



ALBO PROT. 58286 (4359) DEL 9/4/2018
PROT. 58266 (349) DEL 9/4/2018

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 23 GENNAIO 2018**

Il giorno 23 gennaio alle ore 16,00 presso l'aula A del dipartimento situata in Viale G. B. Morgagni, 50, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per discutere sul seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
- 2) Approvazione verbale della seduta del 22 novembre 2017
- 3) Pratiche per la didattica
- 4) Attività di ricerca
- 5) Attività negoziale
- 6) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
- 7) Pratiche del personale
- 8) Ripartizione Fondo di Ricerca di Ateneo anno 2018
- 9) Acquisto di uno strumento FPLC
- 10) Richieste adesioni al CIRM
- 11) Varie ed eventuali

A seguire:

In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato

12) Programmazione personale docente e ricercatore a tempo determinato

- 13) Richiesta di cofinanziamento di 0,20 punti organico dal budget d'Ateneo per proroga contratto RTD A per vincitore Bando SIR SSD MED/13.
- 14) Proposta di Nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) DR 1232/2017 per il Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia- Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia.
- 15) Parere richiesto dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il SSD MED/04- in coreferenza

In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

- 16) Approvazione verbale del Consiglio Straordinario del 10 ottobre 2017



- 17)** Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di Professori Associati
- 18)** Avvio della procedura valutativa ai sensi art. 24 c.5 Legge 240/2010 per un posto di professore Associato SSD MED/12- Richiesta della relazione sull'attività svolta.
- 19)** Proposta di chiamata in seguito alla Procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale: 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate - Settore scientifico disciplinare: MED/50 - Scienze Tecniche Mediche Applicate di cui al DR 475/2017- Dr.ssa Monica Muratori

In seduta ristretta ai Professori di I Fascia

- 20)** Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di Professori Ordinari

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Del Rosso Mario, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Mannelli Massimo, Milani Stefano, Petraglia Felice, Raugè Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Stefani Massimo, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calabrò Antonino Salvatore, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cirri Paolo, Coccia Maria Elisabetta, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Galli Andrea, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Lasagni Laura, la Marca Giancarlo, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Krausz Csilla, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Modesti Alessandra, Monti Daniela, Nediani Chiara, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Cencetti Francesca, Ceni Elisabetta, Cipolleschi Maria Grazia, Danza Giovanna, Falchini Massimo, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Magnelli Lucia, Marinoni Marinella, Marzocchini Riccardo, Paoli Paolo, Papucci Laura, Schiavone Nicola, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Berti Valentina, Desideri Isacco, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta, Tarocchi Mirko

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Donato Roberto Gaetano, La Terra Marisa, Orsini Barbara, Picariello Lucia, Renzi Daniela

Rappresentanti degli Assegnisti

Lulli Matteo, Sottili Mariangela

Rappresentanti degli Studenti

Ahmed Yusuf Omar, Squillantini Lapo

Responsabile Amministrativo



Gianna Giusti

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Mascalchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Mangoni Monica

Ricercatori

Malentacchi Cecilia, Sestini Roberta

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina

Rappresentanti degli Studenti

Soldino Cecilia, Bocciero Vittorio

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Vincenzini Maria Teresa

Professori associati

Camiciottoli Gianna, Fambrini Massimiliano, Romano Giovanni

Ricercatori

Mocali Alessandra, Passeri Alessandro, Ranaldi Francesco

Rappresentanti degli studenti

Landi Ruggero, Mirblook Shalmaei Parmia, Sadalla Nihal, Cristofano Danilo Gennaro, Bottacci Irene, Di Pierro Mattia

Presiede la seduta la Prof.ssa Paola Chiarugi, Direttore del Dipartimento, la quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Prof.ssa Paola Romagnani.

Partecipa alla seduta su invito del Direttore la Dr.ssa Manuela Vannini per il supporto tecnico alla predisposizione della documentazione inerente l'ordine del giorno, per l'esecuzione dell'attività materiale sussidiaria ai lavori del Consiglio di Dipartimento e per il supporto amministrativo relativo alle pratiche in discussione.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dell'ordine del giorno

1) Comunicazioni del Direttore

1.1 Il Presidente informa che il finanziamento dei Dipartimenti di Eccellenza, previsto per l'importo di 9.350.000, euro arriverà entro il 31 Marzo. A valle della riunione in Ateneo lunedì 22 u.s., è stato richiesto di predisporre un piano spese almeno triennale, incluso i cofinanziamenti. Il progetto sarà descritto il giorno 1 febbraio dalla sottoscritta e saranno definiti gli investimenti e loro tempistiche, ivi incluso i reclutamenti di personale, le infrastrutture, i finanziamenti per progetti di ricerca e di didattica. Sarà la Commissione che ha predisposto il progetto che si occuperà delle prime fasi della programmazione.

1.2 Il Presidente comunica che gli abilitati a PO dell'Ateneo hanno incontrato il Rettore portando una richiesta per un Piano straordinario Ordinari. Tra i punti sollevati:



- Rapporto PO/PO+ PA superiore o inferiore alla media del 36% di Ateneo (13 dipartimenti sono sotto media, 11 sono sopra media).
 - Si richiede di consentire un riequilibrio dei PO nei vari dipartimenti alterando la regola che si possa programmare PO sul 30% dei PUOr dei dipartimenti.
- Il Prof. la Marca precisa che nella prossima programmazione a fronte di 37 pensionamenti di ordinari ne saranno reintegrati 15. Il Rettore si è detto intenzionato nel futuro a riequilibrare i pensionamenti con i reintegri.

1.3 Il Presidente informa che per il 34 esimo ciclo di dottorato ci saranno borse aggiuntive (min 6 max 10), associate a progetti di ricerca, finanziate per un triennio, in collaborazione tra 2 e max 4 docenti. Il Dottorato di appoggio deve essere fiorentino, i docenti in collaborazione possono afferire anche a dottorati pagaso inter-ateneo.

1.4 Il Presidente dà la parola al Prof. Rotella, in qualità di referente del dipartimento nella Commissione comunicazione. Il Professore informa che l'Ateneo ha creato sul sito dell'Ateneo un Blog "Chiedilo a Unifi", aperto a tutti, per formulare domande sui vari argomenti e, tramite la Commissione scientifica, la persona più idonea risponde alle domande ricevute. Si è ritenuto opportuno creare un data base con tutti i professori ordinari, associati, ricercatori, assegnisti disponibile a dare un contributo per il progetto. I docenti che hanno dato la loro disponibilità sono il 36% del totale, nel nostro dipartimento la percentuale è molto più bassa. Ci sarà una nuova richiesta per cui invito tutti a rispondere e a dare la propria disponibilità.

2) Approvazione verbale della seduta del 22 novembre 2017

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta del 22 novembre 2017. Il Consiglio approva all'unanimità.

3) Pratiche per la didattica

3.1 Attribuzione compiti didattici alla Dr.ssa Giulia Rastrelli RTD tipologia b)

Il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal Prof. Mario Maggi di proposta di attribuzione dei seguenti compiti didattici alla Dr. Giulia Rastrelli, ricercatore tipologia b) a T.D. dall'1/12/2017

- ENDOCRINOLOGIA: SSD MED/13 - 2 CFU - 24 ore didattica frontale - Corso Integrato: DISCIPLINE BIOMEDICHE AVANZATE
- ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI (QUARTO ANNO) - CFU=0.25 - ore=6.5 - Corso Integrato: ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI (ESAME FINALE)

Il Consiglio

VISTO il D.R. n.149/2017 riguardante il Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTA la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal Prof. Mario Maggi, riguardante l'attribuzione dei compiti didattici alla Dr.ssa Giulia Rastarelli;

Delibera

l'approvazione dell'attribuzione alla Dr.ssa Giulia Rastrelli dei compiti didattici come espressi in premessa,



3.2 Master

3.2.1 Programmazione didattica a.a 2017/18 Master I livello in Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la proposta di programmazione didattica per l'a.a. 2017/2018 per il Master di I livello in **Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici**, di cui è Coordinatore il Prof. Lorenzo Livi. Le attività del Master hanno durata prevista di 9 mesi con inizio il 12 Febbraio 2018. Il Presidente evidenzia la necessità di rinnovo del seguente insegnamento "*Informatica Generale e Applicata*" SSD INF/01 relativo al Modulo 2: "Diagnostica per immagini e rappresentazione dei tumori con le tecniche di immagini", (18 ore di didattica frontale, 3 CFU).

Il Presidente evidenzia inoltre la necessità di rinnovo del seguente insegnamento: "*Psico-Oncologia*" SSD M-PSI/08 relativo al Modulo 5: "I processi relazionali operatore/paziente", (18 ore di didattica frontale, 3 CFU).

Il Consiglio

PRESO ATTO dell'istruttoria;

VISTO l'art. 12 del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei Corsi di Master universitari, D. R. del 22 febbraio 2011 n° 167, prot. 12875;

VISTO il D. R. del 18/09/2017 n° 818, prot. 131009, istitutivo del Master;

VISTO il D. R. del 15/07/2016 n° 568, prot. 102297: "Regolamento in materia di incarichi di insegnamento";

VISTO l'art. 23 della legge 240/2010 in materia di conferimento di incarico per l'insegnamento e successive modifiche;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Ateneo di attuazione del codice di protezione dei dati personali in possesso dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del decreto legislativo 196/2003;

CONSIDERATO che la copertura finanziaria per la spesa per i Rinnovi dei Contratti dell'insegnamento di "*Informatica Generale ed applicata*" e di "*Psico-Oncologia*" graverà sul bilancio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", in quanto sede amministrativa del Master di I livello in **Radioterapia oncologica: aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici**

Delibera

- l'approvazione della programmazione didattica per l'anno accademico 2017/2018, parte integrante del presente verbale,
- l'approvazione della calendarizzazione dei seminari e delle conferenze che dovranno essere svolte nell'anno 2018 all'interno del Master in oggetto
- di rinnovare l'insegnamento "*Informatica Generale e Applicata*" SSD INF/01 al Dottor Marco Masoni
- di rinnovare l'insegnamento "*Psico-Oncologia*" SSD M-PSI/08 alla Dr.ssa Alessandra Miraglia
- di trasmettere la presente delibera al DIMAI, in quanto Dipartimento referente per il SSD INF/01, per i successivi adempimenti
- di trasmettere la presente delibera al Dipartimento di Scienze della Salute, in quanto Dipartimento referente per il SSD M-PSI/08, per i successivi adempimenti.

3.2.2 Programmazione didattica a.a. 2017/2018 Master di II livello in Farmacista Territoriale: competenze cliniche

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione, la proposta di programmazione didattica per il Master di II livello in **Farmacista Territoriale: competenze cliniche** per



l'a.a. 2017/18, di cui è coordinatrice la Professoressa Donatella Degl'Innocenti. Le attività del Master hanno durata prevista in 12 mesi con inizio il 29 gennaio 2018.

Il presidente illustra il piano formativo, del quale si allega la tabella, nel quale sono previsti 3 CFU di "Elementi di pediatria" – SSD MED/38; la Professoressa Degl'Innocenti, Coordinatrice del Master in Farmacista territoriale comunica che il Dr. Niccolò Nassi e la Dr.ssa Marta Peruzzi del Meyer hanno dato, per le vie brevi, disponibilità a tenere il corso a titolo gratuito. Si propone quindi che l'insegnamento venga affidato gratuitamente per 1,5 CFU al Dr. Niccolò Nassi e per 1,5 CFU alla Dr.ssa Marta Peruzzi entrambi del Meyer in norma alla Legge 502 del 1992.

Il Presidente evidenzia altresì la necessità di copertura dell'insegnamento "Malattie apparato locomotore" SSD MED/33 per il quale non si è potuto procedere tramite affidamento a docenti strutturati afferenti ai Dipartimenti interessati al Master. Si propone di affidare l'insegnamento a titolo gratuito al Dr. Giovanni Beltrami dell'AOU Careggi Medico in Convenzione, che ha dato per le vie brevi, la propria disponibilità.

Il Consiglio

PRESO ATTO dell'istruttoria;

VISTO l'art. 12 del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei Corsi di Master universitari, D. R. del 22 febbraio 2011 n° 167, prot. 12875;

VISTO il D. R. del 18/09/2017 n° 814, prot. 130995, istitutivo del Master;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Ateneo di attuazione del codice di protezione dei dati personali in possesso dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del decreto legislativo 196/2003;

Delibera

- l'approvazione della programmazione didattica per l'anno accademico 2017/2018, parte integrante del presente verbale,
- di affidare a titolo gratuito l'insegnamento "Elementi di pediatria" SSD MED/38 per 1,5 CFU al Dottor Niccolò Nassi e per 1,5 CFU alla Dr.ssa Marta Peruzzi del entrambi del Meyer,
- di affidare a titolo gratuito l'insegnamento "Malattie apparato locomotore" SSD MED/33 al dr. Giovanni Beltrami dell'AOU Careggi Medico in Convenzione.

3.2.3 Programmazione didattica a.a. 2017/2018 Master di I livello in Alcol, tabacco e gioco d'azzardo: stili di vita e patologie correlate

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la proposta di programmazione didattica per l'a.a. 2017/2018 per il Master di I livello in **Alcol, tabacco e gioco d'azzardo: stili di vita e patologie correlate**, di cui è Coordinatore il Prof. Stefano Milani. Le attività del Master hanno durata prevista di 11 mesi con inizio marzo 2018. Il Presidente evidenzia la necessità di rinnovo dei seguenti insegnamenti:

CORSO INTEGRATO	INSEGNAMENTO	SSD	DIPARTIMENTO REFERENTE	Docente	CFU
1.Patologie Alcol-Tabacco e gioco d'Azzardo Correlate	Studi clinici in alcologia e tabaccologia	MED/12	Dip. Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche " Mario Serio"	Emanuele SCAFATO	3
3.Aspetti psicologici del	Introduzione all'e-learning e	MED/50	Dip. Scienze Biomediche	Jonida SHTYLLA	3



consumo di alcol e tabacco e del gioco d'azzardo	all'utilizzo della piattaforma		Sperimentali e Cliniche " Mario Serio"		
---	-----------------------------------	--	--	--	--

Il Consiglio

PRESO ATTO dell'istruttoria;

VISTO l'art. 12 del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei Corsi di Master universitari, D. R. del 22 febbraio 2011 n° 167, prot. 12875;

VISTO il D. R. del 03/10/2017 n° 900, prot. 140453, istitutivo del Master;

VISTO il D. R. del 15/07/2016 n° 568, prot. 102297: "Regolamento in materia di incarichi di insegnamento";

VISTO l'art. 23 della legge 240/2010 in materia di conferimento di incarico per l'insegnamento e successive modifiche;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Ateneo di attuazione del codice di protezione dei dati personali in possesso dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del decreto legislativo 196/2003;

Delibera

- l'approvazione della programmazione didattica per l'anno accademico 2017/2018, parte integrante del presente verbale,
- l'approvazione della calendarizzazione dei seminari e delle conferenze che dovranno essere svolte nell'anno 2018 all'interno del Master in oggetto,
- di rinnovare l'insegnamento "Studi clinici in alcologia e tabaccologia" SSD MED/12 al Dottor Emanuele Scafato,
- di rinnovare l'insegnamento "Introduzione all'e-learning e all'utilizzo della piattaforma" SSD MED/50 alla Dr.ssa Jonida Shtylla a titolo gratuito.

3.3 Invito per Seminario - Scuola di Specializzazione in Nefrologia

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione, la richiesta pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Romagnani di invito del Prof. Steven Rosansky a svolgere un seminario nell'ambito della programmazione della Scuola di Specializzazione di Nefrologia. Il seminario avrà il titolo "Managing CKD in older people" e avrà luogo il 24 gennaio alle 16. Il conferenziere riceverà un compenso di Euro 250 che graverà sui fondi della Scuola di Specializzazione di Nefrologia.

Il Consiglio

VISTA la richiesta pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Paola Romagnani

Delibera

all'unanimità l'approvazione dell'invito del Prof. Steven Rosansky per lo svolgimento del seminario, indicato in premessa, nell'ambito della programmazione della Scuola di Specializzazione di Nefrologia.

3.4 Modifica Ordinamenti didattici Corsi di Laurea afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana a.a. 2018/2019



Il presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la proposta di modifica agli ordinamenti didattici giunta per le vie brevi dalla Scuola di Scienze della Salute Umana il cui Consiglio ha espresso parere favorevole nelle sedute del 29 novembre 2017 e del 17 gennaio 2018 come segue:

1. Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia (LM/13)

Nel nuovo ordinamento del CdL vengono maggiormente approfonditi aspetti medico-biologici attraverso corsi come *Biochimica medica applicata* e la *Farmacoterapia ed elementi di clinica medica*, fornendo competenze specifiche in ambito sanitario.

Di seguito le modifiche proposte:

Modifiche attività di base

- Attività di base, Discipline Matematiche, Fisiche, Informatiche e Statistiche, passa da 15/18 a 12/18 e viene inserito il settore MED/01
- Nell'ambito Discipline mediche viene inserito MED/42
- TOTALE DELLE ATTIVITA' DI BASE passa da 82/96 a 79/96

Modifiche Attività caratterizzanti

	Nuovo range		Vigente	
Discipline Biologiche e Farmacologiche	51	57	78	81
Discipline Chimiche, Farmaceutiche e Tecnologiche	78	84	51	54
Totale Caratterizzante	129	141	129	135

Modifiche Affini

Modificato il range da 12/18 a 12/21 e vengono inseriti i settori

- MED/09
- MED/10
- MED/11
- MED/12
- MED/13
- MED/35

Altre attività

- Attività a scelta dello studente: Il range passa da 12/12 a 9/12
- Prova finale passa da 16 CFU a 15 CFU
- Lingua straniera passa da 2 a 3 CFU
- Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro passano da 3 a 2
- Il totale passa da 30 a 20

2. Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche e farmaceutiche (LM/9)

Il Corso ha effettuato un'analisi sull'organizzazione dell'offerta formativa ed ha ritenuto necessario procedere ad una modifica di Ordinamento proponendosi due obiettivi

- 1) la creazione di percorsi ben definiti all'interno del Piano di studi, mediante riorganizzazione dei contenuti già esistenti e aggiunta/potenziamento di corsi relativi a contenuti mancanti,
- 2) la definizione di SSD per tutti i corsi erogati (evitando la tipologia "NN")

Di seguito le modifiche proposte:

- Il Corso sarà costituito da 120 CFU totali così ripartiti
- CARATTERIZZANTI: nessuna modifica,



- **AFFINI: il range passa da 12/24 a 15/24 CFU.** Ai settori già presenti:

- BIO11
- MED04
- MED09
- MED13

Vengono aggiunti i seguenti:

- BIO10
- BIO14
- CHIM08
- ING-INF06
- MED03
- MED05
- MED07
- MED08
- MED15
- MED26
- MED40
- MED46

ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE: resta invariato il range 8/12

ALTRE ATTIVITÀ: i range restano invariati

3. Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche (L/SNT2)

La Scuola di Scienze della Salute Umana ha espresso parere favorevole alla modifica, richiesta dal Dipartimento di Ingegneria Industriale, dell'Ordinamento del CdL in Tecniche Ortopediche per il quale è richiesto che quattro insegnamenti codificati col Settore ING-IND/22 siano codificati con Settori diversi e quindi con l'inserimento dei settori ING-IND/34, ING-IND/31, ING-IND/15 tra le attività affini e integrative, dando atto che tale modifica è resa necessaria per rendere coerenti i contenuti di alcuni insegnamenti erogati dal corso di studio, per la formazione della figura professionale, con il Settore Scientifico Disciplinare nei quali risultano inseriti.

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;

Vista la nota del Rettore Prot. n.189117 del 18 dicembre 2017 riguardante l'Offerta formativa A.A. 2018/2019 – Banche dati RAD e SUA-CdS, Processo di programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio, in particolare in merito a: "Modifiche ordinamenti didattici"

Preso atto del parere favorevole espresso dal Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana nelle sedute del 29 novembre 2017 e del 17 gennaio 2018

Preso atto della comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Scuola Scienze della Salute Umana in merito alla modifica dell'Ordinamento del Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche;

esprime parere favorevole

alle modifiche di ordinamento per l'a.a. 2018/2019 per i Corsi di Studio sopraelencati.



3.5 Offerta formativa anno 2018/2019 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Il Presidente chiede al Consiglio di deliberare sulle coperture di insegnamenti inerenti i Settori Scientifico Disciplinari per i quali il Dipartimento è referente, sulla base della proposta pervenuta dal Presidente della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali e trasmessa tramite prot. 10557 del 19 gennaio 2018. Il Presidente evidenzia in particolare quanto segue:

Relativamente al Corso di laurea in **Biologia dell'Ambiente e del Comportamento** per l'insegnamento in **Biochimica Adattativa SSD BIO/10**, 6 CFU, viene proposto la titolarità al Prof. **Francesco Bemporad**.

Relativamente al Corso di laurea in **Biologia Molecolare e Applicata** per i seguenti insegnamenti, viene proposto quanto segue:

Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	Ore Doc.	Cognome	Nome	SSD Doc.
BIOCHIMICA AVANZATA	BIO/10	9	72	BRUNI	PAOLA	BIO/10
BIOLOGIA MOLECOLARE ED EPIGENETICA	BIO/11	9	72	MEACCI	ELISABETTA	BIO/11
BIOCHIMICA DEGLI ALIMENTI	BIO/10	6	48	PAOLI	PAOLO	BIO/10
BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIO/10	6	24	CENCETTI	FRANCESCA	BIO/10
BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIO/10	6	24	CASELLI	ANNA	BIO/10
BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA	BIO/10	6	24	BEMPORAD	FRANCESCO	BIO/10
BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA	BIO/10	6	24	PAOLI	PAOLO	BIO/10
TECNICHE CELLULARI E MOLECOLARI	BIO/11	6	48	MAGNELLI	LUCIA	BIO/11
METODOLOGIE BIOCHIMICHE E PROTEOMICA	BIO/10	6	24	PAZZAGLI	LUIGIA	BIO/10
METODOLOGIE BIOCHIMICHE E PROTEOMICA	BIO/10	6	24	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12
ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/11	6	52	MEACCI	ELISABETTA	BIO/11
BASI MOLECOLARI DELLE FUNZIONI CELLULARI	BIO/13	6	48	DONATI	CHIARA	BIO/13

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;



Vista la nota del Rettore Prot. n.189117 del 18 dicembre 2017 riguardante l'Offerta formativa A.A. 2018/2019 – Banche dati RAD e SUA-CdS, Processo di programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio,

Preso atto della comunicazione (prot.10557 del 19 gennaio 2018) della Scuola Scienze Matematiche Fisiche e Naturali in merito a offerta formativa 2018-2019;

esprime parere favorevole

su quanto esposto in premessa.

4) Attività di ricerca

4.1 Contributo per attività di Ricerca: Ibsa Farmaceutici Italia – Prof. Mario Maggi

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è chiamato a deliberare la stipula del seguente contratto di ricerca:

CONTRATTO DI RICERCA TRA IBSA FARMACEUTICI ITALIA E IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO" DELL' UNIVERSITA' DI FIRENZE PER SOSTENERE LE ATTIVITÀ DI RICERCA DEL DIPARTIMENTO

Responsabile Prof. Mario Maggi

Si tratta di contributo per attività di Ricerca per il quale la società mette a disposizione del dipartimento il seguente contributo: € 30.000 (trentamila/00)

Durata del contratto: il contratto avrà effetto dalla data di sottoscrizione e rimarrà in vigore fino al completamento dello Scopo.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- preso atto della documentazione addotta,

Approva

All'unanimità la stipula dell'atto e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

4.2 Contributo per attività di Ricerca: Ibsa farmaceutici Italia – Prof. ssa Linda Vignozzi

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è chiamato a deliberare la stipula del seguente contratto di ricerca:

CONTRATTO DI RICERCA TRA IBSA FARMACEUTICI ITALIA E IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO" DELL' UNIVERSITA' DI FIRENZE PER SOSTENERE LE ATTIVITÀ DI RICERCA DEL LABORATORIO DI ENDOCRINOLOGIA

Responsabile Prof. ssa Linda Vignozzi

Si tratta di contributo per attività di Ricerca per il quale la società mette a disposizione del dipartimento il seguente contributo: € 25.000 (venticinquemila/00)

Durata del contratto: il contratto avrà effetto dalla data di sottoscrizione e rimarrà in vigore fino al completamento dello Scopo.



Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- preso atto della documentazione addotta,

Approva

All'unanimità la stipula dell'atto e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

4.3 Contributo Liberale Fondazione "Istituto di ricerca Virologica Oretta Bartolomei Corsi", Responsabile Prof. Massimiliano Fambrini

Il Presidente comunica che la Fondazione "Istituto di ricerca Virologica Oretta Bartolomei Corsi" ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di Euro 12.000 (dodicimila) finalizzata al finanziamento del progetto di ricerca dal titolo: "Studio per la valutazione della metilazione nel promotore dell'oncosoppressore FAM19A4 e nel mir 124-2, quale fattore prognostico in pazienti con neoplasia intraepiteliale cervicale di alto grado (CIN2/CIN3) HPV correlata", di cui è Responsabile il Prof. Massimiliano Fambrini.

Il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi

Delibera di accettare

L'elargizione liberale di Euro 12.000 (dodicimila) finalizzata al finanziamento del progetto di ricerca dal titolo: "Studio per la valutazione della metilazione nel promotore dell'oncosoppressore FAM19A4 e nel mir 124-2, quale fattore prognostico in pazienti con neoplasia intraepiteliale cervicale di alto grado (CIN2/CIN3) HPV correlata", di cui è Responsabile il Prof. Massimiliano Fambrini.

4.4 Contributo Liberale "iniziativa crowdfunding", Responsabile Prof. Fabrizio Chiti

Il Presidente comunica che il Prof. Fabrizio Chiti chiede, a ratifica, l'accettazione quale contributo liberale della somma pari ad € 7.742,73, raccolta tramite crowdfunding e finalizzata all'acquisto di uno strumento scientifico (strumento "FPLC") nell'ambito del progetto dal titolo "Unraveling the mystery of TDP-43, a versatile protein involved in several Neurodegenerative disorders"

Il Consiglio approva all'unanimità.

4.5 Il Presidente illustra i seguenti progetti nell'ambito delle Marie Sklodowska Curie Actions H2020, per l'approvazione della fattibilità:



4.5.1 Il Presidente illustra il progetto, dal titolo **"An integrated European platform to accelerate the development of bioactive LYSophospholipid based therapies"**.

Già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Chiara Donati.

Proposal Acronym - ACRONIMO: EULYS, presentato dal **Prof. Anastassis Perrakis** - Netherlands Cancer Institute, Amsterdam, e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

SOTTOPROGRAMMA

X Excellent Science

- European Research Council (ERC)*
- Future and Emerging Technologies (FET)*
- Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)*
- Research Infrastructures*

O Industrial Leadership

- Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)*
- Access to risk finance*
- Innovation in SMEs*

O Societal Challenges

- Health, demographic change and well-being;*
- Food security, sustainable agriculture and forestry, marine, maritime and inland water research, and the bioeconomy;*
- Secure, clean and efficient energy;*
- Smart, green and integrated transport;*
- Climate action, environment, resource efficiency and raw materials;*
- Europe in a changing world - Inclusive, innovative and reflective societies;*
- Secure societies - Protecting freedom and security of Europe and its citizens*

O Spreading excellence and widening participation

O Science with and for society

O Non-nuclear direct actions of the JRC

O European Institute of Innovation and Technology (EIT)

O Euratom

IDENTIFICATIVO DELL'INVITO H2020-MSCA-ITN-2018

SCHEMA DI FINANZIAMENTO

O Research and innovation actions

O Innovation actions

O Coordination and support actions

O SME instrument

O ERA-NET Cofund

O Pre-Commercial Procurement (PCP) Cofund actions

O Public Procurement of Innovative Solutions (PPI) Cofund actions

O ERC – Starting Grant (StG)

O ERC – Consolidator Grant (CoG)

O ERC – Advanced Grant (AdG)

O ERC – Synergy Grant (SyG)

O ERC – Proof of Concept (PoC)

X MSCA - Innovative Training Networks (ITN):

- X** ETN (European Training Networks)
- EID (European Industrial Doctorates)
- EJD (European Joint Doctorates)

O MSCA - Individual Fellowships (IF)

O MSCA - Research and Innovation Staff Exchange (RISE)



- MSCA - Co-funding of regional, national and international programmes (COFUND)

TIPO DI PARTECIPAZIONE

- Coordinatore
- Beneficiario
- Subcontraente
- Altro (specificare)

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon 2020 all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- a) *delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;*
- b) *individua il responsabile scientifico;*
- c) *dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.*

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Delibera

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **"An integrated European platform to accelerate the development of bioactive LYSophospholipid based therapies"** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di **€ 261.499,00**.

Il Consiglio individua la **Prof.ssa Chiara Donati** quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

4.5.2 Il Presidente illustra il progetto, dal titolo "Enhancing chemosensitivity of human prostate cancer".

Già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Paola Chiarugi.

Proposal Acronym - ACRONIMO: PROCHEMOSEN, presentato dal **Dr. Zoran Culig** e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

SOTTOPROGRAMMA

Excellent Science

- European Research Council (ERC)
- Future and Emerging Technologies (FET)
- Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)
- Research Infrastructures

Industrial Leadership

- Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)



- Access to risk finance*
- Innovation in SMEs*
- Societal Challenges
 - Health, demographic change and well-being;*
 - Food security, sustainable agriculture and forestry, marine, maritime and inland water research, and the bioeconomy;*
 - Secure, clean and efficient energy;*
 - Smart, green and integrated transport;*
 - Climate action, environment, resource efficiency and raw materials;*
 - Europe in a changing world - Inclusive, innovative and reflective societies;*
 - Secure societies - Protecting freedom and security of Europe and its citizens*
- Spreading excellence and widening participation
- Science with and for society
- Non-nuclear direct actions of the JRC
- European Institute of Innovation and Technology (EIT)
- Euratom

IDENTIFICATIVO DELL'INVITO H2020-MSCA-ITN-2018

SCHEMA DI FINANZIAMENTO

- Research and innovation actions
- Innovation actions
- Coordination and support actions
- SME instrument
- ERA-NET Cofund
- Pre-Commercial Procurement (PCP) Cofund actions
- Public Procurement of Innovative Solutions (PPI) Cofund actions
- ERC – Starting Grant (StG)
- ERC – Consolidator Grant (CoG)
- ERC – Advanced Grant (AdG)
- ERC – Synergy Grant (SyG)
- ERC – Proof of Concept (PoC)

- X** MSCA - Innovative Training Networks (ITN):
 - X** ETN (European Training Networks)
 - EID (European Industrial Doctorates)
 - EJD (European Joint Doctorates)
- MSCA - Individual Fellowships (IF)
- MSCA - Research and Innovation Staff Exchange (RISE)
- MSCA - Co-funding of regional, national and international programmes (COFUND)

TIPO DI PARTECIPAZIONE

- Coordinatore
- **X** Beneficiario
- Subcontraente
- Altro (specificare)

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon 2020 all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

a) *delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;*

b) *individua il responsabile scientifico;*



- c) dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Delibera

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **"Enhancing chemosensitivity of human prostate cancer"** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di **€ 261.499,68**.

Il Consiglio individua la **Prof.ssa Paola Chiarugi** quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

4.5.3 Il Presidente illustra il progetto, dal titolo **"A Precision Medicine approach for the treatment of Age Related Hearing Loss"**.

Già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Paola Bruni.

Proposal Acronym - ACRONIMO: AGE-HEAR, presentato dalla **Prof.ssa Anna Maria Fetoni** dell'UNIVERSITA CATTOLICA DEL SACRO CUORE - MILANO e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

SOTTOPROGRAMMA

X Excellent Science

- European Research Council (ERC)*
- Future and Emerging Technologies (FET)*
- Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)*
- Research Infrastructures*

O Industrial Leadership

- Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)*
- Access to risk finance*
- Innovation in SMEs*

O Societal Challenges

- Health, demographic change and well-being;*
- Food security, sustainable agriculture and forestry, marine, maritime and inland water research, and the bioeconomy;*
- Secure, clean and efficient energy;*
- Smart, green and integrated transport;*
- Climate action, environment, resource efficiency and raw materials;*
- Europe in a changing world - Inclusive, innovative and reflective societies;*
- Secure societies - Protecting freedom and security of Europe and its citizens*

O Spreading excellence and widening participation

O Science with and for society

O Non-nuclear direct actions of the JRC

O European Institute of Innovation and Technology (EIT)

O Euratom



IDENTIFICATIVO DELL'INVITO H2020-MSCA-ITN-2018

SCHEMA DI FINANZIAMENTO

- Research and innovation actions
- Innovation actions
- Coordination and support actions
- SME instrument
- ERA-NET Cofund
- Pre-Commercial Procurement (PCP) Cofund actions
- Public Procurement of Innovative Solutions (PPI) Cofund actions
- ERC – Starting Grant (StG)
- ERC – Consolidator Grant (CoG)
- ERC – Advanced Grant (AdG)
- ERC – Synergy Grant (SyG)
- ERC – Proof of Concept (PoC)

X MSCA - Innovative Training Networks (ITN):

- X ETN (European Training Networks)
- EID (European Industrial Doctorates)
- EJD (European Joint Doctorates)
- MSCA - Individual Fellowships (IF)
- MSCA - Research and Innovation Staff Exchange (RISE)
- MSCA - Co-funding of regional, national and international programmes (COFUND)

TIPO DI PARTECIPAZIONE

- Coordinatore
- X Beneficiario
- Subcontraente
- Altro (specificare)

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon 2020 all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- a) *delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;*
- b) *individua il responsabile scientifico;*
- c) *dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.*

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Delibera

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **"A Precision Medicine approach for the treatment of Age Related Hearing Loss"** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire



eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.

L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di **€ 261.499,00**.

Il Consiglio individua la **Prof.ssa Paola Bruni** quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

4.6 Il Presidente illustra i seguenti progetti per l'approvazione della fattibilità a ratifica:

L'ORÉAL Italia, con la collaborazione della Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO, bandisce per l'anno 2018 n° 6 borse di studio, dell'importo lordo di Euro 20.000,00 ciascuna, da assegnare a giovani e promettenti ricercatrici per favorire il perfezionamento della loro formazione professionale nei campi delle Scienze della Vita e della Materia, ivi incluse Ingegneria, Matematica e Informatica.

Le borse di studio, della durata di 10 mesi lavorativi, dovranno essere utilizzate per condurre un'attività di ricerca scientifica presso istituzioni di ricerca italiane che abbiano manifestato il proprio interesse allo svolgimento dell'attività suddetta. La borsa di studio potrà essere attivata non oltre il 31 dicembre 2018.

4.6.1

Responsabile scientifico	Amanda Mannucci (supervisore: Fiorillo Claudia)
Titolo	A new biochemical approach aimed to increase the success rate of assisted reproductive technology procedures in infertile women
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	L'ORÉAL Italia Per le Donne e la Scienza" in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	20.000,00

4.6.2

Responsabile scientifico	Letizia De Chiara (supervisore: Romagnani Paola)
Titolo	Investigating the endocycle-mediated response in human renal tubular epithelial cells
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	L'ORÉAL Italia Per le Donne e la Scienza" in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	20.000,00



(€)	
-----	--

4.6.3

Responsabile scientifico	Camilla Mugnaioni (supervisore: Degl'Innocenti Donatella)
Titolo	CARATTERIZZAZIONE DELLE PROTEINE RESIDUE NEGLI OLI DI SEMI DI ZUCCA E DI NOCE E VALUTAZIONE DELLA LORO POSSIBILE ALLERGENICITA'
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	L'ORÉAL Italia Per le Donne e la Scienza" in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	20.000,00

4.6.4

Responsabile scientifico	Menicacci Beatrice (supervisore: Mocali Alessandra)
Titolo	Effects of natural and synthetic compounds on type I collagen turnover during the senescence process of human dermal fibroblasts
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	L'ORÉAL Italia Per le Donne e la Scienza" in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	20.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato i progetti, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità dei progetti e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare ai progetti stessi, come istituzione ospitante, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

4.7 Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità:

Responsabile scientifico	Michaela Luconi
Titolo	A human fetal adrenal cell 3D model as a novel approach to study the impact of genetic alterations in congenital adrenal hyperplasia - MAGICAH 3D
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	International Fund Congenital Adrenal Hyperplasia
Programma /Bando	2018 IFCAH project grant support
Anno	2018



Tipo di partecipazione	Proponente/Beneficiario
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	140.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato i progetti, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità dei progetti e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare ai progetti stessi, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

4.8 Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità:

Responsabile scientifico	Monica Monici
Titolo	Approccio multidisciplinare per l'ottimizzazione e il monitoraggio delle terapie nello spazio
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	ASI
Programma /Bando	Bando DC-VUM-2017-006
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Coordinatore
Partenariato	<p>Coordinatore: Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche, Università di Firenze (L.R. Paola Chiarugi) - Monica Monici Laboratorio Congiunto ASAcampus, Div. Ric. ASA, Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche, Università di Firenze</p> <p>Partner 1: Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DiSFEB), Università di Milano Alessandra Colciago e Angela Maria Rizzo</p> <p>Partner 2: Dip. di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze Amedeo Amedei e Mario D'Elis</p> <p>Partner 3: Dip. Biologia, Università di Firenze Duccio Cavalieri</p> <p>Partner 4: Dip. di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA), Sezione di Farmacologia e Tossicologia, Università di Firenze Guido Mannaioni</p> <p>Partner 5: Dip. di Ematologia, Medicina Trasmfusionale e Biotecnologie, Ospedale Civile, Pescara Anna Berardi</p> <p>Partner 6: Dip. di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, Sezione di Fisiologia e Fisiopatologia, Università di Chieti-Pescara Dora Marigiò</p> <p>Partner 7: Dip. Scienze della vita, Università di Siena Lucia Morbidelli</p>



	<p>Partner 8: Asl 3 Nuoro, APS Sardegna Nicola Marziliano</p> <p>Partner 9: Istituto di Microelettronica e Microsistemi, CNR Napoli Giuseppe Coppola e Carlo Iorio</p> <p>Partner 10: Kayser Italia Alessandro Donati</p> <p>Partner 11: Centro TISP (Tecnologie Innovative per la Sanità Pubblica) dell'Istituto Superiore di Sanità. Mauro Grigioni</p> <p>Partner 12: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università di Roma "La Sapienza" Alessandro Palombo, Antonella De Ninno, Fabrizio Frezza</p> <p>Partner 13: Scuola di Ingegneria Aerospaziale dell'Università "La Sapienza" Paolo Teofilatto e Augusto Nascetti</p> <p>Partner 14: Università di Bologna Mara Mirasoli</p> <p>Partner 15: Centro Fermi, Roma Federico Giove</p> <p>Partner 16: IIT – Istituto Italiano di Tecnologia, Genova Roberto Cingolani</p>
Finanziamento richiesto (€)	1.200.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

4.9 Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità:

Responsabile scientifico	Matteo Lulli
Titolo	Coenzyme Q10 prevents proton radiation-induced damages in retinal ganglion, Muller, pigment epithelial and endothelial cells
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	European Space Agency (ESA)
Programma /Bando	ESA CORA-IBER
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Proponente/Beneficiario
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	50.000,00



Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento

5) Attività negoziale

5.1 Sperimentazione Clinica AKRENDO

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è chiamato a deliberare la seguente convenzione per Sperimentazione Clinica:

- Titolo della ricerca: *A randomized, placebo-controlled, double-blind, parallel-group, multi-center, exploratory dose-response study to assess the efficacy and safety of different oral doses of BAY 1128688 in women with symptomatic endometriosis over a 12-week treatment period* [n. IMPACT 17472/n. EudraCT 2017-000244-18]
- Committente: Bayer s.p.a
- Responsabile: **Prof. Felice Petraglia**
- Sede sperimentazione: SOD: Ostetricia e Ginecologia
- Arruolamento: 1 paziente
- Corrispettivo massimo a paziente: **€ 3.990,00 + IVA**
- Durata: Fino a **agosto 2018**
- Modalità di pagamento: semstrale

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- preso atto della documentazione addotta,
- vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile

Approva

All'unanimità la stipula dell'atto e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

6) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea

6.1 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione dei seguenti assegni con decorrenza 01/04/2018

Tipologia dell'assegno	POR FSE 2014-2020 nell'ambito di Giovanisì
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese con esclusione del mese di agosto)	Dal 01/04/2018 al 31/03/2019 (due anni)
Titolo dell'assegno	Ottimizzazione dell'impianto embrionario in procreazione medicalmente assistita mediante tecnologia time-lapse coadiuvata dall'utilizzo di terreni di coltura di nuova generazione
Settore disciplinare (di riferimento assegnato al Dipartimento che attiva l'assegno)	MED/40
Responsabile della ricerca e qualifica	Maria Elisabetta Coccia



Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none">• Laurea magistrale o Laurea V.O. in Medicina e Chirurgia con almeno tre anni di esperienza di ricerca documentata presso Università e/o Enti di Ricerca pubblici o privati• Diploma di dottorato, o di specializzazione medica, (o titoli esteri equivalenti) in Ginecologia ed Ostetricia• Non aver già compiuto il 36° anno di età alla data di presentazione della domanda di partecipazione al presente bando• Avere domicilio in Toscana alla data di presentazione della domanda di partecipazione al presente bando.• Non essere stato titolare di assegni di ricerca conferiti ai sensi della L. 240/2010 per più quattro anni.	
Durata	Due anni	
Costo totale dell'assegno (da 23.462,76 a 30.500,88)	Euro 54.000,00 (cinquantaquattromila), erogato in 24 (ventiquattro) rate mensili finanziato per il 50% con le risorse del POR FSE 2014-2020 nell'ambito di Giovanisi, il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani, e per il restante 50% con fondi liberi del dipartimento del soggetto proponente e fondi conferiti ex-novo da impresa privata	
Dettaglio attività assistenziale	Gestione dei protocolli e dell'apparecchiatura time-lapse Attività ambulatoriale presso gli ambulatori di Procreazione medicalmente assistita ed esecuzione di pick up ovocitari e transfer embrionari.	
Tipologia (barrare)	<input type="checkbox"/> tipologia 1	Livello di coinvolgimento nelle attività cliniche
	<input type="checkbox"/> tipologia 2	Nessun contatto con pazienti ma solo con dati clinici sensibili
	<input type="checkbox"/> tipologia 3	Attività di laboratorio diagnostico o assistenziale esclusivamente sotto il controllo di un tutor
	<input checked="" type="checkbox"/> tipologia 3	Attività assistenziale autonoma
DAI: SOD di svolgimento dell'attività assistenziale:	DAI Materno Infantile SODc Procreazione Medicalmente Assistita (PMA)	
TUTOR	Prof.ssa Coccia Maria Elisabetta	
data, ora e luogo del colloquio	ore 09.00 del giorno 14/03/2018 presso l'Aula Margherita, Padiglione 9b, Maternità AOUC, Firenze.	

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;
- viste le autorizzazioni già acquisite;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta di nuovo assegno di cui sopra, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.



6.2 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alle proposte di attivazione dei seguenti assegni con decorrenza 01/04/2018:

Tipologia dell'assegno	n. 2 assegni di ricerca POR FSE 2014-2020 nell'ambito di Giovanisì
Decorrenza attività di ricerca	01.04.2018
Titolo dell'assegno	monitoraggio e prevenzione farmacologica della cardiotossicità indotta da antracicline in associazione o meno al trastuzumab nella terapia del carcinoma mammario non metastatico: effetti del trattamento con ace inibitori e beta bloccanti (acronimo: safe 2014)
Settore disciplinare	
Responsabile della ricerca e qualifica	Lorenzo Livi, PO MED/36
Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none">• Essere titolare di un diploma di dottorato, o di specializzazione medica per i settori interessati, (o titoli esteri equivalenti) in ambito radioterapico oncologico, ovvero essere titolare di Laurea specialistica o di Laurea del V.O. in medicina e chirurgia con almeno tre anni di esperienza di ricerca <u>documentata</u> presso Università e/o Enti di Ricerca pubblici o privati;• Non aver già compiuto il 36° anno di età alla data di presentazione della domanda di partecipazione al presente bando;• Avere domicilio in Toscana alla data di presentazione della domanda di partecipazione al presente bando• Non essere stato titolare di assegni di ricerca conferiti ai sensi della L. 240/2010 per più di quattro anni
Durata	due anni
Costo totale dell'assegno	Euro 54.000,00 (cinquantaquattromila), erogato in 24 (ventiquattro) rate mensili finanziato per il 50% con le risorse del POR FSE 2014-2020 nell'ambito di Giovanisì, il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani, e per il restante 50% con fondi liberi del dipartimento del soggetto proponente e fondi conferiti ex-novo da impresa privata
data, ora e luogo del colloquio	ore 9.00 del giorno 14/03/2018 presso la Sod Radioterapia Oncologica, Padiglione 11, L.go Brambilla, 3 – 50134 Firenze (piano I°, stanza 102 segreteria radioterapia).

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;



- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca; esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta di nuovo assegno di cui sopra, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio, vista la validità dei programmi proposti e la disponibilità dei fondi di bilancio, esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta dei nuovi assegni di cui sopra.

6.3 La Prof.ssa Elisabetta Rovida chiede l'attivazione di una Borsa post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Nuovi target della via di segnalazione Hedgehog-GLI "

Importo: euro € 8.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi 17ITTC.

Assegnatario responsabile: Prof.ssa Elisabetta Rovida.

Durata della Borsa di studio: 6 mesi

Inizio attività: 01.04.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

- Laurea Specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (5 anni) in Scienze Biologiche o Biotecnologie.
- Il/la candidato/a deve avere conoscenze tecniche su metodologie di biologia molecolare e per lo studio dell'espressione genica, in particolare real time PCR, immunoprecipitazione della cromatina, mutagenesi sito-specifica, saggi di luciferasi e tecniche di clonaggio.
- Il/la candidato/a dovrà anche dimostrare di conoscere la letteratura riguardante la via di segnalazione Hedgehog nelle neoplasie e la sua regolazione.

La selezione si baserà sulla valutazione comparativa dei titoli presentati dai candidati e da un colloquio tesi ad accertare l'idoneità dei candidati allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesto. La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati e del colloquio, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per titoli e colloquio e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

6.4 Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Lorenzo Livi**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al primo **rinnovo di una borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Noela Gori**, per il progetto "Monitoraggio e prevenzione farmacologica della cardiotossicità indotta da antracicline in associazione o meno al trastuzumab nella terapia del carcinoma mammario non metastatico: effetti del trattamento con ace inibitori e beta bloccanti". Il rinnovo della borsa, per 12 mesi, dal **dal 20/02/2018 al 19/02/2019**, per importo analogo al precedente pari ad € 19.300,00 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi BITIUECREA.

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.



6.5 Il Prof. Persio Dello Sbarba chiede l'attivazione di una Borsa post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Selezione e caratterizzazione metabolica di cellule staminali di leucemia mieloide cronica resistenti alla terapia convenzionale."

Importo: euro € 19.367,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi PDSITT13 assegnato a Persio Dello Sbarba (terza annualità - 2018).

Assegnatario responsabile: Prof. Persio Dello Sbarba.

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

Inizio attività: 01.04.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

1) Laurea in Scienze Biologiche V.O. o Laurea Specialistica o Magistrale N.O. in Biotecnologie BioMediche;

2) aver conseguito il titolo di dottore di ricerca o terminato il corso di dottorato in materie compatibili col progetto di ricerca della borsa.

Conoscenze e competenze scientifiche specifiche: esperienza nell'ambito dello studio della rigenerazione tissutale; in particolare: isolamento e caratterizzazione di cellule progenitrici e staminali ematopoietiche umane; allestimento e mantenimento di colture di cellule primarie o di linee stabilizzate, in adesione o in sospensione; misura della crescita cellulare; preparazione di cellule per la rilevazione della differenziazione cellulare e per la misura dell'espressione di antigeni mediante citofluorimetria, immunocitochimica e microscopia confocale; estrazione e separazione elettroforetica di proteine e acidi nucleici; *immunoblotting*; Real-Time PCR; retro-trascrizione; sequenziamento genico; buone conoscenze informatiche, bioinformatiche e della lingua inglese.

La selezione si baserà sulla valutazione comparativa dei titoli presentati dai candidati e da un colloquio tesi ad accertare l'idoneità dei candidati allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesto. La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati e del colloquio, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per titoli e colloquio e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

6.6 Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Stefano Colagrande**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare a ratifica in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Annarita Franza**, per il progetto "Supporto per ricerche archivi cartacei ed elettronici in ambito RX-TC-ECO-RM; preparazione, organizzazione, gestione e conservazione della documentazione per le attività didattiche della Scuola di Radiologia". Il rinnovo della borsa, per 12 mesi, dal 01.02.2018 al 31.01.2019, per un importo pari a € 12.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi Master del Prof. Stefano Colagrande.

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

7) Pratiche del personale

7.1 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Tania Fiaschi di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per il Dr. Michele Mannelli per poter assistere alla ricerca su "Ruolo del metabolismo



sull'induzione della cachessia in cellule muscolari" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Tania Fiaschi dal 29/01/2018 al 30/09/2018.

Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità, subordinando l'approvazione alla presentazione da parte del frequentatore di idonea polizza infortuni.

7.2 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Federico Cozzolino di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per il Dr. Michele Tanturli per poter assistere alla ricerca su "Selezione di mimetici nelle neurotrofine" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Federico Cozzolino dal 14/02/2018 al 31/12/2018.

Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità, subordinando l'approvazione alla presentazione da parte del frequentatore di idonea polizza infortuni.

7.3 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Federico Cozzolino di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la dott.ssa Eloisa Perissi per poter assistere alla ricerca su "Selezione di mimetici nelle neurotrofine" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Federico Cozzolino dal 14/02/2018 al 31/12/2018.

Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità, subordinando l'approvazione alla presentazione da parte del frequentatore di idonea polizza infortuni.

7.4 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Csilla Krausz di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per il Dr. Matteo Vannucci per poter assistere alla ricerca sugli "effetti della terapia citostatica sul genoma spermatico" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Csilla Krausz dal 24/01/2018 al 30/05/2018.

Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità, subordinando l'approvazione alla presentazione da parte del frequentatore di idonea polizza infortuni.

7.5 Il Presidente comunica il nome del vincitore di una borsa di ricerca nell'ambito del bando "Post-Doctoral Fellowship-year 2018" della Fondazione Umberto Veronesi, che ha scelto il Dipartimento come istituzione ospitante per lo svolgimento della propria ricerca:

- **Francesca Margheri** svolgerà ricerche su: CRISPR-editing of uPAR gene by Endothelial Progenitors Cells (EPC) in melanoma and hepatocarcinoma cells, dal 01.04.18 al 31.03.19 presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Mario Del Rosso.

Il Consiglio, avendo già approvato la fattibilità del relativo progetto di ricerca, **approva all'unanimità** la frequenza presso il Dipartimento del beneficiario della suddetta borsa, subordinando l'approvazione alla presentazione di idonea polizza infortuni.

7.6 Il Consiglio è chiamato ad approvare la richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Sabrina Rita Giglio di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dott.ssa Daniela Formicola per poter assistere alla ricerca su "Malattie renali-Basi molecolari di malattie renali pediatriche" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Sabrina Rita Giglio per il periodo dal 1/02/2018 al 31/05/2018.

Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità, subordinando l'approvazione alla presentazione da parte del frequentatore di idonea polizza infortuni.



8) Ripartizione Fondo di Ricerca di Ateneo anno 2018

Il Presidente illustra al Consiglio la tabella di ripartizione dei fondi per la Ricerca di Ateneo predisposta dalla Commissione secondo i criteri approvati dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20 dicembre. L'assegnazione totale dei fondi per la ricerca di Ateneo è di euro 137.385,00

Il Consiglio

Vista la tabella definitiva di ripartizione elaborata secondo i criteri indicati dal Consiglio di dipartimento del 20 dicembre 2017

Approva all'unanimità

la tabella di ripartizione sopra esposta e dà mandato al Direttore per i necessari successivi adempimenti.

9) Acquisto di uno strumento FPLC

Il Presidente dà la parola al Prof. Fabrizio Chiti per illustrare lo strumento da acquistare. Il Prof. Chiti chiede di potere acquistare l'apparecchio "AKTA PURE 25L" dalla ditta GE HEALTHCARE (MI) per l'importo di euro 24.460,89 + IVA 22% per un totale di euro 29.842,29.

ÄKTA pure 25 L è un sistema modulare (FPLC) per la purificazione affidabile di proteine ed altre biomolecole. Il sistema supporta una vasta gamma di tecnologie cromatografiche ed è capace di gestire automazioni utili per raggiungere la purezza più elevata. Le sue specifiche sono:

Pompe di Sistema: 2 pompe bio-inerti con coppie pistoni reciprocanti "metering type" per eseguire eluizioni con gradienti binari ad alta pressione. È utilizzato il titanio nella testa delle pompe per evitare il rilascio di ioni metallici come ferro, nickel e cromo che possono svolgere una funzione deattivante. Non si corrodono ed hanno una estrema stabilità meccanica nel tempo

Range pressione 0 - 20 MPa,

Flusso: 0.001 - 25 ml/min

Tale combinazione tra flusso e pressione, conferisce notevoli valori aggiunti alla flessibilità dello strumento nei vari usi del laboratorio, in quanto l'unione delle due specifiche consente sia di salvare tempo nella preparazione e manutenzione del sistema (ad es. lavaggi ad alta velocità di flusso), sia di utilizzare lo stesso strumento per scopi di scale up oppure utilizzare la funzione Column packing a 50 ml/min per velocizzare procedure di impaccamento. Non ultima la combinazione flusso vs pressione sviluppata da AKTA Pure 25 consente di gestire particolari applicazioni come Reverse Phase di tipo preparativo
Monitor UV: Detector 280 nm con tecnologia LED a lunga durata. Può anche essere utilizzato come secondo monitor UV.

- Durata LED >10K ore.

- Cella UV con cammino ottico 2mm (default, disponibile anche 5mm come opzionale) e 2 uL di volume interno. Tale piccolo volume contribuisce a ridurre effetti di allargamento del picco (band broadening) e aumenta la risoluzione finale.

Il sistema è configurabile e personalizzabile con vari moduli che possono essere inseriti nelle posizioni libere del cabinet senza intervento di assistenza tecnica.

In ogni momento AKTA Pure può essere aggiornato con una vasta gamma di opzioni (buffer inlet valves, sample inlet valves, column valves, pH valve, Loop valve ecc..) per accrescere le capacità del sistema da configurazione di base fino ad arrivare a poter



gestire automazioni come la cromatografia bidimensionale, ossia l'utilizzo in serie nello stesso metodo di corsa di due differenti tecnologie cromatografiche.

Sensori di aria o di pressione integrati nelle valvole opzionali: inlet buffer a 7 vie, sample inlet a 7 vie e column valve per 5 colonne.

In opzione valvole per controllo colonna per collegare fino a 5 colonne in parallelo. Possibilità di funzione Bypass, reverse flow per picchi più stretti e calcolo del delta P, ossia della differenza tra pressione in entrata ed in uscita della colonna che dà la misura della pressione che insiste sulla resina e che potrebbe danneggiarla. Sul delta P possono essere impostati allarmi per salvaguardare le performance della resina.

In opzione interfaccia per collegare un ulteriore monitor esterno, come ad esempio un fluorimetro oppure un autocampionatore.

Il processo di purificazione di una proteina pura ed omogenea rappresenta il maggiore collo di bottiglia per gli esperimenti successivi di caratterizzazione biochimica, biofisica e strutturale della stessa.

In collaborazione con il gruppo di ricerca della Professoressa Lucia Banci, del CERM di Sesto Fiorentino, abbiamo utilizzato e testato diverse volte lo strumento Akta pure 25L. L'utilizzo di questa strumentazione si è reso necessario per la purificazione, molto complessa, di una proteina chiamata TDP-43, risultando valido e vitale a tale applicazione. Inoltre, l'Akta pure ha contribuito fortemente a standardizzare il protocollo di purificazione che ha richiesto diversi mesi di lavoro per la messa a punto.

L'uso del sistema AKTA Pure fa quindi parte integrante del nostro programma di ricerca per cui diventa necessario acquistare questo strumento, e la sua sostituzione con prodotti di ditte similari potrebbe modificare tutti i parametri ormai standardizzati. Questo si tradurrebbe in un notevole rallentamento dovuto ad una ulteriore necessità di standardizzazioni, determinando un blocco degli esperimenti successivi con danno economico non trascurabile.

Pertanto, lo strumento Akta pure 25L costituisce l'unica alternativa tecnica per il raggiungimento degli obiettivi scientifici della ricerca, per garantire la continuità del lavoro con gli esperimenti e gli studi già effettuati e i risultati ottenuti, e quindi non sostituibile da altra strumentazione disponibile sul mercato.

A somma di quanto sopra riportato è quindi evidente che l'acquisto di uno strumento analogo di altra ditta comporterebbe un vero e proprio ritardo al proseguimento dei progetti di ricerca in corso.

È altresì evidente che, data la quasi esclusività, sarà richiesto alla ditta il massimo dello sconto possibile su tale prodotto.

È altresì evidente che, data la quasi esclusività, è stato richiesto alla ditta il massimo dello sconto possibile su tale prodotto. Il costo sarà imputato per euro 7.742,73 sul contributo raccolto con l'iniziativa crowdfunding e per euro 22.099,56 sul contributo dell'Ente Cassa di Risparmio di Firenze anno 2016.

Per le ragioni suddette, per le caratteristiche tecniche affidabili e per la mancanza di alternative tecnologiche adeguate si richiede l'autorizzazione del dipartimento ad acquistare direttamente la strumentazione dalla ditta GE HEALTHCARE

Il Consiglio



- Visto D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze,
- Visto il vigente Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze,

delibera

- L'approvazione, in forza dell'istruttoria, dell'acquisto dello strumento AKTA PURE 25L" dalla ditta GE HEALTHCARE (MI) che ha in Via Galeno, 36 - 20126 Milano P.I. 02454100963 per l'importo di euro 24.460,89 +IVA 22% per un totale di euro 29.842,29 in quanto lo strumento Akta pure 25L costituisce l'unica alternativa tecnica per il raggiungimento degli obiettivi scientifici della ricerca, per garantire la continuità del lavoro con gli esperimenti e gli studi già effettuati e i risultati ottenuti, e quindi non sostituibile da altra strumentazione disponibile sul mercato.
- L'imputazione del costo per euro 7.742,73 al contributo raccolto con l'iniziativa crowdfunding e per euro 22.099,56 al contributo dell'Ente Cassa di Risparmio di Firenze anno 2016 assegnato al Prof. Chiti.
- Di nominare il Responsabile Unico del Procedimento la Prof.ssa Paola Chiarugi, Direttore del Dipartimento

10) Richieste adesioni al CIRM

Il Presidente, su richiesta del Prof. Massacesi, Direttore del *Centro Interdipartimentale di Tomografia in Risonanza Magnetica Nucleare "Luigi Amaducci"* pervenuta con nota Prot. 182071 del 5/12/2017, chiede se ci sono docenti o ricercatori interessati a far parte del Centro. La Dottoressa Valentina Berti si dichiara interessata a partecipare. Il Prof. Colagrande interviene per illustrare le attività del Centro del quale fanno parte insieme a lui il Prof. Livi e il Prof. Fainardi. I dipartimenti coinvolti, oltre a questo, sono il dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, il dipartimento di Neurofarba e il dipartimento di Chimica. Il Prof. Colagrande ritiene molto utile la partecipazione della Dott.ssa Berti come rappresentante della Medicina Nucleare e invita i colleghi interessati alle ricerche nel campo della risonanza magnetica ad aderire al Centro. Il Presidente comunica che ulteriori manifestazioni di interesse per l'adesione al Centro possono essere prese in considerazione nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio di dipartimento

- Vista la richiesta del Prof. Massacesi
- Preso atto della disponibilità della Dott.ssa Berti Valentina ad aderire al CIRM
- Visto il parere positivo dei membri del dipartimento già aderenti al CIRM

All'unanimità dà parere favorevole all'adesione della Dott.ssa Berti Valentina al CIRM.

11) Varie ed eventuali

Nessuna pratica.

Alle ore 16.35 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I e II Fascia, ai Ricercatori a tempo indeterminato e determinato**

Sono presenti

Professori ordinari e straordinari:



Bruni Paola, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Del Rosso Mario, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Mannelli Massimo, Milani Stefano, Petraglia Felice, Raugeri Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Stefani Massimo, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calabrò Antonino Salvatore, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cirri Paolo, Coccia Maria Elisabetta, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Galli Andrea, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Lasagni Laura, la Marca Giancarlo, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Krausz Csilla, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Modesti Alessandra, Monti Daniela, Nediani Chiara, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Cencetti Francesca, Ceni Elisabetta, Cipolleschi Maria Grazia, Danza Giovanna, Falchini Massimo, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Magnelli Lucia, Marinoni Marinella, Marzocchini Riccardo, Paoli Paolo, Papucci Laura, Schiavone Nicola, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Berti Valentina, Desideri Isacco, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta, Tarocchi Mirko

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Mascalchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Mangoni Monica

Ricercatori

Malentacchi Cecilia, Sestini Roberta

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Vincenzini Maria Teresa

Professori associati

Camiciottoli Gianna, Fambrini Massimiliano, Romano Giovanni

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

12) Programmazione personale docente e ricercatore a tempo determinato

Il Presidente presenta al Consiglio le proposte avanzate dalla Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione nella riunione del 18 gennaio u.s. e ricorda che il verbale della riunione è stato inoltrato a tutti i componenti la seduta ristretta.

Il Presidente riferisce che l'Ateneo ha suggerito che la programmazione deve attenersi ai seguenti principi:

1. Individuare più di un criterio attinente al SSD indicato per ogni posizione;



2. Un ulteriore criterio che tenga conto della età media del Personale docente per ogni SSD, tenendo conto dell'elenco fornito dall'Ateneo per i SSD del Dipartimento.

Il Presidente riferisce che la Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione pur rilevando la difficoltà nell'utilizzare questo criterio, lo ha tenuto in debito conto nelle proposte che ha avanzato.

Il Presidente riferisce quali sono i criteri approvati dagli Organi d'Ateneo (Circolare n. 31/2017 del 10 novembre 2017):

1. solo per RTD e PA - sofferenza didattica;
- 1.bis solo per PO - piramidalità del settore scientifico disciplinare, calcolata come rapporto tra il numero dei PO e il totale dei PO e PA, ovvero mancanza di PO nel SSD;
2. riduzione dell'organico per cessazioni avvenute nello scorso triennio o collocamenti a riposo previsti in quello venturo;
3. qualità della ricerca verificata tramite i risultati della VQR 2011-2014 e/o secondo altri criteri autonomamente individuati dal Dipartimento. A questo proposito la CIA identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.
4. attività di terza missione, specificatamente motivate;
5. motivate esigenze legate all'attività assistenziale, limitatamente ai settori per i quali è espressamente prevista, in accordo con le Aziende sanitarie di riferimento.

La Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione ha analizzato puntualmente tutte le criticità dei vari settori e nella riunione del 16 gennaio, tenuto conto delle esigenze dei SSD, dei futuri pensionamenti, del residuo della programmazione precedente e dei criteri suggeriti dall'Ateneo da indicare per ogni posizione, dopo aver individuato per ciascuna categoria di personale 10 posizioni (è infatti richiesta la programmazione di un numero di unità approssimativamente corrispondente al 10% dell'organico del Dipartimento) ha proposto la seguente programmazione con l'indicazione dei relativi criteri.

Il Presidente illustra a questo punto la seguente

12.1) Programmazione triennale dei posti di professore Ordinario per gli anni 2018-20

1. Settore concorsuale	06/A2 SSD MED/04	criterio 2, criterio 3*
2. Settore concorsuale	06/N1 SSD MED/50	criterio 1bis, criterio 3*
3. Settore concorsuale	05/E1 SSDBIO/10	criterio 2, criterio 3*
4. Settore concorsuale	06/A1 SSD MED/03	criterio 1bis, criterio 4~
5. Settore concorsuale	05/E1 SSD BIO/10	criterio 2, criterio 3*
6. Settore concorsuale	05/E3 SSD BIO/12	criterio 1bis, criterio 4~
7. Settore concorsuale	05/E2 SSD BIO/11	criterio 1bis, criterio 3*
8. Settore concorsuale	02/D1 SSD FIS/07	criterio 1bis, criterio 4~
9. Settore concorsuale	06/A2 SSD MED/04	criterio 2, criterio 3*
10. Settore concorsuale	06/D2 SSD MED/13	criterio 2, criterio 3*

* si identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.

~ si identifica come elementi di valutazione in merito alla trasferibilità della ricerca la creazione di laboratori congiunti e la avvenuta deposizione di brevetti.

Il Presidente riferisce che la programmazione proposta dalla Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione è stata effettuata non solo in conformità a quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute, rispettivamente, in data 8 e 24 novembre 2017 ma anche tenendo in considerazione le due anime del Dipartimento, alternando le posizioni cliniche e precliniche auspicando che il Dipartimento possa



aggiungere posizioni ulteriori e quindi procedere ad una nuova valutazione delle esigenze di programmazione nei vari SSD allo scorrere della programmazione nelle varie fasce.

Ciò posto il Presidente invita il Consiglio di Dipartimento a deliberare.

Il Consiglio del Dipartimento,

nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati;
- considerata la necessità di deliberare in merito alla programmazione triennale per gli anni 2018-20 dei posti di professore Ordinario, al fine di rispettare il termine del 26 gennaio 2018 indicato dal Rettore nella circolare 36/2017;
- preso atto della proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione;
- considerato che, data la ristrettezza dei tempi, non è possibile acquisire il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, comunque già richiesti con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo del mese di febbraio;
- considerato che per i per i seguenti SSD: MED/04 e MED/13 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, comunque già richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;
- ritenuto opportuno deliberare nelle more dell'acquisizione dei citati pareri, al fine di garantire la trasmissione della delibera agli uffici centrali nei termini indicati dal Rettore nella circolare citata (26 gennaio 2018);
- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire dai Corsi di studio, dalle Scuole e dai Dipartimenti coreferenti;
- preso atto che, secondo quanto deliberato dagli Organi di Governo nelle citate sedute del 8 e 24 novembre 2017, i settori scientifico disciplinari da inserire in programmazione devono rispondere a uno o più dei seguenti requisiti:
 - 1.bis - piramidalità del settore scientifico disciplinare, calcolata come rapporto tra il numero dei PO e il totale dei PO e PA, ovvero mancanza di PO nel SSD;
 2. riduzione dell'organico per pensionamenti avvenuti nello scorso triennio o previsti in quello venturo;
 3. qualità della ricerca verificata tramite i risultati della VQR 2011-2014 e/o secondo altri criteri autonomamente individuati dal Dipartimento;
 4. attività di terza missione, specificatamente motivate;
 5. motivate esigenze legate all'attività assistenziale, limitatamente ai settori per i quali è espressamente prevista, in accordo con le Aziende sanitarie di riferimento;



- preso atto della necessità di esplicitare il criterio adottato per l'inserimento in programmazione dei singoli SC/SSD, mettendo a fianco del SSD selezionato i numeri 1.bis,2,3,4,5 di cui sopra;
- valutate le motivazioni che hanno determinato l'individuazione dei settori, nonché l'ordine di priorità, per la programmazione triennale dei posti di professore Ordinario;
- dato atto che la programmazione triennale dei posti di professore Ordinario riguarda un numero di posti non superiore al 10% del personale in servizio presso il Dipartimento stesso (v. Tabella allegata alla circolare 36/2017);
- atteso che per i seguenti SSD MED/50 MED/03 e MED/13 è necessario acquisire il prescritto parere dell'Azienda di riferimento

DELIBERA

con il voto favorevole di 79 aventi diritto, di approvare la programmazione triennale dei seguenti posti di professore Ordinario indicati in ordine di priorità:

1. Settore concorsuale	06/A2 SSD MED/04	criterio 2, criterio 3*
2. Settore concorsuale	06/N1 SSD MED/50	criterio 1bis, criterio 3*
3. Settore concorsuale	05/E1 SSDBIO/10	criterio 2, criterio 3*
4. Settore concorsuale	06/A1 SSD MED/03	criterio 1bis, criterio 4~
5. Settore concorsuale	05/E1 SSD BIO/10	criterio 2, criterio 3*
6. Settore concorsuale	05/E3 SSD BIO/12	criterio 1bis, criterio 4~
7. Settore concorsuale	05/E2 SSD BIO/11	criterio 1bis, criterio 3*
8. Settore concorsuale	02/D1 SSD FIS/07	criterio 1bis, criterio 4~
9. Settore concorsuale	06/A2 SSD MED/04	criterio 2, criterio 3*
10. Settore concorsuale	06/D2 SSD MED/13	criterio 2, criterio 3*

* si identifica identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.

~ si identifica come elementi di valutazione in merito alla trasferibilità della ricerca la creazione di laboratori congiunti e la avvenuta deposizione di brevetti.

Il Presidente illustra a questo punto la seguente

12.2) Programmazione triennale dei posti di professore Associato per gli anni 2018-20

Il Presidente rileva che il SSD MED/14 ha soltanto una singola posizione di ordinario, pertanto non riesce a mantenere le esigenze didattiche della Scuola di Specializzazione e riferisce che i direttori dei dipartimenti dell'Area Biomedica hanno portato all'attenzione del Cossum la sofferenza didattica delle Scuole di specializzazione e la necessità di tenerne conto nell'ambito della loro programmazione.

A questo punto illustra la seguente programmazione:

1. Settore concorsuale 06/D2 SSD MED/14 criterio 3*, criterio 5 (accordo con Azienda Meyer)
2. Settore concorsuale 05/E1 SSD BIO/10 criterio 1, criterio 3*
3. Settore concorsuale 06/D4 SSD MED/12, RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 2,



4. Settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04 criterio 2, criterio 3*
5. Settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04# , criterio 3*
6. Settore concorsuale 06/I1 SSD MED/36, RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 2,
7. Settore concorsuale 05/E2 SSD BIO/11, RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 3*
8. Settore concorsuale 06/D2 SSD MED/13 RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 3*
9. Settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04 criterio 2, criterio 3*
10. Settore concorsuale 06/N1 SSD MED/50 criterio 3*

Programmazione aggiuntiva PA Dipartimenti di Eccellenza

- Settore concorsuale 06/I1 SSD MED/36
- Settore concorsuale 06/H1 SSD MED/40

* si identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.

chiamata diretta

Il Presidente riferisce che la programmazione proposta dalla Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione è stata effettuata non solo in conformità a quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute, rispettivamente, in data 8 e 24 novembre 2017, ma anche tenendo conto che alcune posizioni di PA sono vincolate da percorso tenure-track (art.24, c.5)* oppure da chiamata diretta#, queste posizioni si muoveranno nella programmazione secondo necessità.

Premesso ciò, il Presidente invita il Consiglio di Dipartimento a deliberare.

Il Consiglio del Dipartimento,

nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati;
- considerata la necessità di deliberare in merito alla programmazione triennale per gli anni 2018-20 dei posti di professore Associato, al fine di rispettare il termine del 26 gennaio 2018 indicato dal Rettore nella circolare 36/2017;
- preso atto della proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione;
- considerato che, data la ristrettezza dei tempi, non è possibile acquisire il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, comunque già richiesti con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo del mese di febbraio;
- considerato che per i seguenti SSD MED/04 e MED/13 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, comunque già richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;



- ritenuto opportuno deliberare nelle more dell'acquisizione dei citati pareri, al fine di garantire la trasmissione della delibera agli uffici centrali nei termini indicati dal Rettore nella circolare citata
- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire dai Corsi di studio, dalle Scuole e dai Dipartimenti coreferenti;
- preso atto che, secondo quanto deliberato dagli Organi di Governo nelle citate sedute del 8 e 24 novembre 2017, i settori scientifico disciplinari da inserire in programmazione devono rispondere a uno o più dei seguenti requisiti:
 1. sofferenza didattica verificata sulla Tabella allegata alla circolare 36/2017;
 2. riduzione dell'organico per pensionamenti avvenuti nello scorso triennio o previsti in quello venturo;
 3. qualità della ricerca verificata tramite i risultati della VQR 2011-2014 e/o secondo altri criteri autonomamente individuati dal Dipartimento;
 4. attività di terza missione, specificatamente motivate;
 5. motivate esigenze legate all'attività assistenziale, limitatamente ai settori per i quali è espressamente prevista, in accordo con le Aziende sanitarie di riferimento;
- preso atto della necessità di esplicitare il criterio adottato per l'inserimento in programmazione dei singoli SC/SSD, mettendo a fianco del SSD selezionato i numeri 1,2,3,4,5 di cui sopra;
- valutate le motivazioni che hanno determinato l'individuazione dei settori, nonché l'ordine di priorità, per la programmazione triennale dei posti di professore Associato;
- dato atto che la programmazione triennale dei posti di professore Associato riguarda un numero di posti non superiore al 10% del personale in servizio presso il Dipartimento stesso (v. Tabella allegata alla circolare 36/2017);
- atteso che per i seguenti SSDMED/14, MED/12, MED/36, MED/13, MED/50 è necessario acquisire il prescritto parere dell'Azienda di riferimento

DELIBERA

all'unanimità/con il voto favorevole di 79 aventi diritto, di approvare la programmazione triennale dei seguenti posti di professore Associato indicati in ordine di priorità:

1. Settore concorsuale 06/D2 SSD MED/14 criterio 3*, criterio 5 (accordo con Azienda Meyer)
2. Settore concorsuale 05/E1 SSD BIO/10 criterio 1, criterio 3*
3. Settore concorsuale 06/D4 SSD MED/12 RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 2
4. Settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04 criterio 2, criterio 3*
5. Settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04# , criterio 3*
6. Settore concorsuale 06/I1 SSD MED/36 RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 2
7. Settore concorsuale 05/E2 SSD BIO/11 RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 3*
8. Settore concorsuale 06/D2 SSD MED/13 RTDB in tenure track (art 24 c.5), criterio 3*



- | | | |
|-----|--------------------------------------|-------------------------|
| 9. | Settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04 | criterio 2, criterio 3* |
| 10. | Settore concorsuale 06/N1 SSD MED/50 | criterio 3* |

Programmazione aggiuntiva PA Dipartimenti di Eccellenza

- Settore concorsuale 06/I1 SSD MED/36
- Settore concorsuale 06/H1 SSD MED/40

* si identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.

chiamata diretta

Il Presidente illustra a questo punto la seguente

12.3) Programmazione triennale dei posti di ricercatore a tempo determinato per gli anni 2018-20

- | | | | |
|-----|--------|--------------------------|------------------|
| 1. | BIO/10 | criterio 1∞, criterio 3* | |
| 2. | MED/13 | criterio 3* | ** programma SIR |
| 3. | BIO/10 | criterio 1∞, criterio 3* | |
| 4. | MED/36 | criterio 3*, criterio 4~ | |
| 5. | MED/04 | criterio 2, criterio 3* | |
| 6. | MED/50 | criterio 2, criterio 3* | |
| 7. | BIO/10 | criterio 1∞, criterio 3* | |
| 8. | FIS/07 | criterio 2, criterio 4~ | |
| 9. | BIO/11 | criterio 1∞, criterio 3* | |
| 10. | BIO/12 | criterio 2, criterio 3* | |

Programmazione aggiuntiva RTD Dipartimenti di Eccellenza

- MED/13 RTD tipo B
- MED/40 RTD tipo B
- MED/04 RTD tipo B

* si identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.

~ si identifica come elementi di valutazione in merito alla trasferibilità della ricerca la creazione di laboratori congiunti e la avvenuta deposizione di brevetti

∞ si identifica come ulteriore elemento di valutazione della sofferenza didattica la riduzione del carico didattico di alcuni docenti per impegni istituzionali e della previsione dell'ampliamento dell'offerta formativa che coinvolge i settori BIO10 e BIO11.

Il Presidente riferisce che la programmazione proposta dalla Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione è stata effettuata non solo in conformità a quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute, rispettivamente, in data 8 e 24 novembre 2017 ma anche tenendo in considerazione le due anime del Dipartimento, alternando le posizioni cliniche e precliniche e auspicando che il Dipartimento possa aggiungere posizioni ulteriori e quindi procedere ad una nuova valutazione delle esigenze di programmazione nei vari SSD allo scorrere della programmazione nelle varie fasce.

Ciò posto il Presidente invita il Consiglio di Dipartimento a deliberare.



Il Consiglio del Dipartimento,

nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- considerata la necessità di deliberare in merito alla programmazione triennale per gli anni 2018-20 dei posti di Ricercatore a tempo determinato, al fine di rispettare il termine del 26 gennaio 2018 indicato dal Rettore nella circolare 36/2017;
- preso atto della proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione;
- considerato che, data la ristrettezza dei tempi, non è possibile acquisire il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, comunque già richiesti con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo del mese di febbraio;
- considerato che per i per i seguenti SSD MED/13, MED/04, FIS/07 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, comunque già richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;
- ritenuto opportuno deliberare nelle more dell'acquisizione dei citati pareri, al fine di garantire la trasmissione della delibera agli uffici centrali nei termini indicati dal Rettore nella circolare citata (26 gennaio 2018);
- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire dai Corsi di studio, dalle Scuole e dai Dipartimenti coreferenti;
- preso atto che, secondo quanto deliberato dagli Organi di Governo nelle citate sedute del 8 e 24 novembre 2017, i settori scientifico disciplinari da inserire in programmazione devono rispondere a uno o più dei seguenti requisiti:
 1. sofferenza didattica verificata sulla Tabella allegata alla circolare 36/2017;
 2. riduzione dell'organico per pensionamenti avvenuti nello scorso triennio o previsti in quello venturo;
 3. qualità della ricerca verificata tramite i risultati della VQR 2011-2014 e/o secondo altri criteri autonomamente individuati dal Dipartimento;
 4. attività di terza missione, specificatamente motivate;
 5. motivate esigenze legate all'attività assistenziale, limitatamente ai settori per i quali è espressamente prevista, in accordo con le Aziende sanitarie di riferimento;
- preso atto della necessità di esplicitare il criterio adottato per l'inserimento in programmazione dei singoli SC/SSD, mettendo a fianco del SSD selezionato i numeri 1,2,3,4,5 di cui sopra;



- valutate le motivazioni che hanno determinato l'individuazione dei settori, nonché l'ordine di priorità, per la programmazione triennale dei posti di Ricercatore a tempo determinato;
- dato atto che la programmazione triennale dei posti di Ricercatore a tempo determinato riguarda un numero di posti non superiore al 10% del personale in servizio presso il Dipartimento stesso (v. Tabella allegata alla circolare 36/2017);
- atteso che per i seguenti SSD MED/13, MED/36, MED/50, MED/40 è necessario acquisire il prescritto parere dell'Azienda di riferimento,

DELIBERA

con il voto favorevole di **79** aventi diritto, di approvare la programmazione triennale dei seguenti posti di Ricercatore a tempo determinato indicati in ordine di priorità:

1. BIO/10	criterio 1 ∞ , criterio 3*	
2. MED/13	criterio 3*	** programma SIR
3. BIO/10	criterio 1 ∞ , criterio 3*	
4. MED/36	criterio 3*, criterio 4 \sim	
5. MED/04	criterio 2, criterio 3*	
6. MED/50	criterio 2, criterio 3*	
7. BIO/10	criterio 1 ∞ , criterio 3*	
8. FIS/07	criterio 2, criterio 4 \sim	
9. BIO/11	criterio 1 ∞ , criterio 3*	
10. BIO/12	criterio 2, criterio 3*	

Programmazione aggiuntiva RTD Dipartimenti di Eccellenza

- MED/13 RTD tipo B
- MED/40 RTD tipo B
- MED/04 RTD tipo B

* si identifica come criterio per verificare la qualità della ricerca, oltre alla succitata VQR, anche la qualità e la quantità delle pubblicazioni, nonché il reperimento dei finanziamenti.

\sim si identifica come elementi di valutazione in merito alla trasferibilità della ricerca, la creazione di laboratori congiunti e la avvenuta deposizione di brevetti

∞ si identifica come ulteriore elemento di valutazione della sofferenza didattica, la riduzione del carico didattico di alcuni docenti per impegni istituzionali e della previsione dell'ampliamento dell'offerta formativa che coinvolge i settori BIO10 e BIO11.

13) Richiesta di cofinanziamento di 0,20 punti organico dal budget d'Ateneo per proroga contratto RTD A per vincitore Bando SIR SSD MED/13.

Il Presidente informa che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 21/12/2017 ha incluso i vincitori di Bandi SIR tra gli interventi strategici che danno luogo al cofinanziamento di 0,20 PuOr per la richiesta di proroga dei contratti di ricercatore di tipo a). Nel dipartimento la figura interessata alla proroga è il Dr. Francesco Lotti, vincitore del Bando SIR 2014, titolare di contratto di ricercatore a tempo determinato di tipo a) in scadenza il 22 settembre 2018, Settore scientifico disciplinare: MED/13 Endocrinologia-

Il Presidente chiede pertanto al Consiglio, ai fini di avviare, a partire dal prossimo Consiglio di Dipartimento del mese di Febbraio, le procedure necessarie per la proroga, di deliberare sulla richiesta di cofinanziamento di 0,20 punti organico dal budget



dell'Ateneo per la proroga del contratto RTD di tipologia a) per vincitore Bando SIR, di cui è titolare il Dr. Lotti.

Si apre una breve discussione al termine della quale

Il Consiglio

- Considerato quanto in istruttoria

Approva

All'unanimità la richiesta di cofinanziamento di 0,20 punti organico dal budget dell'Ateneo per la proroga del contratto RTD di tipologia a) per vincitore Bando SIR, di cui è titolare il Dr. Lotti.

Dà mandato

al Direttore di nominare il Relatore "ad Hoc" per il prossimo avvio della procedura di proroga.

14) Proposta di Nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) DR 1232/2017 per il Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia- Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia.

Il Presidente informa il Consiglio che è scaduto in data 18 gennaio u.s. il termine per la presentazione delle domande relative al bando per il reclutamento di n. 13 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 fra i quali un posto per il Settore concorsuale **06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia- Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia** - emesso con Decreto rettorale n.1232 (prot. 176471) del 27 novembre 2017 pubblicato all'Albo Ufficiale (n. 15417) dal 20 dicembre 2017 al 18 gennaio 2018.

A norma dell'art. 4 del succitato bando il Consiglio di Dipartimento propone al Rettore la nomina della Commissione giudicatrice, che dovrà essere composta da tre membri, scelti tra Professori Ordinari e Associati, di cui almeno uno esterno all'Ateneo, appartenenti allo stesso settore concorsuale oggetto della selezione.

Nel caso in cui la disponibilità numerica a livello nazionale sia insufficiente si attinge in ordine al settore scientifico-disciplinare afferente allo stesso settore concorsuale o al settore scientifico-disciplinare afferente al macrosettore cui afferisce il settore concorsuale oggetto del bando. Qualora in Ateneo non siano presenti professori inquadrati nel settore/i scientifico-disciplinare/i che individua/no il/i profilo/i del bando, il Dipartimento può proporre il nominativo di docenti dell'Ateneo inquadrati nel settore concorsuale oggetto del bando.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010 possono far parte della Commissione solo professori Ordinari e Associati che abbiano rispettato gli obblighi didattici proporzionalmente agli eventuali incarichi gestionali ricoperti e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016.

Il Presidente informa il Consiglio che i docenti del **S.C. 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, SSD MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia** afferenti al Dipartimento hanno proposto i seguenti nominativi per la Commissione Giudicatrice del Concorso:



Lorenzo LIVI, PO
Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
Università degli Studi di Firenze

Stefano COLAGRANDE, PA
Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
Università degli Studi di Firenze

Maria Antonietta MAZZEI, PA
Dip. Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Università degli Studi di Siena

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono stati inviati precedentemente a tutti i componenti il Consiglio ristretto ed invita il Consiglio ad esprimersi.
Si apre una breve discussione al termine della quale

Il Consiglio

- **Considerato** quanto in istruttoria
- **Esaminati** i curricula presentati dai candidati per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa,
- **Preso atto** che tutti i commissari proposti hanno sottoscritto la dichiarazione resa ai sensi dell'art. 35- bis D.Lgs 165/2001 (introdotto dalla legge Anticorruzione n.190/2012)
- **Preso atto**, altresì, che tutti i Commissari proposti hanno sottoscritto la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà di cui all'art.47 D.P.R. 445 del 28/12/2000, dichiarando il possesso dei requisiti di cui alla Delibera ANVUR n.132/2016.

Approva

All'unanimità la seguente proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

Lorenzo LIVI, PO
Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
Università degli Studi di Firenze

Stefano COLAGRANDE, PA
Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
Università degli Studi di Firenze

Maria Antonietta MAZZEI, PA
Dip. Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Università degli Studi di Siena

Dà mandato

Al Presidente e alla Segreteria di predisporre la documentazione per la trasmissione agli uffici competenti di Ateneo.

15) Parere richiesto dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il SSD MED/04- in coreferenza



Il Presidente comunica che è pervenuta per le vie brevi domanda da parte del Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Corrado Poggese, di esprimere parere in merito alla richiesta di bando per una posizione di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il SSD MED/04.

Il Dipartimento è chiamato a esprimere parere relativamente al suddetto posto in quanto coreferente per il SSD MED/04.

Il Consiglio

- Vista la richiesta da parte del Prof. Corrado Poggese, Direttore del Dipartimento di Medicina, Sperimentale e Clinica;
- Considerato che il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è referente del settore scientifico disciplinare MED/04 insieme al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- Sentito il parere dei docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per il SSD MED/04

all'unanimità

In quanto Dipartimento co-referente del Settore Scientifico Disciplinare in oggetto esprime parere favorevole

- all'emanazione del bando di concorso per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il SSD MED/04, da parte del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- Dà mandato al Direttore del dipartimento di espletare le conseguenti procedure

Alle ore 17.10 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I e II Fascia**

Sono presenti

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Del Rosso Mario, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Mannelli Massimo, Milani Stefano, Petraglia Felice, Raugeri Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Stefani Massimo, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciattini Monica, Calabrò Antonino Salvatore, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cirri Paolo, Coccia Maria Elisabetta, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Galli Andrea, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Lasagni Laura, la Marca Giancarlo, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Krausz Csilla, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Modesti Alessandra, Monti Daniela, Nediani Chiara, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Mascalchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Mangoni Monica



Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Vincenzini Maria Teresa

Professori associati

Camiciottoli Gianna, Fambrini Massimiliano, Romano Giovanni

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

16) Approvazione verbale del Consiglio Straordinario del 10 ottobre 2017

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta straordinaria del 10 ottobre 2017. Il Consiglio approva all'unanimità.

17) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di Professori Associati

Il Presidente illustra il contenuto della circolare rettorale 36/2017, in conformità a quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute rispettivamente del 8 e 24 novembre 2017 e del 20 e 21 dicembre 2017.

Il Consiglio del Dipartimento,

nella composizione limitata alla fascia corrispondente e a quella superiore e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'articolo 2, comma 1, del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori Ordinari e Associati";

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori Ordinari e Associati";
- preso atto delle delibere assunte dal Senato Accademico nelle sedute del 8 novembre 2017 e del 20 dicembre 2017;
- preso atto delle delibere assunte dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 24 novembre 2017 e del 21 dicembre 2017;
- preso atto delle indicazioni per la richiesta di attivazione dei bandi e per l'utilizzo dei Punti Organico deliberate dagli Organi nelle suddette sedute;
- preso atto della Circolare 36/2017;
- preso atto che il cofinanziamento di 0,1 PuOr per posti di professore Associato (ex art. 18, comma 1 o art. 24 comma 6) attivati su SSD per i quali ricercatori a tempo indeterminato o altro personale a tempo indeterminato dell'Ateneo abbiano conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore Associato sarà differito;
- richiamato il verbale della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del 16.01.2018
- richiamata la programmazione triennale di posti di professore Associato per gli anni 2018-20 precedentemente approvata dal Consiglio di Dipartimento nella presente seduta al punto n. 12 dell'o.d.g. e sottoposta agli Organi di Governo contestualmente alla richiesta di attivazione dei bandi;
- considerato che i settori concorsuali 06/D2 SSD MED/14 e 05/E1 SSD BIO/10 sono stati ritenuti prioritari nella programmazione triennale per gli anni 2018-20 di cui sopra;
- considerato che, data la ristrettezza dei tempi, non è possibile acquisire il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, comunque già richiesti con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10



giorni, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo del mese di febbraio;

- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire dai Corsi di studio, dalle Scuole e dai Dipartimenti coreferenti;
- atteso che per il SSD MED/14 in questione è necessario acquisire il prescritto parere dell'Azienda di riferimento da parte dell'Amministrazione centrale
- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

Delibera

all'unanimità, di approvare la proposta di attivazione del bando per il reclutamento di 2 Professori Associati:

1. **SSD MED/14 ai sensi dell'articolo 18 comma 4** della legge 30 dicembre 2010, n. 240:

articolo 18 comma 4

Settore Concorsuale: 06/D2

SSD: MED14

Le specifiche funzioni che il professore sarà chiamato a svolgere sono declinate come segue:

Tipologia dell'impegno scientifico: il professore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito della Nefrologia con particolare riguardo alla Nefrologia Pediatrica;

Tipologia dell'impegno didattico: il professore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito di Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Nefrologia;

Tipologia dell'impegno assistenziale: il professore dovrà svolgere attività assistenziale nell'ambito della Nefrologia Pediatrica, incluse reperibilità/guardie presso il DAI di Pediatria, SOD di Nefrologia e Dialisi dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Anna Meyer.

Titolo di studio richiesto: Specializzazione in Nefrologia

Numero massimo di pubblicazioni: 16

Chiede altresì su questo punto il cofinanziamento di PuOr riservato a posizioni di Professore Associato, da bandire ex art. 18 c. 4.

2. **SSD BIO/10 ai sensi dell'articolo 24 comma 6** della legge 30 dicembre 2010, n. 240:

articolo 24 comma 6

Settore Concorsuale: 05/E1

SSD: BIO/10

Le specifiche funzioni che il professore sarà chiamato a svolgere sono declinate come segue:



Tipologia dell'impegno scientifico: il professore dovrà svolgere attività di ricerca coerente con la declaratoria del settore concorsuale e del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura;

Tipologia dell'impegno didattico: il professore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito di pertinenza del settore scientifico disciplinare BIO/10;

Numero massimo di pubblicazioni: 20

18) Avvio della procedura valutativa ai sensi art. 24 c.5 Legge 240/2010 per un posto di professore Associato SSD MED/12- Richiesta della relazione sull'attività svolta.

Il Presidente ricorda che nel terzo anno di attività del ricercatore a tempo determinato di tipologia b) dell'art. 24 della legge 240/2010, il Dipartimento, a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati, attiva la procedura per la valutazione del titolare del contratto stesso che abbia conseguito l'abilitazione scientifica di cui all'art. 16 della stessa legge, ai fini della chiamata nel ruolo di professore Associato, ai sensi dell'art. 18 comma 1, lettera e), chiedendo all'interessato la relazione sull'attività svolta.

Nel dipartimento la figura interessata è il Dr. Mirko Tarocchi, nel prossimo Cd sarà valutata la relazione complessiva della sua attività.

Il Consiglio di Dipartimento

Visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con Decreto del Rettore n. 149 del 9 febbraio 2017;

Visto l'art. 24 c. 5 della Legge 30 dicembre 2010;

Visto l'art. 16 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto l'art. 18 comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Delibera all'unanimità

- la Richiesta della relazione sull'attività svolta, al Dr. Mirko Tarocchi, Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), SSD MED/12.

19) Proposta di chiamata in seguito alla Procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) Settore concorsuale: 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate - Settore scientifico disciplinare: MED/50 - Scienze Tecniche Mediche Applicate di cui al DR 475/2017- Dr.ssa Monica Muratori

Il Presidente informa che il Rettore ha approvato gli atti della selezione in oggetto, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. - 4° Serie Speciale -Concorsi ed esami, n.475 del giorno 14 giugno 2017, per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), per il Settore concorsuale 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate - Settore scientifico disciplinare: MED/50 - Scienze Tecniche Mediche Applicate.

La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 976 del 13 ottobre 2017 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 11693, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.39 del 17 gennaio 2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 568, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva: è risultata idonea la Dr.ssa Monica MURATORI.

Il Presidente chiede al Consiglio di presentare la Dr.ssa Monica Muratori, La prof.ssa



Michaela Luconi lascia la parola al Prof. Mario Maggi, in quanto la Dr.ssa Muratori è stata assidua collaboratrice dell'unità di ricerca del Prof. Maggi.

Il prof. Mario Maggi espone quanto segue:

La dr.ssa Muratori si è occupata inizialmente di messa a punto di dosaggi di ormoni steroidei con tecniche di Spettrometria di massa in diluizione isotopica, nell'ambito dello studio degli inibitori dell'aromatasi. Si è poi spostata nel campo dell'andrologia, nel gruppo della professoressa Baldi, interessandosi della biologia dello spermatozoo ed in particolare del significato biologico del danno al DNA spermatico e del suo impatto sulla fertilità maschile, utilizzando tecniche citofluorimetriche. In quest'ambito ha sviluppato una metodica innovativa per la rivelazione della frammentazione del DNA degli spermatozoi umani, da qualche anno utilizzata nella clinica per la diagnosi del maschio infertile.

Attualmente presenta circa 70 pubblicazioni su riviste con IF, di cui più di un terzo (35%) a primo/ultimo nome, con un H-index di 25.

Terminata la presentazione della Dr.ssa Muratori, Il Prof. Mario Maggi auspica che il Consiglio delibere in senso favorevole alla chiamata di una ricercatrice che costituirà un valido punto di appoggio per le ricerche svolte nel Dipartimento.

IL Presidente invita a questo punto il Consiglio a deliberare

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 9 maggio 1989, n.168 recante norme sull'autonomia universitaria;

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

Visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con Decreto del Rettore n. 149 del 9 febbraio 2017;

Visto il Decreto Rettorale n.475 del 14 giugno 2017, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale (n.8212), è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), per il Settore concorsuale 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate - Settore scientifico disciplinare: MED/50 - Scienze Tecniche Mediche Applicate presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 976 del 13 ottobre 2017, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n.39 del 17 gennaio 2018 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura selettiva per il Settore concorsuale 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate - Settore scientifico disciplinare: MED/50 - Scienze Tecniche Mediche Applicate dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Monica MURATORI;

Visto il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" che all'art. 11 "prevede che il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, in caso di esito positivo della stessa, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di prima e seconda fascia;

Considerato che la candidata idonea non ha rapporto di coniugio, 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 con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda fascia;



Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240",

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata della Dr.ssa Monica MURATORI a ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il Settore concorsuale 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate - Settore scientifico disciplinare: MED/50 - Scienze Tecniche Mediche Applicate, risultata idonea alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n.39 del 17 gennaio 2018.

Alle ore 17.30 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I fascia**

Sono presenti

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Del Rosso Mario, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Mannelli Massimo, Milani Stefano, Petraglia Felice, Raugei Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Stefani Massimo, Taddei Niccolò

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Mascalchi Mario

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Vincenzini Maria Teresa

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

20) Richiesta di attivazione del bando per il reclutamento di Professori Ordinari

Il Presidente illustra il contenuto della circolare rettorale 36/2017, in conformità a quanto deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute rispettivamente del 8 e 24 novembre 2017 e del 20 e 21 dicembre 2017.

Il Consiglio del Dipartimento,

nella composizione limitata ai professori Ordinari e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dell'articolo 2, comma 1, del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori Ordinari e Associati";

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori Ordinari e Associati";
- preso atto delle delibere assunte dal Senato Accademico nelle sedute del 8 novembre 2017 e del 20 dicembre 2017;
- preso atto delle delibere assunte dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 24 novembre 2017 e del 21 dicembre 2017;
- preso atto delle indicazioni per la richiesta di attivazione dei bandi e per l'utilizzo dei Punti Organico deliberate dagli Organi nelle suddette sedute;
- preso atto della Circolare 36/2017;
- richiamato il verbale della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del 16.01.2018;



- richiamata la programmazione triennale di posti di professore Ordinario per gli anni 2018-20 precedentemente approvata dal Consiglio di Dipartimento nella presente seduta al punto n. 12 dell'o.d.g. e sottoposta agli Organi di Governo contestualmente alla richiesta di attivazione dei bandi;
- considerato che il settore concorsuale 06/A2 SSD MED/04 è stato ritenuto prioritario nella programmazione triennale per gli anni 2018-20 di cui sopra;
- considerato che, data la ristrettezza dei tempi, non è possibile acquisire il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, comunque già richiesti con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo del mese di febbraio;
- considerato che per il SSD MED/04 è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, comunque già richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;
- assunto l'impegno di notificare ai medesimi uffici centrali e prima dell'approvazione da parte degli Organi gli eventuali pareri discordi che dovessero pervenire dai Corsi di studio, dalle Scuole e dai Dipartimenti coreferenti;
- preso atto che i docenti del SSD MED/04 afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" non svolgono nessuna attività assistenziale essendo completamente dedicati ad attività di docenza e ricerca di base e traslazionale,
- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

Delibera

all'unanimità, di approvare la proposta di attivazione del bando per il reclutamento di 1 Professore Ordinario, SSD MED/04 ai sensi dell'articolo 18 comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da pubblicare come segue:

Settore Concorsuale: 06A2 Patologia Generale e Patologia Clinica
SSD: MED04-Patologia Generale

Tipologia dell'impegno scientifico: attività di ricerca nell'ambito dell'oncologia sperimentale e in particolare nella regolazione metabolica dell'oncogenesi e della progressione neoplastica

Tipologia dell'impegno didattico: il professore dovrà svolgere attività didattica nei corsi erogati dall'Università degli Studi di Firenze e riferiti al settore scientifico disciplinare oggetto della selezione. L'attività dovrà essere svolta nei corsi di laurea magistrale, triennale e specialistica che prevedono insegnamenti del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione, nelle attività didattiche elettive e nell'ambito delle scuole di specializzazione.

Non è previsto lo svolgimento di attività assistenziale

Numero massimo di pubblicazioni: 20

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17.40
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Prof.ssa Paola Romagnani

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Paola Chiarugi