



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
SCUOLA DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
Seduta del giorno 4 febbraio 2016

Il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, convocato con lettera prot. n. 10541-II/12.4 del 27/01/2016 si è riunito il giorno 4 febbraio 2016 alle ore 14.30 presso il Plesso Didattico di Viale Morgagni 40, Aula 107 per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbali del 24 settembre 2015 e 4 dicembre 2015;
3. Programmazione didattica 2015/2016;
4. Pareri richiesti dai Dipartimenti sulla programmazione del personale docente e ricercatore: posti di professori di prima e seconda fascia;
5. Dipartimento di riferimento amministrativo della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;
6. Varie ed eventuali.

Sono presenti oltre al Presidente P. Bruni, G. Anichini, E. Barcucci, L. Barletti, M. Bazzicalupo, L. Buzzigoli, M. Calveti, S. Cavalieri, S. Dolfi, R. Fani, L. Francalanci, A. Goti, E. Iacopini, M. Loreti, G. Mastromei, G. Modugno, I. Moggi Cecchi, S. Moretti, I. Palchetti, G. Pietraperzia, L. Rook, F. Scapini, P. Turano, B. Valtancoli e i rappresentanti degli studenti L. Blanche, G. De Bonfioli Cavalcabo', M. Graneroli, A. Muggiolu.

Sono assenti giustificati: L. Brugnano, A. Colesanti, S. Milani, O. Puglisi, A. Stefanini, O. Vaselli.

Assenti: P. Baglioni, E. Focardi, R. Giachetti, F. Sani e i rappresentanti degli studenti L. Talini.

Sono inoltre presenti le Sig.re Cristina Di Maria e Patrizia Maranghi della Segreteria della Scuola, per l'approntamento della documentazione inerente agli argomenti all'Ordine del Giorno e per l'esecuzione dell'attività materiale, sussidiaria ai lavori del Consiglio della Scuola.

Funge da Segretario la prof.ssa Lorella Francalanci.

Alle ore 14.40 constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

1) Comunicazioni

- Il Presidente comunica che il prof. Sandro Moretti è stato eletto Presidente del Consiglio Unico del Corso di Laurea in "Scienze Geologiche" (L-34) e del Corso di Laurea Magistrale in "Scienze e Tecnologie Geologiche" (LM-74) a partire dall'11 gennaio u.s.,



per il quadriennio accademico 2015-2019. Il Presidente dà il benvenuto al nuovo eletto e ringrazia il prof. Conticelli per il suo contributo fattivo all'organizzazione della didattica.

- Il 28 gennaio u.s. si è tenuto l'Open Day della Scuola che anche quest'anno ha visto un'importante affluenza di studenti medi.
- Dalla riunione della Commissione Didattica del 18 gennaio 2016, a cui ha partecipato come delegato della Scuola il prof. Modugno, sono state commentate le relazioni annuali delle Scuole e i Rapporti di Riesame. Il Presidio di Qualità ha ritenuto ben fatta la relazione della Scuola di Scienze M.F.N., incluse le relazioni dei CdS in allegato. Anche le relazioni delle Scuole di Ingegneria e Scienze della Salute Umana non hanno avuto alcuna osservazione. Per quanto riguarda il riesame il Presidio di Qualità si è concentrato sui Rapporti di Riesame Ciclico, in quanto rimarranno in vigore fino ad almeno il 2017, e quindi saranno quelli considerati dall'ANVUR in eventuali valutazioni in loco. Il Presidio di Qualità ha notato una seria superficialità in molti dei rapporti, soprattutto in relazione alla sezione principale (sezione 1) e all'interazione con i Comitati d'Indirizzo. Per i nostri corsi di studio sono stati richiesti correttivi ai CdS di Ottica e Optometria, Magistrale in Biotecnologie Molecolari, Matematica e Laurea Magistrale in Matematica, Scienze Geologiche e Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche, Chimica e Magistrale in Scienze Chimiche. Il Presidente richiama l'attenzione sull'importanza dei Comitati di Indirizzo nell'approvazione e condivisione di obiettivi formativi coerenti con gli sbocchi professionali.
- Il Presidente informa di aver ricevuto la comunicazione, inviata anche ai Direttori di Dipartimento e ai Presidenti di CdS, del prof. Formiconi, delegato del Rettore per lo sviluppo della didattica online, che invita a segnalare eventuali nominativi di docenti che nell'ambito della propria attività stiano già utilizzando forme di didattica online.
- Selezione dei tutor: sono state fissate le date per la selezione dei tutor in itinere destinati dall'Ateneo ai CdS coordinati dalla Scuola per un numero totale di trenta (tre in più rispetto allo scorso anno).
- Sono state avviate le procedure per l'elezione dei nuovi Consigli delle Scuole di Ateneo, che eleggeranno 8 dei 10 Presidenti, attualmente prorogati nel ruolo fino al 29 febbraio p.v.

2. Approvazione verbali del 24 settembre 2015 e 4 dicembre 2015

Il Presidente mette in approvazione i verbali delle sedute del 24 settembre 2015 ore 15.00 e 4 dicembre 2015 ore 12.00, i cui testi sono stati messi a disposizione dei membri del Consiglio della Scuola sul sito web della Scuola di Scienze MFN.

Non ci sono osservazioni e i verbali sono approvati all'unanimità.

3. Programmazione didattica 2015/2016

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti richieste di modifica della programmazione:



Corso di Laurea in Ottica e Optometria

Nel corso di “MEDICINA OCULARE”, 12 CFU, a seguito di delibera del Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale del 16/09/2015 sono state attribuite 12 ore di lezione al Prof. Stanislao Rizzo che ha preso servizio come Professore Associato. Le 12 ore attribuite al Prof. Rizzo saranno decurtate al Prof. Scrivanti nel numero di 4 ed al Prof. Virgili nel numero di 8.

La nuova distribuzione delle ore di “Medicina oculare” risulta quindi la seguente:

- nr. 44 ore Scrivanti
- nr. 14 ore Virgili
- nr. 12 ore Rizzo
- nr. 26 ore Giambene.

Il corso di “MATEMATICA II”, messo a bando dal DIMAI è stato assegnato al Dott. Francesco Rosai con Decreto del Direttore n. 7199 del 14 dicembre 2015.

Il corso di “INFORMATICA”, messo a bando dal DIMAI è stato assegnato al Dott. Alessandro Gori con Decreto del Direttore n. 7190 del 14 dicembre 2015.

Corso di Laurea in Chimica

L'insegnamento di “Calcolo Numerico e Programmazione” (6 CFU – 56 ore) MAT/08, inizialmente affidato alla dott.ssa Carlotta Giannelli che sarà assente per maternità, è stato messo a bando dal Dipartimento di Matematica e Informatica “U.Dini” con decreto n. 233/2016 del 15 gennaio 2016.

Corso di Laurea Magistrale in Biologia

Il corso di “ANATOMIA UMANA”, SSD BIO/16, per il quale era stata prevista la copertura tramite bando esterno con contratto retribuito a carico della Scuola, viene affidato ai Professori Massimo Gulisano (PO) e Annamaria Morelli (PA) per 3 CFU e 24 ore ciascuno, come da comunicazione del Direttore del Dipartimento di Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Il corso di “ECOFISIOLOGIA E CAMBIAMENTI CLIMATICI”, BIO/05, messo a bando per intero dal Dipartimento di Biologia, è stato affidato al Dott. Leonardo Dapporto con contratto retribuito ai sensi dell'articolo 23 comma 2 della legge 240/2010 (Decreto del Direttore n.509 del 28/01/2016).

Il corso di “BIODIVERSITA' ANIMALE, BIO/05, messo a bando per 3 CFU e 24 ore dal Dipartimento di Biologia, è stato affidato al Dott. Giuseppe Mazza con contratto retribuito ai sensi dell'articolo 23 comma 2 della legge 240/2010 (Decreto del Direttore n.510 del 28/01/2016).

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo

Il corso di “CONSERVAZIONE E GESTIONE DELLE RISORSE FAUNISTICHE”, BIO/05, messo a bando per intero dal Dipartimento di Biologia, è stato affidato alla Dott.ssa Elena Tricarico con contratto retribuito ai sensi dell'articolo 23 comma 2 della legge 240/2010



(Decreto del Direttore n.507 del 28/01/2016).

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Fisiche e Astrofisiche

L'insegnamento di "ASTROFISICA", FIS/05, inizialmente affidato al Prof. Alessandro Marconi, viene interamente affidato al Prof. Guido Risaliti che ha presto servizio come Professore Associato presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia.

L'insegnamento di "FISICA DEL MEZZO INTERSTELLARE", inizialmente affidato per 3 CFU a Francesco Fontani e per 3 CFU a Francesco Palla, viene affidato interamente al Dott. Francesco Fontani (con contratto gratuito tramite convenzione) a seguito del decesso del Dott. Francesco Palla.

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari

Il modulo "PROTEINE E LORO INTERAZIONI CON LABORATORIO", 6 CFU, SSD CHIM/03, del corso integrato "INTERAZIONI BIOMOLECOLARI: METODI IN SILICO E IN VITRO", inizialmente coperto dalla Dott.ssa Francesca Cantini che è in congedo per maternità, viene assegnato al Prof. Moreno Lelli che ha preso servizio come Professore Associato presso il Dipartimento di Chimica, per un totale di 60 ore (36 LAB e 24 LEZ).

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Pareri richiesti dai Dipartimenti sulla programmazione del personale docente e ricercatore: posti di professori di prima seconda fascia

Il Presidente ricorda che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione (sedute del 11 novembre 2015), hanno deliberato in merito alla Programmazione del Personale Docente e Ricercatore definendo la modalità di utilizzo dei punti organico.

Conseguentemente sono state emanate le circolari del Rettore n. 20/2015 del 16 novembre u.s. e 1/2016 dell'11 gennaio u.s. contenente le indicazioni sulle modalità con cui i Dipartimenti sono invitati a formulare le richieste secondo i criteri stabiliti dagli Organi.

La circolare 1/2016 invita i Dipartimenti a far pervenire in Ateneo una manifestazione d'interesse per un posto di Professore di prima fascia e per la programmazione triennale dei posti di Professore di seconda fascia nel numero massimo del 15% del proprio organico; le Scuole, in accordo con i regolamenti di Ateneo, sono chiamate ad esprimere un parere.

Il Consiglio della Scuola, come già deliberato in passato, ritiene di non entrare nel merito delle proposte di programmazione di posti di I fascia pervenute dai Dipartimenti in quanto l'aspetto relativo al coordinamento della didattica di competenza della Scuola è marginale rispetto alle strategie dipartimentali che tengono conto di aspetti molteplici e che, data la scarsità delle risorse disponibili, sono state già sottoposte ad un processo di valutazione approfondito. Per questo il Consiglio prende atto della programmazione proposta dai singoli Dipartimenti in merito alla destinazione di posti di I fascia.



Intervengono L. Buzzigoli, E. Iacopini.

Viene proposto inoltre di mantenere distinta la discussione sulle proposte di programmazione di Dipartimenti che fanno parte della Scuola da quella di altri Dipartimenti. La motivazione discende dal fatto che il Consiglio della Scuola ha difficoltà ad esprimere un parere sulla programmazione del personale proposta da parte di CIA e/o Consigli di Dipartimento che seppur referenti di SSD che garantiscono la copertura di insegnamenti attivati all'interno di Corsi di Studio coordinati dalla Scuola, sono globalmente referenti di Settori Scientifici Disciplinari prevalentemente non coinvolti nella copertura di insegnamenti di interesse della Scuola.

La Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali coordina Corsi di Studio per i quali 18 dei 24 Dipartimenti di Ateneo assicurano la copertura degli insegnamenti. Di questi, 7 aderiscono al Consiglio della Scuola. Si decide pertanto di prendere in esame separatamente le varie richieste, iniziando dai 7 Dipartimenti che aderiscono alla Scuola:

Dipartimento di Biologia - BIO

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SC 05/I1 SSD BIO/18;

la manifestazione di interesse per i posti di professore di seconda fascia con i seguenti SC e SSD in ordine di priorità (modalità di copertura ex art. 18 c. 1):

SC 05/B2 SSD BIO/06;

SC 05/A1 SSD BIO/03;

SC 05/C1 SSD BIO/07;

SC 05/B1 SSD BIO/08;

SC 05/B1 SSD BIO/05;

SC 05/D1 SSD BIO/09.

Dipartimento di Chimica "U.Schiff"

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per due posti di professore di prima fascia per i seguenti Settori, non avendo deliberato in passato al riguardo:

SC 03/A1 SSD CHIM/01

SC 03/B1 SSD CHIM/03

la manifestazione di interesse per i posti di professore di seconda fascia con i seguenti SC e SSD in ordine di priorità:

SC 03/A1 SSD CHIM/01 e/o CHIM/12;

SC 03/A1 SSD CHIM/01 e/o CHIM/12;



SC 03/A2 SSD CHIM/02;
SC 03/D2 SSD CHIM/09;
SC 03/B1 SSD CHIM/03;
SC 03/C1 SSD CHIM/06;
SC 03/A1 SSD CHIM/01 e/o CHIM/12;
SC 03/B1 SSD CHIM/03;
SC 03/A1 SSD CHIM/01 e/o CHIM/12;
SC 03/B1 SSD CHIM/03;
SC 03/B1 SSD CHIM/03;
SC 03/A2 SSD CHIM/02

Dipartimento di Fisica e Astronomia

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SC 02/B1 Fisica Sperimentale della Materia – SSD FIS/03 Fisica della Materia

la manifestazione di interesse per dieci posti di professore di seconda fascia con le seguente priorità:

- a) 02/A1 – FIS/04 (ex art. 18 c. 4)
02/B1 – FIS/03 (ex art. 18 c. 1)
02/A2 – FIS/02 (ex art. 18 c. 1)
- b) 02/A2 – FIS/02 (da RTD-B)
02/A1 – FIS/01 (da RTD-B)
02/B2 – FIS/03 (da RTD-B)
- c) 02/C1 – FIS/05 (ex art. 18 c. 1)
02/A1 – FIS/01 (ex art. 18 c. 1)
02/B2 – FIS/03 (ex art. 18 c. 1)
02/A2 – FIS/02 (ex art. 18 c. 4)

Interviene E. Iacopini.

Dipartimento di Matematica e Informatica “U. Dini”

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD MAT/05 (Analisi Matematica)

la manifestazione di interesse per dodici posti di professore di seconda fascia secondo la seguente graduatoria:

SSD MAT/01 LOGICA MATEMATICA
SSD MAT/03 GEOMETRIA



SSD MAT/07 FISICA MATEMATICA
SSD MAT/08 ANALISI NUMERICA
SSD MAT/05 ANALISI MATEMATICA
SSD MAT/07 FISICA MATEMATICA
SSD MAT/05 ANALISI MATEMATICA
SSD MAT/03 GEOMETRIA
SSD MAT/02 ALGEBRA
SSD INF/01 INFORMATICA
SSD MAT/06 PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA
SSD MAT/04 MATEMATICHE COMPLEMENTARI

Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche “Mario Serio”

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD MED/12

la manifestazione di interesse per tredici posti di professore di seconda fascia secondo la seguente graduatoria:

SSD MED/46 (già deliberato in un Consiglio di Dipartimento precedente)
SSD FIS/07 (già deliberato in un Consiglio di Dipartimento precedente)
SSD BIO/11
SSD MED/36
SSD BIO/10
SSD BIO/13
SSD MED/12
SSD BIO/10
SSD MED/36
SSD BIO/10
SSD MED/04
SSD MED/03
SSD MED/50

Dipartimento di Scienze della Terra - DST

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD GEO/03 (ex art. 18 c. 1, L. 240/2010)

la manifestazione di interesse per posti di professore di seconda fascia secondo il seguente ordine di priorità:

SSD GEO/06 (selezioni per bandi ex-art. 18, c.1 e 4, L. 240/2010)



SSD GEO/04 (selezioni per bandi ex-art. 18, c.1 e 4, L. 240/2010)
SSD GEO/01 (selezioni per bandi ex-art. 18, c.1 e 4, L. 240/2010)
SSD GEO/03 (selezioni per bandi ex-art. 18, c.1 e 4, L. 240/2010)
SSD GEO/04 (selezioni per bandi ex-art. 18, c.1 e 4, L. 240/2010)
SSD GEO/07 (selezioni per bandi ex-art. 18, c.1 e 4, L. 240/2010)
SSD GEO/05 (passaggi ex art.24, c. 5 L. 240/2010 per RTD-B già in servizio)
SSD GEO/06 (passaggi ex art.24, c. 5 L. 240/2010 per RTD-B già in servizio)
SSD GEO/10 (passaggi ex art.24, c. 5 L. 240/2010 per RTD-B già in servizio)

Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazione “G. Parenti” - DISIA

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD SECS-S/01

la manifestazione di interesse per sette posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD in ordine di priorità:

SSD INF/01
SSD SECS-S/01
SSD SECS-S/04
SSD SECS-P/05
SSD SECS-S/03
SSD MED/01
SSD SECS-P/13

Il Presidente propone la seguente delibera:

“Tenuto conto che le delibere di programmazione di unità di personale pervenute dai Dipartimenti di Biologia, Chimica “U.Schiff”, Fisica e Astronomia, Matematica e Informatica “U.Dini”, Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche “M. Serio”, Scienze della Terra, Statistica, Informatica, Applicazioni “G.Parenti risultano generalmente coerenti con le necessità didattiche della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali includendo anche SSD per i quali i Dipartimenti garantiscono la copertura di insegnamenti in Corsi di Studio coordinati dalla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali e per la maggior parte dei quali si evidenzia sofferenza didattica, il Consiglio esprime parere favorevole”.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Il Presidente sintetizza le singole proposte che si riferiscono ai Dipartimenti che non fanno parte della Scuola:

Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale – DCMT

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:



la manifestazione di interesse per nove posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD in ordine di priorità:

MED/35 (ex art. 18 c. 4)
MED/27 (ex art. 18 c. 4)
MED/28
MED/18
MED/29
MED/18
MED/30
MED/27 (ex art. 18 c. 4)
MED/35

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include il Settore Scientifico Disciplinare MED/30 per il quale il Dipartimento garantisce la copertura di insegnamenti in corsi di studio coordinati dalla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Pertanto il Consiglio esprime parere favorevole”.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari, Alimentari e Forestali - GESAAF

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per sette posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD in ordine di priorità:

SSD AGR/01
SSD IUS/03
SSD AGR/15
SSD AGR/10
SSD AGR/09
SSD AGR/08
SSD AGR/05

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento non contempla nella programmazione SSD per cui il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola. A questo riguardo il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali prende atto, per quanto di sua competenza, della richiesta avanzata dal Dipartimento, facendo notare che il settore AGR/06 risulta in sofferenza didattica per quanto riguarda i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola.”.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Dipartimento di Ingegneria Industriale - DIEF

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:



la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD ING-IND/16 (ex art.18 c.4 della L. 240/2010)

la manifestazione di interesse per i seguenti posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD in ordine di priorità:

- un posto SSD ING-IND/15 (ex art.18 c.1 della L. 240/2010)
- tre posti SSD ING-IND/10, ING-IND/17, CHIM/07 (ex art.24)
- un posto SSD ING-IND/08 (o 09) (presumibilmente ex art. 18 c.1)
- un posto SSD ING-IND/13 (presumibilmente ex art. 24)
- un posto SSD ING-IND/15 (per RTD-B in scadenza ex art. 24)
- un posto SSD ING-IND/35

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento non contempla nella programmazione SSD per cui il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola. A questo riguardo il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali prende atto, per quanto di sua competenza, della richiesta avanzata dal Dipartimento facendo comunque notare che il settore MAT/08 è un settore di rilievo nella programmazione didattica per quanto riguarda i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola.”

Il Consiglio approva all'unanimità.

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD:

- | | |
|--|--------------------|
| MED/09 Medicina Interna | (ex art.18, c.4) |
| MED/11 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare | (ex art.18, c.4) |
| MED/16 Reumatologia | (ex art.18, c.1) |
| MED/24 Urologia | (ex art.24, c.5) |
| MED/06 Oncologia Medica | (ex art.18, c.4) |
| MED/15 Malattie del Sangue | (ex art. 24, c. 5) |
| BIO/16 Anatomia Umana | (ex art.24, c. 5) |
| MED/11 Malattie dell'Apparato Cardiovascolare | (ex art.18, c.4) |
| MED/02 Storia Medicina | (ex art.18, c.1) |
| MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio | (ex art.18, c.1) |
| MED/15 Malattie del Sangue | (ex art. 18, c. 4) |

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include il Settore Scientifico Disciplinare BIO/16 per il quale il Dipartimento garantisce la copertura di insegnamenti in corsi di studio coordinati dalla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e



Naturali. Pertanto il Consiglio esprime parere favorevole”.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell’Ambiente - DISPAA

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD AGR/03 (parere già espresso dalla CIA seduta del 7/1/2015)

la manifestazione di interesse per nove posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD in ordine di priorità:

- a) un posto per SSD BIO/03
- b) un posto per SSD AGR/04 e un posto per SSD AGR/11
- c) un posto per SSD AGR/03, un posto per SSD AGR/13, un posto per SSD AGR/16, un posto per Area Zootecnica SSD AGR/19, un posto per SSD AGR/02 e un posto per un posto SSD AGR/12

Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento include il Settore Scientifico Disciplinare BIO/03 per il quale il Dipartimento garantisce la copertura di insegnamenti in corsi di studio coordinati dalla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Pertanto il Consiglio esprime parere favorevole”.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Dipartimento di Scienze Giuridiche - DSG

La proposta pervenuta dal Dipartimento riguarda:

la manifestazione di interesse per un posto di professore di prima fascia SSD IUS/16 Diritto Processuale Penale

la manifestazione di interesse per nove posti di professore di seconda fascia per i seguenti SSD in ordine di priorità:

- SSD IUS/20 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/13 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/11 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/15 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/19 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/19 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/02 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/12 (ex art.18 c.1)
- SSD IUS/10 (ex art.18 c.4)



Il Presidente propone la seguente delibera:

“La proposta di programmazione di unità di personale pervenuta dal Dipartimento non contempla nella programmazione SSD per cui il Dipartimento contribuisce alla didattica della Scuola. A questo riguardo il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali prende atto, per quanto di sua competenza, della richiesta avanzata dal Dipartimento facendo notare che il settore IUS/07 risulta in sofferenza didattica per quanto riguarda i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola.”

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Dipartimento di riferimento amministrativo della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

E' stata valutata l'opportunità di modificare l'afferenza amministrativa della Scuola di Scienze MFN, individuata attualmente nel Dipartimento di Fisica e Astronomia, dopo l'esperienza pur non negativa dei primi quasi tre anni. Ciò è stato dettato essenzialmente da difficoltà logistiche e tende a semplificare le quotidiane pratiche amministrative.

Il Dipartimento di Matematica e Informatica "U.Dini" si è reso disponibile a agire come nuovo dipartimento di afferenza amministrativa della Scuola e il Dipartimento di Fisica ed Astronomia si è dichiarato favorevole.

La procedura prevede che i dipartimenti afferenti alla Scuola deliberino in proposito e conseguentemente gli organi collegiali di Ateneo.

6. Varie ed eventuali

Nessuna.

Alle ore 15.30 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte che viene confermato e sottoscritto come segue.

Il Segretario
Prof.ssa Lorella Francalanci

Il Presidente
Prof.ssa Paola Bruni