

## **VERBALE DELLA RIUNIONE DEI DOCENTI DEL 13 APRILE 2016**

Il giorno 13 aprile 2016, alle ore 16:30, presso la biblioteca dell'unità di ricerca in Genetica agraria e biotecnologie genetiche, si sono riuniti i docenti del CCdLM-BAA per discutere sull'organizzazione della didattica, alla luce del rapporto di riesame annuale 2016, approvato nel gennaio 2016.

Sono presenti i docenti indicati nell'allegato 1.

Presiede la riunione il presidente, Prof. Daniele Rosellini; assume le funzioni di segretario verbalizzante la Dott.ssa Chiaraluce Moretti. Il presidente apre la discussione.

### **Garantire un numero di iscritti al primo anno non inferiore a 12**

Il presidente comunica che sono attualmente iscritti al I anno di BAA 9 studenti, e 16 sono iscritti al II e successivi, per un totale di 25. Chiede quindi ai colleghi di condividere idee su come incrementare il numero di iscritti. Una idea è quella di aumentare la visibilità del corso aprendo una pagina Facebook. Il prof. Conti propone di provare prima a utilizzare la pagina del Dipartimento. Il presidente contatterà il gestore della pagina per esplorare questa possibilità.

Viene richiamata l'utilità di svolgere seminari di orientamento nei corsi di LT che potrebbero prevederli (ad esempio i corsi del Prof. Albertini e Veronesi e della Dott.ssa Reale a Biotecnologie). Ogni iniziativa dei docenti in questo senso sarebbe benvenuta.

### **Preparazione di base degli iscritti al primo anno**

Il presidente ricorda che nel corso del recente CCdLM del 6 aprile 2016, il rappresentante degli studenti Dott. Vincenzo Cassibba ha fatto presente che esistono differenze di preparazione di base tra gli studenti: quelli in possesso di LT in Biotecnologie, mentre hanno conoscenze approfondite di biologia, biologia molecolare e biochimica, sono sprovvisti di conoscenze sull'agronomia e coltivazioni erbacee e arboree. Questo causa loro problemi di comprensione di certi argomenti.

Il rappresentante degli studenti ha fatto presente che sarebbe utile un pre-corso di "azzeramento" sulla botanica, l'agronomia, coltivazioni erbacee e arboree e difesa.

La proposta viene discussa, e viene concordato di riservare la prima settimana del I anno di corso ad un pre-corso di 30-40 ore con le materie di ambito "agrario". Fermo restando che tutti gli studenti possono frequentarlo, esso sarà indirizzato a colmare le principali lacune delle matricole che provengono dalle lauree triennali di ambito non agrario

### **Visite di istruzione**

Il presidente invita i docenti a programmare visite presso ditte private ed enti pubblici del settore biotecnologie agrarie. Informa che, con il corso SAA del Prof. Tei, porterà gli studenti dei due anni del corso in vista alla sede di Tarquinia della ditta Enza Zaden e ai vivai Albani e Ruggeri.

La prof. Falistocco porterà gli studenti a visitare il vivaio della forestale di Pieve S. Stefano.

Il Dott. Ceccobelli porterà gli studenti in vista a:

- Centro genetico tori ANABIC (Associazione Nazionale Allevatori Bovini Italiani da Carne) con lo scopo di mostrare un esempio di gestione di un laboratorio biotecnologico applicato alla produzione di seme;
- Allevamento sperimentale cunicolo/avicolo della sezione di scienze zootecniche (Vestricciano) con la finalità di mostrare un esempio di applicazione tecnologica nella gestione della riproduzione del coniglio;
- Allevamento sperimentale bovini Marchigiani della sezione (S. Angelo di Celle) con lo scopo di mostrare e discutere l'unico esempio al mondo di bovini Marchigiani portatori del fenomeno dell'ipertrofia muscolare quale esempio di carattere utile alle produzioni zootecniche;
- Laboratorio di biologia molecolare dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche con la finalità di mostrare le attività del suddetto nel campo della diagnostica di caratteri utili/deleterii nella selezione e allevamento degli animali di interesse zootecnico;

### **Partecipazione a programmi Erasmus**

Il presidente ricorda che nel riesame era stata indicata l'opportunità di favorire la partecipazione degli studenti al programma Erasmus, ed invita i docenti a considerare la possibilità di utilizzare il programma Traineeship per collocare studenti presso i laboratori dei colleghi stranieri con cui esistono contatti e collaborazioni.

Il prof Conti richiama l'attenzione sulle competenze linguistiche degli studenti che sono mediamente scarse, come risulta anche ad altri docenti che propongono la lettura di pubblicazioni scientifiche in inglese. Il prof. Conti ricorda che il corso Scientific English del CLA ha avuto pochi partecipanti. Il presidente proporrà agli studenti di seguire questo corso nel prossimo anno accademico.

### **Utilizzo piattaforma elearning Unistudium**

Il presidente suggerisce ai docenti di utilizzare la nuova piattaforma di elearning, passando da Moodle a Unistudium. Anche i docenti che attualmente passano i contenuti direttamente agli studenti potrebbero utilizzare Unistudium per dare al corso una maggiore omogeneità sotto questo aspetto. I docenti concordano.

### **Consultazione delle parti sociali**

Il presidente informa i colleghi che il 27 aprile prossimo avrà luogo l'incontro dei CdL del Dipartimento con le parti sociali. Su invito del presidente interverrà il Dott. Nicola Tosti, responsabile commerciale del laboratorio &LAB S.r.l. di Perugia. E' stato anche chiesto l'intervento del Dott. Marco Napolitano di Monsanto Italia, che manderà un contributo scritto insieme alla sua collega Dott.ssa Jones Evans.

E' ancora possibile invitare rappresentanti del mondo del lavoro su indicazione dei membri del CCdLM.

### **Valutazioni dei corsi del primo semestre**

Il presidente informa i colleghi che le valutazioni dei corsi del primo semestre sono molto positive e migliorano rispetto all'AA precedente per tutti i parametri. Restano da migliorare le valutazioni D1 e D2 (carico didattico e adeguatezza del background).

### **Cultori della materia**

Il presidente invita i docenti a presentare le eventuali richieste di nomina a cultori della materia per le persone che potranno partecipare alle commissioni di esame.

### **Composizione gruppo di riesame**

La composizione attuale è la seguente:

Prof. Egizia Falistocco (Docente del CdS e Responsabile Assicurazione della Qualità del CdS), Prof. Pietro Buzzini (Altro docente del CdS), Sig.na Roberta Rossi (Studente del II anno di BAA), Sig. Carlo Montanari (Tecnico Amministrativo con funzione di gestione tecnica del corso), Dott.ssa Anna Maria Travetti (Tecnico Amministrativo con funzione di responsabile della segreteria didattica), Dott. Alessandro Schiappa, Station Manager, Enza Zaden Italia Research, sede di Tarquinia (VT) (rappresentante del mondo del lavoro).

Il presidente ha sentito informalmente il Sig. Carlo Montanari, fino ad oggi membro del gruppo, e la Sig.ra Annalisa Olivieri (membro della segreteria didattica, assegnata al CdLM-BAA per i compiti amministrativi). Il Sig. Montanari ha concordato sull'opportunità che la Sig.ra Olivieri gli subentri come membro del gruppo.

Il Prof. Francesco Ferranti ha dato disponibilità a far parte del gruppo di riesame per l'AA in corso, in sostituzione del prof. Buzzini. Un rappresentante degli studenti del primo anno sarà invitato a far parte del gruppo, dato che la Dott.ssa Rossi è ormai a fine corso.

Non essendoci più nulla da discutere la riunione è sciolta alle 17:30.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE  
(Dott.ssa Chiaraluce Moretti)

IL PRESIDENTE  
(Prof Daniele Rosellini)

Perugia, 13 aprile 2016