



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

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

ALBO PROT. 58285 (4358) DEL 9/4/2018  
PROT. 58264 (348) DEL 9/4/2018

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"  
DEL GIORNO 20 DICEMBRE 2017**

Il giorno 20 Dicembre 2017 alle ore 16,30 presso l'aula B 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**

**Seduta ristretta ai Professori di I Fascia**

- 1) Proposta di chiamata in seguito alla Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore ordinario SC 05/F1- SSD BIO/13 di cui al DR 471/2017: Prof.ssa Alessandra Modesti

**Seduta ristretta ai Professori e Ricercatori a tempo indeterminato**

- 2) Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017

**A seguire seduta ordinaria**

- 3) Comunicazioni del Direttore
- 4) Approvazione verbale della seduta del 25 ottobre 2017
- 5) Pratiche per la didattica
- 6) Attività di ricerca
- 7) Attività negoziale
- 8) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
- 9) Pratiche del personale
- 10) Criteri di ripartizione Fondi per la didattica, per la ricerca, per l'internazionalizzazione e per il cofinanziamento assegni di ricerca
- 11) Nomina rappresentante del Dipartimento nel Comitato di Gestione del CIRM
- 12) Varie ed eventuali

Alle ore 16,30 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I Fascia**

**Sono presenti**

Professori ordinari e straordinari:

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



### **Sono assenti giustificati**

#### Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Maggi Mario, Mascacchi Mario

### **Sono assenti non giustificati**

#### Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico, Livi Lorenzo

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

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

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

Si passa alla discussione dell'ordine del giorno:

### **1) Proposta di chiamata in seguito alla Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore ordinario SC 05/F1- SSD BIO/13 di cui al DR 471/2017: Prof.ssa Alessandra Modesti**

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. 52 del giorno 11 luglio 2017, per la copertura di 1 posto di Professore ordinario, 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. 935 del 5 ottobre 2017 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 11272, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n.1312 del 11 dicembre 2017, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 14969, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva: è risultata idonea la Prof.ssa Alessandra MODESTI.

Interviene il Prof. Rauei che con grande piacere presenta Alessandra Modesti che è stata la prima persona con cui ha collaborato nel dipartimento. La Prof.ssa ha iniziato la sua carriera con due dottorati di cui uno in Inghilterra. Ha fatto studi di proteomica, tecnica molto all'avanguardia, si è dedicata a studi sulle molecole antitumorali e sul muscolo nell'esercizio fisico. Ha pubblicato 30 lavori in 5 anni. L'impegno didattico nel SSD BIO/13 è stato molto pesante, in quanto settore sofferente e con il reclutamento della Prof.ssa Modesti il SSD BIO/13 acquisisce finalmente un ordinario. Molto meritato il suo passaggio a professore ordinario.

Il Prof. Taddei aggiunge di avere avuto una carriera parallela con la Prof.ssa Modesti che inizialmente studiava la sequenza delle proteine e si dichiara assolutamente felice di questa chiamata nel settore BIO/13, i cui docenti hanno un imponente carico didattico.

Il Presidente mette in votazione la proposta di chiamata della Prof.ssa Alessandra Modesti per la copertura di un posto di professore ordinario.

### **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.471 del 14 giugno 2017, il cui avviso è stato pubblicato sull'Albo Ufficiale (n.89270), è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di 1 posto di Professore di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 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. 935 del 5 ottobre 2017, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

**Visto** il Decreto rettorale n.1312 del 11 dicembre 2017 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 Prof.ssa Alessandra MODESTI;

**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 procedura di valutazione, in caso di esito positivo della stessa, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di Prima fascia;

**Considerato** che la candidata idonea non ha rapporto di coniugio, grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

**Verificata** la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima 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 della Prof.ssa Alessandra MODESTI a Professore di I fascia 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. 1312 del 11 dicembre 2017.

Alle ore 16.50 inizia la seduta ristretta ai **Professori di I e II Fascia e ai Ricercatori a tempo indeterminato**

### **Sono presenti**

#### Professori ordinari e straordinari:

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

#### Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Lasagni Laura, la Marca Giancarlo, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Krausz Csilla, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Pallotta Stefania, Papi Laura,



Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Romano Giovanni, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

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

**Sono assenti giustificati**

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Maggi Mario, Mascacchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Coccia Maria Elisabetta, Mangoni Monica, Modesti Alessandra, Noci Ivo

Ricercatori

Cencetti Francesca, Passeri Alessandro, Sestini Roberta

**Sono assenti non giustificati**

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico, Livi Lorenzo

Professori associati

Calabrò Antonino Salvatore, Camiciottoli Gianna, Cirri Paolo, Fambrini Massimiliano, Galli Andrea, Lazzeri Elena, Mannucci Edoardo, Pinzani Pamela

Ricercatori

Marinoni Marinella, Ranaldi Francesco

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

**2) Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017**

Sul punto 2) *Procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 – Ricognizione del requisito della partecipazione al Consiglio di Dipartimento per la valutazione relativa all'anno 2017*, il Presidente ricorda che con Decreto rettorale n. 632 del 1 agosto 2017 e successive modifiche ed integrazioni adottate con Decreto rettorale n.1021 del 18 ottobre 2017, è stato emanato il Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

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

In relazione alla procedura annuale di valutazione ex art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, di cui al Capo II del Regolamento, la suddetta circolare ha stabilito al 20 gennaio 2018 anziché entro il 31 dicembre 2017 il termine per la presentazione della relazione annuale da parte dei docenti, con conseguente posticipo al 28 febbraio 2018, anziché al 31 gennaio 2018, del termine per l'adozione delle delibere dei dipartimenti in ordine alla valutazione.



Al fine di agevolare la presentazione delle istanze da parte degli interessati, si è ritenuto inoltre necessario, in via preliminare, che ciascuna struttura proceda alla verifica d'ufficio del requisito relativo alle presenze nei Consigli di Dipartimento.

In merito, tenuto conto di quanto stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento e dalla circolare 28/2017, tale requisito deve intendersi pari ad almeno tre presenze nell'anno di riferimento ovvero, in subordine, è previsto lo scomputo anche delle assenze dovute ai motivi diversi rispetto agli impegni istituzionali, purché giustificate.

Ogni Dipartimento è quindi invitato a procedere alla verifica del requisito delle presenze nei Consigli di Dipartimento per tutti i professori e ricercatori a tempo indeterminato, mediante l'accertamento di quanto risulta agli atti dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, quale periodo di riferimento per la valutazione annuale 2017.

Tale requisito verrà valutato nella stessa misura anche per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che erano già inquadrati presso l'Università degli Studi di Firenze nel ruolo di ricercatori a tempo indeterminato o professori associati.

Per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che non rientrano nella categoria precedente, il requisito relativo alla presenza nei Consigli di Dipartimento dovrà essere valutato proporzionalmente al periodo di servizio effettivamente prestato fino al 31 agosto 2017.

Tale delibera dovrà essere adottata entro il mese di dicembre 2017.

Il Presidente rende noto che si è proceduto alla verifica di quanto risultante agli atti della segreteria dipartimentale e pone in approvazione la seguente delibera avente valore ricognitivo.

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

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolari i commi 7 e 8 dell'articolo 6;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze" ed in particolare l'articolo 16 comma 3;
- preso atto della nota rettorale prot.n.151335 del 19 ottobre 2017 con cui sono stati forniti alcuni primi chiarimenti in materia;
- preso atto circolare 28/2017 "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze – Prossimi adempimenti funzionali all'attivazione della procedura annuale di valutazione e al bando per l'attribuzione della classe stipendiale triennale";
- considerato necessario procedere in via preliminare alla verifica del requisito relativo alle presenze nei Consigli di Dipartimento utili ai fini della valutazione annuale;
- considerato che tale requisito deve intendersi pari ad almeno tre presenze nell'anno di riferimento ovvero, in subordine, è previsto lo scomputo anche delle assenze dovute ai motivi diversi rispetto agli impegni istituzionali, purché giustificate;
- tenuto conto che tale requisito viene valutato nella stessa misura anche per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che erano già inquadrati presso l'Università degli Studi di Firenze nel ruolo di ricercatori a tempo indeterminato o professori associati;
- considerato che per coloro che hanno preso servizio successivamente al 1° settembre 2016 e che non rientrano nella categoria precedente, il requisito relativo alla presenza nei Consigli di Dipartimento viene valutato proporzionalmente al periodo di servizio effettivamente prestato fino al 31 agosto 2017;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017;



## Dà atto

- a soli fini ricognitivi, che i professori e ricercatori a tempo indeterminato afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", inseriti nel seguente elenco risultano in possesso del requisito relativo alla partecipazione al Consiglio di Dipartimento nel periodo dal 1° settembre 2016 al 31 agosto 2017, ai fini della procedura annuale di valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 e del "Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei Ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze" :

<b>Professori ordinari</b>
Berti Andrea
Bruni Paola
Chiarugi Paola
Chiti Fabrizio
Cozzolino Federico
Del Rosso Mario
Forti Gianni pensione dal 1/11/16
Guaschino Secondo cessato dal 1/11/2016
Livi Lorenzo
Maggi Mario
Mannelli Massimo
Mascalchi Mario
Milani Stefano
Pazzagli Mario
Petraglia Felice
Pupi Alberto
Raugei Giovanni
Romagnani Paola
Rotella Carlo Maria
Stefani Massimo
Taddei Niccolò
Vincenzini Maria Teresa
<b>Professori associati</b>
Amunni Gianni
Baldi Elisabetta trasferita 1/1/2017
Barletta Emanuela
Bemporad Francesco
Bucciantini Monica
Calabrò Antonino Salvatore
Calorini Lido



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

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

Camiciottoli Gianna
Caselli Anna
Cecchi Cristina
Cirri Paolo
Coccia Maria Elisabetta
Colagrande Stefano
Degl'Innocenti Donatella
Dello Sbarba Persio
Donati Chiara
Fainardi Enrico
Fambrini Massimiliano
Fiaschi Tania
Fiorillo Claudia
Fusi Franco
Galli Andrea
Giannoni Elisa
Giglio Sabrina Rita
Lasagni Laura
la Marca Giancarlo
Lazzeri Elena
Lolli Francesco
Luconi Michaela
Krausz Csilla
Mangoni Monica
Mannucci Edoardo
Meacci Elisabetta
Modesti Alessandra
Monti Daniela
Nediani Chiara
Noci Ivo
Pallotta Stefania
Papi Laura
Pazzagli Luigia
Peri Alessandro
Porfirio Berardino
Pinzani Pamela
Romano Giovanni



Sciagrà Roberto
Talamonti Cinzia
Vignozzi Linda
<b>Ricercatori a tempo indeterminato</b>
Biagini Maria Rosa
Cencetti Francesca
Ceni Elisabetta
Cipolleschi Maria Grazia
Danza Giovanna
Fibbi Gabriella
Gensini Francesca
Iantomasi Teresa
Magnelli Lucia
Malentacchi Cecilia
Marinoni Marinella
Marzocchini Riccardo
Mocali Alessandra
Paoli Paolo
Papucci Laura
Passeri Alessandro
Ranaldi Francesco
Schiavone Nicola
Sestini Roberta
Stio Maria

Alle ore 17.00 inizia la seduta ordinaria

**Sono presenti:**

Professori ordinari e straordinari:

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

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calorini Lido, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Colagrande Stefano, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Lasagni Laura, la Marca Giancarlo, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Krausz Csilla, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Pallotta Stefania, Papi Laura,



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

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

Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Romano Giovanni, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vignozzi Linda

Ricercatori

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

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Berti Valentina, Lotti Francesco, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta, Tarocchi Mirko

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

La Terra Marisa, Orsini Barbara, Picariello Lucia

Responsabile Amministrativo

Gianna Giusti

Rappresentanti degli Assegnisti

Lulli Matteo

**Sono assenti giustificati:**

Professori ordinari e straordinari

Berti Andrea, Maggi Mario, Mascacchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Coccia Maria Elisabetta, Mangoni Monica, Modesti Alessandra, Noci Ivo

Ricercatori

Cencetti Francesca, Passeri Alessandro, Sestini Roberta

Ricercatori a tempo determinato

Desideri Isacco, Gamberi Tania

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina, Donato Roberto Gaetano, Renzi Daniela

Rappresentanti degli Studenti

Ahmed Yusuf Omar, Soldino Cecilia, Squillantini Lapo, Bocciero Vittorio

**Sono assenti non giustificati:**

Professori ordinari e straordinari

Cozzolino Federico, Livi Lorenzo

Professori associati

Calabrò Antonino Salvatore, Camiciottoli Gianna, Cirri Paolo, Fambrini Massimiliano, Galli Andrea, Lazzeri Elena, Mannucci Edoardo, Pinzani Pamela

Ricercatori

Marinoni Marinella, Ranaldi Francesco

Rappresentanti degli Assegnisti



Sottili Mariangela

Rappresentanti degli studenti

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

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

**3) Comunicazioni del Direttore**

3.1 Il Presidente ricorda che "Il Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze", per la verifica dei risultati delle attività dei professori, richiede all'art. 9 la partecipazione 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

3.2 Proposta di costituzione di dottorato interdipartimentale coordinato dal Prof. Poggese. A seguito dei diversi contatti intercorsi è emerso un generale interesse ad avviare l'iter di una proposta di dottorato interdipartimentale tra le aree di medicina e di ingegneria. A tal fine il Prof. Paris ha predisposto, con la collaborazione dei colleghi Federico Domenichini e Sergio Serni, un documento, da utilizzare come prima traccia di lavoro per definire i contenuti della proposta che comunque dovrà scaturire da un'attività collegiale svolta tra chi intenderà poi far parte del Collegio di Dottorato. Il Prof. Paris, con mail del 13 dicembre, ha invitato i direttori dei dipartimenti proponenti ad organizzare, anche attraverso loro delegati, una prima riunione per la costituzione del Gruppo di Lavoro in modo da far partire concretamente la fase operativa della proposta ed ha segnalato Corrado Poggese come Coordinatore del Gruppo di Lavoro, in quanto decano dei Direttori. Il Direttore delega il Prof. Persio Dello Sbarba, il Prof. Franco Fusi, la Prof.ssa Tania Fiaschi e la Prof.ssa Sabrina Giglio a partecipare alle prime riunioni per avviare la fase operativa della proposta.

3.3 Il Presidente comunica di avere avuto richiesta da parte di alcuni docenti di spostare l'orario di inizio del Consiglio di dipartimento dalle 16,30 alle ore 15,30, pertanto dal prossimo consiglio di gennaio l'orario di inizio sarà alle 15,30.

3.4 Il Presidente informa che nel Senato Accademico è stato deciso di eliminare il prelievo del 3% dell'Ateneo sui Fondi di ricerca del dipartimento

**4) Approvazione verbale della seduta del 25 ottobre 2017**

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta del 25 ottobre 2017. Il Consiglio approva all'unanimità.

**5) Pratiche per la didattica**

**5.1 Master**

**5.1.1. Programmazione didattica a.a. 2017-2018 Master di I livello in Biomeccanica applicata alla terapia ortesica podologica, DCMT, rinnovo incarichi di insegnamento SSD MED/50**



Il Presidente presenta al Consiglio la Delibera del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale del 15 novembre 2017, dove si richiede al Dipartimento il rinnovo dei seguenti insegnamenti banditi nell'a.a. 2015-2016, presso il Master in Biomeccanica applicata alla terapia ortesica podologica, SSD MED/50, da affidarsi a titolo retribuito mediante contratto di diritto privato, ai sensi dell'articolo 23, comma 2, della legge 30 dicembre 2010, n. 240:

<b>Docente</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>	<b>Totale Ore</b>	<b>Compenso massimo lordo percipiente*</b>
Nicola Gambino	Biomeccanica1 <i>Modulo Podologia 1</i>	1	18	€1.800
Nicola Marchi	Biomeccanica 2 <i>Modulo Podologia 2</i>	1	18	€1.800
Maria Palmucci	Biomeccanica 3 <i>Modulo Podologia 3</i>	1	18	€1.800
Maurizio Mazzoncini	Biomeccanica Podiatrica <i>Modulo Terapia ortesica plantare 1</i>	2	36	€3.600
Elisa Banchellini	Ortesiologia podologica 2 <i>Modulo Terapia ortesica plantare 2</i>	1	12	€1.200
Simone Genovesi	Calceologia Specialistica <i>Modulo Terapia ortesica digitale 1</i>	1	12	€1.200
Cecilia Parra	Ortesiologia podologica 4 <i>Modulo Terapia ortesica digitale 2</i>	1	12	€1.200
Massimiliano Tani	Ortesiologia podologica 5 <i>Modulo Calceologia 1</i>	1	6	€600
Daniele Palla	Ortesiologia podologica 6 <i>Modulo Terapia ortesica ungueale</i>	1	12	€1.200
Daniele Palla	Biomeccanica 4 <i>Modulo Podologia 4</i>	2	36	€3.600
Roberta Ghisleni	Podologia (didattica pratica)	2	18	€900
Gaetano Di Stasio	Podologia (didattica pratica)	1	9	€450
Andrea Paradiso	Podologia (didattica pratica)	1	9	€450



Daniele Palla	Podologia (didattica pratica)	1	9	€450
Daniele Palla	Podologia (didattica pratica)	1	9	€450

La spesa graverà sul budget del **Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale**, sui fondi derivanti dalle iscrizioni al Master di I livello in Biomeccanica applicata alla terapia ortesica podologica. La decorrenza dell'attività di docenza è prevista per il **20 gennaio 2018**.

#### **Il Consiglio**

- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale del 15.11.2017.
- constatata la copertura finanziaria da parte del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale

#### **approva all'unanimità**

il rinnovo, dell'insegnamento SSD MED/50 come sopra riportato.

### **5.2 Corsi di Perfezionamento**

#### **5.2.1 Corso di Perfezionamento in Rieducazione funzionale, terapia fisica e manuale in Podologia, DCMT- a.a. 2017-2018.**

Il Presidente presenta al Consiglio la Delibera del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale del 15 novembre 2017, circa la programmazione didattica del Corso di Perfezionamento in Rieducazione funzionale, terapia fisica e manuale in Podologia, proposta dal Direttore del Corso, Prof. Massimo Innocenti. In funzione della programmazione proposta, si richiede al ns Dipartimento il rinnovo del seguente insegnamento bandito nell'a.a. 2015-2016, SSD MED/50 da affidarsi a titolo retribuito mediante contratto di diritto privato, ai sensi dell'articolo 23, comma 2, della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Insegnamento da rinnovare:

<b>Docente</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>	<b>Totale Ore</b>	<b>Compenso massimo lordo percipiente*</b>
Daniele Palla	Podologia riabilitativa 1	3	43	€2.500

La disponibilità finanziaria desumerà dal Budget del DCMT su fondi derivanti dalle iscrizioni al Corso.

#### **Il Consiglio**

- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale del 15.11.2017.
- constatata la copertura finanziaria da parte del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale

#### **approva all'unanimità**

il rinnovo, dell'insegnamento SSD MED/50 come sopra riportato.

### **5.3 Nomina cultore della materia della Dott.ssa Vladana Domazetovic, SSD BIO/10**



Il Presidente informa che è pervenuto dal Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche Prof. Stefano Menichetti, il verbale del Consiglio del Corso di Laurea del giorno 13 novembre 2017, nel quale è richiesta la delibera da parte del Dipartimento, in quanto referente per il SSD BIO/10, per la proposta di nomina a cultore della materia della Dott.ssa Vladana Domazetovic, SSD BIO/10, della quale è stato trasmesso il CV, come proposto dalla Prof.ssa Teresa Iantomasi.

### **Il Consiglio**

**VISTO** il Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche del giorno 13 novembre 2017

**VISTO** il curriculum vitae del Dott.ssa Vladana Domazetovic

approva all'unanimità, la proposta pervenuta.

#### **5.4 Approvazione atti per conferimento di n. 1 incarico di collaborazione in riferimento al Bando emesso con DD 12320/2017 - a ratifica**

Il Presidente informa il Consiglio che si sono svolte le procedure selettive per il conferimento dell'incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di "Tutoraggio agli studenti, coordinamento e supporto altamente qualificato, sui temi alcolici e tabaccologici" nell'ambito del Master di primo livello in "Alcol, tabacco e gioco d'azzardo: stili di vita e patologie correlate", così come da richiesta del coordinatore del Master, Prof. Stefano Milani, approvata nel Consiglio di Dipartimento del 25 ottobre u.s.

Dell'incarico di collaborazione, che decorre dal 21/12/2017 fino al 20/04/2018, è risultato vincitore il Dr. Gabriele Magri al quale è affidato l'incarico tramite decreto di approvazione atti DD 13872/2017.

L'incarico di collaborazione viene affidato mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010 n. 240

Il Consiglio a ratifica, constatata la regolarità formale della procedura, approva all'unanimità gli atti relativi.

#### **5.5 Scuole di Specializzazione**

##### **5.5.1 Modifiche di ordinamento e di regolamento per le Scuole ad accesso medico e Proposte di modifica al Regolamento Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria, a ratifica**

Richiesta di parere a ratifica, da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana su:

- Approvazione Regolamento della Scuola di Specializzazione in **Genetica medica**, attivata per la prima volta
- Approvazione delle modifiche ai Regolamenti delle seguenti Scuole già attivate:

##### **Endocrinologia e Malattie del Metabolismo**

##### **Ginecologia ed Ostetricia**

##### **Malattie dell'Apparato Digerente**

##### **Medicina Nucleare**

##### **Nefrologia**

##### **Patologia Clinica e Biochimica Clinica**

##### **Radiodiagnostica**

##### **Radioterapia**

- Approvazione delle modifiche agli Ordinamenti e conseguenti regolamenti delle seguenti Scuole:



**Endocrinologia e Malattie del Metabolismo  
Malattie dell'Apparato Digerente  
Nefrologia**

Proposte di modifica al Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria

**Il Consiglio**

- Visto il Decreto Interministeriale n.68 del 4 febbraio 2015 – Riordino Scuole di Specializzazione di area sanitaria
- Visto il D.R. 1092/2016 - Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze

Approva all'unanimità a ratifica quanto sopra esposto.

**5.6 Percorsi di Alternanza scuola-lavoro triennio 2017-2020**

Il Consiglio prende atto della Convenzione tra ISIS da Vinci e Università di Firenze per percorsi di Alternanza scuola lavoro triennio 2017-2020, che prevede la frequenza di una studentessa di tale Istituto presso i laboratori dell'Ateneo nel periodo: 22 gennaio 2018 -3 febbraio 2018. Tutore Responsabile Dott.ssa Francesca Cencetti. La ragazza sarà, per l'intero periodo, coperta da polizza assicurativa contro infortuni, porterà inoltre a richiesta l'attestato di formazione sulla sicurezza, rischio medio.

L'orario di lavoro è flessibile e può essere concordato con la studentessa. La finalità, visto il breve periodo di alternanza, è quello di permettere alla ragazza di avere una esperienza in un laboratorio di ricerca che possa aiutarla nell'orientamento.

Il Consiglio, constatata la regolarità formale della procedura, approva all'unanimità la frequenza di una studentessa dell'Istituto ISIS presso i laboratori del Dipartimento.

**6) Attività di ricerca**

**6.1. Contributo Liberale BOEHRINGER INGELHEIM ITALIA S.P.A., Responsabile Prof. Edoardo Mannucci**

Il Presidente comunica che la ditta **Boehringer Ingelheim Italia S.p.a** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di Euro 10.000,00 (diecimila) finalizzata al supporto delle attività svolte presso i Laboratori di Diabetologia e Malattie del Metabolismo, di cui è Responsabile il Prof. **Edoardo Mannucci**.

**Il Consiglio**

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

**Delibera di accettare**

L' elargizione liberale di Euro 10.000,00 (diecimila) finalizzata al supporto delle attività svolte presso i Laboratori di Diabetologia e Malattie del Metabolismo, di cui è Responsabile il Prof. **Edoardo Mannucci**.

**6.2. Contributo Liberale ORIGIO Italia Srl, Responsabile Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia.**

Il Presidente comunica che la ditta **ORIGIO Italia Srl** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di Euro 15.000 (quindicimila) da destinarsi al cofinanziamento del progetto dal titolo "Analisi metabolomica di colture embrionarie in Time-Lapse in cicli di procreazione medicalmente assistita (PMA) omologa ed eterologa: Tassi di impianto e Outcome gravidico", di cui è responsabile la **Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia**.



### **Il Consiglio**

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

### **Delibera di accettare**

L' elargizione liberale di Euro 15.000 (quindicimila) da destinarsi al cofinanziamento del progetto dal titolo "Analisi metabolomica di colture embrionarie in Time-Lapse in cicli di procreazione medicalmente assistita (PMA) omologa ed eterologa: Tassi di impianto e Outcome gravidico", di cui è responsabile la **Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia**.

### **6.3. Contributo Liberale ASA s.r.l, Responsabile Prof. Franco Fusi**

Il Presidente comunica che la ditta ASA s.r.l, ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di Euro 11.500,00 (undicimilacinquecento) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito di Biologia degli stress fisici, in particolare per l'erogazione di una borsa post laurea dal titolo: "Ruolo dei fattori fisici in processi biologici e meccanismi d'azione delle terapie fisiche ", di cui è Responsabile il Prof. **Franco Fusi**

### **Il Consiglio**

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

### **Delibera di accettare**

L' elargizione liberale di Euro 11.500,00 (undicimilacinquecento) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito di Biologia degli stress fisici, in particolare per l'erogazione di una borsa post laurea dal titolo: "Ruolo dei fattori fisici in processi biologici e meccanismi d'azione delle terapie fisiche " di cui è Responsabile il Prof. **Franco Fusi**

### **6.4 Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità**

Responsabile scientifico	<b>Chiarugi Paola</b>
Titolo	Micrometastatic disease in early-stage non-small-cell-lung cancer: moving new biological insights into the clinic (MIMO)
Durata (mesi)	84 (7 anni)
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	5 per mille 2017
Anno	2017
Tipo di partecipazione	Coordinatore
Partenariato	Sì
Finanziamento richiesto (€)	1.399.090,00

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.

### **6.5 Il Presidente illustra i seguenti progetti per l'approvazione della fattibilità:**

L'ORÉAL Italia, con la collaborazione della Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO, bandisce per l'anno 2018 n° 6 borse di studio, dell'importo lordo di Euro 20.000,00 ciascuna, da assegnare a giovani e promettenti ricercatrici per favorire il perfezionamento



della loro formazione professionale nei campi delle Scienze della Vita e della Materia, ivi incluse Ingegneria, Matematica e Informatica.

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

#### 6.5.1

Responsabile scientifico	<b>Elena Andreucci (supervisore: Lido Calorini)</b>
Titolo	Oncosome trafficking within tumor cell subpopulations: exploring organotropism of cancer cells.
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	L'ORÉAL Italia Per le Donne e la Scienza" in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	20.000,00

#### 6.5.2

Responsabile scientifico	<b>Ambra Vestri (supervisore: Elisabetta Meacci)</b>
Titolo	Biosensori ottici ad alta risoluzione per la rilevazione di biomarcatori per la salute e il benessere
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	L'ORÉAL Italia Per le Donne e la Scienza" in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	20.000,00

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

**6.6** Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità a ratifica:

Responsabile scientifico	<b>Elena Andreucci (supervisore: Lido Calorini)</b>
Titolo	Oncosome trafficking within tumor cell subpopulations: exploring organotropism of cancer cells.
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Accademia Nazionale dei Lincei
Programma /Bando	Borsa di Studio post dottorato "Virginio Rizzo" per ricerche nel campo della medicina 2018
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no



Finanziamento richiesto (€)	22.000,00 al lordo delle ritenute fiscali
-----------------------------	---

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, come istituzione ospitante, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento

**6.7** Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità a ratifica:

Responsabile scientifico	<b>Elena Andreucci (supervisore: Lido Calorini)</b>
Titolo	Oncosome trafficking within tumor cell subpopulations: exploring organotropism of cancer cells.
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Accademia Nazionale dei Lincei
Programma /Bando	Borsa di Studio post dottorato "Dott. Giuseppe Guelfi" per ricerche nel campo della biomedicina o della biologia 2018
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	22.000,00 al lordo delle ritenute fiscali

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, come istituzione ospitante, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento

**6.8** Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità a ratifica:

Responsabile scientifico	<b>Alessio Biagioni (supervisore: Papucci Laura)</b>
Titolo	Unravelling Circulating Tumor Cells: genome-wide CRISPR screening approach in Human Gastric Cancer
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Accademia Nazionale dei Lincei
Programma /Bando	Borsa di Studio post dottorato "Virginio Rizzo" per ricerche nel campo della medicina 2018
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	22.000,00 al lordo delle ritenute fiscali

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, come istituzione ospitante, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

**6.9** Il Presidente illustra il seguente progetto per l'approvazione della fattibilità a ratifica:

Responsabile scientifico	<b>Alessio Biagioni (supervisore: Papucci Laura)</b>
Titolo	Unravelling Circulating Tumor Cells: genome-wide CRISPR screening approach in Human Gastric Cancer
Durata (mesi)	12



Ente Finanziatore	Accademia Nazionale dei Lincei
Programma /Bando	Borsa di Studio post dottorato "Dott. Giuseppe Guelfi» per ricerche nel campo della biomedicina o della biologia 2018
Anno	2018
Tipo di partecipazione	Ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	22.000,00 al lordo delle ritenute fiscali

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, come istituzione ospitante, attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento

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

Responsabile scientifico	<b>Papi Laura</b>
Titolo	Establishing the Genomic and Epigenomic Landscape of Schwannomatosis Towards Advancing Management Options - SYNODOS SCHWANNOMATOSIS
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Children's Tumor Foundation
Programma /Bando	--
Anno	2017
Tipo di partecipazione	Partner/partecipante
Partenariato	sì
Finanziamento richiesto (€)	80.000,00

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.

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

Responsabile scientifico	<b>Dello Sbarba Persio</b>
Titolo	Linking cell metabolism to radical Chronic Myeloid Leukemia therapy
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	Leukemia & Lymphoma Society (USA)
Programma /Bando	The Translational Research Program
Anno	2018
Tipo di partecipazione	coordinatore
Partenariato	no
Finanziamento richiesto (€)	300.000,00

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.

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

Responsabile scientifico	<b>Meacci Elisabetta</b>
Titolo	Montagna & Salute: castagne e piccoli frutti



Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Regione Toscana
Programma /Bando	Progetti Integrati di Filiera (PIF) Agroalimentare 2017
Anno	2018
Tipo di partecipazione	partner
Partenariato	SI ( Dip.to di Agraraia, Coldiretti)
Finanziamento richiesto (€)	30.000,00

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.

## 7) Attività negoziale

### 7.1 Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e Roche S.P.A

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

- Titolo della ricerca: *Studio di fase III/IV multicentrico, a singolo braccio di trattamento, volto a valutare la sicurezza a lungo termine e l'efficacia di atezolizumab (tecentriq) in pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule localmente avanzato o metastatico precedentemente trattati (tail)* Prot. n. **MO39171**
- Committente: Roche s.p.a
- Responsabile: **Prof. Lorenzo Livi.**
- Sede sperimentazione: SOD: Radioterapia
- Arruolamento: 5 pazienti
- Corrispettivo massimo a paziente: **€ 5.391,25 + IVA**
- Corrispettivo totale per il Dipartimento : **€ 26.955,25 + IVA**
- Durata: Fino a **maggio 2019**
- Modalità di pagamento: annuale

#### 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.

### 7.2. Contratto di collaborazione scientifica tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e Soremartec Italia S.r.l.

**Oggetto:** ricerca scientifica sugli interferenti endocrini e redazione del relativo report scientifico dal titolo "Endocrine Disruptors – Review on the current scientific evidence"

Responsabile: Prof. Alessandro Peri

Corrispettivo: Euro 5.000,00 (cinquemila)+ IVA

Con le seguenti modalità:

-Euro 5.000,00 + IVA in unica soluzione al ricevimento del report.

Durata: 2 mesi dalla data di sottoscrizione – fino al 28 febbraio 2018

#### Il Consiglio



-preso atto della documentazione adottata

#### **Approva**

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

### **7.3. Contratto tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e ORPHAN EUROPE S.a.r.l.**

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

*Titolo della ricerca: Sviluppo di un metodo analitico HPLC/MS/MS per la determinazione delle concentrazioni di propranololo in campioni umani raccolti con la tecnica "Dry Blood Spots".*

Committente: ORPHAN EUROPE S.a.r.l.

Responsabile: Prof. Giancarlo la Marca

Sviluppo di metodo analitico in laboratorio

Corrispettivo: **Euro 30.000 (trentamila €). + IVA**

Modalità di pagamento:

Euro **25.000 (venticinquemila €) + IVA** alla sottoscrizione del presente Contratto;

Euro **5.000 (cinquemila ) +IVA** all'accettazione da parte di OE del Report di Validazione

Il contratto include un trasferimento di materiale da parte di Orphan al responsabile della ricerca per l'esecuzione dei servizi

**Durata: fino al 31 Dicembre 2018**

#### **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.

### **7.4. Contratto tra il Dipartimento e Alexion Pharma Italy s.r.l.,**

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

• *Titolo della ricerca: test di laboratorio riguardanti la "Next Generation Sequencing per lo studio della Sindrome Emolitica Uremica atipica (SEUa)",*

• Committente: Alexion Pharma Italy s.r.l.

• Responsabile: Prof.ssa Sabrina Rita Giglio

• Esecuzione di test di laboratorio

• Corrispettivo massimo previsto **25.000,00 euro + IVA**

• Modalità di pagamento:

Euro **15.000,00+ IVA** alla sottoscrizione del contratto

**Euro 1.000,00+ IVA** per ogni test effettuato fino ad un massimo di 10 test

• **Durata: fino al 31/12/2018**

#### **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.



### **7.5 Modifica Convenzione per Sperimentazione clinica Prot. 56021927PCR3003**

Viene modificato l'importo a paziente per la Sperimentazione Clinica dal titolo *Uno studio di fase 3 randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su JNJ-56021927 in soggetti con carcinoma prostatico ad alto rischio, localizzato o localmente avanzato, sottoposti al trattamento con radioterapia primaria.*

Resp. Prof. Lorenzo Livi

L'importo varia da 5.392,20 euro a 5.078,70 a paziente (10 pazienti) per un totale di euro 50787.

#### **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.

### **8) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea**

**8.1 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: "Caratterizzazione biologica di nuovi inibitori della via di segnalazione Hedgehog-GLI "

Importo: euro € 16.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi 17ITTC.

Assegnatario responsabile: Prof.ssa Elisabetta Rovida.

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

Inizio attività: 02.02.2018

Pagamenti: mensile

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

Il/la candidato/a deve avere conoscenze tecniche su metodologie per lo studio di nuovi approcci farmacologici in ambito oncologico, in particolare *Western blotting*, proliferazione e apoptosi, citotossicità e analisi citofluorimetrica. Il/la candidato/a dovrà anche dimostrare di conoscere la letteratura riguardante la via di segnalazione Hedgehog nelle neoplasie e la sua regolazione.

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

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

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

**8.2 Il Prof. Francesco Ranaldi** 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 dei fattori fisici in processi biologici e meccanismi d'azione delle terapie fisiche".

Importo: euro 13.800,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del



borsista previste dalla normativa vigente.  
La spesa graverà sui fondi Donazione ASA.  
Assegnatario responsabile: Prof. Francesco Ranaldi  
Durata della Borsa di studio: 12 mesi.  
Inizio attività: 01/03/2018.  
Pagamenti: mensile  
Requisiti richiesti:

Laurea Specialistica in Scienze Biologiche o Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche.  
Esperienza nell'uso di sorgenti di campi elettromagnetici e sorgenti laser. Conoscenza di modelli per la simulazione di condizioni di micro- ed ipergravità. Conoscenze di microbiologia.

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.

**8.3** Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Mario Del Rosso**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare a ratifica in merito al primo **rinnovo di una borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Anna Laurenzana**, per il progetto "Controllo dell'infiammazione e proliferazione sinoviale nell'Artrite Idiopatica Giovanile (AIG) mediante inibitori dell'anidrasa carbonica". Il rinnovo della borsa, per 6 mesi dal **dal 17/01/2018 al 16/07/2018**, per importo analogo al precedente pari ad € 9.000,00 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi ENTE CASSA DI FIRENZE 2016.

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

**8.4** Il Prof. **Alessandro Peri**, responsabile scientifico dell'assegno di ricerca a totale carico dal titolo "Impatto dell'iponatremia in soggetti anziani", bando DD n. 12318 del 13 novembre 2017, considerata la possibilità di usufruire del **cofinanziamento 2018** dell'Ateneo per l'assegno con decorrenza dal 01.01.2018, chiede al consiglio che il suddetto assegno a totale carico venga trasformato in assegno cofinanziato. Il costo dell'assegno graverà per € 20.390,36 su un progetto finanziato dalla Fondazione CR Firenze e per € 3.396,40 sul cofinanziamento 2018 dell'Ateneo.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva la richiesta del Prof. Peri, autorizzando il cofinanziamento dell'assegno di ricerca.

**8.5** Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01.02.2018:

<b>Tipologia dell'assegno</b>	A totale carico
<b>Decorrenza attività di ricerca</b>	01.02.2018
<b>Titolo dell'assegno</b>	Determinazione LysoGb3 su campioni di plasma e DBS di pazienti affetti da Malattia di Fabry
<b>Settore disciplinare</b>	BIO/12



<b>Responsabile della ricerca e qualifica</b>	<b>Giancarlo La Marca, PA</b>	
<b>Requisiti di ammissione</b>	Laurea in Scienze Biologiche, comprovata esperienza nell'uso della spettrometria di massa in campo della medicina di laboratorio e comprovata esperienza nel trattamento della matrice dried blood spot	
<b>Durata</b>	1	
<b>Costo totale dell'assegno</b>	25.626,80	
<b>Finanziamento Ateneo</b>	0	
<b>Finanziamento Struttura</b>	25.626,80	
<b>Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto</b>	Convenzione dipartimento SCBS con AIAF	
<b>Dettaglio attività assistenziale</b>	Esecuzione di test analitici su matrice biologica di pazienti o sospetti pazienti	
<b>Tipologia (barrare)</b>		Livello di coinvolgimento nelle attività cliniche
	<input type="checkbox"/> tipologia 1	Nessun contatto con pazienti ma solo con dati clinici sensibili
	<input checked="" type="checkbox"/> tipologia 2	Attività di laboratorio diagnostico o assistenziale esclusivamente sotto il controllo di un tutor
	<input type="checkbox"/> tipologia 3	Attività assistenziale autonoma
<b>DAI: SOD di svolgimento dell'attività assistenziale:</b>	Neuroscienze, UO Lab screening neonatale, biochimica clinica e farmacologia	
<b>TUTOR</b>	Giancarlo La Marca	
<b>data, ora e luogo del colloquio</b>	Giovedì 18 gennaio, ore 12, mezzanino/cubo Viale Pieraccini 6, Firenze	

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio,

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

**8.6** Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/04/2018:

<b>Tipologia dell'assegno</b>	A totale carico
<b>Decorrenza attività di ricerca</b>	01.04.2018



<b>Titolo dell'assegno</b>	Studio sul ruolo dell'eDNA nel profiling di comunità microbiche attive nella depurazione delle acque reflue
<b>Settore disciplinare</b>	BIO/11
<b>Responsabile della ricerca e qualifica</b>	<b>Matteo Ramazzotti</b> , RU BIO/11
<b>Requisiti di ammissione</b>	Laurea specialistica in scienze biologiche
<b>Durata</b>	1 anno
<b>Costo totale dell'assegno</b>	24.000,00 €
<b>Finanziamento Ateneo</b>	0
<b>Finanziamento Struttura</b>	24.000,00 €
<b>Provenienza fondi</b>	Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi per Ricercatori a Tempo Determinato (RTD) Anno 2018
<b>data, ora e luogo del colloquio</b>	ore 15.00 del giorno 13 marzo 2018 presso il Dipartimento di <i>Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"</i> , Viale Morgagni n. 50 - 50139 Firenze.

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio,

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

**8.7 Il Prof. Ivo Noci** 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: "Marcatori molecolari nella malattia endometriosa"

Importo: euro € 13.500,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà su fondi CRF 2016.

Assegnatario responsabile: Prof. Ivo Noci.

Durata della Borsa di studio: 9 mesi

Inizio attività: 15.02.2018

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti: Laurea V.O. in Biologia o corrispondenti lauree specialistiche/magistrali N.O.

E' richiesta esperienza nell'analisi di metilazione e degli SNP.

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.

## 9) Pratiche del personale

**9.1** Il Presidente comunica i nomi dei vincitori di una borsa di ricerca nell'ambito del Bando "Post-Doctoral Fellowship-year 2018" della Fondazione Umberto Veronesi, che hanno scelto il Dipartimento come istituzione ospitante per lo svolgimento delle loro ricerche:

- **Morandi Andrea** svolgerà ricerche su: Autophagy is the molecular linker between lipids and amino acids metabolic reprogramming in endocrine therapy resistant ER+ breast cancer, dal 01.01.18 al 31.12.18 presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Paola Chiarugi.
- **Comito Giuseppina** svolgerà ricerche su: Role of tumor microenvironment in immune modulation during prostate carcinoma progression dal 01.02.18 al 31.01.19 presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Elisa Giannoni.
- **Peired Anna Julie** svolgerà ricerche su: Role of acute kidney injury in renal cell carcinoma development, dal 01.02.18 al 31.01.19 presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Paola Romagnani.

### Il Consiglio

avendo già approvato la fattibilità dei relativi progetti di ricerca, approva all'unanimità la frequenza presso il Dipartimento dei beneficiari delle suddette borse, subordinando l'approvazione alla presentazione da parte dei borsisti di idonea polizza infortuni.

**9.2** Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la richiesta da parte del Prof. Gianni Cappugi, Professore Ordinario il pensione dal 1° novembre 2012, di poter continuare a frequentare il Dipartimento per l'a.a. 2017-2018, per motivi di studio, per il periodo 01/10/2017-30/09/2018. Il Prof. Cappugi ha già provveduto al versamento per la copertura assicurativa antinfortuni .

Il Consiglio approva all'unanimità.

**9.3** Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Mario Del Rosso di approvazione di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dr.ssa Danaï Prokopiou per poter assistere alle ricerche su "Vitr evaluation of magnetic nanoparticles (mnp) with different coating agents" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Mario Del Rosso dal 1/02/2018 al 15/02/2018.

Il frequentatore si impegna a stipulare idonea polizza infortuni.

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

## 10) Criteri di ripartizione Fondi per la didattica, per la ricerca, per l'internazionalizzazione e per il cofinanziamento assegni di ricerca

Il Presidente comunica che la CIA, riunita in data 1/12/2017, ha formulato le seguenti proposte per la ripartizione dei fondi assegnati al dipartimento per la ricerca, per il cofinanziamento degli assegni e per l'internazionalizzazione.

### 10.1 Fondi per la ricerca di Ateneo euro 137.385

Si propone una quota parte di "metabolismo basale" (QMB) da attribuire ai singoli docenti del Dipartimento a cui sommare una quota "premiata" (QP), da ripartire sulla base di



possibili criteri che tengano conto della qualità della ricerca, rapporto 60 – 40.  
Si concorda che avranno accesso alla QMB tutti i PO, PA, RU, RTD del Dipartimento che ne facciano richiesta presentando un progetto di ricerca. L'accesso alla QP, sarà anch'esso su richiesta aperta a tutti le figure sopra indicate. Per la QP viene presentata la seguente proposta di suddivisione fra ai docenti che ne faranno richiesta e che soddisfino i seguenti requisiti:

1. Presentazione di un progetto di ricerca
2. Pubblicazione di almeno 1 articolo su rivista scientifica nell'anno 2016 (lo stesso articolo non può essere presentato da più di un docente/ricercatore, e nel caso varrà l'attribuzione al primo o ultimo nome).
3. aver presentato la VQR 2011-2014, oppure aver vinto un concorso per personale docente e ricercatore negli ultimi 3 anni.

Si propone la conferma della Commissione preposta l'anno scorso alla valutazione delle domande per l'attribuzione del fondo ex-60% composta da: F. Bemporad, C. Nediani, C. Talamonti.

Il Consiglio di dipartimento, all'unanimità, approva la proposta della CIA e la conferma della Commissione per la valutazione delle richieste.

### **10.2 Fondi per il cofinanziamento Assegni di Ricerca euro 48.373**

Si propone di ripartire il fondo sulle 4 Sezioni che compongono il Dipartimento, pesate in base al numero di docenti componenti. (numero di docenti e ricercatori 94, la quota pro-capite risulta di 514,60):

Sezione Clinico-Diagnostica (19 docenti): € 9.778,00

Sezione Scienze Biochimiche (30 docenti): € 15.438,00

Sezione Patologia e Oncologia Sperimentale (12 docenti): € 6.175,00

Sezione Fisiopatologia Clinica (33 docenti): € 16.982,00

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva la proposta dalla CIA e il Presidente dà mandato ai Coordinatori di Sezione di procedere alle ripartizioni ai docenti utilizzando i criteri che ritengono più opportuni.

### **10.3 Fondi per l'Internazionalizzazione euro 18.951**

Il Presidente invita il Il Prof. Persio Dello Sbarba, in qualità di Referente all'Internazionalizzazione, a relazionare sullo stato attuale del fondo e delle procedure di utilizzo. Il Prof. Dello Sbarba fa presente che un esame preliminare della normativa e delle possibili strategie relative alla mobilità di personale tra UniFI ed Università ed Istituti di Ricerca non-italiani ha portato a concentrare l'attenzione sui seguenti tipi di azione:

- 1) Mobilità in ingresso di Docenti/Ricercatori non-italiani (analoga all'azione PIA-1).
- 2) Supporto alla partecipazione a programmi dell'Unione Europea e internazionali (analoga all'azione iFUND-1).
- 3) Mobilità in uscita di Docenti/Ricercatori del Dip. SBSC (analoga all'azione iFUND-2).

Per quanto concerne il punto 1, è già stata eseguita una ricognizione nel Dipartimento per valutare l'interesse da parte dei docenti ad invitare colleghi stranieri in entrata.

I criteri di applicazione dei punti 1 e 3 sono stati oggetto di approfondimento e discussione a margine di una riunione di Ateneo tenutasi il 4 dicembre u.s. sotto il coordinamento del Prorettore alle Relazioni Internazionali, Prof.ssa Giorgia Giovannetti. Le indicazioni ricevute sono riassunte qui di seguito.

Il **punto 1** corrisponde alle iniziative già messe in opera più volte dal nostro Dipartimento nei due anni scorsi nell'ambito del programma PIA, ora non più in essere. L'orientamento dell'Ateneo è di mantenere il precedente criterio di una durata minima di 30 giorni della permanenza del Docente/Ricercatore ospite nel nostro Dipartimento. Infatti, benché non



sussistano regole formalmente vincolanti in questo senso, il limite minimo di 30 giorni corrisponde ad uno dei criteri ministeriali per il calcolo del coefficiente di premialità attribuito agli Atenei in generale, che si riflette in particolare sull'assegnazione in futuro agli Atenei, e quindi ai Dipartimenti, degli stessi fondi ministeriali per l'internazionalizzazione.

Il **punto 2** corrisponde ad iniziative già messe in opera dal nostro Dipartimento, nei due anni scorsi, nell'ambito del programma iFUND (Azione 1), ora non più in essere. Sono incluse (2A) spese di mobilità (viaggio e soggiorno) di personale del Dipartimento partecipante a programmi europei/internazionali competitivi, nonché (2B) spese di consulenza per il supporto alla preparazione di richieste di finanziamento relative a detti programmi (spese per servizi erogati da società che possano dimostrare esperienza nel tipo di servizio e successi in precedenti proposte).

Il **punto 3** prevede che la mobilità sia soggetta all'esistenza di convenzioni formali stipulate dal Rettore relative a percorsi formativi integrati tra UniFi e altri Atenei. Dati i tempi medi di attivazione di nuove convenzioni di questo tipo, è ragionevole immaginare che l'impiego di fondi dipartimentali al 2018 per l'Azione-3 sia diretto principalmente ad iniziative che si inquadrano in convenzioni già in essere. E' da precisare che l'estensione di una convenzione già in essere a Dipartimenti diversi da quello che l'ha proposta inizialmente è invece una procedura che può essere completata con ragionevole rapidità, in modo tale da risultare compatibile con l'impiego dei fondi 2018. A questo proposito, l'orientamento dell'Ateneo è di elasticizzare la gestione dei fondi di internazionalizzazione per aumentarne l'efficacia consentendo ai Dipartimenti di completare l'utilizzo dei fondi 2018 entro i primi mesi del 2019. L'opportunità di consentire, in deroga a quanto sopra, mobilità in uscita in assenza di convenzione è in corso di valutazione da parte del Prorettorato alle Relazioni Internazionali.

Il Presidente invita gli interessati a presentare le richieste per le azioni per l'internazionalizzazione indicate entro il mese di gennaio.

Il Consiglio di dipartimento approva all'unanimità.

Il Presidente presenta al Consiglio la richiesta di finanziamento per l'Azione n.2B (Spese di consulenza per il supporto alla preparazione di richieste di finanziamento nell'ambito di programmi europei/internazionali competitivi) presentata dalla Prof.ssa Chiara Donati per l'importo di euro 2.500,00 per sostenere le spese di consulenza per il supporto alla preparazione di una proposta nell'ambito dei progetti europei per la formazione Marie Curie ETN. Il consorzio prevede per ora 8 partners coordinati dal Prof. Perrakis di Amsterdam e avrà come filo conduttore il ruolo dei lisolipidi come biomarcatori innovativi in patologie. L'agenzia che aiuterà nella compilazione del progetto si chiama FFUND, è olandese.

Il Consiglio di dipartimento, all'unanimità, approva la richiesta presentata dalla Prof.ssa Donati.

#### **10.4 Fondi per la didattica euro 8.939**

Il Presidente propone che i fondi per la didattica siano utilizzati per finanziare coloro che hanno corsi con laboratori didattici e invita coloro che ancora non hanno presentato la richiesta di farlo entro il mese di dicembre.

Il Consiglio di dipartimento approva all'unanimità.



### **11) Nomina rappresentante del Dipartimento nel Comitato di Gestione del CIRM**

Il Presidente espone al Consiglio la nota Prot. 182071 del 05/12/2017 nella quale il Direttore del C.I.R.M, Prof. Massacesi, comunica che il Comitato di Gestione del Centro, riunitosi in data 22 novembre u.s., ha preso atto della necessità di sostituire il Prof. Pupi, membro del suddetto Comitato, andato in quiescenza il 1° novembre 2017 e chiede al Direttore di nominare un docente o ricercatore in sostituzione del Prof. Pupi. Il Prof. Massacesi invita anche a raccogliere eventuali ulteriori adesione al Centro da parte di docenti e ricercatori interessati a farne parte.

Il Presidente propone al Consiglio di nominare, in sostituzione del Prof. Alberto Pupi, il Prof. Enrico Fainardi, professore associato di recente nomina presso questo dipartimento e chiede inoltre al Consiglio se ci sono docenti interessati ad aderire al Centro Interdipartimentale di Tomografia in Risonanza Magnetica Nucleare afferente al Dipartimento di Neurofarba.

Si apre un breve discussione al termine della quale

#### **Il Consiglio**

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto che, al momento, non ci sono ulteriori docenti interessati ad aderire al Centro Interdipartimentale di Tomografia in Risonanza Magnetica Nucleare (CIRM)

#### **Delibera**

- La nomina del Prof. Enrico Fainardi quale rappresentante del Dipartimento nel Comitato di gestione del CIRM
- da mandato al presidente per gli ulteriori adempimenti

### **12) Varie ed eventuali**

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18.15.  
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE  
Prof.ssa Paola Romagnani

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Paola Chiarugi