



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Prot. 187413 (1103) del 6/11/2018

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 18 LUGLIO 2018**

Il giorno 18 luglio 2018 alle ore 16,00 l'aula piccola del Cubo situata in Viale G. Pieraccini, 6 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 maggio 2018
- 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) Accordi internazionali ed internazionalizzazione
- 9) Varie ed eventuali

A seguire:

In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia e ai ricercatori

10) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 - SC 05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica (Selezione 1)

11) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 - SC 05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica (Selezione 2)

In seduta ristretta ai Professori di I e II Fascia

12) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) art. 24 c.3 Legge 240 settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata), settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata) - Dr.ssa Tania Gamberi

13) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) art. 24 c.3 Legge 240 Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale- Dr.ssa Francesca Bianchini.



14) Proposta di chiamata in seguito alla procedura valutativa ex art. 24, comma 5, della legge 240/2010, per la copertura di un posto di professore Associato per il settore concorsuale 06/D4 – Malattie cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'apparato Digerente, Settore scientifico disciplinare MED/12- Gastroenterologia- Dr. Mirko Tarocchi.

In seduta ristretta ai Professori di I Fascia

15) Valutazione ai sensi dell'art. 6 comma 7 della L. 240/2010 Prof. Mario Mascalchi a.a. 2014/2015

16) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia- Prof. Stefano Colagrande

17) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale - Prof. Lido Calorini

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

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

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Giannoni Elisa, Krausz Csilla, la Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Luconi Michaela, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Paoli Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Romano Giovanni

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Ceni Elisabetta, Cipolleschi Maria Grazia, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Magnelli Lucia, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Marzocchini Riccardo, Mocali Alessandra, Papucci Laura, Ranaldi Francesco, Sestini Roberta

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bernacchioni Caterina, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Provenzano Aldesia, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta, Tarocchi Mirko

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

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

Rappresentanti degli Assegnisti

Lulli Matteo



Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Mascalchi Mario, Vincenzini Maria Teresa

Professori associati

Amunni Gianni, Calabrò Antonino Salvatore, Coccia Maria Elisabetta, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fusi Franco, Giglio Sabrina Rita, Lolli Francesco, Magherini Francesca, Mangoni Monica, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Pazzagli Luigia Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

Danza Giovanna, Falchini Massimo, Fibbi Gabriella, Passeri Alessandro, Schiavone Nicola, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Berti Valentina, Desideri Isacco

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Orsini Barbara

Responsabile Amministrativo

Giusti Gianna

Rappresentanti degli Studenti

Ahmed Yusuf Omar, Squillantini Lapo, Bocciero Vittorio

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico

Professori associati

Camiciottoli Gianna, Lazzeri Elena

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina

Rappresentanti degli Assegnisti

Sottili Mariangela

Rappresentanti degli studenti

Landi Ruggero, Mirblook Shalmaei Parnia, Soldino Cecilia, 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.

Partecipano alla seduta su invito del Direttore le Dr.sse Manuela Vannini e Pirani Alice 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 Chiusura dei registri della didattica dell'anno accademico 2017/2018 (periodo di riferimento 1° settembre 2017-31 agosto 2018) e relativo consuntivo.

Il Presidente ricorda che a partire dal corrente anno accademico i registri della didattica dei professori Ordinari e Associati e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato sono accettati solo in formato elettronico e che il consuntivo è generato in modo automatico dall'applicativo informatico sulla base dei dati inseriti nei registri, pertanto è stata fissata la scadenza per la chiusura di tali registri al 31 agosto 2018, al fine di consentire la validazione da parte del Direttore del Dipartimento e del Presidente della Scuola entro il giorno 30 del mese successivo. In particolare ci si riferisce al registro delle attività didattiche, dato che i registri dell'insegnamento sono chiusi, di norma, al termine delle lezioni del corso al quale si riferiscono.

Tale termine appare inoltre coerente con il periodo di riferimento della valutazione annuale ai sensi del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

Al fine della valutazione annuale e dell'attribuzione degli scatti triennali il Rettore richiama l'attenzione dei professori Ordinari e Associati sulla verifica del raggiungimento dei seguenti requisiti minimi:

- 350 ore per il tempo pieno e 250 per il tempo definito riservate a compiti didattici e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché ad attività di verifica dell'apprendimento (art. 6, comma 2, della Legge 240/2010);

- 80 ore per il tempo pieno e 60 ore per il tempo definito di didattica frontale (Regolamento sulla valutazione per il periodo transitorio di un triennio dall'emanazione).

Per i Ricercatori a tempo determinato L. 240/2010 e i Professori a contratto, anche se non soggetti alla valutazione, resta fermo il termine del 31 agosto 2018 per la chiusura dei registri. I Professori a contratto potranno utilizzare il servizio online per la redazione dei registri continuando a stampare, firmare e consegnare i registri ai soggetti validatori.

Il Presidente invita il Consiglio ad osservare e rispettare le scadenze imposte dal Rettore.

In seguito alla comunicazione interviene la Prof.ssa Claudia Fiorillo la quale riferisce che, da parte del Prof. Annunziato, Presidente della Scuola di Scienze della Salute Umana, è stata posta all'attenzione del Rettore il problema delle Scuole di Specializzazione, per le quali il periodo considerato non coincide con l'attuale anno accademico, ma con l'anno accademico precedente.

1.2 Cofinanziamento assegni di ricerca

Il Presidente comunica che risultano ancora alcune quote del budget di cofinanziamento non utilizzate (Coccia, Romano, Lotti). A tal proposito ricorda che per rendere possibile l'attivazione di assegni di ricerca con decorrenza entro l'1/12/2018, ultima data per non perdere il cofinanziamento, la delibera dovrà essere assunta nel prossimo Consiglio di Settembre; in quell'occasione sarà anche deciso a chi e in quale misura saranno riattribuite le eventuali quote non utilizzate.

Il Presidente invita pertanto i coordinatori delle Sezioni a riattribuire le quote non utilizzate ad altri docenti interessati.

1.3 Giustificativi per assenza nei Consigli di dipartimento

Il Presidente richiama l'attenzione del Consiglio circa l'importanza dei giustificativi di assenza. In particolare si sofferma sui giustificativi per ferie chiarendo che il personale docente che svolge attività assistenziale ha ferie programmate ma è comunque tenuto a fornire giustificativo. Il personale docente che non svolge attività assistenziale non ha invece ferie programmate, di conseguenza non può essere considerato come giustificato.



se dichiara di essere assente per ferie. Il Presidente invita pertanto tutti i componenti il Consiglio ad inviare giustificativi "corretti" e idonei" in modo da consentire alla Segreteria amministrativa di effettuare i necessari controlli.

In seguito alla comunicazione intervengono alcuni componenti: Bruni, Fainardi e Papi. Fainardi e Papi rilevano che per quanto riguarda il personale in Convenzione l'upload della videata del mese in corso può essere inviato solo il mese successivo. Bruni fa notare che è necessario effettuare un distinguo nella valutazione delle giustificazioni, in particolare per quelle per ferie.

Si evidenzia che ai fini della determinazione del numero legale coloro che comunicano di essere in ferie devono essere considerati assenti giustificati. La giustificazione per ferie non rileva invece come giustificazione ai fini della Valutazione prevista dall'art.6, commi 7 e 8 della legge 240. Su questo aspetto le regole sono dettate dall'art. 9 del *Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, di seguito riportato: aver partecipato ad almeno il 50% dei Consigli di Dipartimento, fatte salve le assenze dovute a congedo per maternità, studio, malattia, ad aspettativa di cui all'art. 13 del DPR 382/1980 e all'art. 7 della legge 240/2010 o giustificate dalla necessità di assolvere ad altri impegni istituzionali, come risultante dai verbali ufficiali conservati presso le segreterie dei singoli Dipartimenti, ovvero aver ricoperto incarichi gestionali di cui al comma 1, lett. a) del presente articolo, ovvero aver svolto attività istituzionali per delega conferita dal Direttore di Dipartimento, Presidente della Scuola e Presidente del Corso di Studio;*

2) **Approvazione verbale della seduta del 22 maggio 2018**

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta del 22 maggio 2018 che è stato inviato a tutti i componenti insieme alla Convocazione. Il Consiglio approva all'unanimità.

3) **Pratiche per la didattica**

3.1 Schema tipo Convenzione per lo svolgimento delle attività professionalizzanti previste dai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, dei Corsi di Laurea Magistrale delle Professioni sanitarie, del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e del corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Come da richiesta pervenuta per le vie brevi dalla Scuola di Scienze della Salute Umana, il Consiglio è chiamato a deliberare a ratifica in merito allo Schema tipo di Convenzione in oggetto, che, per rispettare i tempi di inoltro (10 luglio), è stato approvato con Nota del Direttore, trasmessa con protocollo n.108367 del 02/07/2018 all'Unità Funzionale "Didattica Integrata con Servizio Sanitario Regionale e con la Scuola di Scienze della Salute Umana", con l'impegno di trasmettere alla stessa via Titulus la relativa Delibera.

IL CONSIGLIO

Visto il D.lgs n. 502/92 e successive modifiche, all'art. 6, comma 3, prevede tra l'altro che: la formazione delle professioni sanitarie attiene all'Università degli Studi; la formazione del personale sanitario infermieristico, tecnico e della riabilitazione avviene in sede ospedaliera ovvero presso altre strutture del SSN e istituzioni private accreditate; le Regioni e le Università attivano appositi protocolli di intesa per l'espletamento dei corsi;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con Decreto rettorale, 6 aprile 2012, n. 329 – prot. n. 25730, all'art. 30, avente ad oggetto "Scuole di Ateneo" affida alle stesse "Il coordinamento delle attività didattiche esercitate nei corsi di laurea, nei corsi di laurea magistrale, nelle scuole di specializzazione, nonché la gestione dei relativi servizi";



Visto il Regolamento generale d'Ateneo per lo svolgimento dei tirocini curriculari e non curriculari (D.R. 192964 (1397) del 27/12/2017),

esprime a ratifica parere positivo allo Schema tipo di Convenzione in oggetto, approntato dalla Scuola di Scienze della Salute Umana

4) Attività di ricerca

4.1 Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2018 (A ratifica)

Il Presidente informa che nell'ambito del **Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2018** il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" parteciperà in qualità di partner alla richiesta di finanziamento che verrà presentata da parte del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff":

Proponente: Prof.ssa Maria Minunni

Strumentazione scientifica da acquisire: 'Biacore C100'

Costo attrezzatura: EUR 115000

Costo chiesto all'Ateneo: 80000

Dipartimenti partner:

n.1 DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, AREA DEL FARMACO E SALUTE DEL BAMBINO (NEUROFARBA)

n.2 DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS)

n.3 DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

n.4 DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO" (Prof. A. Galli)

n.5 DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA

Il Consiglio, preso atto dell'istruttoria e del progetto medesimo, APPROVA all'unanimità A RATIFICA la fattibilità del progetto, garantendo l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane in grado di gestire le attività di ricerca nell'ambito delle quali si colloca lo strumento.

4.2 Fattibilità progetto Marie Skłodowska Curie Actions

Il Presidente illustra il progetto, dal titolo **Role of endocycle and hypertrophy in the response to acute kidney injury**, già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Paola Romagnani.

Proposal Acrony - ACRONIMO: ROAR, presentato da **Letizia De Chiara**, 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-IF-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)
- MSCA - Innovative Training Networks (ITN):
 - 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
- 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 **Role of endocycle and hypertrophy in the response to acute kidney injury** 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 € 171.473,28.

Il Consiglio individua la Prof.ssa **Paola Romagnani** 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.

4.3 Fattibilità progetti presentati nell'ambito del bando Roche per la Ricerca 2018 (a ratifica)

Responsabile scientifico	Biagioni Alessio (supervisore: Del Rosso Mario)
Titolo	Identificazione di marcatori precoci di resistenza agli inibitori di BRAF come prerequisito al successo dell'immunoterapia in pazienti affetti da melanoma BRAF mutato - IBRIMMUN
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Roche
Programma /Bando	Roche per la ricerca 2018
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
ATS/ATI	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

4.4 Accettazione contributi di ricerca:

4.4.1 Modifica piano di utilizzo Finanziamento OTT 2018- Progetto 18AS07- Trasferimento somme Prof.ssa Fiorillo-

Il Presidente comunica che con delibera del Direttore Generale dell'AOUC n. 460 del 13/07/2018 è stata approvata la modifica al piano di utilizzo dei finanziamenti dell'Organizzazione Toscana Trapianti 2018. A tal proposito è pervenuta la nota della Dr.ssa Alessandra Fanelli, Direttore della SOD Laboratorio Generale AOU-Careggi (acquisita agli atti con Prot. n. 117716 del 18.07.2018), responsabile del progetto 18AS07, con la quale la Dr.ssa Fanelli chiede all'AOUC il trasferimento, per conto di Organizzazione Toscana Trapianti, di 12.000,00 euro al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per il completamento delle ricerche svolte dalla Dott.ssa Fiorillo nell'ambito del progetto dal titolo: *Standardizzazione della valutazione laboratoristica del ricevente nella fase di iscrizione in lista e nella fase post-trapianto e del potenziale donatore.* Nell'ambito del suddetto progetto è previsto il reclutamento di personale da destinare alla ricerca.

Il Consiglio

- Considerata la richiesta presentata dalla Dr.ssa Fiorillo,
- Preso atto di quanto esposto in istruttoria
- 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

La richiesta di trasferimento da parte dell'AOUC per conto di Organizzazione Toscana Trapianti, di 12.000,00 euro al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" da destinarsi al completamento del Progetto *Standardizzazione della valutazione laboratoristica del ricevente nella fase di iscrizione in lista e nella fase post-trapianto e del potenziale donatore* finalizzato al reclutamento di personale da destinare alla ricerca di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Fiorillo.

5) Attività negoziale

5.1 Accordo economico per la realizzazione di uno studio. NUMERO 1417-LCG tra l'Organizzazione europea per la ricerca e il trattamento del cancro (EORTC), il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e AOUC CAREGGI

Il Presidente presenta al Consiglio il seguente studio:

Titolo: **REACTION** Studio di fase II su etoposide e cisplatino/carboplatino, in associazione o meno a pembrolizumab, nel carcinoma polmonare a piccole cellule esteso e non trattato SOD: Radioterapia

Responsabile: Prof. Lorenzo Livi.

Inizio studio: Settembre 2018

Durata Stimata: 41 mesi

Compenso per ciascun paziente arruolato:

Costo di avviamento del centro	1000 €
Compenso dell'Istituto (ICOM, Importo Fissoimporto per paziente arruolato)	2500 €

Nel contratto è indicato che EORTC verserà l'intero ammontare (100% dell'importo) al Dipartimento in quanto lo sperimentatore afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di sperimentazione anche avvalendosi dei locali e degli strumenti del Dipartimento, nonché nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario. I versamenti avverranno su base semestrale a fronte di emissione di note di debito cui seguiranno a pagamento effettuate regolari fatture da parte del Dipartimento. Il Dipartimento tratterà la parte di propria spettanza ossia il 95% del compenso e verserà all'AOUC il 5% ad essa spettante dopo aver ricevuto il pagamento di quanto dovuto da parte di EORCT. Il Dipartimento corrisponderà all'AOUC Careggi dietro emissione di regolare fattura da parte di AOUC Careggi, il 5% ad essa spettante nei 30 giorni successivi alla data di ricevimento della fattura da parte di AOUC, al netto degli esami extra routinari (se previsti). Tali esami saranno rimborsati nella misura del 100% ad AOUC previa emissione di fattura intestata a Unifi.

Ciò premesso, invita il Consiglio a deliberare

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

5.2 Addendum II alla Sperimentazione clinica Prot. N. Mk3475-412- KEYNOTE-412

Il Presidente presenta al Consiglio il seguente addendum alla Sperimentazione Clinica tra L'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e la MSD Italia S.r.l. dal

Titolo: di fase III con Pembrolizumab somministrato in combinazione con chemioradioterapia e come terapia di mantenimento, versus chemioradioterapia, in soggetti affetti da tumore testa - collo a cellule squamose localmente avanzato (KEYNOTE-412)

SOD: Radioterapia

Responsabile: Prof. Lorenzo Livi

I Pazienti saranno arruolati entro dicembre 2018 e non più entro aprile 2018. Inoltre cambia l'importo totale massimo a paziente: che varia da 24.734,675 euro a 25.142,50 euro più IVA.

Ciò premesso, invita il Consiglio a deliberare

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

5.3 Acquisto MICRODISSETTORE LASER (G039) per progetto dipartimenti di eccellenza

Il Presidente informa che nel Consiglio di dipartimento del 21/3/2018, nell'ambito del Progetto Dipartimenti di Eccellenza, era stato deliberato di acquistare dalla LEICA MICROSYSTEMS srl, filiale italiana della LMS Holdings GmbH, Wetzlar Germany, un Microscopio Dissezione LMD6 per l'importo di euro 137.584,00+IVA e il contratto di assistenza annuale per euro 5.416,00+IVA in quanto la LEICA MICROSYSTEMS è l'unica ditta importatrice e distributrice in esclusiva sia per la vendita che per l'assistenza tecnica su tutto il territorio nazionale del Sistema Leica LMD6 per la Microdissezione Laser. Il Sistema Leica LMD6 per la Microdissezione Laser è pertanto dotato di caratteristiche tecniche uniche non riscontrabili in nessuno strumento simile presente in commercio e quindi rispondente a requisiti di unicità.

Il Presidente evidenzia che per verificare che effettivamente non esistessero altre ditte interessate alla fornitura si è proceduto alla pubblicazione dell'avviso esplorativo sul portale START.

In data 15/05/2018 la stazione appaltante ha provveduto a rettificare il suddetto Avviso esplorativo in quanto era stato inserito nell'oggetto l'errata dicitura "microscopio invertito".

Alla scadenza del suddetto Avviso è pervenuta la manifestazione di interesse anche di un'altra società, la NIKON INSTRUMENTS.

In seguito a tale manifestazione di interesse è stato chiesto alla NIKON INSTRUMENTS di indicare le caratteristiche tecniche dello strumento proposto. La NIKON INSTRUMENTS ha inviato la descrizione dettagliata dello strumento; il RUP, acquisiti i documenti, ha posto alla NIKON una serie di domande tecniche per accertarsi che effettivamente tale strumento corrispondesse alle esigenze del dipartimento.



La NIKON INSTRUMENTS ha risposto alle domande tecniche proposte ma, nonostante le specifiche fornite, il RUP, sulla base di una serie di controdeduzioni, ha ritenuto comunque lo strumento offerto dalla NIKON INSTRUMENTS difforme dalle richieste del Dipartimento.

Le differenze più significative sono risultate le seguenti:

- sistema basato su microscopio rovesciato
- recupero del campione per contatto attraverso specifico materiale di consumo
- movimentazione del taglio attraverso tavolino.

Il Presidente ritiene che l'indagine abbia confermato l'unicità del fornitore LEICA MICROSYSTEM per lo strumento da acquistare e quindi l'esclusione della manifestazione di interesse presentata dalla Ditta NIKON INSTRUMENTS e apre la discussione.

Al termine della discussione

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,
- Tenuto conto che i contratti per le spese superiori a 40.000 euro, ancorché preventivamente deliberate dal Dipartimento, sono gestiti amministrativamente dalla Centrale d'acquisto d'Ateneo,
- Preso atto di quanto esposto in istruttoria circa le differenze tecniche dei due strumenti,
- preso altresì atto che Il Sistema Leica LMD6 per la Microdissezione Laser è dotato di caratteristiche tecniche uniche non riscontrabili in nessuno strumento similare presente in commercio e quindi risponde a requisiti di unicità.

delibera

- l'acquisto del Microscopio Dissezione LMD6 sopra indicato per l'importo di euro 137.584,00+IVA e il contratto di assistenza annuale per euro 5.416,00+IVA con evidenza della modalità di aggiudicazione in unicità dalla società Leica Microsystems srl, filiale italiana della LMS Holdings GmbH, Wetzlar Germany, in quanto è l'unica ditta importatrice e distributrice in esclusiva sia per la vendita che per l'assistenza tecnica su tutto il territorio nazionale del Sistema Leica LMD6 per la Microdissezione Laser.

- l'esclusione della NIKON INSTRUMENTS poiché lo strumento offerto è difforme alle richieste e quindi la manifestazione di interesse non ha rilievo e non avrà alcun seguito.

- di inviare comunicazione alla ditta NIKON INSTRUMENTS e alla ditta LEICA MICROSYSTEMS sull'esito dell'Avviso esplorativo sul portale START.

5.4. Autorizzazione spese superiori

Il Presidente comunica che il Prof. Galli ha necessità di stipulare un contratto per servizi della durata di 5 anni con la Ditta Allevamenti Plaisant srl con sede in Via Monte Giberto, 47 - 00138 Roma, per l'importo di euro 26.650,00 più IVA, con pagamento di rate semestrali di euro 5.330,00 più IVA che graverà su fondi AIRC il cui responsabile è il Prof. Andrea Galli.

La Dott.ssa Ceni illustra in dettaglio il servizio richiesto.

Il servizio offerto dalla Ditta Allevamenti Plaisant srl comprende:



- accoppiamenti secondo il piano previsto per la produzione di circa 17 topi sperimentali per gruppo;
- genotipizzazioni tramite PCR necessarie alla produzione;
- stabulazione e accudimento di 51 topi sperimentali;
- analisi biochimiche su 51 topi (glicemia, trigliceridi, colesterolo, AST/ALT);
- curve da carico su 30 animali per due volte;
- sacrificio e prelievo fegato e grasso viscerale su 51 topi sperimentali;
- mantenimento al minimo della linea Alb CRE due anni

Nella richiesta viene evidenziato che non è possibile usare il Centro per i Servizi di Stabulazione degli Animali da Laboratorio (Ce.S.A.L.) dell'Ateneo Fiorentino, in quanto esso non effettua i servizi richiesti (accoppiamento, genotipizzazione, curve da carico, prelievo tessuti e analisi biochimiche), indispensabili per lo svolgimento della ricerca.

Viene inoltre precisato che l'esecuzione delle sopracitate procedure in vivo ed ex-vivo, se non eseguite a regola d'arte secondo protocolli standardizzati, può modificare tutti i parametri non assicurando la bontà e ripetibilità sperimentale, pregiudicando il risultato finale della ricerca con un danno economico non trascurabile. La necessità di avvalersi dei servizi della ditta Allevamenti Plaisant Srl è anche determinata dal fatto che la Ditta in questione possiede il Know out necessario ai fini della conduzione della ricerca in quanto tutte le procedure in vivo ed ex-vivo da effettuare sugli animali sono già state messe a punto e standardizzate nel corso di un precedente studio. La ditta Plaisant ha quindi tutti i requisiti tecnico-scientifici per il corretto svolgimento delle procedure e servizi richiesti. Resta inteso che il provvedimento di affidamento sarà emesso solo dopo che saranno state espletate dal Dipartimento le necessarie verifiche previste dai Regolamenti.

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,
- preso atto di quanto esposto in istruttoria sulla necessità di avvalersi dei servizi della ditta Allevamenti Plaisant

delibera

di affidare i servizi sopraindicati alla ditta Allevamenti Plaisant s.r.l. poiché la ditta possiede il Know out necessario ai fini della conduzione della ricerca in quanto tutte le procedure in vivo ed ex-vivo da effettuare sugli animali sono già state messe a punto e standardizzate nel corso di un precedente studio. Tali procedure, se non eseguite a regola d'arte secondo protocolli standardizzati, possono modificare tutti i parametri non assicurando la bontà e ripetibilità sperimentale, pregiudicando il risultato finale della ricerca con un danno economico non trascurabile.

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 del seguente assegno con decorrenza 01/10/2018:

Tipologia dell'assegno	A totale carico
-------------------------------	-----------------



Decorrenza attività di ricerca	01.10.2018
Titolo dell'assegno	Medicina genomica e terapia personalizzata per la paralisi cerebrale nei neonati pretermine
Settore disciplinare	MED/03
Responsabile della ricerca e qualifica	Sabrina Rita Giglio PA MED/03
Requisiti di ammissione	Lauree Specialistiche/Magistrali N.O. Biotecnologie Mediche o Biotecnologie o Scienze Biologiche o corrispondenti lauree V.O. Conoscenza delle tecnologie di Next Generation Sequencing (NGS). Documentata esperienza nell'ambito di genetica medica, in particolare analisi molecolare Whole Exome Sequencing, Whole Genome Sequencing, interpretazione di dati. Conoscenza della lingua inglese. Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca.
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	25.000,00
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	25.000,00
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Progetto paralisi cerebrali – Fondazione Fiorenzo Fratini Onlus
membri della Commissione e loro qualifica	Sabrina Rita Giglio, PA MED/03 (Responsabile) Francesca Gensini, RU MED/03 Aldesia Provenzano RU MED/03 Roberta Sestini, RU MED/03 (supplente)
data, ora e luogo del colloquio	07/09/2018 h 9.30 Cubo, Biblioteca Genetica Medica, Mezzanino, Dip Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Pieraccini, 6, Firenze

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.

6.2. Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/10/2018:

Tipologia dell'assegno	A totale carico
Decorrenza attività di ricerca	01.10.2018



Titolo dell'assegno	Effetti iatrogeni sulle modificazioni genetiche ed epigenetiche del DNA spermatico: conseguenze per la salute riproduttiva maschile
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Csilla Gabriella Krausz PA MED/13
Requisiti di ammissione	Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (LM/9), Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche (Settore Scientifico Disciplinare MED/13), attestata esperienza in Biologia Molecolare e Genetica Molecolare (incluso analisi DNA spermatico)
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	24.000,00
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	24.000,00
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Fondi PRIN -Prof.ssa Krausz
membri della Commissione e loro qualifica	Csilla Gabriella Krausz PA MED/13 Alessandro Peri PA MED/13 Mario Maggi PO MED/13 Supplente: Elisabetta Baldi PA BIO/09?
data, ora e luogo del colloquio	10/09/2018 ore 14 Cubo, Mezzanino, Dip Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Pieraccini, 6, Firenze

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. Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/10/2018:

Tipologia dell'assegno	Totale carico
Decorrenza attività di ricerca	1° ottobre 2018
Titolo del progetto di ricerca in italiano	Studio delle vie respiratorie e del polmone del bambino e dell'adulto con tecniche TC-RM avanzate: valutazione contestuale di morfologia, segni di flogosi, ventilazione e perfusione
Titolo del progetto di ricerca in inglese	Study of the respiratory airway and lung in child and adult with advanced CT-MRI: contextual assessment of morphology, signs of inflammation, ventilation and perfusion



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Campo principale della ricerca (selezionare 1 o più campi) ¹	Radiodiagnostica del distretto testa-collo e dell'apparato respiratorio
Area CUN (selezionare tra le 12 aree) ²	Scienze Mediche
Settore scientifico disciplinare	MED/36
Responsabile della ricerca e qualifica	Stefano Colagrande PA MED/36
Requisiti di ammissione	Laurea Medicina e Chirurgia magistrale DM 270/04 e Specializzazione in Radiologia Diagnostica
Durata (da uno a tre anni)	1 anno rinnovabile tre volte
Costo totale dell'assegno (da 23.333,64 a 30.333,00)	24.000 euro anno
Finanziamento Ateneo	NO
Finanziamento struttura	24.000,00
Provenienza fondi	Fondi COLAMEYER18
Data, ora e luogo del colloquio	7 settembre 2018 Ore 10 in Auletta di radiodiagnostica

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.

6.4. Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/10/2018:

Tipologia dell'assegno	Totale carico
Decorrenza attività di ricerca	1° ottobre 2018
Titolo del progetto di ricerca in italiano	Deprescrizione nel paziente anziano con diabete di tipo 2
Titolo del progetto di ricerca in inglese	Deprescription in elderly patients with type 2 diabetes
Campo principale della ricerca (selezionare 1 o più campi) ¹	Medical sciences, Pharmacological sciences
Area CUN (selezionare tra le 12 aree) ²	06- Scienze Mediche
Settore scientifico disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Edoardo Mannucci, PA MED/13



Requisiti di ammissione	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Endocrinologia
Durata (da uno a tre anni)	1 anno
Costo totale dell'assegno (da 23.333,64 a 30.333,00)	23.786,76
Finanziamento Ateneo	NO
Finanziamento struttura	23.786,76
Provenienza fondi	EDOARDOMANNUCCIRICATEN15 927,36 EDOARDOMANNUCCIRICATEN18 1586,07 MANNCTPP17 9723,98 MANNUBAYER16 2820,00 MANNUMSD16 400,00 MANNUNOVO16 4700,00 CARLOMARIAROTELLARICATEN18 1586,07 ROTEBAYE15 26,72 ROTECOP15 110,87 ROTECTPX13 430,90 ROTE NOV4 28,89 ROTECTA16 1445,90
Data, ora e luogo del colloquio	10 settembre 2018 ore 9, presso gli Ambulatori di Diabetologia del NIC 1, Careggi

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.

6.5 Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Massimo Mannelli**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Giuseppina De Filpo**, per il progetto "Patogenesi e correlazione genotipo-fenotipo dei tumori associati a mutazioni germinali della succinato deidrogenasi". Il rinnovo della borsa, per 6 mesi, dal 25.09.2018 al 24.03.2019, per un importo pari a € 6.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi Paradifference di cui è assegnatario il Prof. Massimo Mannelli.

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

6.6 Il Prof. **Lorenzo Livi** 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: "Circulating micro-RNA (miRNA) and AR-V7 mutational status in metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC)"

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 BITIQUETEND.

Assegnatario responsabile: Prof. Lorenzo Livi

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

Inizio attività: 01.10.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:



- Laurea specialistica/magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche V.O. o corrispondenti lauree specialistiche/magistrali N.O.
- Specializzazione in Patologia Clinica e biochimica clinica.

- Adeguate titoli/esperienze professionali comprovanti competenze in spettrometria di massa.

- Documentata attività professionale in ambito radiobiologico.

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.

6.7 La Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia 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: "Implementazione dell'e-learning mediante piattaforma moodle nell'ambito della didattica in medicina della riproduzione "

Importo: euro € 10.800,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi vari della Prof.ssa Coccia.

Assegnatario responsabile: Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

Inizio attività: 20.09.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

Laurea in: scienze politiche o scienze della comunicazione o sociologia o scienze informatiche.

Conoscenze specifiche: Master nell'ambito della formazione

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.

6.8 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: "Assetto metabolico ed espressione di BCR/AbI in cellule staminali di leucemia mieloide cronica "

Importo: euro € 10.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi liberi del Prof. Persio Dello Sbarba.

Assegnatario responsabile: Prof. Persio Dello Sbarba



Durata della Borsa di studio: 9 mesi

Inizio attività: 04.11.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

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

Aver conseguito il titolo di dottore di ricerca o aver completato il secondo anno di corso di dottorato in materie compatibili col progetto di ricerca della borsa.

Conoscenze e competenze scientifiche specifiche:

allestimento e mantenimento di colture per l'isolamento e la caratterizzazione di cellule progenitrici e staminali ematopoietiche primarie o da linee cellulari stabilizzate; incubazione di colture cellulari in atmosfera controllata; misura della crescita cellulare; preparazione di cellule per la rilevazione della differenziazione cellulare e per la misura dell'espressione di antigeni mediante citofluorimetria; allestimento di saggi clonali in mezzo semisolido e di saggi LTC-IC; misura dell'assetto metabolico cellulare mediante tecnologia SeaHorse; estrazione e separazione elettroforetica di proteine e acidi nucleici; immunoblotting; Real-Time PCR; retro-trascrizione; documentata conoscenza 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.

6.9 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: "Ruolo di ERK5 nella segnalazione del melanoma "

Importo: euro € 6.600,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi vari della Prof.ssa Rovida.

Assegnatario responsabile: Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia

Durata della Borsa di studio: 6 mesi

Inizio attività: 05.11.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti: Laurea Specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (5 anni) in Scienze Biologiche o Biotecnologie.

Esperienza post-laurea di almeno 3 anni. Documentata esperienza di ricerca o formazione all'estero. Documentata esperienza sulla via di segnalazione di ERK5. Il/la candidato/a deve avere conoscenze tecniche su metodologie di biologia cellulare (test proliferazione, 2D colony assay, MTT o affini) e molecolare. Analisi dati microarray. Immunoprecipitazione e co-IP. Immunofluorescenze ai suddetti requisiti, di ordine generale e particolare, devono essere posseduti alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione della domanda di partecipazione.

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.

6.10 Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Stefano Milani**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo parziale della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Silvia Chibbaro**, per il progetto "Studio del ruolo del Data manager di Sperimentazioni Cliniche nell'ambito dei percorsi assistenziali dei pazienti con Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali i". Il rinnovo della borsa, per altri 6 mesi, dal 20.09.2018 al 19.03.2019, per un importo pari a € 6.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi Save di cui è assegnatario il Prof. Stefano Milani.

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 del Prof. Andrea Galli di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dr.ssa Irene Simeone per poter assistere alle ricerche su "Ruolo delle ATPasi RUVBL1 nella regolazione del metabolismo cellulare" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Andrea Galli dal 01/08/2018 al 20/12/2018

Il frequentatore provvederà prima di iniziare la frequenza a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8) Accordi internazionali ed internazionalizzazione

8.1. Accordo culturale e scientifico tra l'Università di Firenze e la Hamamatsu University – School of Medicine – Richiesta di Atto aggiuntivo

Il Presidente ricorda che nel consiglio del 22 Maggio si era annunciato nelle comunicazioni la richiesta pervenuta ai Dipartimenti dell'Area Biomedica da parte del Prof. Annunziato, di manifestare l'eventuale interesse ad estendere l'Accordo di collaborazione culturale e scientifica in vigore tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di **Hamamatsu University** – già sottoscritto con il Dipartimento di Biologia riguardante la cooperazione e lo scambio di ricercatori e studenti. Il Consiglio è chiamato a deliberare sulla fattibilità dell'adesione all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica già in vigore tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di **Hamamatsu University – School of Medicine** per estendere la collaborazione in ambito biomedico ai Settori scientifico disciplinari dei quali il Dipartimento è referente, mediante la stipula di atto aggiuntivo.

L'Hamamatsu University intende in particolare svilupparsi nel campo del "Medical Photonics".

L'accordo in vigore è stato inviato a tutti i componenti il Cd tramite mail il 16 luglio u.s.

L'accordo è sottoscritto in inglese e prevede per il finanziamento che i Dipartimenti proponenti, ciascuno per la propria parte, si accollino le spese di viaggio e soggiorno del personale e degli studenti che effettueranno gli scambi. In mancanza di finanziamenti le spese relative (spese di viaggio, vitto e alloggio) saranno a carico del personale che effettuerà lo scambio, senza alcun onere per le rispettive Università. Il Dipartimento verificherà, in via preventiva all'attuazione degli scambi in entrata e in uscita, che siano garantite dai partecipanti le necessarie coperture assicurative previste dall'accordo.

La scheda compilata dal Prof. Dello Sbarba, referente per l'internazionalizzazione del Dip.SBSC, evidenzia che l'ampliamento della convenzione di collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" ha lo scopo di innescare:



- 1) progettualità di ricerca scientifica in ambito biomedico, in particolare nel campo dell'Oncologia Sperimentale e della Medicina Sperimentale in generale;
- 2) scambi culturali tra docenti e studenti dei Corsi di Studio in Biotecnologie (di base e LM), Medicina e Chirurgia, Farmacia, Chimica Farmaceutica e professioni sanitarie.

Sono individuate le attività previste per il primo anno: Durante il primo anno di collaborazione, il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" procederà alla programmazione di alcuni incontri con gli esponenti della HAMAMATSU SCHOOL OF MEDICINE per definire nel dettaglio i progetti di collaborazione scientifica ed identificare i Corsi di laurea interessati agli scambi culturali.

Docente Coordinatore dell'accordo per il Dipartimento SBSC Prof. Persio Dello Sbarba.

Altri docenti interessati: Chiarugi, Rovida, Del Rosso, Calorini, Meacci.

SSD interessati MED/04-Patologia Generale , BIO/10- Biochimica, BIO/11-Biologia Molecolare.

Docente **Coordinatore dell'accordo per L'Università Partner: Takahiko Hariyama-School of Medicine Hamamatsu University- Japan**

Ciò premesso il Presidente ricorda che le linee guida emanate dal Rettore (Prot. n. 9882 del 5 febbraio 2013) prevedono che le proposte di Atto aggiuntivo ad un Accordo vigente di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale:

- a) delibera la fattibilità garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione delle attività previste dall'Accordo (umane, finanziarie, di attrezzature e di spazi)
- b) individua il docente coordinatore dell'Accordo.

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta sopra illustrata.

Il Consiglio

- sentito quanto riferito dal Presidente e presa visione dell'accordo attualmente in vigore pervenuto dal Coordinamento per le Relazioni Internazionali,

all'unanimità

- esprime parere favorevole all'adesione del Dipartimento all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di Hamamatsu e ne delibera la fattibilità. Il Consiglio, inoltre, garantisce l'impegno del Dipartimento a realizzare le attività previste dall'Accordo attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento e a verificare preventivamente all'effettuazione degli scambi che i partecipanti (in entrata e in uscita) siano in regola con le coperture assicurative previste dall'accordo.

Il Consiglio individua il prof. Persio Dello Sbarba quale docente coordinatore dell'accordo, come riportato nella scheda informativa parte integrante della presente delibera.

Dà mandato al Presidente di inoltrare al Rettore la documentazione necessaria per la stipula dell'Atto aggiuntivo all'Accordo.

8.2. Accordo culturale e scientifico tra l'Università di Firenze e L'Università di Minas Gerais- Richiesta di Atto aggiuntivo

Il Presidente ricorda che è pervenuta da parte del Prof. Petraglia manifestazione di interesse ad estendere l'Accordo di collaborazione culturale e scientifica in vigore tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di **Minas Gerais (Brasile)** – già sottoscritto con i Dipartimenti di Lettere e Filosofia, Ingegneria Civile e Ambientale, Scienze Giuridiche , riguardo alla cooperazione e allo scambio di ricercatori e studenti,



anche a questo Dipartimento .

Il Presidente ricorda che le linee guida emanate dal Rettore (Prot. n. 9882 del 5 febbraio 2013) prevedono che le proposte di Atto aggiuntivo ad un Accordo vigente di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale:

c) delibera la fattibilità garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione delle attività previste dall'Accordo (umane, finanziarie, di attrezzature e di spazi)

d) individua il docente coordinatore dell'Accordo

L'accordo in vigore è stato inviato a tutti i componenti il Cd tramite mail il 16 luglio u.s.

Il Consiglio è chiamato a deliberare sulla fattibilità dell'adesione all' Accordo di collaborazione culturale e scientifica già in vigore tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di **Minas Gerais** per estendere la collaborazione all'area Medica ai Settori scientifico disciplinari interessati mediante la stipula di atto aggiuntivo.

Il Presidente dà la parola al Prof. Petraglia che evidenzia che l'estensione della convenzione di collaborazione al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" ha i seguenti scopi:

- Svolgere ricerche in collaborazione sulla salute della donna con particolare rilievo alle patologie dell'utero e dell'ovaio, alla fisiopatologia della riproduzione, alle condizioni di patologia della donna gravida.
- Scambio di Studenti e specializzandi e dottorandi di ricerca.
- Visiting di docenti.
- Il prof. Petraglia rileva inoltre che ha potuto constatare personalmente come l'Università di Minas Gerais sia veramente al disopra delle aspettative

Docente coordinatore dell'accordo per il Dipartimento: Prof. Felice Petraglia

Altri docenti interessati

Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia

Prof. Massimiliano Fambrini

SSD MED/40 Ginecologia e Ostetricia

Docente Coordinatore dell'accordo per l'Università Partner: Fernando M. Reis, Facoltà di Medicina, Università di Minas Gerais, Dipartimento di Ginecologia e Ostetricia

I docenti interessati per l'Università di Minas Gerais sono: Agnaldo L. Silva Filho,

Ciò premesso il Presidente ricorda che le linee guida emanate dal Rettore (Prot. n. 9882 del 5 febbraio 2013) prevedono che le proposte di Atto aggiuntivo ad un Accordo vigente di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale:

c) delibera la fattibilità garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione delle attività previste dall'Accordo (umane, finanziarie, di attrezzature e di spazi)

d) individua il docente coordinatore dell'Accordo.

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta sopra illustrata.

Il Consiglio

- sentito quanto riferito dal Presidente e presa visione dell'accordo attualmente in vigore pervenuto dal Coordinamento per le Relazioni Internazionali,

all'unanimità

- esprime parere favorevole all'adesione del Dipartimento all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e



l'Università di Hamamatsu e ne delibera la fattibilità. Il Consiglio, inoltre, garantisce l'impegno del Dipartimento a realizzare le attività previste dall'Accordo attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento e a verificare preventivamente all'effettuazione degli scambi che i partecipanti (in entrata e in uscita) siano in regola con le coperture assicurative previste dall'accordo.

- Il Consiglio individua il prof. Felice Petraglia quale docente coordinatore dell'accordo, come riportato nella scheda informativa parte integrante della presente delibera.
- Dà mandato al Presidente di inoltrare al Rettore la documentazione necessaria per la stipula dell'Atto aggiuntivo all'Accordo.

9) Varie ed eventuali

9.1 Finanziamento per pubblicazioni anno 2018

Il Presidente ricorda che l'Ateneo, per promuovere la produzione scientifica valutabile nella VQR e ASN in risposta agli obiettivi "Stimolare i migliori talenti" e "Indirizzare verso una produzione scientifica di qualità elevata e di ampia diffusione" ha assegnato un finanziamento di euro 5.780,00 al dipartimento per favorire la pubblicazione di lavori dei docenti e ricercatori entrati in servizio nell'università per la prima volta oppure che hanno avuto una promozione di ruolo o che si siano trasferiti da altre Istituzioni (come identificati da VQR 2011-2014) negli anni 2015, 2016, 2017, con la raccomandazione di privilegiare i più giovani e le pubblicazioni "open access". Il finanziamento dovrà essere speso entro il 31 dicembre 2018.

Sono pervenute le seguenti proposte che rispondono ai requisiti richiesti:

- **Elisabetta Rovida RTDA dall'1/09/2015**

- Pubblicazione febbraio 2018 su Springer Nature (open access) 2700 euro
Titolo: ERK5 is activated by oncogenetic BRAF and promotes melanoma growth, **Rovida E.** & Stecca B.

- **Cristina Cecchi PA dal 2/02/2015**

- Pubblicazione dicembre 2017 su FASEB JOURNAL (open access) 3980 DOLLARI
Titolo: Quantitative assessment of the degradation of aggregated TDP-43 mediated by the ubiquitin proteasome system and macroautophagy. Cascella R, Fani G, Capitini C, Rusmini P, Poletti A, **Cecchi C**, Chiti F. FASEB J.

- **Chiara Donati PA dall'1/11/2015**

- Pubblicazione gennaio 2018 su International Journal Molecular Science (open access) euro 1.534,82
Titolo: [Lysophosphatidic Acid Signaling Axis Mediates Ceramide 1-Phosphate-Induced Proliferation of C2C12 Myoblasts.](#) Bernacchioni C, Cencetti F, Ouro A, Bruno M, Gomez-Muñoz A, **Donati C**, Bruni P.

- **Tania Fiaschi PA dall'1/1/2017**

- Pubblicazione maggio 2018 su Biomedicine Review (open access) euro 459,56
Titolo: Adiponectin Signaling Pathways in Liver Diseases, Gamberi T, Magherini F, Modesti A, **Fiaschi T.**



- Pubblicazione 2018 su oncotarget (open access) dollari 3.400
Titolo: Antiproliferative effects of two gold(I)-N-heterocyclic carbene complexes in A2780 human ovarian cancer cells: a comparative proteomic study, F. Magherini, **T. Fiaschi**, et al.

- **Pamela Pinzani PA dal 02/02/2015**

- Pubblicazione giugno 2017 su International Journal Molecular Science (Open access) euro 1.400
Titolo: Integrity and Quantity of Total Cell-Free DNA in the Diagnosis of Thyroid Cancer: Correlation with Cytological Classification. Salvianti F, Giuliani C, Petrone L, Mancini I, Vezzosi V, Pupilli C, **Pinzani P.**

- **Matteo Becatti RTDA dall'1/05/2017**

- Pubblicazione Maggio 2018 su International Journal Molecular Science (open access) euro 1.531,91
Titolo: Sirt1 Protects against Oxidative Stress-Induced Apoptosis in Fibroblasts from Psoriatic Patients: A new Insight into the Pathogenetic Mechanism of Psoriasis, **M. Becatti**, V. Bargyna, A. Mannucci, G. Emmi, D. Prisco, T. Lotti, C. Fiorillo and N. Taddei

Il Presidente, considerato che Donati, Rovida, Cecchi e Pinzani hanno avuto il finanziamento l'anno scorso, propone di assegnare al Dott. Becatti, che lo chiede per la prima volta, 1.500 euro, alla Prof.ssa Fiaschi, che ha presentato per la prima volta due pubblicazioni, 1.960 euro, a Donati, Rovida, Cecchi e Pinzani 580 euro ciascuno in quanto già beneficiari per l'anno precedente. Il totale utilizzato risulta euro 5.780.

Il Consiglio approva la proposta di ripartizione del Direttore.

Alle ore 16.40 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I e II Fascia e ai Ricercatori**

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

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

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Giannoni Elisa, Krausz Csilla, la Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Luconi Michaela, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Paoli Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Romano Giovanni

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Ceni Elisabetta, Cipolleschi Maria Grazia, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Magnelli Lucia, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Marzocchini Riccardo, Mocali Alessandra, Papucci Laura, Ranaldi Francesco, Sestini Roberta

Ricercatori a tempo determinato



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Becatti Matteo, Bernacchioni Caterina, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Provenzano Aldesia, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta, Tarocchi Mirko

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Mascaldi Mario, Vincenzini Maria Teresa

Professori associati

Amunni Gianni, Calabrò Antonino Salvatore, Coccia Maria Elisabetta, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fusi Franco, Giglio Sabrina Rita, Lolli Francesco, Magherini Francesca, Mangoni Monica, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Pazzagli Luigia Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

Danza Giovanna, Falchini Massimo, Fibbi Gabriella, Passeri Alessandro, Schiavone Nicola, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Berti Valentina, Desideri Isacco

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico

Professori associati

Camiciottoli Gianna, Lazzeri Elena

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

10) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 - SC 05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica (Selezione 1)

Il Presidente informa il Consiglio che è scaduto in data 5 luglio u.s. il termine per la presentazione delle domande relative al bando emesso con Decreto rettorale n. 522 (prot. 74620) del 7 maggio 2018 pubblicato all'Albo Ufficiale (n. 6995) dal 6 giugno 2018 al 5 luglio 2018, per il reclutamento di n. 45 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 fra i quali un posto riservato per il Settore concorsuale **05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica (SELEZIONE 1)**.

A norma dell'art. 4 del suddetto 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 due esterni all'Ateneo appartenenti al settore scientifico disciplinare che determina il profilo 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 ottenuto la valutazione positiva sulla base dei Regolamenti degli Atenei di appartenenza ovvero 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 **05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica** afferenti al Dipartimento hanno proposto i seguenti nominativi per la Commissione Giudicatrice del Concorso:

Prof. Graziani Andrea, PO, SSD BIO/10
San Raffaele Milano, Medicina e Chirurgia

Prof. Raffaele Porta, PO, SSD BIO/10
Napoli Federico II, Scienze Chimiche

Prof.ssa Santucci Annalisa, PO, SSD BIO/10
Università di Siena, Biotecnologie, Chimica e Farmacia

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono stati inviati precedentemente a tutti i componenti la seduta ristretta e tutti i commissari proposti hanno sottoscritto le dichiarazioni da rendere ai sensi dell'art. 35 bis e in relazione al possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni di Concorso.

Il Presidente 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 esterni 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:

Prof. Graziani Andrea, PO, SSD BIO/10
San Raffaele Milano, Medicina e Chirurgia

Prof. Raffaele Porta, PO, SSD BIO/10
Napoli Federico II, Scienze Chimiche

Prof.ssa Santucci Annalisa, PO, SSD BIO/10
Università di Siena, Biotecnologie, Chimica e Farmacia



11) Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia b) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 - SC 05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica (Selezione 2)

Il Presidente informa il Consiglio che è scaduto in data 5 luglio u.s. il termine per la presentazione delle domande relative al bando emesso con Decreto rettorale n. 522 (prot. 74620) del 7 maggio 2018 pubblicato all'Albo Ufficiale (n. 6995) dal 6 giugno 2018 al 5 luglio 2018, per il reclutamento di n. 45 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 fra i quali un posto riservato per il Settore concorsuale **05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica (SELEZIONE 2)**.

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 due esterni all'Ateneo appartenenti al settore scientifico disciplinare che determina il profilo 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 ottenuto la valutazione positiva sulla base dei Regolamenti degli Atenei di appartenenza ovvero 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 **05/E1 Biochimica Generale SSD BIO/10 Biochimica** afferenti al Dipartimento hanno proposto i seguenti nominativi per la Commissione Giudicatrice del Concorso:

Prof.ssa Bracci Luisa, PO, SSD BIO/10
Università di Siena, Biotecnologie Mediche

Prof.ssa Claudia Martini, PO, SSD BIO/10
Università di Pisa, Farmacia

Prof.ssa Trincavelli Maria Letizia, PO, SSD BIO/10
Università di Pisa, Farmacia

Il Presidente ricorda che i curricula dei candidati sono stati inviati precedentemente a tutti i componenti la seduta ristretta e tutti i commissari proposti hanno sottoscritto le dichiarazioni da rendere ai sensi dell'art. 35 bis e in relazione al possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni di Concorso.

Il Presidente 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 esterni 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:

Prof.ssa Bracci Luisa, PO, SSD BIO/10
Università di Siena, Biotecnologie Mediche

Prof.ssa Claudia Martini, PO, SSD BIO/10
Università di Pisa, Farmacia

Prof.ssa Trincavelli Maria Letizia, PO, SSD BIO/10
Università di Pisa, Farmacia

Alle ore 16.45 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I e II Fascia**

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

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

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Giannoni Elisa, Krausz Csilla, la Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Luconi Michaela, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Paoli Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Romano Giovanni

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Mascalchi Mario, Vincenzini Maria Teresa

Professori associati

Amunni Gianni, Calabrò Antonino Salvatore, Coccia Maria Elisabetta, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fusi Franco, Giglio Sabrina Rita, Lolli Francesco, Magherini Francesca, Mangoni Monica, Noci ivo, Pallotta Stefania, Pazzagli Luigia Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico

Professori associati



Camiciottoli Gianna, Lazzeri Elena

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

12) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) art. 24 c.3 Legge 240 settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata), settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata) - Dr.ssa Tania Gamberi

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. 9 del 30 gennaio 2018, per la copertura di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), per il Settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata), settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata).

La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 409 del 6 aprile 2018 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 4313, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.718 del 25 giugno 2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 7897, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Tania Gamberi.

Il Presidente ricorda che Il C.v. della Dr.ssa Tania Gamberi è stato inviato a tutti i componenti la seduta ristretta e invita il Consiglio a deliberare sulla proposta di chiamata della Dr.ssa Tania Gamberi a Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Settore scientifico disciplinare BIO/13 Biologia Applicata.

Il Presidente invita la prof.ssa Alessandra Modesti a presentare la Dr.ssa Tania Gamberi, la quale riporta quanto segue:

Tania Gamberi è ricercatore di tipo a, si è formata nel nostro dipartimento ed ha lavorato e sta lavorando sullo stress ossidativo a livello cellulare valutando la ossidazione reversibile ed irreversibile delle proteine con tecniche di proteomica. In questo ambito ha pubblicato un numero notevole di lavori scientifici di livello internazionale. E una delle pietre d'angolo insieme a Francesca Magherini, su cui si basa il laboratorio di proteomica funzionale del Dipartimento. La Tania è specializzata nella analisi e nella elaborazione dei dati ottenuti con spettrometria di massa e questo le ha consentito di essere responsabile di unità in un finanziamento AIRC che ha portato alla acquisizione di uno spettrometro di massa triplo quadrupolo. Tale specializzazione ha permesso a Tania Gamberi e a tutto il gruppo di instaurare numerose collaborazioni che porteranno sicuramente ad una crescita scientifico culturale di tutto il Dipartimento. Ed è per tutto questo che con orgoglio e gioia propongo la chiamata della dott.ssa Gamberi nel ruolo di ricercatore di tipo b nel SSD BIO/13.

Il Consiglio di Dipartimento

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'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 149 del 9 febbraio 2017;

Visto il Decreto Rettoriale n.20 del 9 gennaio 2018, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale (n.1260), con il quale è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), per il Settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata), settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 409 del 6 aprile 2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n.718 del 25 giugno 2018 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura selettiva per il settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata),



settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata), dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Tania Gamberi;

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 "Proposta di chiamata" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, 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 il candidato idoneo 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 Tania Gamberi a Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il settore concorsuale 05/F1 (Biologia Applicata), settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata), risultata idonea alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n.718 del 25 giugno 2018.

13) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) art. 24 c.3 Legge 240 Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale- Dr.ssa Francesca Bianchini.

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. 9 del 30 gennaio 2018, per la copertura di 5 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui uno per il Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale.

La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 424 del 10 aprile 2018 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 4421, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.740 del 28 giugno 2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 8090, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Francesca Bianchini.

Il Presidente ricorda che Il C.v. della Dr.ssa Francesca Bianchini è stato inviato a tutti i componenti la seduta ristretta e invita il Consiglio a deliberare sulla proposta di chiamata della Dr.ssa Francesca Bianchini a Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale.

Il Presidente invita il Prof. Lido Calorini a presentare la dr.ssa Francesca Bianchini.

Il Prof. Calorini ricorda al Consiglio che La Dott.ssa Francesca Bianchini, laureata in Biologia, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca e di Specialista in Biochimica Clinica. Ha trascorso un periodo di ricerca presso i laboratori della Harvard Medical School di Boston e fin dal suo rientro nel nostro Dipartimento si è occupata dello studio del ruolo del microambiente tumorale nella progressione tumorale. Le esperienze acquisite hanno consentito alla Dott.ssa Bianchini di cimentarsi con successo in questo particolare argomento diventando forse una delle maggiori esperte nel campo della sperimentazione in vivo. Più recentemente ha esteso le sue esperienze al campo dell'"imaging" tumorale e al cosiddetto "drug delivery". La sua attività e le esperienze acquisite hanno reso la Dott.ssa Bianchini una ricercatrice ormai matura e capace di gestire in modo indipendente un gruppo di ricerca



E' per questi motivi che propone la sua chiamata come RTD di tipo a) in questo Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento

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'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 149 del 9 febbraio 2017;

Visto il Decreto Rettorale n.21 del 9 gennaio 2018, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale (n.1262), con il quale è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di 5 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) ai sensi dell'art. 24, comma 3, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 di cui uno per il Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 424 del 10 aprile 2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n.740 del 28 giugno 2018 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura selettiva per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale, dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Francesca Bianchini;

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 "Proposta di chiamata" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, 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 il candidato idoneo 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 Francesca Bianchini a Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale, risultata idonea alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n.740 del 28 giugno 2018.

Si apre a questo punto una breve parentesi: il Prof. Massimo Mannelli evidenzia la necessità di una maggiore omogeneità di presentazione dei curricula da parte dei vincitori delle selezioni. Il Consiglio ne prende atto.

14) Proposta di chiamata in seguito alla procedura valutativa ex art. 24, comma 5, della legge 240/2010, per la copertura di un posto di professore Associato per il settore concorsuale 06/D4 – Malattie cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'apparato Digerente, Settore scientifico disciplinare MED/12-Gastroenterologia- Dr. Mirko Tarocchi.



Il Presidente informa che il Rettore ha approvato gli atti della valutazione in oggetto, per la copertura di 1 posto di Professore Associato, per il Settore concorsuale 06/D4 – Malattie cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'apparato Digerente, Settore scientifico disciplinare MED/12- Gastroenterologia.

La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 610 del 1 giugno 2018 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 6800, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.856 del 17 luglio 2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 8943, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura valutativa dalla quale è risultato idoneo il Dr. Mirko Tarocchi.

IL Presidente ricorda che il C.V del DR. Tarocchi è stato inviato a tutti i componenti la seduta ristretta e invita il Consiglio a deliberare sulla chiamata nel ruolo di Professore Associato del Dr. Mirko Tarocchi, idoneo nella procedura valutativa per la copertura di un posto di professore Associato per il settore concorsuale 06/D4 – Malattie cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'apparato Digerente, Settore scientifico disciplinare MED/12- Gastroenterologia.

Si apre una breve discussione nel corso della quale interviene il Prof. Milani che ricorda come l'insieme dell'attività del Dr. Tarocchi sia già stata valutata positivamente in un precedente consiglio del 20 febbraio di quest'anno. Sottolinea che, anche negli ultimi quattro mesi, l'attività di ricerca del Dr. Tarocchi, e' proseguita lungo le linee di ricerca dedicate alle correlazioni tra dieta e malattie epatiche e alle neoplasie epatiche. Anche l'attività didattica nel Settore Scientifico Disciplinare MED/12 e' proseguita nei corsi di laurea e nella scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente. L'attività assistenziale si svolge all'interno della SOD di Gastroenterologia Clinica, dove e' pienamente coinvolto nelle turnazioni del personale dei reparti di degenza e nella gestione di ambulatori specialistici per la gestione delle neoplasie epatiche e delle terapie per le epatiti croniche virali. Propone quindi al dipartimento la chiamata nel ruolo di Professore Associato.

Il Consiglio di Dipartimento

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 per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato con Decreto del Rettore n. 148 del 9 febbraio 2017;

Vista la delibera del 20 febbraio 2018 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" ha attivato la procedura valutativa ex art. 24, comma 5, della legge 240/2010, per la copertura di un posto di professore Associato per il settore concorsuale 06/D4 (Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente) settore scientifico disciplinare MED/12 (Gastroenterologia) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", riservata al dott. Mirko Tarocchi, titolare di un contratto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b), decorrente dal 1 settembre 2015 al 31 agosto 2018, e in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita nell'anno 2017;

Visto il Decreto rettorale n. 610 del 1 giugno 2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n.856 del 17 luglio 2018 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura valutativa ex art. 24, comma 5, della L. 240/2010, per il settore concorsuale 06/D4 (Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente) settore scientifico disciplinare MED/12 (Gastroenterologia), dalla quale è risultato idoneo il Dr. Mirko Tarocchi;

Visto il vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" che all'art. 10 "Chiamata in ruolo del professore Associato" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, 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 il candidato idoneo 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 per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati".

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata del Dr. Mirko Tarocchi a Professore Associato per il 06/D4 (Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente) settore scientifico disciplinare MED/12 (Gastroenterologia), risultato idoneo alla procedura valutativa come risulta da Decreto rettorale n.856 del 17 luglio 2018.

- di dare mandato al Presidente di trasmettere la presente delibera all'Unità di Processo "Amministrazione del Personale docente" per i successivi adempimenti e l'adozione dei conseguenti atti da parte degli organi di Ateneo, nonché di inviare apposita comunicazione al Direttore Generale dell'AOUC per i provvedimenti di competenza.

Alle ore 17.00 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I Fascia**

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

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

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Mascalchi Mario, Vincenzini Maria Teresa

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico

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

15) Valutazione ai sensi dell'art. 6 comma 7 della L. 240/2010 Prof. Mario Mascalchi a.a. 2014/2015, a ratifica

Il Presidente comunica che in seguito all'esecuzione della sentenza Tar Sez. III, n.1357/2018 in relazione all'ASN 2016/2018 si è reso necessario riesaminare un candidato per il Settore concorsuale 06/N1 -Scienza delle professioni Sanitarie e delle tecnologie Mediche Applicate, da parte di una nuova commissione nella quale è stato individuato dal Ministero come componente il Prof. Mario Mascalchi. Con nota prot. n. 107745 del 29 giugno 2018 l'Area risorse Umane, Unità di processo "Amministrazione del



personale docente" ha quindi comunicato la necessità di attestare la valutazione positiva del Prof. Mario Mascalchi, ai sensi dell'art. 6, c. 7, L. 240/2010. La valutazione riguarda l'a.a. 2014/2015. Poiché Il MIUR ha richiesto l'invio di tale attestazione entro il 16 luglio. La Prof.ssa Chiarugi ha già inoltrato la seguente attestazione:

La sottoscritta Prof.ssa Paola Chiarugi, Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",

vista la richiesta pervenuta dal Rettore dell'Università degli Studi di Firenze di attestare la valutazione positiva del Prof. Mario Mascalchi in riferimento all'a.a. 2014/15 ai sensi dell'art. 6 comma 7 della L. 240/2010,

preso atto delle verifiche sulle presenze nei Consigli di dipartimento ai sensi degli artt. 9 e 16 comma 1 del "Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei Ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze"

preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale

attesta

- che il Prof. Mario Mascalchi risulta in possesso del requisito relativo alla partecipazione ai Consigli di Dipartimento nel periodo dal 1° novembre 2014 al 31 ottobre 2015, ai fini della procedura annuale di valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 e degli artt. 9 e 16 comma 1 del "Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei Ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze"

*- che il Prof. Mario Mascalchi ha svolto attività di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti per **362 ore** annue come risulta dal Consuntivo dell'attività didattica per l'a.a. 2014/2015.*

Ciò premesso il Presidente chiede al Consiglio di approvare a ratifica la suddetta valutazione

Il Consiglio

nella composizione ristretta ai professori di I Fascia e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

-vista la richiesta pervenuta dal Rettore dell'Università degli Studi di Firenze di attestare la valutazione positiva del Prof. Mario Mascalchi in riferimento all'a.a. 2014/15 ai sensi dell'art. 6 comma 7 della L. 240/2010,

-preso atto delle verifiche sulle presenze nei Consigli di dipartimento ai sensi degli artt. 9 e 16 comma 1 del "Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei Ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze",

-verificati i Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente depositati presso la sede dipartimentale

Delibera all'unanimità a ratifica,

- **parere positivo** sulla valutazione del Prof. Mario Mascalchi in riferimento all'a.a. 2014/15 ai sensi dell'art. 6 comma 7 della L. 240/2010

16) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia- Prof. Stefano Colagrande

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. 9 del 30 gennaio 2018, per la copertura di 1 posto di Professore Ordinario, per il Settore



concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia.

La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 407 del 6 aprile 2018 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 4310, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.728 del 26 giugno 2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 7964, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva dai quali è risultato idoneo il Prof. Stefano Colagrande.

Il Presidente ricorda che il C.V. del Prof. Colagrande è stato inviato a tutti i componenti la seduta ristretta e invita il Consiglio a deliberare sulla chiamata nel ruolo di Professore Ordinario del Prof. Stefano Colagrande idoneo alla procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia.

Il Presidente presenta brevemente al Consiglio la figura del Prof. Colagrande e sottolinea l'importanza e la rilevanza delle attività di ricerca, di didattica e assistenziali svolte dal Prof. Colagrande all'interno del Dipartimento, e della Scuola di Scienze della Salute Umana e come Direttore della SOD Radiodiagnostica 2 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Il Presidente si dichiara onorato di proporre ai colleghi del Dipartimento la chiamata del Prof. Stefano Colagrande nel ruolo di Professore Ordinario per il SSD MED/36.

Il Consiglio di Dipartimento

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 per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia", emanato con D.R. n.148 del 9 febbraio 2017;

Visto il Decreto Rettoriale n.18 del 9 gennaio 2018, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale (n.1256), con il quale è stata indetta la procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 407 del 6 aprile 2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n.728 del 26 giugno 2018 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura selettiva per il Settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia, dalla quale è risultato idoneo il prof. Stefano Colagrande;

Visto il vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia", che all'art.7 "Chiamata del candidato selezionato" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, 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 fascia;

Considerato che il candidato idoneo 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 Fascia;
Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia",

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata del prof. Stefano Colagrande a Professore Ordinario per il settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia, risultato idoneo alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n.728 del 26 giugno 2018.

- di dare mandato al Presidente di trasmettere la presente delibera all'Unità di Processo "Amministrazione del Personale docente" per i successivi adempimenti e l'adozione dei conseguenti atti da parte degli organi di Ateneo, nonché di inviare apposita comunicazione al Direttore Generale dell'AOUC per i provvedimenti di competenza.

17) Proposta di chiamata in seguito alla procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale - Prof. Lido Calorini

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. 25 del 27 marzo 2018, per la copertura di 11 posti di Professore Ordinario, di cui uno per il Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale.

La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 623 del 7 giugno 2018 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 7071, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.811 del 5 luglio 2018, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 8506, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva: è risultato idoneo il prof. Lido Calorini.

Il Presidente ricorda che il C.V. del Prof. Calorini è stato inviato a tutti i componenti la seduta ristretta e invita il Consiglio a deliberare sulla chiamata nel ruolo di Professore Ordinario del Prof. Lido Calorini, idoneo alla procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale.

Si apre una breve discussione nel corso della quale interviene il Prof. Mario Del Rosso che evidenzia quanto segue:

Il Prof. Lido Calorini ha iniziato la propria carriera negli Stati Uniti con un triennio a Boston, alla TUFT University e ad Harvard. Tornato in Italia, ha svolto la funzione di Tecnico Laureato, quindi di Ricercatore Confermato e di Professore Associato nel settore scientifico disciplinare MED/04 nel Dipartimento di Patologia e Oncologia Sperimentali dell'Università di Firenze e poi nella Sezione di Patologia e Oncologia Sperimentali del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche, dove svolge anche funzioni di programmazione come membro della Commissione Interna di Autovalutazione dipartimentale. La sua produzione scientifica è molto ricca e caratterizzata da numerose collaborazioni nazionali e internazionali su argomenti che spaziano dalla funzione delle integrine al ruolo della acidità nella trasformazione maligna. E'anche titolare di brevetti relativi ad antagonisti integrinici nel controllo della crescita neoplastica. Intensissima anche la attività didattica, che si svolge tuttora in molti corsi di Laurea della Scuola di Scienze della Salute. Tale attività si è svolta anche in sedi italiane distaccate e in sedi europee nell'ambito di programmi Erasmus. Ha svolto una consistente attività editoriale su testi di Patologia Generale, come traduttore e curatore di classici della letteratura sull'argomento. Quindi è per me un onore chiedere ai colleghi del Dipartimento di chiamare il Prof. Lido



Calorini a ricoprire il posto di Professore Ordinario nel settore scientifico disciplinare MED/04 (Patologia Generale), nella certezza che anche in questo ruolo il Prof. Calorini costituirà un forte valore aggiunto per il Dipartimento e per il prestigio della Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università di Firenze.

Il Consiglio di Dipartimento

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 per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia", emanato con D.R. n.148 del 9 febbraio 2017;

Visto il Decreto Rettorale n.277 del 26 febbraio 2018, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale (n.3945), con il quale è stata indetta la procedura selettiva per un posto di Professore Ordinario art. 18 c.1 Legge 240 Settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 623 del 7 giugno 2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n.811 del 5 luglio 2018 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura selettiva per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale, dalla quale è risultato idoneo il prof. Lido Calorino;

Visto il vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia", che all'art.7 "Chiamata del candidato selezionato" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, 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 fascia;

Considerato che il candidato idoneo 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 Fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia",

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata del prof. Lido Calorini a Professore Ordinario per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale, risultato idoneo alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n.811 del 5 luglio 2018.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17.05.
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Prof.ssa Paola Romagnani

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Paola Chiarugi