

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI
CONSIGLIO INTERCLASSE IN BIOLOGIA

**VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO INTERCLASSE IN
BIOLOGIA DEL 25 NOVEMBRE 2013.**

Il giorno 25 novembre 2013, alle ore 15,30, dopo regolare convocazione urgente, si è riunito il Consiglio interclasse in Biologia nell'Aula A dell'ex Istituto botanico per discutere il seguente O.d.G.:

1. Richiesta di parere da parte della Segreteria Studenti sulla sussistenza di equipollenza tra lauree specialistiche/magistrali delle classi 7/S, 8/S, LM-7, LM-8 (Biotecnologie) e le lauree della classe 6/S e LM-6 (Biologia) ai fini della partecipazione ai concorsi pubblici in ambito medico-sanitario;
2. Indicazione di docenti e studenti per le commissioni paritetiche dei dipartimenti di Biologia e Bioscienze;
3. Varie;

Presiede il Coordinatore, Prof. S. Dipierro, funge da Segretario la prof. N. Archidiacono. Alle ore 16 il Presidente, preso atto che sono presenti 6 rappresentanti degli studenti, per cui il numero complessivo degli aventi diritto a partecipare è 56, preso atto altresì che sono pervenute 23 giustificazioni scritte per cui il quorum di validità del Consiglio è 17, constatato che sono presenti 19 componenti, dichiara validamente costituito il Consiglio e apre la seduta.

L'elenco dei componenti il Consiglio presenti (P), assenti giustificati (G), assenti ingiustificati (A) ed assenti perché in congedo (C) è riportato nell'ALLEGATO 1.

Aperto la seduta il Coordinatore spiega che, essendo stata convocata la riunione con procedura di urgenza, non sono presenti nell'o.d.g. né comunicazioni né approvazioni di verbale e quindi passa direttamente al primo punto.

**1. RICHIESTA DI PARERE DA PARTE DELLA SEGRETERIA STUDENTI
SULLA SUSSISTENZA DI EQUIPOLLENZA TRA LAUREE
SPECIALISTICHE/MAGISTRALI DELLE CLASSI 7/S, 8/S, LM-7, LM-8
(BIOTECNOLOGIE) E LE LAUREE DELLA CLASSE 6/S E LM-6
(BIOLOGIA) AI FINI DELLA PARTECIPAZIONE AI CONCORSI
PUBBLICI IN AMBITO MEDICO-SANITARIO**

Il Coordinatore riferisce che questo punto è stato portato all'attenzione della Giunta che ha effettuato la sua istruttoria e ha espresso un parere nel merito. Pertanto, il Coordinatore chiede al Consiglio di esprimersi sul dispositivo di seguito formulato.

La Segreteria Studenti in data 13-09-2013 ha inviato una nota con cui si chiede di verificare la sussistenza dei requisiti di equipollenza tra le lauree specialistiche/magistrali delle classi in Biotecnologie Industriali e Agrarie e le lauree specialistiche/magistrali delle classi di laurea in Biologia ai sensi dell'art.2 dei Decreti Interministeriali 11-11-2011 e 15-01-2013.

Preso atto

che l'art.2 comma1 del D.IM. 15-01-2013, pubblicato sulla G.U. del 22-06-2013 n. 145, prevede che l'equipollenza delle lauree specialistiche/magistrali delle classi 8/S Biotecnologie Industriali e LM-8 Biotecnologie Industriali alle lauree specialistiche/magistrali delle classi 6/S Biologia e LM-6 Biologia sia possibile solo nel caso in cui il soggetto richiedente abbia conseguito complessivamente nella sua carriera universitaria (laurea e laurea specialistica/magistrale):

1. Almeno 60 CFU nei settori scientifico disciplinari da BIO/01 a BIO/19;
2. Un minimo di 18 CFU nei S.S.D. da BIO/01 a BIO/07;
3. Un minimo di 12 CFU a scelta tra i S.S.D. BIO/16, BIO/17, MED/04, MED/42, MED/49

e che i requisiti ai punti 2 e 3 possono essere compresi in quelli previsti al punto 1, **verificato**

che l'insieme della laurea di primo livello in Biotecnologie per l'Innovazione dei Processi e dei Prodotti e delle lauree specialistiche della classe 8/S "Biotecnologie Industriali" e LM-8 "Biotecnologie Industriali", rilasciate da questa Università, rispettano con ampio margine i requisiti previsti dal D.IM. 15-01-2013 per cui possono essere considerate equipollenti alle lauree delle classi 6/S e LM-6 rispettivamente,

il Consiglio delibera

che sussistono i requisiti previsti dall'art.2 del D.IM. 15-01-2013 per certificare l'equipollenza delle lauree specialistiche e magistrali delle classi 8/S e LM-8 "Biotecnologie Industriali" rilasciate dall'Università di Bari con le lauree specialistiche e Magistrali delle classi 6/S e LM-6 "Biologia" rilasciate dall'Università di Bari.

Inoltre,

preso atto

che l'art.2 comma1 del D.IM. 11-11-2011, pubblicato sulla G.U. del 7-04-2012 n. 83, prevede che l'equipollenza delle lauree specialistiche/magistrali delle classi 7/S Biotecnologie Agrarie e LM-7 Biotecnologie Agrarie alle lauree specialistiche/magistrali delle classi 6/S Biologia e LM-6 Biologia sia possibile solo nel caso in cui il soggetto richiedente abbia conseguito complessivamente nella sua carriera universitaria (laurea e laurea specialistica/magistrale):

1. Almeno 60 CFU nei settori scientifico disciplinari da BIO/01 a BIO/19;
2. Un minimo di 24 CFU conseguiti in almeno quattro dei seguenti S.S.D.: BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/18, MED/04, MED/42, MED/49, di cui almeno uno sia tra i settori scientifici disciplinari di area medica

e che i requisiti al punto 2 possono essere compresi in quelli previsti al punto 1,

verificato

che la laurea specialistica della classe 7/S "Biotecnologie Agrarie" e la laurea magistrale della classe LM-7 "Biotecnologie Agrarie", quest'ultima limitatamente

ai piani di studio ufficiali a partire dall'a.a. 2010/11, non prevedono alcun credito in settori MED,

considerato

che, peraltro, è possibile che i soggetti interessati possano aver acquisito crediti nei settori MED sotto forma di crediti a scelta o per effetto di piani di studio individuali,

il Consiglio rileva

che la sussistenza dei requisiti vada analizzata caso per caso e pertanto procede ad analizzare singolarmente le istanze pervenute.

ANACLERIO ANGELO

Il dott. ANACLERIO ANGELO è in possesso di laurea specialistica in Biotecnologie Alimentari e Vegetali, indirizzo Statutario, classe 7/S "Biotecnologie Agrarie" ed ha precedentemente conseguito la laurea di primo livello in Biotecnologie per le produzioni agricole e alimentari, classe 1 "Biotecnologie". In nessuno dei due piani di studio compaiono crediti in settori di area medica e, pertanto, non è soddisfatto il requisito di cui al punto 2 dell'art. 2 comma 1 del D.IM. 11-11-2011.

Il Consiglio unanime ritiene che l'equipollenza non possa essere certificata.

DI MOLFETTA LEA

La dott.ssa DI MOLFETTA LEA è in possesso di laurea magistrale in Biotecnologie per la qualità e la sicurezza dell'alimentazione umana, classe LM-7 "Biotecnologie Agrarie" ed ha precedentemente conseguito la laurea di primo livello in Biotecnologie per le produzioni agricole e alimentari, classe 1 "Biotecnologie". Nel piano di studi della laurea magistrale risulta presente il corso di Dietetica e Dietologia, CFU 6 S.S.D. MED/49, e pertanto è soddisfatto il requisito di cui al punto 2 dell'art. 2 comma 1 del D.IM. 11-11-2011.

Il Consiglio unanime ritiene che l'equipollenza possa essere certificata.

Il dispositivo sopra riportato è approvato all'unanimità.

2. INDICAZIONE DI DOCENTI E STUDENTI PER LE COMMISSIONI PARITETICHE DEI DIPARTIMENTI DI BIOLOGIA E BIOSCIENZE

Il Coordinatore riferisce che è questo il punto che ha richiesto la convocazione urgente. Infatti domani, 26-11-2013, sono convocati il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica con il punto "Commissione paritetica" all'o.d.g. nonché il Consiglio del Dipartimento di Biologia.

Il Coordinatore dà lettura dell'articolo del Regolamento didattico di Ateneo concernente i criteri per la formazione delle commissioni paritetiche e sottolinea che spetta ai Consigli interclasse designare tra i propri componenti un docente e uno studente per ciascun corso di laurea afferente a un Dipartimento.

Sottolinea che qualora tra i rappresentanti degli studenti non siano presenti studenti iscritti a un determinato corso di laurea, possono essere scelti studenti di altri corsi di laurea. Nel caso di questo Consiglio 11 rappresentanti degli studenti appartengono al corso di laurea in Scienze Biologiche e 1 al corso di laurea magistrale in Biologia Ambientale. Pertanto, suggerisce che per i due corsi di laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biosanitarie siano scelti due studenti di triennale che prevedono di immatricolarsi successivamente nei due corsi di laurea magistrale in questione. La scelta invece è senza problemi per i corsi di laurea in Scienze Biologiche e Biologia Ambientale. Per quanto riguarda la scelta dei docenti il Coordinatore suggerisce che si faccia riferimento a docenti appartenenti ai Dipartimenti che devono nominare le commissioni paritetiche. Il prof. M. Rocchi, Direttore del Dipartimento di Biologia, presente alla seduta, comunica che è sua intenzione delegare la presidenza della commissione paritetica, così come previsto dal regolamento, al prof. Dipierro.

Il Coordinatore chiede quindi di avanzare proposte di candidature o autocandidature. Le proposte formulate sono le seguenti:

Corso di Laurea in Scienze Biologiche
Prof. R. Caizzi
Sig.na F. Santacesaria

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Ambientale
Prof. V. Cavallaro
Sig. S. Bellomo

Corso di Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare
Prof. M. Barile
Sig.na F. Iurino

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biosanitarie
Prof. L. Debellis
Sig.na E. Giberna

Il Coordinatore mette in votazione le proposte di designazione così formulate e il Consiglio le approva all'unanimità.

3. VARIE

Non ci sono argomenti proposti nelle VARIE.

Avendo esaurito l'ordine del giorno la seduta è tolta alle ore 17,30. Tutti i dispositivi approvati si intendono immediatamente esecutivi.

Durante la discussione alcuni consiglieri si sono momentaneamente assentati.

Il Segretario
Prof. Nicoletta Archidiacono

Il Coordinatore
Prof. Silvio Dipierro