



Consiglio di corso di studio in Biotecnologie

Verbale n. 9 del 21/12/2020

Il giorno 21 del mese di dicembre dell'anno duemilaventi alle ore 17:00 si è riunita in videoconferenza, su convocazione prot. n. 2302/II/14 del 15/12/2020 (inviata per posta elettronica di ateneo), a mezzo della modalità telematica (piattaforma di ateneo Google Meets), il Consiglio di Corso di Studio in Biotecnologie, per discutere e deliberare sul seguente o.d.g.:

- 1. Approvazione verbale seduta precedente;**
- 2. Comunicazioni;**
- 3. Pratiche studenti;**
- 4. Individuazione di eventuali iniziative da mettere in campo per la rimodulazione dei CdL in Biotecnologie;**
- 5. Varie ed eventuali.**

Il Coordinatore del Corso di Studio, Prof. Rocco ROSSANO, procede all'appello nominale dei Componenti del Consiglio. L'elenco dei Componenti collegati, alle ore 17:15, è di seguito riportato:

NR	COMPONENTI CONSIGLIO	
1	Abreu Marien	Presente
2	Armentano Maria Francesca	Assente
3	Azzollini Antonio	Assente
4	Boni Raffaele	Presente
5	Bonomo Maria Grazia	Presente
6	Bracalello Angelo	Assente
7	Brancaleone Vincenzo	Presente
8	Carmosino Monica	Presente (in collegamento dalle 17.38)
9	Castiglione Morelli M.A.	Presente
10	Cavallo Nicola	Assente
11	Colacino Carmine	Presente (in collegamento fino alle 19.07)
12	D'Alessio Luciano	Presente



13	Falabella Patrizia	Presente
14	Fanti Paolo	Presente (in collegamento dalle 17.31)
15	Grimaldi Patrizio	Assente
16	Guerrieri Antonio	Presente
17	Infantino Vittoria	Presente
18	Laezza Antonio	Assente
19	Lioi Maria Brigida	Presente
20	Lupattelli Paolo	Presente
21	Martelli Giuseppe Biagio	Presente
22	Monné Magnus Ludvig	Presente
23	Ostuni Angela	Presente
24	Pepe Antonietta	Presente (in collegamento dalle 17.39 fino alle 18.44)
25	Perna Angelica	Assente
26	Perretti Biagio	Presente (in collegamento dalle 17.32)
27	Rossano Rocco	Presente
28	Salvia Rosanna	Presente
29	Salzano Giovanni	Presente (in collegamento fino alle 18.47)
30	Terrazzano Giuseppe	Presente
31	Trotta Vincenzo	Assente
32	Ursini Matilde Valeria	Assente



Per i rappresentanti degli studenti art. 2, comma 1 lettera c) del Regolamento di Funzionamento del Consiglio partecipano i sig.ri:

33	Carpignano Vitania	Assente
34	Cirillo Stefano	Assente
35	Grassi Teresa	Presente
36	Petrizzo Mariagrazia	Assente
37	Trupo Ida	Assente

Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studio in Biotecnologie, (IN SEGUITO Coordinatore), Prof. Rocco ROSSANO.

La Dr.ssa Maria Grazia Bonomo 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. 8 del 07/12/2020 inviato precedentemente per via telematica.

Il Consiglio di Corso di Studio a maggioranza, con l'astensione del prof. Guerrieri, approva il citato verbale.

2. Comunicazioni:

Il prof. Guerrieri motiva la propria astensione dall'approvazione del verbale della seduta precedente come di seguito riportato: "nel verbale non risultano espresse dichiarazioni poi rese difformi in altri organi collegiali". All'uopo il prof. Guerrieri chiede la possibilità di registrare le adunanze dei consigli di corsi di studio al fine di evitare difformità nelle dichiarazioni dei componenti del consiglio.

Il Coordinatore, relativamente alla richiesta del prof. Guerrieri, pur non avendo nulla in contrario, comunica che diversi colleghi gli hanno espresso la propria contrarietà circa la possibilità di registrare le adunanze dei consigli di corsi di studio, motivo per il quale la richiesta del prof. Guerrieri non può essere accettata.

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
XXXXXX	53926	CAOS	TR5159	ASP - Azienda Sanitaria Locale di Potenza Ente pubblico	PROF. MARTELLI GIUSEPPE BIAGIO	Obiettivi formativi: Apprendimento dei principi di funzionamento di strumentazione e processi analitici.

Il Consiglio di Corso di Studio, con l'astensione del prof. Guerrieri, **approva** le sopra elencate richieste dei progetti di tirocinio. Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

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
XXXXXX	51994	15/12/2020	PROF. R. Rossano	Alcool e bevande alcoliche: implicazioni metaboliche.
XXXXXX	53849	15/12/2020	PROF. G. Terrazzano	Caratteristiche di efficacia e di evasione della risposta immunitaria nei tumori.
XXXXXX	54653	16/12/2020	PROF. V. Brancaleone	L'espressione genica della proteina TRAP1 nei tumori del colon retto.
XXXXXX	54316	17/12/2020	PROF. M.L. Monnè	Sindromi mieloproliferative e applicazione della digital PCR -
XXXXXX	53940	21/12/2020	PROF. M.A. CASTIGLIONE MORELLI	Applicazioni della metabolomica nello studio della fibrosi cistica.

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

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

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. Individuazione di eventuali iniziative da mettere in campo per la rimodulazione dei CdL in Biotecnologie;

Il Coordinatore comunica che a seguito di interlocuzioni avute con diversi colleghi sul futuro dei corsi di studio in Biotecnologie, è emersa la necessità di rimodulare l'offerta formativa erogata nell'ambito di essi. Pertanto, invita l'assemblea ad una discussione a tal riguardo, tenendo conto di diversi aspetti, quali pensionamenti imminenti o a breve termine, esigenze didattiche, apertura di nuovi corsi di laurea.

- Interviene il prof. Guerrieri ricordando che nell'ultima seduta, era stato stabilito che si sarebbe discusso sulla programmazione e non su come rimodulare il corso.

- Interviene il prof. Salzano il quale afferma che, in previsione dell'arrivo di risorse in termini di personale (RTDB), verrà chiesto dal Direttore del DIS ai vari CCS di indicare le esigenze didattiche dei corsi di studio, motivo per cui, per poterle definire, è necessario prima discutere su eventuali revisioni dei corsi di studio e successivamente fare una programmazione.

- Il Prof. Guerrieri si dice perplesso a tal riguardo, poiché alla rimodulazione di un corso di studio ci si arriva nel caso questo non fosse più aderente alla realtà o venissero richieste modifiche da parte del Ministero, e non perché si avranno a disposizione dei posti da RTDB. Inoltre, i corsi di studio non vanno rimodulati in funzione dell'apertura del CdL in Medicina, soprattutto in considerazione della mancanza di informazioni sul nuovo corso di laurea, relative agli insegnamenti, ai certificatori e ai colleghi che transiteranno nel corso di laurea in Medicina.

- Il Prof. Terrazzano interviene evidenziando tre punti:

- nella conferenza permanente dei corsi di biotecnologie sono emerse tutte le problematiche dei corsi, gli insegnamenti di base sono troppo generici e quelli caratterizzanti non sono sufficienti, per cui, la conferenza ha chiesto, a tutti i corsi di biotecnologie, di rivedere e cambiare i corsi per offrire un profilo formativo migliore e più puntuale;

- invita a tener conto dei suggerimenti forniti dal CUN;

- le informazioni sul CdL in Medicina sono disponibili dai verbali del Senato.

- Interviene il Prof. Fanti che ricorda come nel corso degli anni siano state fatte diverse modifiche legate alle classi di laurea, e che alcune situazioni, come contenuti didattici o numero di crediti in alcune discipline, erano scelte obbligate. Riguardo ai posti RTDB, comunica che al nostro Ateneo ne dovrebbero essere assegnati 44, questo porterà a conflitti tra interni ed esterni; e che le risorse che arriveranno non saranno sufficienti a soddisfare tutte le esigenze.

- La Prof.ssa Carmosino invitando l'assemblea sul focus della riunione, propone di ristrutturare il corso di studio iniziando ad eliminare gli insegnamenti modulari, nello specifico di separare il modulo di Anatomia da quello di Fisiologia.

- La Prof.ssa Lioi, concordando con quanto affermato dalla prof.ssa Carmosino, ribadisce la necessità di correggere tutte "le aberrazioni" presenti, e che si potrà modificare il corso di biotecnologie solo se l'ateneo vorrà investire su di esso, altrimenti in assenza di certificatori non si potrà modificare nulla.

- Il Coordinatore invita l'assemblea a trovare un punto di incontro sulle modifiche da apportare per eliminare "le aberrazioni".



- Il Prof. Martelli propone di rivedere e di espandere l'offerta formativa.
- Il Prof. Guerrieri fa notare che bisogna rivedere il CdL triennale con un conseguente riscontro sulla laurea magistrale, inoltre ribadisce che si possono intraprendere diverse strade come pianificare un'altra laurea magistrale o sdoppiare la laurea triennale (anche se in passato è stato un insuccesso). Tutti i colleghi concordano.
- La Prof.ssa Castiglione Morelli fa notare che eventuali modifiche del RAD vanno fatte in tempo utile (entro febbraio).
- Il Prof. Guerrieri e la Prof.ssa Lioi sottolineano che si può rimodulare il corso di studio tenendo solo conto del numero di certificatori a disposizione, e dell'impatto che l'apertura del CdL in Medicina avrà su di esso.
- Il Coordinatore conclude invitando tutti a far pervenire eventuali proposte per il prossimo CCS.

5. Varie ed eventuali

Nessuna osservazione.

Null'altro da deliberare.

La seduta è tolta alle ore 19.40

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

(Maria Grazia Bonomo)

IL COORDINATORE

(Rocco Rossano)