non vuol rinunciare alla possibilità di laurearsi in Biotecnologie. Si segnala che sono 3 studenti tutti prossimi alla laurea.

Il CdS in Biotecnologie non ha ricevuto nessuna segnalazione in questo senso nè dalla Scuola di SSU nè dall'Aeneo. La Prof.ssa Betti Giusti afferma che non dovrebbero esserci altri studenti in situazione analoga e che la Scuola si è attivata venerdì 19/05 per chiedere un'estensione della proroga.

Dopo ampia discussione il Consiglio di CdS si esprime come segue e decide di inviare la delibera all'ufficio competente di Ateneo:

- La richiesta di optare per uno dei due corsi di studi con un preavviso così breve appare inopportuna e scorretta.
- Il Consiglio si fa portavoce delle esigenze di questi 3 studenti, chiedendo che il termine venga prorogato alla fine di luglio, così da consentire a tutti loro di laurearsi
- Il Consiglio esprime la disponibilità ad attivarsi in tutti i modi possibili affinché gli studenti in questione possano acquisire i pochi cfu mancanti (es. attraverso appelli d'esame dedicati)

Approvato all'unanimità.

Come nota personale, la Prof.ssa Turano si dice dispiaciuta per essersi trovata di fronte al problema solo perché sollevato dagli studenti e/o loro relatori; dispiace non aver ricevuto neppure in copia la corrispondenza intercorsa fra la Scuola e gli uffici di Ateneo.

#### Cambio di indirizzo

PEDANI COSIMO (matricola 7090364) iscritto per l'a.a. 2022/23 al 2° anno del corso di Laurea in Biotecnologie (Classe delle Lauree in Biotecnologie L-2), chiede di poter passare dall'indirizzo Biomolecolare all'indirizzo Agrario-ambientale, per preferenze personali.

Approvato all'unanimità.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana

## **Corso di Laurea in Biotecnologie**

NASSINI ENRICA (matricola 7117832) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del corso di Laurea in Biotecnologie (Classe delle Lauree in Biotecnologie L-2), chiede di poter passare dall'indirizzo Biomolecolare all'indirizzo Medico-Farmaceutico, per maggiore affinità anche in previsione della LM.

Approvato all'unanimità.

### Riconoscimento crediti lingua straniera

Preliminarmente all'analisi delle singole richieste si stabilisce all'unanimità che gli studenti che producono una certificazione di livello C1 o C2 possano utilizzarla non solo per essere esonerati dalla prova di inglese obbligatoria (B016976 - LINGUA INGLESE) ma possono riproporlo (se di loro interesse e ripresentando la medesima certificazione) a seguito dell'inserimento nel piano di studi di un ulteriore esame da 3 cfu di lingua inglese.

STEFANELLI MARIA (matricola 7085276) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. La studentessa allega all'istanza la certificazione Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First) Level B2, conseguito in data: maggio 2019.

Approvato all'unanimità.

SPLENDORINI SAMUELE (matricola 7117980) iscritto per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensato dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. Lo studente allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 2 Certificate in ESOL International (Advanced), Council of Europe Level C1, conseguito in data: aprile 2022.

Visto il livello di certificazione prodotto, a seguito dell'inserimento nel piano di studi di un esame da 3 cfu di lingua inglese di livello superiore a quello dell'esame obbligatorio, il medesimo certificato potrà essere ripresentato per essere esonerato anche da questa ulteriore prova di accertamento.

Approvato all'unanimità.

KELLER GIOVANNI (matricola 7117986) iscritto per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensato dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. Lo studente allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First), Council of Europe Level B2, conseguito in data: giugno 2021.

Approvato all'unanimità.

GIBELLINI ALESSIA (matricola 7116320) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. La studentessa allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 2 Certificate in ESOL International (Advanced), Council of Europe Level C1, conseguito in data: giugno 2020.

Visto il livello di certificazione prodotto, a seguito dell'inserimento nel piano di studi di un esame da 3 cfu di lingua inglese di livello superiore a quello dell'esame obbligatorio, il medesimo certificato potrà essere ripresentato per essere esonerata anche da questa



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana

### **Corso di Laurea in Biotecnologie**

ulteriore prova di accertamento.  
Approvato all'unanimità.

DASS ALISHA (matricola 7118217) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. La studentessa allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 3 Certificate in ESOL International (Advanced), Council of Europe Level C2, conseguito in data: aprile 2022. Visto il livello di certificazione prodotto, a seguito dell'inserimento nel piano di studi di un esame da 3 cfu di lingua inglese di livello superiore a quello dell'esame obbligatorio, il medesimo certificato potrà essere ripresentato per essere esonerata anche da questa ulteriore prova di accertamento.  
Approvato all'unanimità.

COLI COSTANZA (matricola 7124170) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. La studentessa allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 3 Certificate in ESOL International (Proficiency), Council of Europe Level C2, conseguito in data: maggio 2022. Visto il livello di certificazione prodotto, a seguito dell'inserimento nel piano di studi di un esame da 3 cfu di lingua inglese di livello superiore a quello dell'esame obbligatorio, il medesimo certificato potrà essere ripresentato per essere esonerata anche da questa ulteriore prova di accertamento.  
Approvato all'unanimità.

CENNI ANDREA (matricola 7116565) iscritto per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensato dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. Lo studente allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First), Council of Europe Level B2, conseguito in data: maggio 2021.  
Approvato all'unanimità.

CECCARELLI CATERINA (matricola 7123216) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. La studentessa allega all'istanza la certificazione Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (First) Level B2, conseguito in data: maggio 2021.  
Approvato all'unanimità.

BALLONI MARIA VITTORIA (matricola 7117989) iscritta per l'a.a. 2022/23 al 1° anno del Corso di Laurea in Biotecnologie, chiede di essere dispensata dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. La studentessa allega all'istanza la certificazione Cambridge Assessment English Cambridge English Level 2 Certificate in ESOL International (Advanced), Council of Europe Level C1, conseguito in data: maggio 2021. Visto il livello di certificazione prodotto, a seguito dell'inserimento nel piano di studi di un esame da 3 cfu di lingua inglese di livello superiore a quello dell'esame obbligatorio, il medesimo certificato potrà essere ripresentato per essere esonerata anche da questa



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Scienze della  
Salute Umana

## **Corso di Laurea in Biotecnologie**

ulteriore prova di accertamento.  
Approvato all'unanimità.

### **8. Varie ed eventuali**

Nessuna

La seduta si chiude alle ore 14.45.

Prof.ssa Paola Turano

Paola Turano

Prof.ssa Donatella Paffetti

Donatella Paffetti