



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

ALBO PROT. 163948 (13080) DEL 7/11/2017
PROT. 163930 (786) DEL 7/11/2017

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 24 MAGGIO 2017**

Il giorno 24 maggio 2017 alle ore 17,00 presso l'aula A del Dipartimento situata in Viale Morgagni, 50, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per discutere sul seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
- 2) Approvazione verbale della seduta del 21 marzo 2017
- 3) Pratiche per la didattica
- 4) Attività di ricerca
- 5) Attività negoziale
- 6) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
- 7) Pratiche del personale
- 8) Proposta per il conferimento del titolo di Emerito al Prof. Gianni Forti
- 9) Varie ed eventuali

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari

Bruni Paola, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Del Rosso Mario, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Mannelli Massimo, Raugei Giovanni, Rotella Carlo Maria, Stefani Massimo, Taddei Niccolò, Vincenzini Maria Teresa.

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Cecchi Cristina, Degl'Innocenti Donatella, Donati Chiara, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Luconi Michaela, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Modesti Alessandra, Nediani Chiara, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Pazzagli Luigia, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

Cencetti Francesca, Ceni Elisabetta, Cipolleschi Maria Grazia, Fibbi Gabriella, Iantomasi Teresa, Malentacchi Cecilia, Marzocchini Riccardo, Mucali Alessandra, Paoli Paolo, Pappucci Laura, Schiavone Nicola, Stio Maria



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Ramazzotti Matteo, Rovida Elisabetta

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina, La Terra Marisa, Orsini Barbara, Picariello Lucia, Renzi Daniela

Responsabile Amministrativo

Gianna Giusti

Rappresentanti degli Assegnisti

Lulli Matteo, Sottili Mariangela

Rappresentanti dei Dottorandi

Vignali Leonardo

Rappresentanti degli Studenti

Mirblook Shalmaei Parnia, Soldino Cecilia, Squillantini Lapo, Cassioli Giulia

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Pazzagli Mario, Petraglia Felice, Romagnani Paola

Professori associati

Amunni Gianni, Bucciattini Monica, Calorini Lido, Camiciottoli Gianna, Caselli Anna, Coccia Maria Elisabetta, Colagrande Stefano, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Giglio Sabrina Rita, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Krausz Csilla, Mangoni Monica, Monti Daniela, Papi Laura, Peri Alessandro, Pinzani Pamela, Sciagrà Roberto

Ricercatori

Danza Giovanna, Gensini Francesca, Magnelli Lucia, Marinoni Marinella, Passeri Alessandro, Ranaldi Francesco

Ricercatori a tempo determinato

Desideri Isacco, Sali Lapo, Tarocchi Mirko

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Donato Roberto Gaetano

Rappresentanti dei Dottorandi

Calabrese Laura

Rappresentanti degli Studenti

Landi Ruggero, Ahmed Yusuf Omar, Cristofano Danilo Gennaro, Bocciero Vittorio

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico, Mascalchi Mario, Milani Stefano, Pupi Alberto

Professori associati

Calabrò Antonino Salvatore, Cirri Paolo, Dello Sbarba Persio, Galli Andrea, la Marca Giancarlo, Porfirio Berardino, Romano Giovanni

Ricercatori



Biagini Maria Rosa, Falchini Massimo, Sestini Roberta

Ricercatori a tempo determinato

Berti Valentina

Rappresentanti degli studenti

Bottacci Irene.

Presiede la seduta la Prof.ssa Paola Chiarugi, Direttore del Dipartimento, la quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante al Prof. Chiti Fabrizio.

Si passa alla discussione dell'ordine del giorno:

1) Comunicazioni del Direttore

1.1 Il Presidente comunica che il dipartimento fa parte del gruppo che può presentare domanda di eccellenza. Sono stati inseriti 352 dipartimenti nella lista di quelli che possono fare domanda di finanziamento e ne saranno selezionati 180. Passerà il primo di ogni Ateneo e per il nostro dipartimento ci sono buone probabilità di rientrare. I tempi sono molto stretti. Il MIUR l'11 maggio ha nominato la Commissione che ha trenta giorni di tempo per definire i criteri dei progetti dopodiché ci saranno 3 mesi per la presentazione del progetto. Il finanziamento è molto elevato anche se ci sono dei limiti nel suo utilizzo.

1.2 Il Presidente dà la Parola alla Prof.ssa Linda Vignozzi che illustra lo stato di avanzamento dei lavori della Commissione assistenziale che vuole avere una caratteristica propositiva e si è proposta di fare una fotografia dello stato attuale dell'attività del personale tecnico in afferenza assistenziale. I lavori effettuati sono stati portati al COSSUM.

1.3 Il Presidente dà la parola alla Dott.ssa Giusti per illustrare la proposta di ricollocazione del personale dei dipartimenti dell'area biomedica presso gli spazi del NIC. La Dott.ssa Giusti informa che una parte del personale amministrativo del dipartimento dovrà trasferirsi al NIC. Il mandato del Rettore indicava una prima ipotesi di selezione delle attività amministrative dei cinque dipartimenti da collocare presso i suddetti spazi, in ricerca, dottorato e didattica, mentre missioni, affari generali e contabilità e acquisti sarebbero dovute rimanere nelle attuali ubicazioni, lasciando comunque aperte anche altre soluzioni con l'auspicio che tutti i Dipartimenti potessero trarre da questa nuova situazione, efficacia e razionalizzazione della gestione amministrativa. In seguito a sopralluoghi da parte dell'ufficio tecnico per valutare la fattibilità dell'operazione e a varie riunioni anche del COSSUM è stata presentata una proposta di redistribuzione per personale. Per quanto riguarda il nostro dipartimento la decisione adottata prevede lo spostamento del personale che si occupa di ricerca e di didattica, mentre il personale che si occupa di acquisti, missioni, contabilità, dottorato e affari generali resterà nella struttura attuale. Anche il RAD manterrà la sua stanza nel dipartimento non essendo disponibili al NIC stanze per i 5 RAD. La riallocazione non sarà solo uno spostamento logistico, ma verrà fatta in base ad un criterio funzionale per cui l'aggregazione con gli altri dipartimenti avverrà in base alle funzioni svolte. Per la tempistica è previsto il termine dei trasferimenti entro il mese di settembre 2017.

1.4 Il Presidente ricorda che la legge di stabilità 2017 ha istituito una apposita sezione denominata "Fondo per il finanziamento delle attività base di ricerca" con uno stanziamento destinato al finanziamento annuale delle attività base di ricerca dei professori di seconda fascia e dei ricercatori, in servizio a tempo pieno nelle università statali. Il Rettore ha inviato a tutti i docenti di seconda fascia e ai ricercatori apposita nota (19 Aprile 2017) con l'invito a verificare lo stato di aggiornamento della produzione scientifica e a procedere, se necessario, all'aggiornamento attraverso il



repository di Ateneo FLORE, in quanto l'elenco dei Ricercatori e Professori di seconda fascia che possono richiedere il finanziamento è predisposto dall'Anvur entro il 31 luglio di ogni anno, con riferimento a ciascun settore scientifico disciplinare, e comprende i docenti effettivamente in servizio considerando un indicatore di produzione scientifica individuale relativo agli ultimi cinque anni.

1.5 Il Presidente in merito ai benefici a docenti e ricercatori collocati a riposo, ribadisce la necessità di attenersi scrupolosamente a quanto previsto dalla rettorale n. 18/2016 inviata a tutti i docenti e che non ci saranno assolutamente deroghe (volontà del Rettore)

- accesso alla rete di Ateneo e ai servizi bibliotecari on-line e uso della casella di posta elettronica, per cinque anni, con rinnovo biennale dopo il primo quinquennio, a cui potranno seguire ulteriori rinnovi biennali, su richiesta dell'interessato, a seguito di notifica di apposito promemoria da parte di SIAF nel corso del secondo mese successivo alla scadenza;
- uso di un "posto studio", a cura del Direttore del Dipartimento previa delibera del Consiglio, su richiesta motivata da esigenze di didattica e di ricerca, per un anno rinnovabile, qualora permangano le motivazioni, solo per l'anno successivo.

1.6 Il Presidente comunica 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 5.965,91 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) con la raccomandazione di privilegiare i più giovani e le pubblicazioni "open access". Il finanziamento dovrà essere speso entro il 31 dicembre 2017.

1.7 Il Presidente ricorda che tutti i progetti di ricerca devono essere presentati in Consiglio di dipartimento per la valutazione della fattibilità dopo avere provveduto al loro inserimento nell'Anagrafe della ricerca.

2) Approvazione verbale della seduta del 21 marzo 2017

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta del 21 marzo 2017. Il Consiglio approva all'unanimità.

3) Pratiche per la didattica

3.1 Integrazione Comitato Ordinatore Master

3.1.1 Master di I livello in "Specialista nell'ottimizzazione e nello sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica" per l'a.a.2016/17

Il Presidente informa di aver ricevuto per le vie brevi dal Prof. Stefano Colagrande, coordinatore del Master di I° livello in "Specialista nell'ottimizzazione e nello sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica" per l'a.a. 2016/17, la proposta di estendere il Comitato Ordinatore già formato dal Prof. Stefano Colagrande, dalla Prof.ssa Stefania Pallotta e dalla Prof.ssa Cinzia Talamonti ad ulteriori due nominativi, portando il numero dei membri da tre a cinque.

Il Presidente legge la proposta di nuova composizione del Comitato ordinatore del Master in oggetto:

- Prof. Stefano Colagrande, coordinatore
- Prof.ssa Stefania Pallotta, componente
- Prof.ssa Cinzia Talamonti, componente
- Dr. Stefano Chiti, tecnico professional radiologo, AOUC
- Dr. Vittorio Miele, medico radiologo, direttore DAI dei Servizi AOUC



Il Consiglio

- PRESO ATTO dell'istruttoria
- VISTO il Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei corsi di Master universitari

approva all'unanimità la nuova composizione del Comitato ordinatore che risulta così costituito:

- Prof. Stefano Colagrande, coordinatore
- Prof.ssa Stefania Pallotta, componente
- Prof.ssa Cinzia Talamonti, componente
- Dr. Stefano Chiti, tecnico professional radiologo, AOUC
- Dr. Vittorio Miele, medico radiologo, direttore DAI dei Servizi AOUC

3.1.2 Master di II livello in "Farmacista territoriale: competenze cliniche" per l'a.a.2016/17

Il Presidente informa di aver ricevuto per le vie brevi dal Prof. Donatella Degl'innocenti, coordinatore del Master di II° livello in "Farmacista territoriale: competenze cliniche" per l'a.a. 2016/17, la proposta di estendere il Comitato Ordinatore già formato dalle Prof.sse Donatella Degl'Innocenti, Carla Ghelardini e Lisa Giovannelli ad ulteriori due nominativi, portando il numero dei membri da tre a cinque.

Il Presidente legge la proposta di nuova composizione del Comitato ordinatore del Master in oggetto:

- Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti
- Prof.ssa Carla Ghelardini
- Prof.ssa Lisa Giovannelli
- Prof.ssa Chiara Nediani
- Dott. Riccardo Marzocchini

Il Consiglio

- PRESO ATTO dell'istruttoria
- VISTO il Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei corsi di Master universitari

approva all'unanimità la nuova composizione del Comitato ordinatore che risulta così costituito:

- Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti
- Prof.ssa Carla Ghelardini
- Prof.ssa Lisa Giovannelli
- Prof.ssa Chiara Nediani
- Dott. Riccardo Marzocchini

3.1.3 Master di I livello in "Alcol, tabacco e gioco d'azzardo: stili di vita e patologie correlate" a.a. 2016/2017

Il Presidente informa di aver ricevuto per le vie brevi dal prof. Stefano Milani, coordinatore del Master I livello in "Alcol, tabacco e gioco d'azzardo: stili di vita e patologie correlate" a.a. 2016/2017, la proposta di estendere il Comitato Ordinatore già formato dal Prof. Stefano Milani, Dr.ssa Maria Rosa Biagini e Prof. Guido Mannaioni ad ulteriori due nominativi, portando il numero dei membri da tre a cinque.

Il Presidente legge la proposta di nuova composizione del Comitato ordinatore del Master in oggetto:

- Prof. Stefano Milani,
- Dr.ssa Maria Rosa Biagini
- Prof. Guido Mannaioni
- Dr. Ameglio Mateo



- Dr. Valentino Patussi

Il Consiglio

- PRESO ATTO dell'istruttoria
- VISTO il Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei corsi di Master universitari

approva all'unanimità la nuova composizione del Comitato ordinatore che risulta così costituito:

- Prof. Stefano Milani,
- Dr.ssa Maria Rosa Biagini
- Prof. Guido Mannaioni
- Dr. Ameglio Mateo
- Dr. Valentino Patussi

3.2 Accordo ASL Toscana Centro

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare, a seguito di richiesta ricevuta per le vie brevi dalla Scuola di Scienze della Salute Umana, in merito all'Accordo con ASL Toscana Centro e l'Università degli Studi di Firenze, riguardante le procedure di incarico per i docenti del SSR e per l'inserimento in tirocinio degli studenti. Il Consiglio della Scuola di Scienze Salute Umana in data del 17 maggio u.s. ha approvato tale Accordo.

Si tratta di un atto che disciplina i rapporti tra gli enti firmatari relativamente a:

- modalità di individuazione e conferimento degli incarichi al personale dipendente dell'AUSL Toscana Centro per svolgere attività di docenza, nonché incarichi di DAF e di tutor di tirocinio nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale delle professioni sanitarie coordinati dalla Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università degli Studi di Firenze ed erogati dai diversi dipartimenti dell'area biomedica e tecnologica;
- procedure da adottare per lo svolgimento dei tirocini previsti dal piano di studi dei corsi di laurea e laurea magistrale delle professioni sanitarie, del corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia nonché dei tirocini propedeutici all'espletamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo. Per le professioni sanitarie e medicina è prevista l'uscita dalla banca dati stage e l'utilizzo di una nuova procedura informatica.

Il Consiglio

- PRESO ATTO dell'istruttoria
- VISTO l'Accordo tra l'ASL Toscana Centro e l'Università degli Studi di Firenze e relativi allegati
- VISTO il D.lgs n. 502/92 e successive modifiche
- VISTA la Legge 10 agosto 2000, n. 251
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze
- VISTO il Regolamento in materia di incarichi d'insegnamento emanato con Decreto n. 568 (Prot. n. 102297) del 15 luglio 2016
- VISTO il D.M. n.270 del 22/10/2004
- VISTO il Decreto Ministeriale 16 marzo 2007 riguardante "Determinazione delle classi delle lauree magistrali" - GU n. 155 del 9 luglio 2007

approva all'unanimità il suddetto Accordo

3.3 Fondi Master Prof. Colagrande

Il Presidente illustra la richiesta del Prof. Colagrande con la quale si chiede l'autorizzazione



per poter utilizzare i fondi residui del Master di I livello in Specialista nell'ottimizzazione e nello sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza magnetica progetto COLAMAST15 per euro 24.013,00 e COLAMAST16 per euro 56.682,00 per le necessità dell'attività didattica e scientifica come assegni, borse, posti RTD, incarichi di collaborazione, congressi.

Il Consiglio

-Considerata l'istruttoria

Approva all'unanimità

L'utilizzo dei fondi residui i fondi residui del Master di I livello in "Specialista nell'ottimizzazione e nello sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza magnetica" progetto COLAMAST15 per euro 24.013,00 e COLAMAST16 per euro 56.682,00 per le necessità dell'attività didattica e scientifica come assegni, borse, posti RTD, incarichi di collaborazione, congressi.

4) Attività di ricerca

4.1. Bando di Ateneo per l'acquisizione di attrezzature delibera fattibilità a ratifica

Il Presidente informa che con D.R. 293/2017, pubblicato sull'albo Ufficiale il 10 aprile 2017, è stato emanato il bando di ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca - Anno 2017, che prevede il cofinanziamento al 70% dell'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti, fino ad un massimo di 80.000,00 €.

Ogni Dipartimento può presentare una sola richiesta, in qualità di richiedente unico o di capofila e che tale richiesta deve essere sottoscritta dal Direttore del Dipartimento e corredata da una delibera del Consiglio di dipartimento che attesti la disponibilità di locali adeguati e di personale in grado di gestire le attività di ricerca e l'impegno ad acquistare lo strumento e ad effettuare la manutenzione con mezzi propri.

Il Presidente rileva che, per motivi di necessità ed urgenza, ha anticipato con propria nota il parere di fattibilità circa la richiesta presentata per il Dipartimento dalla Prof.ssa Pamela Pinzani e, dopo aver illustrato la richiesta, invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio

Vista la proposta pervenuta da parte della Prof.ssa Pamela Pinzani, per il gruppo di ricerca Biochimica Clinica e Molecolare Clinica, per l'acquisto della strumentazione PARSORTIX PR1,

Valutata l'utilità dello strumento,

Ritenuto che sussista la disponibilità di locali adeguati e di personale in grado di gestire l'attività di ricerca nell'ambito delle quali si colloca l'acquisizione dello strumento,

Considerato che tale strumento ha un costo presunto di 42.000 euro più IVA e la Prof.ssa Pinzani ha a disposizione presso il dipartimento fondi sufficienti per il cofinanziamento di tale costo;

Il Consiglio, all'unanimità, a ratifica

- delibera la sussistenza dei requisiti di fattibilità relativi alla richiesta di finanziamento per l'acquisto della strumentazione PARSORTIX PR1 presentato dal gruppo di ricerca Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Responsabile Prof. ssa Pamela Pinzani e la disponibilità di locali adeguati e di personale in grado



- di gestire le attività di ricerca nell'ambito delle quali si colloca l'acquisizione dello strumento,
- delibera l'impegno ad acquistare lo strumento richiesto e a garantire di effettuarne la manutenzione con risorse proprie qualora la richiesta sia finanziata dall'Ateneo nell'ambito del bando di ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca.

4.2. Bando di Ateneo per l'acquisizione di attrezzature per DMSC delibera fattibilità a ratifica

Il Presidente informa che con D.R. 293/2017, pubblicato sull'albo Ufficiale il 10 aprile 2017, è stato emanato il bando di ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca - Anno 2017, che prevede il cofinanziamento al 70% dell'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti, fino ad un massimo di 80.000,00 € e propone la partecipazione del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" in qualità di Partner alla proposta presentata come capofila dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Il Presidente rileva che, per motivi di necessità ed urgenza, ha anticipato con propria nota il parere di fattibilità circa la richiesta che vede il Dipartimento di Scienze Biomediche partner della proposta presentata per conto del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dalla Prof.ssa Annarosa Arcangeli e, dopo aver illustrato la richiesta, invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio

Vista la delibera dell'11 aprile 2017 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica ha approvato la proposta presentata dalla prof.ssa Annarosa Arcangeli per l'acquisto di un Sistema di Imaging modello Vevo 3100 della FujiFilm VisualSonics (Canada)

Accertato che la prof.ssa Arcangeli ha interesse ad utilizzare tale strumento a supporto delle ricerche da lei condotte nell'ambito della oncologia sperimentale e studi in altri campi di ricerca condotti da diversi altri docenti;

Tenuto conto che il locale adeguato nel quale sarà collocato lo strumento è stato individuato dal Dipartimento in laboratori collocati al complesso polivalente CUBO, in particolare il laboratorio 3/073 al 3° piano ala ovest di pertinenza del laboratorio congiunto LIGEMA di cui è responsabile la prof.ssa Arcangeli;

Preso atto che l'attrezzatura in oggetto ha un costo di € 122.081,08 oltre IVA al 22% per un totale di € 148.938,92 €, e che sarà richiesto all'ateneo un cofinanziamento pari ad € 80.000;

Dato atto che il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica si è impegnato all'acquisto dello strumento nel caso che la proposta sia finanziata nell'ambito del bando sopramenzionato, disponendo di una somma adeguata sui fondi assegnati alla prof.ssa Arcangeli e a garantire con fondi propri la manutenzione dello stesso;

Il Consiglio, all'unanimità, **a ratifica**

- delibera che il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" parteciperà alla proposta in qualità di partner



- delibera che il gruppo proponente del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" sarà composto dai professori Paola Chiarugi, Paola Romagnani, Paolo Cirri, Elisa Giannoni, Lido Calorini, Mario Del Rosso e Persio dello Sbarba, in grado di gestire le attività di ricerca nell'ambito delle quali si colloca lo strumento.

4.3 Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2018-2019 – fattibilità progetto Becatti Matteo

Il Presidente illustra il progetto presentato dal Dott. Matteo Becatti (RTDa BIO/10) in qualità di coordinatore per la partecipazione al Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato dell'Università di Firenze 2018-2019

Titolo progetto: The role of fibrinogen in the mechanisms of thrombus formation in Systemic Lupus Erythematosu

Partecipante: Giacomo Emmi (RTDa - MED/09) del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

Durata: 2 anni

Finanziamento richiesto: € 50.000 (24 000 per assegno di ricerca + 26 000 per reagenti)

Il Presidente chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Il Consiglio 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 Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2018-2019 – fattibilità progetto Ramazzotti Matteo

Il Presidente illustra il progetto presentato dal Dott. Matteo Ramazzotti (RTDb BIO/11) in qualità di coordinatore per la partecipazione al Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato dell'Università di Firenze 2018-2019

Titolo progetto: Study of the role of environmental DNA in the profiling of microbial communities involved in wastewater treatment

Partecipante: Giulio Munz, Ricercatore TD lettera b) SSD ICAR/03 a tempo pieno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale.

Durata: 2 anni

Finanziamento richiesto: € 50.000 (25 000 per assegno di ricerca + 25 000 per all'acquisto di consumabili e servizi di sequenziamento).

Il Presidente chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Il Consiglio 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.

4.5 Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) dell'Università di Firenze 2018-2019 – fattibilità progetto Rovida Elisabetta

Il Presidente illustra il progetto presentato dalla Dott.ssa Elisabetta Rovida in qualità di coordinatore per la partecipazione al Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato dell'Università di Firenze 2018-2019.

Titolo progetto: Inhibition of the Extracellular signal-Regulated Kinase 5 pathway to restore cellular senescence in cancer.

Partecipanti: Marco Capitano, Dipartimento di Fisica LENS, Tania Gamberi, DSBSC

Durata: 2 anni

Finanziamento richiesto: € 50.000 (23.480 euro per assegno di Ricerca + 20.000 euro altri costi diretti, 7.120 spese generali)



Il Presidente chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato. Il Consiglio 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.

4.6 Contributo liberale AstraZeneca

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la proposta di erogazione liberale da parte di AstraZeneca S.p.A. di euro 10.000,00 (diecimila/00), da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito della radioterapia di cui è responsabile il prof. Lorenzo Livi.

In particolare l'Azienda si impegna a effettuare il pagamento, previa nostra delibera di accettazione della donazione.

Il Consiglio, considerata l'assenza di conflitto di interessi, approva unanime.

5) Attività negoziale

5.1 EMENDAMENTO n. 1 Sperimentazione Clinica Prot. 747-302

Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche "Mario Serio" e INTERCEPT PHARMACEUTICALS, INC. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica: "*Studio multicentrico di fase 3b, in doppio cieco, randomizzato, controllato con placebo sulla valutazione dell'effetto dell'acido obeticolico sui risultati clinici in pazienti affetti da cirrosi biliare primitiva*", presso la SOD GASTROENTEROLOGIA CLINICA, di cui è Responsabile il Prof. Andrea Galli.

L'emendamento alla Convenzione modifica l'articolo 4.1(c) e sostituisce l'Appendice 1 – Budget. L'art. 4.1 della convenzione che stabilisce che: *Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà di €2,807.44 (1 anno) e €9,658.85 (2-8 anni) (IVA non applicabile)*, è rivisto per affermare invece come segue:

Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà di €3,192.69 (1 anno) e €11,751.85 (2-8 anni) (IVA non applicabile).

Al Dipartimento SBSC va il 95% di questo importo.

Il Consiglio

- preso atto della documentazione adottata
- 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 Sperimentazione Clinica Prot. n. INCB54828-203

Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, il Dipartimento di Medicina Sperimentale Clinica dell'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e la Covance Caps Ltd S.p.a. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della Sperimentazione Clinica "Studio di fase 2, in aperto, multicentrico teso a valutare l'efficacia e la sicurezza di INCB054828 in monoterapia in soggetti affetti da neoplasie mieloidi/linfoidi con riarrangiamento di FGFR1" presso la SOD di Ematologia della Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze.

L'Azienda nomina quale Responsabile della Sperimentazione richiamata in premessa, a seguito di formale accettazione, il Prof. Alessandro Maria Vannucchi, in servizio presso la SOD di Ematologia. In qualità di Sperimentatore. Lo sperimentatore principale si avvarrà, nella conduzione dello studio, delle attività svolte per conto del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e cliniche "Mario Serio" dal Prof. Stefano Colagrande, Referente della Sperimentazione per il Dipartimento. Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa 5 pazienti entro fine Novembre 2018.

Al Dipartimento verrà rimborsato il costo per MRI e TAC.



Il Consiglio

- preso atto della documentazione adottata
- 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 Accordo tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e l'Agenzia industrie difesa stabilimento chimico farmaceutico militare.

Il Presidente presenta al Consiglio il presente accordo stipulato tra il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e l'Agenzia industrie difesa-stabilimento chimico farmaceutico militare nell'ambito dello studio no-profit dal titolo "Effetti del trattamento con Ace Inibitori e beta bloccanti sul monitoraggio e prevenzione farmacologica della cardiotoxicità da antracicline e trastuzumab nella terapia del carcinoma mammario" (STUDIO SAFE 2014)- concernente condizioni e modalità per fornitura di materiale. Lo sperimentatore dello Studio No Profit SAFE 2014 è il prof. Lorenzo Livi. A copertura dei costi il Dipartimento corrisponderà allo Stabilimento Chimico Farmaceutico Militare per ogni Kit confezionato e consegnato la somma di euro 29,1667 + IVA. La fornitura sarà di 1302 Kit per un importo totale di euro 37.975,04 + IVA 10%.

Lo Stabilimento Chimico Farmaceutico Militare, per la sua esperienza nel settore della ricerca farmaceutica, che lo ha visto coordinare importanti progetti multicentrici a livello nazionale ed internazionale, possiede le conoscenze, il personale e le attrezzature necessarie allo svolgimento delle attività connesse al disegno metodologico e al coordinamento scientifico del Progetto, presupposti che ne determinano l'unicità in merito all'affidamento di tali attività.

Il Consiglio

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

Delibera

L'approvazione, in forza dell'istruttoria, dell'accordo tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e l'Agenzia industrie difesa stabilimento chimico farmaceutico militare per la fornitura di 1302 kit per l'importo di euro 37.975,04 + IVA al 10%.

- di imputare il costo di euro 37.975,04+ IVA al 10% sul progetto BITIQUETEND di cui è assegnatario il Prof. Livi.
- di nominare Responsabile Unico del Procedimento la Prof.ssa Paola Chiarugi, Direttore del Dipartimento

5.4 Studio Osservazionale protocollo D5160R00014

Convenzione concernente condizioni e modalità per l'esecuzione Studio Osservazionale "Be-TeaM: Italian observational study on second-line treatment approaches for EGFR-mutated, progressing NSCLC patients in real world clinical practice", tra l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e la MediNeos Società Unipersonale a Responsabilità Limitata, che si svolgerà presso la SOD di radioterapia. L'Ente nomina quale Responsabile della



Sperimentazione richiamata in premessa, a seguito di formale accettazione, il Dott. Lorenzo Livi in servizio presso la struttura di Radioterapia, in qualità di Sperimentatore. Presso il centro sperimentale dell'Ente saranno arruolati circa 5 (fino ad un massimo di 10) pazienti entro il marzo 2018 (data stimata).

Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà di € 1.200,00 + IVA, come segue:

- € 600,00 + IVA per ogni paziente arruolato e completato con i dati relativi alla visita basale e con tutti i dati della raccolta retrospettiva;
- € 600,00 + IVA per ogni paziente arruolato, completo dei dati retrospettivi e prospettici previsti dal protocollo e valutabile al termine del cleaning finale dello studio

Il Consiglio

- preso atto della documentazione adottata
- vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile

Approva

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

5.5 Sperimentazione Clinica Prot. 043

Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche "Mario Serio" e la Società MSD Italia S.r.l. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della SPERIMENTAZIONE CLINICA "Studio Multicentrico di Fase IIb in Aperto a Singoli Gruppi per valutare l'efficacia e la sicurezza di MK-8962 (corifollitropina alfa) in combinazione con gonadotropina corionica umana (hCG) per iniezione o ripristino della pubertà valutata da un aumento del volume testicolare in maschi adolescenti da 14 a <18 anni di età con ipogonadismo ipogonadotropo" presso la SOD di Medicina della Sessualità e Andrologia. L'Azienda nomina quale Responsabile della Sperimentazione richiamata in premessa, a seguito di formale accettazione, il Prof. Mario Maggi afferente al Dipartimento e in servizio presso la SOD Medicina della Sessualità e Andrologia, in qualità di Sperimentatore.

Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa 1 paziente entro il 24 novembre 2017. Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà di € 8,460.50 + IVA.

Il Consiglio

- preso atto della documentazione adottata
- vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile

approva

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

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

6.1 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alle proposte di attivazione dei seguenti assegni:

Numero assegni	1
Tipologia dell'assegno	cofinanziato
Decorrenza attività di ricerca	01.09.2017
Titolo dell'assegno	Tumori di derivazione dalla cresta neurale e microambiente: modello sperimentale per identificare



	potenziali bersagli farmacologici in paragangliomi mutati per l'SDHB
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Massimo Mannelli, PO MED/13
Requisiti di ammissione	Laurea in Biotecnologie Mediche o lauree equipollenti, Dottorato di Ricerca, comprovata esperienza di lavoro di ricerca all'estero
Durata	1
Costo totale dell'assegno	23.591,76
Finanziamento Ateneo	1.078,55 Cofinanziamento Prof. Mannelli 2016
Finanziamento Struttura	22.513,21
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	STIFTELSEN THE PARADIFFERENCE FOUNDATION
data, ora e luogo del colloquio	Martedì 11 luglio 2017 ore 9:00, auletta A, Dip. Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche

6.2

Numero assegni	1
Tipologia dell'assegno	cofinanziato
Decorrenza attività di ricerca	01.09.2017
Titolo dell'assegno	Sviluppo di nuovi metodi quantitativi in spettrometria di massa per il dosaggio di ormoni e biomarkers di interesse clinico
Settore disciplinare	MED/46
Responsabile della ricerca e qualifica	Giovanna Danza RU MED/46
Requisiti di ammissione	Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (Magistrale a ciclo unico o equivalenti) Laurea Specialistica in Farmacia
Durata	1
Costo totale dell'assegno	23.591,76
Finanziamento Ateneo	3.008,94
Finanziamento Struttura	20.582,82
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Residuo master spettrometria di massa anni 13/14, 14/15, 15/16



data, ora e luogo del colloquio	11 Luglio 2017 ore 15.30 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" sede di Viale G. Pieraccini 6 – Firenze Aula B piano terra
--	--

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 Prof. Mario Del Rosso 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: "Controllo della infiammazione e proliferazione sinoviale nell'Artrite Idiopatica Giovanile (AIG) mediante inibitori dell'anidrasi carbonica".

Importo: euro € 9.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi ITT del Prof. Del Rosso.

Assegnatario responsabile: Prof. Mario Del Rosso.

Durata della Borsa di studio: 6 mesi.

Inizio attività: 17/07/2017.

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti: Laurea in Scienze Biologiche o Medicina e Chirurgia o Biotecnologie.

Precedente esperienza, almeno quinquennale, nella ricerca sperimentale. Pregressa conoscenza delle colture cellulari e tecniche di biologia molecolare inclusa citofluorimetria, documentate da lavori su riviste internazionali

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

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

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

6.4 Il Prof. Mario Maggi chiede l'attivazione di una **Borsa post-laurea assistenziale tipologia 3**, per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "*Prevenzione, promozione e tutela della salute fisica e psicologica in casi di Disforia di Genere in età evolutiva*".

Importo: euro € 12.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi CCM del Prof. Maggi.

Assegnatario responsabile: Prof. Mario Maggi.

Durata della Borsa di studio: 12 mesi.

Inizio attività: 18/09/2017.

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

- Diploma di Laurea in Psicologia;
- Iscrizione all'Ordine degli Psicologi;
- Specializzazione quadriennale in Psicoterapia Cognitivo-Comportamentale;
- Comprovato perfezionamento in Psicoterapia Cognitivo-comportamentale dell'Età Evolutiva;
- Esperienza professionale nella diagnosi e nell'assistenza alla Disforia di Genere in età adulta e ma in particolare alla Disforia di Genere in Età Evolutiva;
- Comprovato periodo di formazione all'estero in una clinica specializzata in Disforia di Genere in Età Evolutiva;



- Partecipazione a workshop formativi inerenti la Disforia di Genere;
- Pubblicazioni scientifiche internazionali inerenti la Disforia di Genere;
- Partecipazione alla stesura di libri scientifici inerenti la Disforia di Genere;

Ottima 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.

6.5 Il Prof. Stefano Milani 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: "OTTIMIZZAZIONE DELLE STRATEGIE TERAPEUTICO-ASSISTENZIALI NEL FOLLOW UP DEL PAZIENTE TRAPIANTATO DI FEGATO".

Importo: euro € 12.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi OTT del Prof. Milani.

Assegnatario responsabile: Prof. Stefano Milani.

Durata della Borsa di studio: 12 mesi.

Inizio attività: 01/09/2017.

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

Laurea in medicina e Chirurgia

Specializzazione in Gastroenterologia.

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

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

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

6.6 La Prof.ssa Linda Vignozzi 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: "Effects of bile acid receptor agonists on visceral adipose tissue dysfunction and liver steatosis in the rabbit experimental model of metabolic syndrome".

Importo: euro € 12.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi MGGKYOWA16 del Prof. Maggi Mario.

Responsabile della borsa: Prof.ssa Linda Vignozzi.

Durata della Borsa di studio: 12 mesi.

Inizio attività: 03/10/2017.

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

Dottorato di Ricerca in Fisiologia

Esperienza di Ricerca in ambito Andrologico

Esperienza di Laboratorio: modelli *in vivo* e *in vitro*

Curriculum Scientifico adeguato alla posizione

Ottima conoscenza dell'inglese parlato e scritto.



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 Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Massimo Fambrini**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Cecilia Bussani**, per il progetto "Valutazione laboratoristica comparative di un nuovo test con metodologia HC2 su campioni urine autoraccolte per individuare HPV DNA ad alto rischio in donne con CIN2/CIN3". Il rinnovo della borsa, per 6 mesi, dal 13.06.2017 al 12.12.2017, per un importo pari a € 9.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi Dipint del Prof. Ivo Noci.

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

6.8 Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa **Linda Vignozzi**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Irene Scavello**, per il progetto "Valutazione ginecologica delle comorbidità associate al disturbo della sessualità femminile". Il rinnovo della borsa, per 6 mesi, dal 11.07.2017 al 10.01.2018, per un importo pari a € 6.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi Maggi-Vignozzi.

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 dalla dott.ssa Elisa Pardella di poter frequentare volontariamente in qualità di ospite il Dipartimento per poter assistere alle ricerche su "<B" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Paolo Paoli dal 25 maggio 2017 al 25 dicembre 2017, impegnandosi a stipulare idonea polizza infortuni.

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

7.2 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Ivo Noci di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la dott.ssa Federica Pasquali per poter assistere alle ricerche su "Caratterizzazione molecolare tumore endometrio" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Ivo Noci dal 5 giugno 2017 al 30 settembre 2017. Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

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

7.3 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della dottoressa Chiara Poli di poter frequentare volontariamente in qualità di ospite il Dipartimento per poter assistere alle ricerche su "Prevalenza della Sensibilità al glutine celiaca o non celiaca in Pazienti con Cardiomiopatia Ipertrofica e Cardiomiopatia Dilatativa" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Calabrò Antonino Salvatore dal 1/6/2017 al 30/9/2018, impegnandosi a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità, subordinando l'approvazione alla presentazione da



parte del frequentatore di idonea polizza infortuni.

7.4 Accoglienza a fini di ricerca scientifica del Prof. Hassan Ramshini, di nazionalità iraniana

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

Si tratta del Prof. Hassan Ramshini di nazionalità Iraniana per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "Inhibition of A β -induced toxicity in brain by extracellular chaperones as a new therapeutic strategy against Alzheimer's disease", che viene sottoposto al Consiglio.

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

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

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

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

Il ricercatore è stipendiato da:	X ente di appartenenza (University of Payame Noor, Teheran, Iran) <input type="checkbox"/> UNIFI su fondi del Dipartimento
Risorse complessive mensili a disposizione del ricercatore	Circa \$ 2800 mensili per un totale di circa \$ 33600 per 12 mesi
Tipologia di contratto del ricercatore (es: assegno di ricerca, cococo, ecc.)	"Sabbatical leave" promosso e finanziato dall'ente di appartenenza in Iran (University of Payame Noor, Teheran, Iran)
Durata del contratto (numero di mensilità) ¹	Dodici (12) mesi, dal 1 Settembre 2017 al 31 Agosto 2018

Premesso quanto sopra, il Presidente apre la discussione e invita il Consiglio a deliberare.

Al termine della discussione

Il Consiglio

- richiamato l'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98 – Testo unico sull'immigrazione - introdotto dal D.Lgs. 17/2008;
- preso atto che, dalla disposizione di cui sopra, la permanenza in Italia per periodi superiori a tre mesi di ricercatori extra UE deve necessariamente essere regolata da apposita convenzione di accoglienza, previa selezione da parte dell'Ente ospitante;
- considerato che soltanto a seguito della sottoscrizione dell'atto sarà possibile, per il singolo ricercatore, acquisire il nulla osta per ingresso e soggiorno per motivi di ricerca



- scientifico e successivamente il relativo permesso indispensabile per regolarizzare la posizione contrattuale;
- vista la richiesta presentata dal prof. Fabrizio Chiti e relativa all'accoglienza del Prof. Hassan Ramshini di nazionalità Iraniana per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "Inhibition of A β -induced toxicity in brain by extracellular chaperones as a new therapeutic strategy against Alzheimer's disease" (dal 1 Settembre 2017 al 31 Agosto 2018);
 - considerato che trattasi di un ricercatore extra UE che soggiognerà in Italia ed opererà presso il Dipartimento a fini di ricerca scientifica per un periodo superiore a tre mesi;
 - verificato che il ricercatore è in possesso di un titolo di studio che dà accesso a programmi di dottorato nel Paese dove è stato conseguito oppure del titolo di dottore di ricerca (PhD);
 - visto il progetto di ricerca presentato;
 - valutato l'oggetto della ricerca, nonché i titoli in possesso del ricercatore rispetto all'oggetto della stessa, certificati con una copia autenticata;
 - accertata la disponibilità delle risorse finanziarie per la sua realizzazione, previste dal comma 3 dell'art. 27 ter, con riferimento alla specifica documentazione presentata-
 - preso atto del contenuto della convenzione di accoglienza all'uopo predisposta in conformità al dettato normativo e allegata alla presente delibera (all. 1),
 - a) esprime parere favorevole ad ospitare, presso il Dipartimento, il Prof. Hassan Ramshini per lo svolgimento delle attività connesse al progetto di ricerca di cui in premessa, individuato a seguito di apposita valutazione selettiva;
 - b) dà mandato al Direttore di sottoscrivere la convenzione di accoglienza, debitamente compilata con le informazioni richieste e di acquisire n.2 marche da bollo da € 16,00 da apporre sull'atto medesimo;
 - c) individua il prof. Fabrizio Chiti quale responsabile scientifico del progetto sopra menzionato nonché referente per le attività del Prof. Hassan Ramshini;
 - d) dà mandato al Coordinamento per le Relazioni Internazionali, cui verrà inoltrata apposita richiesta, di avviare le procedure per il rilascio del nulla osta per ricerca scientifica del Prof. Hassan Ramshini corredando fra l'altro l'istanza di copia autenticata del titolo di studio conseguito dallo stesso, di copia del passaporto (ed eventualmente della Declaration of payment).

7.5 CONVENZIONE DI TIROCINIO DI FORMAZIONE ED ORIENTAMENTO

Il Presidente informa che il Dipartimento è chiamato a deliberare in merito alla Convenzione di tirocinio di formazione e di orientamento tra Il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari e il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio".

Nominativo del Tirocinante: Dr.ssa Di Carne Roberta.

Il periodo di tirocinio va da Luglio 2017 a Giugno 2018.

Il tutore della Dr.ssa Di Carne Roberta è la Prof.ssa Elena Lazzeri

Obiettivi e modalità del tirocinio formativo curriculare: Studio dei meccanismi alla base della risposta proliferativa delle cellule tubulari dopo un danno renale acuto. Utilizzo di culture cellulare in vitro.

Il Presidente dopo aver ricordato i seguenti doveri per il tirocinante:

- Deve seguire le indicazioni dei tutori e fare riferimento ad essi per qualsiasi esigenza di tipo organizzativo o altre evenienze
- Deve rispettare gli obblighi di riservatezza circa processi produttivi, prodotti o altre notizie relative all'azienda di cui venga a conoscenza, sia durante che dopo lo svolgimento del tirocinio
- Deve rispettare i regolamenti aziendali e le norme in materia di igiene e sicurezza.

Invita il Consiglio alla discussione

Il Consiglio

- Vista La Convenzione di Tirocinio di formazione ed orientamento



- Visto il Progetto formativo e di orientamento
- Visto l'art. 18 della L. 196 del 24 giugno 1997

Approva

All'unanimità la Convenzione di tirocinio di formazione e di orientamento tra Il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari e il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e dà mandato al Presidente per i successivi adempimenti.

7.6 Il Presidente informa il Consiglio della richiesta pervenuta dalla prof.ssa Michaela Luconi in merito alla frequenza presso il suo laboratorio del Prof. Enzo Lalli dal 15 giugno al 15 luglio, che verrà nell'ambito del processo di internazionalizzazione come visiting professor con il progetto "Ruolo di SF1 nell'interazione fra cellule di carcinoma corticosurrenalico e microambiente adiposo in un sistema di cocoltura in vitro." Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

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

7.7 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Michaela Luconi di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la dott.ssa Martina Trabucco per poter assistere alle ricerche su "effetti degli agonisti del recettore del GLP-1 su un modello umano di cellule staminali adipos" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Michaela Luconi dal 1 giugno 2017 al 1 dicembre 2017. Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

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

7.8 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della dottoressa Fibbi Benedetta di poter frequentare volontariamente in qualità di ospite il Dipartimento per poter assistere alle ricerche su "Iponatremia" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Alessandro Peri dal 17/5/2017 al 31/12/2017. Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

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

7.9 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della dottoressa Azzurra Lazzeretti di poter frequentare volontariamente in qualità di ospite il Dipartimento per poter assistere alle ricerche su "Ruolo di eyk5 nei tumoris" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof.ssa Rovida dal 25/5/2017 al 30/9/2017. Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

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

Alle ore 18.00 lasciano la seduta del Consiglio i seguenti componenti:

Lotti Francesco, Sottili Mariangela, Cecchi Cristina, Fiorillo Claudia, Modesti Alessandra, Nediani Chiara, Noci Ivo, Pallotta Stefania, Pazzagli Luigia, Talamonti Cinzia, Cipolleschi Maria Grazia, Marzocchini Riccardo, Mocali Alessandra, Vincenzini Maria Teresa

8) Proposta per il conferimento del titolo di Emerito al Prof. Gianni Forti

Il Presidente informa il Consiglio che in data 8 Maggio u.s. si è riunita la Commissione per la valutazione preventiva della proposta di conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Gianni Forti, approvata nella seduta di Consiglio del 19 Aprile u.s. ai sensi di quanto previsto dal Regolamento di Ateneo per il conferimento del titolo di Professore Emerito e



di Professore Onorario, e composta dai Proff. Corrado Poggese, Daniela Monti, Pamela Pinzani, oltre che dal Direttore del Dipartimento.

Legge quindi al Consiglio il verbale redatto dalla Commissione:

La Commissione, composta dalla Prof.ssa Paola Chiarugi, Prof. Corrado Poggese (Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica) Prof.ssa Daniela Monti, Prof.ssa Pamela Pinzani tutti professori di ruolo, visto il Regolamento per il conferimento del titolo di Professore Emerito e di Professore Onorario (Decreto Rettoriale n. 140712013, prot. N. 88466) e presa visione e analizzata la documentazione presentata e firmata dai richiedenti, ha rilevato che:

- 1) Il Prof. Forti ha rivestito il ruolo di Prof. Ordinario da più di 20 anni.
- 2) La proposta è stata presentata nei termini temporali previsti dal Regolamento.
- 3) La proposta è stata firmata da più di 40 Professori e Ricercatori appartenenti all'Area Scientifico Disciplinare Biomedica di cui oltre il 50% afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", esclusi i componenti della presente Commissione.
- 4) La Proposta è corredata da una Relazione dettagliata sull'attività scientifica, didattica e istituzionale del Prof. Gianni Forti

La Commissione all'unanimità ritiene che l'attività scientifica, didattica e istituzionale del Prof. Gianni Forti siano di qualità e rilevanza tale da giustificare la citata proposta di Conferimento del titolo di Prof. Emerito.

Si apre la discussione.

Il Presidente invita i presenti a procedere alla votazione che, secondo il Regolamento per il conferimento del titolo di Professore Emerito, si svolge con voto a scrutinio segreto su schede appositamente predisposte.

Al termine della votazione il Presidente procede allo spoglio delle schede. Il risultato della votazione al quesito "Sei favorevole alla proposta di conferimento del titolo di professore emerito al Prof. Gianni Forti" è il seguente:

Votanti:	47
Voti favorevoli:	44
Voti contrari:	2
Schede bianche :	1

Il Consiglio di Dipartimento approva a maggioranza dei presenti con voto a scrutinio segreto la proposta di conferimento del titolo di professore emerito al Prof. Gianni Forti.

9) Varie ed eventuali

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18,30.
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Prof. Fabrizio Chiti

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Paola Chiarugi