



UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
*Corsi di Studio in Biotecnologie*

---

*Biotecnologie (L-2)*

*Biotecnologie molecolari ed industriali (LM-8)*

---

**Verbale della Seduta del Consiglio dei Corsi di Studio**

---

**Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 8, pag. 1 di 2**

---

Il giorno martedì 11 marzo 2014, presso l'Aula A del Polo Nobili si è riunito il Consiglio dei Corsi di Studio Aggregati in Biotecnologie dell'Università di Pisa, nelle persone di:

<b>Professori Ordinari</b>								
	<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>		<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>	
Barale Roberto			<b>X</b>	Lorenzi Roberto	<b>X</b>			
Bagnoli Paola			<b>X</b>	Mennucci Benedetta			<b>X</b>	
Cavallini Andrea	<b>X</b>			Paffuti Giampiero		<b>X</b>		
Dente Luciana	<b>X</b>			Pardini Rita		<b>X</b>		
Dolfi Amelio	<b>X</b>							
<b>Professori Associati</b>								
Batistoni Renata	<b>X</b>			Gemignani Federica	<b>X</b>			
Batoni Giovanna			<b>X</b>	Ghelardi Emilia			<b>X</b>	
Camici Marcella		<b>X</b>		Giannini Marco			<b>X</b>	
Carducci Annalaura				Leoni Piero			<b>X</b>	
Cremonini Roberto		<b>X</b>		Nieri Paola		<b>X</b>		
Del Corso Antonella	<b>X</b>			Pasqualetti Massimo	<b>X</b>			
Di Bari Lorenzo	<b>X</b>			Paolicchi Aldo			<b>X</b>	
Fokin Sergey			<b>X</b>	Rossi Anna Maria			<b>X</b>	
Fornai Francesco	<b>X</b>							

**Consiglio dei Corsi di Studio in Biotecnologie**  
**Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 8, pag. 2 di 2**

<b>Ricercatori</b>								
	<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>		<b>P</b>	<b>G</b>	<b>A</b>	
Bartolommei Sergio			<b>X</b>	Raffa Vittoria	<b>X</b>			
Cappiello Mario		<b>X</b>		Scarpato Roberto	<b>X</b>			
Dal Monte Massimo	<b>X</b>			Spanò Carmelina		<b>X</b>		
Di Giuseppe Graziano	<b>X</b>			Tavanti Arianna	<b>X</b>			
Maccarrone Francesco			<b>X</b>	Tofanelli Sergio		<b>X</b>		
Pisanti Nadia			<b>X</b>					
<b>Docenti Esterni</b>								
Buiatti Marcello			<b>X</b>	Sbrana Cristiana		<b>X</b>		
Galli Alvaro	<b>X</b>			Senesi Sonia				<b>X</b>
Salvadori Stefano			<b>X</b>	Solaro Roberto				<b>X</b>
<b>Rappresentanti degli studenti</b>								
Cavallo Stefano	<b>X</b>							

<b>Totale presenti</b>	<b>17 su 43</b>
<b>Totale Assenti Giustificati</b>	<b>8 su 43</b>

La Dott.ssa Paola Schiffini, Responsabile dell'Unità Didattica, la Dott.ssa Annamaria Pulina, responsabile della Segreteria Didattica, possono partecipare al Consiglio senza diritto di voto. Presiede la seduta il Prof. Massimo Pasqualetti

E' presente ed esercita le funzioni di segretario dott.ssa Paola Schiffini.

Sono stati invitati a partecipare in quanto docenti inseriti nella programmazione didattica in delibera al presente consiglio i prof.ri, D. Angeloni, G. Brunori, M. Cecchini, F. Chiellini, P. Crotti, M.E. Pè e P. Perata.

Il Presidente, constatato il numero legale dei convenuti (**Allegato 1**), dichiara aperta la seduta alle ore 14.30 e passa, quindi, ad esaminare l'argomento iscritto all'O.d.G.:

1. Comunicazioni;
2. pratiche studenti (approvazione elenco lavoratori);
3. ratifica provvedimenti di urgenza;
4. approvazione programmazione didattica A.A. 2014/15;
5. modifica commissione nomina correlatori;
6. modifica discussione prova finale e proclamazione;
7. varie ed eventuali,

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 9, O.d.G. n. 1, pag. 1 di 1**

**Comunicazioni**

- Il Presidente comunica che il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie è diventato un Corso interdipartimentale con la compartecipazione dei Dipartimenti di: Dipartimento di *Biologia*, Dipartimento di *Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali*, Dipartimento di *Farmacia*, Dipartimento di *Medicina Clinica e Sperimentale*, Dipartimento di *Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica* e Dipartimento di *Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia*. Si ringraziano i responsabili della didattica ed il prof. Mancarella per lo sforzo profuso all'attivazione del Corso di Laurea e per la garanzia di sostenibilità dello stesso.
- Il Presidente comunica che il Corso di Laurea Magistrale della Classe LM-8 dall'A.A. 2014/15 si chiamerà *Biotecnologie Molecolari*.
- Il Presidente comunica che il 17 febbraio è pervenuta una mail che è stata inoltrata ai presidenti in cui si danno indicazioni circa la compilazione delle schede SUA-CDS per le parti in scadenza al 28 marzo. In allegato erano presenti alcuni dati circa la compilazione del questionario da parte degli studenti che era ancora limitata ( All. n. 2).
- Il Presidente comunica che in data 13 febbraio u.s. la prof.ssa I. Sbrana si è dimessa da Referente della Assicurazione della Qualità del Dipartimento di Biologia ed al suo posto è stato nominato il prof. Giovanni Casini (delibera n. 64 del Consiglio del dipartimento di biologia del 27.02.2014 – All. 3).
- Sono ancora disponibili una parte dei fondi (circa € 2.000) relativi alla promozione all'internazionalizzazione (corsi in lingua inglese) per i quali è stata ottenuta una proroga al 31 di luglio. Si ricorda che tali fondi sono da destinarsi a docenti esterni che vengano invitati a tenere seminari o lezioni inerenti alle Biotecnologie Molecolari.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schifflini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

<b>Seduta del Seduta del 11 marzo 2014</b> <b>Delibera n. 10, O.d.G. n. 2, pag. 1 di 1</b>
---

*Pratiche studenti*

Il Presidente presenta le seguenti pratiche studenti:

**RICHIESTE DI SOSTENERE ESAMI A SCELTA:**

OMISSIS

**PASSAGGI GEPACO**

OMISSIS

**TRASFERIMENTI**

OMISSIS

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

<b>Seduta del Seduta del 11 marzo 2014</b> <b>Delibera n. 11, O.d.G. n. 2, pag. 1 di 1</b>
---

*Pratiche studenti*

Il Presidente presenta le seguenti pratiche studenti:

Elenco studenti che hanno fatto richiesta per lo status di studente-lavoratore anno accademico 2013-2014 II sem.

OMISSIS

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

<b>Seduta del Seduta del 11 marzo 2014</b> <b>Delibera n. 12, O.d.G. n. 2, pag. 1 di 1</b>
---

*Pratiche studenti*

Il Presidente presenta le seguenti pratiche studenti:

**Richieste per Internato di tesi di tipo 1:**

OMISSIS

**Richieste per Internato di tesi di tipo 2:**

OMISSIS

**Richieste per Internato di tesi di tipo 3:**

OMISSIS

Il Presidente chiede al consiglio di pronunciarsi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 13, O.d.G. n. 3, pag. 1 di 4**

***Ratifica provvedimenti di urgenza***

Il Presidente presenta i seguenti provvedimenti di urgenza:

**PROVVEDIMENTO D'URGENZA 139 DEL 14.11.2013**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

VISTO l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

VISTO: il Regolamento Didattico di Ateneo che, agli articoli 23 e 27 disciplina la materia riguardo gli studenti lavoratori e genitori

VISTO: che alla data del 31 ottobre 2013 sono pervenute le seguenti domande per richiedere lo stato di studente lavoratore per il primo semestre:

BTC-L

OMISSIS

CONSTATATO: la necessità e l'urgenza;

**PROPONE: agli studenti sopraindicati venga attestata la condizione di studente lavoratore**

**PROVVEDIMENTO D'URGENZA 146 DEL 26.11.2013**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

Visto l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

VISTO: l'emanazione del bando relativo al programma Erasmus Study per l'A.A. 2013-2014 riguardante l'erogazione di borse europee di mobilità per fruire di un soggiorno di studio presso Atenei esteri;

VISTO: l'emanazione del bando relativo al programma Erasmus Placement per l'A.A. 2013-2014 riguardante l'erogazione di borse europee di mobilità per fruire di un soggiorno di studio presso Atenei esteri per svolgimento di tirocini;

CONSIDERATO: che le richieste presentate sono state valutate dal Coordinatore dell'Area Biologica per l'internazionalizzazione;

VISTO: il verbale di assegnazione redatto dal Coordinatore dell'Area Biologica per l'internazionalizzazione in data 18 novembre 2013;

CONSTATATO: la necessità e l'urgenza;

PROPONE: che i seguenti studenti, che risultano essere in possesso di tutti requisiti richiesti, vengano autorizzati ad aderire al programma in oggetto con le seguenti modalità:

Erasmus Study

OMISSIS

Erasmus Placement

OMISSIS

**PROVVEDIMENTO D'URGENZA 154 del 9.12.2013**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

VISTO l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

**VISTO:** che libretto universitario della studentessa

OMISSIS

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014  
Delibera n. 13, O.d.G. n. 3, pag. 2 di 4**

***Ratifica provvedimenti di urgenza***

**VISTO:** che di tale esame non esiste traccia di verbalizzazione elettronica da parte del docente Marcello Buiatti e che non è stato possibile nonostante numerosi tentativi contattare il docente stesso;

OMISSIS

**PROVVEDIMENTO D' URGENZA 155 del 9.12.2013**

**Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie**

**VISTO** l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

**VISTO** l'Articolo 25 - Esami finali di corso di studio, c. 3 del Regolamento didattico di ateneo approvato con D.R. 24 giugno 2008 n. 9018 - Emanazione e successive modifiche

**VISTO:** che la Commissione di Laurea è stata rinnovata con la delibera n. 62 del Consiglio dei Corsi di Laurea aggregati in Biotecnologie del 25.06.2013 e ratificata dalla delibera n. 205 del Consiglio di Dipartimento del 09.07.2013;

**CONSIDERATO:** che è necessario sostituire il Presidente delle Commissioni di entrambe le lauree, triennale e magistrale, in quanto la prof.ssa Sonia Senesi è in quiescenza dal 1 novembre 2013;

**CONSTATATO:** che di norma tali Commissioni sono presiedute dal Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie;

**CONSIDERATA:** la disponibilità della prof.ssa F. Gemignani e della dott.ssa V. Raffa ad entrare a far parte di dette Commissioni;

**CONSTATATO:** la necessità e l'urgenza;

**PROPONE:** che il Prof. Massimo Pasqualetti sia nominato Presidente di Commissioni di entrambe le lauree, triennale e magistrale; che la dott.ssa V. Raffa ricopra il ruolo di supplente con delega del Segretario della commissione di laurea triennale, Prof.ssa R. Batistoni e che la prof.ssa F. Gemignani ricopra il ruolo di segretario della Commissione della Laurea Magistrale.

**PROVVEDIMENTO D' URGENZA 9 del 21.01.2014**

**Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie**

**Visto** l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

**Visto** l'articolo 4 lettera 1, comma A) del Regolamento di Ateneo per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento;

**Visto** l'articolo 4 comma a) lettera a.4 delle Linee guida di Ateneo per la programmazione didattica dei corsi di studio;

**Vista:** la Programmazione didattica per l'A.A. 2013/14, approvata con delibera n. 54 del Consiglio dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie del 17.04.2013;

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 13, O.d.G. n. 3, pag. 3 di 4**

***Ratifica provvedimenti di urgenza***

**Visto:** l'interpello DBIO 2013/2 pubblicato sul sito di Ateneo con cui è stata bandita una selezione per il conferimento degli incarichi di docenza e codocenza del Dipartimento di Biologia;

**Considerato:** che non sono pervenute domande inerenti l'interpello n. DBIO 2013/2-8;

**Considerata** l'impossibilità di coprire l'incarico di insegnamento di cui sopra ricorrendo ai compiti didattici istituzionali dei professori di ruolo o all'attribuzione a titolo gratuito a professori di ruolo e a ricercatori a tempo indeterminato con anzianità nel ruolo superiore a 15 anni;

**Considerato** che l'incarico di insegnamento in oggetto è da considerarsi di necessaria attivazione;

**Considerata** l'elevata professionalità richiesta per l'espletamento dell'insegnamento;

**Propone** che l'insegnamento di Biomateriali e biochip in biologia 6 CFU – 48 ore, offerto nel Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari e Industriali sia assegnato al prof. Roberto Solaro con un compenso di € 44/ora per un totale di € 2.112,00 lordo dipendente a valere sui fondi di Ateneo per gli incarichi di insegnamento attivati nei Corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Biologia per l'A.A. 2013/14.

**PROVVEDIMENTO D' URGENZA 11 del 22.01.2014**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

VISTA: la necessità di definire alcuni aspetti inerenti le modalità di programmazione locale dell'accesso ai corsi di laurea in Biotecnologie per l'A.A. 2014-2015

VISTO: vista la necessità di definire alcuni aspetti inerenti le immatricolazioni dei cittadini extracomunitari per l'anno accademico 2014/2015

VISTA: la richiesta dalla Direzione Ricerca e Internazionalizzazione pervenuta con raccomandata Nr. prot 0000876/2014 del 10/01/2014

CONSTATATA: la necessità e l'urgenza;

PROPONE: di definire come segue quanto richiesto:

1. Corso di laurea in Biotecnologie: 8 posti di cui 3 riservati al programma "Marco Polo";
2. Corso di laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari: il numero massimo di posti destinati a studenti extracomunitari residenti all'estero è di 7 di cui 2 riservati ai candidati aderenti al progetto Marco Polo;

**PROVVEDIMENTO D' URGENZA 21 del 12.02.2014**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

VISTO l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

OMISSIS

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 13, O.d.G. n. 3, pag. 4 di 4**

***Ratifica provvedimenti di urgenza***

CONSTATATO: la necessità e l'urgenza;

OMISSIS

**PROVVEDIMENTO D' URGENZA 22 del 13.02.2014**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

VISTO l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

VISTO: il Regolamento e relativa programmazione didattica del corso di laurea magistrale in Biologia Molecolare e Cellulare;

VISTO: che l'esame Modelli Animali e Organismi Transgenici 6 cfu, non risulta presente tra gli insegnamenti attivati per questo anno accademico ed il codice risulta disattivato;

OMISSIS

**PROVVEDIMENTO D' URGENZA 31 del 26.02.2014**

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

**VISTO** l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

**VISTA** la L. 30/12/2010 n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico, di reclutamento nonché la delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

**VISTE** le linee guida in materia di residenza fuori sede del personale docente adottate con deliberazione del Senato Accademico n. 148 del 12/06/2013;

**VISTA** la circolare prot. 22900 del 24/06/2013 indirizzata al personale ed esplicativa della materia oggetto della deliberazione di cui sopra;

**VISTA** la lettera di richiesta della Prof.ssa Luciana Dente, datata 12.02.2014, con la quale l'interessata chiede di essere autorizzata a risiedere fuori sede per l'anno accademico 2014/2015 nel comune di Roma;

**CONSIDERATO** che la residenza fuori sede è conciliabile con l'assolvimento dei compiti istituzionali del docente

**CONSTATATO**: la necessità e l'urgenza;

**DISPONE**: esprime parere favorevole alla richiesta di autorizzazione a risiedere fuori sede per l'anno accademico 2014/2015 della Prof.ssa Luciana Dente

Il Presidente chiede al consiglio di pronunciarsi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schifflini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

<b>Seduta del Seduta del 11 marzo 2014</b> <b>Delibera n. 14, O.d.G. n. 4, pag. 1 di 1</b>	<b>Approvazione Programmazione didattica</b> <b>A.A. 2014/15</b>
---	---

Il Presidente ricorda che il 28 marzo p.v. la programmazione didattica dell'A.A. 2014/15 dovrà essere inserita sul portale di Ateneo UNIPROG, che in tale data verrà chiuso, ed evidenzia che dopo tale data non saranno più possibili modifiche, salvo casi particolari.

Sempre entro tale data dovrà essere presentato all'Ateneo l'elenco dei docenti di riferimento che verrà concordato tra i Corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Biologia, l'elenco degli interpellati che saranno attivati e la proposta sul numero dei posti a concorso per i Corsi di laurea a numero programmato locali

Il Presidente ricorda ai presenti che in data 3 marzo u.s. ha inviato la tabella contenente la programmazione didattica proposta per l' A.A. 2014/15 chiedendo di comunicargli eventuali modifiche e passa quindi a presentare la tabella integrata delle modifiche pervenute (All. n. 5).

Il Presidente ricorda che nel Regolamento didattico del Corso di Laurea interdipartimentale in Biotecnologie è stato indicato il numero di posti a concorso: n. 75; a questi andranno a sommarsi i posti riservati agli studenti della Scuola Normale Superiore e Scuola Sant'Anna e quelli riservati agli studenti extracomunitari.

Il Presidente passa a illustrare la tabella riportante la programmazione didattica. Fa presente che i docenti di Informatica hanno espresso perplessità circa i possibili contenuti richiesti per il corso di "Informatica per le Biotecnologie" essendo questo inserito al primo anno. Il Presidente comunica di aver interpellato il prof Mancarella, prorettore per la didattica, sulla possibilità di prevedere uno spostamento al secondo o al terzo anno il suddetto corso e si apre una discussione in tal senso. Al termine della discussione emerge un consenso unanime da parte della rappresentanza studentesca e dei docenti presenti sull'opportunità di spostare al secondo semestre del secondo anno il corso di "Informatica per le Biotecnologie". La rappresentanza studentesca chiede di valutare la proposta sondando anche il parere degli altri studenti e si impegna a comunicare entro venerdì 14 Marzo la conferma o meno della richiesta di spostamento del corso di "Informatica per le Biotecnologie" dal primo al secondo anno così da permettere al Presidente di inoltrarla al prorettore Mancarella per valutarne la fattibilità.

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare la programmazione didattica così come da tabella allegata e gli interpellati in essa contenuti.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schifflini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 15, O.d.G. n. 5, pag. 1 di 1**

***Modifica commissione:***  
***nomina correlatori***

Il Presidente comunica che si è verificata la necessità di modificare la commissione per l'assegnazione dei Correlatori per la Laurea magistrale in Biotecnologie Molecolari ed Industriali.

Il Presidente sentiti gli interessati tra i docenti che hanno insegnamenti nella Laurea Magistrale, propone che la commissione risulti così composta:

- Massimo Pasqualetti, Presidente;
- Massimo Dal Monte;
- Antonella Del Corso;
- Vittoria Raffa;
- Arianna Tavanti;

Il Presidente chiede al consiglio di pronunciarsi in merito.  
Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

**Seduta del Seduta del 11 marzo 2014**  
**Delibera n. 16, O.d.G. n. 6, pag. 1 di 1**

***Modifica discussione prova finale***  
***finale e proclamazione***

Il Presidente raccolti commenti e suggerimenti di vari docenti impegnati in qualità di relatore delle prove finali del Corso di laurea in Biotecnologie, a cui ad oggi è esclusivamente richiesta una sintetica valutazione dell'attività relativa alla prova, propone che il Relatore entri a far parte della Commissione della tesi di Laurea triennale.

Inoltre, per razionalizzare la procedura ed ottimizzare l'organizzazione della prova finale per i candidati e per i docenti impegnati nella commissione, il Presidente chiede il parere al Consiglio sulla possibilità di unificare la prova finale stessa con la proclamazione.

Si apre una breve discussione alla fine della quale emerge la necessità di approfondire l'argomento. Il Presidente propone al Consiglio di portare il punto all'ordine del giorno ad un prossimo Consiglio.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA  
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
**Corsi di Studio in Biotecnologie**

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

<b>Seduta del Seduta del 11 marzo 2014</b> <b>Delibera n. 17, O.d.G. n. 7, pag. 1 di 1</b>
---

<i>Varie ed Eventuali</i>
---------------------------

Il Presidente informa che non ci sono argomenti per il punto all'ordine del giorno.

Il Consiglio prende atto

Alle ore 16,00 avendo terminato la discussione dei punti all'odg il Presidente dichiara conclusa la seduta

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente  
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario  
Dott.ssa Paola Schiffrini