



Nell'anno **duemilasedici**, addì **2 febbraio** alle ore **15.50**, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0005378 del 28.01.2016 e integrato con nota prot. n. 0006121 del 01.02.2016, 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; il **prorettore**, prof. Renato Masiani; i **consiglieri**: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Maurizio Barbieri, prof. Bartolomeo Azzaro, dott. Francesco Colotta, prof. Michel Gras, sig. Domenico Di Simone, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Angelo Marzano, sig. Antonio Lodise e il **direttore generale** Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

Assiste per il Collegio dei Revisori dei Conti: dott. Massimiliano Atelli (entra alle ore 16.29).

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

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

D. 3P/16
off. form.
9.8



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

- 2 FEB. 2016

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa
(Francesco Di Sano)

**FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI –
MODIFICA AGLI ORDINAMENTI DEI CORSI DI LAUREA E LAUREA
MAGISTRALE AI SENSI DEL D.M. 270/2004 – ANNO ACCADEMICO 2016-2017**

Il Presidente comunica che l'Assemblea e la Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, rispettivamente, nella seduta del 28 ottobre 2015 e nella seduta del 17 dicembre 2015, hanno approvato, per l'anno accademico 2016-2017, le proposte di modifica agli ordinamenti dei seguenti corsi di studio. Dette modifiche vengono sinteticamente illustrate unitamente alla denominazione di ognuno dei corsi.

n.	classe	denominazione	modifiche apportate
1	L-34	Scienze geologiche	modifica alle parti testuali
2	LM-6	Genetica e Biologia Molecolare	modifica della precedente denominazione del corso: <i>Genetica e Biologia Molecolare nella Ricerca di Base e Biomedica</i> modifica della lingua di erogazione da italiano in "italiano, inglese" – modifica alle parti testuali – variazione dei CFU nelle attività caratterizzanti – inserimento di SSD nelle attività affini – introduzione del range di CFU per la prova finale
3	LM-6	Neurobiologia	modifica della lingua di erogazione da italiano in "italiano, inglese" – modifica alle parti testuali
4	LM-11	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali	modifica della lingua di erogazione da italiano in "italiano, inglese" – modifica alle parti testuali – inserimento di SSD nelle attività caratterizzanti – variazioni di SSD nelle attività affini – modifica dei CFU "a scelta dello studente" e per le "ulteriori attività formative"
5	LM-74	Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi	modifica alle parti testuali
6	LM-74	Geologia di esplorazione	modifica alle parti testuali – variazione dei SSD nelle attività caratterizzanti e nelle attività affini



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

- 2 FEB. 2016

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa
(Francesco Di Sano)

Gli ordinamenti dei suddetti corsi di studio **sono consultabili sul sito <https://ateneo.cineca.it/dm270>**, utilizzando l'username: **excalibur** e la password: **calibum**.

Il Presidente fa presente che gli ordinamenti in argomento sono stati esaminati dalla Commissione Didattica di Ateneo che, nella riunione del 14 gennaio 2016, ha espresso il seguente parere:

“...omissis...

Classe L-34

Corso di laurea in Scienze geologiche.

Si tratta di una modifica “straordinaria”. Sono state modificate tutte le parti testuali.

La proposta è approvata.

Classe LM-6

Corso di laurea magistrale in Genetica e Biologia Molecolare nella Ricerca di Base e Biomedica.

La denominazione del corso del corso di studio è stata modificata in “Genetica e Biologia Molecolare”. La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU di due ambiti; nelle attività affini sono stati inseriti 3 SSD; infine, per la prova finale è stato introdotto il range 36-39.

La proposta è approvata.

Classe LM-6

Corso di laurea magistrale in Neurobiologia.

Si tratta di una modifica “straordinaria”. La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.

Classe LM-11

Corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

- 2 FEB. 2016

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa
(Francesco Di Sano)

attività caratterizzanti sono stati inseriti 3 SSD uno per ciascuno dei tre ambiti previsti; nelle attività affini sono stati variati alcuni SSD; infine sono stati modificati i CFU "a scelta dello studente" e quelli delle "ulteriori attività formative".

La proposta è approvata.

...omissis...

Classe LM-74

Corso di laurea magistrale in Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi.

Si tratta di una modifica "straordinaria". Sono state modificate tutte le parti testuali.

La proposta è approvata.

Classe LM-74

Corso di laurea magistrale in Geologia di esplorazione.

Si tratta di una modifica "straordinaria". Sono state modificate tutte le parti testuali. In un sottoambito delle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU; in due sottoambiti delle attività affini sono stati variati i CFU.

La proposta è approvata.

Il suddetto parere è stato trasmesso al Nucleo di Valutazione di Ateneo, che, nella seduta del 18 gennaio 2016, ne ha preso atto.

Il Presidente informa, inoltre, che gli ordinamenti dei suddetti corsi di studio, approvati dal Senato Accademico nella seduta del 26 gennaio 2016, in base alle procedure vigenti, saranno trasmessi al MIUR ed al CUN, dopo l'approvazione del Consiglio di Amministrazione e dopo che il Manager Didattico di Ateneo e il Settore Progettazione Formativa ne avranno completato l'inserimento in Banca Dati RAD.

Il Presidente invita il Consiglio di Amministrazione a deliberare.

Allegati quale parte integrante:

1. estratto del verbale della CDA del 14 gennaio 2016;
2. estratto del verbale del NVA del 18 gennaio 2016;
3. verbale dell'Assemblea di Facoltà del 28 ottobre 2015;
4. verbale della Giunta di Facoltà del 17 dicembre 2015.



2 FEB. 2016

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

DELIBERAZIONE N. 39/16

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Letta la relazione istruttoria;
- Visto il D.M. 3 novembre 1999, n. 509;
- Visto il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270;
- Visti i DD.MM. 16 marzo 2007;
- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- Visto il D.M. 47/2013;
- Visto il D.M. 1059/2013;
- Viste le delibere dell'Assemblea e della Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, rispettivamente, del 28 ottobre e del 17 dicembre 2015;
- Visti gli ordinamenti dei corsi di studio di cui in epigrafe;
- Visto il parere espresso dalla Commissione Didattica di Ateneo;
- Vista la presa d'atto del Nucleo di Valutazione di Ateneo;
- Vista la delibera del Senato Accademico n. 16 del 26 gennaio 2016;
- Presenti n. 12, votanti n. 10: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Barbieri, Azzaro, Colotta, Gras, Di Simone, Chiaranza, Marzano e Lodise

DELIBERA

di autorizzare le modifiche, come indicate in narrativa, apportate agli ordinamenti dei seguenti corsi di studio:

n.	classe	denominazione
1	L-34	Scienze geologiche
2	LM-6	Genetica e Biologia Molecolare
3	LM-6	Neurobiologia
4	LM-11	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali
5	LM-74	Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi
6	LM-74	Geologia di esplorazione

Gli ordinamenti modificati dei suddetti corsi di studio saranno trasmessi per la relativa approvazione al MIUR e al CUN ed entreranno in vigore a partire dall'anno accademico 2016-2017.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Eugenio Gaudio

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

9,8

COMMISSIONE DIDATTICA
DI ATENEO



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 14 GENNAIO 2015

Il giorno 14 gennaio 2016, alle ore 15.00, presso la Sala del Senato Accademico, si è riunita la Commissione Didattica di Ateneo, costituita con Decreto Rettoriale D.R. n. 3221 del 7.10.2015.

Sono presenti: prof.ssa Marella Maroder, *Presidente* – prof.ssa Tiziana Pascucci, *Prorettore per il Diritto allo Studio e la Qualità della Didattica* – prof.ssa Francesca Giofrè, *Vice Preside della Facoltà di Architettura*, in rappresentanza della Preside Anna Maria Giovenale – prof. Vincenzo Vullo, *Preside della Facoltà di Farmacia e Medicina* – prof. Paolo Ridola, *Preside della Facoltà di Giurisprudenza* – prof. Fabrizio Vestroni, *Preside della Facoltà di Ingegneria civile e industriale* – prof. Marco Listanti, *Preside della Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica* – prof. Luca Giuliano, *Vice Preside della Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica* – prof. Stefano Asperti, *Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia* – prof. Vincenzo Nesi, *Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali* – prof.ssa Raffaella Messinetti, *Preside della Facoltà di Scienze politiche, Sociologia, Comunicazione* – prof. Paolo Teofilatto, *Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale* – prof.ssa Irene Bozzoni, *Vice Direttore della Scuola Superiore di Studi Avanzati* in rappresentanza del Direttore prof. Alessandro Schiesaro, – prof. Corrado Fanelli, *Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, Macro area A* – prof.ssa Gabriella Antonucci, *Direttore del Dipartimento di*



Psicologia, Macro area B – prof.ssa Livia Ottolenghi, Direttore del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-facciale, Macro area C – prof.ssa Alessandra De Rose, Direttore del Dipartimento di Metodi e Modelli per l'Economia, il Territorio, la Finanza, Macro area F – dott.ssa Enza Vallario, Manager didattico di Ateneo – sig. Mario Donadio, rappresentante degli studenti della Facoltà di Farmacia e Medicina, membro effettivo – sig. Emanuele De Girolamo, rappresentante degli studenti della Facoltà di Scienze politiche, Sociologia, Comunicazione, membro effettivo – sig. Stefano Carletta, rappresentante degli studenti della Scuola di Ingegneria Aerospaziale, membro effettivo.

Sono assenti giustificati: prof.ssa Anna Maria Giovenale, *Preside della Facoltà di Architettura* – prof. Giuseppe Ciccarone, *Preside della Facoltà di Economia* – prof. Alberto Marchetti Spaccamela, *Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "A. Ruberti"*, Macro area D – prof.ssa Matilde Mastrangelo, *Direttore dell'Istituto Italiano di Studi Orientali – ISO*, Macro area E – dott.ssa Rosalba Natale, *Direttore dell'Area Offerta Formativa e Diritto allo Studio*

È presente, in qualità di invitato permanente della Commissione Didattica di Ateneo, il prof. Francesco Maria Sanna (*Presidente uscente della CDA e membro del CUN*), che nella presente riunione, nella sua qualità di Vice Preside della Facoltà di Economia, sostituisce, altresì, il prof. Giuseppe Ciccarone, *Preside della Facoltà di Economia*, su delega dello stesso.

È, infine, presente il prof. Antonio D'Andrea, *delegato del Rettore alla gestione tecnica dei dati per la didattica*.

Funge da *Segretario verbalizzante* la dott.ssa Enza Vallario.

L'ordine del giorno è il seguente:



1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Offerta formativa 2016-2017: proposte di modifica agli ordinamenti di corsi di studio già istituiti - approvazione e relazione finale
4. Accreditamento periodico delle sedi universitarie e dei corsi di studio: valutazione dei requisiti di qualità dei corsi di studio
5. Varie ed eventuali

...omissis...

1. Offerta Formativa 2016-2017: proposte di modifica agli ordinamenti di corsi di studio già istituiti - approvazione e relazione finale

La Presidente fa presente che nella seduta della CDA del 21 dicembre 2015 sono state esaminate le proposte di modifica all'ordinamento di corsi di studio già attivi e che le competenti strutture didattiche hanno apportato i necessari adeguamenti alle osservazioni espresse dalla CDA stessa. Ricorda, inoltre, che, nella predetta seduta, non è stato possibile esaminare i corsi della Facoltà di Lettere e Filosofia, in quanto non inseriti nella Banca dati, poiché non pervenuti ai competenti uffici in tempo utile. Parimenti, non è stato esaminato il corso di laurea in classe LM-70, che sta procedendo verso la trasformazione in un corso interateneo con l'Università della Tuscia, né sono state esaminate le proposte di modifica "straordinaria" agli ordinamenti di corsi già attivati derivanti dalla verifica, richiesta alle strutture didattiche dalla CDA, della congruità degli obiettivi specifici dei singoli corsi di studio con i descrittori di Dublino, il profilo professionale e gli sbocchi



occupazionali e professionali previsti per i laureati, le attività effettivamente erogate (insegnamenti presenti in Didattica programmata/Manifesto).

Ciò premesso, la Presidente pone in votazione le seguenti 43 proposte di modifica all'ordinamento di corsi di studio già attivi, relative a 14 corsi di laurea e a 29 corsi di laurea magistrale così suddivise:

Facoltà*	Lauree	Lauree magistrali
Architettura	1	2
Economia	1	2
Farmacia e Medicina	1	1
Giurisprudenza	1	1
Ingegneria civile e industriale	1	6
Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica	0	0
Lettere e Filosofia	3	6
Medicina e Odontoiatria	0	0
Medicina e Psicologia	0	1
Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	1	6
Scienze politiche, Sociologia, Comunicazione	5	4
Totale	14	29

* I corsi interfaccoltà sono attribuiti alla Facoltà cui afferisce il Dipartimento di riferimento del corso.

Nel merito di ciascuna proposta si osserva quanto segue.

Facoltà di Architettura – 3 corsi di studio

Classe L-23

Corso di laurea in Gestione del Processo Edilizio – Project Management.



Si tratta di una modifica di ordinamento “straordinaria”. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l’accesso, dove è stato eliminato il riferimento al test di accesso obbligatorio, e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.

Classe LM-4

Corso di laurea magistrale in Architettura (Restauro)

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l’accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati; sono stati, inoltre, apportate variazioni dei CFU in due ambiti delle attività caratterizzanti.

La proposta è approvata.

Classe LM-12

Corso di laurea magistrale in Design del prodotto

Il corso è proposto come interfacoltà con la Facoltà di Ingegneria dell’informazione, Informatica e Statistica. Le modifiche hanno riguardato tutte le parti testuali; sono state, inoltre, effettuate variazioni dei CFU in due ambiti delle attività caratterizzanti e variazione dei CFU, con contestuale sostituzione di SSD e di inserimento di ulteriori SSD, nelle attività affini.

La proposta è approvata.



Facoltà di Economia – 3 corsi di studio

Classe L-33

Corso di laurea in Scienze economiche

Sono state modificate alcune parti testuali ed è stato inserito un SSD in un ambito delle attività caratterizzanti.

La proposta è approvata.

Classe LM-56

Corso di laurea magistrale in Economia politica

Sono stati modificati gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati; sono stati variati i CFU in due ambiti delle attività caratterizzanti, nelle attività affini e i CFU “a scelta dello studente”, dove è stato introdotto un range; sono stati inseriti, inoltre, due SSD in due ambiti delle attività caratterizzanti.

La proposta è approvata.

Classe LM-76

Corso di laurea magistrale in Turismo e gestione delle risorse ambientali.

Sono stati modificati gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati, è stato variato uno dei Descrittori di Dublino ed aggiunto un SSD nelle attività affini.

La proposta è approvata.



Facoltà di Farmacia e Medicina – 2 corsi di studio

Classe L-29

Corso di laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tre Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Inoltre, sono stati inseriti tra le attività di base tutti i SSD FIS, è stato completato l'inserimento dei MAT, in aggiunta a quelli già presenti, inserito un ulteriore SSD e sono stati variati i CFU di tutti gli ambiti delle stesse. Sono stati, inoltre, variati i CFU in tre ambiti delle attività caratterizzanti, con l'inserimento in un altro ambito di 4 SSD, e i CFU delle attività affini, dove è stato tolto un SSD con contestuale inserimento di un altro SSD. Infine, sono stati diminuiti i CFU "a scelta dello studente" ed aumentati quelli per la prova finale.

La proposta è approvata.

Classe LM-13

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: uno dei Descrittori di Dublino e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Inoltre, sono stati inseriti tra le attività di base tutti i SSD FIS e MAT e variati i CFU in uno degli ambiti, mentre nelle attività affini sono stati variati i CFU con contestuale inserimento di un SSD.



La proposta è approvata.

Facoltà di Giurisprudenza – 2 corso di studio

Classe L-14

Corso di laurea in Diritto e amministrazione pubblica

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU in due ambiti ed inseriti SSD in due ambiti; nelle attività affini sono stati inseriti i sottoambiti con contestuale variazione dei SSD; infine, sono stati inseriti 3 CFU nelle “Ulteriori conoscenze linguistiche”.

La proposta è approvata.

Classe LM-90

Corso di laurea magistrale in Legislazione dell'Unione Europea, Mercati e Regolamentazione.

La denominazione del corso del corso di studio è stata modificata in “**Studi europei**” e ne è stata prevista l’erogazione esclusivamente in lingua inglese. Conseguentemente, sono state riviste tutte le parti testuali. Nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU in due ambiti ed inseriti 4 SSD in uno di essi; nelle attività affini sono stati inseriti i sottoambiti con contestuale variazione dei SSD; infine, i CFU “a scelta dello studente” sono stati aumentati da 9 a 12.

La proposta è approvata.



Facoltà di Ingegneria civile e industriale – 7 corsi di studio

Classe L-23

Corso di laurea in Ingegneria per l'Edilizia e il Territorio.

La denominazione del corso del corso di studio è stata modificata in **“Ingegneria per l'Edilizia Sostenibile”**. Conseguentemente, sono state riviste tutte le parti testuali. Nelle attività di base sono stati modificati i CFU di uno dei due ambiti; nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU di un ambito con relativa modifica dei SSD e in un altro ambito è stato eliminato un SSD; infine, nelle attività affini è stato inserito un SSD.

La proposta è approvata.

Classe LM-20

Corso di laurea magistrale in Ingegneria spaziale e astronautica.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese ed è stata variata la denominazione in inglese del corso stesso. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.



Classe LM-20

Corso di laurea magistrale in Ingegneria aeronautica

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.

Classe LM-23

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini è stato sostituito un SSD e nelle altre attività i CFU previsti per le "ulteriori conoscenze linguistiche" sono stati spostati sulle "altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro".

La proposta è approvata.

Classe LM-24

Corso di laurea magistrale in Ingegneria delle Costruzioni edili e dei Sistemi ambientali.



Sono state modificate tutte le parti testuali; è stato eliminato un codice ISTAT; è stato sostituito un SSD nelle attività affini; infine, sono stati variati i CFU delle altre attività.

La proposta è approvata.

Classe LM-30

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Energetica.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.

Classe LM-53

Corso di laurea magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese ed è stata variata la denominazione in inglese del corso stesso. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU nei due ambiti previsti.

La proposta è approvata.



Facoltà di Lettere e Filosofia – 9 corsi di studio

Classe L-5

Corso di laurea in Filosofia.

Sono state modificate le parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle altre attività sono stati modificati i CFU delle ulteriori attività formative.

La proposta è approvata.

Classe L-11

Corso di laurea in Lingue e civiltà orientali.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività di base e nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU in uno degli ambiti; infine, nelle attività affini è stato inserito un SSD.

La proposta è approvata.

Classe L-12

Corso di laurea in Mediazione linguistica e interculturale.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese e spagnolo. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, quattro Descrittori di Dublino, le



conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini sono stati inseriti tre SSD.

La proposta è approvata.

Classe LM-5

Corso di laurea magistrale in Archivistica e biblioteconomia;

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.

Classe LM-36

Corso di laurea magistrale in Lingue e civiltà orientali.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini sono stati inseriti due SSD.

La proposta è approvata.

Classe LM-65

Corso di laurea magistrale in Spettacolo, Moda e Arti digitali.



La denominazione del corso del corso di studio è stata modificata in **“Teatro, Cinema, Danza e Arti digitali”**. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tre Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Sono stati eliminati 3 SSD da un ambito delle attività caratterizzanti e 6 SSD dalle attività affini.

La proposta è approvata.

Classe LM-78

Corso di laurea magistrale in Filosofia.

Sono state modificate tutte le parti testuali. Nelle attività affini sono stati eliminati due SSD, con contestuale inserimento di un nuovo SSD.

La proposta è approvata.

Classe LM-80

Corso di laurea magistrale in Gestione e valorizzazione del territorio.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tre Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU in due ambiti ed eliminato 5 SSD; nelle attività affini sono stati eliminati 16 SSD; infine, sono stati modificati i CFU della prova finale (da 18 a 24) ed è stata variata la distribuzione dei CFU nelle ulteriori attività formative.

La proposta è approvata.



Classe LM-89

Corso di laurea magistrale in Storia dell'arte.

Sono state modificate tutte le parti testuali.

La proposta è approvata.

Facoltà di Medicina e Psicologia – 1 corso di studio

Classe LM-51

Corso di laurea magistrale in Psicologia dello sviluppo tipico e atipico.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati aumentati di 3 CFU i crediti di un ambito. Tali CFU sono stati sottratti dai 6 CFU precedentemente assegnati alle “altre conoscenze utili per l’inserimento nel mondo del lavoro”.

La proposta è approvata.

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali – 7 corsi di studio

Classe L-34

Corso di laurea in Scienze geologiche.

Si tratta di una modifica “straordinaria”. Sono state modificate tutte le parti testuali.

La proposta è approvata.



Classe LM-6

Corso di laurea magistrale in Genetica e Biologia Molecolare nella Ricerca di Base e Biomedica.

La denominazione del corso del corso di studio è stata modificata in **“Genetica e Biologia Molecolare”**. La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU di due ambiti; nelle attività affini sono stati inseriti 3 SSD; infine, per la prova finale è stato introdotto il range 36-39.

La proposta è approvata.

Classe LM-6

Corso di laurea magistrale in Neurobiologia.

Si tratta di una modifica “straordinaria”. La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati.

La proposta è approvata.



Classe LM-11

Corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali.

La lingua di erogazione del corso è stata modificata, prevedendone l'erogazione sia in italiano che in inglese. Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti sono stati inseriti 3 SSD uno per ciascuno dei tre ambiti previsti; nelle attività affini sono stati variati alcuni SSD; infine sono stati modificati i CFU “a scelta dello studente” e quelli delle “ulteriori attività formative”.

La proposta è approvata.

Classe LM-70

Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie per la qualità e la valorizzazione dei prodotti agro alimentari.

Il corso è stato trasformato in corso interateneo con l'Università della Tuscia. La denominazione del corso del corso di studio è stata modificata in **“Scienze e tecnologie alimentari”**. Sono state modificate tutte le parti testuali; sono state effettuate variazioni dei range di CFU dei due ambiti delle attività delle caratterizzanti; sono stati modificati i CFU, i sottoambiti e i SSD delle attività affini; nelle altre attività sono stati modificati i CFU delle Attività art. 10, comma 5 lett. d.

La proposta è approvata.



Classe LM-74

Corso di laurea magistrale in Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi.

Si tratta di una modifica “straordinaria”. Sono state modificate tutte le parti testuali.

La proposta è approvata.

Classe LM-74

Corso di laurea magistrale in Geologia di esplorazione.

Si tratta di una modifica “straordinaria”. Sono state modificate tutte le parti testuali.

In un sottoambito delle attività caratterizzanti sono stati variati i CFU; in due sottoambiti delle attività affini sono stati variati i CFU.

La proposta è approvata.

Facoltà di Scienze politiche, Sociologia, Comunicazione – 9 corsi di studio

Classe L-20

Corso di laurea in Comunicazione, tecnologie e culture digitali.

Sono state modificate tutte le parti testuali. Sono stati variati i CFU delle altre attività.

La proposta è approvata.

Classe L-20

Corso di laurea in Comunicazione pubblica e d'impresa.



Sono state modificate tutte le parti testuali. Sono stati variati i CFU delle altre attività.

La proposta è approvata.

Classe L-36

Corso di laurea in Scienze politiche e relazioni internazionali.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini è stato tolto un SSD; sono stati variati i CFU previsti per i tirocini formativi e di orientamento.

La proposta è approvata.

Classe L-37

Corso di laurea in Cooperazione internazionale e sviluppo

Sono state modificate tutte le parti testuali. Nelle attività di base è stato inserito un SSD in un ambito

La proposta è approvata.

Classe L-40

Corso di laurea in Sociologia.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, tutti i Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini sono stati eliminati 5 SSD e ne è stato inserito uno nuovo.



La proposta è approvata.

Classe LM-19

Corso di laurea magistrale in Media, comunicazione digitale e giornalismo.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, quattro Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso, le caratteristiche della prova finale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività caratterizzanti è stato inserito un SSD e variati i CFU di due ambiti; nelle attività affini sono stati inseriti 3 SSD; infine, sono stati variati i CFU "a scelta dello studente" (da 9 a 12) ed eliminato i 3 CFU precedentemente previsti per le altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

La proposta è approvata.

Classe LM-52

Corso di laurea magistrale in Relazioni internazionali.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, quattro Descrittori di Dublino, e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini è stato inserito un SSD.

La proposta è approvata.

Classe LM-63

Corso di laurea magistrale in Scienze delle amministrazioni e delle politiche pubbliche.



Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, due Descrittori di Dublino, e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Sono stati variati i CFU “a scelta dello studente” (da 9 a 12) e quelli per i tirocini formativi e di orientamento (da 8 a 9).

La proposta è approvata.

Classe LM-81

Corso di laurea magistrale in Scienze dello sviluppo e della cooperazione internazionale.

Sono state modificate alcune parti testuali e più precisamente: gli obiettivi formativi specifici, quattro Descrittori di Dublino, le conoscenze richieste per l'accesso e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati. Nelle attività affini è stato inserito un SSD.

La proposta è approvata.

...omissis...

Il Segretario verbalizzante

dott.ssa Enza Vallario

Il Presidente

prof.ssa Marella Maroder



Riunione del 18 gennaio 2016

Il giorno 18 gennaio 2016, alle ore 10.30, presso la Sala del Senato della Sapienza Università di Roma, si è riunito il Nucleo di Valutazione di Ateneo, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione verbale della seduta precedente
2. Comunicazioni
3. Procedura di mobilità interuniversitaria: parere del Nucleo
4. Proposte di trasformazione e di modifica degli ordinamenti di corsi di studio ex D.M. 270/04
5. Audizioni dei corsi di studio: aspetti organizzativi
6. Attestazione del NVA sull'assolvimento degli obblighi di pubblicazione anno 2015: aggiornamento scadenze
7. Varie ed eventuali.

Sono presenti: Elisabetta Cerbai (coordinatore), Giuseppe Catalano, Alessandra Gasparri, Nadir Maraldi, Ruggero Matteucci, Gabriella Salinetti (componenti).

Partecipano alla riunione: Giuseppe Foti (capo ufficio supporto strategico e programmazione), i collaboratori dell'ufficio di supporto: Lucia Antonini, Tiziana Carini, Giuditta Filomena, Irene Giaconi, Manuela Moscatelli, Susanna Squillaci, Costantino Zazza.

Assente giustificato: Henk Moed.

Coordina la riunione la prof.ssa Elisabetta Cerbai.

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da Tiziana Carini.

OMISSIONIS

4. Proposte di trasformazione e di modifica degli ordinamenti di corsi di studio ex D.M. 270/04



4.1 La prof.ssa Cerbai informa che è pervenuto l'estratto del verbale della riunione della Commissione Didattica relativo alle proposte di modifica ordinamentale relative ai corsi D.M.270/04 già istituiti.

Il Nucleo procede ad esaminare il documento pervenuto; il prof. Matteucci ricorda che, secondo la normativa vigente, il Nucleo non è più tenuto ad esprimere un proprio parere.

Il Nucleo **prende atto delle modifiche di ordinamento proposte per 43 ordinamenti** di CdS (14 lauree e 29 lauree magistrali) che hanno ottenuto l'accreditamento iniziale ai sensi del D.M.17/2013.

Le modifiche proposte sono state analizzate in dettaglio dalla Commissione Didattica che le ha approvate.

Il Nucleo osserva che la maggior parte delle proposte di modifica si riferisce a cambiamenti e integrazioni nelle parti testuali, nella specificazione degli obiettivi, del percorso, dei descrittori di Dublino, degli sblocchi professionali, talora anche con modifica alla denominazione del CdS, oltre che nell'attribuzione di CFU agli ambiti e la loro composizione attraverso l'introduzione o soppressione di SSD, nei requisiti di accesso, nel numero di CFU attribuito alla prova finale. Il Nucleo rileva inoltre che alcune proposte riguardano la possibilità di erogazione anche in lingua inglese.

Al termine di una breve discussione il Nucleo evidenzia l'importanza dell'aver acquisito le osservazioni della Commissione Didattica sulle proposte di trasformazione e di modifica degli ordinamenti dei corsi di studio ex D.M. 270/04 che consentono di avere una visione completa dell'offerta formativa di Sapienza per l'a.a. 2016/2017.

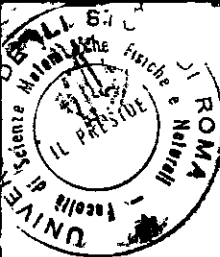
OMISSIONIS

Null'altro essendovi da discutere, la seduta è tolta alle ore 13.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario
(*f.to Tiziana Carini*)

Il Coordinatore
(*f.to Elisabetta Cerbai*)



ASSEMBLEA DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI

Estratto del Verbale della seduta del 28 ottobre 2015.

(VI)

Oggi, alle ore 14.30, presso l'Aula Amaldi del Dipartimento di Fisica, si è riunita l'Assemblea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, convocata ai sensi dello Statuto della Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. del 29.10.2012, pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 261 del giorno 8.11.2012 per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Offerta formativa a.a. 2016-2017
- 3) Rappresentanze studentesche
- 4) Nomina nuovo Referente per le disabilità
- 5) Provvedimenti per gli studenti e le studentesse
- 6) Varie ed eventuali
- 7) Approvazione, seduta stante, del verbale relativo alla seduta

È presente la Coordinatrice dell'Ufficio di Facoltà Dott.ssa Stefania Morfea. È presente la Responsabile Amministrativa Delegata Dott.ssa Maria Blaiotta. L'Assemblea di Facoltà è presieduta dal Preside della Facoltà di Scienze MFN, Prof. Vincenzo Nesi. Assume le funzioni di Segretaria verbalizzante la Dott.ssa Stefania Morfea.

Legenda	
Dipartimento di Biologia Ambientale	BA
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	BB
Dipartimento di Chimica	C
Dipartimento di Fisica	F
Dipartimento di Matematica	M
Dipartimento di Scienze della Terra	ST
Dipartimento	Dip
Presidenza	Pres
Presenti	P
Giustificati	G
Assenti	A

Prima Fascia	Dip	P	G	A
Altamura Maria Maddalena	BA	1		
Ardizzone Domenico	BA		1	
Blasi Carlo	BA			1
Coppa Alfredo	BA	1		



Fanelli Corrado	BA	1		
Gratani Loretta	BA		1	
Manes Fausto	BA	1		
Nicoletti Marcello	BA			1
Pasqua Gabriella	BA	1		
Rossi Loreto	BA			1
Serafini Mauro	BA		1	
Audisio Paolo Aldo	BB	1		
Bellincampi Daniela	BB	1		
Biagioni Stefano	BB	1		
Boitani Luigi	BB	1		
Bonaccorsi Silvia	BB	1		
Bozzoni Irene	BB	1		
Cervone Felice	BB	1		
Colonna Bianca	BB		1	
Costantino Paolo	BB	1		
De Lorenzo Giulia	BB	1		
De Matthaeis Elvira	BB	1		
Di Mauro Ernesto	BB		1	
Negri Rodolfo	BB	1		
Oliverio Marco	BB	1		
Palleschi Claudio	BB		1	
Sorrentino Rosa	BB		1	
Barteri Mario	C		1	
Bianco Armandodoriano	C	1		
Caminiti Ruggero	C		1	
Curini Roberta	C	1		
Decker Franco	C		1	
Delfini Maurizio	C		1	
Dentini Mariella	C			1
D'Ilario Lucio	C	1		
Galli Carlo	C	1		
Gigli Guido	C	1		
La Mesa Camillo	C		1	
Laganà Aldo	C		1	
Majone Mauro	C		1	
Marini Bettolo Rinaldo	C		1	
Pavel Nicolae Viorel	C		1	
Pellacani Lucio	C	1		
Russo Maria Vittoria	C	1		
Samperi Roberto	C		1	
Toro Luigi	C			1
Zanoni Robertino	C	1		
Bachelet Giovanni Battista	F	1		
Bagnaia Paolo	F	1		
Calvani Paolo	F			1
Capizzi Mario	F			1
Capone Antonio	F			1
Castellani Claudio	F		1	
De Bernardis Paolo	F		1	
Ferrari Valeria	F	1		
Gentile Simonetta	F		1	
Longo Egidio	F	1		



Loverre Pier Ferruccio	F	1	
Mariani Carlo	F	1	
Marinari Vincenzo	F	1	
Mataloni Paolo	F	1	
Parisi Giorgio	F	1	
Parisi Valerio	F	1	
Pelissetto Andrea	F	1	
Pietronero Luciano	F	1	
Ricci Fulvio	F	1	
Ruocco Giancarlo	F	1	
Santini Paolo Maria	F	1	
Sciortino Francesco	F	1	
Testa Massimo	F	1	
Tramontano Anna	F	1	
Vulpiani Angelo	F	1	
Arbarello Enrico	M	1	
Barucci Valentina	M	1	
Bernardi Claudio	M	1	
Bertini Malgarini Lorenzo	M	1	
Birindelli Isabella	M	1	
Boccardo Lucio	M	1	
Caglioti Emanuele	M	1	
Capuzzo Dolcetta Italo	M	1	
Casadio Tarabusi Enrico	M	1	
D'Ancona Piero Antonio	M	1	
De Concini Corrado	M	1	
Emmer Michele	M	1	
Falcone Maurizio	M	1	
Manetti Marco	M	1	
Marchioro Carlo	M	1	
Nesi Vincenzo	M	1	
O'Grady Kieran Gregory	M	1	
Orsina Luigi	M	1	
Pacella Filomena	M	1	
Piazza Paolo	M	1	
Piccinni Paolo	M	1	
Piccioni Mauro	M	1	
Pulvirenti Mario	M	1	
Salvati Manni Riccardo	M	1	
Silva Alessandro	M	1	
Spizzichino Fabio	M	1	
Zirilli Francesco	M	1	
Bozzano Francesca	ST	1	
Chiocci Francesco Latino	ST	1	
Conti Maria Alessandra	ST	1	
Corda Laura	ST	1	
Doglioni Carlo	ST	1	
Fredi Paola	ST	1	
Milli Salvatore	ST	1	
Nicosia Umberto	ST	1	
Scarascia Mugnozza Gabriele	ST	1	
Totali Prima Fascia	44	42	22
Seconda Fascia	Dip	P	G
			A



AbbateGiovanna	BA	1	
Abdelahad Nadia	BA	1	
Celesti Laura	BA	1	
Costantini Maria Letizia	BA	1	
Destro-Bisol Giovanni	BA	1	
Falasca Giuseppina	BA	1	
Magri Donatella	BA	1	
Manzi Giorgio	BA	1	
Persiani Anna Maria	BA	1	
Ricotta Carlo	BA	1	
Sadori Laura	BA	1	
Spada Francesco	BA		1
Urbanelli Sandra	BA	1	
Ascenzi Fiorentina	BB	1	
Bernardini Maria	BB	1	
Bianchi Michele Maria	BB	1	
Camilloni Giorgio	BB	1	
Castiglia Riccardo	BB	1	
Cenci Giovanni	BB	1	
Ciapponi Laura	BB	1	
Cioni Carla	BB	1	
Corbo Rosa Maria	BB	1	
Cristaldi Mauro	BB	1	
Cruciani Fulvio	BB	1	
De Stefano Maria Egle	BB		1
Dimitri Patrizio	BB	1	
Fanfani Alberto	BB	1	
Fanti Laura	BB	1	
Fatica Alessandro	BB	1	
Giorgi Mauro	BB	1	
Mattei Maria Benedetta	BB	1	
Mazzoni Cristina	BB	1	
Mele Andrea	BB	1	
Pelliccia Franca	BB		1
Presutti Carlo	BB		1
Sabatini Sabrina	BB	1	
Saggio Isabella	BB	1	
Serino Giovanna	BB	1	
Sola Luciana	BB	1	
Tata Ada Maria	BB		1
Toni Mattia	BB	1	
Tuosto Loretta	BB	1	
Uccelletti Daniela	BB	1	
Utzeri Carlo	BB	1	
Antonelli Marta Letizia	C		1
Bacaloni Alessandro	C		1
Bella Marco	C	1	
Bodo Enrico	C	1	
Bucci Remo	C	1	
Cavaliere Chiara	C	1	
Dalla Cort Antonella	C	1	
D'Angelo Paola	C	1	
Di Cocco Maria Enrica	C	1	



Donzello Maria Pia	C	1	
Festa Maria Rosa	C	1	
Galantini Luciano	C		1
Gazzoli Delia	C	1	
Gentili Alessandra	C		1
Gentili Patrizia	C	1	
Girelli Anna Maria	C		1
Jasionowska Renata	C	1	
Lanzalunga Osvaldo	C	1	
Loreto Maria Antonietta	C		1
Magrì Andrea	C		1
Magrì Antonio	C	1	
Manetti Cesare	C		1
Martinelli Andrea	C	1	
Masci Giancarlo	C		1
Materazzi Stefano	C	1	
Mencarelli Paolo	C		1
Moretti Giuliano	C	1	
Moroletti Stefano	C		1
Pagnanelli Francesca	C		1
Panero Stefania	C		1
Petrangeli Papini Marco	C	1	
Piozzi Antonella	C	1	
Portalone Gustavo	C		1
Sadun Claudia	C	1	
Scipioni Anita	C	1	
Stranges Domenico	C	1	
Amelino Camelia Giovanni	F		1
Barone Luciano Maria	F	1	
Bellini Fabio	F	1	
Betti Maria Grazia	F		1
Bini Cesare	F		1
Bordi Federico	F		1
Bruschi Mario	F		1
Caprara Sergio	F	1	
Capuzzo Dolcetta Roberto Angelo	F		1
Cosmelli Carlo	F		1
Crisanti Andrea	F	1	
D'Agostini Giulio	F		1
De Luca Francesco	F		1
Del Re Daniele	F	1	
Di Domenico Antonio	F		1
Dore Paolo	F		1
Faccini Riccardo	F	1	
Fastampa Renato	F		1
Frasca Sergio	F		1
Giagu Stefano	F	1	
Giardina Irene Rosana	F		1
Grilli Marco	F	1	
Lacava Francesco	F	1	
Loreto Vittorio	F		1
Luci Claudio	F		1
Lupi Stefano	F		1



Masi Silvia	F	1
Meddi Franco	F	1
Melchiorri Alessandro	F	1
Nigro Andrea	F	1
Organtini Giovanni	F	1
Petrarca Silvano	F	1
Piacentini Francesco	F	1
Polimeni Antonio	F	1
Polosa Antonio Davide	F	1
Postorino Paolo	F	1
Presilla Carlo	F	1
Rahatloo Shahram	F	1
Rapagnani Piero	F	1
Ricci Tersenghi Federico	F	1
Rosa Giovanni	F	1
Saini Naurang Lal	F	1
Sciarrino Fabio	F	1
Scopigno Tullio	F	1
Tenenbaum Alexander	F	1
Ardito Ada	M	1
Benedetto Dario	M	1
Buttà Paolo	M	1
Cammarota Camillo	M	1
Crasta Graziano	M	1
Dall'Aglio Andrea	M	1
D'Andrea Alessandro	M	1
De Sole Alberto	M	1
Della Vecchia Biancamaria	M	1
Faggionato Alessandra	M	1
Fanelli Luca	M	1
Fiorenza Domenico	M	1
Garroni Adriana	M	1
Grossi Massimo	M	1
Isopi Marco	M	1
Lanciano Nicoletta	M	1
Le Donne Attilio	M	1
Maffei Carlotta	M	1
Malvenuto Claudia	M	1
Marchi Maria Vittoria	M	1
Mascia Corrado	M	1
Mascioli Flavia Maria	M	1
Menghini Marta	M	1
Mondello Gabriele	M	1
Montefusco Eugenio	M	1
Nappo Giovanna	M	1
Nebbia Claudio	M	1
Panati Gianluca	M	1
Papi Paolo	M	1
Pignoni Roberto	M	1
Pinzari Claudia	M	1
Ponsiglione Marcello	M	1
Porzio Maria Michaela	M	1
Posta Gustavo	M	1



Pozio Maria Assunta	M	1		
Rogora Enrico	M		1	
Sambusetti Andrea	M			1
Siconolfi Antonio	M			1
Simoes Marilda	M		1	
Teta Alessandro	M	1		
Vernole Paola	M	1		
Andreozzi Giovanni Battista	ST	1		
Ballirano Paolo	ST		1	
Barbieri Maurizio	ST	1		
Battaglia Maurizio	ST		1	
Bellotti Piero	ST			1
Brandano Marco	ST	1		
Calderoni Gilberto	ST			1
Carminati Eugenio	ST		1	
Castorina Francesca	ST		1	
Ciccacci Sirio	ST	1		
Collettini Cristiano	ST		1	
Davoli Lina	ST			1
Del Monte Maurizio	ST	1		
Esu Daniela	ST	1		
Gaeta Mario	ST	1		
Gianfagna Antonio	ST		1	
Lustrino Michele	ST		1	
Maras Adriana	ST	1		
Martino Salvatore	ST	1		
Palladino Danilo Mauro	ST		1	
Palombo Maria Rita	ST		1	
Petitta Marco	ST		1	
Pignatti Johannes	ST	1		
Raffi Rossana	ST		1	
Santantonio Massimo	ST		1	
Totali Seconda Fascia		78	80	33
Professore Incaricato Stabilizzato	Dip	P	G	A
Camiz Sergio				1
Totali Incaricati Stabilizzati		0	0	1
R.U.	Dip	P	G	A
Alfinito Silvia	BA		1	
Attorre Fabio	BA			1
Bianchi Giovanni	BA	1		
Celant Alessandra	BA	1		
Coccolini Gemma	BA	1		
Fabrini Giuseppe	BA	1		
Foddai Sebastiano	BA		1	
Iberite Mauro	BA	1		
Leonelli Francesca	BA		1	
Maggi Oriana	BA	1		
Mastrantuono Luciana	BA		1	
Milozza Anna	BA		1	
Reverberi Massimo	BA	1		
Rufo Fabrizio	BA		1	
Seminara Marco	BA		1	
Testi Annamaria	BA			1



Tomassini Lamberto	BA	1
Valletta Alessio	BA	1
Varone Laura	BA	1
Vitale Marcello	BA	1
Ballario Paola	BB	1
Bruscalupi Giovannella	BB	1
Buttinelli Memmo	BB	1
Cacchione Stefano	BB	1
Cacci Emanuele	BB	1
Cassero Carmen	BB	1
Chimenti Claudio	BB	1
Ciucci Paolo	BB	1
De Biase Alessio	BB	1
De Jaco Antonella	BB	1
Del Porto Paola	BB	1
Di Franco Carmela Antonia	BB	1
Fabiani Lucia	BB	1
Ferrari Simone	BB	1
Fiorillo Maria Teresa	BB	1
Francisci Silvia	BB	1
Grossi Milena	BB	1
Imperi Francesco	BB	1
Ketmaier Valerio	BB	1
Mauro Maria Luisa	BB	1
Miranda Banos Maria Elena	BB	1
Paiardini Alessandro	BB	1
Piacentini Lucia	BB	1
Pirastu Roberta	BB	1
Poiana Giancarlo	BB	1
Prosseda Gianni	BB	1
Raffa Grazia Daniela	BB	1
Rinaldi Arianna	BB	1
Rinaldi Teresa	BB	1
Risuleo Gianfranco	BB	1
Rondinini Carlo	BB	1
Rosa Alessandro	BB	1
Rossi Anna Rita	BB	1
Spirito Franco	BB	1
Trombetta Beniamino	BB	1
Trovato Maurizio	BB	1
Venditti Sabrina Donatella Sonia	BB	1
Verni Fiammetta	BB	1
Vittorioso Paola	BB	1
Bencivenni Luigi	C	1
Buiarelli Francesca	C	1
Calascibetta Franco Giuseppe	C	1
Campanelli Anna Rita	C	1
Canevari Silvia	C	1
Cartoni Antonella	C	1
Ciccioli Andrea	C	1
D'Annibale Andrea	C	1
Di Stefano Stefano	C	1
Dini Danilo	C	1



Mariani Mauro	M	1	
Noschese Silvia	M	1	
Pisante Adriano	M	1	
Spinelli Ernesto	M	1	
Terracina Andrea	M		1
Venezia Antonietta	M		1
Aldega Luca	ST	1	
Bigi Sabina	ST		1
Bosi Ferdinando	ST		1
De Vito Caterina	ST	1	
Della Seta Marta	ST	1	
Di Bella Letizia	ST	1	
Di Filippo Michele	ST		1
Esposito Carlo	ST		1
Manni Riccardo	ST	1	
Mignardi Silvano	ST	1	
Preite Martinez Maria	ST		1
Ronca Sara	ST		1
Sardella Raffaele	ST	1	
Trippetta Fabio	ST		1
Totali R. U.	46	62	34
R.T.D.	Dip	P	G
Burrascano Sabina	BA		1
Capotorti Giulia	BA		1
Tafuri Maryanne	BA		1
Antonini Gloria	BB		1
Ballarino Monica	BB		1
Delloioio Raffaele	BB		1
Capriotti Anna Laura	C	1	
D'Abramo Marco	C	1	
Hassoun Jusef	C		1
Lupo Giuseppe	C	1	
Navarra Maria Assunta	C		1
Salvio Riccardo	C	1	
Venditti Iole	C	1	
Villano Marianna	C	1	
Baldassarre Leonetta	F		1
Bauce Matteo	F		1
Cammarota Chiara	F		1
Cruciani Angelo	F		1
De Michele Cristiano	F		1
Felici Marco	F		1
Lamagna Luca	F	1	
Maiorano Andrea	F		1
Margaroli Fabrizio	F		1
Martinez Pérez Maria Lucia	F		1
Raimondo Domenico	F		1
Santanastasio Francesco	F		1
Solfaroli Camillocci Elena	F		1
Via Allegra	F		1
Agliari Elena	M	1	
Baccaglini-Frank Anna Ethelwyn	M	1	
Casalbore Daniele	ST		1



	ST	1		
Troiani Francesco				
Totale R.T.D.		10	12	10
Rappresentanza Studentesca		P	G	
Adamo Giuseppe				
Angelone Alessia				
Avramo Valeria				
Basile Simone				
Brunetti Giulio				
Carlini Nicolò				
Colombi Francesco				
Conte Livia				
Cuda Irina				
De Dominicis Francesco		1		
De Santis Paolo				
De Simoni Micol				
Di Giulio Valerio				
Di Pasqua Francesco			1	
Di Vico Emanuele				
Felli Giulia				
Fiorellino Eleonora		1		
Fiorillo Ilaria				
Foroni Beatrice		1		
Fortuni Flaminia			1	
Gianni Riccardo		1		
Giovannetti Gaia				
Ialongo Gabriele				
Intini Umberto				
La Franca Violetta				
Lanfiuti Baldi Giovanni				
Lingetti Giuseppe				
Luminari Alfredo				
Marando Federica				
Miccoli Cecilia				
Nasini Giacomo				
Paciotti Gemma				
Paone Silvio				
Pinna Giorgia		1		
Sabatino Marco				
Sicuro Maria Francesca				
Tallarico Caterina Maria				
Tedeschi Davide				
Tudisco Duilio				
Valeri Mauro				
Totale Rappresentanza Studentesca		4	3	
Rappresentanza Personale Tecnico Amministrativo	Struttura	P	G	
Blaiotta Maria	Pres.	1		
Boni Michele	Pres	1		
De Ieso Loredana	Pres	1		
Di Marzio Maria Angela	Pres	1		
Elenco Concetta	Pres.	1		
Giansante Antonio	Pres	1		
Martucci Donatella	Pres		1	
Marziali Elisabetta	Pres	1		



Micheletti Nicoletta	Pres	1
Morfea Stefania	Pres	1
Ranucci Maria Rosaria	Pres	1
Romano Simona	Pres	1
Maiolo Patrizia	BA	1
Marotta Stefano	BB	1
Zega Gianni	BB	1
Chiodi Fabiana	C	1
Ciuffoli Alessandro	C	
Giorno Stefania	C	1
Inturri Roberta	C	
Mirabella Michele Rodolfo	C	
Pieroni Andrea	C	
Scardala Alessia	C	
Spagoni Marina	C	1
Larotonda Laura	F	1
Libutti Maria Luisa	F	1
Lupinacci Fernanda	F	
Paradisi Franca	F	
Riosa Sonia	F	1
Bardelloni Angelo	M	
Ciambella Luigia	M	1
De Pasqua Lorenzo	M	1
De Riggi Linda	M	1
Del Ciello Maria Rosaria	M	1
Gabrielli Andrea	M	
Gregori Sergio	M	
Iezzi Beniamino	M	1
Moglioni Paola	M	1
Piccolomo Adelaide	M	1
Seghini Alessandra	M	1
Coltellacci Daniele	ST	1
Salvati Roberto	ST	1
Tullio Chiara	ST	1
Total Personale TA	18	14
Riepilogo Presenze		
Docenti Presenti	178	
Docenti giustificati	196	
Docenti assenti	100	
TA Presenti	18	
Studenti Presenti	4	
Presenti	200	
Numero legale	151	

...Omissis...

2.5) European Master in ARCHaeological MATerials Sciences ARCHMAT

Nell'a.a. 2012-2013 è stato attivato un corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie per la conservazione dei Beni culturali a titolo multiplo con Portogallo



e Grecia, il corso prevede un semestre in ognuno di questi paesi le cui lezioni sono interamente in inglese. Constatata la presenza di un progetto già così ben avviato, il Preside ha chiesto al Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale e alla Prof.ssa Magri, già Presidente del Corso di Studio recentemente confluito in un CAD, presieduto dalla Prof.ssa Maras, di verificare la sussistenza della possibilità di "trasformare" l'intero corso di studio in inglese, rispondendo così anche alle richieste di maggiore internazionalizzazione dell'offerta formativa.

Il Prof. Fanelli e la Prof.ssa Donatella Magri hanno accolto positivamente la proposta e si sono impegnati a verificare se esistano le condizioni per procedere all'attivazione del corso di laurea in inglese.

Ieri, 27 ottobre, il Preside ha ricevuto una lettera dalle Rappresentanze studentesche nel CdS di cui riferirà in seduta e alla quale ha già risposto informandone tutto il CdS (all. 2.5).

Il Presidente dà la parola alla Prof.ssa Magri che riferisce che nel CdS appare unanime la volontà di un graduale passaggio ad un maggiore impegno verso l'inserimento di alcuni insegnamenti obbligatori in lingua inglese.

Il Presidente dà la parola alle rappresentanze studentesche nel CdS, precedentemente invitate. Le studentesse intervenute si dichiarano concordi con l'obiettivo di lungo termine di aumentare il numero d'insegnamenti obbligatori in lingua inglese raccomandando che, per questo anno, tale numero sia ridotto al minimo possibile.

Il Presidente recepisce le osservazioni delle rappresentanze studentesche e mette in approvazione la seguente delibera.

L'AdF delega il Preside, all'inserimento di un numero ridotto, per quest'anno, di insegnamenti obbligatori in lingua inglese con l'obiettivo strategico di poter usufruire del titolo del CdS sia in italiano che in lingua inglese.

L'Assemblea approva all'unanimità raccomandando di attenersi, per l'offerta formativa 2016-2017 ai requisiti minimi per quanto concerne gli insegnamenti obbligatori.

8) Approvazione, seduta stante, del verbale relativo alla seduta

Il Presidente dà lettura del verbale della presente seduta e, in assenza di osservazioni e/o dichiarazioni, lo pone in votazione.

L'Assemblea approva all'unanimità.

Alle ore 16.30 il Presidente dichiara chiusa la seduta.



Il presente verbale consta di quattordici (14) pagine numerate ed è stato approvato seduta stante.

La Segretaria
Dott.ssa Stefania Morfea

Il Preside
Prof. Vincenzo Nesi

AUTENTICAZIONE E COPIA DI ATTI E DOCUMENTI

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

La presente copia composta di n. 14 fogli, è
Roma, li 23.11.2015

(ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445)

conforme all'originale.

H Preside
Vincenzo Nesi



ASSEMBLEA DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI

Estratto del Verbale della seduta del 28 ottobre 2015

(VI)

Oggi, alle ore 14.30, presso l'Aula Amaldi del Dipartimento di Fisica, si è riunita l'Assemblea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, convocata ai sensi dello Statuto della Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. del 29.10.2012, pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 261 del giorno 8.11.2012 per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Offerta formativa a.a. 2016-2017
- 3) Rappresentanze studentesche
- 4) Nomina nuovo Referente per le disabilità
- 5) Provvedimenti per gli studenti e le studentesse
- 6) Varie ed eventuali
- 7) Approvazione, seduta stante, del verbale relativo alla seduta

È presente la Coordinatrice dell'Ufficio di Facoltà Dott.ssa Stefania Morfea. È presente la Responsabile Amministrativa Delegata Dott.ssa Maria Blaiotta. L'Assemblea di Facoltà è presieduta dal Preside della Facoltà di Scienze MFN, Prof. Vincenzo Nesi. Assume le funzioni di Segretaria verbalizzante la Dott.ssa Stefania Morfea.

Legenda	
Dipartimento di Biologia Ambientale	BA
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	BB
Dipartimento di Chimica	C
Dipartimento di Fisica	F
Dipartimento di Matematica	M
Dipartimento di Scienze della Terra	ST
Dipartimento	Dip
Presidenza	Pres
Presenti	P
Giustificati	G
Assenti	A

Prima Fascia	Dip	P	G	A
Altamura Maria Maddalena	BA	1		
Ardizzone Domenico	BA		1	
Blasi Carlo	BA			1
Coppa Alfredo	BA	1		
Fanelli Corrado	BA	1		
Gratani Loretta	BA		1	
Manes Fausto	BA	1		
Nicoletti Marcello	BA			1
Pasqua Gabriella	BA	1		
Rossi Loreto	BA			1
Serafini Mauro	BA		1	



Audisio Paolo Aldo	BB	1	
Bellincampi Daniela	BB	1	
Biagioni Stefano	BB	1	
Boitani Luigi	BB	1	
Bonaccorsi Silvia	BB	1	
Bozzoni Irene	BB	1	
Cervone Felice	BB	1	
Colonna Bianca	BB		1
Costantino Paolo	BB	1	
De Lorenzo Giulia	BB	1	
De Matthaeis Elvira	BB	1	
Di Mauro Ernesto	BB		1
Negri Rodolfo	BB	1	
Oliverio Marco	BB	1	
Palleschi Claudio	BB		1
Sorrentino Rosa	BB		1
Barteri Mario	C		1
Bianco Armandodoriano	C	1	
Caminiti Ruggero	C		1
Curini Roberta	C	1	
Decker Franco	C		1
Delfini Maurizio	C		1
Dentini Mariella	C		1
D'Ilario Lucio	C	1	
Galli Carlo	C	1	
Gigli Guido	C	1	
La Mesa Camillo	C		1
Laganà Aldo	C		1
Majone Mauro	C		1
Marini Bettolo Rinaldo	C		1
Pavel Nicolae Viorel	C		1
Pellacani Lucio	C	1	
Russo Maria Vittoria	C	1	
Samperi Roberto	C		1
Toro Luigi	C		1
Zanoni Robertino	C	1	
Bachelet Giovanni Battista	F	1	
Bagnaia Paolo	F		1
Calvani Paolo	F		1
Capizzi Mario	F		1
Capone Antonio	F		1
Castellani Claudio	F		1
De Bernardis Paolo	F		1
Ferrari Valeria	F	1	
Gentile Simonetta	F		1
Longo Egidio	F	1	
Loverre Pier Ferruccio	F		1
Mariani Carlo	F	1	
Marinari Vincenzo	F		1
Mataloni Paolo	F	1	
Parisi Giorgio	F	1	
Parisi Valerio	F		1
Pelissetto Andrea	F		1



Pietronero Luciano	F			1
Ricci Fulvio	F		1	
Ruocco Giancarlo	F		1	
Santini Paolo Maria	F			1
Sciortino Francesco	F		1	
Testa Massimo	F		1	
Tramontano Anna	F		1	
Vulpiani Angelo	F			1
Arbarello Enrico	M		1	
Barucci Valentina	M		1	
Bernardi Claudio	M		1	
Bertini Malgarini Lorenzo	M			1
Birindelli Isabella	M			1
Boccardo Lucio	M		1	
Caglioti Emanuele	M	1		
Capuzzo Dolcetta Italo	M			1
Casadio Tarabusi Enrico	M	1		
D'Ancona Piero Antonio	M			1
De Concini Corrado	M			1
Emmer Michele	M		1	
Falcone Maurizio	M		1	
Manetti Marco	M	1		
Marchioro Carlo	M		1	
Nesi Vincenzo	M	1		
O'Grady Kieran Gregory	M			1
Orsina Luigi	M			1
Pacella Filomena	M		1	
Piazza Paolo	M		1	
Piccinni Paolo	M		1	
Piccioni Mauro	M		1	
Pulvirenti Mario	M			1
Salvati Manni Riccardo	M		1	
Silva Alessandro	M			1
Spizzichino Fabio	M	1		
Zirilli Francesco	M	1		
Bozzano Francesca	ST		1	
Chiocci Francesco Latino	ST	1		
Conti Maria Alessandra	ST	1		
Corda Laura	ST	1		
Doglioni Carlo	ST		1	
Fredi Paola	ST	1		
Milli Salvatore	ST	1		
Nicosia Umberto	ST	1		
Scarascia Mugnozza Gabriele	ST		1	
Totali Prima Fascia	44	42	22	
Seconda Fascia	Dip	P	G	A
AbbateGiovanna	BA	1		
Abdelahad Nadia	BA	1		
Celesti Laura	BA	1		
Costantini Maria Letizia	BA		1	
Destro-Bisol Giovanni	BA		1	
Falasca Giuseppina	BA	1		
Magri Donatella	BA	1		

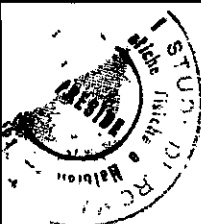


Manzi Giorgio	BA	1	
Persiani Anna Maria	BA	1	
Ricotta Carlo	BA	1	
Sadori Laura	BA	1	
Spada Francesco	BA		1
Urbanelli Sandra	BA	1	
Ascenzi Fiorentina	BB	1	
Bernardini Maria	BB	1	
Bianchi Michele Maria	BB	1	
Camilloni Giorgio	BB	1	
Castiglia Riccardo	BB	1	
Cenci Giovanni	BB	1	
Ciapponi Laura	BB	1	
Cioni Carla	BB	1	
Corbo Rosa Maria	BB	1	
Cristaldi Mauro	BB	1	
Cruciani Fulvio	BB	1	
De Stefano Maria Egle	BB		1
Dimitri Patrizio	BB		1
Fanfani Alberto	BB	1	
Fanti Laura	BB	1	
Fatica Alessandro	BB	1	
Giorgi Mauro	BB	1	
Mattei Maria Benedetta	BB	1	
Mazzoni Cristina	BB	1	
Mele Andrea	BB	1	
Pelliccia Franca	BB		1
Presutti Carlo	BB		1
Sabatini Sabrina	BB		1
Saggio Isabella	BB		1
Serino Giovanna	BB	1	
Sola Luciana	BB	1	
Tata Ada Maria	BB		1
Toni Mattia	BB	1	
Tuosto Loretta	BB	1	
Uccelletti Daniela	BB	1	
Utzeri Carlo	BB		1
Antonelli Marta Letizia	C		1
Bacaloni Alessandro	C		1
Bella Marco	C	1	
Bodo Enrico	C	1	
Bucci Remo	C		1
Cavaliere Chiara	C	1	
Dalla Cort Antonella	C		1
D'Angelo Paola	C		1
Di Cocco Maria Enrica	C	1	
Donzello Maria Pia	C		1
Festa Maria Rosa	C		1
Galantini Luciano	C		1
Gazzoli Delia	C		1
Gentili Alessandra	C		1
Gentili Patrizia	C	1	
Girelli Anna Maria	C		1



Jasionowska Renata	C	1	
Lanzalunga Osvaldo	C	1	
Loreto Maria Antonietta	C		1
Magrì Andrea	C		1
Magrì Antonio	C		1
Manetti Cesare	C		1
Martinelli Andrea	C	1	
Masci Giancarlo	C		1
Materazzi Stefano	C	1	
Mencarelli Paolo	C		1
Moretti Giuliano	C	1	
Morosetti Stefano	C		1
Pagnanelli Francesca	C		1
Panero Stefania	C		1
Petrangeli Papini Marco	C	1	
Piozzi Antonella	C	1	
Portalone Gustavo	C		1
Sadun Claudia	C	1	
Scipioni Anita	C	1	
Stranges Domenico	C	1	
Amelino Camelia Giovanni	F		1
Barone Luciano Maria	F	1	
Bellini Fabio	F	1	
Betti Maria Grazia	F		1
Bini Cesare	F		1
Bordi Federico	F		1
Bruschi Mario	F		1
Caprara Sergio	F	1	
Capuzzo Dolcetta Roberto Angelo	F		1
Cosmelli Carlo	F		1
Crisanti Andrea	F	1	
D'Agostini Giulio	F		1
De Luca Francesco	F		1
Del Re Daniele	F		1
Di Domenico Antonio	F		1
Dore Paolo	F		1
Faccini Riccardo	F		1
Fastampa Renato	F		1
Frasca Sergio	F		1
Giagu Stefano	F		1
Giardina Irene Rosana	F		1
Grilli Marco	F	1	
Lacava Francesco	F	1	
Loreto Vittorio	F		1
Luci Claudio	F		1
Lupi Stefano	F		1
Masi Silvia	F		1
Meddi Franco	F	1	
Melchiorri Alessandro	F	1	
Nigro Andrea	F		1
Organtini Giovanni	F		1
Petrarca Silvano	F		1
Piacentini Francesco	F	1	

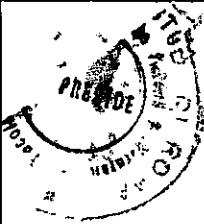
Andreozzi Giovanni Battista	ST	1		
Ballirano Paolo	ST		1	
Barbieri Maurizio	ST	1		
Battaglia Maurizio	ST		1	
Bellotti Piero	ST			1
Brandano Marco	ST	1		
Calderoni Gilberto	ST			1
Carminati Eugenio	ST		1	
Castorina Francesca	ST		1	
Ciccacci Sirio	ST	1		
Collettini Cristiano	ST		1	
Davoli Lina	ST			1
Del Monte Maurizio	ST	1		
Esu Daniela	ST	1		
Gaeta Mario	ST	1		
Gianfagna Antonio	ST			1
Lustrino Michele	ST		1	
Maras Adriana	ST	1		
Martino Salvatore	ST	1		
Palladino Danilo Mauro	ST		1	
Palombo Maria Rita	ST		1	
Petitta Marco	ST		1	
Pignatti Johannes	ST	1		
Raffi Rossana	ST		1	
Santantonio Massimo	ST		1	
Totali Seconda Fascia		78	80	33
Professore Incaricato Stabilizzato	Dip	P	G	A
Camiz Sergio				1
Totali Incaricati Stabilizzati		0	0	1
R.U.	Dip	P	G	A
Alfinito Silvia	BA		1	
Attorre Fabio	BA			1
Bianchi Giovanni	BA	1		
Celant Alessandra	BA	1		
Coccolini Gemma	BA	1		
Fabrini Giuseppe	BA	1		
Foddai Sebastiano	BA		1	
Iberite Mauro	BA	1		
Leonelli Francesca	BA		1	
Maggi Oriana	BA	1		
Mastrantuono Luciana	BA		1	
Millozza Anna	BA		1	
Reverberi Massimo	BA	1		
Rufo Fabrizio	BA		1	
Seminara Marco	BA		1	
Testi Annamaria	BA			1
Tomassini Lamberto	BA		1	
Valletta Alessio	BA		1	
Varone Laura	BA	1		
Vitale Marcello	BA		1	
Ballario Paola	BB			1
Bruscalupi Giovannella	BB		1	
Buttinelli Memmo	BB			1



Marrani Andrea Giacomo	C	1	
Miccheli Alfredo	C	1	
Migneco Luisa Maria	C	1	
Morpurgo Simone	C		1
Occhiuzzi Manlio	C		1
Palocci Cleofe	C	1	
Pettiti Ida	C	1	
Pietrogiacomi Daniela	C		1
Sammartino Maria Pia	C	1	
Aglietti Ugo Giuseppe	F	1	
Bonciani Roberto	F		1
Briganti Giuseppe	F		1
Cacciani Marco	F	1	
Cesi Filippo	F	1	
Contino Roberto	F		1
De Petris Marco	F	1	
Del Re Eugenio	F		1
Falcioni Massimo	F	1	
Fargion Daniele	F		1
Gauzzi Paolo	F		1
Giansanti Andrea	F		1
Gualtieri Leonardo	F	1	
Iori Maurizio	F		1
Maoli Roberto	F		1
Maselli Paola	F		1
Merafina Marco	F	1	
Messina Andrea	F		1
Nucara Alessandro	F		1
Ortolani Michele	F		1
Papinutto Mauro Lucio	F		1
Rossi Corinne	F		1
Sarti Stefano	F		1
Siani Anna Maria	F		1
Trequattrini Francesco	F		1
Ansini Nadia	M	1	
Basile Giada	M		1
Bravi Paolo	M		1
Carlini Elisabetta	M		1
Cavallaro Guido	M		1
D'Alessandro Flavio	M	1	
Davini Andrea	M		1
De Santis Emilio	M		1
Finzi Vita Stefano	M		1
Lanzara Flavia	M	1	
Leoni Fabiana	M	1	
Malusa Annalisa	M		1
Mariani Mauro	M		1
Noschese Silvia	M		1
Pisante Adriano	M		1
Spinelli Ernesto	M		1
Terracina Andrea	M		1
Venezia Antonietta	M		1
Aldega Luca	ST	1	



Bigi Sabina	ST			1
Bosi Ferdinando	ST		1	
De Vito Caterina	ST	1		
Della Seta Marta	ST	1		
Di Bella Letizia	ST	1		
Di Filippo Michele	ST		1	
Esposito Carlo	ST		1	
Manni Riccardo	ST	1		
Mignardi Silvano	ST	1		
Preite Martinez Maria	ST		1	
Ronca Sara	ST		1	
Sardella Raffaele	ST	1		
Trippetta Fabio	ST		1	
Totali R. U.		46	62	34
R.T.D.	Dip	P	G	A
Burrascano Sabina	BA		1	
Capotorti Giulia	BA		1	
Tafuri Maryanne	BA		1	
Antonini Gloria	BB		1	
Ballarino Monica	BB			1
Delloioio Raffaele	BB		1	
Capriotti Anna Laura	C	1		
D'Abramo Marco	C	1		
Hassoun Jusef	C			1
Lupo Giuseppe	C	1		
Navarra Maria Assunta	C		1	
Salvio Riccardo	C	1		
Venditti Iole	C	1		
Villano Marianna	C	1		
Baldassarre Leonetta	F			1
Bauce Matteo	F		1	
Cammarota Chiara	F			1
Cruciani Angelo	F			1
De Michele Cristiano	F			1
Felici Marco	F		1	
Lamagna Luca	F	1		
Maiorano Andrea	F		1	
Margaroli Fabrizio	F		1	
Martinez Pérez Maria Lucia	F			1
Raimondo Domenico	F			1
Santanastasio Francesco	F		1	
Solfaroli Camillocci Elena	F		1	
Via Allegra	F			1
Agliari Elena	M	1		
Baccaglini-Frank Anna Ethelwyn	M	1		
Casalbore Daniele	ST			1
Troiani Francesco	ST	1		
Totali R.T.D.		10	12	10
Rappresentanza Studentesca		P	G	
Adamo Giuseppe				
Angelone Alessia				
Avramo Valeria				
Basile Simone				



Brunetti Giulio			
Carlini Nicolò			
Colombi Francesco			
Conte Livia			
Cuda Irina			
De Dominicis Francesco		1	
De Santis Paolo			
De Simoni Micol			
Di Giulio Valerio			
Di Pasqua Francesco		1	
Di Vico Emanuele			
Felli Giulia			
Fiorellino Eleonora		1	
Fiorillo Ilaria			
Foroni Beatrice		1	
Fortuni Flaminia		1	
Gianni Riccardo		1	
Giovannetti Gaia			
Ialongo Gabriele			
Intini Umberto			
La Franca Violetta			
Lanfanti Baldi Giovanni			
Lingetti Giuseppe			
Luminari Alfredo			
Marando Federica			
Miccoli Cecilia			
Nasini Giacomo			
Paciotti Gemma			
Paone Silvio			
Pinna Giorgia		1	
Sabatino Marco			
Sicuro Maria Francesca			
Tallarico Caterina Maria			
Tedeschi Davide			
Tudisco Duilio			
Valeri Mauro			
Totale Rappresentanza Studentesca		4	3
Rappresentanza Personale Tecnico Amministrativo		Struttura	P G
Blaiotta Maria		Pres.	1
Boni Michele		Pres	1
De Ieso Loredana		Pres	1
Di Marzio Maria Angela		Pres	1
Elenco Concetta		Pres.	1
Giansante Antonio		Pres	1
Martucci Donatella		Pres	1
Marziali Elisabetta		Pres	1
Micheletti Nicoletta		Pres	1
Morfea Stefania		Pres	1
Ranucci Maria Rosaria		Pres	1
Romano Simona		Pres	1
Maiolo Patrizia		BA	1
Marotta Stefano		BB	1
Zega Gianni		BB	1



Chiodi Fabiana	C	1
Ciuffoli Alessandro	C	
Giorno Stefania	C	1
Inturri Roberta	C	
Mirabella Michele Rodolfo	C	
Pieroni Andrea	C	
Scardala Alessia	C	
Spagnoli Marina	C	1
Larotonda Laura	F	1
Libutti Maria Luisa	F	1
Lupinacci Fernanda	F	
Paradisi Franca	F	
Riosa Sonia	F	1
Bardelloni Angelo	M	
Ciambella Luigia	M	1
De Pasqua Lorenzo	M	1
De Riggi Linda	M	1
Del Ciello Maria Rosaria	M	1
Gabrielli Andrea	M	
Gregori Sergio	M	
Iezzi Beniamino	M	1
Moglioni Paola	M	1
Piccolomo Adelaide	M	1
Seghini Alessandra	M	1
Coltellacci Daniele	ST	1
Salvati Roberto	ST	1
Tullio Chiara	ST	1
Totale Personale TA	18	14
Riepilogo Presenze		
Docenti Presenti	178	
Docenti giustificati	196	
Docenti assenti	100	
TA Presenti	18	
Studenti Presenti	4	
Presenti	200	
Numero legale	151	

...omissis...

2.3) Laurea Magistrale in Genetica e Biologia Molecolare nella Ricerca di Base e Biomedica

La LM-GBMRBB nell'a.a. 2015/2016 ha ricevuto 187 domande di iscrizione a fronte di una utenza sostenibile di 100 studenti.

Visto il crescente interesse da parte degli studenti, il consiglio di corso di studio nella seduta del 22-09-2015 ha approvato, per l'a.a. 2016-2017, l'aumento del numero programmato portandolo a 120, l'istituzione di un curriculum in inglese e la modifica della denominazione del corso di studio in "Genetica e biologia molecolare".

Il Presidente chiede la delega dell'Assemblea a seguire tutti i passi formali per apportare le modifiche sopra riportate di concerto con la Presidente Prof.ssa Irene Bozzoni (All. 2.1).



L'Assemblea approva all'unanimità.

8) Approvazione, seduta stante, del verbale relativo alla seduta

Il Presidente dà lettura del verbale della presente seduta e, in assenza di osservazioni e/o dichiarazioni, lo pone in votazione.

L'Assemblea approva all'unanimità.

Alle ore 16.30 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale consta di Tredici (13) pagine numerate progressivamente ed è stato approvato seduta stante.

La Segretaria
Dott.ssa Stefania Morfea

Il Preside
Prof. Vincenzo Nesi

AUTENTICAZIONE E COPIA DI ATTI E DOCUMENTI

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

La presente copia composta di n. 13 fogli, è
Roma, li 23/11/2015

(ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445)

conforme all'originale.

Il Preside /
Vincenzo Nesi



GIUNTA DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI

Estratto del Verbale della seduta del 17 dicembre 2015

(VII)

Oggi, alle ore 9.30, presso la Sala Riunioni della Presidenza, si è riunita la Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Regolamenti
- 3) Procedure per la chiamata di Ricercatori RTD di tipo a
- 4) Provvedimenti per la didattica
- 5) Internazionalizzazione
- 6) Bandi e incarichi
- 6bis) Provvedimenti contabili
- 7) Provvedimenti per il Personale
- 8) Varie ed eventuali
- 9) Approvazione seduta stante del verbale

Legenda	
P.F.	Prima Fascia
S.F.	Seconda Fascia
R.U. o R.T.D.	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		
Biagioni Stefano	1		
Caglioti Emanuele		1	
Chiocci Francesco Latino		1	
D'Ilario Lucio	1		
Fanelli Corrado	1		
Laganà Aldo	1		
Mataloni Paolo	1		
Orsina Luigi		1	
Scarascia Mugnozza Gabriele	1		
Totali Prima Fascia	7	3	0
Seconda Fascia	P	G	A
Antonelli Marta Letizia			1
Ballirano Paolo	1		
Cammarota Camillo		1	



Dalla Cort Antonella			1
Mele Andrea	1		
Porzio Maria Michaela		1	
Totali Seconda Fascia	2	2	2
R.U.	P	G	A
Basile Giada	1		
Della Seta Marta	1		
Mignardi Silvano	1		
Totali R. U.	3	0	0
Rappresentanza Studentesca	P	G	A
De Dominicis Francesco			1
Foroni Beatrice			1
Ialongo Gabriele			1
Totale Rappresentanza Studentesca	0	0	3
Rappresentanza Personale Tecnico Amministrativo	P	G	A
Blaiotta Maria	1		
Morfea Stefania	1		
Totali Personale TA	2	0	0
Riepilogo Presenze			
Docenti Presenti	12		
Docenti giustificati	5		
Docenti assenti	2		
TA Presenti	2		
Studenti Presenti	0		
Presenti	14		
Numero legale	9		

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 9.30, 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...

4) Provvedimenti per la didattica

4.1) LM 70: modifica ordinamento

Il giorno 9 dicembre 2015 alle ore 10.00, presso il Rettorato dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" si è insediato il Comitato Ordinatore del Corso



di Laurea Magistrale (interateneo) nella classe LM-70 proposto dalla Sapienza e dall'Università della Tuscia.

I membri del Comitato, nominati dai Rettori delle due sedi sono: per Sapienza Prof. Antonello Folco Biagini, Prof. Stefano Biagioni e Prof. Cesare Manetti; per la Tuscia: Prof. Mauro Moresi, Prof. Marco Esti e Prof. Maurizio Ruzzi.

Il Presidente ricorda che l'AdF del 10 dicembre u.s. ha delegato la Giunta di Facoltà a deliberare in merito. Illustra pertanto il quadro generale nel quale è maturata la convinzione dell'opportunità di aderire al progetto e cede poi la parola al Proff. Cesare Manetti che illustra i cambiamenti nell'offerta formativa ed in particolare quelli relativi agli insegnamenti in modalità telematica chiarendo che non gli/le immatricolati/e non dovranno mai viaggiare obbligatoriamente. E che le lezioni in modalità telematica così come i relativi esami si svolgeranno, per chi lo desidera, in Sapienza.

Il Presidente cede la parola al Direttore, Stefano Biagioni che illustra il progetto e le richieste formulate per quanto riguarda gli aspetti logistici ed in particolare per i costi legati agli spostamenti dei docenti per le sedute di esame ed eventuali costi che fosse necessario sostenere per esercitazioni esterne, in analogia con quanto avviene per le esercitazioni sul campo in altre discipline.

Il Presidente dopo aver comunicato che il documento presentato in allegato ha ricevuto approvazione per le vie brevi dei Professori Sapienza: Antonello Folco Biagini, Stefano Biagioni e Cesare Manetti; Tuscia: Mauro Moresi, Marco Esti e Maurizio Ruzzi, ringrazia tutti coloro che si sono adoperati per la realizzazione di questo progetto e sottolinea che esso si inserisce nel quadro di una collaborazione più stretta e fattiva con le altre Università del Lazio vivamente auspicata e fortemente perseguita dal Rettore della Sapienza.

Il Presidente mette in approvazione il documento allegato (**all. 4.1**).
La Giunta approva all'unanimità.

4.2) Modifica ordinamento altri Corsi di studio

Il Presidente ricorda che l'Ufficio della Manager didattica, di concerto con il Preside ed il Vice Preside, Prof. Carlo Galli, ha formulato una proposta, elaborata inizialmente con i referenti amministrativi per la didattica dei Dipartimenti, da presentare ai Presidenti CdS e CAD e ai Direttori interessati.

Nell'ultimo messaggio della Manager Didattica di Ateneo del 15 dicembre u.s. si ribadiva che la *verifica della correttezza degli intervalli degli ambiti deve essere effettuata solo ed esclusivamente se l'ordinamento deve essere modificato, in quanto sono state rilevate incongruenze tra gli obiettivi specifici del corso, i descrittori di Dublino, gli sbocchi occupazionali e le attività effettivamente erogate (insegnamenti)*.



Constatato che sono giunte una stragrande maggioranza di richieste di rinvio all'anno successivo, dopo ampio dibattito, la decisione della Giunta è di portare in approvazione della Commissione didattica di Ateneo le modifiche di ordinamento dei seguenti corsi di studio:

Geologia applicata all'ingegneria al territorio e ai rischi LM-74;
Geologia di esplorazione LM-74;
Scienze geologiche L-34
(all. 4.2.1);
Neurobiologia LM-6 **(all. 4.2.2).**

Come deliberato in AdF, nei casi in cui tali modifiche investano anche la parte non testuale, la delibera sarà resa efficace soltanto previa deliberazione telematica del corrispondente CdS accompagnata da una lettera del Direttore del Dipartimento che si dichiari favorevole.

Viceversa, nei casi di modifiche soltanto testuali, sarà sufficiente una lettera della Presidenza (CdS o CAD) ed una del Direttore.

Pertanto, alla luce delle modifiche richieste, sarà necessario acquisire, in tempo utile per la riunione della Commissione Didattica di Ateneo alle 14 e 30 del 21 dicembre 2015, le lettere dei Direttori dei Dipartimenti di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e di Scienze della Terra e le delibere telematiche del CdS in Neurobiologia e del CAD di Scienze Geologiche.

La Giunta delega il Preside e la Manager Didattica a trasmettere le informazioni alla Commissione didattica di Ateneo e ad esperire le necessarie interlocuzioni con la MD di Ateneo e delibera favorevolmente, all'unanimità, la procedura proposta.

...omissis...

9) Approvazione, seduta stante, del verbale relativo alla seduta

Il Presidente dà lettura del verbale della presente seduta e, in assenza di osservazioni e/o dichiarazioni, lo pone in votazione.

Alle ore 12.30 il Presidente dichiara chiusa la seduta.



FACOLTÀ DI SCIENZE
MATEMATICHE FISICHE
E NATURALI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Pag. 5

Il presente estratto di verbale consta di cinque (5) pagine numerate progressivamente con tre (3) allegati ed è stato approvato seduta stante.

La Segretaria
Dott.ssa Stefania Morfea

Il Presidente
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 21 dicembre 2015

Il Preside
Vincenzo Nesi