

**VERBALE DEL CONSIGLIO INTERCLASSE
DEI CORSI DI LAUREA DI BIOTECNOLOGIE DEL 04/05/2018
(approvato il 26/09/2018)**

In data 04/05/2018, presso l'Aula Magna del Palazzo dei dipartimenti biologici, alle ore 11.30 si è riunito il Consiglio Interclasse dei Corsi di Laurea di Biotecnologie (CI-Biotec) per trattare il sotto indicato ordine del giorno:

- 1) Approvazione del Verbale n. 21 della riunione del 08/03/2018
- 2) Comunicazioni
- 3) Rapporti di Riesame Ciclico dei CdS di Biotecnologie: discussione e approvazione (documenti inviati in allegato)
- 4) Offerta didattica 2018-19 dei corsi di biotecnologie: aggiornamento dei piani di studio.
- 5) Varie.

Di seguito viene riportato l'elenco dei presenti (P), assenti giustificati (G) ed assenti (A):

	Docenti optanti	P	G	A
1.	ARNESANO FABIO		X	
2.	BLANCO ANTONIO		X	
3.	BRUNETTI GIACOMINA	X		
4.	CAPOZZI MARIA ANNUNZIATA	X		
5.	CASTEGNA ALESSANDRA		X	
6.	CASTELLANO GIUSEPPE		X	
7.	CATALDI TOMMASO	X		
8.	CIANI ELENA		X	
9.	CICCARESE SALVATRICE		X	
10.	COTECCHIA SUSANNA	X		
11.	D'ERCHIA ANNAMARIA	X		
12.	DE ANGELIS MARIA			X
13.	DE GIGLIO ELVIRA		X	
14.	DE LEO FRANCESCA		X	
15.	DELL'AQUILA MARIA ELENA	X		
16.	FACCIA MICHELE		X	
17.	FARINOLA GIANLUCA		X	
18.	GALLITELLI DONATO	X		
19.	GIANPETRUZZI ANNALISA		X	
20.	GUARAGNELLA NICOLETTA	X		
21.	LATRONICO TIZIANA	X		
22.	LEZZA ANGELA		X	
23.	LIUZZI MARIA GRAZIA			X
24.	MAROBBO CARLO			X
25.	MARSANO RENE' MASSIMILIANO	X		
26.	MASCIA TIZIANA	X		
27.	MAVELLI FABIO		X	
28.	MILELLA ANTONELLA	X		
29.	MONTEMURRO CINZIA		X	
30.	MUSICCO CLARA		X	
31.	NATALICCHIO ANNALISA		X	
32.	NICCHIA PAOLA	X		
33.	NIGRO DOMENICA	X		
34.	NIGRO FRANCO	X		
35.	PALMIERI LUIGI	X		
36.	PARRELLA PAOLA		X	

37.	PESCE VITO	X		
38.	PESOLE GRAZIANO		X	
39.	PICARDI ERNESTO	X		
40.	PISANI FRANCESCO	X		
41.	PISANO ISABELLA	X		
42.	PORCELLI VITO	X		
43.	POETA LUANA	X		
44.	PROCINO GIUSEPPE		X	
45.	SVELTO MARIA		X	
46.	TAMMA GRAZIA	X		
47.	TERIO VALENTINA		X	
48.	TORTORELLA PAOLO	X		
49.	VENTURA MARIO	X		
	Docenti non optanti			
50.	ALBANO FRANCESCO			
51.	ATTIMONELLI MARCELLA			
52.	BATES LYNELL			
53.	CARATOZZOLO MARIANO			
54.	CARLUCCI DOMENICO			
55.	DESERIO MARILISA			
56.	DIPIERRO NUNZIO			
57.	DI PINTO ANGELA			
58.	FAZIO VITO			
59.	GISSI CARMELA			
60.	LABIANCA ARCANGELO			
61.	MAIOARANO PORZIA			
62.	MINERVINI FABIO			
63.	PERGOLA GIULIO		X	
64.	PERGOLA RUGGIERO			
65.	PERRONE MARIA GRAZIA		X	
66.	PIERRI CIRO			
67.	PISANI LORENZO		X	
68.	PLACIDO ANTONIO			
69.	RIA ROBERTO			
70.	RIZZELLO CARLO GIUSEPPE			
71.	SANTACROCE ROSA			
72.	STORLAZZI CLELIA TIZIANA			
73.	SUMMO CARMINE		X	
	Studenti			
74.	ACQUAVIVA FRANCESCA		X	
75.	BALENA MARCO			
76.	DI GREGORIO ALESSANDRO		X	
77.	RICCARDI CINZIA			
78.	TRIDENTE FEDERICO			
79.	SURIANO CLELIA	X		
80.	CIANCIOLA FRANCESCO			
81.	CUTRONE LORENZA			
82.	BINETTI FANNY			
83.	FIorentino GLORIA			
	TOTALE	26		

Presiede la seduta il Coordinatore del Consiglio, Prof.ssa Susanna Cotecchia. Assume le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Donato Gallitelli.

Il Coordinatore riconosce valida la seduta e la dichiara aperta alle ore 11.35

1. Approvazione del Verbale n. 21 (riunione del 08/03/2018)

Il verbale n. 21 è approvato senza proposte di modifica.

2. Comunicazioni

nessuna

3. Rapporti di Riesame Ciclico dei CdS di Biotecnologie: discussione e approvazione (documenti inviati in allegato alla convocazione)

Il Coordinatore illustra lo schema del Rapporto di Riesame Ciclico (RRC) da elaborare per ogni CdS e da inviare entro fine aprile in Ateneo. Il RRC, prodotto con periodicità non superiore a cinque anni, ha il compito di valutare l'offerta formativa nell'arco di un periodo pluriennale. Esso è redatto dal Gruppo di Riesame (che comprende una rappresentanza studentesca), ed è approvato dal CdS. Per i corsi di biotecnologie è stato elaborato un solo RRC nel 2015. Il riesame su cui il Consiglio è chiamato ad esprimersi riguarda il triennio 2015-18. Fa parte integrante del riesame ciclico l'analisi degli indicatori sull'andamento dei corsi di studio, che sono stati già, in gran parte, discussi in Consiglio nella sua riunione di ottobre 2017 (verbale n. 20).

Il Coordinatore riassume i punti salienti indicati nelle bozze di RRC elaborate dal Gruppo di Riesame ed inviate ai membri del Consiglio in allegato alla convocazione della riunione odierna:

Rispetto al Riesame 2015,

- i) l'offerta formativa dei corsi di biotecnologie ha subito delle modifiche nell'ultimo triennio fra cui la trasformazione del corso triennale di "Biotecnologie per l'innovazione di Processi e di Prodotti" nel corso di "Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari";
- ii) l'attività di laboratorio del tirocinio curriculare dei corsi triennali è stata sostituita con la ricerca bibliografica da sintetizzate nell'elaborato per la tesi;
- iii) sono state potenziate, sia a livello di Ateneo che di Dipartimento, le attività di orientamento in entrata e i contatti con le scuole superiori secondarie;
- iv) si sono resi disponibili ondi per sostenere le attività didattiche di laboratorio, anche se le risorse economiche sono ancora insufficienti;
- v) la realizzazione da parte dell'Ateneo di programmi di mobilità internazionale degli studenti (Global Thesis) ha incrementato l'internalizzazione;
- vi) la riorganizzazione della struttura amministrativa di Ateneo, con la creazione di una UO didattica, ha permesso di meglio definire il ruolo delle segreterie didattiche.

Tuttavia, rimangono alcune criticità importanti per i corsi di biotecnologie:

- a) la mancanza di aule, spazi di studio e servizi agli studenti adeguati;
- b) fondi insufficienti per le attività didattiche di laboratorio, che rappresentano un elemento qualificante dell'offerta formativa;
- c) scarsa interazione con il mondo del lavoro;
- d) tasso di abbandono elevato legato in gran parte al trasferimento degli studenti verso i corsi di area medica.

Il Coordinatore apre la discussione sui documenti inviati e sui punti qui di sopra indicati.

Nella discussione i docenti chiedono che nei RRC siano chiaramente indicati i seguenti punti:

- denunciare vigorosamente la carenza di aule, situazione rimasta invariata da un decennio e che costringe alcuni studenti a migrare verso sedi universitarie con migliori servizi agli studenti;
- chiedere una maggiore disponibilità strutturale di fondi per la didattica al fine di mantenere elevato il livello dell'offerta formativa;

- intraprendere una nuova riflessione sull'offerta formativa di biotecnologie al fine di valutare se sia ancora opportuno mantenere due CdS triennali della classe L-2 di biotecnologie.

A conclusione del dibattito, il Coordinatore propone di approvare i RRC nella cui versione finale saranno inseriti gli elementi emersi dalla discussione odierna. I RCR finali saranno consultabili sul sito Biotec nella sezione "Assicurazione di Qualità".

->Il Consiglio approva i Rapporti di Riesame Ciclico dei CdS di Biotecnologie, come proposto dal Coordinatore.

4) Offerta didattica 2018-19 dei corsi di biotecnologie: aggiornamento dei piani di studio.

Il Coordinatore sottopone all'approvazione del Consiglio due aggiornamenti relativi ai piani di studio 2018-19 dei CdS di biotecnologie.

a) i docenti del settore IUS/14 propongono che la denominazione dell'insegnamento sia modificata in "Elementi di diritto internazionale ed europeo per le biotecnologie" (precedente denominazione "Elementi di diritto della Unione Europea per le biotecnologie")

b) è stato proposto un insegnamento a scelta in inglese nel settore BIO/14 denominato "Pharmacogenomics", destinato agli studenti magistrali.

->Il Consiglio approva gli aggiornamenti dei piani di studio su indicati.

5) **Varie** nessuna

La seduta è tolta alle ore 13.00.

Il Segretario verbalizzante

(Prof. Donato Gallitelli)

Il Coordinatore

(Prof.ssa Susanna Cotecchia)