



ALBO PROT. 152065 (9982) DEL 10/9/2019
PROT. 152061 (801) DEL 10/9/2019

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 26 MARZO 2019**

Il giorno 26 marzo 2019 alle ore 16,00 presso l'aula 07 del polo didattico situata in Viale Morgagni 44, 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 23 gennaio 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) Attivazione XXXV ciclo Dottorato di ricerca - Integrazione
- 9) Varie ed eventuali

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

- 10) Parere richiesto dal Dipartimento di Fisica in merito alla modifica della programmazione del personale docente e ricercatore per il triennio 2019/2021 per il SSD FIS/07 - a ratifica
- 11) Parere richiesto dal Dipartimento di Scienze della Salute in merito alla programmazione del personale docente e ricercatore per il triennio 2019/2021 per il SSD MED/40 - a ratifica

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

- 12) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 - Ricercatori a tempo indeterminato- Dr.ssa Carossino Anna Maria

In seduta ristretta ai Professori di I Fascia

- 13) Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di 1 Professore Ordinario- Settore concorsuale 06/N1- SSD MED/50 -**Integrazione** delibera del 20 Febbraio 2019



- 14)** Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Professori Ordinari- Prof.ssa Maria Luisa Brandi

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiarugi Paola, Colagrande Stefano, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Milani Stefano, Modesti Alessandra, Raugeri Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Stefani Massimo, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calabrò Antonino Salvatore, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Krausz Csilla, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Luconi Michaela, Magherini Francesca, Meacci Elisabetta, Meattini Icro, Monti Daniela, Nediani Chiara, Pallotta Stefania, Paoli Paolo, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Berardino, Romano Giovanni, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vaglio Augusto, Vignozzi Linda

Ricercatori

Carossino Anna Maria, Ceni Elisabetta, Danza Giovanna, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Mocali Alessandra, Papucci Laura, Passeri Alessandro, Schiavone Nicola, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bianchini Francesca, Cianferotti Luisella, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Morandi Andrea, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Provenzano Aldesia, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

La Terra Marisa, Orsini Barbara, Picariello Lucia

Responsabile Amministrativo

Giusti Gianna

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Brandi Maria Luisa, Mascalchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Camiciottoli Gianna, Coccia Maria Elisabetta, Fiorillo Claudia, Giglio Sabrina Rita, Mangoni Monica, Mannucci Edoardo, Tarocchi Mirko

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Magnelli Lucia, Marzocchini Riccardo

Ricercatori a tempo determinato

Berti Valentina, Bernacchioni Caterina, Desideri Isacco, Dicembrini Ilaria, Marcucci Gemma



Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Donato Roberto Gaetano, Renzi Daniela

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Petraglia Felice

Professori associati

La Marca Giancarlo, Lolli Francesco, Mecacci Federico, Pinzani Pamela

Ricercatori

Falchini Massimo, Ranaldi Francesco, Sestini Roberta

Ricercatori a tempo determinato

Sorbi Flavia

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina

Rappresentanti degli studenti

Ahmed Yusuf Omar, Squillantini Lapo, Landi Ruggero, Mirblook Shalmaei Parnia, Soldino Cecilia, Sadalla Nihal, Cristofano Danilo Gennaro, Bottacci Irene, Di Pierro Mattia, Bocciero Vittorio

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

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 Bando per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca anno 2019.

Il presidente comunica è uscito il bando per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca anno 2019 e di cui è stata data conoscenza a tutti con mail del 12/03/2019.

Unifi cofinanzia fino al 70% del costo e comunque fino ad un massimo di 40.000 euro per acquisti di software e supporti digitali (a fronte di preventivi di spesa non inferiori a 10.000 e non superiori a 100.000 IVA inclusa) e fino ad un massimo di 80.000 euro per acquisto strumenti scientifici (a fronte di preventivi di spesa non inferiori a 20.000 e non superiori a 200.000 IVA inclusa)



- ogni Dipartimento può partecipare ad un massimo di tre proposte ma come richiedente unico o capofila può presentarne una soltanto.

- le proposte devono essere sottoscritte dal Direttore del Dipartimento e ad esse vanno allegati tre preventivi a dimostrazione della congruità del costo dello strumento.

- occorrono le delibere di fattibilità (anche nel caso di proposte congiunte fra più dipartimenti).

Le proposte che devono essere inviate dal direttore entro le ore 12 del 30 Aprile 2019 all'indirizzo mail: servizi alla ricerca@unifi.it, saranno valutate dalla Commissione Ricerca di Ateneo in base ai criteri esplicitati nel bando. La Commissione, completata la valutazione, predisporrà l'elenco degli strumenti ammessi al finanziamento che saranno sottoposti per l'approvazione al Senato Accademico.

Per il momento sono arrivate le richieste da parte del Prof. Lolli e dal Dott. Morandi per i seguenti strumenti:

1. Quanterix SR-X - Caratteristiche

- *Misura singole molecole immobilizzate sulla superficie di particelle magnetiche da 2,7 micron. Ogni particella magnetica è incapsulata in un pozzetto di 50 femtolitri all'interno di una matrice di 239.000 pozzetti. Gli analiti sono etichettati con un enzima e il prodotto dell'enzima viene rilevato mediante imaging.*
- *È in grado di misurare le concentrazioni di biomarcatori in matrici di campioni quali siero, plasma, liquido cerebrospinale, urina e saliva.*
- *È compatibile con un menu di oltre 80 immunodosaggi Simoa con limiti di rilevazione in media 100 volte inferiori rispetto ai metodi ELISA basati su piastra e CV inferiori al 10%.*
- *Consente l'uso simultaneo di misurazioni digitali (conteggio di singole molecole) e analogiche (intensità di fluorescenza) con un intervallo dinamico di 4 ordini di grandezza.*
- *Supporta l'uso di saggi Homebrew Simoa che consentono agli utenti di creare analisi personalizzate per il rilevamento di proteine e acidi nucleici.*
- *Supporta misurazioni multiplex fino a un massimo di 6 analiti per reazione.*

La richiesta non ha indicato costi: occorrono 3 preventivi (vedi mail del 22/03/2019)

2. Oroboros O2k è un sistema modulare per la respirometria ad alta risoluzione (HRR) per i mitocondri, cellule e tessuti. L'O2k-Core (serie O2k D-G con il modulo O2k-Fluo LED2) e l'O2k-FluoRespirometer (serie O2k H) sono la base per la misurazione combinata della respirazione accoppiata alla misurazione della produzione di ROS, potenziale della membrana mitocondriale, produzione di ATP, Ca²⁺ o pH. Questo sistema consente l'analisi bioenergetica e OXPHOS di piccole quantità di campioni biologici, che vanno dai mitocondri isolati, tessuti o cellule permeabilizzati e sezioni intere di tessuti.

Inoltre i moduli O2k possono essere combinati in qualsiasi configurazione con O2k-FluoRespirometer e possono essere aggiunti in qualsiasi momento per estendere lo strumento in base agli obiettivi specifici dell'applicazione: potenziometria (pH, TPP + o TPMP + per potenziale della membrana mitocondriale, Ca²⁺ +) e amperometria (NO, H₂S).



La configurazione richiesta è implementata (con modulo TIP2k-Module) con una micro pompa che consente regimi di titolazione programmabili, controllo di feedback e stati stazionari, offrendo una nuova flessibilità nella progettazione sperimentale combinando i vantaggi tecnici degli approcci di sistemi chiusi e aperti.

La strumentazione andrà ad implementare la strumentazione della Facility di Metabolomica ed è al momento supportata dalla Prof Luconi, Prof Dello Sbarba, Prof Paoli, Prof Chiarugi, Dott.ssa Gamberi, Prof Fiaschi, Prof Magherini, Prof Cencetti, Prof Donati, Prof. Galli, Prof. Stefano Cicchi del dip. di Chimica Organica.

Al fine di consentire al direttore la valutazione delle proposte e di deliberare in merito alla fattibilità nella seduta del Consiglio del 17 Aprile prossimo viene dato il termine del 10 aprile per la presentazione delle richieste.

2) Approvazione verbale della seduta del 23 gennaio 2019

Il Presidente sottopone al Consiglio per l'approvazione il verbale della seduta del 23 gennaio 2019 che è stato inviato a tutti i componenti insieme alla Convocazione. Il Consiglio approva all'unanimità.

3) Pratiche per la didattica

3.1 Scuole di Specializzazione

3.1.1 Programmazione didattica 2017/2018 - Scuole di Specializzazione area sanitaria

Il Presidente comunica che la Scuola di Scienze della Salute Umana, con Nota a firma del Presidente Prof. Annunziato (prot.51411 del 15/03/2019), ha chiesto il parere al Consiglio del Dipartimento sulla Programmazione didattica per l'a.a. 2017/2018 delle Scuole di Specializzazione, la quale coinvolge insegnamenti dei SSD di competenza del Dipartimento. Il Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana ha espresso parere favorevole nella seduta del 15 marzo 2019 ed ha trasmesso la scheda riepilogativa di detta programmazione, che costituisce parte integrante del presente documento.

Il Consiglio

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO il Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze D.R. 536/2018;
- VISTA la Nota a firma del Presidente della Scuola di Scienze della Salute Umana Prof. Annunziato trasmessa con prot.51411 del 15/03/2019;

Approva all'unanimità la Programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione a.a. 2017/2018, riguardante gli insegnamenti dei SSD di competenza del Dipartimento, e che è ripotata nella scheda riepilogativa, che costituisce parte integrante della presente delibera.

3.1.2 Programmazione didattica 2017/2018 – Affidamento diretto

Il Presidente comunica che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha chiesto il parere al Consiglio del Dipartimento sulla Programmazione didattica a.a. 2017/2018 riguardante l'affidamento diretto, ex art. 23 comma 1 legge 240/2010, al Prof. Mario Pazzagli, docente in pensione, SSD BIO/12, dell'insegnamento di *Seminari SSD NN* per gli studenti specializzandi della Scuola di Specializzazione in *Patologia clinica e Biochimica Clinica Non*



Medica che si articolerà in un numero complessivo di 1 CFU, pari a 8 ore, per un totale di 200,00 euro; per tale affidamento dovrà essere stipulato un contratto a titolo retribuito a firma Rettore, a tal proposito si allega il CV come previsto dall'art.9 del Regolamento in materia di incarichi di insegnamento.

Il Consiglio

- VISTO il Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze D.R. 536/2018;
- VISTA la Nota a firma del Presidente della Scuola di Scienze della Salute Umana Prof. Annunziato trasmessa con prot.51411 del 15/03/2019;
- VISTO il curriculum vitae presentato dal Prof. Mario Pazzagli, docente in pensione, presso la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica clinica (non medica) – SSD BIO/12;
- VISTO l'art. 23 c.1 Legge 240/2010;

Approva all'unanimità l'affidamento diretto, ex art. 23 comma 1 legge 240/2010, al Prof. Mario Pazzagli dell'insegnamento di *Seminari* SSD NN per gli studenti specializzandi della Scuola di Specializzazione in *Patologia clinica e Biochimica Clinica Non Medica*, che si articolerà in un numero complessivo di 1 CFU, pari a 8 ore.

3.2 Master

3.2.1 Riapertura dei termini del Master di I livello in "Incongruenza di genere nelle diverse fasi di sviluppo" – a.a. 2018/2019, a ratifica

A seguito della richiesta da parte della Prof.ssa Linda Vignozzi, coordinatore del Master di I livello in "Incongruenza di genere nelle diverse fasi di sviluppo", con D.D. 265/2019 prot.39129 del 26 febbraio 2019 (che modifica il Decreto Rettorale n. 187739 (1546) del 6 novembre 2018, istitutivo del Master), sono stati riaperti i termini del bando, per consentire un'ulteriore possibilità agli interessati di presentare domanda di ammissione, così come riportato in tabella:

MASTER									
SCADENZA AMMISSIONI		SELEZIONE (se prevista) ***		PUBBLICAZIONE GRADUATORIA		SCADENZA ISCRIZIONI		INIZIO LEZIONI	
vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova	vecchia	nuova
18/2/19	08/3/19	-----	-----	25/2/19	15/3/19	12/3/19	28/3/19	18/3/19	03/4/19

Il Consiglio

Considerato quanto sopra esposto, approva all'unanimità, a ratifica, la riapertura dei termini del Master di I livello in Incongruenza di genere nelle diverse fasi di sviluppo.

3.2.2 Integrazione Comitato Ordinatore Master di I livello in "Radioterapia Oncologica, aspetti Tecnologici, terapeutici e dosimetrici" per l'a.a.2018/19



Il Presidente informa di aver ricevuto per le vie brevi dal Prof. Lorenzo Livi, coordinatore del Master di I livello in "**Radioterapia Oncologica, aspetti Tecnologici, terapeutici e dosimetrici**" per l'a.a. 2018/19, la proposta di estendere il Comitato Ordinatore già formato da: Prof. Livi, Prof.ssa Mangoni e Prof.ssa Talamonti ad ulteriori due nominativi, portando il numero dei membri da tre a cinque.

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

- Prof. Lorenzo Livi, coordinatore
- Prof.ssa Monica Mangoni, componente
- Prof.ssa Cinzia Talamonti, componente
- Prof. Icro Meattini, componente
- Prof.ssa Stefania Pallotta, componente

Il Consiglio

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

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

- Prof. Lorenzo Livi, coordinatore
- Prof.ssa Monica Mangoni, componente
- Prof.ssa Cinzia Talamonti, componente
- Prof. Icro Meattini, componente
- Prof.ssa Stefania Pallotta, componente

3.2.3 Integrazione Comitato Ordinatore Master di I livello in "Neurofisiopatologia clinica in area critica e terapia intensiva" per l'a.a.2018/19

Il Presidente informa di aver ricevuto per le vie brevi dal Prof. Francesco Lolli, coordinatore del Master di I livello in "**Neurofisiopatologia clinica in area critica e terapia intensiva**" per l'a.a. 2018/19, la proposta di estendere il Comitato Ordinatore già formato da: Prof. Lolli, Prof. Mascalchi e Prof.ssa Luconi ad ulteriori due nominativi, portando il numero dei membri da tre a cinque.

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

- Prof. Francesco Lolli, coordinatore
- Prof. Mario Mascalchi, componente
- Prof.ssa Michaela Luconi, componente
- Prof. Diego Minciacchi, componente
- Prof. Angelo Raffaele De Gaudio, componente

Il Consiglio

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

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



- Prof. Francesco Lolli, coordinatore
- Prof. Mario Mascalchi, componente
- Prof.ssa Michaela Luconi, componente
- Prof. Diego Minciocchi, componente
- Prof. Angelo Raffaele De Gaudio, componente

3.2.4 Programmazione didattica a.a 2018/19 Master I livello Applicazioni cliniche della spettrometria di massa, a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio, per l'approvazione a ratifica, la proposta di programmazione didattica per il Master di I° livello in **Applicazioni cliniche della spettrometria di massa** per l'a.a. 2018/19, di cui è coordinatore la Dr.ssa Giovanna Danza. Le attività del Master con inizio 07 febbraio 2019, 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 20/11/2018 n° 1633, prot. 198214, 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 2018/2019, parte integrante del presente verbale,
- l'approvazione della calendarizzazione dei seminari e delle conferenze che dovranno essere svolte nell'anno 2019 all'interno del Master in oggetto,

3.3 Corsi di Perfezionamento

3.3.1 Proroga dei termini del Corso di Perfezionamento "Il Management ostetrico nella salute riproduttiva, i percorsi assistenziali nella PMA e il follow-up delle gravidanze", a ratifica

A seguito della richiesta da parte della Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia, Direttore del CdP in "Il Management ostetrico nella salute riproduttiva, i percorsi assistenziali nella PMA e il follow-up delle gravidanze", con D.D. 367/2019 prot.41084 del 28 febbraio 2019 (che modifica il Decreto Rettoriale n. 25402 (135) del 7 febbraio 2019, istitutivo del CdP), sono stati prorogati i termini del bando, con la motivazione della necessità di posticipare le lezioni per esigenze dei docenti coinvolti, così come riportato in tabella:

CORSO DI PERFEZIONAMENTO			
SCADENZA ISCRIZIONI		INIZIO LEZIONI	
vecchia	nuova	vecchia	nuova



28/2/19	28/3/19	01/4/19	22/5/19
---------	---------	---------	---------

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.

3.3.2 Calendarizzazione per l'a.a. 2018/2019 per il Corso di Perfezionamento in "Scienza dell'alimentazione: nutrigenetica, nutrigenomica, nutraceutica, epigenetica", a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio, per l'approvazione a ratifica, la proposta di calendarizzazione per l'a.a. 2018/2019 per il Corso di Perfezionamento in "Scienza dell'alimentazione: nutrigenetica, nutrigenomica, nutraceutica, epigenetica", approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento del 17 ottobre 2018 ed istituito con Decreto n.61/2019 del 15/01/2019, di cui è Direttrice la Prof.ssa Luigia Pazzagli; la calendarizzazione è sintetizzata nella tabella riepilogativa di seguito riportata. Le attività del corso hanno durata prevista dal 22 marzo al 06 aprile 2019.

	TITOLO	DATA	INCARICATO	TIPOLOGIA	COMPENSO
1	Nutrigenomica e nutrigenetica Nutrigenetica: applicazioni e valutazione dei test	22/03/2019 23/03/2019	Olivotti Annalisa	N. 2 interventi formativi	300,00 Euro
2	Antiossidanti e anti-infiammatori negli alimenti	06/04/2019	Pazzagli Luigia	Disseminazione	
3	la regolazione metabolica con la dieta	23/03/2019	Paoli Paolo	Disseminazione	
4	impostazione di un piano nutrizionale valutazione critica di diete	06/04/2019 06/04/2019	Zocchi Gianni	N. 2 interventi formativi	300,00 Euro
5	approccio bioinformatico alla nutrigenetica	05/04/2019	Ramazzotti Matteo	Disseminazione	
6	prebiotici e probiotici nella regolazione della fisiologia intestinale	22/03/2019	Lo Nostro Antonella	Disseminazione	
7	Nutrizione e sport	05/04/2019	Lombardi Alessandro	Intervento formativo	150,00 Euro



8	ormoni tiroidei e steroidei nella regolazione metabolica	22/03/2019	Cencetti Francesca	Disseminazione	
9	la regolazione dell'espressione genica da alimenti funzionali	05/04/2019	Meacci Elisabetta	Disseminazione	
10	Introduzione alla nutraceutica	05/04/2019	Pugliese Annamaria	Disseminazione	
11	Disbiosi e infiammazione nell'obesità e nelle malattie cardiovascolari	22/03/2019	Romeo Marcello	Intervento formativo	150,00 Euro + rimborso viaggio
12	Gli alimenti funzionali	05/04/2019	Guerrini Simona	Intervento formativo	100,00 Euro
13	Il ciclo di metilazione: aspetti fisiopatologici e epigenetici Omocisteinemia: un fattore di rischio sottovalutato	06/04/2019 06/04/2019	Miceli Mauro	N. 2 Disseminazioni	
14	La "pandemia" di obesità: dalla genetica all'epigenetica	23/03/2019	Burgio Ernesto	Intervento formativo	200,00 Euro

Il Consiglio

Visto il Decreto Rettorale Istitutivo del Corso di perfezionamento in "Scienza dell'alimentazione: nutrigenetica, nutrigenomica, nutraceutica" n. 61, anno 2019

Vista la proposta avanzata dalla Direttrice del Corso di perfezionamento Prof.ssa Luigia Pazzagli

Approva all'unanimità a ratifica.

3.4 Corsi di studio

3.4.1 Attribuzione incarichi di attività di Didattica integrativa a Ricercatori per l'a.a. 2019/2020 - Corsi di Laurea afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente presenta al Consiglio la delibera, pervenuta con prot. 46491 del 08/03/2019, del Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate - Controllo Qualità, riguardante l'attribuzione di incarichi di Attività Didattica Integrativa a Ricercatori per l'a.a. 2019/2020 come segue:

Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate - Controllo Qualità:



- Dott.ssa Teresa Iantomasi: Didattica integrativa, commissione di esame dell'insegnamento di Biochimica Generale ed Applicata.
- Dott.ssa Caterina Bernacchioni: Attività di verifica dell'apprendimento, commissione di esame dell'insegnamento Biologia animale e vegetale. Partecipazione commissioni di laurea.

Il Consiglio

Visto l'art. 6, comma 3, Legge 240/2010 riguardante l'attribuzione dei compiti di didattica integrativa e di servizi agli studenti ai ricercatori a tempo indeterminato,

Visto l'art. 24, comma 1, Legge 240/2010 riguardante l'attribuzione dei compiti di didattica integrativa e di servizi agli studenti ai ricercatori a tempo determinato,

Visto l'art. 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze (Decreto 1021/2017), riguardante "Attività didattica dei ricercatori a tempo indeterminato",

Visto l'art. 4 del Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010 n.240 (Decreto 149/2017), riguardante "Impegno orario e oggetto della prestazione",

Vista la delibera del Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate - Controllo Qualità, pervenuta con prot. n. 46491 del 08/03/2019,

approva all'unanimità l'attribuzione degli incarichi di attività didattica integrativa riportati in premessa.

3.4.2 Approvazione atti per la copertura degli insegnamenti in riferimento al Bando Unico DD 1563/2019, a ratifica

Il Presidente informa il Consiglio che si sono svolte le procedure selettive per il conferimento degli incarichi di insegnamento presso la Scuola di Scienze della Salute Umana riportati nella seguente tabella:

Decreto approvazione atti	SSD	Insegnamento	CFU	Ore	a.a.	Semestre	Docente
DD 2532 (CDL Tecniche Ortopediche)	MED/50	Ausili	2	24	2018/19	2	Dr.ssa Silvia Guidi
DD 2532 (CDL Tecniche Ortopediche)	MED/50	Protesi	3	36	2018/19	2	Dr. Renato Rombi
DD 2532 (CDL Tecniche Ortopediche)	MED/50	Ortesi	3	36	2018/19	2	Dr. Renato Rombi

Gli incarichi di insegnamento vengono affidati mediante contratto di diritto privato secondo il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'**art. 23 della L. 30 dicembre 2010 n. 240**.

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

3.4.3 Presentazione istanze da parte dei docenti in merito alla Didattica in sede decentrata

Il Presidente presenta al Consiglio le istanze presentate dai docenti per la maggiorazione del 50% delle ore per attività didattica frontale effettuate nelle sedi decentrate, così come



previsto dal Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e ricercatori (D.R. 48/2019) che all'art. 5 comma 2 afferma: "In considerazione della gravosità dei tempi per il raggiungimento delle sedi decentrate, ai fini del computo delle ore da dedicare all'attività didattica frontale, le ore di docenza svolte in tali sedi possono essere conteggiate con una maggiorazione del 50%, su richiesta dell'interessato da inviare al Direttore del Dipartimento e al Presidente della Scuola. Tale richiesta dovrà essere approvata contestualmente alla programmazione didattica dell'anno accademico di riferimento, dal Consiglio della Scuola e dai Consigli dei Dipartimenti interessati. In questo caso, pertanto, le ore svolte nelle sedi decentrate, solo ed esclusivamente per i suddetti fini, andranno moltiplicate per 1,5. Tale previsione si applica anche ai ricercatori a tempo determinato."

I docenti che hanno presentato dette istanze per i relativi CdS sono i seguenti:

Docente	Qualifica	CdS	Sede decentrata	Prot.della richiesta
Michaela Luconi	PA	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione e Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Sede unica Empoli	Prot. 46925 del 11/03/19
Monica Muratori	RTD a	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione e Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Sede unica Empoli	prot.46938 del 11/03/19
Pamela Pinzani	PA	Infermieristica	Sede Prato	prot.47734 del 12/03/19
Claudia Fiorillo	PA	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione e Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Sede unica Empoli	Prot.48890 del 13/03/2019
La Marca Giancarlo	PA	Infermieristica	Sedi: Borgo S.Lorenzo, Empoli e Pistoia	Prot.54298 del 21/03/2019

Il Consiglio

Visto l'art. 5 comma 2 del Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con decreto rettorale, 14 gennaio 2019, n. 48;

Preso atto delle istanze presentate dai docenti sopra riportati,

Approva all'unanimità tali richieste per l'a.a. 2019/2020.

3.5 Programmazione didattica 2019/2020

3.5.1 Programmazione didattica anno 2019/2020 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Psicologia

Il Presidente ricorda che, a seguito della riforma (L.240/2010 art.2 co.2 lett.a) al Dipartimento sono state attribuite oltre alle funzioni finalizzate allo svolgimento della



ricerca scientifica, anche quelle relative alle attività didattiche e formative, ed è pertanto l'organo deputato a deliberare in merito alla programmazione didattica.

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2019/2020 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2019/20 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Magistrale	B213	LM51	PSICOLOGIA CLINICA E DELLA SALUTE E NEUROPSICOLOGIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo http://www.programdid.net/P2017/lista_cop.php?dip=058515 così come da recenti disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 16 ottobre 2012, n. 952 – prot. n. 112263 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;



- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 – prot. n.102297;
- Visto il Regolamento sull' Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519);
- Richiamata la rettorale prot.n. 187339 del 06/11/2018 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2019/2020 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.26013 del 18/09/2018 e del DM n.2444 del 25/09/2018 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2019/2020; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 06/05/2019;
- Vista la nota del Responsabile amministrativo Dott.ssa Rosella Carresi prot.n. 48850 del 13/03/2019, con cui comunica che, nella seduta del 27/02/2019, la Scuola di Psicologia ha espresso parere favorevole alla proposta della programmazione didattica erogata per l'a.a 2019/2020 dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2019/2020;
- Vista la proposta dell'Offerta didattica 2019/2020 trasmessa dalla Scuola di Psicologia, approvata nel Consiglio della Scuola di Psicologia del giorno 27/02/2019 e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;
- Visto il verbale inviato dalla Prof.ssa Franca Tani, Presidente del Consiglio della Scuola di Psicologia in cui sono stati approvati i regolamenti e le coperture e dove è stata approvata la programmazione didattica che è stata caricata su *programdid*;
- accertato, per il tramite di *programdid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
- preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
- preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio
- b) di approvare relativamente all'insegnamento Elementi di Ostetricia, SSD MED/40, il Consiglio del Corso di Laurea in Psicologia Clinica e della Salute e Neuropsicologia propone di affidare l'insegnamento alla Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia appartenente al SSD MED/40, per 3 CFU;
- c) di approvare relativamente all'insegnamento di Elementi di Endocrinologia, SSD MED/13 (per il quale il Consiglio del Corso di Laurea in Psicologia Clinica e della Salute e Neuropsicologia propone di affidare l'insegnamento al Prof. Mario Maggi appartenente al SSD MED/13, per 3 CFU) l'affidamento di detto insegnamento al Prof. Mario Maggi e alla Dr.ssa Giulia Rastrelli, appartenenti al SSD MED/13, ciascuno per 1,5 CFU;



d) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2019-2020 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD MED/40, MED/13, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	2	B020878	ELEMENTI DI ENDOCRINOLOGIA	MED/13	3	1,5	10,5	MAGGI	MARIO
1	2	B020878	ELEMENTI DI ENDOCRINOLOGIA	MED/13	3	1,5	10,5	RASTRELLI	GIULIA
1	1	B020876	ELEMENTI DI OSTETRICIA	MED/40	3	3	21	COCCIA	MARIA ELISABETTA

e) dà mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alle singole Scuole di riferimento

3.5.2 Programmazione didattica anno 2019/2020 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Ingegneria

Il Presidente ricorda che, a seguito della riforma (L.240/2010 art.2 co.2 lett.a) al Dipartimento sono state attribuite oltre alle funzioni finalizzate allo svolgimento della ricerca scientifica, anche quelle relative alle attività didattiche e formative, ed è pertanto l'organo deputato a deliberare in merito alla programmazione didattica.

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2019/2020 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2019/20 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Magistrale	B061	LM21	INGEGNERIA BIOMEDICA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo http://www.programdid.net/P2017/lista_cop.php?dip=058515 così come da recenti disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.



Il Consiglio del Dipartimento di Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 16 ottobre 2012, n. 952 – prot. n. 112263 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 – prot. n.102297;
- Visto il Regolamento sull' Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 187339 del 06/11/2018 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2019/2020 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.26013 del 18/09/2018 e del DM n.2444 del 25/09/2018 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2019/2020; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 06/05/2019;
- Vista la nota del Presidente della Scuola di Ingegneria Prof. Fabio Castelli prot.n. 52193 del 18/03/2019, con cui comunica che, nella seduta del 11/03/2019, la Scuola di Ingegneria ha espresso parere favorevole alla proposta della programmazione didattica erogata per l'a.a 2019/2020 dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2019/2020;
- Vista la proposta dell'Offerta didattica 2019/2020 trasmessa dalla Scuola di Ingegneria, approvata nel Consiglio della Scuola di Ingegneria del giorno 11/03/2019 e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;
- Visto il verbale inviato dal Prof. Fabio Castelli, Presidente del Consiglio della Scuola di Ingegneria in cui sono stati approvati i regolamenti e le coperture e dove è stata approvata la programmazione didattica che è stata caricata su *programdid*;
- accertato, per il tramite di *programdid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;



- preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
- preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio
- b) di approvare relativamente all'insegnamento di **Metodologie avanzate in medicina B** SSD BIO/11, l'affidamento alla Prof.ssa Tania Fiaschi;
- c) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2019-2020 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD BIO/11, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

B061 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Affid.	Cognome	Nome	Ruolo
1	1	B014039	METODOLOGIE AVANZATE IN MEDICINA B	BIO/11	3	3	24	AFFGR	FIASCHI	TANIA	PA

- c) dà mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alle singole Scuole di riferimento

3.5.3 Programmazione didattica anno 2019/2020 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Agraria

Il Presidente ricorda che, a seguito della riforma (L.240/2010 art.2 co.2 lett.a) al Dipartimento sono state attribuite oltre alle funzioni finalizzate allo svolgimento della ricerca scientifica, anche quelle relative alle attività didattiche e formative, ed è pertanto l'organo deputato a deliberare in merito alla programmazione didattica.

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2019/2020 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2019/20 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:



Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B024	L26	TECNOLOGIE ALIMENTARI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo http://www.programdid.net/P2017/lista_cop.php?dip=058515 così come da recenti disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 16 ottobre 2012, n. 952 – prot. n. 112263 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 – prot. n.102297;
- Visto il Regolamento sull' Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 187339 del 06/11/2018 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2019/2020 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.26013 del 18/09/2018 e del DM n.2444 del 25/09/2018 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2019/2020; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 06/05/2019;
- Vista la nota del Presidente della Scuola di Agraria Prof. Francesco Ferrini prot.n. 52267 del 18/03/2019;
- Vista la proposta dell'Offerta didattica 2019/2020 trasmessa dalla Scuola di Agraria e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;



- accertato, per il tramite di *programdid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
- preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
- preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;
- b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2019-2020 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD BIO/10, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome	Ruolo
2	1	B002435	BIOCHIMICA ED ELEMENTI DI NUTRIZIONE	BIO/10	9	7	56	PAZZAGLI	LUIGIA	PA
2	1	B002435	BIOCHIMICA ED ELEMENTI DI NUTRIZIONE	BIO/10	9	2	16	RANALDI	FRANCESCO	RU

- d) dà mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alle singole Scuole di riferimento

3.5.4 Programmazione didattica anno 2019/2020 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Il Presidente ricorda che, a seguito della riforma (L.240/2010 art.2 co.2 lett.a) al Dipartimento sono state attribuite oltre alle funzioni finalizzate allo svolgimento della ricerca scientifica, anche quelle relative alle attività didattiche e formative, ed è pertanto l'organo deputato a deliberare in merito alla programmazione didattica.

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2019/2020 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in



modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2019/20 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B005	L13	SCIENZE BIOLOGICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B025	L27	CHIMICA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B031	L30	OTTICA E OPTOMETRIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B033	L32	SCIENZE NATURALI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B058	LM17	SCIENZE FISICHE E ASTROFISICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B088	LM54	SCIENZE CHIMICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B108	LM8	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B093	LM60	SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UNOMO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B186	L43	DIAGNOSTICA E MATERIALI PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B194	LM11	SCIENZE E MATERIALI PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B230	LM6	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo http://www.programdid.net/P2017/lista_cop.php?dip=058515 così come da recenti disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;



- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 16 ottobre 2012, n. 952 – prot. n. 112263 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 – prot. n.102297;
- Visto il Regolamento sull' Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 187339 del 06/11/2018 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2019/2020 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.26013 del 18/09/2018 e del DM n.2444 del 25/09/2018 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2019/2020; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 06/05/2019;
- Vista la nota del Presidente della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Prof. Alberto Brandi prot.n. 52908 del 19/03/2019, con cui comunica che, nella seduta del 14/03/2019, la Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali ha espresso parere favorevole alla proposta della programmazione didattica erogata per l'a.a 2019/2020 dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2019/2020;
- Vista la proposta dell'Offerta didattica 2019/2020 trasmessa dalla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, approvata nel Consiglio della Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del giorno 14/03/2019 e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;
- Visto i verbali inviati dal Prof. Alberto Brandi, Presidente del Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali in cui sono stati approvati i regolamenti e le coperture e dove è stata approvata la programmazione didattica che è stata caricata su *programdid*;
- accertato, per il tramite di *programdid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;



- preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
- preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio

b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2019-2020 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, FIS/07, MED/03, MED/04, MED/13 estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
2	2	B016100	BIOLOGIA MOLECOLARE CON LABORATORIO	BIO/11	9	4	36	FIASCHI	TANIA
2	1	B016088	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	BIO/10	9	1	12	BEMPORAD	FRANCESCO
2	1	B016088	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	BIO/10	9	8	64	PAZZAGLI	LUIGIA
3	2	B016101	BIOLOGIA CELLULARE CON LABORATORIO	BIO/13	6	3	28	BERNACCHIONI	CATERINA
2	2	B016100	BIOLOGIA MOLECOLARE CON LABORATORIO	BIO/11	9	3	24	MAGNELLI	LUCIA
2	2	B016100	BIOLOGIA MOLECOLARE CON LABORATORIO	BIO/11	9	2	20	MEACCI	ELISABETTA
3	2	B016101	BIOLOGIA CELLULARE CON LABORATORIO	BIO/13	6	3	24	DONATI	CHIARA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
3	2	B006905	BIOCHIMICA	BIO/10	6	6	48	PAOLI	PAOLO

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
2	1	B006686	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	4	4	32	MARZOCCHINI	RICCARDO

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
2	1	B015442	BIOCHIMICA	BIO/10	6	6	48	CENCETTI	FRANCESCA



Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	2	B028840	FISICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E AI BENI CULTURALI	FIS/07	6	3	24	NAVA	SILVIA
1	2	B028840	FISICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E AI BENI CULTURALI	FIS/07	6	3	24	MANDO'	PIER ANDREA
1	2	B020997	FISICA MEDICA	FIS/07	6	3	24	TALAMONTI	CINZIA
1	2	B013311	TECNICHE DI ANALISI CON FASCI DI IONI	FIS/07	6	3	24	NAVA	SILVIA
1	2	B013311	TECNICHE DI ANALISI CON FASCI DI IONI	FIS/07	6	3	24	CHIARI	MASSIMO
1	2	B020997	FISICA MEDICA	FIS/07	6	3	24	FUSI	FRANCO

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	2	B012883	BIOCHIMICA AVANZATA	BIO/10	6	6	48	CENCETTI	FRANCESCA
1	1	B012887	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	6	6	48	FIASCHI	TANIA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	1,2	B029155	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	FIS/07	6	9	92	MANDO'	PIER ANDREA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	1	B007166	IMMUNOLOGIA E TECNICHE IMMUNOLOGICHE	MED/04	6	6	52	ARCANGELI	ANNAROSA
1	1	B026332	PROTEOMICA	BIO/10	6	6	52	CASELLI	ANNA
1	1	B029077	ANALISI DEI PROCESSI BIOLOGICI CON APPROCCIO BIOINFORMATICO	BIO/11	6	6	60	RAMAZZOTTI	MATTEO
1	2	B029079	BIOTECNOLOGIE APPLICATE A CELLULE EUCARIOTE CON LABORATORIO	BIO/13	6	6	60	MAGHERINI	FRANCESCA

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
3	2	B006402	METODOLOGIE FISICHE PER I BENI CULTURALI	FIS/07	9	6	48	LUCARELLI	FRANCO
3	2	B006402	METODOLOGIE FISICHE PER I BENI CULTURALI	FIS/07	9	3	32	PICOLLO	MARCELLO
Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	1,2	B012553	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	FIS/07	9	9	92	MANDO'	PIER ANDREA



Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome
1	2	B028085	BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA	BIO/10	6	3	24	PAOLI	PAOLO
1	2	B028084	BASI MOLECOLARI DELLE FUNZIONI CELLULARI	BIO/13	6	6	48	DONATI	CHIARA
2	1	B016167	ONCOLOGIA	MED/04	6	6	48	LASTRAIOLI	ELENA
2	2	B028075	CITOGENETICA E CITODIAGNOSTICA	MED/03	6	6	24		
2	1	B028068	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIO/10	6	3	24	MORANDI	ANDREA
2	1	B028069	BIOCHIMICA DEGLI ALIMENTI	BIO/10	6	6	48	PAOLI	PAOLO
2	1	B028068	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIO/10	6	3	24	CENCETTI	FRANCESCA
2	1	B028078	PATOLOGIA CELLULARE	MED/04	6	6	48	CROCIANI	OLIVIA
2	1	B028096	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/11	6	1	12		
1	2	B028073	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	6	6	48	ARCANGELI	ANNAROSA
1	2	B028085	BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA	BIO/10	6	3	24	BEMPORAD	FRANCESCO
2	2	BXXXX	TECNICHE CELLULARI E MOLECOLARI CON LABORATORIO	BIO/11	6	6	52	MAGNELLI	LUCIA
1	1	B028062	BIOCHIMICA AVANZATA	BIO/10	9	9	72	BRUNI	PAOLA
1	2	B028074	IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA	MED/04	6	6	48	CROCIANI	OLIVIA
2	1	B028096	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/11	6	1	8		
2	2	B028095	METODOLOGIE BIOCHIMICHE E PROTEOMICA	BIO/10	6	2	16	FIORILLO	CLAUDIA
2	1	B028096	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/11	6	4	32	MEACCI	ELISABETTA
2	2	B028095	METODOLOGIE BIOCHIMICHE E PROTEOMICA	BIO/10	6	4	32	PAZZAGLI	LUIGIA
2	1	B028076	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6	3	48	MAGGI	MARIO
2	1	B028076	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6	3	48	GIULIA	RASTRELLI
1	2	B028064	BIOLOGIA MOLECOLARE ED EPIGENETICA	BIO/11	9	9	72	MEACCI	ELISABETTA

c) per il CdLM "Biologia molecolare e applicata":

- di approvare la copertura dell'insegnamento di "Organismi Modello in Biologia" SSD BIO/11 (6 CFU, 52 ore), attribuendo 4 CFU alla Prof.ssa Elisabetta Meacci e di mettere a Bando i rimanenti 2 CFU, 20 ore;
- di approvare la copertura dell'insegnamento di "Endocrinologia" MED/13 (6 CFU, 48 ore), attribuendo 3 CFU al Prof. Mario Maggi e 3 CFU alla Dr.ssa Giulia Rastrelli;



- di accogliere la necessità espressa dai componenti del Settore MED/03 di riunirsi nuovamente per decidere le modalità di copertura dell'insegnamento "Citogenetica e Citodiagnostica" SSD MED/03 (6 CFU, 48 ore), data la specificità delle competenze richieste;
- d) dà mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alle singole Scuole di riferimento

3.5.5 Programmazione didattica anno 2019/2020 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente ricorda che, a seguito della riforma (L.240/2010 art.2 co.2 lett.a) al Dipartimento sono state attribuite oltre alle funzioni finalizzate allo svolgimento della ricerca scientifica, anche quelle relative alle attività didattiche e formative, ed è pertanto l'organo deputato a deliberare in merito alla programmazione didattica.

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2019/2020 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a. 2019/2020 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è referente nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B170	L/SNT3	DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B202	L/SNT2	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B176	L/SNT2	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Magistrale	B121	LM9	BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B162	L/SNT1	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B166	L/SNT2	LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B178	L/SNT4	ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B177	L/SNT2	TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B014	L2	BIOTECNOLOGIE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B165	L/SNT2	FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Triennale	B163	L/SNT1	OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B122	L22	SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B179	L/SNT4	TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B174	L/SNT2	TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B164	L/SNT2	EDUCAZIONE PROFESSIONALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI EDUCATORE PROFESSIONALE)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B193	L29	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE- CONTROLLO QUALITÀ	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B207	LM61	SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B184	LM/SNT4	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B183	LM/SNT3	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Magistrale	B180	LM/SNT1	SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B181	LM/SNT2	SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B185	LM67 LM68	Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B053	L13	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B125	LM46	ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B120	LM41	MEDICINA E CHIRURGIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B054	LM13	FARMACIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*,

all'indirizzo http://www.programdid.net/P2017/lista_cop.php?dip=058515 così come da

recenti disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 16 ottobre 2012, n. 952 - prot. n. 112263 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;



- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 – prot. n.102297;
- Visto il Regolamento sull' Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 187339 del 06/11/2018 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2019/2020 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.26013 del 18/09/2018 e del DM n.2444 del 25/09/2018 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2019/2020; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 06/05/2019;
- Visto l'estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana del 22/03/2019, nel quale si informa che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha espresso parere favorevole alla proposta delle coperture e della programmazione didattica erogata per l'a.a.2019/2020 dei corsi di studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2019/2020;
- Preso atto che, come indicato nell'estratto del verbale del Consiglio della SSSU, i CdL in Tecniche Ortopediche e Tecniche di Radiologia Medica per immagini e Radioterapia alla data del 22/03/2019 non hanno provveduto ad approvare la programmazione didattica relativa all'a.a. 2019/2020 di propria spettanza e che quindi il Presidente della SSSU ha chiesto e ottenuto dal Consiglio della SSSU la delega all'approvazione tramite proprio Decreto della programmazione didattica 2019/2020 per detti CdL, previa approvazione della stessa dai rispettivi Consigli di Corso e con successiva trasmissione del Decreto ai Dipartimenti interessati in tempo utile per le deliberazioni di competenza;
- accertato, per il tramite di *ProgramDid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
- preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
- preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

DELIBERA

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;
- b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2019/2020 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, FIS/07, MED/03, MED/04, MED/12, MED/13, MED/14, MED/36, MED/37, MED/40, MED/46, MED/50, come risulta dall'applicativo *Programdid*;
- c) di esprimere parere positivo riguardo alla delega attribuita dalla SSSU al proprio



Presidente per l'approvazione tramite Decreto della programmazione didattica a.a. 2019/2020 dei CdL in Tecniche Ortopediche e Tecniche di Radiologia Medica per immagini e Radioterapia, previa delibera dei Consigli dei Corsi stessi;
d) dà mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Scienze della Salute Umana.

4) Attività di ricerca

4.1 Accettazione contributi liberali

4.1.1 Contributo liberale Pellicceria Cioni

Il Presidente comunica che la **Pellicceria Cioni** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 500,00 (cinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

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 500,00 (cinquecento/00)) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

4.1.2 Contributo liberale Faggi Enrico SPA

Il Presidente comunica che la **Società Faggi Enrico S.P.A.** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 1.500,00 (millecinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

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 di € 1.500,00 (millecinquecento/00) da destinarsi



all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

4.1.3 Contributo liberale Euroclone

Il Presidente comunica che la **ditta Euroclone** ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 750,00 (settecentocinquanta/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

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 € 750,00 (settecentocinquanta/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

4.1.4 Contributo liberale Kayser Italia

Il Presidente comunica che Kayser Italia Srl ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 500,00 (cinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

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 € 500,00 (settecentocinquanta/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.



4.1.5 Contributo liberale Sarstedt S.r.l.

Il Presidente comunica che Sarstedt Srl ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 500,00 (cinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

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 € 500,00 (cinquecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

4.1.6 Contributo liberale S.I.A.L. S.r.l.

Il Presidente comunica che **S.I.A.L.** Srl ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 300,00 (trecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

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 € 300,00 (trecento/00) da destinarsi all'organizzazione del Convegno della Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale (SIPMeT) intitolato "SIPMeT-Young 2019 – Pathobiology: from molecular disease to clinical application" che si terrà a Firenze il 13 e 14 settembre 2019, Responsabile Prof. Persio Dello Sbarba.

4.1.7 Contributo liberale Andrological Sciences Onlus

Il Presidente comunica che Andrological Sciences Onlus ha manifestato la volontà di effettuare una elargizione liberale di € 30.000 (trentamila/00) da destinarsi all'attività di ricerca per il progetto: "Effetti del testosterone sul metabolismo delle fibre muscolari in un modello animale di sindrome metabolica", Resp. Prof. Mario Maggi.



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 € 30.000 (trentamila/00) da destinarsi all'attività di ricerca per il progetto: "Effetti del testosterone sul metabolismo delle fibre muscolari in un modello animale di sindrome metabolica", Resp. Prof. Mario Maggi.

4.2 Approvazione a ratifica della fattibilità del seguente progetto in risposta a bandi di enti pubblici e privati

4.2.1

Responsabile scientifico	LUCONI MICHAELA
Titolo	Cocoa in Obesity PrEvention and ThErapy
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Ministero delle politiche agricole, alimentari, forestali e del turismo (MIPAAFT)-bandi EU JPI
Programma /Bando	Horizon 2020- Altre azioni
Anno	2019
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	si
Partner	University of Toulouse Prof. Remi Burcelin Helmholtz Zentrum Muenchen Deutsches Forschungszentrum fuer Gesundheit und Umwelt (GmbH) ALCHIMIAE Srl (SME)
Finanziamento richiesto	240.000,00

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

Esce Vignozzi ore 16,20

5) Attività negoziale

5.1. Contratto tra la Ibsa Farmaceutici S.R.L. e il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per lo svolgimento della seguente ricerca:

Titolo: "EFFETTO DELLA SELENIO METIONINA SULLO SVILUPPO DI FRAMMENTAZIONE DEL DNA SPERMATICO IN CAMPIONI CON DIVERSO LIVELLO DI STRESS OSSIDATIVO"

Responsabile scientifico: Dr.ssa Monica Muratori

Durata: 12 mesi dalla data della stipula

Corrispettivo: somma di Euro 25.560,00+ IVA , con le seguenti modalità:

- la prima metà del compenso pattuito (12.780+ IVA) alla stipula del contratto
- la seconda metà (12.780+ IVA) dopo i primi 5 mesi dall'inizio del progetto.

Il Consiglio



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

Approva

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

5.2 Contratto per studio no profit tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e L'Organizzazione Europea per la Ricerca e il Trattamento del Cancro (EORTC, AISBL-IVSW) e l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi.

Promotore: EORTC

Numero di protocollo :EORTC 08112-LCG

Titolo :NEMO Nintedanib di mantenimento nel mesotelioma pleurico: uno studio randomizzato in doppio cieco di fase II

Centro Partecipante: SOD Radioterapia

Responsabile : Prof.Lorenzo Livi

N. Pazienti/Durata Sperimentazione:

L'inizio dello Studio è previsto nel mese di aprile 2019 una durata stimata di 41 mesi. Il compenso al dipartimento per ciascun paziente arruolato è pari ad € 2500,00.

EORTC pagherà l'intero importo (100% dell'importo) al Dipartimento ogni 6 mesi in quanto lo sperimentatore afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di sperimentazione anche avvalendosi dei locali e degli strumenti del Dipartimento, nonché nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario. I versamenti avverranno su base semestrale a fronte di emissione di note di debito da parte del Dipartimento.

Il Dipartimento tratterà la parte di propria spettanza ossia il 95% del compenso e verserà all'AOUC il 5% ad essa spettante dopo aver ricevuto il pagamento di quanto dovuto da parte di EORCT. Il Dipartimento corrisponderà all' AOU Careggi dietro emissione di regolare fattura da parte di AOU Careggi, il 5% ad essa spettante nei 30 giorni successivi alla data di ricevimento della fattura da parte di AOUC.

Il CE si è espresso con parere positivo nella seduta del 19 Febbraio

Il Consiglio

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

Approva

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

5.3 ACCORDI NELL'AMBITO DELLO STUDIO "Studio di fase II randomizzato sulla radioterapia stereotassica ablative in pazienti con carcinoma prostatico oligometastatico resistente alla castrazione (studio ARTO) numero EudraCT: 2016-005284-13

Il Presidente informa che nell'ambito dello **Studio ARTO Studio clinico farmacologico multicentrico - no profit ai sensi del** del DM del 17/12/2004;

Promotore : Dipartimento SBSC

Responsabile Prof. Lorenzo Livi

Centro Coordinatore SOD Radioterapia, AOU Careggi



devono essere sottoscritti accordi non economici per la conduzione e l'esecuzione dello studio clinico con i centri partecipanti allo studio presso i quali vengono arruolati i pazienti, Centri previsti in numero totale di 11.

Il consiglio è chiamato a deliberare oggi sui seguenti quattro accordi che hanno già avuto l'approvazione dai rispettivi Comitati Etici :

5.3.1. Accordo con Struttura sanitaria IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria di Negrar (VR) Verona :

Presso l'ente sperimentale di Radioterapia Oncologica di Verona saranno arruolati circa 10 pazienti entro il 31 gennaio 2022. Il reclutamento continuerà in ogni caso fino al raggiungimento del numero globale di pazienti previsti da protocollo, salvo diversa comunicazione in corso di studio.

In Italia saranno arruolati circa 172 pazienti in un tempo stimato di 18 mesi.

Sperimentatore principale per IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria di Negrar (VR) Verona, Prof. Filippo Alongi.

Il Dipartimento in quanto promotore dello Studio ha stipulato una copertura assicurativa con la Compagnia Lloyd's 1218 Newline, per eventuali danni derivanti da questo studio in accordo alla vigente normativa (polizza numero A1201845768) . I massimali previsti dal certificato assicurativo sono di € 7.500.000,00 per il protocollo e € 1.000.000,00 per il paziente.

Il Consiglio

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

Approva

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

5.3.2. Accordo con L' Azienda Socio Sanitaria Territoriale degli Spedali Civili di Brescia

Presso l'ente sperimentale di Radioterapia Oncologica saranno arruolati circa 10 pazienti entro il 31 gennaio 2022. Il reclutamento continuerà in ogni caso fino al raggiungimento del numero globale di pazienti previsti da protocollo, salvo diversa comunicazione in corso di studio.

In Italia saranno arruolati circa 172 pazienti in un tempo stimato di 18 mesi.

Sperimentatore Principale **per L' Azienda Socio Sanitaria Territoriale degli Spedali Civili di Brescia:** Prof. Stefano Maria Magrini, Direttore della UOC di Radioterapia del Presidio Spedali Civili.

Il Dipartimento in quanto promotore dello Studio ha stipulato una copertura assicurativa con la Compagnia Lloyd's 1218 Newline, per eventuali danni derivanti da questo studio in accordo alla vigente normativa (polizza numero A1201845768) . I massimali previsti dal certificato assicurativo sono di € 7.500.000,00 per il protocollo e € 1.000.000,00 per il paziente.

Il Consiglio

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

Approva

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

5.3.3 Accordo con L'Azienda Usl di Reggio nell'Emilia/Modena-IRCCS

Presso l'ente sperimentale dell'Azienda Usl di Reggio nell'Emilia-IRCCS n 12 pazienti entro il 31 Gennaio 2022.



Sperimentatore Principale per l'Azienda Usl di Reggio nell'Emilia-IRCCS: Dr. Alessio Bruni
Il Dipartimento in quanto promotore dello Studio ha stipulato una copertura assicurativa con la Compagnia Lloyd's 1218 Newline, per eventuali danni derivanti da questo studio in accordo alla vigente normativa (polizza numero A1201845768) . I massimali previsti dal certificato assicurativo sono di € 7.500.000,00 per il protocollo e € 1.000.000,00 per il paziente

Il Consiglio

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

Approva

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

5.4. Emendamento al Contratto per la Sperimentazione Clinica [Prot. n. BA058-05-019 - n. EudraCT 2017-004220-30] dal titolo "Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, di Fase 3, multicentrico per valutare la sicurezza e l'efficacia di Abaloparatide-SC per il trattamento di uomini affetti da osteoporosi"

Responsabile: Prof.ssa Maria Luisa Brandi

SOD: Malattie del Metabolismo Minerale e Osseo

Promotore: **ICON** Clinical Research Limited

Il contratto è stato stipulato tra le parti: ICON Clinical Research Limited, l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi e il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale in data 8 ottobre 2018.

I Pazienti previsti sono 13.

L'emendamento attuale viene stipulato dal Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" al quale la Prof.ssa Brandi afferisce in seguito a dismissione del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale, viene modificata la parte economica che riguarda il Compenso previsto per la visita n.9.

Il Corrispettivo totale previsto per paziente completato per il Dipartimento è di euro 2.581,24 anziché euro 2.554,77.

Il Consiglio

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

Approva

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

5.5. Contratto con la Fondazione Cesare Serono con sede legale a Roma, Cod. Fisc. 80432500587, e **il Dipartimento** di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Responsabile: Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia

per lo svolgimento del seguente **servizio di consulenza** nel sito della fondazione Serono- Area "Endometriosi" :

- Fornitura di 5 schede sui seguenti argomenti: Epidemiologia, cause e fattori di rischio, Sintomi di allarme e diagnosi, Effetti sulla fertilità, Trattamenti, PMA ed endometriosi
- la fornitura, a giugno e a dicembre, di due selezioni di letteratura che raccolgano articoli significativi sugli aspetti trattati nelle schede.



- la realizzazione di un'intervista sugli argomenti trattati nelle schede
- predisposizione delle risposte alle domande degli utenti relativi agli argomenti sopra citati

Durata del contratto: 12 mesi dal 1 Aprile 2019 al 30 Marzo 2020.

Corrispettivo: 16.393,44 (euro sedicimilatrecentonovantatrè/44) oltre IVA in 2 (due) tranches alle seguenti scadenze:

- 50% alla sottoscrizione del contratto;
- 50% al termine del contratto

Il Consiglio

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

Approva

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

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

6.1 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione di 1 (uno) assegno di ricerca annuale di tipo b) nell'ambito del Progetto di Eccellenza "Medicina di Genere" con decorrenza 1/06/2019:

Tipologia dell'assegno (cofinanziato o a totale carico)	A totale carico
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del mese con esclusione del mese di agosto)	1/06/2019
Titolo dell'assegno	svolgimento di una ricerca in uno dei Settori Scientifico Disciplinari di cui il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è referente: (https://www.unifi.it/upload/sub/ateneo/referenze_ssd_dipartimenti.pdf).
Settore disciplinare (di referenza assegnato al Dipartimento che attiva l'assegno)	Tutti i SSD di cui il DSBSC è referente
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Chiarugi PO
Requisiti di ammissione	Laurea V.O. almeno quadriennale, o Specialistica, o Magistrale, in ambito biomedico o chimico o fisico.



Durata (da uno a tre anni)	Un anno
Costo totale dell'assegno (da 23.786,76 a 30.922,08)	23.786,76
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	Progetto Dipartimenti di Eccellenza

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio, vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget, 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.

6.2 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente richiesta di attivazione della procedura per l'assegnazione di borsa di ricerca con i requisiti di cui a seguito:

Responsabile e qualifica	Stefano Milani PO MED/12
Titolo del Programma di ricerca della borsa	Progettazione ed implementazione di un data base clinico per il follow-up di pazienti trapiantati di fegato
Settore (S.S.D.)	MED/12 Gastroenterologia
Importo lordo al percipiente	12.000 euro
n. borse	1
Data di inizio attività	01/06/2019
Durata in mesi	12 mesi
Fondo di finanziamento	OTT 2018
Prove di selezione	per titoli e colloquio
Data del colloquio	Giovedì 9 maggio 2019
Ora e luogo del colloquio	Il Cubo Piano mezzanino auletta A Viale pieraccini, 6 50139 Firenze
Requisiti di ammissione	Possono accedere al concorso i candidati in possesso di Laurea V.O. o corrispondenti lauree specialistiche/magistrali N.O., conseguite presso le Università italiane, oppure i candidati in possesso di Titolo equivalente conseguito presso Università estere. Sono inoltre richieste: -Conoscenza delle principali problematiche clinico-assistenziali di pazienti con trapianto di fegato,



	<p>-Conoscenze nella gestione di database elettronici utilizzabili per l'analisi e archiviazione di dati; -Esperienza nell'interrogazione delle principali banche dati bibliografiche in ambito biomedico; -Conoscenza delle principali nozioni sulla organizzazione dell'AOU Careggi -Ottima conoscenza della lingua Inglese -Ottima conoscenza pacchetto windows. - Conoscenze sul ruolo del Data Manager nell' ambito di Sperimentazioni Cliniche.</p>														
Criteri di valutazione	<p>La Commissione giudicatrice avrà a disposizione 100 punti totali, così distribuiti: <u>fino ad un massimo di 20 punti per il punteggio di laurea e nella specie:</u></p> <table border="1"><tr><td>punteggio laurea</td><td>110L</td><td>110</td><td>109</td><td>108</td><td>107</td><td>106</td></tr><tr><td>punti</td><td>10</td><td>9</td><td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td></tr></table> <p>Punti 5 argomento di tesi attinente all'oggetto del Bando punti 5 tecniche usate; <u>fino ad un massimo di 20 punti per altri titoli da valutare e nella specie:</u> punti 5 Dottorato di Ricerca punti 3.Laurea Specialistica punti 12 per pubblicazioni attinenti all'oggetto del Bando; <u>fino ad un massimo di 60 punti per il colloquio:</u> punti 15 grado di conoscenza delle materie oggetto di valutazione, punti 15 utilizzo di un linguaggio appropriato, punti 15 chiarezza espositiva, punti 10 verifica conoscenza della lingua inglese, punti 5 attitudine allo svolgimento delle attività richieste</p> <p>Il colloquio verterà su argomenti attinenti all'attività di ricerca e nella specie: - Problematica del paziente trapiantato di fegato - Gestione di database sanitari. e sarà orientato ad accertare e valutare le conoscenze e le competenze possedute dal candidato e richieste dal presente bando.</p> <p>Al termine della procedura di valutazione, la Commissione redigerà un verbale delle operazioni compiute in cui darà conto delle valutazioni espresse nei confronti dei candidati che, per essere dichiarati idonei, dovranno aver conseguito un punteggio complessivo minimo di ...60..... punti.</p>	punteggio laurea	110L	110	109	108	107	106	punti	10	9	8	7	6	5
punteggio laurea	110L	110	109	108	107	106									
punti	10	9	8	7	6	5									
Dettaglio attività assistenziale	<p>Al Borsista nello svolgimento della sua attività di ricerca spettano i compiti assistenziali: (a titolo esemplificativo)</p> <p>01. Partecipazione a :Accesso ai dati sensibili</p> <p>02. Gestione di</p>														



	03. Esecuzione di 04. Prendere parte a Le attività di cui sopra sono necessarie per le seguenti esigenze di ricerca; Trasferimento dati da applicativo aziendale AMBU a data base a fini analisi e ricerca.. Rimangono escluse le attività chirurgiche come primo operatore e le attività di guardia e di pronta disponibilità	
Tipologia (barrare)	<input checked="" type="checkbox"/> tipologia 1	Livello di coinvolgimento nelle attività cliniche Nessun contatto con pazienti ma solo con dati clinici sensibili
	<input 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
DAI: SOD di svolgimento dell'attività assistenziale:	DAI: Strutture Organizzative Dipartimentali SOD: Gastroenterologia Clinica	
TUTOR		

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio, preso atto dell'istanza pervenuta e la disponibilità dei fondi di bilancio, esprime parere favorevole alla richiesta di attivazione della procedura per l'assegnazione di borsa/e di cui sopra.

Il Consiglio dà mandato al Direttore del Dipartimento di emanare il suddetto bando di selezione e di procedere, alla sua scadenza, alla nomina della Commissione giudicatrice indicata dal Responsabile della ricerca.

6.3 Il Prof. Persio Dello Sbarba chiede l'attivazione di una Borsa Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Caratterizzazione di bersagli molecolari di potenziale impiego clinico in oncologia". Importo € 9.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi PDSITT13 del Prof. Persio Dello Sbarba.

Assegnatario responsabile: Prof. Persio Dello Sbarba

Durata della Borsa di studio: 9 mesi

Inizio attività: 01.06.2019

Pagamenti: mensile

Requisiti richiesti:

Titolo di studio: Diploma di Laurea in Scienze Biologiche V.O. o Laurea Specialistica o Magistrale N.O. in Biotecnologie BioMediche e affini.

Conoscenze e competenze scientifiche specifiche: Il candidato deve avere una buona esperienza in tecniche di biologia cellulare e molecolare: mantenimento di colture cellulari, espressione di geni ectopici, analisi dell'espressione di geni e proteine mediante elettroforesi, inibizione dell'espressione e dell'attività di enzimi e proteine segnalatorie mediante trattamenti farmacologici o genetici.

Il candidato deve conoscere la 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.

7) Pratiche del personale

7.1 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Franco Fusi di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dottoressa Paola Faraoni per poter assistere alle ricerche su "Fisica Medica collaborazione con il laboratorio congiunto NANOBIOSENS" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Franco Fusi dal 01/04/2019 al 31/10/2020

Il frequentatore ha già provveduto a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica

7.2 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Franco Fusi di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per il Dr. Alessio Gnerucci per poter assistere alle ricerche su "sviluppo di dispositivi per fototerapia" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Franco Fusi dal 01/04/2019 al 31/03/2020

Il frequentatore ha già provveduto a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica

7.3 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Franco Fusi di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dottoressa Sabrina Di Masi per poter assistere alle ricerche su "Applicazione analitiche su campioni reali di sensori elettrochimici" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Franco Fusi dal 16/03/2019 al 20/09/2019

Il frequentatore ha già provveduto a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica

7.4 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte del Prof. Fabrizio Chiti di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dottoressa Elham Rezvani Boroujeni per poter assistere alle ricerche su "aggregazione di peptidi prionici" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile il Prof. Fabrizio Chiti dal 26/03/2019 al 25/03/2020

Il frequentatore ha già provveduto a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica

7.5 Il Presidente presenta la richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Paola Chiarugi di una frequenza volontaria presso il Dipartimento in qualità di ospite per la Dottoressa Duatti Assia per poter assistere alle ricerche su "Prostate and breast cancers" presso l'unità di ricerca di cui è responsabile la Prof.ssa Paola Chiarugi dal 27/03/2019 al 30/09/2019

Il frequentatore ha già provveduto a stipulare idonea polizza infortuni.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica

7.6 Autorizzazione Incarico di docenza extra impiego- A ratifica

La Prof.ssa Sabrina Rita Giglio ha presentato richiesta per svolgere un incarico di **attività di docenza**, dal titolo : "**Genetica e Medicina Personalizzata: in che modo la medicina di precisione consente ai medici di offrire opzioni di trattamento e prevenzione basate sulla sequenza del genoma, sulla storia della salute e sullo stile di vita del paziente**" da tenersi presso **la Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia**. Il Presidente evidenzia che l'incarico ha carattere di assoluta occasionalità per esso è previsto un



compenso lordo di € 2500 euro; si svolgerà nel periodo dal 29 Marzo al 30 Giugno 2019 con un impegno previsto di n. 25 ore articolate su n.10 giornate, 5 delle quali lavorative. Si tratta di attività prevista dalla normativa per gli incarichi extra-impiego del personale docente, che viene autorizzata dal Rettore previa valutazione dell'assenza di conflitto di interessi da parte del Direttore del Dipartimento. Trattandosi di attività di docenza tenuta presso corsi ufficiali di istituzioni Universitarie il regolamento di Ateneo per gli incarichi extra-impiego prevede che il Direttore per concedere valutazione positiva all'autorizzazione sottoponga la richiesta al Consiglio. Per motivi di necessità ed urgenza legati all'inizio dell'attività di docenza della Prof.ssa Giglio, la procedura è già stata esperita pertanto il Presidente chiede oggi al Consiglio di deliberare a ratifica.

Il Consiglio

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, ed in particolare l'articolo 53, comma 7;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'articolo 6;

VISTO il Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni ad incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore;

VISTA la richiesta di autorizzazione presentata dalla Prof.ssa Sabrina Rita Giglio pervenuta in data 05/03/2019 Prot. 39152 relativa al conferimento di un incarico di attività di docenza dal titolo : "**Genetica e Medicina Personalizzata: in che modo la medicina di precisione consente ai medici di offrire opzioni di trattamento e prevenzione basate sulla sequenza del genoma, sulla storia della salute e sullo stile di vita del paziente**" da tenersi presso **la Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia** per il quale è previsto un compenso lordo di € 2500 euro;

CONSIDERATO che l'incarico si svolgerà 29 marzo 2019 al 30 Giugno 2019 con un impegno previsto di n. 25 ore articolate su n.10 giornate, 4 delle quali lavorative;

ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con il regime di impegno a tempo pieno;

ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con l'assolvimento dei compiti istituzionali;

CONSIDERATO che l'incarico ha carattere occasionale;

VERIFICATA la compatibilità dell'attività da autorizzare con le esigenze di tutela dell'immagine dell'Ateneo;

VERIFICATA l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi;

PRESO ATTO che l'interessato dichiara di non superare il limite di cui all'art. 8, comma 1, lettera d) del Regolamento sopracitato;

PRESO ATTO di quanto esposto in istruttoria circa la necessità ed urgenza per la quale si è già espressa la valutazione che è stata trasmessa al Rettore in tempo utile ai fini dell'imminenza dello svolgimento dell'incarico

ESPRIME all'unanimità a ratifica

Parere favorevole ai fini del rilascio della autorizzazione alla Prof.ssa Sabrina Rita Giglio a svolgere l'incarico attività di docenza dal titolo : "**Genetica e Medicina Personalizzata: in che modo la medicina di precisione consente ai medici di offrire opzioni di trattamento e prevenzione basate sulla sequenza del genoma, sulla storia della salute e sullo stile di vita del paziente**" da tenersi presso **la Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia** per il quale è previsto un compenso lordo di € 2500 euro;



7.7. Attivazione delle procedure per il conferimento del titolo di "Onorario" al Prof. Mario Del Rosso

Il Presidente informa il Consiglio che è stata avanzata una richiesta per il conferimento del titolo di Professore onorario al Prof. Mario Del Rosso, secondo quanto previsto dall'art. 3 del Regolamento di Ateneo per il conferimento del titolo di Professore Emerito e di Professore Onorario, di cui al D.R. n. 1209/2017 prot. n. 175267.

La proposta deve essere firmata da almeno 40 professori e ricercatori appartenenti all'area scientifico disciplinare biomedica, di cui almeno il 50% afferenti al Dipartimento. A corredo della proposta è allegata la relazione dettagliata sull'attività scientifica, didattica e istituzionale del Prof. Mario Del Rosso

La procedura richiede la nomina di una Commissione che deve essere composta oltre che dal Direttore del Dipartimento, da almeno tre Professori di ruolo, anche esterni alla struttura che non siano fra i firmatari della proposta stessa.

La Commissione avrà il compito di valutare preventivamente la proposta e di redigere relazione che, in caso positivo, dovrà essere sottoposta a delibera nel prossimo Consiglio di dipartimento di Aprile.

Il Presidente propone la seguente Commissione per la valutazione preventiva:

Prof.ssa Paola Chiarugi
Prof.ssa Paola Bruni
Prof. Daniela Monti
Prof.ssa Mario Maggi
Ed invita il consiglio a deliberare

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Visto il Regolamento vigente in materia,
- preso atto della circolare n.7/2019 circa la necessità di inviare le delibere entro il 30 Aprile prossimo per consentire al Senato Accademico di deliberare nella seduta del 21 Maggio;

approva all'unanimità

la seguente composizione della commissione per la valutazione preliminare della proposta del conferimento del titolo di Onorario al prof. Mario del Rosso :

Prof.ssa Paola Chiarugi
Prof.ssa Paola Bruni
Prof. Daniela Monti
Prof.ssa Mario Maggi

8) Attivazione XXXV ciclo Dottorato di ricerca – Integrazione

8.1 DOTTORATO DI RICERCA REGIONALE "GenOMec" sede amministrativa Università di Siena COFINANZIAMENTO BORSE DI DOTTORATO da parte del Dipartimento SBSC

Borse cofinanziate dal Dipartimento con fondi di ricerca

1. Il Presidente presenta la richiesta avanzata dalla **Dr.ssa Elisabetta Rovida**, componente del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca "Genomec" (Genetics, Oncology, and Clinical Medicine) con sede amministrativa presso l'Università di Siena per la definizione e la stipula di una convenzione con l'Università di Siena per il cofinanziamento al 50% di una Borsa di dottorato per **€ 30.981**. (Il totale per una borsa triennale è 61.962,00 Euro.)

La somma messa a disposizione, pari ad **€ 30.981,00** è destinata a **coprire per il 50%**



il costo della borsa per i tre anni e graverà sul Progetto dal Titolo: "Dissecting the role of extracellular signal-regulated kinase 5 in cellular senescence and drug resistance in Melanoma", finanziato da AIRC per il bando 2019 Progetto AIRC IG 2019 Id.21349, del quale è responsabile la Dr.ssa Elisabetta Rovida

Per disciplinare il finanziamento e il versamento degli importi per la borsa triennale l'Università di Siena ha chiesto al Dipartimento di stipulare apposita convenzione che dovrà essere firmata digitalmente dal Direttore, dopo l'approvazione da parte del Consiglio (in allegato al presente verbale).

Il Presidente ricorda che trattandosi di cofinanziamento al 50% l'importo a carico del Dipartimento è il seguente:

- € 9.423,00 lordo amministrazione per la prima annualità della borsa, € 1.178,00 per n. 3 mesi di maggiorazione della borsa per soggiorni all'estero, da versarsi all'atto di stipula della convenzione,.Tale quota è calcolata nella misura del 50% dell'importo/die della borsa di studio. Eventuali maggiorazioni della borsa per periodi all'estero oltre i 3 mesi, per un periodo comunque non superiore alla metà del corso, saranno richiesti al Dipartimento ed erogati all'assegnatario solo in presenza del trasferimento della somma relativa;
- € 9.423,00 lordo amministrazione per la seconda annualità della borsa, € 767,00 quale budget di ricerca del dottorando, da versarsi prima dell'inizio del secondo anno entro il 30 settembre 2020, salvo eventuali conguagli;
- € 9.423,00 lordo amministrazione per la terza annualità della borsa € 767,00 quale budget di ricerca del dottorando, da versarsi prima dell'inizio del secondo anno entro il 30 settembre 2021, salvo eventuali conguagli;

In aggiunta alle somme di cui sopra, il Dipartimento SBSC deve impegnarsi a versare ogni anno per ciascuna borsa eventuali incrementi dell'importo della borsa di studio dovuti a norma di legge o a deliberazione degli Organi Accademici dell'Università degli Studi di Siena, nonché eventuali maggiori oneri dovuti a disposizione di natura fiscale o previdenziale o ad aumenti dell'ammontare annuo dei contributi di accesso e frequenza. Ciò premesso il Presidente invita il Consiglio a deliberare

Il Consiglio

- visto il D.M. n. 40 del 25 gennaio 2018 *"Decreto di modifica del D.M. 18 giugno 2008 relativo all'aumento dell'importo annuale lordo delle borse di dottorato"*;
- preso atto di quanto esposto in istruttoria;
- Ritenuto opportuno finanziare n. 1 borsa su fondi a disposizione del Dipartimento;
- Per la parte di propria competenza;

Delibera

- **È approvato il cofinanziamento al 50% del costo** di 1 borsa triennale per il XXXV Ciclo del Dottorato internazionale GenOMeC (Genetics, Oncology, and Clinical Medicine) con sede amministrativa Università di Siena,
- **L'intero importo è** a carico del Progetto dal Titolo: ""Dissecting the role of extracellular signal-regulated kinase 5 in cellular senescence and drug resistance in Melanoma", finanziato da AIRC per il bando 2019 **Progetto AIRC IG 2019 Id.21349**, del quale è responsabile la Dr.ssa Elisabetta Rovida,
- **Dà mandato al Direttore di sottoscrivere la Convenzione da stipulare con l'Università di Siena**

2. Il Presidente presenta la richiesta avanzata dal Prof. Andrea Galli, componente del



Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca "Genomec" (Genetics, Oncology, and Clinical Medicine) con sede amministrativa presso l'Università di Siena per la definizione e la stipula di una convenzione con l'Università di Siena per il cofinanziamento al 50% di una Borsa di dottorato per € 30.981. (Il totale per una borsa triennale è 61.962,00 Euro.)

La somma messa a disposizione, pari ad € 30.981,00 è destinata a **coprire per il 50% il costo** della borsa per i tre anni e graverà su fondi liberi dei quali è responsabile il Prof. Stefano Milani

Per disciplinare il finanziamento e il versamento degli importi per la borsa triennale l'Università di Siena ha chiesto al Dipartimento di stipulare apposita convenzione che dovrà essere firmata digitalmente dal Direttore, dopo l'approvazione da parte del Consiglio (in allegato al presente verbale).

Il Presidente ricorda che trattandosi di cofinanziamento al 50% l'importo a carico del Dipartimento è il seguente:

- € 9.423,00 lordo amministrazione per la prima annualità della borsa, € 1.178,00 per n. 3 mesi di maggiorazione della borsa per soggiorni all'estero, da versarsi all'atto di stipula della convenzione, Tale quota è calcolata nella misura del 50% dell'importo/die della borsa di studio. Eventuali maggiorazioni della borsa per periodi all'estero oltre i 3 mesi, per un periodo comunque non superiore alla metà del corso, saranno richiesti al Dipartimento ed erogati all'assegnatario solo in presenza del trasferimento della somma relativa;
- € 9.423,00 lordo amministrazione per la seconda annualità della borsa, € 767,00 quale budget di ricerca del dottorando, da versarsi prima dell'inizio del secondo anno entro il 30 settembre 2020, salvo eventuali conguagli;
- € 9.423,00 lordo amministrazione per la terza annualità della borsa € 767,00 quale budget di ricerca del dottorando, da versarsi prima dell'inizio del secondo anno entro il 30 settembre 2021, salvo eventuali conguagli;

In aggiunta alle somme di cui sopra, il Dipartimento SBSC deve impegnarsi a versare ogni anno per ciascuna borsa eventuali incrementi dell'importo della borsa di studio dovuti a norma di legge o a deliberazione degli Organi Accademici dell'Università degli Studi di Siena, nonché eventuali maggiori oneri dovuti a disposizione di natura fiscale o previdenziale o ad aumenti dell'ammontare annuo dei contributi di accesso e frequenza. Ciò premesso il Presidente invita il Consiglio a deliberare

Il Consiglio

- visto il D.M. n. 40 del 25 gennaio 2018 "Decreto di modifica del D.M. 18 giugno 2008 relativo all'aumento dell'importo annuale lordo delle borse di dottorato";
- preso atto di quanto esposto in istruttoria;
- Ritenuto opportuno finanziare n. 1 borsa su fondi a disposizione del Dipartimento;
- Per la parte di propria competenza;

Delibera

- **È approvato il cofinanziamento al 50% del costo** di 1 borsa triennale per il XXIV Ciclo del Dottorato internazionale GenOMeC (Genetics, Oncology, and Clinical Medicine) con sede amministrativa Università di Siena,
- **L'intero importo è** a carico dei fondi liberi iscritti sul bilancio del Dipartimento del quale è responsabile il Prof. Stefano Milani.
- Dà mandato al Direttore di sottoscrivere la Convenzione da stipulare con l'Università di Siena



3. Il Presidente presenta la richiesta avanzata dalla Prof.ssa Paola Chiarugi in quanto componente del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Biochimica e Biologia Molecolare" con sede amministrativa presso l'Università di Siena per la definizione e la stipula di una convenzione con l'Università di Siena per il totale finanziamento di una Borsa di dottorato per **€ 61.982,00**.

La somma messa a disposizione, pari ad **€ 61.982,00** è destinata a **coprire per il 100% il costo** della borsa per i tre anni e graverà sul Progetto dal Titolo: -dal titolo "Role of nutrients in the epigenetic control of prostate cancer progression" finanziamento PRIN bando 2017 del quale è responsabile la Prof.ssa Paola Chiarugi. Per disciplinare il finanziamento e il versamento degli importi per la borsa triennale l'Università di Siena ha chiesto al Dipartimento di stipulare apposita convenzione che dovrà essere firmata digitalmente dal Direttore, dopo l'approvazione da parte del Consiglio (in allegato al presente verbale).

Il Presidente ricorda che trattandosi di finanziamento al 100% l'importo a carico del Dipartimento è il seguente:

- € 18.846,00 lordo amministrazione per la prima annualità della borsa, € 2.356,00 per n. 3 mesi di maggiorazione della borsa per soggiorni all'estero, da versarsi all'atto di stipula della convenzione. Tale quota è calcolata nella misura del 50% dell'importo/die della borsa di studio. Eventuali maggiorazioni della borsa per periodi all'estero oltre i 3 mesi, per un periodo comunque non superiore alla metà del corso, saranno richiesti al Dipartimento ed erogati all'assegnatario solo in presenza del trasferimento della somma relativa;
- € 18.846,00 lordo amministrazione per la seconda annualità della borsa, € 1.534,00 quale budget di ricerca del dottorando, da versarsi prima dell'inizio del secondo anno entro il 30 settembre 2020, salvo eventuali conguagli;
- € 18.846,00 lordo amministrazione per la terza annualità della borsa € 1.534,00 quale budget di ricerca del dottorando, da versarsi prima dell'inizio del secondo anno entro il 30 settembre 2021, salvo eventuali conguagli;

In aggiunta alle somme di cui sopra, il Dipartimento SBSC deve impegnarsi a versare ogni anno per ciascuna borsa eventuali incrementi dell'importo della borsa di studio dovuti a norma di legge o a deliberazione degli Organi Accademici dell'Università degli Studi di Siena, nonché eventuali maggiori oneri dovuti a disposizione di natura fiscale o previdenziale o ad aumenti dell'ammontare annuo dei contributi di accesso e frequenza. Ciò premesso il Presidente invita il Consiglio a deliberare

Il Consiglio

- visto il D.M. n. 40 del 25 gennaio 2018 "Decreto di modifica del D.M. 18 giugno 2008 relativo all'aumento dell'importo annuale lordo delle borse di dottorato";
- preso atto di quanto esposto in istruttoria;
- Ritenuto opportuno finanziare n. 1 borsa su fondi a disposizione del Dipartimento;
- Per la parte di propria competenza;

Delibera

- **È approvato il finanziamento del 100% del costo** di 1 borsa triennale per il XXXV Ciclo del Dottorato di ricerca Regionale in "Biochimica e Biologia Molecolare" con sede amministrativa Università di Siena,
- **L'intero importo è** a carico del Progetto dal Titolo: "Role of nutrients in the epigenetic control of prostate cancer progression" finanziamento PRIN bando 2017 del quale è responsabile la Prof.ssa Paola Chiarugi.



- Dà mandato al Direttore di sottoscrivere la Convenzione da stipulare con l'Università di Siena

8.3. Integrazione a ratifica proposta di attivazione dottorato di ricerca in scienze biomediche

A integrazione della proposta di attivazione del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche XXXV ciclo, deliberata nel consiglio di dipartimento del 23 **gennaio 2019, al punto 10.1**: il Presidente, su richiesta del Coordinatore del Corso di Dottorato, Prof. Massimo Stefani, precisa che:

1. tale proposta contiene gli elementi di cui all'art. 4 del Regolamento di Ateneo in materia di dottorato, come richiesto dalla Circolare dell'Area Servizi alla Didattica n. 34600 del 20/02/2019, di seguito elencati:

1. obiettivi formativi generali del corso di dottorato ed eventuale sua articolazione in curricula;
2. eventuale partecipazione di altri Dipartimenti, altre Università e/o Enti anche stranieri, consorziati/partecipanti;
3. aspetti relativi al funzionamento del corso di dottorato (posti sostenibili, strutture e risorse disponibili, modalità di frequenza e di verifica delle attività svolte dei dottorandi etc...)
4. indicazione dei referenti dei curricula ove previsti;
5. indicazione del Coordinatore e composizione del Collegio dei Docenti.
e dettagliati nella proposta di attivazione allegata che costituisce parte integrante della presente delibera.

2. i Docenti del Dipartimento di Scienze biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio":

- **PAPUCCI LAURA**
- **DEGL'INNOCENTI DONATELLA**
- **BARLETTA EMANUELA**

e del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica:

- **BUCHERELLI CORRADO**
- **CROCIANI OLIVIA**

hanno inviato formale rinuncia a far parte del Collegio Docenti del 35 ciclo del Dottorato in Scienze Biomediche

3 Personale docente di Università Straniere:

I seguenti ricercatori di Università straniere hanno richiesto di far parte del Collegio dei docenti, richiesta approvata nella riunione del Collegio dei Docenti del 14/03/2019:

- **MOROZOVA-ROCHE Ludmilla**,
Umeå University Sweden Department of Medical Biochemistry and Biophysics
- **OTZEN Daniel**
Aarhus University, Danemark, iNANO and Department of Molecular Biology and Genetics
- **TÜTTELMANN Frank**
Università Münster, Germany, Institut für Humangenetik
- **DOBSON Martin Chris**
Università Cambridge, U.K., Dept. Of Chemistry



Il Consiglio

Delibera all'unanimità, a ratifica

- di approvare le integrazioni alla proposta di istituzione del XXXV Ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche;

- di approvare la partecipazione al Collegio dei Docenti del Dottorato dei docenti sopra indicati.

9) Varie ed eventuali

Il Prof. Milani chiede di poter utilizzare i seguenti fondi residui del Master di I livello in "Alcol e Tabacco: stili di vita e patologie correlate" per spese inerenti alle ricerche di cui è responsabile.

MASTALTA 12-anno accademico 2011-2012 € 1.766,05

MASTALTA 13-Anno accademico 2012-2013 € 3.232,67

MILAMASTALTA15 -anno accademico 2014-2015 € 541,52

L'art. 10 del regolamento master prevede che "eventuali residui possano essere utilizzati per investimenti in materiale didattico, strumentazioni o borse di studio per gli iscritti nonché per il finanziamento di progetti connessi alle finalità istituzionali della struttura sede amministrativa del corso, previa motivata delibera del Consiglio".

Il Consiglio

-Considerata l'istruttoria

Approva all'unanimità

L'utilizzo dei fondi residui i fondi residui del Master di I livello in "Alcol e Tabacco: stili di vita e patologie correlate" per spese inerenti alle ricerche di cui è responsabile.

Escono Stefani, Nediani alle ore 16,55

Alle ore 16,55 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, Colagrande Stefano, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Milani Stefano, Modesti Alessandra, Raugei Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calabrò Antonino Salvatore, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Krausz Csilla, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Luconi Michaela, Magherini Francesca, Meacci Elisabetta, Meattini Icro, Monti Daniela, Pallotta Stefania, Paoli Paolo, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Romano Giovanni, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vaglio Augusto

Ricercatori

Carossino Anna Maria, Ceni Elisabetta, Danza Giovanna, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Mocali Alessandra,



Papucci Laura, Passeri Alessandro, Schiavone Nicola, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bianchini Francesca, Cianferotti Luisella, Gamberi Tania, Lotti Francesco, Morandi Andrea, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Provenzano Aldesia, Ramazzotti Matteo, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Brandi Maria Luisa, Mascalchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Camiciottoli Gianna, Coccia Maria Elisabetta, Fiorillo Claudia, Giglio Sabrina Rita, Mangoni Monica, Mannucci Edoardo, Tarocchi Mirko

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Magnelli Lucia, Marzochini Riccardo

Ricercatori a tempo determinato

Berti Valentina, Bernacchioni Caterina, Desideri Isacco, Dicembrini Ilaria, Marcucci Gemma

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Petraglia Felice

Professori associati

La Marca Giancarlo, Lolli Francesco, Mecacci Federico, Pinzani Pamela

Ricercatori

Falchini Massimo, Ranaldi Francesco, Sestini Roberta

Ricercatori a tempo determinato

Sorbi Flavia

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

10) Parere richiesto dal Dipartimento di Fisica in merito alla modifica della programmazione del personale docente e ricercatore per il triennio 2019/2021 per il SSD FIS/07 - a ratifica

Il Presidente ricorda che in data 25.02.2019, prot. n. 37733, è pervenuta al Dipartimento, da parte del Prof. Alessandro Marconi, Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia, coreferente per il SSD FIS/07, la richiesta di parere relativa a :

- Programmazione del personale docente e ricercatore 2019-2021, per il SSD FIS/07, in coreferenza (modifica/integrazione).

Il Presidente informa che, considerata l'urgenza ha provveduto ad inviare quanto richiesto, con nota prot. n. 42857 del 4 marzo 2019, impegnandosi a sottoporre il parere al Consiglio di Dipartimento a ratifica nella seduta odierna.

Il Consiglio approva all'unanimità parere favorevole alle modifiche della Programmazione



del personale docente e ricercatore 2019-2021 per il SSD FIS/07.

11) Parere richiesto dal Dipartimento di Scienze della Salute in merito alla programmazione del personale docente e ricercatore per il triennio 2019/2021 per il SSD MED/40 - a ratifica

Il Presidente ricorda che in data 28.02.2019, prot. n. 41136, è pervenuta al Dipartimento, da parte del Prof. Pierangelo Geppetti, Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute, coreferente per il SSD MED/40, la richiesta di parere relativa a:

- Programmazione del personale docente e ricercatore 2019-2021, per il SSD MED/40- in coreferenza.

Il Presidente informa che, considerata l'urgenza, ha provveduto a inviare quanto richiesto, con nota prot. n. 47923 del 12.03.2019, impegnandosi a sottoporre il parere al Consiglio di Dipartimento a ratifica nella seduta odierna.

Il Consiglio, in quanto coreferente per il SSD MED/40, approva all'unanimità parere favorevole alla Programmazione del personale docente e ricercatore 2019-2021, per il SSD MED/40 .

Alle ore 17,00 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiarugi Paola, Colagrande Stefano, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Milani Stefano, Modesti Alessandra, Raugei Giovanni, Romagnani Paola, Rotella Carlo Maria, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Calabrò Antonino Salvatore, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Krausz Csilla, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Luconi Michaela, Magherini Francesca, Meacci Elisabetta, Meattini Icro, Monti Daniela, Pallotta Stefania, Paoli Paolo, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Romano Giovanni, Sciagrà Roberto, Talamonti Cinzia, Vaglio Augusto

Ricercatori

Carossino Anna Maria, Ceni Elisabetta, Danza Giovanna, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Malentacchi Cecilia, Marinoni Marinella, Mocali Alessandra, Papucci Laura, Passeri Alessandro, Schiavone Nicola, Stio Maria

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Brandi Maria Luisa, Mascalchi Mario

Professori associati

Amunni Gianni, Camiciottoli Gianna, Coccia Maria Elisabetta, Fiorillo Claudia, Giglio Sabrina Rita, Mangoni Monica, Mannucci Edoardo, Tarocchi Mirko

Ricercatori



Biagini Maria Rosa, Magnelli Lucia, Marzocchini Riccardo

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Petraglia Felice

Professori associati

La Marca Giancarlo, Lolli Francesco, Mecacci Federico, Pinzani Pamela

Ricercatori

Falchini Massimo, Ranaldi Francesco, Sestini Roberta

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

12) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 - Ricercatori a tempo indeterminato- Dr.ssa Carossino Anna Maria

Esce la Dott.ssa Carossino

Sul punto 12) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018- Dr.ssa Carossino Anna Maria, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto delle precedenti circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2017/2018 va dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018.

Le relazioni annuali, presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.9 del citato Regolamento, constano di due sezioni: la prima relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte, ed una seconda -ulteriore e facoltativa per le sole attività scientifiche svolte e funzionale alla valutazione ai sensi dell'art.6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Il direttore ha provveduto all'esame della relazione annuale presentata dalla Dr.ssa Carossino, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 la Dr.ssa Carossino afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dal 1 gennaio 2019.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di I e II fascia, ai 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 particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- 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 il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto delle circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018;
- preso atto della relazione annuale presentata dalla Dr.ssa Carossino Anna Maria;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 sono stati regolarmente chiusi e validati.

Delibera

A) l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 dei seguenti ricercatori a tempo indeterminato:

1 Carossino Anna Maria

B) l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti ricercatori a tempo indeterminato:

1 Carossino Anna Maria

C) di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Alle ore 17,05 inizia la seduta ristretta ai Professori di I Fascia

Escono Bruni, Romagnani e Modesti

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Calorini Lido, Chiarugi Paola, Colagrande Stefano, Galli Andrea, Livi Lorenzo, Maggi Mario, Milani Stefano, Raugei Giovanni, Rotella Carlo Maria, Taddei Nicolò

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Brandi Maria Luisa, Mascalchi Mario



Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari

Chiti Fabrizio, Cozzolino Federico, Petraglia Felice

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

13) Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di 1 Professore Ordinario- Settore concorsuale 06/N1- SSD MED/50 -Integrazione delibera del 20 Febbraio 2019

Il Presidente ricorda che nella scorsa seduta del 20 Febbraio il CD aveva deliberato in merito alla richiesta di attivazione di un Bando per Professore ordinario nel Settore concorsuale 06/N1 –Scienze delle professioni Sanitarie e delle tecnologie Mediche Applicate - SSD MED/50 Scienze tecniche Mediche Applicate. Non era stata richiesta la scheda delle attività, conformemente a quanto indicato con la circolare 3, in quanto la circolare ricordava che il bando poteva essere richiesto soltanto dopo l'approvazione del nuovo Regolamento. Con circolare n. 9 del 6 Marzo 2019 il Rettore ha invece comunicato che le richieste di attivazione delle procedure di reclutamento per professore Ordinario e Associato saranno portate all'approvazione degli Organi in una seduta straordinaria all'inizio di aprile, a valle dell'emanazione del nuovo regolamento d'Ateneo sulla chiamata dei professori.

Per questo il Consiglio è chiamato oggi a deliberare, ad integrazione della delibera del Cd del 20 febbraio sulle specifiche funzioni relative all'attività scientifica, didattica ed eventualmente assistenziale che il vincitore della procedura sarà chiamato a svolgere.

Il Consiglio del Dipartimento,

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

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori Ordinari e Associati";
- preso atto delle delibere assunte dal Senato Accademico nelle sedute del 14 novembre 2018 e del 28 gennaio 2019;
- preso atto delle delibere assunte dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 30 novembre 2018 e del 31 gennaio 2019;
- preso atto delle indicazioni per la richiesta di attivazione dei bandi e per l'utilizzo dei Punti Organico deliberate dagli Organi nelle suddette sedute;
- richiamata la programmazione triennale di posti di Professore Ordinario per gli anni 2019-21 precedentemente approvata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 23 gennaio u.s. al punto n. 15 dell'ò.d.g. e sottoposta agli Organi di Governo;
- considerato che il settore concorsuale 06/N1 SSD MED/50 è stato ritenuto prioritario nella programmazione triennale per gli anni 2019-21 di cui sopra;
- Richiamato l'estratto del Consiglio di Dipartimento del 20 febbraio 2019, in merito alla Richiesta di attivazione bando per il reclutamento di Professori Ordinari, già inviato all'Unità di processo Amministrazione del personale docente;
- preso atto della circolare 9/2019;
- considerato che è stato richiesto, con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni, il prescritto parere delle Scuole interessate e dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore, in modo da consentire di prendere atto di un eventuale dissenso in tempo utile per la deliberazione degli Organi di governo;



- tenuto conto delle indicazioni della circolare n. 9 del 6 Marzo 2019 riguardo alle delibere di richieste di attivazione delle procedure di reclutamento per Professori Ordinari che dovranno contenere, come consueto, le specifiche funzioni relative all'attività scientifica, didattica ed eventualmente assistenziale che il vincitore della procedura sarà chiamato a svolgere;

Delibera

- all'unanimità, di approvare la proposta di attivazione del bando per il reclutamento di 1 Professore Ordinario, SSD MED/50 ai sensi dell'articolo 18 comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, da pubblicare come segue:

Settore Concorsuale: 06/N1

SSD: MED/50

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

Tipologia dell'impegno scientifico: il professore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito delle scienze tecniche mediche applicate alle biotecnologie ed alla biomedicina. In particolare l'attività stessa sarà rivolta alla ricerca traslazionale, ed in particolare cellulare, in ambito endocrinologico e metabolico.

Tipologia dell'impegno didattico: il professore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie e delle Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche.

Non è previsto lo svolgimento di attività assistenziale.

Numero massimo di pubblicazioni: 30

14) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 – Professori Ordinari- Prof.ssa Maria Luisa Brandi

Sul punto 14) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Capo II del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze, nonché dalla norma transitoria di cui all'art.16 dello stesso Regolamento.

Il Presidente quindi richiama il contenuto delle precedenti circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018.

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2017/2018 va dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento relativamente a tale periodo, come stabilito dall'art. 16 comma 3 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e secondo le prescrizioni della richiamata circolare 29/2018, il Direttore comunica di aver reso noto



ai diretti interessati il mancato possesso di tale requisito entro il termine del 17 dicembre 2018.

Il direttore ha provveduto all'esame della relazione annuale presentata dall'prof.ssa Brandi, secondo quanto stabilito dall'art. 10 del Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della verifica delle attività e valutazione annuale ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2017/2018 per la Prof.ssa Brandi afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dal 1 gennaio 2019.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di I fascia e con la maggioranza assoluta dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- 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 il Capo II e l'art 16 "Norma transitoria";
- preso atto delle circolari in materia, ossia la circolare 28/2017 e 1/2018 nonché della più recente 29/2018;
- preso atto della relazione annuale presentata dalla Prof.ssa Brandi Maria Luisa;
- vista la documentazione agli atti della segreteria del dipartimento relativamente al periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 ai fini della verifica di quanto dichiarato in suddette relazioni;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti relativi all'attività didattica del periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 sono stati regolarmente chiusi e validati.

Delibera

A) l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018 dei seguenti professori ordinari:

1. Brandi Maria Luisa

B) l'esito positivo della valutazione ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per le attività scientifiche svolte nel periodo dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2018, in relazione alla facoltà di partecipare alle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca dei seguenti professori associati:

1. Brandi Maria Luisa

C) di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17,30.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Prof. Lido Calorini

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Paola Chiarugi