

VERBALE DEL CONSIGLIO INTERCLASSE IN BIOLOGIA DEL GIORNO

16 ottobre 2023

Il giorno 16 ottobre 2023 alle ore 15:30 si è riunito in presenza in Aula Magna del Nuovo Palazzo dei Dipartimenti Biologici il Consiglio Interclasse in Biologia per discutere il seguente o.d.g.:

1. Comunicazioni
2. Approvazione del verbale del Consiglio precedente
3. Discussione ed approvazione dei Rapporti Riesame Ciclico del 2023
4. Attivazione e organizzazione dei Corsi a Scelta (A.A. 2023-2024)
5. Pareri in merito alle azioni che si intendono intraprendere sui Corsi di Studio del CiBIO (offerta formativa 24-25).
6. Pareri in merito alle Procedure relative alle modalità di accesso ai corsi di laurea a numero programmato per l'A.A. 2024/2025
7. Richiesta cultore della materia
8. Programmazione delle date di Colloqui di ammissione LM -6 A.A 23-24 (tornata di novembre) e di giornate di incontro con classi di studenti per azioni di monitoraggio percorsi didattici.
9. Aggiornamento stato di avanzamento del progetto “STUDENTI INATTIVI “(Resp. Prof. Maria Mastrodonato).
10. Varie ed eventuali

I componenti presenti, giustificati o assenti, sono quelli di seguito riportati, con specifica e rispettiva indicazione a fianco di ciascun nominativo:

N.	DOCENTI OPTANTI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
1.	ANTONACCI FRANCESCA		g	
2.	ANTONACCI RACHELE	<i>Rachele</i>		
3.	ARESTA ANTONELLA MARIA	<i>Antonella Aresta</i>		
4.	BARILE MARIA	<i>Barile</i>		
5.	BERLOCO MARIA FRANCESCA	<i>Berlolo</i>		
6.	BOTTALICO ANTONELLA			
7.	BRUNI FRANCESCO	<i>Francesco Bruni</i>		
8.	CALAMITA GIUSEPPE	<i>Giuseppe Calamita</i>		
9.	CAPEZZUTO FRANCESCA		g	
10.	CAROPPO ROSA		G	
11.	CAVALLARO VIVIANA	<i>Cavallaro</i>		
12.	CHIMIENTI GUGLIELMINA ALESSANDRA		g	
13.	COLELLA MATILDE	<i>Matilde Colella</i>		
14.	CORRIERO GIUSEPPE	<i>Giuseppe Corriero</i>		
15.	D'ONGHIA GIANFRANCO		g	
16.	DE PINTO MARIA CONCETTA	<i>Concetta De Pinto</i>		
17.	DE VIRGILIO CATERINA		G	
18.	DI MISE ANNARITA		G	
19.	FIERMONTE GIUSEPPE		G	
20.	FORTUNATO STEFANIA	<i>Stefania Fortunato</i>		
21.	GUERRA LORENZO		G	
22.	LAVECCHIA ANNA			
23.	LAZIC TAMARA			
24.	LOGUERCIO POLOSA PAOLA ANNA MARIA	<i>P. Loguercio</i>		

25.	LUSARDI RICHARD			
26.	MAGGIOLINI FLAVIA			
27.	MASTRODONATO MARIA	<i>M. Mastrodonato</i>		
28.	MASTROTOTARO FRANCESCO		G	
29.	MERCURIO MARIA		g	
30.	MONTINARO FRANCESCO	<i>F. Montinaro</i>		
31.	PACIOLLA COSTANTINO		G	
32.	PALAZZO ANTONIO			
33.	PAZZANI CARLO	<i>Carlo Pazzani</i>		
34.	PETROSILLO GIUSEPPE	<i>Giuseppe Petrosillo</i>		
35.	PIERRI CATALDO		g	
36.	PINI FRANCESCO			
37.	SORINO ROCCO			
38.	STORLAZZI CLELIA TIZIANA	<i>Clelia Storlazzi</i>		
39.	TERZAGHI MATTIA	<i>Mattia Terzaghi</i>		
40.	TOMASELLI VALERIA MARIA FEDERICA	<i>Valeria Tomaselli</i>		
41.	VACCA ELIGIO	<i>Eligio Vacca</i>		
42.	VALENTI GIOVANNA	<i>Giovanna Valenti</i>		
43.	VITA FEDERICO	<i>Federico Vita</i>		
44.	VOLPICELLA MARIATERESA		g	

N.	RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI	PRESENTE	ASSENTE
47.	BENEDETTO MATTIA		
48.	COLACICCO ALESSIA	<i>Alessia Colacicco</i>	
49.	D'APOLITO NICOLA		
50.	GENTILE MARTINA		6

51.	LASORSA LUISANTONIO	<i>Luis Antonio Lasorsa</i>	
52.	LATERZA MICHELLE	<i>Michelle Laterza</i>	
53.	MAGRONE PIA ANNA ROSA		G
54.	MEMOLI ANDREA NIKITA		G
55.	PAPAGNI ANNALISA		G
56.	TENERELLI FRANCESCO PIO		G

N.	DOCENTI NON OPTANTI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
1.	BARROS CORREA JUNIOR MAURICIO	<i>M. Barros</i>		
2.	CAGGIANO GIUSEPPINA			
3.	CARLUCCI ROBERTO			
4.	CIANCIULLI ANTONIA		G	
5.	DE GIGLIO OSVALDA		G	
6.	DE ZIO ROBERTA			
7.	DEL PRETE RAFFAELE		G	
8.	DI GILIO ALESSIA	<i>A. Di Gilio</i>		
9.	FERORELLI DAVIDE			
10.	FOSSO BRUNO			
11.	FUNARI RICCARDO			
12.	GAUDIOSO ROSALBA			
13.	LONGO SAVINO			
14.	LOPEZ UGO			
15.	LONGOBARDI FRANCESCO			
16.	MONOPOLI ANTONIO			
17.	NACCI ANGELO			
18.	NICCHIA GRAZIA PAOLA			
19.	PALMIERI LUIGI			
20.	PICARDI ERNESTO			
21.	POETA MARIALUANA		G	

22.	RANIERI MARIANNA			
23.	ROSSI STEFANO			
24.	SCILLITANI GIOVANNI			
25.	SION LETIZIA			
26.	SPORTELLI MARIA CHIARA			
27.	TANGARO SABINA			
28.	TOMMASI FRANCA			
29.	TOMMASI IMMACOLATA CONCETTA			
30.	VENTURA GIOVANNI			
31.	VENTURA MARIO			
32.	VITERBO GIOVANNI			

PRESENTI N. , GIUSTIFICATI N. , ASSENTI N. .

33. RICCI PASQUALE

Prof. Ricci

PRESENTI N. 25, GIUSTIFICATI N. 14, ASSENTI N 8.

Presiede la seduta la Prof.ssa Maria Barile, Coordinatore del Consiglio di Interclasse in Biologia. La Prof.ssa Barile invita la Prof.ssa Maria Mastrodonato a svolgere la funzione di Segretario Verbalizzante.

Alle ore 15:30 il Coordinatore, verificata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta e invita i colleghi a rispettare un minuto di silenzio per la recente scomparsa di un componente del CiBio, il Prof. Gianluigi La Piana, docente di Biochimica.

Il Consiglio si apre con le comunicazioni da parte del Coordinatore che riferisce al Consiglio dei problemi intercorsi nelle prime giornate dell'inizio dei Corsi del II e anno III della Laurea Triennale con forti proteste sia delle rappresentanze studentesche che di alcuni docenti che hanno lamentato cambiamenti dell'orario didattico ritenuti non proficui per l'erogazione di contenuti.

A seguito dei problemi la Coordinatrice ha mediato con la Responsabile dell'Unità Didattica del Dipartimento possibili soluzioni nell'immediato, e ha richiesto che si riunissero i Coordinatori degli altri Cds, che afferiscono al Dipartimento, con il Delegato alla Didattica Prof. Giuseppe Procino e l'ex-delegato Prof.ssa Susanna Cotecchia. La Coordinatrice riferisce di un incontro avuto in presenza nello studio della Dr.ssa Gravina il giorno 12 ottobre, e di una mail ricevuta dalla Prof. Susanna Cotecchia a seguito della stessa, che attribuisce i cambiamenti degli orari di lezione ai processi di fusione dei Dipartimenti, che hanno avuto come conseguenza la redistribuzione delle aule dei nuovi e vecchi palazzi degli Istituti Biologici fra le diverse lauree. La mail sottolinea che attualmente il DBBA ha a disposizione in totale 20 aule di pertinenza + 3/4 aule in prestito.

La mail a firma della Prof. Cotecchia sottolinea che la stessa redistribuzione è avvenuta anche per i laboratori didattici, dove ai laboratorio utilizzati per le esercitazioni per i corsi di Biologia, si aggiunge la disponibilità dei laboratori del Labo-Biotech per tutti i CdS del DBBA (tranne due non riparati da 6 anni). Si fa presente che il numero di corsi e dei curricula è aumentato rispetto al passato rendendo l'orario ben più complesso. Le circa 300 matricole di Biologia, con la conseguente suddivisione in corsi A-L ed M-Z, ha determinato un maggiore utilizzo delle aule 1 e 3 del palazzo delle aule. Inoltre l'aula 2 di Chimica (200 posti) dove in parte si svolgevano le lezioni del 1° anno di Biotecnologie non è più disponibile. Considerati tutti questi fattori, si dovrebbe comprendere meglio perché i calendari non possono ricalcare lo schema del passato.

Dopo brevi commenti, si passa al **punto 2** all'OdG:

Approvazione del verbale del Consiglio precedente. Il Coordinatore ricorda di aver condiviso con i Membri del CiBio il verbale del Consiglio precedente, allegandolo alla convocazione del Consiglio e chiede se vi siano obiezioni, correzioni o commenti. In assenza di queste, il verbale viene approvato all'unanimità.

Si passa al **punto 3** all'Odg :

Discussione ed approvazione dei Rapporti Riesame Ciclico del 2023 Il Coordinatore apre la discussione cercando di riassumere le novità introdotte dal nuovo sistema di Autovalutazione degli Atenei AVA3 e le principali novità rispetto al sistema AVA2. Per una più efficace comunicazione, la prof. Barile proietta alcune delle diapositive fornite dal PqA in occasione di giornate di formazione svoltesi in Ateneo nella scorsa primavera, soffermandosi sulla spiegazione dei Punti di Interesse e sull'importanza della autovalutazione.

Per iniziare la preparazione delle SMA e per redigere i RRC il GdR del CiBio si è incontrato in quattro successivi incontri, a partire dal mese di settembre 2023. Le date degli incontri e i contenuti degli stessi sono chiaramente indicati nei RRC.

Il Coordinatore ricorda di aver inviato per mail, in data 12 ottobre u.s. i file contenenti i RRC per le lauree di competenza del CiBio, cioè la Triennale L-13 e le tre Magistrali della LM-6 (SBIS, BA e BCM). Le schede SMA in via di elaborazione definitiva sono disponibili sul canale Teams della Giunta e saranno a breve, invece, disponibili sul Canale Teams del CiBio.

La Prof. Barile dà lettura di una sintesi delle schede dei RC, avvalendosi di un Power Point e raccogli i commenti e i suggerimenti in merito, come si evince da quanto riportato nelle singole Schede.

Il Consiglio di CdS sottolinea l'importanza del monitoraggio attraverso incontri di classe e ritiene fondamentali le azioni volte ad ampliare i contatti degli studenti con il mondo del lavoro specie in ambito regionale per offrire ai laureandi prospettive più ampie per il loro futuro professionale. Il Consiglio si impegna, per la propria parte di competenza, ad attuare tutte le misure che possano mantenere elevata l'attrattiva dei CdS, efficiente il percorso degli studenti ed elevata la qualità della formazione.

Le principali criticità emerse durante la riunione del Consiglio, riguardano la limitatezza dei fondi disponibili per le attività didattiche, nonché la carenza di aule, laboratori e spazi di studio, problemi rimasti irrisolti ormai da un decennio ed acuite dalla fusione del Dipartimento di Biologia con quello di Bioscienze. Il Consiglio chiede che queste gravi carenze siano affrontate e risolte in tempi brevi dal Dipartimento di afferenza e dall'Ateneo.

Altro punto di criticità emerso è relativo al Sito Web del CdS. Nel corso del 2023 sono state apportate sostanziali modifiche all'assetto del Sito web dei CdS del CiBio, al fine di uniformare i diversi CdS che insistono sul DBBA. L'opinione del Consiglio concorda sul fatto che l'attuale assetto del sito non mette a disposizione in maniera chiara e immediata tutte le informazioni. Il Consiglio, inoltre, concorda con il Coordinatore e con la Giunta, sulla necessità di riordinare e aggiornare tutta la modulistica disponibile sul sito, che deve essere resa più facilmente accessibile e comprensibile.

Tutte queste criticità sono emerse chiaramente negli spazi dedicati all'autovalutazione nelle Schede dei RC. Terminata la discussione, il CiBio approva all'unanimità le quattro Schede di RC del 2023, che saranno inviate al PqA, come formulate dal GdR e condivise dai rappresentanti del mondo del lavoro, ove indicati (allegati 1-4 al presente verbale).

Si passa a discutere il **punto 4** all'ordine del giorno: **Attivazione e organizzazione dei Corsi a Scelta** (A.A. 2023-2024).

In merito ai Corsi a scelta offerti dai diversi CdS del CiBio la Prof.ssa Barile, riporta al Consiglio gli esiti di una riunione avvenuta il giorno 5 luglio u.s. con tutti gli altri Coordinatori dei Cds che afferiscono al Dipartimento, il direttore (Prof. Palmieri) e il Delegato alla didattica (Prof. Procino) al fine di ottimizzare l'organizzazione dei Corsi a scelta dello studente erogati dal CiBio nell' AA 2023/24. Il Coordinatore premette che a suo avviso sempre tenendo a mente la sostenibilità dei Corsi in termini logistici, la ricchezza del portafoglio dell'Offerta formativa è indice di vivacità scientifica e culturale del CiBio. Qualora per cause di forza maggiore (sostenibilità) il Dipartimento dovesse scegliere di disattivare alcuni Corsi, il primo criterio di esclusione sarà lo scarso afflusso di studenti, normalizzato per il numero di studenti iscritti al CdS di riferimento del Corso a Scelta. Questo punto all'OdG è stato attentamente esaminato dalla Giunta Interclasse nel giorno 28 luglio u.s., a partire dall'offerta erogata nello scorso anno e sulla base di due disponibilità presentate dai Prof. E. Vacca (docente universitario in quiescenza) e Prof. A. Volpone (in passato professore a contratto di M-STO) che in anni precedenti avevano tenuto Corsi per il CiBio e che aveva presentato domanda di ripresa del Corso al Coordinatore a Luglio.

Nella tabella delle proposte presentate (allegato 5) la Giunta aveva operato una selezione dei corsi da attivare e di quelli da associare a quello presso cui è attivato. Su proposta della Prof. ssa De Pinto si approva la decisione che tutti i Corsi attivati siano automaticamente associabili a tutti i Corsi del CiBio, pertanto la tabella da trasmettere al dipartimento corretta (allegato 5bis).

La Prof. Barile ricorda, inoltre, che anche il CdS in Scienze della Natura ha messo a disposizione Corsi a scelta liberamente fruibili da studenti del CiBio.

Riguardo all'insegnamento erogato dal Prof. Vacca il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole. Si apre invece discussione sulla possibilità di erogazione del Corso proposto dal Prof. Volpone che al momento è soggetto esterno all'Università. La Prof.ssa Barile ricorda che questo Corso erogato in passato sulla base di un contratto a titolo gratuito attivato dal Dipartimento di Biologia aveva ricevuto ampio gradimento da parte degli studenti, ed è stato per anni seguito da oltre un centinaio di loro. Interviene la Prof.ssa De Pinto per ricordare che nell'anno 2022-2023 questo Corso non era stato attivato in quanto lo stato giuridico del Prof. Volpone avrebbe richiesto un affidamento oneroso.

Il Consiglio delibera di non far attivare l'insegnamento del Prof. Volpone, qualora permanga il suo carattere oneroso. Il Coordinatore si astiene dalla votazione, ed il punto passa a maggioranza.

Si passa al punto successivo all' OdG:

Punto 5 Pareri in merito alle azioni che si intendono intraprendere sui Corsi di Studio del CiBio
(offerta formativa 24-25).

Il Coordinatore riferisce che entro il 15 c.m. il DBBA e il CiBio sono stati chiamati ad esprimersi in merito alle azioni di cui all'oggetto e alle modalità di accesso ai corsi a numero programmato, riportate al punto successivo dell'OdG.

Riguardo alle azioni che si intendono intraprendere sui Corsi di Studio del CiBio per il 24-25, per le Lauree Magistrali LM -6 il Coordinatore ricorda che una di esse è di nuova istituzione (Biologia Marina) e altre due (Biologia Molecolare e Cellulare e Biologia Ambientale) sono al primo anno di attuazione della recente procedura di modifica. Scienze Biosanitarie si trova invece al secondo anno di attuazione della modifica, ma certo allo stato attuale per queste lauree non sono disponibili dati sufficienti per un monitoraggio e per eventuali azioni correttive dell'ordinamento didattico.

Diverso è il caso della Laurea Triennale in Biologia, che risulta sostanzialmente immodificata da circa 15 anni e quindi necessita di una immediata revisione e attenta riflessione.

Il Prof. Corriero interviene sottolineando che sebbene per il corso di laurea in Scienze Biologiche dal punto di vista della didattica non venga modificato da molti anni, è stato però oggetto di modifica in termini di numerosità lo scorso anno, ed ha visto un incremento nel numero degli studenti, che si mantiene costante al momento in una forchetta di due anni, indicando che il corso di studi ha un certo appeal. Il Prof. suggerisce di utilizzare il terzo anno come possibilità di effettuare ulteriori valutazioni e di consolidare l'aumento del numero di studenti che avrà possibili ripercussioni anche sulle nostre lauree magistrali. Pertanto suggerisce di aprire per quest'anno la revisione del corso di Scienze Biologiche in aggiornamento, e di portarlo in modifica al termine del triennio. Il Prof. Corriero fa esplicita dichiarazione di voto contrario ad aprirlo in modifica.

La Prof. Barile sottolinea che il GdR e il CDS si impegneranno ad affrontare con il dovuto impegno la revisione del corso di studi in Scienze Biologiche nel momento in cui verrà aperto in modifica.

La Prof. Barile ricorda che in occasione delle riunioni del GdR per i lavori del Riesame Ciclico dell'offerta formativa, sono stati consultati e commentati gli indici ANVUR di questo CdS, che sempre risulta ampiamente performante con un numero di iscritti nel 2022 che si attesta poco al disotto dei trecento. La Prof. Barile espone, comunque, al Consiglio le difficoltà incontrate nelle procedure del riesame, soprattutto nella consultazione della documentazione necessaria (Verbali di Consigli., ecc), dovute alle conseguenze della recente fusione dei due Dipartimenti. Queste hanno provocato notevole aggravio sulle pratiche delegate all' UO Didattica, il cui costante supporto è fondamentale sia alle azioni di monitoraggio e riesame che al fluire dei percorsi degli studenti. L'impegno e la professionalità profusi dalla U.O. didattica sono massime, ma molto resta da fare per porre solide basi a processi di rinnovamento e ottimizzazione della didattica. Profondi cambiamenti al CdS, pur se necessari, si ritiene debbano essere rinviati a momenti in cui il Coordinatore e il Gruppo di riesame possano assicurare piena disponibilità di sforzi e tempo alla elaborazione di una proposta didattica che miri a migliorare gli attuali indici di performance.

Il Coordinatore si impegna quanto prima ad attenzionare questo CdS con spirito critico, ad individuare criticità superabili e a proporre cambiamenti in linea con le sfide della moderna biologia.

Interviene, infine, il Prof. Bruni a ricordare che la Giunta e la Commissione di riesame riunitesi in data 11 ottobre u.s. hanno già espresso un parere unanime favorevole alla apertura di tutte le lauree

del CiBio in modalità “aggiornamento”.

Pertanto l’assemblea si esprime concorde nell’ apertura in modalità aggiornamento per i 4 Corsi LM-6 e per la Laurea triennale.

Si passa ai punti successivi:

Punto 6 Pareri in merito alle Procedure relative alle modalità di accesso ai corsi di laurea a numero programmato per l’A.A. 2024/2025.

Il Coordinatore apre, quindi, la discussione in merito alle modalità di accesso al numero programmato che si applicano alla sola L-13; dopo breve discussione in merito ad esperienze di L-13 in Atenei limitrofi e a corsi a Numero programmato dell’area scientifica di Uniba, il CdS conclude in favore delle modalità adottate negli anni precedenti con Test di Ingresso.

Punto 7 Richiesta cultore della materia Si esaminano le domande presentate dalla Prof Antonacci e dalla Prof. De Giglio. Il Consiglio approva all’unanimità (allegati 6, 6bis).

Punto 8 Programmazione delle date di Colloqui di ammissione LM -6 A.A 23-24 (tornata di novembre) e di giornate di incontro con classi di studenti per azioni di monitoraggio percorsi didattici. La data dei colloqui di ammissione è fissata al 21 novembre p.v. e verrà a breve riportata sul sito dei CdS. In merito alle **azioni di monitoraggio** la Prof. Barile riporta di aver aperto un canale Teams di Colloquio del Coordinatore e della Giunta con gli studenti e di aver cominciato a programmare modalità di incontro con gruppi classe delle LM-6, anche mediati da Docenti che insegnano nelle prime Classi. La prima azione di incontro dell’anno sarà l’invito degli studenti delle magistrali SBIS e BCM ad un seminario scientifico in lingua inglese, organizzato nell’ambito del Dottorato coordinato dalla Prof. Valenti il giorno 8 novembre p.v.

Punto 9 Aggiornamento stato di avanzamento del progetto “STUDENTI INATTIVI “(Resp. Prof. Maria Mastrodonato). Si rimanda al prossimo Consiglio.

Punto 10 Varie ed Eventuali

Il Coordinatore riferisce della richiesta di uno studente iscritto alla vecchia laurea triennale di BCM, portatore di lieve disabilità, che chiede di poter svolgere le 120 ore di tirocinio in laboratorio. Dopo ampia discussione il Coordinatore si impegna a trovare un docente referente che dia la disponibilità per lo svolgimento del tirocinio, riservandosi di chiedere in prima istanza alla prof. De Virgilio.

Non essendoci altre varie ed eventuali il Consiglio si scioglie alle ore 19.15

Bari, 16, ottobre, 2023

Il Segretario Verbalizzante

Il Coordinatore

Prof. Maria Mastrodonato

Prof. Maria Barile

