



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Albo prot. 55901 (3604) del 9/4/2020
Prot. 55893 (315) del 9/4/2020

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 22 GENNAIO 2020**

Il giorno 22 gennaio 2020 alle ore 16,00 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 20 novembre 2019
- 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) Internazionalizzazione
- 9) Ripartizione Fondo di Ateneo per la Ricerca anno 2020
- 10) Richiesta di proroga del contratto di tecnico a T.D. del Dott. Paolo Comeglio per la durata di 12 mesi a totale carico del dipartimento
- 11) Varie ed eventuali

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

- 12) Programmazione del personale docente e dei ricercatori a tempo determinato 2020-2022

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Colagrande Stefano, Cozzolino Federico, Galli Andrea, Maggi Mario, Mascacchi Mario, Modesti Alessandra, Petraglia Felice, Raugei Giovanni, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Berti Valentina, Bucciantini Monica, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Krausz Csilla Gabriella, la Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Magherini Francesca, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Paoli



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Ramazzotti Matteo, Romano Giovanni, Talamonti Cinzia, Vaglio Augusto

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Ceni Elisabetta, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Marzocchini Riccardo, Mocali Alessandra, Ranaldi Francesco, Schiavone Nicola, Sestini Roberta, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bernacchioni Caterina, Bianchini Francesca, Dicembrini Ilaria, Gamberi Tania, Marcucci Gemma, Morandi Andrea, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Occhipinti Mariaelena, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina, Orsini Barbara, Renzi Daniela

Rappresentanti dei Dottorandi

Bientinesi Elisa

Responsabile Amministrativo

Giusti Gianna

Rappresentanti degli studenti

Nardini Vanessa

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari:

Livi Lorenzo, Milani Stefano

Professori associati

Amunni Gianni, Calabrò Antonino Salvatore, Coccia Maria Elisabetta, Mangoni Monica, Meattini Icro, Pazzagli Luigia, Sciagrà Roberto, Vignozzi Linda

Ricercatori

Carossino Anna Maria, Papucci Laura

Ricercatori a tempo determinato

Cianferotti Luisella, Lotti Francesco, Provenzano Aldesia

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

La Terra Marisa, Picariello Lucia

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Brandi Maria Luisa, Romagnani Paola, Stefani Massimo

Professori associati

Camicciottoli Gianna, Mecacci Federico, Pallotta Stefania, Tarocchi Mirko

Ricercatori



Danza Giovanna, Falchini Massimo, Magnelli Lucia, Passeri Alessandro

Ricercatori a tempo determinato

Sorbi Flavia

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Donato Roberto Gaetano

Rappresentanti dei Dottorandi

Argento Flavia

Rappresentanti degli studenti

Barucci Andrea, Batistini Ginevra, Bercicli Manuel, Cazzante Giulio, Cepeda Gonzales Grecia Fernanda, Del Bravo Giulia, Della Pace Luca, Farnetani Ginevra, Franchi Virginia, Giuli Michelangelo, Salinari Daniele, Turano Giacomo Agostino

Presiede la seduta la Prof.ssa Paola Chiarugi, Direttore del Dipartimento, la quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Gianna Giusti per la seduta ordinaria e per la seduta ristretta al Prof. Fabrizio Chiti.

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'o.d.g.:

1) Comunicazioni del Direttore

1.1 Il Presidente comunica che la Dott.ssa Giusti andrà in pensione dal 20 febbraio e che quello attuale è l'ultimo Consiglio al quale sarà presente. Sarà sostituita nella sua funzione di RAD dalla Dott.ssa Barbara Napolitano, attuale responsabile amministrativo del Dipartimento di Scienze per l'Economia e le Imprese.

Nel prossimo consiglio, previsto per il 21 febbraio, il Consiglio di dipartimento, ai sensi dell'art. 5 del regolamento dei Dipartimenti, dovrà esprimere il parere sulla nomina della Dott.ssa Napolitano quale Responsabile Amministrativo di questo dipartimento.

La Prof.ssa Chiarugi passa la parola alla Dott.ssa Giusti per un saluto. La Dott.ssa Giusti ricorda le sue esperienze lavorative passate all'università sempre molto impegnative e intense, traendone un bilancio molto positivo e soddisfacente. Ringrazia per le manifestazioni di affetto ricevute e invita i colleghi ad un saluto il 13 febbraio.

La Prof.ssa Chiarugi passa la parola a Barbara Napolitano che è stata invitata per fare una breve presentazione. La Dott.ssa Giusti interviene comunicando al Consiglio di conoscere la Dott.ssa Napolitano e di apprezzarne le sue competenze, la preparazione, la correttezza e il suo impegno. Sicuramente un ottimo acquisto per il dipartimento.

2) Approvazione verbale della seduta del 20 novembre 2019

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta del 20 novembre 2019. Il Consiglio approva all'unanimità

3) Pratiche per la didattica



3.1 Master

3.1.1 Proroga dei termini del Master di I livello in "Radioterapia Oncologica: Aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici" a.a. 2019/2020, a ratifica

A seguito della richiesta del Prof. Lorenzo Livi, coordinatore del Master di I livello in "Radioterapia Oncologica: Aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici", con D.D. 2182/2019 prot.244990 del 31 dicembre 2019 (che modifica il Decreto Rettorale n. 158854 (1098) del 18 settembre 2019, istitutivo del Master), sono stati ulteriormente prorogati i termini del bando per consentire una maggiore pubblicizzazione del Corso e permettere il raggiungimento del numero minimo di iscritti così come riportato in tabella:

Master di I livello in "Radioterapia Oncologica: Aspetti tecnologici, terapeutici e dosimetrici"									
SCADENZA AMMISSIONI		SELEZIONE (se prevista)		PUBBLICAZIONE GRADUATORIA		SCADENZA ISCRIZIONI		INIZIO LEZIONI	
Vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova
10/01/20	30/01/20	-----	-----	20/01/20	07/02/20	14/02/20	28/02/20	24/02/20	09/03/20

La richiesta è stata trasmessa all'Area Servizi alla didattica per gli opportuni adempimenti. Il Consiglio, considerato quanto esposto in premessa, approva a ratifica la modifica dei termini proposta.

3.1.2 Riapertura dei termini di iscrizione al Master di I livello in "Applicazioni cliniche alla spettrometria di massa" – a.a. 2019/2020, a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio la richiesta della Dr.ssa Giovanna Danza, Coordinatore del Master di I livello in "Applicazioni cliniche alla spettrometria di massa", di riaprire i termini del bando per consentire una maggiore pubblicizzazione del Corso e permettere l'iscrizione di ulteriori candidati che hanno manifestato l'intenzione di iscriversi dopo la scadenza dei termini; tale richiesta è stata trasmessa con prot. n.7170 del 15/01/2020 all'Area Servizi alla didattica per gli opportuni adempimenti. Le nuove date sono riportate nella tabella sottostante:

Master di I livello in "Applicazioni cliniche alla spettrometria di massa"									
SCADENZA AMMISSIONI		SELEZIONE (se prevista) ***		PUBBLICAZIONE GRADUATORIA		SCADENZA ISCRIZIONI		INIZIO LEZIONI	
Vecchia	Nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova
20-12-19	30-01-20	-----	-----	10-01-20	05-02-20	24-01-20	11-02-20	06-02-20	13-02-20

Il Consiglio

Considerato quanto sopra esposto, approva all'unanimità, a ratifica, la riapertura dei



termini del Master di I livello in Applicazioni cliniche alla spettrometria di massa per l'a.a. 2019/2020.

3.1.3 Programmazione didattica a.a 2019/20 Master I livello Applicazioni cliniche della Spettrometria di massa

Il Presidente presenta al Consiglio, per l'approvazione, la proposta di programmazione didattica per il Master di I° livello in Applicazioni cliniche della Spettrometria di massa per l'a.a. 2019/2020, di cui è coordinatore la Dr.ssa Giovanna Danza. Le attività del Master con inizio 13 febbraio 2020, hanno durata prevista di 9 mesi e sono descritte nella tabella allegata.

Il Consiglio

- PRESO ATTO dell'istruttoria;
- VISTO l'art. 12 del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei Corsi di Master universitari, D. R. del 22 febbraio 2011 n° 167, prot. 12875;
- VISTO il D. R. del 18/09/2019 n° 1087, prot. 158525, istitutivo del Master;
- VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;

Delibera

- l'approvazione della programmazione didattica per l'anno accademico 2019/2020, parte integrante del presente verbale,
- l'approvazione della calendarizzazione dei seminari e delle conferenze che dovranno essere svolte nell'anno 2020 all'interno del Master in oggetto.

3.1.4 Proroga dei termini del Master di II livello in "Andrologia e medicina della sessualità" a.a. 2019/2020, a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione, l'istanza presentata dal Prof. Mario Maggi, coordinatore del Master di II livello in "Andrologia e medicina della sessualità" a.a.2019/2020, con la quale chiede la modifica del Decreto Rettorale n. 189014 (1278) del 22 ottobre 2019, istitutivo del Master, per prorogare i termini del bando al fine di consentire una maggiore pubblicizzazione del Corso e permettere il raggiungimento del numero minimo di iscritti così come riportato in tabella:

Master di II livello in "Andrologia e medicina della sessualità" a.a. 2019/2020									
SCADENZA AMMISSIONI		SELEZIONE (se prevista)		PUBBLICAZIONE GRADUATORIA		SCADENZA ISCRIZIONI		INIZIO LEZIONI	
Vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova
31/1/2020	14/2/2020	-----	-----	14/2/2020	21/2/2020	28/2/2020	06/3/2020	11/3/2020	11/3/2020

La richiesta è stata trasmessa all'Area Servizi alla didattica per gli opportuni adempimenti. Il Consiglio, considerato quanto esposto in premessa, approva a ratifica la modifica dei termini proposta.



3.2 Corso di Perfezionamento – Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia

Il Presidente informa che i Dipartimenti sono stati invitati a presentare entro il 31 gennaio 2020 le proposte per l'attivazione dei Corsi di Perfezionamento post-laurea e Corsi di Aggiornamento professionale da attivare nel periodo aprile – ottobre 2020, sulla base della nota Rettorale di chiamata dei progetti del 11 marzo 2019.

Il Presidente comunica che è pervenuta una proposta, presentata dalla Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia docente del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", redatta conformemente al Regolamento per l'istituzione ed il funzionamento dei Corsi di Perfezionamento post laurea e dei Corsi di Aggiornamento Professionale (Decreto Rettorale n. 12872 (166) del 22 febbraio 2011):

Corso di perfezionamento in Normativa e diritto sulla P.M.A. (procreazione medicalmente assistita).

CORSO DI PERFEZIONAMENTO			
Sede amministrativa	Titolo Corso	Direttore	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	NORMATIVA E DIRITTO SULLA P.M.A.	SARA LANDINI, PA (Referente organizzativo) - MARIA ELISABETTA COCCIA, PA	150,00 euro

Ciò premesso, Il Presidente invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio

- considerato quanto esposto in premessa

approva all'unanimità la proposta di attivazione del Corso di perfezionamento riportato nella tabella;

3.3. Alternanza Scuola- Lavoro

Il Presidente ricorda che è in corso di stipula la convenzione tra Unifi e il "Liceo Paritario Cavour" per un progetto triennale di alternanza scuola lavoro nell'ambito del progetto formativo e di orientamento denominato "Percorsi per le competenze trasversali per l'orientamento: HERITECH". Nell'ambito di tale progetto è stato predisposto un patto formativo per l'indirizzo di studio Scienze Applicate, per lo studente Fornaro Daniel Angelo. Il tutor scolastico per il Liceo Paritario Cavour è la Prof.ssa Manucci Serena, Tutor Universitario Prof. Fabrizio Chiti.

La convenzione è già stata firmata dal Preside dell'istituto Cavour e sarà sottoposta alla firma del rettore nei prossimi giorni, con durata 3 anni dalla data dell'ultima sottoscrizione. Il Patto formativo già sottoscritto dall'Istituto Cavour, dallo studente e dai genitori dello stesso in quanto minorenni, sarà firmato nei prossimi giorni dal tutor universitario, Prof. Fabrizio Chiti

Periodo di svolgimento: dal 03/02/2020 all'11/05/2020. Lo studente frequenterà alternativamente il Liceo Cavour e i locali del Dipartimento per svolgere la ricerca i cui dettagli sono esposti nel patto formativo.

Il Presidente ricorda che lo studente deve sottoscrivere, ai fini della frequenza dei laboratori, apposita polizza assicurativa infortuni.

Ciò posto, invita il Consiglio a deliberare

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria
- Presa visione del Progetto formativo approntato e di quanto in esso contenuto



Approva all'unanimità

- Il progetto formativo sopraesposto

4) Attività di ricerca

4.1. Erogazioni liberali

4.1.1. Elargizione liberale Vinci-Biochem

Il Presidente comunica che **Vinci-Biochem** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di importo pari a **€500,00** (cinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del workshop "Metabolism Meets function 2020" che si terrà a Firenze il 20 luglio 2020, di cui è responsabile scientifico il Dr. Andrea Morandi.

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 importo pari a **€500,00** (cinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del workshop "Metabolism Meets function 2020" che si terrà a Firenze il 20 luglio 2020, di cui è responsabile scientifico il Dr. Andrea Morandi.

4.1.2 Elargizione liberale Frontiers Media SA

Il Presidente comunica che **Frontiers Media SA** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di importo pari a \$ 2.000,00 (duemila/00) da destinarsi all'organizzazione del workshop "Metabolism Meets function 2020" che si terrà a Firenze il 20 luglio 2020, di cui è responsabile scientifico il Dr. Andrea Morandi.

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 importo pari a \$ 2.000,00 (duemila/00) da destinarsi all'organizzazione del workshop "Metabolism Meets function 2020" che si terrà a Firenze il 20 luglio 2020, di cui è responsabile scientifico il Dr. Andrea Morandi.



4.1.3 Elargizione liberale EuroClone

Il Presidente comunica che **EuroClone** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di importo pari a € 1.000,00 (mille/00) da destinarsi all'organizzazione del workshop "Metabolism Meets function 2020" che si terrà a Firenze il 20 luglio 2020, di cui è responsabile scientifico il Dr. Andrea Morandi.

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 importo pari a € 1.000,00 (mille/00) da destinarsi all'organizzazione del workshop "Metabolism Meets function 2020" che si terrà a Firenze il 20 luglio 2020, di cui è responsabile scientifico il Dr. Andrea Morandi.

4.1.4. Elargizione liberale Andrological Sciences Onlus

Il Presidente comunica che **Andrological Sciences Onlus** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di importo pari a € 15.000,00 (quindicimila/00) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito di "Acidi Nucleici e Cellule tumorali circolanti nel carcinoma midollare della tiroide", di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Pamela Pinzani.

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 importo pari a € 15.000,00 (quindicimila/00) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito di "Acidi Nucleici e Cellule tumorali circolanti nel carcinoma midollare della tiroide", di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Pamela Pinzani.

4.1.5 Progettualità OTT- Trasferimento Fondi OTT Prof. Milani

Il Presidente comunica che in seguito all'approvazione da parte del Direttore Generale di AOUC del piano di utilizzo del finanziamento regionale di cui è beneficiaria l'**Organizzazione Toscana Trapianti**, è stato approvato il piano di trasferimento del progetto 19AO05, responsabile Prof. Paolo Forte, e del contributo di € 15.000,00



(quindicimila/00) a favore delle ricerche svolte nel dipartimento, in particolare per il rinnovo di una borsa di studio della quale è responsabile il Prof. Stefano Milani.

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

Il trasferimento di un contributo di Euro € 15.000,00 (quindicimila/00) al Prof. Stefano Milani per il rinnovo di una borsa di studio.

4.1.6 Elargizione liberale EMQN

Il Presidente comunica che **EMQN** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di importo pari a € 6.000,00 (seimila) da destinarsi allo sviluppo degli studi su "Y chromosome microdeletion studies in the frame of External Molecular Quality Control program" di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Csilla Krausz.

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 importo pari a € 6.000,00 (seimila/00) da destinarsi allo sviluppo degli studi su "Y chromosome microdeletion studies in the frame of External Molecular Quality Control program" di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Csilla Krausz.

4.2 Approvazione della fattibilità dei seguenti progetti di ricerca in risposta a bandi da altri enti pubblici e privati

4.2.1

Responsabile scientifico	Alessandra Bigi (supervisore: Cristina Cecchi)
Titolo	Nanoanticorpi come strumento diagnostico e terapeutico per le malattie neurodegenerative Durata
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	For women in science 2020



Anno	2020
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	No
Finanziamento richiesto	20.000,00

4.2.2

Responsabile scientifico	Michaela Luconi
Titolo	3D ADRENAL ORGANOID MODELS (ADRENOIDS) FOR INVESTIGATION AND TREATMENT OF CONGENITAL ADRENAL HYPERPLASIA
Acronimo	OCAH-3D
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	International Foundation on Congenital Adrenal Hyperplasia - IFCAH
Programma /Bando	2020 IFCAH project grant support
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	Dr. Leonardo Guasti, Centre for Endocrinology, Barts and the London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London, UK
Finanziamento richiesto	150.000,00

4.2.3

Responsabile scientifico	Francesca Cencetti
Titolo	Beta3 Adrenoreceptor as oxygen sensor in mitochondrial myopathies
Acronimo	BAGENCY
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	AFM telethon
Programma /Bando	Research project for one year
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	No
Finanziamento richiesto	50.000,00

4.2.4

Responsabile scientifico	Nicla Lorito (supervisore: Andrea Morandi)
Titolo	Metabolic determinants of resistance to CDK4/6 inhibitors in preclinical ER+ breast cancer models
Durata (mesi)	10
Ente Finanziatore	L'Oreal Italia
Programma /Bando	For women in science 2020
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	No
Finanziamento richiesto	20.000,00

4.2.5

Responsabile scientifico	Anna Laurenzana (progetto registrato in anagrafe da Gabriella Fibbi)
--------------------------	--



Titolo	A new therapy for the metabolic syndrome-associated diabetes type-2 based on pro-angiogenic nanoparticles
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	Ministero degli affari esteri
Programma /Bando	ITALY - BRAZIL JOINT SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION CALL FOR JOINT PROJECT PROPOSALS
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	<i>Pontificia università di Rio de Janeiro. PUC, UNIFESP, Università Federale di San Paolo, Università di Napoli</i>
Finanziamento richiesto	80.000

4.2.6

Responsabile scientifico	Matteo Lulli (progetto registrato in anagrafe da Laura Papucci)
Titolo	Oxidative stress in retinal pathologies: causes and countermeasures for human space flight
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	Ministero degli affari esteri
Programma /Bando	ITALY - BRAZIL JOINT SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION CALL FOR JOINT PROJECT PROPOSALS
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	Universidade Federal Fluminense di Rio De Janeiro
Finanziamento richiesto	60.000,00

4.2.7

Responsabile scientifico	Gabriella Fibbi
Titolo	Studio dell'effetto profibrotico e antiangiogenetico del parvovirus B19: ruolo dell'infezione nella patogenesi della sclerosi sistemica
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Bartolomei-Corsi
Programma /Bando	Progetti di ricerca virologica
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	No
Finanziamento richiesto	25.000,00

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

5) Attività negoziale

5.1 Il Presidente presenta al Consiglio il primo emendamento al contratto per Sperimentazione Clinica per lo studio clinico dal titolo: *"Studio di estensione a lungo*



termine per la valutazione della sicurezza di Filgotinib in soggetti con morbo di Crohn", Prot. n. GS-US-419-3896 Codice EudraCT n. 2016-002763-34, in conduzione presso la Sod di Gastroenterologia Clinica,
Promotore: Gilead Sciences Inc.,

Responsabile della sperimentazione: Dr.ssa Francesca Rogai

Referente della Sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Milani

Lo studio è stato approvato dal Consiglio di dipartimento nella seduta del 12 Aprile 2018 e il contratto è stato stipulato in data 26 aprile 2018. E' necessario modificare integralmente il Budget che viene così sostituito: l'importo massimo complessivo per il Dipartimento per ciascun paziente ammonta a €13.195,11 anziché ai 12.996 previsti nel contratto.

Viene di conseguenza cambiata la tabella di ripartizione.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la nuova tabella di ripartizione proposta dal Responsabile

Approva

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

5.2 Il Presidente presenta al Consiglio l' Addendum Al ("Contratto") per l'esecuzione della Sperimentazione dal titolo: *"Studio Di Fase III, Randomizzato, Multicentrico, In Doppio Cieco E Controllato Con Placebo Volto A Valutare L'efficacia E La Sicurezza Di Atezolizumab + Chemioterapia In Pazienti Affetti Da Carcinoma Mammario Triplo Negativo Ricorrente Con Recidiva Precoce (Inoperabile Localmente Avanzato O Metastatico)"*, Codice Protocollo MO39193, Eudract N. 2016-005119-42 in conduzione presso la Sod di Radioterapia.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi,

Lo studio è stato approvato dal Consiglio di dipartimento del 20 febbraio 2018, contratto stipulato il 16 Maggio, è necessario modificare integralmente l'art. 4 riguardo la parte economica: l'importo massimo complessivo per il dipartimento per ciascun paziente ammonta ad € 5.899,50 anziché ai 4892,50 previsti nel contratto.

Pazienti previsti:15

Viene di conseguenza cambiata la tabella di ripartizione.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la nuova tabella di ripartizione proposta dal Responsabile

Approva

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



procedure

5.3 Il Presidente presenta al Consiglio il contratto per la realizzazione di uno studio Prot. N. 1635-BTG tra ORGANIZZAZIONE EUROPEA PER LA RICERCA E IL TRATTAMENTO DEL CANCRO (EORTC) e il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e AOUC CAREGGI.

Titolo: Glioma di basso grado o astrocitoma anaplastico con mutazione di IDH e 1p/19q intatti dopo resezione: attendere o trattare? IWOT - Uno studio di fase III-

Acronimo: IWOT

SOD: Radioterapia

Responsabile: Prof. Lorenzo Livi

Inizio studio: alla sottoscrizione del contratto

Fine studio prevista: ottobre 2030

Non è previsto un numero fisso di pazienti predefinito.

Compenso fisso per ciascun paziente una sola volta e previsto per il Dipartimento: € 500,00

EORTC invierà due volte all'anno (nei mesi di Gennaio e di Luglio) una lettera di proposta di pagamento al Centro partecipante, con l'indicazione del numero di pazienti che hanno soddisfatto questi criteri e per i quali il Centro è autorizzato all'invio della fattura ad EORTC.

EORTC verserà l'intero ammontare (100% dell'importo) al Dipartimento che tratterà la parte di propria spettanza ossia il 95% del compenso e verserà all'AOUC il 5% ad essa spettante dopo aver ricevuto il pagamento di quanto dovuto da parte di EORTC. Il Dipartimento corrisponderà all'AOUC Careggi dietro emissione di regolare fattura da parte di AOUC Careggi, il 5% ad essa spettante nei 30 giorni successivi alla data di ricevimento della fattura da parte di AOUC, al netto degli esami extra routinari (se previsti). Tali esami saranno rimborsati nella misura del 100% ad AOUC previa emissione di fattura intestata a Unifi.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la nuova tabella di ripartizione proposta dal Responsabile

Approva

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

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

6.1 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/03/2020:

Tipologia dell'assegno	A TOTALE CARICO
Decorrenza attività di ricerca	01.04.2020
Titolo dell'assegno	Caratterizzazione funzionale della proteina TDP-43 nella patogenesi della sclerosi laterale amiotrofica



Settore disciplinare	BIO/10
Responsabile della ricerca e qualifica	Cristina Cecchi, PO BIO/10
Requisiti di ammissione	Laurea VO in Chimica, Biologia o Biotecnologie o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali NO - Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	23.786,76
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	23.786,76
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Progetto TDP43SLA finanziato tramite Bando congiunto Università di Firenze - Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per il finanziamento di progetti competitivi sulle malattie neurodegenerative. Prot. n. 0083253 del 08/05/2019 - [UOR: DP058515 - Classif. VIII/2]
data, ora e luogo del colloquio	17 febbraio 2020 ore 10.00 presso la Sezione di Biochimica del Dip. di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Morgagni n. 50 Firenze

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

6.2 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza **01/04/2020**:

Tipologia dell'assegno	A TOTALE CARICO
Decorrenza attività di ricerca	01/04/2020
Titolo dell'assegno	Oncofertilità e oncosessualità
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Giulia Rastrelli, RTD tipologia B
Requisiti di ammissione	Laurea Specialistica Medicina e Chirurgia Classe LS-46/S o LM-41 Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
Durata	1 anno



Costo totale dell'assegno	23.786,76
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	23.786,76
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	GIULIARASTRELLIPRIN2017
data, ora e luogo del colloquio	11 marzo 2020 ore 13 Aula A del Mezzanino del CUBO Viale Pieraccini 6

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 del nuovo assegno di cui sopra.

6.3 La Prof.ssa Michaela Luconi 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 di modelli cellulari umani di cellule adipose per lo studio di nuove terapie nel diabete, obesità e lipodistrofia"

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

La spesa graverà sui fondi: **ECRF-Luconi 2016.0773 (9.000 €)**

ECRF-Luconi 2018.1012 (10.000 €)

LUCOAIRC15 anno1 (367 €)

Assegnatario responsabile: **Dott.ssa Michaela Luconi**

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

Inizio attività: **01.05.2020**

Requisiti richiesti: Laurea in Scienze Biologiche, Dottorato di Ricerca.

La selezione si baserà su un colloquio teso 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, 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 Dott. Andrea Morandi 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: "Il ruolo della riprogrammazione metabolica nella resistenza alla terapia nel carcinoma mammario estrogeno recettore positivo"

Importo € **7.000,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi: AIRC 2019 MORANDI

Assegnatario responsabile: **Dott. Andrea Morandi**

Durata della Borsa di studio: 6 mesi



Inizio attività: **01.04.2020**

Requisiti richiesti: Candidati in possesso di Laurea Specialistica Classe 9/S o LM 9 classe delle lauree specialistiche e magistrali in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (Laurea in Biotecnologie mediche), o laurea Specialistica 6/S o LM 6 classe delle specialistiche e magistrali in Scienze Biologiche o titoli equipollenti (es. Laurea in Scienze Biologiche del Vecchio Ordinamento).

Il candidato deve aver acquisito una specifica competenza nell'ambito di metodologie di laboratorio quali mantenimento di colture cellulari, metodologie biochimiche e biomolecolari quali real-time PCR, western blotting e analisi metaboliche (come l'utilizzo di traccianti radioattivi e analisi Seahorse)

La selezione si baserà su un colloquio teso 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, 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 La Prof.ssa Maria Luisa Brandi 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: "Espressione e attività dell'FGF23 in osteociti apoptotici: ruolo degli estrogeni sui meccanismi molecolari coinvolti."

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

La spesa graverà sui fondi: BRANDI_CT_ALEXION

Assegnatario responsabile: **Prof.ssa Maria Luisa Brandi**

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

Inizio attività: **01.04.2020**

Requisiti richiesti: Chimica e Tecnologie Farmaceutiche V.O. ed equiparate N. O.

La selezione si baserà su un colloquio teso 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, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

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

6.6 Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa **Laura Papi**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Arianna Cencetti**, per il progetto "Ricerca di nuovi geni di predisposizione allo sviluppo della schwannomatosi". Il rinnovo della borsa, per altri 6 mesi, dal 01.02.2020 al 31.07.2020, per un importo pari a € 7.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi **PAPI CHILDRENSTF17**.

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



6.7 Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Francesco Ranaldi**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Eletra Sereni**, per il progetto "Ruolo dei fattori fisici in processi biologici e meccanismi d'azione delle terapie fisiche". Il rinnovo della borsa, per 12 mesi, dal 01.03.2020 al 28.02.2021, per un importo pari a € 13.800,00 al lordo di ogni onere, graverà sul contributo ASA di cui è assegnatario il Prof. Francesco Ranaldi. Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

6.8 La Prof.ssa **Elisabetta Meacci** chiede l'attivazione di una Borsa Post-laurea per soli titoli per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Montagna e salute"

Importo € 6.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi: **AILCRPT2016 - MEACAIL15 -**

Assegnatario responsabile: **Prof.ssa Elisabetta Meacci**

Durata della Borsa di studio: **6 mesi**

Inizio attività: **15/03/2020**

Requisiti richiesti: Laurea Magistrale in Biologia, indirizzo molecolare e Tecnologico o Laurea Specialistica in Biologia.

Esperienza di almeno sei anni presso dipartimenti universitari o enti di ricerca privati documentata su culture cellulari, estrazione e caratterizzazione RNA/DNA, analisi dei lipidi, estrazione e caratterizzazione di estratti da alimenti e prodotti tipici della montagna, proprietà nutraceutiche.

Conoscenza lingua inglese

La selezione si baserà su un colloquio teso 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, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

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

6.9 Approvazione a ratifica del Decreto del Direttore Rep. 431 (9133) del 17 gennaio 2020 dell'Avviso pubblico di procedura di valutazione comparativa per *titoli e colloquio* per il conferimento di nr. 1 incarico per il progetto di ricerca "*Servizi territoriali e salute sessuale e riproduttiva dei giovani: analisi delle attività dei consultori familiari e proposta di un modello territoriale - Progetto CUPIDO (Consultori familiari e Prevenzione dell'Infertilità Del giOvane)*" in ambito assistenziale di tipologia 3, da affidarsi a: a) personale dipendente dell'ateneo a titolo gratuito e/o, in subordine, b) a soggetti esterni a titolo retribuito mediante la stipula di un contratto di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata.

Il Presidente comunica che è reso necessario procedere urgentemente, in considerazione della dichiarazione resa dal Prof. Mario Maggi Responsabile del Progetto stesso, al conferimento di nr. 1 incarico di prestazione di lavoro autonomo di cui in oggetto. Nello specifico detto incarico:

- a. ha la durata di dodici mesi con decorrenza dal 2 marzo 2020;
- b. il corrispettivo lordo percipiente è € 5.500,00-;



- c. per la sua natura è stipulato nella forma della collaborazione coordinata;
- d. l'impegno di spesa grava su fondi diversi dal Fondo di Finanziamento Ordinario del budget del Dipartimento SBSC,
 - I. *MAGGCUPIDO18---Servizi territoriali e salute sessuale e riproduttiva dei giovani: analisi delle attività dei consultori familiari e proposta di un modello di rete territoriale, per € 5.449,50-;*
 - II. *MAGGCTBY15---Study of the effect of testosterone treatment on inflammatory parameters and clinical scores in Crohn's disease patients, per € 1.816,50-,*
COAN 124187, CUP C96C18002840001;
- e. la selezione è effettuata per titoli e colloquio;
- f. il progetto prevede attività altamente qualificate come descritte all'art. 1 del bando e specificatamente *il collaboratore dovrà prevalentemente provvedere alla creazione di una rete tra Consultori familiari e servizio andrologico ospedaliero per facilitare il percorso assistenziale nel giovane maschio con problematica sessuale o riproduttiva. In particolare dovrà:*
 - i. *Effettuare visite andrologiche in giovani maschi che accedono alla rete nel passaggio dal territorio al servizio andrologico ospedaliero;*
 - ii. *Elaborare i dati raccolti nei Consultori familiari relativi agli accessi eseguiti da adolescenti o giovani uomini per problematiche di fertilità o sessualità, in particolare riguardo alle cause di accesso e alla gestione in termini di dimissione dal servizio, prosecuzione delle cure sul territorio o accesso al servizio ospedaliero per elevazione livello delle cure.*

L'incarico in questione rientra nell'Accordo di Collaborazione stipulato in data 4 dicembre 2018 tra il Ministero della Salute e l'Università degli Studi di Padova (ente capofila), CUP C96C18002840001, che ha scadenza fissata al 2 dicembre 2020; preso atto della necessità e urgenza di dare seguito al reclutamento della figura professionale altamente qualificata, alla luce di quanto detto e vista la dichiarazione resa dal Prof. Mario Maggi (Responsabile del Progetto) si è proceduto alla pubblicazione con termini ridotti come previsto dalla normativa vigente.

Il Consiglio

1. Preso atto della necessità e l'urgenza di dare seguito al reclutamento di una professionista altamente qualificata per **Recl. 05/2020**: Avviso pubblico di procedura di valutazione comparativa per **titoli e colloquio per il conferimento di nr. 1 incarico per il progetto di ricerca "Servizi territoriali e salute sessuale e riproduttiva dei giovani: analisi delle attività dei consultori familiari e proposta di un modello territoriale – Progetto CUPIDO (Consultori familiari e Prevenzione dell'Infertilità Del giOvane)" in ambito assistenziale di tipologia 3**, da affidarsi a: a) personale dipendente dell'ateneo a titolo gratuito e/o, in subordine, b) a soggetti esterni a titolo retribuito mediante la stipula di un contratto di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata;
2. Preso atto che le attività devono inderogabilmente concludersi entro il 14 dicembre 2020 per le motivazioni espresse in premessa;
3. Vista la dichiarazione resa dal Prof. Mario Maggi;



4. Preso atto dell'impegno di spesa che grava su fondi diversi dal Fondo di Finanziamento Ordinario del budget del Dipartimento SBSC
 - i. *MAGGCUPIDO18---Servizi territoriali e salute sessuale e riproduttiva dei giovani: analisi delle attività dei consultori familiari e proposta di un modello di rete territoriale, per € 5.449,50-;*
 - ii. *MAGGCTBY15---Study of the effect of testosterone treatment on inflammatory parameters and clinical scores in Crohn's disease patients, per € 1.816,50-, COAN 124187, CUP C96C18002840001;*
5. Visto il bando pubblico, di cui al decreto del Direttore Rep. 431 (9133) del 17 gennaio 2020;
6. Preso atto di quanto espresso in istruttoria e della riduzione dei termini di pubblicazione;
7. Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
8. Vista la normativa in materia;

APPROVA A RATIFICA

1. Il decreto del direttore Rep. 431 (9133) del 17 gennaio 2020 con cui veniva indetta una procedura pubblica di valutazione comparativa per *titoli e colloquio* per il conferimento di nr. 1 incarico per il progetto di ricerca "*Servizi territoriali e salute sessuale e riproduttiva dei giovani: analisi delle attività dei consultori familiari e proposta di un modello territoriale - Progetto CUPIDO (ConsUltori familiari e Prevenzione dell'Infertilità Del giOvane)*" in ambito assistenziale di *tipologia 3*, da affidarsi a: a) personale dipendente dell'ateneo a titolo gratuito e/o, in subordine, b) a soggetti esterni a titolo retribuito mediante la stipula di un contratto di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata (codice **Recl. 05/2020**), alle seguenti condizioni:
 - a. Termini ridotti in virtù dell'urgenza espressa in istruttoria e in delibera da 30 giorni a 15 giorni;
 - b. Scadenza del bando: ore 13:00 del 11 febbraio 2020;
 - c. Importo da corrispondere al contraente € 5.500,00-;
 - d. La spesa grava su fondi diversi dal Fondo di Finanziamento Ordinario del budget del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
 - i. *MAGGCUPIDO18---Servizi territoriali e salute sessuale e riproduttiva dei giovani: analisi delle attività dei consultori familiari e proposta di un modello di rete territoriale, per € 5.449,50-;*
 - ii. *MAGGCTBY15---Study of the effect of testosterone treatment on inflammatory parameters and clinical scores in Crohn's disease patients, per € 1.816,50-, COAN 124187, CUP C96C1800284000.*
2. Di dare mandato al Direttore di espletare tutti i restanti atti necessari.

7) Pratiche del personale

7.1 Frequentatori volontari

7.1.1 Il Presidente presenta al Consiglio la Richiesta pervenuta da parte della **Prof.ssa Vignozzi** di autorizzazione alla frequenza presso il Dipartimento, per lo studente Gabriele Acciai, per frequentare i laboratori di Andrologia e Medicina della sessualità del dipartimento SBSC - Sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite, dal giorno



22/01/2020 al giorno 31/10/2020, per poter assistere alle ricerche su "patologie metaboliche e ormonali" sotto la responsabilità della Prof.ssa Vignozzi e dei seguenti collaboratori: Dr. Comeglio, Dr.ssa Cellai, Dr.ssa Filippi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.1.2 Il Presidente presenta al Consiglio la Richiesta pervenuta da parte del **Prof. Petraglia** di autorizzazione alla frequenza presso il Dipartimento, per la Dr.ssa Cipriani Natasha, per frequentare il laboratorio di Ginecologia del dipartimento SBSC - Sezione di Patologia e Oncologia Sperimentali in qualità di ospite, dal giorno 01/02/2020 al giorno 31/01/2021, per poter assistere alle ricerche su "patologie ginecologiche benigne" sotto la responsabilità del prof. Petraglia e dei seguenti collaboratori: Dr.ssa Malentacchi. La Dott.ssa Cipriani stipulerà idonea polizza assicurativa.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.1.3 Richiesta pervenuta da parte della **Dr.ssa Iantomasi** di autorizzazione alla frequenza presso il Dipartimento, per la Dr.ssa Irene Falsetti, per frequentare il laboratorio del dipartimento SBSC - Sezione di Scienze Biochimiche in qualità di ospite, dal giorno 23/01/2020 al giorno 31/12/2020, per poter assistere alle ricerche su "Stress ossidativo e metabolismo dell'osso", sotto la responsabilità della Dr.ssa Iantomasi e dei seguenti collaboratori: prof.ssa Brandi, Prof.ssa Vincenzini. La Dott.ssa Falsetti ha stipulato idonea polizza assicurativa.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.2 Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la richiesta di Nulla-osta per il rinnovo dell'associazione all'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare per l'anno 2020, avanzata dalla Prof.ssa Stefania Pallotta, Professore Associato SSD FIS/07 e dalla Prof.ssa Cinzia Talamonti, Professore Associato SSD FIS/07 presso questo Dipartimento.

Il Consiglio

approva all'unanimità la concessione del nulla-osta alla Prof.ssa Stefania Pallotta e alla Prof.ssa Cinzia Talamonti.

8) Internazionalizzazione

8.1 Fondi per l'Internazionalizzazione 2020

Il Presidente ricorda che i fondi per l'Internazionalizzazione per l'anno 2020 ammontano a **€20.242,00**. Nel Consiglio di Dipartimento del 18 Dicembre 2019 sono già stati autorizzati i seguenti docenti in mobilità in entrata:

- Prof. Zoran Culig (Medical University of Innsbruck): soggiorno previsto dal 3 all'8 Febbraio 2020, preventivati €1.000,00. Il Prof. Culig, membro del Nucleo di Valutazione del progetto dipartimenti di Eccellenza, durante il suo soggiorno a Firenze terrà dei colloqui con i docenti e i ricercatori che sono stati assunti nell'ambito del progetto dipartimenti di eccellenza e redigerà una relazione.

- Prof.ssa Annamaria Girdali (University of Copenhagen): soggiorno previsto dall'11 al 28 Marzo 2020, preventivati €2.000,00

- Prof. John Eismann (Garvan Institute of Medical Research - Australia): soggiorno



previsto dall'11 al 28 Maggio, preventivati €7.000,00

A disposizione, tolte le spese preventivate, rimangono circa € 10.242,00.

Il Presidente illustra la richiesta di mobilità in uscita ricevuta in questa sede:

La **Prof.ssa Michaela Luconi** richiede l'utilizzo dei fondi per l'Internazionalizzazione per **€800,00** per recarsi all'incontro di 2 giorni che si terrà ad Elche (Spagna) per organizzare un progetto europeo in cui entrerà UNIFI come partner. Il progetto applicherà alla call Horizon2020.

Il Consiglio

- Considerato l'ammontare del budget a disposizione
- Preso atto della proposta ricevuta

Approva all'unanimità

la richiesta ricevuta relativa all'utilizzo dei fondi per l'Internazionalizzazione

9) Ripartizione Fondo di Ateneo per la Ricerca anno 2020

Il Presidente passa la parola alla Prof.ssa Nediani, membro della Commissione, che illustra al Consiglio la tabella di ripartizione dei fondi per la Ricerca di Ateneo predisposta dalla Commissione secondo i criteri approvati dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 18 dicembre 2019. L'assegnazione totale dei fondi per la ricerca di Ateneo è di euro 138.930,00. Dopo ampia discussione il Consiglio a maggioranza chiede che non vengano considerate le richieste pervenute alla Commissione in data successiva alla scadenza.

Il Consiglio

Vista la tabella definitiva di ripartizione elaborata secondo i criteri indicati dal Consiglio di dipartimento del 18 dicembre 2019

Approva all'unanimità

la tabella di ripartizione con l'eliminazione delle richieste arrivate dopo il 17 gennaio e dà mandato al Direttore per i necessari successivi adempimenti.

10) Richiesta di proroga del contratto di tecnico a T.D. del Dott. Paolo Comeglio per la durata di 12 mesi a totale carico del dipartimento

Il Presidente presenta la richiesta di proroga del contratto a tempo determinato del Dott. Paolo Comeglio, tecnico Categoria D per la durata di ulteriori 12 mesi per le esigenze del Laboratorio Interdipartimentale di Farmacologia Funzionale e Cellulare della Riproduzione afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" presentata dal Prof. Maggi e della Prof.ssa Vignozzi.

Il contratto iniziato il 12 Marzo 2018, è già stato prorogato per un anno fino al 12 Marzo 2020.

L'attività del suddetto Laboratorio Interdipartimentale, strutturato ed istituzionalizzato nel 2004, ha mostrato una crescita progressiva nel tempo, come evidente dal numero



cospicuo di progetti di ricerca e di pubblicazioni scientifiche in cui è risultato fondamentale l'apporto tecnico del Laboratorio. Inoltre, data la peculiarità e l'alta specializzazione delle tecniche eseguite nel Laboratorio, quest'ultimo è risultato essere un punto di riferimento anche per l'attività di altre unità di ricerca afferenti ai dipartimenti dell'Area Biomedica.

In sintesi, il Laboratorio ha assunto nel tempo un carattere di ampia e crescente trasversalità, ed ha assicurato in modo costante il proprio supporto tecnico alle numerose discipline di interesse dei dipartimenti dell'Area Biomedica.

Data l'importanza tecnico-scientifica del Laboratorio e le sue caratteristiche di traslationalità, ai fini dell'espletamento dei progetti in essere sussiste l'urgente necessità da parte del Laboratorio Interdipartimentale di Farmacologia Funzionale e Cellulare della Riproduzione di avvalersi dell'attività tecnico-scientifica di una unità di personale tecnico di categoria D a tempo determinato e pieno per un ulteriore periodo di un anno.

Per le particolari attività che dovrà svolgere, la persona idonea a ricoprire il posto deve possedere:

- Buona padronanza delle tecniche di farmacologia biochimica dell'apparato genito-urinario (con particolare riferimento alla valutazione dei meccanismi fisiopatologici alla base delle principali patologie dell'asse riproduttivo e sessuale maschile), nonché delle tecniche inerenti la sperimentazione preclinica e clinica e la normativa vigente in materia.
- Conoscenza di modelli sperimentali che riproducano le principali patologie riproduttive (quali l'infertilità maschile), metaboliche (quali sindrome metabolica e diabete), nonché le alterazioni ormonali (quali l'ipogonadismo), con esperienza delle tecniche di studio dei meccanismi di rilassamento/contrattilità nei distretti muscolari e vascolari a livello genito-urinario e sistemico.
- Conoscenze di farmacologia cellulare e molecolare, con la valutazione delle attività biologiche inerenti la trasduzione del segnale, espressione genica e proteica, nonché la misurazione tramite test immunometrici.

In virtù dei requisiti sopra elencati i richiedenti individuano come figura idonea il Dott. Paolo Comeglio che possiede il Know-how necessario e propongono la proroga del contratto di lavoro subordinato a tempo determinato e pieno, con decorrenza dal 12 Marzo 2020 per la durata di ulteriori 12 mesi, del posto di categoria D, posizione economica D1, dell'area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, di cui è titolare il Dott. Comeglio.

Per la posizione sopraesposta la totale copertura finanziaria del costo annuale di Euro 41.580,48 è da imputare sul budget del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", contributo finalizzato ricevuto da Andrological Science Onlus (MAGGANDRO19BIS).

Il Consiglio

- preso atto di quanto esposto in istruttoria
- considerate le motivazioni addotte e l'importanza dell'apporto delle attività del tecnico per supportare le ricerche svolte nel Dipartimento

approva all'unanimità

- la richiesta di proroga del contratto a tempo determinato del Dott. Paolo Comeglio, tecnico Categoria D per ulteriori 12 mesi per le esigenze del Laboratorio Interdipartimentale di Farmacologia Funzionale e Cellulare della Riproduzione afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
- la copertura finanziaria del costo annuale di euro 41.580,48, da imputare sul budget del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario



- Serio", contributo finalizzato ricevuto da Andrological Science Onlus (MAGGANDRO19BIS).
- di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Tecnico Amministrativo, Collaboratori ed Esperti linguistici per i successivi adempimenti.

11) Varie ed eventuali

Alle ore 17.05 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Colagrande Stefano, Cozzolino Federico, Galli Andrea, Maggi Mario, Mascaldi Mario, Modesti Alessandra, Petraglia Felice, Raugei Giovanni, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Berti Valentina, Bucciattini Monica, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Krausz Csilla Gabriella, la Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Luconi Michaela, Magherini Francesca, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Paoli Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Ramazzotti Matteo, Romano Giovanni, Talamonti Cinzia, Vaglio Augusto

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Ceni Elisabetta, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Marzocchini Riccardo, Mocali Alessandra, Ranaldi Francesco, Schiavone Nicola, Sestini Roberta, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bernacchioni Caterina, Bianchini Francesca, Dicembrini Ilenia, Gamberi Tania, Marcucci Gemma, Morandi Andrea, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Occhipinti Mariaelena, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari:

Livi Lorenzo, Milani Stefano

Professori associati

Amunni Gianni, Calabrò Antonino Salvatore, Coccia Maria Elisabetta, Mangoni Monica, Meattini Icro, Pazzagli Luigia, Sciagrà Roberto, Vignozzi Linda

Ricercatori

Carossin Anna Maria, Papucci Laura

Ricercatori a tempo determinato



Cianferotti Luisella, Lotti Francesco, Provenzano Aldesia

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Brandi Maria Luisa, Romagnani Paola, Stefani Massimo

Professori associati

Camiciottoli Gianna, Mecacci Federico, Pallotta Stefania, Tarocchi Mirko

Ricercatori

Danza Giovanna, Falchini Massimo, Magnelli Lucia, Passeri Alessandro

Ricercatori a tempo determinato

Sorbi Flavia

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

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'o.d.g.:

12) Programmazione del personale docente e dei ricercatori a tempo determinato 2020-2022

La nuova programmazione 2020-2022 è intesa come aggiornamento annuale della programmazione 2019-2021 già approvata, il Dipartimento è chiamato a deliberare i SSD in aggiunta a quelli non attivati nel corso dell'anno 2019, nel rispetto del numero massimo per ciascuna categoria di personale (PO, PA, RTD), pari circa al 10 % dell'organico del Dipartimento (11). Il numero dei posti PA e RTD può essere incrementato sottraendo le corrispondenti posizioni di PO in termini di PuOr.

I Dipartimenti possono inserire in programmazione solo i SSD che rispondono a uno o più dei seguenti criteri:

1. Solo per RTD e PA- sofferenza didattica;
- 1.bis solo per PO - piramidaltà del settore scientifico disciplinare, calcolata come rapporto tra il numero dei PO e il totale dei PO e PA, ovvero mancanza di PO nel SSD;
2. riduzione dell'organico, da utilizzare in riferimento ai pensionamenti previsti nel prossimo triennio (*novità*);
3. qualità della ricerca verificata tramite i risultati della VQR 2011-2014 e/o secondo altri criteri autonomamente individuati dal Dipartimento;
4. attività di terza missione, specificatamente motivate;
5. motivate esigenze legate all'attività assistenziale, limitatamente ai settori per i quali è espressamente prevista, in accordo con le Aziende sanitarie di riferimento.

Si precisa che, rispetto alla programmazione 2019-2021, è stato modificato il criterio



2 per il quale la riduzione dell'organico adesso è esclusivamente proiettata nel futuro. Inoltre dovrà essere adeguatamente motivato l'eventuale ricordo ai soli criteri 3 o 4 per la programmazione di RTD a) in SSD nei quali l'indice di copertura del fabbisogno didattico con l'organico esistente ecceda il 130% e al contempo il Dipartimento sia referente o coreferente di altri SSD con potenziale didattico insufficiente per la copertura dell'offerta formativa e/o un elevato numero di contratti di insegnamento affidati a esterni.

Per la programmazione dei posti di PA il Dipartimento dovrà tenere conto prioritariamente dell'obbligo di attivare procedure art. 24, comma 5, per RTD b) in servizio nell'ultimo anno di contratto.

Il Direttore puntualizza che sulla base del numero dei docenti del Dipartimento, è possibile portare a 11 posizioni l'attuale programmazione per ogni fascia, PO, PA e RTD. Inoltre è possibile ridurre il numero di posizioni da programmare nelle fasce PO e PA e aumentare quello delle posizioni RTD programmabili.

La CIA nella riunione del 9 gennaio, tenuto conto delle esigenze dei SSD, dei futuri pensionamenti, del residuo della programmazione precedente, alla luce dei criteri suggeriti dall'Ateneo da indicare per ogni posizione, ha proposto la seguente programmazione con l'indicazione dei relativi criteri.

A. Programmazione per posizioni di Professore Ordinario:

Istruttoria:

Per quanto riguarda la programmazione dei PO il primo posto è per il SSD MED/03 con *. Il Presidente spiega che l'asterisco indica che il posto è suscettibile di variazione in salita o in discesa a seconda della concertazione con le aziende sanitarie di riferimento. La lista per i PO scorre lentamente, poiché è possibile e doveroso aumentare la lista dei ricercatori. Propone pertanto di aggiungere soltanto altre due posizioni (totale 8)

1.MED/03*criterio 1bis, criterio 4 concertato Azienda Unità Sanitaria Locale Toscana Centro

2.BIO/10 criterio 2, criterio 3

3.BIO/12*criterio 1bis, criterio 5

4.BIO/11 criterio 1bis, criterio 3

5.FIS/07 criterio 1bis, criterio 4

6.MED/13*criterio 2, criterio 3

7.MED/36 criterio 3, criterio 5 (ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, esigenze legate alla attività)

8.BIO13 criterio 3 (ampliamento ricerche per migliorare il posizionamento nel ranking VQR 2011-2014).

La Prof.ssa Bruni premette di essere in generale favorevole alla proposta di programmazione formulata dalla CIA ma fa presente che per quanto riguarda la programmazione di SSD indicati di "interesse di aziende sanitarie" e contrassegnati con asterisco questa non risulta conforme a quanto reso necessario dalla definizione della programmazione congiunta UNIFI-AOUM e UNIFI-AOUC stabilita per il biennio 2020-2021. A tale riguardo SSD non inclusi in tale programmazione non dovrebbero essere etichettati come settori di "interesse di aziende sanitarie". Inoltre SSD per i quali sono previste attivazioni di procedure nel biennio dovrebbero essere collocati in una posizione compatibile con la loro attivazione a breve-medio termine e non in coda contrassegnati con asterisco.

Nella discussione intervengono Fiorillo e Taddei. Interviene anche il Prof. Fusi il quale non approva l'aggiornamento della programmazione come proposta in assemblea, poiché viene stilata una classifica di priorità tra SSD, ma la giustificazione della stessa è solo qualitativa ovvero: non viene fornita alcuna indicazione relativa alla avvenuta definizione



di parametri oggettivi in base ai quali preventivamente stabilire che un certo settore debba precederne un altro. In tutte le valutazioni comparative il metodo deve essere suffragato da dati numerici, evitando una giustificazione delle priorità da un punto di vista solo qualitativo. In particolar modo quando, come nel nostro caso, per i RTD, si crea una lista di ben 14 posizioni. Come in tutte le comparazioni, si devono associare ai parametri di valutazione dei valori numerici noti a priori e approvati dall'assemblea. Il nostro dipartimento questo non lo fa. Si giustifica sempre a posteriori. Inoltre, si motivano ben 3 posizioni MED50 (2 di RTD e 1 PA) per pensionamenti, sempre per pensionamenti 3 posizioni MED13 (2 PA e 1 PO) e 2 posizioni BIO10 (1 RTD e 1 PO). Forse è il caso di ricontrollare prima di passare in Ateneo questa programmazione"

Il Presidente rileva che i parametri oggettivi emergono oltre che dalla VQR, dalla relazione inviata ai Direttori di Dipartimento dall'Osservatorio della Ricerca (Prorettore Bindi) a seguito dell'attività di monitoraggio sulla produzione scientifica dei docenti e ricercatori dei vari dipartimenti (aggiornata a Novembre 2019). Alcuni componenti il Consiglio chiedono se è possibile conoscere la relazione ed i dati che la compongono; il Presidente segnala che i dati in taluni casi non sono positivi né confortanti e chiede se tutti i componenti la seduta concordano sull'invio collettivo della relazione. Tutti concordano, pertanto il Presidente invierà nei prossimi giorni a tutti i docenti del Dipartimento la relazione dell'Osservatorio.

Il Presidente chiarisce che tutte le posizioni concertate con le Aziende si riferiscono al periodo 2020 e 2021. Riferisce la proposta del Rettore, tutt'ora in attesa di approvazione dagli organi e dunque in versione preliminare, di distribuire sui dipartimenti il costo totale 2020 e 2021, nonché di effettuare un calcolo dei costi effettivi solo a consuntivo nella annualità 2021. Il costo finale potrebbe subire variazioni a seguito della futura concertazione con la azienda Toscana Centro e delle posizioni PO con la AOU Careggi.

Il Presidente chiede al Consiglio di deliberare:

A. Programmazione per posizioni di professore ordinario:

Il Consiglio

Approva a maggioranza: Contrari Fusi, Talamonti, Romano

- La seguente programmazione per i PO. (tutti i posti senza asterisco)

- 1.MED/03 criterio 1bis, criterio 4 concertato Azienda Unità Sanitaria Locale Toscana Centro
 - 2.BIO/10 criterio 2, criterio 3
 - 3.BIO/12 criterio 1bis, criterio 5
 - 4.BIO/11 criterio 1bis, criterio 3
 - 5.FIS/07 criterio 1bis, criterio 4
 - 6.MED/13 criterio 2, criterio 3
 - 7.MED/36 criterio 3, criterio 5 (ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, esigenze legate alla attività)
 - 8.BIO13 criterio 3 (ampliamento ricerche per migliorare il posizionamento nel ranking VQR 2011-2014
- In Particolare per il SSD MED/03 auspica il concretizzarsi di un interesse da parte delle Aziende Sanitarie e/o ospedaliere di riferimento.

B. Programmazione per posizioni di Professore Associato:

Per la programmazione per la fascia PA, il Direttore ricorda come questa sia strettamente



vincolata alle tempistiche obbligatorie di progressione tenure track degli RTDB in servizio. La programmazione attuale è la seguente:

- 1.MED/04 criterio 1, criterio 3
 - 2.MED13* criterio 2, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2020
 - 3.MED50 criterio 2, criterio 3
 - 4.MED13* criterio 2, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2020 acquisita dal Dip. Chirurgia e Medicina Traslazionale
 - 5.BIO13* criterio 1, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2021
 - 6.BIO10* criterio 1, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2021
 - 7.BIO10*criterio 1, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2021.
- Si apre la discussione, al termine della quale

Il Consiglio approva a maggioranza: Contrari Fusi, Talamonti, Romano
La seguente programmazione (senza asterisco):

- 1.MED/04 criterio 1, criterio 3
- 2.MED13 criterio 2, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2020
- 3.MED50 criterio 2, criterio 3
- 4.MED13 criterio 2, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2020 acquisita dal Dip. Chirurgia e Medicina Traslazionale
- 5.BIO13 criterio 1, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2021
- 6.BIO10 criterio 1, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2021
- 7.BIO10criterio 1, criterio 3 tenure track RTDB scadenza 2021.

C.Programmazione per posizioni di ricercatore a tempo determinato:

Il Presidente invita a procedere alla valutazione della programmazione per la fascia RTD, tenendo conto della attuale programmazione esistente:

- 1.MED36*criterio 3, criterio 5 già concertato AOU Meyer per il 2020
- 2.BIO11 criterio 3
- 3.MED50 criterio 2, criterio 3
- 4.MED04 criterio 2, criterio 3
- 5.MED13 criterio 3, criterio 5
- 6.BIO10 criterio 1, criterio 3
- 7.MED50 criterio 2, criterio 3

Erano già stati approvati dal Dipartimento ma non recepiti dall'Ateneo le posizioni:

- 8.BIO13 criterio 1 (sofferenza didattica come indicato da delibera SSU)
- 9.MED36 criterio 3, criterio 5 (ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, esigenze legate alla attività assistenziale) che vanno quindi ad integrare la nuova programmazione richiesta.

La Commissione di Indirizzo e di Autovalutazione ha rilevato che le posizioni fino alla n. 11 sono programmabili secondo quanto previsto dall'Ateneo, mentre le ulteriori 3, fino ad un massimo di 14, derivano dal recupero delle posizioni non programmate per PO e PA.



Al fine di mantenere un equilibrio fra posizioni cliniche e precliniche, principio informante la programmazione nel Dipartimento, La Cia ha ritenuto di modificare la vecchia programmazione, oltre che integrarla con nuove posizioni, alla luce del fatto che le 3 posizioni (con asterisco) verranno presumibilmente bandite nell'immediato, poiché concertate con le Aziende nell'ambito del Piano Strategico. Al fine di preservare in parte l'equilibrio fra settori clinici e preclinici la Cia ha proposto di spostare indietro di una posizione il posto MED/13 dalla pos.5 alla pos.6, anticipando il SSD BIO/10 e scambiandolo con il BIO/13 inizialmente in pos.8 ed ora in pos. 5, con BIO/10 ora in pos. 8, in modo da consentire un bando più rapido possibile nel settore BIO/13 alle prese con sofferenza didattica certificata.

Il Presidente presenta quindi al Consiglio per l'approvazione la programmazione risultante dalla proposta della CIA:

1.MED/36*	criterio 3, criterio 5 concertato AOU Meyer
2.BIO/11	criterio 3
3.MED/50	criterio 2, criterio 3
4.MED/04	criterio 2, criterio 3
5.BIO/13	criterio 1 (sofferenza didattica come indicato da delibera SSU)
6.MED/13	criterio 3, criterio 5
7.MED/50	criterio 2, criterio 3
8.BIO/10	criterio 1, criterio 3
9.MED/36	criterio 3, criterio 5 (ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, esigenze legate alla attività assistenziale)
10.BIO/12	criterio 3, criterio 4, criterio 5 (ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, attività di ricerca volta alla brevettualità, esigenze legate alla attività assistenziale)
11.BIO/10	criterio 2 (riduzione organico in riferimento al pensionamento futuro Prof. Stefani) criterio 3 (ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014)
12.FIS/07	criterio 1 (sofferenza didattica come indicato da delibera SSU)
13.MED/37*	criterio 5 concertato AOU Careggi (esigenze legate alla attività assistenziale)
14.MED/40*	criterio 5 concertato AOU Careggi (esigenze legate alla attività assistenziale)

Si apre una breve discussione al termine della quale pur rispettando l'equilibrio di settori clinici e preclinici, emerge la necessità, in seguito alla concertazione con l'AOU Careggi di modificare l'ordine di priorità inserendo in settima e in ottava posizione rispettivamente il SSD MED/37 e il SSD MED/40 e anticipando il SSD MED/13 rispetto al BIO/13, pertanto

Il Consiglio

Approva a maggioranza con tre contrari: Fusi, Talamonti e Romano (contrari al metodo con cui si arriva a formulare le graduatorie) **la seguente programmazione** integrata e modificata:

- 1.MED36 criterio 3, criterio 5 già concertato AOU Meyer per il 2020
- 2.BIO11 criterio 3, criterio 4
- 3.MED50 criterio 2, criterio 3
- 4.MED04 criterio 2, criterio 3



- 5.MED13 criterio 3, criterio 5
- 6.BIO13 criterio 1, criterio 3
- 7.MED37 criterio 5 concertato AOU Careggi (*esigenze legate alla attività assistenziale*)
- 8.MED40 criterio 5 concertato AOU Careggi (*esigenze legate alla attività assistenziale*)
- 9.MED50 criterio 2, criterio 3
- 10.BIO10 criterio 1, criterio 3
- 11.MED36 criterio 3, criterio 5 (*ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, esigenze legate alla attività assistenziale*)
- 12.BIO12 criterio 3, criterio 4, criterio 5 (*ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014, attività di ricerca volta alla brevettualità, esigenze legate alla attività assistenziale*)
- 13.BIO10 criterio 2 (*riduzione organico in riferimento al pensionamento futuro Prof.Stefani*), **criterio 3** (*ampliamento ricerche per mantenere il posizionamento eccellente nel ranking VQR 2011-2014*)
- 14.FIS07 criterio 1 (*sofferenza didattica come indicato da delibera SSU*)

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18.20.
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Dr.ssa Gianna Giusti

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Paola Chiarugi

Segretario Verbalizzante per le sedute ristrette
Prof. Fabrizio Chiti