



Senato
Accademico

Seduta del

20 APR. 2017

L'anno duemiladiciassette, addì **20 aprile** alle ore 15.30, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 0028067 del 13 aprile 2017, nell'Aula Organi Collegiali si é riunito il Senato Accademico per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

.....o m i s s i s

Sono presenti: il Rettore, prof. Eugenio Gaudio, Presidente ed i componenti del Senato Accademico: prof. Renato Masiani, Pro Rettore Vicario, prof. Enzo Lippolis, prof.ssa Maria Rosaria Torrisi, prof. Sergio Fucile, prof.ssa Rita Cerutti, prof.ssa Alessandra Zicari, prof. Augusto Desideri, prof. Stefano Catucci, prof.ssa Stefania Portoghesi Tuzi, prof.ssa Beatrice Alfonzetti, prof.ssa Claudia Ciancaglini, prof.ssa Maria Carmela Benvenuto, prof. Paolo Mataloni, prof. Stefano Biagioni, prof. Emilio Nicola Maria Cirillo, prof.ssa Caterina De Vito, prof. Giorgio De Toma, prof. Claudio Letizia, prof. Marco Biffoni, prof. Enrico Elio Del Prato, prof. Augusto D'Angelo, i Rappresentanti del personale: Carlo D'Addio, Tiziana Germani, Maria Rita Ferri, Stefano Marotta e i Rappresentanti degli studenti: Alessio Folchi, Alessandro Cofone, Maria Giacinta Bianchi, Francesco Mosca, Tiziano Pergolizzi.

Assistono: il Direttore Generale, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di Segretario, i Presidi: prof. Antonio D'Andrea, prof. Anna Maria Giovenale, prof. Giancarlo Bongiovanni, prof. Vincenzo Nesi, prof. Stefano Pietro Luigi Asperti, prof.ssa Raffaella Messinetti, prof. Sebastiano Filetti, prof. Vincenzo Vullo, prof. Paolo Teofilatto, il Direttore della Scuola di Studi Avanzati: prof. Irene Bozzoni, i Prorettori: Teodoro Valente, Gianni Orlandi, prof. Bruno Botta.

Assenti giustificati: prof. Giuseppe Piras, Prof. Mauro Rota, sig. Pietro Maioli.

Assenti: sig. Matteo Catananti.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita ed apre la seduta.

.....o m i s s i s

10.8.2



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Senato
Accademico

Seduta del

20 APR. 2017

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa

(Franco Di Sano)

uw

FACOLTÀ SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI POTENZIALE FORMATIVO DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO LOCALE AI SENSI DELL'ART. 2 DELLA LEGGE N. 264/99

Il Presidente sottopone all'attenzione del Senato Accademico la seguente relazione predisposta dal Settore Progettazione Formativa dell'Area Offerta Formativa e Diritto allo Studio.

Si comunica che la Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, con delibera del 28 febbraio 2017, ha definito il potenziale formativo per il corso di laurea in epigrafe, ai sensi dell'articolo 2 della legge n.° 264/99.

Da essa si evince che la Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali *"chiede la programmazione degli accessi a livello locale per il Corso di laurea in Scienze Biologiche ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettere a) e b) della Legge 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n. 390, di cui 387 comunitari, 3 extra comunitari non residenti, di cui, tra questi ultimi, 1 destinato al Progetto Marco Polo, in considerazione del fatto che l'Ordinamento del Corso di studio prevede:*

- a) l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità per un numero di studenti pari a 390 (tenendo conto delle turnazioni);*
- b) l'utilizzo di sistemi informatici e tecnologici, disponibili per un numero di studenti pari a 390 (tenendo conto delle turnazioni);*
- c) l'utilizzo di posti di studio personalizzati, disponibili per un numero di studenti pari a 390 (tenendo conto delle turnazioni)".*

Il Presidente invita il Senato a deliberare in merito alla definizione del potenziale formativo per il corso di laurea in **Scienze Biologiche, classe L-13**, della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.

Allegati quale parte integrante alla presente relazione:

- 1) *delibera della Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali*

122



Senato
Accademico

Seduta del

..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 120/17

IL SENATO ACCADEMICO

20 APR. 2017

- Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l'art. 2;
- Visto il D.M. n. 270/2004;
- Visti i DD.MM. del 16 marzo 2007;
- Visto il D.M. n. 987/2016;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del 28 febbraio 2017
- Letta la relazione istruttoria;
- Presenti e votanti 23: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal Pro Rettore Vicario e dai Senatori: Lippolis, Benvenuto, Biagioni, Biffoni, Catucci, Cerutti, Ciancaglini, Cirillo, D'Angelo, De Vito, Del Prato, Desideri, Fucile, Portoghesi Tuzi, Torrisi, Zicari, D'Addio, Ferri, Marotta, Bianchi, Cofone, Folchi

DELIBERA

di approvare il potenziale formativo per il corso di laurea in Scienze Biologiche, classe L-13, della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, per l'anno accademico 2017-2018, nonché di fissare il numero di studenti iscrivibili al primo anno di corso in 390 studenti di cui 387 italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti e 3 extra-comunitari non residenti (di cui 1 destinato al Progetto Marco Polo).

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Renato Masiani

..... O M I S S I S

10.8.2



FACOLTÀ DI SCIENZE
MATEMATICHE FISICHE
E NATURALI

SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

GIUNTA DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI
Estratto del Verbale della seduta del 28 febbraio 2017
(III)

Oggi, alle ore 14.00, presso l'Aula Amaldi del Dipartimento di Fisica, si è riunita la Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Offerta Formativa a.a. 2017/2018
- 3) Approvazione Master
- 4) Provvedimenti per gli Studenti e le Studentesse
- 5) Convenzione con il CNR
- 6) Provvedimenti per il Personale
- 7) Provvedimenti contabili
- 8) Gare di Matematica
- 9) Varie ed eventuali
- 10) Approvazione, seduta stante, del verbale della seduta

Legenda	
PF	Prima Fascia
SF	Seconda Fascia
RU o RTD	Ricercatori o Ricercatori a Tempo Determinato
RS	Rappresentanza Studentesca
TA	Personale Tecnico Amministrativo
P	Presenti
G	Giustificate e Giustificati
A	Assenti

Prima Fascia	P	G	A
Nesi Vincenzo	1		
Altamura Maria Maddalena	1		
Bachelet Giovanni Battista		1	
Ballirano Paolo	1		
Bellincampi Daniela	1		
Biagioni Stefano	1		
Caglioti Emanuele	1		
Chiocci Francesco Latino	1		
Laganà Aldo		1	
Mataloni Paolo	1		
Orsina Luigi	1		
Pasqua Gabriella	1		
Pavel Nicolae Viorel	1		
Totali Prima Fascia	11	2	0
Seconda Fascia	P	G	A
Carminati Eugenio			1



Cavaliere Chiara		1	
Collettini Cristiano		1	
Lanzalunga Osvaldo	1		
Manetti Cesare		1	
Mele Andrea	1		
Persiani Anna Maria	1		
Piacentini Francesco	1		
Porzio Maria Michaela		1	
Posta Gustavo	1		
Postorino Paolo			1
Ricotta Carlo	1		
Totali Seconda Fascia	6	4	2
RU	P	G	A
Basile Giada		1	
Del Porto Paola	1		
Della Seta Marta	1		
Fratoddi Ilaria	1		
Gauzzi Paolo	1		
Messina Andrea	1		
Mignardi Silvano	1		
Pettiti Ida	1		
Rosa Alessandro	1		
Tafari Mary Anne		1	
Terracina Andrea		1	
Varone Laura	1		
Totali RU	9	3	0
Rappresentanza Studentesca	P	G	A
Colantoni Simone			1
De Dominicis Francesco			1
Di Pasqua Francesco			1
Foroni Beatrice			1
Lang Gianluca	1		
Nucci Alessandro			1
Totale Rappresentanza Studentesca	1	0	5
Coordinatrice	P	G	A
Morfea Stefania	1		
Responsabile Amministrativa Delegata			
Blaiotta Maria	1		
Totale Personale TA	2	0	0
Riepilogo Presenze			
Docenti Presenti	26		
Docenti giustificati	9		
Docenti assenti	2		
TA Presenti	2		
Studenti Presenti	1		
Presenti	29		
Numero legale	16		

Sono presenti la Coordinatrice dell'Ufficio di Facoltà Dott.ssa Stefania Morfea e la Responsabile Amministrativa Delegata Dott.ssa Maria Blaiotta. La Giunta è



presieduta dal Preside della Facoltà di Scienze MFN, Prof. Vincenzo Nesi. Assume le funzioni di Segretaria la Dott.ssa Stefania Morfea.

Alle ore 14.00, constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Il Presidente chiede se vi siano osservazioni o modifiche da apportare all'ordine del giorno; nessuno avanza osservazioni e pertanto l'ordine del giorno si intende approvato.

...omissis...

2) Approvazione Offerta Formativa

...omissis...

2.5) Approvazione Offerta Formativa a.a. 2017-2018

Il Presidente riferisce che i CdD si sono riuniti nei giorni scorsi ed hanno deliberato le rispettive offerte formative. Nella seduta di oggi, anche per contenere il tempo di discussione, analizziamo soltanto le parti dei verbali che pertengono agli obblighi richiesti dall'AROF per domani, primo marzo. In una prossima GdF o AdF, approveremo gli ulteriori dettagli dell'Offerta Formativa, in concomitanza con le approvazioni dei contratti.

2.5.1) Accesso ai Corsi di Studio

2.5.1.1) Programmazione degli accessi

Il Presidente illustra le tabelle sui CdS triennali ad accesso programmato per il 2017-2018:

a.a. 2017-2018	Lauree triennali ad accesso programmato	Tabella 1
Classe	Denominazione Corso (NP)	Numero programmato
L-2	Biotechnologie Agro-Industriali	260

a.a. 2017-2018	Lauree triennali ad accesso programmato	Tabella 2
Classe	Denominazione Corso (NP)	Numero programmato
L-13	Scienze Biologiche	390

Sui CdS magistrali ad accesso programmato per il 2017-2018, il quadro è il seguente:



a.a. 2017-2018	Lauree magistrali ad accesso programmato	Tabella 3
Classe	Denominazione Corso	Numero programmato
LM-6	Genetica e Biologia Molecolare	120
LM-6	Ecobiologia	65
LM-6	Neurobiologia	60

Il Presidente ricorda che i CdS che "hanno formulato la proposta" come previsto dallo Statuto, di mantenere il numero programmato, sono comunque tenuti a redigere una relazione di accompagnamento alla scheda prevista dalla legge che entri nel merito delle oggettive difficoltà che potrebbero prevedersi nel caso di un'abolizione del numero programmato. Tale relazione sarà acquisita dalla MD. Il Presidente mette in votazione le precedenti Tabelle 1, 2 e 3 e propone che la Giunta approvi.

La Giunta approva all'unanimità.

2.5.1.2) Potenziale formativo dei corsi di studio ad accesso programmato a livello locale: a.a. 2017-2018

Il Presidente preso atto che permangono le richieste già elencate di numero programmato a livello locale, ricorda che sono state corredate dal documento di cui al punto precedente.

Prima di chiedere di approvare le seguenti richieste, le presenta in dettaglio.

...omissis...

2.5.1.2.2) Scienze Biologiche

La Presidente del CdS in Scienze Biologiche chiede la programmazione degli accessi a livello locale per il Corso di laurea in Scienze Biologiche ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettere a) e b) della Legge 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n. 390, di cui 387 comunitari, 3 extra comunitari non residenti, di cui, tra questi ultimi, 1 destinato al Progetto Marco Polo, in considerazione del fatto che l'Ordinamento del Corso di studio prevede:

- l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità per un numero di studenti pari a 390 (tenendo conto delle turnazioni);
- l'utilizzo di sistemi informatici e tecnologici, disponibili per un numero di studenti pari a 390 (tenendo conto delle turnazioni);
- l'utilizzo di posti di studio personalizzati, disponibili per un numero di studenti pari a 390 (tenendo conto delle turnazioni).

Per il Corso di Studio in oggetto è fornita la seguente tabella riassuntiva:

Laurea ad accesso programmato	Tabella 5
Classe	L-13
Denominazione Corso	Scienze Biologiche



Dipartimento responsabile	Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"
Sede di svolgimento	Roma
Tipologia di didattica	Convenzionale, semestrale
Numero programmato totale	387+3
Studenti extracomunitari totali	3
Studenti extracomunitari riservati al Progetto Marco Polo	1 (di tre)

Il Presidente mette in votazione la precedente Tabella 5 e propone che la Giunta approvi.

La Giunta approva all'unanimità.

...omissis...

10) Approvazione, seduta stante, del verbale della seduta

Il Presidente dà lettura del verbale della presente seduta e, in assenza di osservazioni e/o dichiarazioni, lo pone in votazione. Alle ore 15.42 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il presente estratto di verbale consta di cinque (5) pagine numerate progressivamente ed è stato approvato seduta stante.

La Segretaria

F.to Dott.ssa Stefania Morfea

Il Presidente

F.to Prof. Vincenzo Nesi

AUTENTICAZIONE E COPIA DI ATTI E DOCUMENTI (ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445)

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

La presente copia composta di n. 5 fogli, è
conforme all'originale.

Roma, li 1° marzo 2017

**Il Preside
Vincenzo Nesi**