



**VERBALE CONSIGLIO CORSO DI STUDIO
"BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA"
N. 3 DEL 10/6/2019 A.A. 2018/2019**

L'anno 2019 addì 10 del mese di giugno in Ancona alle ore 11.00 presso la sala Consiglio – Edificio Scienze 2 si riunisce il CCS di Biologia Molecolare e Applicata.

La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella

	NOMINATIVO	P	G	A
1	ACCORONI STEFANO			X
2	BACCHETTI TIZIANA	X		
3	BAGNARELLI PATRIZIA			X
4	BARUCCA MARCO	X		
5	CACCIAMANI TIZIANA	X		
6	CANAPA ADRIANA	X		
7	CARNEVALI OLIANA			X
8	CIANI MAURIZIO			X
9	COMITINI FRANCESCA			X
10	DAMIANI ELISABETTA	X		
11	FIORINI ROSAMARIA			
12	GALEAZZI ROBERTA	X		
13	GALEAZZI TIZIANA	X		
14	GIOVANETTI ELEONORA	X		
15	LA TEANA ANNA	X		
16	MARIANI PAOLO	X		
17	MOBBILI GIOVANNA	X		
18	NORICI ALESSANDRA	X		
19	RINALDI SAMUELE	X		
20	ROCCHEGIANI ELENA		X	
21	SPINOZZI FRANCESCO		X	
22	TANFANI FABIO	X		
23	TIANO LUCA	X		
24	TRUZZI CRISTINA	X		
25	TRUCCHI EMILIANO	X		
26	VISCIANO GIOVANNI			X
27	ZAPPATORE MIRIAM	X		

Presiede la seduta il Presidente Prof. Fabio Tanfani.

Assiste alla seduta la Sig.ra Paola Baldini con il compito di supporto alla verbalizzazione.

Constatata la presenza del numero legale il Presidente apre la seduta con il seguente

ORDINE DEL GIORNO:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Risultati del test di ingresso a BMA A.A. 2018/2019
4. Bando ammissione a BMA 2019/20
5. Relazione sulla valutazione dei tirocini anno 2018
6. Valutazione della didattica da parte degli studenti A.A. 2017/18
7. Questionari didattici dei docenti A.A. 2017/18
8. Azioni di miglioramento in chiusura
9. Istituzione di un comitato di indirizzo
10. Varie ed eventuali



Oggetto n. 1 - Comunicazioni del Presidente

Il Presidente ricorda che il suo mandato scadrà a fine ottobre pertanto invita gli interessati a presentare la candidatura per le prossime elezioni del Presidente.

Oggetto n. 2 – Approvazione verbale seduta precedente

E' approvato all'unanimità il verbale del 22.2.2019.

Oggetto n. 3 – Risultati del test di ingresso a BMA A.A. 2018/2019

Il Presidente ricorda che per l'A.A. 2018/2019, da settembre 2018 a marzo 2019, si sono svolte 5 sessioni del test di Ammissione al CdL in Biologia Molecolare e Applicata. Su 30 iscritti (14 UNIVPM, 5 Professioni sanitarie, 11 Altro) se ne sono presentati 24 con il superamento del test di 17 unità di cui 8 provenienti dall'UNIVPM.

Oggetto n. 4 – Bando ammissione a BMA A.A. 2019/20

Il Presidente informa che è necessario aprire il Bando di ammissione a BMA per il prossimo anno accademico 19/20. Il Prof. Mariani informa che in Senato Accademico i Rappresentati degli Studenti in riferimento al Requisito 2 "*aver acquisito almeno 40 CFU complessivi nei SSD indicati nel bando di cui almeno 25 CFU nel settore BIO*" chiedono che questi ultimi vengano ridotti a 21 per favorire l'accesso ai laureati delle professioni sanitarie e che il Senato Accademico ha espresso parere favorevole a questa richiesta poiché molti studenti stanno facendo corsi liberi per raggiungere i 25 CFU. Pertanto, la richiesta di ridurre a 21 CFU BIO segue la politica dell'Università dettata dal Senato Accademico.

Il Prof. Tanfani pur sottolineando che 25 CFU nel settore BIO non sono eccessivi per la preparazione richiesta propone la riduzione a 20 CFU.

Il Prof. Barucca fa notare che come si chiede al nostro CCS di ridurre i crediti BIO di accesso, gli studenti potrebbero chiedere a Medicina di attivare più crediti sui settori BIO nei propri CdL.

La Prof. Canapa che ha partecipato a Roma al CBUI (Collegio Biologi Università Italiane) fa presente che la CBUI propone 40 CFU di settore BIO per le iscrizioni alle lauree LM-6.

Dopo un'adeguata discussione il Consiglio approva la proposta di ridurre a 20 CFU di settore BIO i criteri di accesso al corso di laurea magistrale in Biologia Molecolare Applicata relativi al Requisito n. 2.

Oggetto n. 5 – Relazione sulla valutazione dei tirocini anno 2018

Il Presidente illustra la relazione sui tirocini 2018 presentata dal Direttore di Dipartimento dalla quale emergono ottimi giudizi sui nostri studenti. Il CCS, visto anche un suggerimento della CEV, si propone di ampliare il numero di aziende convenzionate anche in relazione ai due Curricula.

Il Consiglio approva.

Oggetto n. 6 – Valutazione della didattica da parte degli studenti A.A. 2017/18

Il Consiglio prende visione della valutazione della didattica da parte degli studenti per l'A.A. 2017/218 che mostra risultati soddisfacenti con poche carenze che verranno attentamente monitorate nel prossimo anno accademico.

Oggetto n. 7 – Questionari didattici dei docenti A.A. 2017/18

In riferimento ai questionari didattici dei docenti A.A. 2017/2018 emergono ottimi giudizi e non si rivelano criticità.

Il Consiglio approva

Oggetto n. 8 – Azioni di miglioramento in chiusura

Il Presidente informa che le seguenti azioni di miglioramento aperte in passato state chiuse:



- sulla scheda SUA sono state specificate le funzioni complete e gli sbocchi occupazionali dei laureati nei due curricula;
- per il miglioramento delle consultazioni con parti sociali è stato predisposto ed inviato un questionario ad aziende e ditte chiedendo di valutare il corso di laurea. Su 20 questionari inviati ne sono ritornati compilati 14 (70%). Risultato ritenuto buono.
- Su segnalazione della CEV che recita: "si segnala l'opportunità di rivedere i criteri di accesso e di verificare attentamente l'adeguatezza della preparazione dei candidati" si è introdotto per l'A.A. 18/19 il requisito di 25 CFU sui settori BIO, ed un test di ammissione per la verifica dell'adeguatezza della preparazione dei candidati.

Oggetto n. 9 – Istituzione di un comitato di indirizzo

Il Presidente ricorda l'Audit con il Nucleo di Valutazione ha segnalato l'opportunità di istituire un comitato di indirizzo per facilitare i rapporti e le consultazioni con le parti sociali.

Il Presidente pertanto legge le linee guida su come procedere nella sua attivazione Il Comitato di Indirizzo può coinvolgere i corsi di studio in filiera pertanto si propone di istituirlo insieme al corso di laurea triennale in Scienze Biologiche.

Verranno richieste adesioni da parte di enti/strutture.

Si prevede una prima riunione nel periodo ottobre/novembre.

Il Consiglio approva.

Oggetto n. 10 – Varie ed eventuali

Nulla da segnalare.

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 13,00.

Il Presidente
Prof. Fabio Tanfani