

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA "ULISSE DINI"

Seduta del Consiglio di Dipartimento del 22 febbraio 2018

Verbale n. 2

Alle ore 14:30 del giorno 22 febbraio 2018 si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Matematica Informatica "Ulisse Dini" presso l'aula 2 piano 2 del Dipartimento -Viale Morgagni, 67/a- Firenze, convocato con nota prot. n. 26602 del 15 febbraio 2018 (Fascicolo 2018- II/10.14), inviata per e-mail

Professori Ordinari e Straordinari

	P	AG	A
1. ANICHINI Giuseppe		X	
2. BARCUCCI Elena	X		
3. BIANCHI Gabriele	X		
4. BONDAVALLI Andrea	X		
5. BRUGNANO Luigi		X	
6. CASOLO Carlo		X	
7. CIANCHI Andrea	X		
8. CRESCENZI Pierluigi	X		
9. FROSALI Giovanni		X	
10. GANDOLFI Alberto		X	
11. GENTILI Graziano	X		
12. MAGNANINI Rolando		X	
13. MASCOLO Elvira	X		
14. OTTAVIANI Giorgio Maria	X		
15. PATRIZIO Giorgio		X	
16. PERA Maria Patrizia	X		
17. PERGOLA Elisa	X		
18. PODESTA' Fabio	X		
19. ROSSO Fabio	X		
20. SALANI Paolo		X	
21. SARYCHEV Andrey	X		
22. VESPRI Vincenzo	X		
23. VESSELLA Sergio	X		
24. VEZZOSI Gabriele	X		
25. VILLARI Gabriele		X	
26. ZECCA Pietro			X

Professori Associati

	P	AG	A
1. ANGELLA Daniele	X		
2. BARLETTI Luigi	X		
3. BARLOTTI Marco		X	
4. BORGIOLOI Giovanni		X	
5. BUBBOLONI Daniela	X		
6. BUCCI Francesca	X		
7. COLESANTI Andrea		X	
8. DE PASCALE Luigi	X		
9. DOLCETTI Alberto	X		
10. DOLFI Silvio		X	
11. FABBRI Roberta	X		
12. FARINA Angiolo	X		
13. FERRARI Luca			
14. FOCARDI Matteo	X		
15. FORNASIERO Antongiulio		X	
16. FRANCINI Elisa	X		

17. GAVAGNA Veronica		X	
18. GIANNI Roberto	X		
19. GRONCHI Paolo	X		
20. LONGINETTI Marco	X		
21. MINGUZZI Ettore		X	
22. NANNICINI Antonella	X		
23. NARDI Romana Francesca	X		
24. PRATO Elisa	X		
25. PUGLISI Orazio	X		
26. RUBEI Elena	X		
27. SESTINI Alessandra	X		
28. ULIVI Elisabetta		X	
29. VERDIANI Luigi	X		
30. VLACCI Fabio	X		

Ricercatori

	P	AG	A
1. BATTAGLIA Fiammetta	X		
2. BERNINI Antonio		X	
3. CANARUTTO Daniel			X
4. DI GIORGI CAMPEDELLI Vittorio Luigi			X
5. FROSINI Andrea	X		
6. FUMAGALLI Francesco	X		
7. LOLLINI Paolo	X		
8. MAGGESI Marco			
9. MATUCCI Serena	X		
10. MUGELLI Francesco	X		
11. PANNONE Virgilio		X	
12. PAOLETTI Raffaella		X	
13. PAOLI Maria Gabriella		X	
14. PERTICI Donato	X		
15. POGGIOLINI Laura	X		
16. SPADINI Marco	X		
17. TALAMUCCI Federico	X		

Ricercatori a tempo determinato

	P	AG	A
1. BIANCHINI Chiara	X		
2. BISCONTI Luca	X		
3. BRACCO Cesare	X		
4. CALAMAI Simone	X		
5. CECCARELLI Andrea	X		
6. FUSI Lorenzo	X		
7. GIANNELLI Carlotta	X		
8. MORANDI Omar	X		
9 SARFATTI Giulia	X		
10. STOPPATO Caterina	X		

Rappresentanti degli assegnisti di ricerca

Non vi sono rappresentanti designati			
--------------------------------------	--	--	--

Rappresentanti degli studenti

	P	AG	A
1. DI NOTA Davide	X		
2. FANFANI Pietro	X		

3.	FORMOSO Roberto			X
4.	GIANNINI Daniele		X	
5.	GIUSTI Federico	X		
6.	MANNELLI MAZZOLI Tommaso	X		
7.	PARENTE Angela			X
8.	SCHIPANI Federico			X
9.	TERRANOVA Paolo		X	

Rappresentanti dei dottorandi di ricerca

		P	AG	A
1.	BERTI Diego		X	
2.	GIOVANNINI Elisa		X	

Rappresentanti del personale tecnico amministrativo

		P	AG	A
1.	CAPORICCI Angela		X	
2.	LAURIOLA Tiziana		X	

Responsabile amministrativo

		P	AG	A
1.	CARNEMOLLA Michele	X		

Presiede la seduta il Direttore Prof. Giorgio Maria Ottaviani.

Ai sensi dell'art. 48. co.3 lett. e) dello Statuto e dell'art. n. 10 c.5 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti, il Presidente affida al Dott. Michele Carnemolla, Responsabile Amministrativo del Dipartimento, le funzioni di segretario verbalizzante della seduta in essere.

Raggiunto il numero legale, alle ore 14,30 il Presidente dichiara aperta e valida la seduta.

L'ordine del giorno, come da comunicazione inviata via mail a tutti i membri del Consiglio il 15.02.2018 (Prot. n. 26602) risulta essere il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale n. 1 del 18 gennaio 2018
3. Provvedimenti per la didattica
4. Inserimento personale in progetti di ricerca
5. Accordi, convenzioni e progetti di ricerca
6. Assegni di ricerca
7. Proposta nomina professore emerito
8. Parere su revisione Statuto di Ateneo
9. Parere su programmazione triennale personale docente e ricercatore DIF
10. Internazionalizzazione
11. Varie ed eventuali
12. Attivazione bando RTD/A MAT/06
12. bis Parere attivazione bando RTD/B INF/01 DISIA
13. Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017 - Ricercatori a tempo indeterminato
14. Chiamate PA MAT/03 e MAT/05
15. Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei Professori Associati
16. Richiesta cambio SSD
17. Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017– Professori Associati
18. Provvedimenti per il personale: richiesta nulla osta per scambio contestuale docenti
19. Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei Professori Ordinari

20. Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017– Professori Ordinari

Il Presidente comunica che sono pervenuti rilievi formali sulla delibera n. 19/2018 relativa alla procedura di richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di 1 Professore Associato SSD MAT/08.

E' necessario integrare la precedente delibera con il parere sull'attività scientifica e didattica della Dott.ssa Giannelli. Pertanto il Presidente chiede di inserire all'ordine del giorno il seguente ulteriore punto da inserire come punto 19:

“Proposta di attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD/B”

Il Consiglio approva.

Pertanto l'O.D.G. risulta il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale n. 1 del 18 gennaio 2018
3. Provvedimenti per la didattica
4. Inserimento personale in progetti di ricerca
5. Accordi, convenzioni e progetti di ricerca
6. Assegni di ricerca
7. Proposta nomina professore emerito
8. Parere su revisione Statuto di Ateneo
9. Parere su programmazione triennale personale docente e ricercatore DIFE
10. Internazionalizzazione
11. Varie ed eventuali
12. Attivazione bando RTD/A MAT/06
12. bis Parere attivazione bando RTD/B INF/01 DISIA
13. Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017 - Ricercatori a tempo indeterminato
14. Chiamate PA MAT/03 e MAT/05
15. Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei Professori Associati
16. Richiesta cambio SSD
17. Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017– Professori Associati
18. Provvedimenti per il personale: richiesta nulla osta per scambio contestuale docenti
19. Proposta di attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD/B
20. Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei Professori Ordinari
21. Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017– Professori Ordinari

Sul punto 1 dell'O.D.G. **«Comunicazioni»**

- Il Direttore comunica che il nuovo key user Flore è la Prof.ssa Elena Rubei in sostituzione della Prof.ssa Alessandra Sestini che aveva manifestato la volontà di rinunciare all'incarico.
- Il Direttore comunica che i nuovi responsabili antifumo sono il Dott. Paolo Lollini per la sede di Viale Morgagni n. 65 e il Dott. Marco Spadini per la sede di Via Santa Marta n. 3
- Il Direttore comunica che ha accolto la richiesta della Prof.ssa Veronica Gavagna di stanziare € 868,00 sul budget finanziamento convegni per la fornitura di pannelli dedicati a Women in Mathematics per le Olimpiadi Europee Femminili (EGMO) che si terranno a Firenze ad aprile 2018. Tali pannelli rimarranno esposti in Dipartimento alla fine della manifestazione.

Sul punto 2 dell'O.D.G. «**Approvazione verbale n. 1 del 18 gennaio 2018**»

Il Presidente pone in approvazione il verbale n. 1 del 18 gennaio 2018 trasmesso ai membri del consiglio via posta elettronica in data 15.02.2018.

Delibera n. 20/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", visto il documento sottoposto all'approvazione approva il verbale n. 1 del 18 gennaio 2018.

Sul punto 3 dell'O.D.G. «**Provvedimenti per la didattica**»

1) Ratifica conferimento incarichi di docenza esterni

- **Nomina vincitore selezione per contratto di insegnamento -Scuola di Scienze degli Studi Umanistici e della Formazione-**

Il Presidente comunica che è stato conferito il seguente incarico di insegnamento relativo alle procedure già approvate con delibera del Consiglio di Dipartimento del 13 aprile 2017, mediante contratto di diritto privato ai sensi del regolamento in materia di contratti per attività d'insegnamento (art. 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240):

Scuola di Studi Umanistici e della Formazione						
Corso di laurea in Scienze dell'Educazione e della Formazione						
Bando D.D. n. 278/2018 – Approvazione atti D.D. n. 1588/2018						
Insegnamento	SSD	CFU	Ore didattica frontale	Compenso orario (lordo oneri a carico percipiente)*	Compenso totale (lordo oneri a carico percipiente)*	Nominativo
Informatica	INF/01	6	36	€ 25,00	€ 900,00	Dott. Riccardo Billero

*comprensivo del compenso relativo alle attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento connesso all'insegnamento erogato.

Il Consiglio è chiamato a ratificare il conferimento dei suddetti incarichi.

Delibera n. 21/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

- **Nomina vincitore selezione per contratto di insegnamento -Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali-**

Il Presidente ricorda che con delibera n. 5/2018, nella seduta del 18 gennaio scorso, il Consiglio aveva approvato a ratifica il conferimento del seguente incarico di insegnamento:

Scuola di Scienze matematiche, fisiche e naturali
Corso di laurea in Fisica e Astrofisica
Bando D.D. n. 12017/2017 – Approvazione atti D.D. n. 507/2018

Insegnamento	SSD	CFU	Ore didattica frontale	Compenso orario (lordo oneri a carico percipiente)*	Compenso totale (lordo oneri a carico percipiente)*	Nominativo
Informatica	INF/01	6	72	€ 25,00	€ 1.800,00	Dott. Alessandro Zavatta

*comprensivo del compenso relativo alle attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento connesso all'insegnamento erogato.

Il Dott. Zavatta ha poi comunicato alla Segreteria (prot. n. 13048 del 24.01.2018) di poter tenere soltanto la partizione A-L del suddetto corso, pari a 3 CFU e a 36 ore di didattica frontale ed € 900,00 di compenso.

È stato quindi proposto al secondo idoneo in graduatoria, Dott. Riccardo Billero, che ha accettato, di tenere la partizione M-Z del corso per i restanti 3 CFU e 36 ore di didattica frontale ed € 900,00 di compenso.

Il Consiglio è chiamato a ratificare il conferimento del suddetto incarico.

Delibera n. 22/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

2) Master di primo livello in "Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici"

Con nota Prot. n. 15816 del 29.01.2018 è pervenuta la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" relativa al Master in "Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici". Nella stessa si chiede che il contratto di insegnamento di Informatica Generale e Applicata attribuito al Dott. Marco Masoni con bando D.D. n. 1746/2016 emanato dal nostro Dipartimento, venga rinnovato anche per l'A.A. 2017/2018 a decorrere dal 12.02.2018:

Docente	SSD	Dipartimento referente	Insegnamento	Totale ore	CFU	Compenso
Marco Masoni	INF/01	DIMAI	Informatica Generale e Applicata	18	3	€ 648,00

Il costo è a carico del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentale e Cliniche "Mario Serio".

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito.

Delibera n. 23/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentale e Cliniche "Mario Serio" relativa al Master in "Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici" pervenuta in data 29.01.2018, nella quale si chiede il rinnovo dell'insegnamento di "Informatica generale e applicata" (SSD INF/01, 3 CFU, 18 ore)

delibera

all'unanimità di rinnovare per l'A.A. 2017/2018 il contratto di insegnamento come sopra specificato al Dott. Marco Masoni

3) Attivazione nuovo corso di laurea triennale sperimentale ad orientamento professionale –Scuola di Agraria-

Il Presidente comunica che con nota prot. n. 9745 del 18.01.2018, la Scuola di Agraria ha chiesto al nostro Dipartimento di approvare la copertura dell'insegnamento di "Elementi di matematica e laboratorio" (SSD MAT/05, 9 CFU, I anno, II semestre) nell'ambito di un corso di laurea triennale sperimentale ad orientamento professionale di nuova attivazione in "Tecnologie e trasformazioni avanzate per il settore legno arredo edilizia" per l'A.A. 2018/2019.

Poiché su espressa richiesta della Scuola era necessario rispondere entro il 29 gennaio, con nota prot. 15784, il Direttore ha comunicato che il Dipartimento può al momento garantire la disponibilità del Prof. Marco Longinetti per la copertura di 3 CFU, mentre per i restanti 6 CFU sarebbe utile un contributo della Scuola per un eventuale compenso.

Il Consiglio è chiamato ad approvare a ratifica tale proposta.

Delibera n. 24/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

4) Richiesta emissione bando per attività didattica integrativa –Dipartimento di Ingegneria Industriale-

Il Presidente comunica che con nota prot. n. 24662 del 13.02.2018, il Dipartimento di Ingegneria Industriale ha chiesto al Dimai l'emissione con procedura di urgenza di un bando per lo svolgimento di attività didattica integrativa tramite tre contratti di collaborazione retribuiti in Analisi Matematica SSD MAT/05 di 12 ore ciascuno per le esigenze dei corsi di laurea triennale in Ingegneria Meccanica e in Ingegneria Gestionale. La copertura finanziaria dei corsi sarà a carico del DIEF.

Corso di Laurea triennale in Ingegneria Meccanica e Ingegneria Gestionale						
Insegnamento	SSD	Settore concorsuale	Ore	Anno	Semestre	Importo lordo percipiente*
Analisi matematica (A-D)	MAT/05	01/A3	12	2017/18	II	€ 300,00
Analisi matematica (E-N)	MAT/05	01/A3	12	2017/18	II	€ 300,00
Analisi matematica (O-Z)	MAT/05	01/A3	12	2017/18	II	€ 300,00

Il bando è stato emesso con decreto n. 1697/2018 (prot. n. 24828 del 13.02.2018) e scadrà il prossimo 28 febbraio. Il Consiglio è chiamato ad approvare, a ratifica, l'emissione del citato bando.

Delibera n. 25/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

5) Modifica programmazione didattica A.A. 2017/2018: proposta di disattivazione del corso di Web Mining nel corso di laurea magistrale in Informatica -

B059 - LM18 INFORMATICA								
Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Affid.
2	1	B027513	WEB MINING	INF/01	6	6	48	G1CON

Il Presidente comunica che l'insegnamento di Web Mining nel corso di laurea magistrale in Informatica, coperto da un docente mediante contratto a titolo gratuito in convenzione con il C.N.R., non potrà essere tenuto per l'A.A.

2017/2018 a causa dell'impossibilità dello stesso a firmare il contratto dopo che è diventato professore associato in altro Ateneo.

Il corso, inizialmente previsto per il primo semestre, è stato spostato al secondo in attesa di capire quanti studenti lo avrebbero inserito nel proprio piano di studi, trattandosi di un insegnamento non obbligatorio. La verifica ha rilevato che c'è un solo studente della laurea magistrale in Informatica che lo ha inserito nel piano, ma che lo seguirà nell'A.A. 2018/2019.

Il Corso di Studi, quindi, ha proposto la disattivazione dell'insegnamento per l'A.A. 2017/2018 e il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali ha approvato all'unanimità.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a pronunciarsi in merito alla suddetta proposta di disattivazione.

Delibera n. 26/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

6) Modifica programmazione didattica A.A. 2017/2018: corso "Sistemi Operativi"

Il Presidente comunica che il Consiglio Unico del corso di laurea in Informatica e del corso di laurea magistrale in Informatica, nella seduta del 15.01.2018, ha segnalato la necessità di modificare la programmazione didattica A.A. 2017/2018 relativamente all'insegnamento di Sistemi Operativi di 9 CFU attualmente suddivisi tra il Prof. Pugliese per 6 CFU e il Dott. Ceccarelli per 3 CFU di laboratorio.

Il Dott. Ceccarelli, in quanto ricercatore a tempo determinato di tipo A, non può svolgere più di 72 ore di lezione: avendo già incarichi per 48 ore, relativamente all'insegnamento di Sistemi Operativi, può coprire soltanto 24 ore. Il Consiglio Unico all'unanimità, ha proposto di affidare al Prof. Pugliese, che accetta, 7 CFU, corrispondenti a 56 ore, e 2 CFU di laboratorio al Dott. Ceccarelli.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare quanto proposto.

Delibera n. 27/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

7) Bando per reclutamento tutor per assistenza laboratori didattici di Matematica e Informatica

Il Presidente comunica che il Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, nella seduta dello scorso 12 febbraio, ha comunicato l'intenzione di finanziare su propri fondi il reclutamento di cinque tutor destinati all'assistenza di laboratori didattici di vari Corsi di Studio. Tra gli altri, è previsto anche il reclutamento di un tutor per i corsi di studi di Matematica e Informatica. Il costo del contratto sarà pari a € 1.000,00 (lordo ente), mentre la spesa graverà sul progetto 101227PAS1314. Il nostro Dipartimento dovrà quindi procedere con l'emissione del bando e l'espletamento di tutti i connessi adempimenti amministrativi.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare su quanto proposto dalla Scuola di SMFN.

Delibera n. 28/2018

Il Consiglio approva all'unanimità.

Sul punto 4 dell'O.D.G. «Inserimento personale in progetti di ricerca»

Il Presidente comunica che sono pervenute due richieste di inserimento personale in unità operativa

- da parte del Prof. Matteo Focardi, (Prot. 15848 del 24/01/18), per l'inserimento dei Proff. Elvira Mascolo e Luigi De Pascale nel progetto PRIN 2015 di cui è responsabile.
- da parte del Prof. Gabriele Vezzosi (Prot. 24356 del 12/02/18), per l'inserimento del Prof. Graziano Gentili nel Progetto Strategico "Teoria delle deformazioni di strutture algebro-geometriche e quantizzazione di spazi di moduli" di cui è responsabile scientifico

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera

Delibera n. 29/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica 'Ulisse Dini' all'unanimità

- vista la richiesta del Prof. Matteo Focardi, (Prot. 15848 del 24/01/18) per l'inserimento dei Proff. Elvira Mascolo e Luigi De Pascale nel progetto PRIN 2015 di cui è responsabile
- vista la richiesta del Prof. Gabriele Vezzosi (Prot. 24356 del 12/02/18) per l'inserimento del Prof. Graziano Gentili nel Progetto Strategico "Teoria delle deformazioni di strutture algebro-geometriche e quantizzazione di spazi di moduli" di cui è responsabile scientifico

delibera

- di inserire dei Proff. Elvira Mascolo e Luigi De Pascale nel PRIN2015 di cui è responsabile il Prof. Matteo Focardi
- di inserire il Prof. Graziano Gentili nel Progetto Strategico "Teoria delle deformazioni di strutture algebro-geometriche e quantizzazione di spazi di moduli" di cui è responsabile scientifico il Prof. Gabriele Vezzosi.

Sul punto 5 dell'O.D.G. «**Accordi, convenzioni e progetti di ricerca**»

- Accoglienza ricercatore extra UE

Il Presidente informa che il Dipartimento è chiamato a deliberare in merito all'accoglienza di un ricercatore extra UE per un periodo complessivo superiore a tre mesi, a fini di ricerca scientifica.

Si tratta del dott. Mojtaba RASTGOO, di nazionalità iraniana, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo *Punti fissi per mappe non espansive*, che viene sottoposto al Consiglio.

A tal proposito ricorda che l'ingresso e il soggiorno per ricerca scientifica di ricercatori extra UE per periodi superiori a tre mesi è disciplinato in particolare dall'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione - introdotto dal D.lgs. 17/2008.

Tale norma prevede al comma 3 che *"Il ricercatore e l'istituto di ricerca di cui al comma 1 stipulano una convenzione di accoglienza con cui il ricercatore si impegna a realizzare il progetto di ricerca e l'istituto si impegna ad accogliere il ricercatore. Il progetto di ricerca deve essere approvato dagli organi di amministrazione dell'istituto medesimo che valutano l'oggetto della ricerca, i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della ricerca, certificati con una copia autenticata del titolo di studio, ed accertano la disponibilità delle risorse finanziarie per la sua realizzazione. La convenzione stabilisce il rapporto giuridico e le condizioni di lavoro del ricercatore, le risorse mensili messe a sua disposizione, pari ad almeno il doppio dell'assegno sociale, le spese per il viaggio di ritorno, la stipula di una polizza assicurativa per malattia per il ricercatore ed i suoi familiari ovvero l'obbligo per l'istituto di provvedere alla loro iscrizione al Servizio sanitario nazionale."*

La convenzione di accoglienza è condizione necessaria per l'avvio della procedura volta al rilascio del nulla-osta per l'ottenimento del visto e successivamente del permesso di soggiorno.

Fornisce inoltre le seguenti informazioni, affinché il Consiglio possa esprimersi in proposito:

Il ricercatore è stipendiato da:	X ente di appartenenza <input type="checkbox"/> UNIFI su fondi del Dipartimento
Risorse complessive mensili a disposizione del ricercatore	Salario mensile come Phd student
Tipologia di contratto del ricercatore (es: assegno di ricerca, cococo, ecc.) ¹	-----
Durata del contratto (numero di mensilità) ¹	-----

¹ Informazione non richiesta nel caso in cui il ricercatore sia stipendiato dall'ente di appartenenza.

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 30/2018

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità

- richiamato l'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione - introdotto dal D.Lgs. 17/2008;
 - preso atto che, dalla disposizione di cui sopra, la permanenza in Italia per periodi superiori a tre mesi di ricercatori extra UE deve necessariamente essere regolata da apposita convenzione di accoglienza, previa selezione da parte dell'Ente ospitante;
 - considerato che soltanto a seguito della sottoscrizione dell'atto sarà possibile, per il singolo ricercatore, acquisire il nulla osta per ingresso e soggiorno per motivi di ricerca scientifica e successivamente il relativo permesso indispensabile per regolarizzare la posizione contrattuale;
 - vista la richiesta presentata dal prof. Pietro ZECCA e relativa all'accoglienza del dott. Mojtaba RASTGOO, di nazionalità iraniana, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo *Punti fissi per mappe non espansive* (dal 01/05/2018 al 30/11/2018);
 - considerato che trattasi di un ricercatore extra UE che soggiognerà in Italia ed opererà presso il Dipartimento a fini di ricerca scientifica per un periodo superiore a tre mesi;
 - verificato che il ricercatore è in possesso di un titolo di studio che dà accesso a programmi di dottorato nel Paese dove è stato conseguito;
 - visto il progetto di ricerca presentato;
 - valutato l'oggetto della ricerca, nonché i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della stessa, certificati con una copia autenticata;
 - accertata la disponibilità delle risorse finanziarie per la sua realizzazione, previste dal comma 3 dell'art. 27 ter, con riferimento alla specifica documentazione presentata,
 - preso atto del contenuto della convenzione di accoglienza all'uopo predisposta in conformità al dettato normativo e allegata alla presente delibera (all. 1):
- a) approva il progetto presentato dal Prof. Zecca;
 - b) esprime parere favorevole ad ospitare, presso il Dipartimento, il dott. Mojtaba RASTGOO per lo svolgimento delle attività connesse al progetto di ricerca di cui in premessa;
 - c) dà mandato al Direttore di sottoscrivere la convenzione di accoglienza, debitamente compilata con le informazioni richieste e di acquisire n.2 marche da bollo da € 16,00 da apporre sull'atto medesimo;
 - d) individua il prof. Pietro ZECCA quale responsabile scientifico del progetto sopra menzionato nonché referente per le attività del dott. Mojtaba RASTGOO;
 - e) dà mandato al Coordinamento per le Relazioni Internazionali, cui verrà inoltrata apposita richiesta, di avviare le procedure per il rilascio del nulla osta per ricerca scientifica del dott. Mojtaba RASTGOO, corredando fra l'altro l'istanza di copia autenticata del titolo di studio conseguito dallo stesso, di copia del passaporto e della *Declaration of payment*.

Sul punto 6 dell' O.D.G «**Assegni di ricerca**»

Il Presidente comunica che è pervenuta dal Prof. Andrea Bondavalli la richiesta di modifica della composizione del finanziamento dell'assegno di ricerca intestato al Dott. Tommaso ZOPPI (Prot. n. 24574 del 13/02/2018) dal titolo 'Definizione di modelli di anomalie in sistemi dinamici e complessi' e con decorrenza 1 novembre 2017, in particolare si richiede lo spostamento di una quota pari a € 15.000 dal Fondo AMADEOS al fondo del Progetto FCRF 2016. La richiesta è motivata dal fatto che, tenuto conto delle attività di ricerca da realizzare nell'ambito del progetto finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio, il lavoro dell'assegnista è stato in gran parte dirottato sulle attività del progetto ECRF.

Il Consiglio è chiamato a deliberare in merito.

Delibera n. 31/2018

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, preso atto della richiesta formulata dal Prof. Bondavalli di modifica della composizione del finanziamento dell'assegno di ricerca intestato al Dott. Tommaso ZOPPI esprime parere favorevole per lo spostamento di una quota pari a € 15.000 dal Fondo AMADEOS al fondo del Progetto ECRF 2016.

Sul punto 7 dell'O.D.G. «**Proposta nomina professore emerito**»

Il Presidente comunica che in data 12.02.2018 si è riunita la commissione permanente per la valutazione della proposta per il conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Paolo Marcellini. Tale Commissione, formata da tutti i membri della CIA e dal Direttore, così come approvato con delibera n. 152/2017 adottata dal Consiglio di Dipartimento del 23.11.2017, ha espresso parere positivo in merito alla proposta presentata.

Secondo quanto previsto dall'art. 3 del *“Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario”* modificato con Decreto Rettorale n. 1209/2017 (prot. n. 175267), la proposta deve essere sottoposta all'approvazione del Consiglio del Dipartimento che assume la delibera a maggioranza dei presenti con voto a scrutinio segreto.

Per la votazione si procederà nel modo seguente: a ciascuno dei presenti verrà data una scheda nella quale dovrà apporre una crocetta in alternativa su *“si”* (favorevole), *“no”* (contrario), *“astensione”* (astenuto). La scheda dovrà essere inserita nell'apposita urna.

Si procede con la votazione.

Concluse le votazioni il Presidente chiede al Prof. Vincenzo Vespri di procedere all'apertura dell'urna ed allo spoglio delle schede.

Dallo spoglio risulta quanto segue:

Presenti: 60

Maggioranza: 31

favorevoli: 44

contrari: 5

astenuti: 10

bianche: 1

Totale votanti: 60

Non hanno partecipato al voto: 0

Delibera n. 32/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica “Ulisse Dini”

- Visto il Decreto Rettorale 24 novembre 2017, n. 1209 (prot. n. 175267), con cui è stato emanato il *“Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario”*;
- Vista la circolare n. 30/2017 del 27 novembre 2017 relativa alla determinazione, da parte del Senato Accademico, del numero massimo di proposte di conferimento del titolo per professori collocati a riposo nel periodo dal 2 novembre 2016 al 1° novembre 2017, suddivise per Area scientifico-disciplinare;
- Preso atto che è pervenuta al Direttore la proposta di conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Paolo Marcellini;
- Richiamata la propria delibera n. 152 del 23 novembre 2017 con la quale è stata istituita la Commissione di cui all'articolo 3, comma 3 del citato Regolamento che risulta composta dal Direttore e da tutti i membri della Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione, ovvero:
 - Prof. Giorgio Ottaviani – Direttore del Dipartimento
 - Prof.ssa Elena Barucci
 - Prof. Luigi Brugnano
 - Prof. Carlo Casolo
 - Prof. Andrea Cianchi
 - Prof.ssa Francesca Nardi

-
- Prof.ssa Patrizia Pera
 - Prof. Fabio Podestà
 - Prof. Fabio Rosso
 - Prof. Gabriele Vezzosi
- Visto il verbale della CIA del 12.02.2018 dal quale risulta che la commissione permanente ha espresso parere positivo in merito alla proposta presentata;
 - Visto l'esito della votazione a scrutinio segreto svolta nella presente seduta ai sensi dell'articolo 3 del *Regolamento per il conferimento del titolo di Professore emerito e di Professore onorario*

delibera

di approvare con 44 voti favorevoli la proposta per il conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Paolo Marcellini e di dare mandato al Direttore del Dipartimento di trasmettere tale proposta agli Uffici del Rettorato per sottoporla all'esame del Senato Accademico.

Sul punto 8 dell'O.D.G. «Parere su revisione Statuto di Ateneo»

Il Presidente ricorda la lettera del Rettore Prot. 20421 del 6 Febbraio 2018, con cui avvia l'iter di revisione dello Statuto, ai sensi dell'art. 53 dello Statuto vigente. Con tale lettera il Rettore chiede ai Dipartimenti di esprimersi entro il 10 marzo per un parere sulla bozza di revisione predisposta dalla Commissione. Il Presidente ricorda che il Rettore ha invitato i membri del Dipartimento a prendere visione delle proposte di modifica al link www.unifi.it/p11293.html, dove è accessibile anche la relazione accompagnatoria. Il Presidente invita a intervenire sugli articoli che presentano maggiore interesse o criticità. Gentili sottolinea che un dibattito di questa importanza avrebbe avuto bisogno di una maggiore riflessione in modo da coinvolgere due Consigli di Dipartimento consecutivi. Nel primo Consiglio si potrebbe sviluppare il dibattito e manifestare i punti salienti e le criticità, nel secondo Consiglio mettere a punto il parere del Dipartimento. Il Presidente concorda, ma sottolinea come la scadenza del 10 marzo non permetta il passaggio all'ordine del giorno di un secondo Dipartimento. A questo punto si apre la discussione sui seguenti punti della proposta di modifica dello Statuto:

a) Art. 31 co. 2 b

Ottaviani illustra come la proposta di modifica dell'art. 31 comma 2b, sulla composizione dei Consigli delle Scuole, contenga delle criticità rilevanti. In particolare il testo in vigore afferma che:

“Il Regolamento Generale di Ateneo determina le modalità di scelta e la composizione della rappresentanza nel Consiglio secondo principi di proporzionalità nell'apporto all'offerta formativa della Scuola fornito dai settori scientifico-disciplinari di ciascun Dipartimento. “

La proposta di modifica ha cancellato il principio di proporzionalità nell'apporto all'offerta formativa della Scuola fornito dai settori scientifico-disciplinari di ciascun Dipartimento. Ottaviani ritiene che tale modifica possa snaturare la funzione dei Consigli delle Scuole, che svolgono la funzione di coordinamento della didattica e dovrebbero essere composti da una rappresentanza significativa dei docenti impegnati nella didattica della Scuola. Nella Scuola di Scienze, che ha carattere interdisciplinare, l'apporto dei diversi settori ha un ruolo strategico. Inoltre, la funzione di coordinamento della didattica è particolarmente importante per i docenti del DIMAI, visto che corsi forniti dai settori MAT e INF sono presenti in otto Scuole dell'Ateneo. Il DIMAI è attualmente rappresentato nelle Scuole di Scienze MMFFNN e di Ingegneria e desidera aumentare la sua rappresentanza e non diminuirla.

Al tempo stesso, Ottaviani apprezza la modifica proposta sulla cancellazione del requisito di appartenenza alla Giunta di Dipartimento per i rappresentanti nel Consiglio della Scuola.

Si apre un dibattito dove intervengono Battaglia, Bianchi, Gentili.

Al termine del dibattito il Presidente propone di dare parere negativo, riguardo all'art. 31 comma 2b, alla cancellazione del principio di proporzionalità nell'apporto all'offerta formativa della Scuola fornito dai settori scientifico-disciplinari di ciascun Dipartimento.

La proposta è di rimettere in chiaro i seguenti due periodi:

“in proporzione all'impegno didattico del Dipartimento nelle Scuole,”

“Il Regolamento Generale di Ateneo determina le modalità di scelta e la composizione della rappresentanza nel Consiglio secondo principi di proporzionalità nell’apporto all’offerta formativa della Scuola fornito dai settori scientifico disciplinari di ciascun Dipartimento.”

Il Consiglio approva all’unanimità.

b) Art. 28 co. 1 a

Ottaviani illustra la proposta di modifica dell’art. 28, comma 1a, che introduce un parere preventivo delle Scuole sul piano di sviluppo del Dipartimento e sulla programmazione del personale. Si apre un dibattito dove intervengono Dolcetti, Fabbri, Bucci. Viene evidenziato come il suddetto parere preventivo vada oltre ai compiti che lo Statuto assegna alle Scuole, e che il piano di sviluppo del Dipartimento e la programmazione del personale dovrebbero essere di competenza decisionale del Dipartimento.

Al termine il Presidente propone di dare parere negativo, riguardo alla modifica dell’art. 28, comma 1a, mantenendo la formulazione originaria.

Il Consiglio approva a maggioranza con 2 astenuti (Crescenzi e Sarychev).

c) Art. 11 co. 5f e co. 9

Il Presidente illustra la modifica dell’art. 11 comma 5f e comma 9, sul peso del personale Tecnico, Amministrativo e CEL nelle elezioni del Rettore: la proposta è che il peso passi dal 20% al 25%.

Interviene De Pascale che riconosce la necessità della partecipazione del personale Tecnico, Amministrativo e CEL alle elezioni del Rettore visto l’indubbio effetto che tali elezioni hanno sulla modalità e la qualità del lavoro dello stesso personale. Allo stesso tempo, De Pascale evidenzia che la relazione tra il personale Tecnico, Amministrativo e CEL ed il rettore differisce sostanzialmente dalla relazione tra il corpo docente ed il rettore e propone di mantenere il peso del 20%, anche in maggiore sintonia con gli altri Atenei italiani. Si apre un dibattito dove intervengono Ottaviani, Crescenzi, Carnemolla, De Pascale, Sestini, Barletti, Bondavalli, Podestà.

Barletti concorda con l’intervento iniziale di Gentili sul poco tempo a disposizione e osserva che in molti Atenei il peso del personale non docente è addirittura inferiore al 20%, indice del fatto che la questione merita quantomeno un maggiore approfondimento

Ottaviani trova corretto che il ruolo importante e con sempre maggiori responsabilità del personale tecnico amministrativo venga riconosciuto con un maggiore peso nell’elezione del Rettore.

Carnemolla ricorda che il Rettore ha sempre rimarcato nei suoi interventi e nei documenti strategici la visione dell’Ateneo quale “comunità”; ora, una comunità è tale solo se fra pari, specie quando si tratta di persone; inoltre, l’oggetto della proposta non riguarda percentuali di rappresentanza negli organi, bensì il valore dell’espressione del voto di una parte dei membri della comunità, espressione che in ogni sistema democratico non può che essere uguale. Pertanto, pur riaffermando che il peso del voto del personale tecnico/amministrativo debba essere eguale a quello degli altri membri della comunità dell’Università, apprezza la proposta del Rettore di ampliamento, in quanto avvia un percorso virtuoso in quella direzione.

Al termine del dibattito, De Pascale propone di mantenere il peso del 20% per il personale Tecnico, Amministrativo e CEL, nella elezione del Rettore, riguardo l’art. 11 comma 5f e comma 9.

Il Consiglio approva a maggioranza con tre voti contrari (Carnemolla, Ottaviani, Pera) e 22 astensioni (tra cui Crescenzi).

Il Presidente chiede un parere su tutti i punti rimanenti dello Statuto, oltre ai punti sopra discussi, cioè gli art. 31 comma 2b, art. 28 comma 1°, art. 11 comma 5f e comma 9.

Dopo un breve dibattito, il Presidente propone parere positivo su tutti i rimanenti punti.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Pertanto a questo punto, richiamando quanto sopra espresso e il conseguente esito delle votazioni sui singoli punti su cui si è ritenuto di esprimere una valutazione *ad hoc*, si riassume:

Il Consiglio delibera

Delibera n. 33/2018

Quanto all’art. 31 co. 2 il Consiglio approva all’unanimità la modifica suggerita.

Quanto all'art. 28 co. 1 a il Consiglio approva a maggioranza con 2 astenuti (Crescenzi e Sarychev) il parere negativo.

Quanto all'art. 11 co. 5f e co. 9 il Consiglio approva a maggioranza con tre voti contrari (Carnemolla, Ottaviani, Pera) e 22 astensioni (tra cui Crescenzi) il parere negativo.

Quanto a tutti gli articoli rimanenti il Consiglio approva all'unanimità il parere positivo.

Sul punto 9 dell'O.D.G. **«Parere su programmazione triennale personale docente e ricercatore DIEF»**

Il Presidente comunica che il Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIEF), con delibera n. 50 del 25.01.2018, ha approvato la programmazione triennale del personale docente e ricercatore e con nota prot. n. 15064 del 26.01.2018 ha chiesto al DIMAI, coreferente per il SSD MAT/08, di esprimere il nostro parere in merito entro il 5 febbraio.

Si tratta, in particolare, di un posto per ricercatore e tempo determinato e di un posto per professore ordinario:

Settore concorsuale	SSD	Insegnamento	Numero posti	Tipologia
01/A5	MAT/08	Analisi numerica	1	Ricercatore TD
01/A5	MAT/08	Analisi numerica	1	Professore Ordinario

Con nota prot. n. 18533 del 01.02.2018, il Direttore ha comunicato il parere favorevole, con l'impegno di portare la decisione a ratifica del primo Consiglio utile.

Il Presidente, pertanto, propone al Consiglio di assumere la seguente delibera.

Delibera n. 34/2018

Il Consiglio del Dipartimento, all'unanimità, vista la nota prot. n. 15064 del 26.01.2018 con la quale il DIEF richiede al Consiglio del DIMAI di esprimere il proprio parere in merito alla programmazione triennale del personale docente e ricercatore per il SSD/MAT08, e la successiva nota prot. n. 18533 del 01.02.2018

delibera

di esprimere, a ratifica, parere favorevole in merito alla programmazione triennale del personale docente e ricercatore per il SSD/MAT08 e di dare mandato al Direttore di trasmettere tale parere al DIEF.

Sul punto 10 dell'O.D.G. **«Internazionalizzazione»**

Il Direttore comunica che sono pervenute tre proposte di candidatura per visiting professor in risposta alla nota del Rettore prot. n. 23019 del 09.02.2018.

Il Dipartimento manifesta interesse per il futuro bando per almeno due posizioni di visiting professor e dà mandato al Direttore di inviare tutte e tre le proposte di candidatura presentate per i Proff. Chittaro, Guerra e Obukhovskii.

Sul punto 11 dell'O.D.G. **«Varie ed eventuali»**

Non è discusso alcun argomento

Escono i rappresentanti degli studenti, dei dottorandi e del personale tecnico e amministrativo. Assume le funzioni di segretario verbalizzante la Prof.ssa Elvira Mascolo. Il Dott. Michele Carnemolla rimane ai fini di ausilio nella redazione del verbale.

Sul punto 12 dell'O.D.G. **«Attivazione bando RTD/A MAT/06»**

In attesa della delibera del Consiglio di Amministrazione l'attivazione bando è rimandata.

Sul punto 12 bis dell'O.D.G. **«Parere attivazione bando RTD/B INF/01 DISIA»**

Il Presidente ricorda che il Dipartimento di Matematica e Informatica è coreferente per il SSD INF/01 on il Dipartimento di Statistica.

In osservanza delle disposizioni regolamentari, la richiesta di attivazione di posti su SSD in coreferenza deve essere accompagnata da delibera dell'altra struttura dipartimentale con la quale la stessa esprime il proprio parere favorevole.

Il Consiglio di Dipartimento del DISIA, con delibera n. 28/2018 adottata nella seduta del 20.02.2018, ha chiesto al nostro Dipartimento di esprimere il proprio parere in ordine all'attivazione di un bando per n. 1 RTD tipologia B nel SSD INF/01, settore concorsuale 01/B1 già inserito nella programmazione delle risorse del progetto di dipartimento di eccellenza già approvato.

Il Presidente, pertanto, propone al Consiglio di assumere la seguente delibera.

Delibera n. 35/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240/2010;
- considerato che il DIMAI è Dipartimento coreferente con il DISIA per il settore INF/01;
- preso atto della delibera n. 28/2018 adottata dal DISIA nella seduta del Consiglio del 20.02.2018;
- considerato che il DISIA intende attivare, in conformità alla propria programmazione triennale e al progetto di eccellenza già approvato, un posto di ricercatore di tipo B sull'SSD INF/01

esprime all'unanimità parere favorevole

favorevole all'attivazione di un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b nel SSD INF/01 presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni e dà mandato al Direttore di trasmettere tale parere al DISIA.

Escono i ricercatori a tempo determinato

Sul punto 13 dell'O.D.G **«Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017 - Ricercatori a tempo indeterminato»**

Sul punto *“Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017”* il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto della circolare 28/2017 *“Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale”*, che ha fatto seguito alla nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti i primi chiarimenti in materia.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa al 2017 va dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni di suddetta circolare, il Direttore ricorda che il Consiglio ha già approvato nella seduta del 14 dicembre 2017, a fini ricognitivi, l'elenco dei professori e ricercatori a tempo indeterminato che sono in possesso del relativo requisito.

Tenuto conto altresì della circolare 1/2018 Prot. n. 3239 del 9 gennaio 2018 che ha stabilito la possibilità ai fini del computo delle tre presenze di autocertificare le eventuali assenze dovute ad impegni istituzionali, seppur non formalmente comunicate quali richieste di giustificazione.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art. 9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività

didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa- per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art.6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 16 relazioni annuali.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017 per i ricercatori a tempo indeterminato afferenti al Dipartimento di Matematica e Informatica.

Delibera n. 36/2018

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata a Ricercatori a tempo indeterminato, Professori associati e ordinari, e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo:

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il *"Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze"* ed in particolare il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto della circolare 28/2017 *"Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale"*;
- preso atto delle relazioni annuali dei ricercatori a tempo indeterminato pervenute entro il 20 gennaio 2018;
- preso atto dei ricercatori che hanno manifestato interesse ad essere inclusi in commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati.

delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 46

- a) l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 dei seguenti ricercatori a tempo indeterminato:

1. BATTAGLIA Fiammetta
2. BERNINI Antonio
3. FROSINI Andrea
4. FUMAGALLI Francesco
5. LOLLINI Paolo

6. MAGGESI Marco
7. MATUCCI Serena
8. MUGELLI Francesco
9. PERTICI Donato
10. POGGIOLINI Laura
11. SPADINI Marco

- b) l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti ricercatori a tempo indeterminato, limitatamente a coloro che hanno manifestato interesse alla suddetta facoltà:

1. FUMAGALLI Francesco
2. LOLLINI Paolo
3. MATUCCI Serena
4. POGGIOLINI Laura
5. SPADINI Marco

- c) di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Escono i ricercatori a tempo indeterminato

Sul punto 14 dell'O.D.G. «**Chiamate PA MAT/03 e MAT/05**»

1) Chiamata Professore Associato SSD MAT/03

Il Presidente comunica che con Decreto Rettorale n. 113/2018, prot. n. 19632 del 05.02.2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 1432, sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ex art. 24 comma 6, legge 240/10, per la copertura di un posto di Professore Associato per il settore concorsuale 01/A2 (Geometria e Algebra), settore scientifico disciplinare MAT/03 (Geometria) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini".

Il decreto ha dichiarato idonea della suddetta procedura la **Dott.ssa Fiammetta Battaglia**.

Il Presidente ricorda, inoltre, che l'art. 13 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" (D.R. 148, prot. n. 19647 del 09.02.2017) dispone quanto segue:

Articolo 13

Chiamata in ruolo del Professore Associato o Ordinario

1. Il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, in caso di esito positivo della stessa, formula, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata del Professore con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari, nel caso di chiamata di un professore Ordinario e di professori Ordinari e Associati nel caso di chiamata di un professore Associato.

2. Il Dipartimento può decidere di non chiamare il Professore con deliberazione motivata, adottata con la maggioranza prevista al comma 1.

3. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro 30 giorni, non potrà richiedere la copertura di un posto per il medesimo ruolo e per i medesimi settori concorsuale e scientifico-disciplinare per almeno un anno dalla data di approvazione degli atti.

4. La proposta di chiamata del Dipartimento è sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione.

5. In caso di approvazione della chiamata, il candidato idoneo è nominato in ruolo con provvedimento del Rettore.

6. Non si può procedere alla nomina dell'idoneo che abbia un rapporto di coniugio, un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

Di seguito si riporta il profilo della candidata redatto dalla Commissione Giudicatrice:

La candidata è ricercatrice universitaria a tempo indeterminato presso l'Università degli studi di Firenze dal 1990. Ha conseguito il Dottorato di ricerca in Matematica nel 1993 presso l'Università degli studi di Firenze, sotto la direzione del Prof. Simon Salamon ed ha ottenuto 3 borse di studio per la formazione (Dottorato Università di Firenze, INDAM e C.N.R.) nel periodo 1986-

1990. La candidata ha ricoperto un incarico di insegnamento e ricerca presso il Laboratoire J. Dieudonné, Université de Nice (MdC invitata per un mese nel 1998) ed un incarico di ricerca di 5 mesi presso il Departamento de Matemáticas, Universidad Autónoma de Madrid (1997-1998). Ha partecipato a convegni scientifici nazionali ed internazionali di geometria differenziale, complessa e simplettica, come relatrice invitata, mostrando una buona continuità fin dal 1996 ed è stata, inoltre, visitatrice in prestigiose università straniere quali Ecole Polytechnique (Francia), Oxford (UK), Berkeley e MIT (US). La candidata è stata organizzatrice nel 2017 di un convegno internazionale ed è stata referee per alcune riviste di buon livello internazionale. La candidata ha partecipato, nel periodo 1998-2017 a 7 progetti PRIN (l'ultimo, in scadenza nel 2020) e ad un progetto FIRB. L'attività didattica della candidata è stata svolta continuativamente dal 1990, in un primo momento in qualità di esercitatore ed in seguito di docente titolare, in corsi di studio universitari (sia di laurea triennale che di laurea magistrale), principalmente nella Facoltà/Scuola di Ingegneria. Le valutazioni degli studenti consultate dalla commissione e relative agli ultimi 4 anni d'insegnamento della candidata, si attestano in un intervallo che la commissione giudica molto buono-ottimo. La candidata è stata, inoltre, relatrice sia di tesi di laurea triennale che di laurea specialistica. Oltre alla didattica universitaria, la candidata ha svolto corsi di TFA e PAS (per docenti di scuola superiore) e lezioni di divulgazione della matematica destinate a studenti delle scuole superiori. La commissione valuta molto positivamente il complesso dell'attività didattica della candidata. L'attività scientifica della candidata si è concretizzata in 16 pubblicazioni (di cui 12 presenti nel database Scopus ed 11 nel database Web of Science). Di esse, 15 sono apparse su riviste peer-reviewed con comitato editoriale internazionale ed una, in collaborazione, negli atti di un convegno. Delle 15 pubblicazioni su riviste peer-reviewed, 7 sono in collaborazione con un altro singolo autore. La commissione giudica che tutte le pubblicazioni siano pienamente congruenti con le tematiche del settore concorsuale e che esse mostrino una discreta continuità della produzione scientifica della candidata. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale è in generale di discreto livello ed in alcuni casi di ottimo livello. Le principali tematiche affrontate dalla candidata nelle sue pubblicazioni riguardano gli spazi di twistor e la geometria quaternionica (con particolare riguardo alle applicazioni momento), le azioni di gruppi in geometria simplettica e complessa (in particolare, lo studio degli spazi torici e le loro interazioni con geometria e combinatoria di politopi convessi e ventagli) e, più recentemente, le foliazioni olomorfe originate da sistemi dinamici. Nel complesso, la produzione scientifica della candidata presenta caratteri innovativi ed originali, trattati con rigore metodologico. Presi in esame le pubblicazioni, il curriculum e l'attività didattica e di ricerca della candidata, la Commissione all'unanimità esprime un giudizio più che buono.

Prende la parola il Prof. Gabriele Vezzosi che illustra più nel dettaglio il profilo del candidato:

Fiammetta Battaglia è ricercatrice universitaria a tempo indeterminato presso l'Università degli studi di Firenze dal 1990. Ha conseguito il Dottorato di ricerca in Matematica nel 1993 presso l'Università degli studi di Firenze, sotto la direzione del Prof. Simon Salamon ed ha ottenuto 3 borse di studio per la formazione (Dottorato Università di Firenze, INDAM e C.N.R.) nel periodo 1986-1990. Battaglia ha ricoperto un incarico di insegnamento e ricerca presso il Laboratoire J. Dieudonné, Université de Nice (MdC invitata per un mese nel 1998) ed un incarico di ricerca di 5 mesi presso il Departamento de Matemáticas, Universidad Autónoma de Madrid (1997-1998); ha partecipato a convegni scientifici nazionali ed internazionali di geometria differenziale, complessa e simplettica, come relatrice invitata, mostrando una buona continuità fin dal 1996 ed è stata, inoltre, visitatrice in prestigiose università straniere quali Ecole Polytechnique (Francia), Oxford (UK), Berkeley e MIT (US). E' stata inoltre organizzatrice nel 2017 di un convegno internazionale e referee per alcune riviste di buon livello internazionale.

Battaglia ha partecipato, nel periodo 1998-2017 a 7 progetti PRIN (l'ultimo, in scadenza nel 2020) e ad un progetto FIRB.

L'attività didattica di Fiammetta Battaglia è stata svolta continuativamente dal 1990, in un primo momento in qualità di esercitatore ed in seguito di docente titolare, in corsi di studio universitari (sia di laurea triennale che di laurea magistrale), principalmente nella Facoltà/Scuola di Ingegneria. Le valutazioni degli studenti consultate dalla commissione e relative agli ultimi 4 anni d'insegnamento della candidata, si attestano in un intervallo che la commissione giudica molto buono-ottimo. E' stata, inoltre, relatrice sia di tesi di laurea triennale che di laurea specialistica ed oltre alla didattica universitaria, ha svolto corsi di TFA e PAS (per docenti di scuola superiore) e lezioni di divulgazione della matematica destinate a studenti delle scuole superiori. La commissione valuta molto positivamente il complesso di tale attività didattica.

L'attività scientifica di Battaglia si è concretizzata in 16 pubblicazioni (di cui 12 presenti nel database Scopus ed 11 nel database Web of Science). Di esse, 15 sono apparse su riviste peer-reviewed con comitato editoriale internazionale ed una, in collaborazione, negli atti di un convegno. Delle 15 pubblicazioni su

riviste peer-reviewed, 7 sono in collaborazione con un altro singolo autore. La commissione giudica che tutte le pubblicazioni siano pienamente congruenti con le tematiche del settore concorsuale e che esse mostrino una discreta continuità della produzione scientifica. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale è in generale di discreto livello ed in alcuni casi di ottimo livello. Le principali tematiche di ricerca affrontate riguardano gli spazi di twistor e la geometria quaternionica (con particolare riguardo alle applicazioni momento), le azioni di gruppi in geometria simplettica e complessa (in particolare, lo studio degli spazi torici e le loro interazioni con geometria e combinatoria di politopi convessi e ventagli) e, più recentemente, le foliazioni olomorfe originate da sistemi dinamici.

Nel complesso, la produzione scientifica di Fiammetta Battaglia presenta caratteri innovativi ed originali, trattati con rigore metodologico.

Presi in esame le pubblicazioni, il curriculum e l'attività didattica e di ricerca, la Commissione all'unanimità esprime un giudizio più che buono.

La commissione, con deliberazione unanime dichiara **Fiammetta Battaglia** idonea a svolgere le funzioni di professore associato con le seguenti motivazioni:

dalla valutazione del curriculum, delle pubblicazioni e dell'attività didattica e di ricerca, risultano capacità di ricerca e di didattica

tali da far emergere il pieno possesso della maturità scientifica richiesta per l'accesso alla funzione di professore associato nel settore concorsuale 01/A2 ssd MAT/03 - Geometria.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera

Delibera n. 37/2018

Il Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini

- Visto il D.R. n. 113/2018, prot. n. 19632 del 05.02.2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 1432, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ex art. 24 comma 6, legge 240/10, per la copertura di un posto di Professore Associato per il settore concorsuale 01/A2 (Geometria e Algebra), settore scientifico disciplinare MAT/03 (Geometria) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", dal quale risulta idonea la Dott.ssa Fiammetta Battaglia;
- Preso atto di quanto dispone l'art. 13 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" secondo il quale il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, formula, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata del Professore con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati nel caso di chiamata di un professore Associato;
- Considerate le esigenze scientifico-didattiche del settore MAT/03;
- Verificata la presenza della maggioranza richiesta dalla normativa in vigore, ossia la maggioranza assoluta dei professori ordinari e associati;

delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 35

la proposta di chiamata della Dott.ssa Fiammetta Battaglia per il posto di Professore Associato per il Settore Concorsuale 01/A2 (Geometria e Algebra), Settore Scientifico Disciplinare MAT/03 (Geometria) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini.

2) Chiamate Professori Associati SSD MAT/05

Il Presidente comunica che con Decreto Rettorale n. 138/2018, prot. n. 21981 dell' 08.02.2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 1631, sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ex art. 24 comma 6, legge 240/10, per la copertura di due posti di Professore Associato per il settore concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica), settore scientifico disciplinare MAT/05 (Analisi Matematica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini".

Il decreto ha dichiarato idonei della suddetta procedura la **Dott.ssa Serena Matucci e il Dott. Marco Spadini**.

Il Presidente ricorda, inoltre, che l'art. 13 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" (D.R. 148, prot. n. 19647 del 09.02.2017) dispone quanto segue:

Articolo 13

Chiamata in ruolo del Professore Associato o Ordinario

1. Il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, in caso di esito positivo della stessa, formula, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata del Professore con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari, nel caso di chiamata di un professore Ordinario e di professori Ordinari e Associati nel caso di chiamata di un professore Associato.
2. Il Dipartimento può decidere di non chiamare il Professore con deliberazione motivata, adottata con la maggioranza prevista al comma 1.
3. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro 30 giorni, non potrà richiedere la copertura di un posto per il medesimo ruolo e per i medesimi settori concorsuale e scientifico-disciplinare per almeno un anno dalla data di approvazione degli atti.
4. La proposta di chiamata del Dipartimento è sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione.
5. In caso di approvazione della chiamata, il candidato idoneo è nominato in ruolo con provvedimento del Rettore.
6. Non si può procedere alla nomina dell'idoneo che abbia un rapporto di coniugio, un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

Di seguito si riporta il giudizio espressi dalla Commissione Giudicatrice per entrambi i candidati:

CANDIDATA SERENA MATUCCI

La candidata è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso l'Università degli studi di Firenze dal 2000. E' dottore di ricerca in Matematica. Ha vinto alcune borse di studio. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali, per alcuni di questi è stata Coordinatore. Relativamente all'attività didattica la candidata risulta essere stata titolare di corsi di Analisi per l'Ingegneria dall'Anno Accademico 2000-2001 ad oggi. La candidata presenta 49 pubblicazioni, di cui 36 articoli su riviste scientifiche per lo più di livello internazionale e 6 proceedings, congruenti con le tematiche del settore concorsuale. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale è in generale di buon livello con 29 pubblicazioni ISI o Scopus. La produzione scientifica è stata principalmente dedicata allo studio delle equazioni differenziali ordinarie ed alle differenze, con alcuni risultati anche nel campo delle equazioni di reazione-diffusione. Buone sia la continuità dell'attività scientifica che la sua visibilità anche a livello internazionale, come testimoniato dall'alto numero di relazioni a convegni ed attività seminariale all'estero. Nel complesso la produzione scientifica della candidata presenta adeguati caratteri di originalità ed innovatività. Viste le pubblicazioni e il curriculum, la Commissione all'unanimità esprime un giudizio complessivo buono.

Prende la parola la Prof.ssa Patrizia Pera che illustra più nel dettaglio il profilo della candidata:

Serena Matucci ha conseguito la laurea in Matematica nel 1993 e il dottorato di ricerca in Matematica nel 1998, entrambi presso l'Università di Firenze. Dal 1/02/2000 è ricercatrice universitaria a tempo indeterminato per il settore MAT/05 (Analisi Matematica), in servizio presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze.

La sua produzione scientifica è intensa, si è svolta con continuità temporale e presenta caratteri di originalità ed innovatività. Consta di una cinquantina di pubblicazioni tutte congruenti col settore MAT/05 e la cui collocazione editoriale è di livello buono, con 29 pubblicazioni censite Wos o Scopus. Le pubblicazioni riguardano principalmente le equazioni differenziali ordinarie e alle differenze, con alcuni contributi anche nell'ambito delle equazioni di reazione-diffusione. La sua visibilità scientifica è molto buona sia a livello nazionale che internazionale, come testimoniato dall'alto numero di relazioni a convegni e dall'attività seminariale all'estero. Ha partecipato inoltre a numerosi progetti di ricerca nazionali, per alcuni dei quali è stata coordinatrice. Relativamente alla didattica Serena Matucci ha svolto un'ampia e apprezzata attività, essendo stata titolare di corsi di Analisi Matematica nella Scuola di Ingegneria dell'Università di Firenze dall'a.a. 2000/01 a tutt'oggi.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Delibera n. 38/2018

Il Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini

- Visto il D.R. n. 138/2018, prot. n. 21981 dell' 08.02.2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 1631, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ex art. 24 comma 6, legge 240/10, per la copertura di due posti di Professore Associato per il settore concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica), settore scientifico disciplinare MAT/05 (Analisi Matematica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", dal quale risultano idonei la Dott.ssa Serena Matucci e il Dott. Marco Spadini;
- Preso atto di quanto dispone l'art. 13 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" secondo il quale il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, formula, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata del Professore con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati nel caso di chiamata di un professore Associato;
- Considerate le esigenze scientifico-didattiche del settore MAT/05;
- Verificata la presenza della maggioranza richiesta dalla normativa in vigore, ossia la maggioranza assoluta dei professori ordinari e associati;

delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 35

la proposta di chiamata della Dott.ssa Serena Matucci per il posto di Professore Associato per il Settore Concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica), Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 (Analisi Matematica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini.

*** * ***

CANDIDATO MARCO SPADINI

Il candidato è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso l'Università degli studi di Firenze dal 2000. E' dottore di ricerca in Matematica. Ha vinto alcune borse di studio. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali, per alcuni di

questi è stato Coordinatore. Per quanto riguarda l'attività didattica il candidato risulta essere stato titolare di corsi di Analisi per l'Ingegneria dall'Anno Accademico 2000-2001 ad oggi. Nell'Anno Accademico 2008-2009 ha tenuto un corso alla Scuola di dottorato in Matematica dell'Università di Firenze. Nell'Anno Accademico 2011-2012 ha tenuto un Corso di Dottorato presso l'Instituto de Matemática e Estatística, Universidade de São Paulo, Brasile. Il candidato presenta 51 pubblicazioni, di cui 36 articoli su riviste scientifiche quasi tutte di livello internazionale e 6 proceedings, congruenti con le tematiche del settore concorsuale. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale è di livello buono o molto buono, con 37 pubblicazioni ISI o Scopus. La produzione scientifica è stata principalmente dedicata ad argomenti di analisi non lineare con applicazioni alle equazioni differenziali ordinarie, anche con ritardo e su varietà. Interessanti contributi sono stati pure ottenuti nell'ambito della teoria del controllo. La visibilità scientifica del candidato è molto buona sia a livello nazionale che internazionale, in particolare, il candidato risulta essere stato co-organizzatore di alcune sessioni in importanti convegni internazionali nell'area dell'Analisi non lineare. Buona la continuità dell'attività scientifica come pure l'impatto della produzione scientifica nella comunità di riferimento. Nel complesso la produzione scientifica del candidato presenta adeguati caratteri di originalità ed innovatività. Viste le pubblicazioni e il curriculum, la Commissione all'unanimità esprime un giudizio complessivo buono. La commissione, con deliberazione unanime, dopo aver espresso la valutazione in merito ai candidati, individua idonei a svolgere le funzioni di professore associato per il settore scientifico disciplinare MAT/05 la Dottoressa Serena Matucci e il Dottor Marco Spadini per le seguenti motivazioni: Dalla valutazione dei curriculum e delle pubblicazioni dei candidati, risultano capacità di ricerca e di didattica tali da far emergere per entrambi il pieno possesso della maturità scientifica richiesta per l'accesso alla funzione di professore universitario di seconda fascia nel settore concorsuale 01/A3 ssd MAT/05.

Prende la parola la Prof.ssa Patrizia Pera che illustra più nel dettaglio il profilo del candidato:

Marco Spadini ha conseguito la laurea in Matematica nel 1992 e il dottorato di ricerca in Matematica nel 1997, entrambi presso l'Università di Firenze. Dal 1/02/2000 è ricercatore universitario a tempo indeterminato per il settore MAT/05 (Analisi Matematica), in servizio presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze.

La sua produzione scientifica è intensa, si è svolta con continuità temporale e presenta caratteri di originalità ed innovatività. Consta di una cinquantina di pubblicazioni tutte congruenti col settore MAT/05 e la cui collocazione editoriale è di livello buono o molto buono, con 37 pubblicazioni censite WoS o Scopus. Le pubblicazioni sono principalmente nel campo dell'analisi non lineare con applicazioni alle equazioni differenziali ordinarie, anche con ritardo e su varietà differenziabili. Interessanti contributi sono inoltre nell'ambito della teoria del controllo. La sua visibilità scientifica è molto buona sia a livello nazionale che internazionale. In particolare, è stato co-organizzatore di sessioni in importanti convegni internazionali e ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali, per alcuni dei quali è stato coordinatore.

Relativamente alla didattica, Marco Spadini ha svolto un'ampia e apprezzata attività, essendo stato titolare di corsi principalmente di Analisi Matematica, ma anche di Probabilità, nella Scuola di Ingegneria dell'Università di Firenze dall'a.a. 2000/01 a tutt'oggi e nella Scuola di Scienze della Salute Umata dal 2009/10 al 2011/12. Inoltre, nell'a.a. 2008/09 ha tenuto un corso alla Scuola di Dottorato in Matematica dell'Università di Firenze e nell'a.a. 2011/12 alla Scuola di Dottorato dell'Instituto de Matemática e Estatística, Universidade de São Paulo, Brasile.

Delibera n. 39/2018

Il Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini

- Visto il D.R. n. 138/2018, prot. n. 21981 dell' 08.02.2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 1631, con il quale sono stati approvati gli atti della procedura valutativa ex art. 24 comma 6, legge 240/10, per la copertura di due posti di Professore Associato per il settore concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica), settore scientifico disciplinare MAT/05 (Analisi Matematica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini", dal quale risultano idonei la Dott.ssa Serena Matucci e il Dott. Marco Spadini;
- Preso atto di quanto dispone l'art. 13 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" secondo il quale il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, formula, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata del Professore con delibera adottata a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati nel caso di chiamata di un professore Associato;
- Considerate le esigenze scientifico-didattiche del settore MAT/05;
- Verificata la presenza della maggioranza richiesta dalla normativa in vigore, ossia la maggioranza assoluta dei professori ordinari e associati;

delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 35

la proposta di chiamata del Dott. Marco Spadini per il posto di Professore Associato per il Settore Concorsuale 01/A3 (Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica), Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 (Analisi Matematica) presso il Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini.

Sul punto 15 dell' O.D.G «**Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei Professori Associati**»

Sul punto “*Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei professori associati aventi diritto*”, il Presidente ricorda che con Decreto rettorale n. 22 del 11 gennaio 2018 è stato emanato il bando per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 per coloro che hanno maturato il relativo diritto nel primo semestre del 2017. Tale procedura è disciplinata dal Capo III del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

Il Presidente quindi richiama il contenuto della circolare 28/2017 “*Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale*”, che ha fatto seguito alla nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti i primi chiarimenti in materia.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente al periodo dal 1° novembre 2013 al 31 ottobre 2016, come stabilito dall'art.15 e 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni di suddetta circolare, il Direttore ha provveduto a comunicarne formalmente l'esito agli aventi diritto afferenti al dipartimento.

La richiamata circolare ha inoltre stabilito che alla scadenza del bando sarebbero state inviate le relazioni triennali presentate dagli aventi diritto ai Dipartimenti di afferenza.

Il Direttore comunica che alla scadenza del bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale relativo al primo semestre 2017, sono pervenute al Dipartimento le relazioni dei professori associati:

1. GIANNI Roberto
2. PUGLISI Orazio
2. SALANI Paolo

L'art.16 comma 2 del Regolamento stabilisce: “*Limitatamente a i primi tre anni, ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale, il Direttore, previa verifica della corrispondenza dell'attività didattica conferita in sede di programmazione con quella effettivamente svolta ed avvalendosi della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione o di altra Commissione costituita ad hoc dal Consiglio del Dipartimento con un numero di membri tale da garantire pari rappresentanza dei ruoli accademici, propone al Consiglio di Dipartimento per ciascun professore e ricercatore a tempo indeterminato avente diritto un'unica relazione per il triennio di riferimento, contenente l'esito positivo o negativo della valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali*”.

Il Direttore, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento, riunitasi il 12 febbraio 2018, ha quindi provveduto a predisporre un'unica relazione per il triennio di riferimento per ciascun avente diritto, contenente l'esito positivo della valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali (Allegati n. 1).

Il Direttore dà lettura delle relazioni triennali e relative valutazioni e ne propone l'approvazione.

Delibera n. 40/2018

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta alle fasce di professori ordinari e associati e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo:

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolari il comma 14 dell'articolo 6;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il “Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze” ed in particolare l'articolo 15 e 16;
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto della circolare 28/2017 “*Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura*”

annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale";

- visto il bando per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 relativo al primo semestre 2017, emanato con Decreto rettorale n. 22 del 11 gennaio 2018;
- preso atto delle relazioni triennali dei professori associati aventi diritto, trasmesse al dipartimento alla scadenza del suddetto bando;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° novembre 2013 al 31 ottobre 2016 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la corrispondenza dell'attività didattica conferita in sede di programmazione con quella effettivamente svolta, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati;
- viste le relazioni triennali predisposte dal Direttore del Dipartimento ai sensi dell'art. 16 comma 2 del Regolamento, contenenti l'esito positivo della valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali per ciascun avente diritto

delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 35

- l'approvazione, ai sensi dell'art.16 comma 2 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale, delle seguenti relazioni triennali e valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali per il triennio dal 1° novembre 2013 al 31 ottobre 2016 (Allegati n. 3).

1. GIANNI Roberto
2. PUGLISI Orazio
2. SALANI Paolo

- di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Sul punto 16 dell'O.D.G. **«Richiesta cambio SSD»**

Il Direttore informa che, con nota prot. 11533 del 22.01.2018, il prof. Gianni Roberto, Professore Associato presso il DIMAI, ha presentato formale richiesta di passaggio dal Settore Scientifico Disciplinare in cui è attualmente inquadrato (SSD MAT/05 ANALISI MATEMATICA, ricompreso nel settore concorsuale 01/A3 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA), al Settore Scientifico Disciplinare MAT/07 - FISICA MATEMATICA, ricompreso nel settore concorsuale 01/A4 - FISICA MATEMATICA.

La richiesta, accompagnata da curriculum vitae ed elenco di titoli e pubblicazioni, è così motivata:

“Poter più agevolmente collaborare con i ricercatori del raggruppamento di Fisica Matematica del DIMAI, raggruppamento a cui appartenevo quando prestavo servizio in qualità di ricercatore presso l'Università di Firenze e a cui mi legano comuni interessi nell'ambito della matematica applicata e della modellistica matematica.”

Il Direttore richiama le disposizioni regolamentari in materia di passaggio di settore scientifico-disciplinare qui applicabili e, in particolare, i seguenti commi dell'art. 27 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti, così come modificato dal Decreto Rettoriale n. 1090/2016:

1. La domanda di passaggio da un settore scientifico-disciplinare ad un altro, corredata dalla indicazione del corrispettivo settore concorsuale, è presentata entro il 31 marzo; il passaggio decorre dal 1° novembre successivo alla conclusione della procedura.

2. La domanda, corredata dal curriculum scientifico e didattico, comprensivo dei corsi di insegnamento tenuti negli ultimi cinque anni accademici, è presentata al Direttore del Dipartimento di afferenza per l'acquisizione del parere di merito.

3. La delibera è assunta dal Consiglio di Dipartimento nella composizione limitata alla fascia corrispondente e a quelle superiori con la maggioranza dei presenti, tenuto conto che la seduta è valida se vi partecipi almeno la maggioranza assoluta dei componenti.

4. Qualora il Dipartimento di afferenza del docente non sia referente del settore di destinazione, prima di deliberare deve acquisire il parere del/i Dipartimento/i referente/i. Si applica al Dipartimento referente quanto previsto dal comma 3.

5. Il Consiglio si esprime relativamente alla congruenza dell'attività scientifica degli ultimi tre anni accademici con il settore scientifico-disciplinare di destinazione e al carico didattico nel settore di inquadramento e di destinazione, nonché sul fabbisogno dell'offerta formativa relativa ad entrambi i settori.

Per quanto premesso, il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica 'U. Dini', nella composizione limitata a Professori Ordinari e Associati, verificata la presenza della maggioranza dei componenti, viene chiamato ad esprimere il proprio parere in merito alla richiesta di passaggio di Settore Scientifico Disciplinare presentata dal Prof. Gianni Roberto.

Delibera n. 41/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini":

- preso atto della richiesta del prof. Gianni Roberto (nota prot. 11533 del 22.01.2018);
- visto il parere positivo della CIA espresso nella seduta del 12 Febbraio 2018;
- visto il vigente "Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti" e, in particolare, l'art. 27, così come modificato dal Decreto Rettorale n. 1090/2016;
- considerato che il DIMAI è dipartimento referente sia del SSD MAT/05 ANALISI MATEMATICA (di provenienza), sia del SSD MAT/07 FISICA MATEMATICA (di destinazione);
- dato atto della presenza della maggioranza dei Professori Ordinari e Associati e della conseguente validità della seduta

esprime parere FAVOREVOLE all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 35

al passaggio del prof. Gianni Roberto dal Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 ANALISI MATEMATICA al Settore Scientifico Disciplinare MAT/07 FISICA MATEMATICA.

Il Consiglio dà inoltre mandato di trasmettere la presente delibera ai competenti uffici di Ateneo per i successivi adempimenti.

Sul punto 17 dell'O.D.G «Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017– Professori Associati»

Sul punto "Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017" il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto della circolare n. 28/2017 "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale", che ha fatto seguito alla nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti i primi chiarimenti in materia.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa al 2017 va dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni di suddetta circolare, il Direttore ricorda che il Consiglio ha già approvato nella seduta del 14 dicembre 2017, a fini ricognitivi, l'elenco dei professori e ricercatori a tempo indeterminato che sono in possesso del relativo requisito.

Tenuto conto altresì della circolare 1/2018 Prot. n. 3239 del 9 gennaio 2018 che ha stabilito la possibilità ai fini del computo delle tre presenze di autocertificare le eventuali assenze dovute ad impegni istituzionali, seppur non formalmente comunicate quali richieste di giustificazione.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del

personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 30 relazioni annuali.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017 per i professori associati afferenti al Dipartimento di Matematica e Informatica.

Delibera n. 42/2018

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata a professori associati e ordinari e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il *"Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze"* ed in particolare il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto della circolare 28/2017 *"Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale"*;
- preso atto delle relazioni annuali dei professori associati pervenute entro il 20 gennaio 2018;
- preso atto dei professori ordinari che hanno manifestato interesse ad essere inclusi in commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati.

delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 35

- A. l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 dei seguenti professori associati:

1. ANGELLA Daniele
2. BARLETTI Luigi
3. BARLOTTI Marco
4. BORGIOLO Giovanni
5. BUBBOLONI Daniela
6. BUCCI Francesca
7. COLESANTI Andrea
8. DE PASCALE Luigi
9. DOLCETTI Alberto

10. DOLFI Silvio
11. FABBRI Roberta
12. FARINA Angiolo
13. FERRARI Luca
14. FOCARDI Matteo
15. FRANCINI Elisa
16. GAVAGNA Veronica
17. GIANNI Roberto
18. GRONCHI Paolo
19. LONGINETTI Marco
20. MINGUZZI Ettore
21. NANNICINI Antonella
22. NARDI Romana Francesca
23. PRATO Elisa
24. PUGLISI Orazio
25. RUBEI Elena
26. SESTINI Alessandra
27. ULIVI Elisabetta

- B. l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti professori associati, limitatamente a coloro che hanno manifestato interesse alla suddetta facoltà:

1. ANGELLA Daniele
2. BARLETTI Luigi
3. BUBBOLONI Daniela
4. COLESANTI Andrea
5. DE PASCALE Luigi
6. DOLFI Silvio
7. FABBRI Roberta
8. FOCARDI Matteo
9. FRANCINI Elisa
10. MINGUZZI Ettore
11. NARDI Romana Francesca
12. RUBEI Elena
13. SESTINI Alessandra

- C. di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Sul punto 18 dell'O.D.G. **«Provvedimenti per il personale: richiesta nulla osta scambio contestuale docenti»**

Il Presidente comunica che, con nota prot. n. 10836 del 22/01/2018, è pervenuta, a firma di entrambi gli interessati, la richiesta di scambio contestuale, ai sensi dell'art. 7 comma 3, legge 30 dicembre 2010, n. 240, tra la prof.ssa Anna Bosco, professore di II fascia confermato per il settore scientifico-disciplinare SPS/04 Scienza Politica presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università degli Studi di Trieste, e il prof. Fabio Vlacci, professore di II fascia confermato per il settore scientifico-disciplinare MAT/03 Geometria presso il DIMAI.

Con tale nota i firmatari hanno dichiarato la propria disponibilità allo scambio contestuale ed hanno richiesto ai rispettivi Rettori e Direttori di Dipartimento di compiere i passaggi procedurali e deliberativi necessari.

In base all'art. 4 c.2 del Regolamento recante norme in materia di trasferimento dei ricercatori a tempo indeterminato e di mobilità interuniversitaria dei professori e dei ricercatori universitari, il Consiglio di Dipartimento deve adottare entro i successivi sessanta giorni una delibera motivata.

Il Regolamento specifica che, tra l'altro, Il Dipartimento del docente in uscita tenga conto:

- a. della numerosità dei docenti del settore scientifico disciplinare del Dipartimento di afferenza del docente che richiede il trasferimento in uscita;
- b. del carico didattico del docente che richiede il trasferimento in uscita e della sostenibilità dell'offerta formativa del Dipartimento stesso.

Per quanto di competenza del DIMAI, il Direttore informa che la CIA ha espresso il proprio parere favorevole allo scambio contestuale tra la prof.ssa Anna Bosco e il prof. Fabio Vlacci.

Tenuto conto del parere positivo della CIA, il Direttore comunica inoltre di avere già espresso il parere favorevole del DIMAI alla richiesta di scambio (con mail prot n. 14390 del 26/01/2018), riservandosi di far approvare, a ratifica, tale parere nella prima riunione di Consiglio utile.

In tale occasione il Direttore ha altresì chiesto al Rettore che il DIMAI possa usufruire delle dovute compensazioni in punti organico.

A questo riguardo, si ricorda che il Consiglio di Amministrazione del 29.04.2016, come risulta dal materiale consultabile all'indirizzo http://www.unifi.it/upload/sub/casa/determinazioni/determinazioni_ca/d_290416.pdf, ha ritenuto opportuno, nell'ipotesi in cui lo scambio contestuale tra Atenei, di cui all'articolo 7 della legge 240/2010, riguardi personale afferente a settori scientifico disciplinari incardinati presso Dipartimenti diversi, prevedere l'imputazione di PuOr al Dipartimento che acquisisce la nuova unità di personale e la contestuale attribuzione di PuOr al Dipartimento al quale afferiva il Professore o Ricercatore "in uscita" come nel seguito indicato:

- 0.20 PuOr nel caso in cui lo scambio interessi un Professore Associato o un Ricercatore;
- 0.30 PuOr nel caso in cui lo scambio interessi un Professore Ordinario;

Riguardo alla destinazione di tali Punti Organico, lo stesso Consiglio ha stabilito quanto segue:

I PuOr attribuiti per il Ricercatore "in uscita" sono destinati ad una procedura valutativa per Professore Associato, quelli attribuiti per un Professore Ordinario o Associato "in uscita" sono destinati ad una procedura valutativa per Professore Ordinario o Associato.

In alternativa, il Dipartimento può riservare i PuOr attribuiti ad una procedura selettiva per Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per lo stesso settore scientifico disciplinare del Professore o Ricercatore "in uscita", o comunque per un altro settore scientifico disciplinare in sofferenza didattica. In tal caso l'Amministrazione contribuisce alla copertura totale del posto.

Nel caso in cui il Dipartimento intenda attivare un posto di Ricercatore di tipologia b), in sostituzione del Professore o Ricercatore in uscita, dovrà concorrere alla copertura del posto con un'ulteriore quota pari a 0.10 PuOr.

Nel caso in cui gli Organi di Ateneo approvino il trasferimento del prof. Fabio Vlacci all'Università degli Studi di Trieste, arriverebbero pertanto al DIMAI 0,2 PuOr dal Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Firenze (che si è già in tal senso impegnato con propria delibera del Consiglio di Dipartimento del 24.01.2018), oltre a ulteriori 0,2 PuOr dall'Amministrazione Centrale per l'attivazione di un posto di Ricercatore.

Ciò premesso, il Direttore chiede al Consiglio di esprimere, a ratifica, il proprio parere in merito alla fattibilità dello scambio contestuale richiesto dalla prof.ssa Anna Bosco e dal prof. Fabio Vlacci.

Il Consiglio approva quindi la seguente delibera.

Delibera n. 43/2018

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica "U. Dini",

- Vista la nota prot. n. 10836 del 22/01/2018, con cui è pervenuta, a firma di entrambi gli interessati, la richiesta di scambio contestuale tra la prof.ssa Anna Bosco, professore di II fascia confermato per il settore scientifico-disciplinare SPS04 Scienza Politica presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università degli Studi di Trieste, e il prof. Fabio Vlacci, professore di II fascia confermato per il settore scientifico-disciplinare MAT03 Geometria presso il DIMAI;
- Visto il Regolamento recante norme in materia di trasferimento dei ricercatori a tempo indeterminato e di mobilità interuniversitaria dei professori e dei ricercatori universitari;

- Visto quanto stabilito dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29.04.2016, in merito allo scambio contestuale tra Atenei

esprime parere FAVOREVOLE all'unanimità dei presenti voti favorevoli 35

allo scambio contestuale tra la prof.ssa Anna Bosco, professore di II fascia confermato per il settore scientifico-disciplinare SPS04 Scienza Politica presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università degli Studi di Trieste, e il prof. Fabio Vlacci, professore di II fascia confermato per il settore scientifico-disciplinare MAT03 Geometria presso il DIMAI.

Il Consiglio precisa di condizionare la positività del proprio parere alla effettiva futura attribuzione al Dipartimento dei dovuti PuOr, ai sensi di quanto previsto dalla delibera del Consiglio di Amministrazione del 29.04.2016.

Sul punto 19 dell'O.D.G «Proposta di attivazione procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD/B»

Il Presidente comunica che, considerata la prossima scadenza del contratto triennale di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) SSD MAT/08 Settore Concorsuale 01/A5 della Dott.ssa Carlotta Giannelli (scadenza contratto 30.09.2018), il Dipartimento, entro il sesto mese antecedente la scadenza del contratto, a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati, è chiamato ad esprimere il parere di competenza sulla base della relazione presentata dal titolare del contratto ai sensi dell'art. 8, comma 2, del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati* emanato con D.R. n. 148 del 9 febbraio 2017.

Facendo seguito alla seduta del Commissione Interna di Autovalutazione, tenutasi il 15.01.2018, il Presidente richiede al Consiglio di esprimere il proprio parere di competenza in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Carlotta Giannelli, sulla base della relazione presentata dall'interessata. Si riporta di seguito la valutazione espressa dalla CIA:

“Il Presidente comunica che il contratto di RTD/b della Dott.ssa Carlotta Giannelli è in scadenza il prossimo 30 Settembre. Il Prof. Brugnano illustra l'attività svolta dalla Dott.ssa Giannelli nel periodo Ottobre 2015 - Gennaio 2018 e di cui una relazione è allegata al presente verbale. La Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione, viste le circolari Rettorali n. 31/2017 e 36/2017, tenuto conto della programmazione triennale 2018-20 dei posti di Professore Associato approvata al punto precedente e dell'assegnazione dei PuOr per il 2018, esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta di attivazione della procedura art.24, comma 5, per la Dott.ssa Carlotta Giannelli, SSD MAT/08 (Analisi Numerica). Il Presidente richiede, pertanto, al Consiglio di esprimere il parere di competenza in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Carlotta Giannelli sulla base della relazione presentata dall'interessata, che è stata condivisa con tutti i membri del Consiglio ristretto e di cui il Presidente dà lettura”

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica Ulisse Dini nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto,

- visto l'art. 24, comma 5, della legge 240/2010 in cui si prevede che *“nell'ambito delle risorse disponibili per la programmazione, nel terzo anno di contratto [...] l'università valuta il titolare del contratto stesso che abbia conseguito l'abilitazione scientifica [...] ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato [...].”*;
- visto l'art. 8, comma 2, del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati* D.D. n. 148 del 9 febbraio 2017 in cui si prevede che *“Il Dipartimento, entro il sesto mese antecedente la scadenza del contratto, a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati, esprime il parere di competenza sulla base della relazione presentata da titolare del contratto[...].”*;
- considerata la relazione dell'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa presentata dalla Dott.ssa Carlotta Giannelli

esprime all'unanimità dei presenti, con voti 35 favorevoli, il proprio parere favorevole in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Carlotta Giannelli con la seguente motivazione:

La Dott.ssa Giannelli ha svolto attività di ricerca nell'ambito del Computer Aided Geometric Design (CAGD). Ha

ottenuto risultati di rilievo nell'ambito delle curve PH e dei metodi di approssimazione adattivi con spline gerarchiche. La Dott.ssa Giannelli ha svolto con esiti pienamente positivi attività didattica presso il corso di laurea magistrale in Matematica (Complementi di analisi numerica), il corso di laurea in Chimica (Calcolo numerico e programmazione) e il Dottorato in Matematica, Informatica e Statistica (Introduction to adaptive spline approximation).

Delibera n. 44/2018

Il Consiglio all'unanimità dei presenti con voti 35 favorevoli, considerato il parere favorevole espresso in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa, approva l'attivazione della procedura valutativa ex-articolo 24, comma 5, legge 240/2010, ai sensi del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati*, emanato con D.R. n. 148 del 9 febbraio 2017, per la chiamata nel ruolo di professore Associato della Dott.ssa Carlotta Giannelli

Escono i professori associati

Sul punto 20 dell'O.D.G «Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei Professori Ordinari»

Sul punto "Procedura per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 – Valutazione della relazione triennale dei professori ordinari aventi diritto" il Presidente ricorda che con Decreto rettorale n. 22 del 11 gennaio 2018 è stato emanato il bando per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 per coloro che hanno maturato il relativo diritto nel primo semestre del 2017. Tale procedura è disciplinata dal Capo III del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

Il Presidente quindi richiama il contenuto della circolare 28/2017 "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale", che ha fatto seguito alla nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti i primi chiarimenti in materia.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente al periodo dal 1° novembre 2013 al 31 ottobre 2016, come stabilito dall'art.15 e 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni di suddetta circolare, il Direttore ha provveduto a comunicarne formalmente l'esito agli aventi diritto afferenti al dipartimento.

La richiamata circolare ha inoltre stabilito che alla scadenza del bando sarebbero state inviate le relazioni triennali presentate dagli aventi diritto ai Dipartimenti di afferenza.

Il Direttore comunica che alla scadenza del bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale relativo al primo semestre 2017, sono pervenute al Dipartimento le relazioni dei professori ordinari:

1. CIANCHI Andrea
2. CRESCENZI Pierluigi
4. VESPRI Vincenzo

L'art.16 comma 2 del Regolamento stabilisce: "Limitatamente a i primi tre anni, ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale, il Direttore, previa verifica della corrispondenza dell'attività didattica conferita in sede di programmazione con quella effettivamente svolta ed avvalendosi della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione o di altra Commissione costituita ad hoc dal Consiglio del Dipartimento con un numero di membri tale da garantire pari rappresentanza dei ruoli accademici, propone al Consiglio di Dipartimento per ciascun professore e ricercatore a tempo indeterminato avente diritto un'unica relazione per il triennio di riferimento, contenente l'esito positivo o negativo della valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali".

Il Direttore, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento riunitasi il 12 febbraio 2018 ha quindi provveduto a predisporre un'unica relazione per il triennio di riferimento per ciascun avente diritto, contenente l'esito positivo della valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali (Allegati n. 1).

Il Direttore dà lettura delle relazioni triennali e relative valutazioni e ne propone l'approvazione.

Delibera n. 45/2018

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta alla fascia di professori ordinari e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo:

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolari il comma 14 dell'articolo 6;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze" ed in particolare l'articolo 15 e 16;
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto della circolare 28/2017 "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale";
- visto il bando per l'attribuzione della classe stipendiale ex art. 6 comma 14 della Legge 240/2010 relativo al primo semestre 2017, emanato con Decreto rettorale n. 22 del 11 gennaio 2018;
- preso atto delle relazioni triennali dei professori ordinari aventi diritto, trasmesse al dipartimento alla scadenza del suddetto bando;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° novembre 2013 al 31 ottobre 2016 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la corrispondenza dell'attività didattica conferita in sede di programmazione con quella effettivamente svolta, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati;
- viste le relazioni triennali predisposte dal Direttore del Dipartimento ai sensi dell'art. 16 comma 2 del Regolamento, contenenti l'esito positivo della valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali per ciascun avente diritto;

Delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 16

- l'approvazione, ai sensi dell'art.16 comma 2 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale, delle seguenti relazioni triennali e valutazione relativa all'attività didattica e di ricerca, oltre che alle altre attività istituzionali per il triennio dal 1° novembre 2013 al 31 ottobre 2016 (Allegati n. 3).

1. CIANCHI Andrea
2. CRESCENZI Pierluigi
4. VESPRI Vincenzo

- di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Sul punto 21 dell' O.D.G «**Verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017– Professori Ordinari**»

Sul punto "Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017" il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto della circolare 28/2017 "Regolamento sulla valutazione dei professori e

dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale”, che ha fatto seguito alla nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti i primi chiarimenti in materia.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa al 2017 va dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni di suddetta circolare, il Direttore ricorda che il Consiglio ha già approvato nella seduta del 14 dicembre 2017, a fini ricognitivi, l'elenco dei professori e ricercatori a tempo indeterminato che sono in possesso del relativo requisito.

Tenuto conto altresì della circolare 1/2018 Prot. n. 3239 del 9 gennaio 2018 che ha stabilito la possibilità ai fini del computo delle tre presenze di autocertificare le eventuali assenze dovute ad impegni istituzionali, seppur non formalmente comunicate quali richieste di giustificazione.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art.6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 25 relazioni annuali.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno 2017 per i professori ordinari afferenti al Dipartimento di Matematica e Informatica.

Delibera n. 46/2018

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata a professori ordinari e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo:

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il “Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze” ed in particolare il Capo II e l'art 16 “Norma transitoria”;
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto della circolare 28/2017 “Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale”;
- preso atto delle relazioni annuali dei professori ordinari pervenute entro il 20 gennaio 2018;
- preso atto dei professori associati che hanno manifestato interesse ad essere inclusi in commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 sono stati regolarmente depositati presso la sede

dipartimentale e validati.

Delibera all'unanimità dei presenti con voti favorevoli 16

- l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017 dei seguenti professori ordinari:

1. ANICHINI Giuseppe
2. BARCUCCI Elena
3. BIANCHI Gabriele
4. BONDAVALLI Andrea
5. BRUGNANO Luigi
6. CASOLO Carlo
7. CIANCHI Andrea
8. CRESCENZI Pierluigi
9. FROSALI Giovanni
10. GENTILI Graziano
11. MAGNANINI Rolando
12. MASCOLO Elvira
13. OTTAVIANI Giorgio Maria
14. PATRIZIO Giorgio
15. PERA Maria Patrizia
16. PERGOLA Elisa
17. PODESTA' Fabio
18. ROSSO Fabio
19. SALANI Paolo
20. SARYCHEV Andrey
21. VESPRI Vincenzo
22. VESSELLA Sergio
23. VEZZOSI Gabriele
24. VILLARI Gabriele
25. ZECCA Pietro

- l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti professori ordinari, limitatamente a coloro che hanno manifestato interesse alla suddetta facoltà:

1. BONDAVALLI Andrea
2. BRUGNANO Luigi
3. CASOLO Carlo
4. CIANCHI Andrea
5. CRESCENZI Pierluigi
6. GENTILI Graziano
7. MASCOLO Elvira
8. OTTAVIANI Giorgio Maria
9. PATRIZIO Giorgio
10. PODESTA' Fabio
11. SALANI Paolo
12. VESPRI Vincenzo
13. VESSELLA Sergio
14. VEZZOSI Gabriele
15. VILLARI Gabriele

- di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Alle ore 17:10 essendo esaurita la trattazione dei punti all'o.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte.

F.to Il Segretario Dott. Michele Carnemolla	F.to Il Presidente Prof. Giorgio Maria Ottaviani
F.to Prof.ssa Elvira Mascolo Segretario Verbalizzante dal punto 12 dell'OdG	