



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 14 APRILE 2021**

Il giorno mercoledì 14 Aprile alle ore 15,30 si è riunito in modalità telematica utilizzando la piattaforma Hangouts Meet 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 11 febbraio 2021
- 3) Programmazione didattica CdS - a.a. 2021/2022
- 4) Programmazione didattica Master, Corsi di Perfezionamento e Corsi di Aggiornamento - a.a. 2021/2022
- 5) Altre pratiche per la didattica
- 6) Dottorato
- 7) Attività di ricerca
- 8) Attività negoziale
- 9) Assegni di ricerca, borse post-laurea, incarichi di collaborazione
- 10) Pratiche del personale
- 11) Concessione di posti di studio a docenti e professori collocati a riposo nell'anno 2020
- 12) Internazionalizzazione
- 13) Laboratori congiunti
- 14) Scarichi inventariali
- 15) Fondi per le facilities e prelievo sulle entrate del dipartimento
- 16) Proposta di nomina a professore emerito del Prof. Massimo Stefani



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

17) Proposta nominativi componenti commissione di valutazione bando Rtd tipologia "a" settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini e Radioterapia

18) Integrazione alla richiesta di attivazione bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) Settore concorsuale 06/A2 - Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale sul piano straordinario – indicazione della lingua

In seduta ristretta professori di I e II fascia

19) Procedura selettiva per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) - SC 06/N1 SSD MED/50 di cui al D.R. 602/2020: approvazione atti e proposta di chiamata della dott.ssa Sara MARCHIANI

20) Procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) SC 06/I1 SSD MED/36 di cui al DR 1012/2020: approvazione atti e proposta di chiamata del dott. Cosimo NARDI

A seguito della situazione venutasi a creare per il contenimento della emergenza determinata dall'epidemia di COVID-19 si specifica che:

- Visto il Decreto del Rettore n. 338 del 4 marzo 2020
- Visti i Decreti del Presidente del Consiglio dei Ministri, dell'8 e del 9 marzo 2020
- Visto il Decreto del Direttore Generale n. 344 del 9 marzo 2020
- Visto il Decreto del Rettore n. 357 del 10 marzo 2020
- Visto il Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Università di Firenze con modalità telematica emesso con D.R. 370 Prot. 48115 del 18 marzo 2020

La riunione si è svolta con il supporto della piattaforma integrata di comunicazione e collaborazione Hangouts Meet. A seguito dell'invio dell'ordine del giorno, si è proceduto alla convocazione per mezzo di Google Meet con invio dello stesso alla mailing list del Consiglio e con modalità tale che nessuno degli invitati potesse aggiungere altre persone all'evento. Ciascuno ha ricevuto apposita convocazione via mail con identificazione del giorno e orario calendarizzata da Google.

I partecipanti sono stati invitati a disattivare il microfono durante la seduta e ad intervenire qualora necessario uno per volta chiedendo la parola attraverso la chat messa a disposizione dal sistema.

La posizione degli invitati, accertata con verifica della connessione in remoto, è la seguente:

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X		



2) Calorini Lido	X		
3) Chiarugi Paola	X		
4) Chiti Fabrizio	X		
5) Cirri Paolo		X	
6) Colagrande Stefano	X		
7) Cozzolino Federico	X		
8) Galli Andrea	X		
9) Livi Lorenzo	X		
10) Luconi Michaela	X		
11) Maggi Mario	X		
12) Mascalchi Mario			X
13) Milani Stefano	X		
14) Modesti Alessandra	X		
15) Petraglia Felice	X		
16) Raugei Giovanni	X		
17) Romagnani Paola	X		
18) Taddei Niccolò	X		
TOTALE N. 18			

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni			X
2) Barletta Emanuela	X		
3) Bemporad Francesco	X		
4) Berti Valentina			X
5) Bucciantini Monica	X		
6) Calabrò Antonino Salvatore			X
7) Camiciottoli Gianna	X		
8) Caselli Anna	X		
9) Cecchi Cristina	X		
10) Cencetti Francesca	X		
11) Cianferotti Luisella	X		
12) Coccia Maria Elisabetta	X		
13) Degl'Innocenti Donatella	X		
14) Dello Sbarba Persio	X		
15) Donati Chiara		X	
16) Fainardi Enrico	X		
17) Fambrini Massimiliano			X
18) Fiaschi Tania	X		
19) Fiorillo Claudia	X		
20) Fusi Franco	X		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

21) Giannoni Elisa	X		
22) Krausz Csilla Gabriella	X		
23) La Marca Giancarlo	X		
24) Lasagni Laura	X		
25) Lazzeri Elena		X	
26) Lolli Francesco	X		
27) Magherini Francesca	X		
28) Mangoni Monica	X		
29) Mannucci Edoardo	X		
30) Meacci Elisabetta	X		
31) Meattini Icro			X
32) Mecacci Federico			X
33) Monti Daniela	X		
34) Nediani Chiara	X		
35) Pallotta Stefania	X		
36) Paoli Paolo	X		
37) Papi Laura	X		
38) Pazzagli Luigia		X	
39) Peri Alessandro	X		
40) Porfirio Berardino	X		
41) Pinzani Pamela	X		
42) Ramazzotti Matteo	X		
43) Rastrelli Giulia	X		
44) Romano Giovanni	X		
45) Sciagrà Roberto	X		
46) Talamonti Cinzia	X		
47) Tarocchi Mirko	X		
48) Vaglio Augusto			X
49) Vignozzi Linda	X		
			TOTALE 49

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	X		
2) Ceni Elisabetta	X		
3) Danza Giovanna	X		
4) Gensini Francesca	X		
5) Iantomasi Teresa	X		
6) Magnelli Lucia	X		
7) Marzocchini Riccardo	X		
8) Papucci Laura	X		



9) Passeri Alessandro	X		
10) Ranaldi Francesco			X
11) Schiavone Nicola	X		
12) Sestini Roberta	X		
13) Stio Maria	X		
			TOTALE N. 13

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becatti Matteo	X		
2) Bernacchioni Caterina		X	
3) Bianchini Francesca	X		
4) Calistri Linda	X		
5) Calusi Silvia	X		
6) Cascella Roberta	X		
7) Desideri Isacco	X		
8) Dicembrini Ilaria	X		
9) Gamberi Tania	X		
10) Laurenzana Anna	X		
11) Lotti Francesco	X		
12) Marcucci Gemma		X	
13) Morandi Andrea	X		
14) Muratori Monica		X	
15) Nardi Cosimo	X		
16) Rovida Elisabetta	X		
17) Sorbi Flavia	X		
			TOTALE 17

Rappresentanti del Personale Tecnico/Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Comito Giuseppina	X		
2) Lulli Matteo	X		
3) Mastracca Renata	X		
4) Orsini Barbara	X		
5) Pirani Alice		X	
6) Polvani Simone	X		
			TOTALE N. 6

Rappresentanti dei Dottorandi Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
---	-----------------	---------------------------------	----------------



1) Argento Flavia			X
2) Bientinesi Elisa			X
TOTALE N. 2			

Rappresentanti degli Studenti Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Del Bravo Giulia			X
2) Franchi Virginia			X
3) Barucci Andrea			X
4) Cazzante Giulio			X
5) Nardini Vanessa		X	
6) Bercicli Manuel			X
7) Cepeda Gonzales Grecia Fernanda			X
8) Salinari Daniele			X
9) Giuli Michelangelo			X
10) Della Pace Luca			X
11) Turano Giacomo Agostino			X
12) Farnetani Ginevra			X
TOTALE N. 12			

Responsabile Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barbara Napolitano	X		

Presiede la seduta telematica il prof. Andrea Galli, Direttore del Dipartimento, il quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Barbara Napolitano per i punti dal 1 al 16 e al Prof. Fabrizio Chiti al 17 al 20.

Partecipano alla seduta telematica su invito del Direttore il dott. Davide De Biase 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 e il dott. Roberto Gaetano Donato per il supporto alle votazioni sulla piattaforma Eligo in merito al punto 16) dell'ordine del giorno

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

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

1) Comunicazioni del Direttore

1.1 Attestazione di presenza per la proposta di nomina a professore emerito del Prof. Massimo Stefani



Il Presidente fa presente che nel drive di Google è disponibile il verbale della commissione che ha espresso valutazione positiva.

In merito al punto in oggetto per procedere alla votazione con Eligo è necessario attestare la presenza dei membri facenti parte del consiglio di Dipartimento della seduta di oggi 14 Aprile in seduta ordinaria.

A tale fine entro pochi minuti sarà inserita nella chat della Meet il link a cui accedere per attestare la propria presenza. Il link resterà attivo per circa 10 minuti dal momento in cui vi comunicherò il suo inserimento nella chat. Terminati i 10 minuti non sarà più possibile compilarlo.

Si precisa che è necessario utilizzare l'accesso al form utilizzando il proprio account con il dominio unifi.it. Nel caso fossero problematiche di qualsiasi tipo per l'accesso al modulo fatelo presente indicandolo nella stessa chat.

Solo coloro che avranno inviato il modulo, con la conferma dell'avvenuta attestazione di presenza tramite email, riceveranno sempre per email le credenziali di accesso alla piattaforma Eligo per esprimere la votazione per la nomina in oggetto.

1.2 Il direttore comunica che sul sito di Ateneo alla pagina delle circolari per il personale docente e ricercatore è stata pubblicata la Circolare n. 15/2021 avente ad oggetto "Bando per l'attribuzione della classe stipendiale ai professori e ricercatori a tempo indeterminato dell'Università degli Studi di Firenze –secondo semestre 2020".

Gli aventi diritto sono indicati nell'allegato al bando che scade 30 aprile ore 13

2) Approvazione verbale della seduta del 11 febbraio 2021

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 11 febbraio 2021 relativamente alle delibere di competenza.

3. Programmazione didattica CdS – a.a. 2021/2022

3.1 Presentazione istanze da parte dei docenti in merito alla Didattica in sede decentrata, a.a. 2021/2022

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	Prot.della
---------	-----------	-----	------	------------



Valentina Berti	PA	Infermieristica	decentrata Sede: Borgo S.Lorenze	richiesta Prot.95398 del 15/03/2021
-----------------	----	-----------------	--	---

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 dell'istanza presentata dal docente sopra riportato,

Approva all'unanimità tale richiesta per l'a.a. 2021/2022.

3.2 Adeguamento alle Osservazioni dell'Area Servizi alla Didattica e ai Rilievi del CUN per le modifiche all'Ordinamento di Corsi di Studio coordinati dalla SSSU – a ratifica

Il Consiglio è chiamato a deliberare a ratifica in merito agli adeguamenti alle osservazioni trasmesse dall'Area Servizi alla Didattica e ai rilievi espressi dal CUN relativamente alle modifiche degli Ordinamenti dei seguenti Corsi di Studio per i quali il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è Dipartimento associato:

- LM-41-Medicina e Chirurgia
- LM-61-Scienze dell'Alimentazione

Nello specifico le Osservazioni formulate dall'Area Servizi alla Didattica hanno riguardato entrambi i CdLM sopra riportati, mentre i rilievi espressi dal CUN hanno interessato l'Ordinamento del CdLM in Scienze dell'Alimentazione.

Gli adeguamenti in oggetto, ricevuti dalla Scuola di Scienze della Salute Umana tramite prot. n.98832 del 18/03/2021 e che possono essere visionati dai componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google contenente il materiale istruttorio della presente seduta, sono stati approvati con Nota del Direttore, inoltrata con protocollo n. 100083 del 19/03/2021 all'Unità Funzionale "Didattica Integrata con Servizio Sanitario Regionale e con la Scuola di Scienze della Salute Umana", con l'impegno di trasmettere alla stessa via Titulus la relativa delibera.

Il Consiglio

- Visti gli adeguamenti alle Osservazioni formulate dall'Area Servizi alla Didattica e trasmessi al nostro Dipartimento dalla Scuola di Scienza della Salute Umana con prot. n. 98832 del 18/03/21, riguardanti i CdLM in premessa;
- Visti gli adeguamenti che il Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione ha effettuato a seguito dei rilievi espressi dal CUN nel parere trasmesso in data 11 marzo 2021;
- Vista la Nota del Direttore di Dipartimento, inoltrata con protocollo n. 100083 del 19/03/2021 alla Scuola di Scienze della Salute Umana, con la quale sono stati approvati gli adeguamenti sopra detti;



esprime a ratifica parere favorevole agli adeguamenti alle Osservazioni formulate dall'Area Servizi alla Didattica riguardanti i CdLM in Medicina e Chirurgia e in Scienze dell'Alimentazione, ed agli adeguamenti ai rilievi espressi dal CUN in merito alle modifiche all'Ordinamento del CdLM in Scienze dell'Alimentazione.

4) Programmazione didattica Master, Corsi di Perfezionamento e Corsi di Aggiornamento professionale - a.a. 2021/2022

Il Presidente informa che con Nota **Rettorale prot. n. 75536 del 25 febbraio 2021** i Dipartimenti sono stati invitati a presentare le proposte per l'attivazione e il rinnovo di Master di I e II livello, Corsi di Perfezionamento post-laurea e Corsi di Aggiornamento professionale per l'a.a. 2021/2022.

Il Presidente illustra poi l'elenco delle proposte sotto riportate, presentate dai docenti del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e redatte conformemente al Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari (Decreto Rettoriale n. 12875 (167) del 22 febbraio '11, in seguito "regolamento master") e alla Procedura di approvazione delle proposte di istituzione dei master, corsi di perfezionamento post laurea e corsi di aggiornamento professionale a.a. 2014/2015, approvata dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 30 gennaio 2013:

Master I° livello – rinnovi				
Salute riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita CFU 61			Coordinatore Prof.ssa Maria Elisa-betta Coccia	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e DAI Materno Infantile di Careggi	9 mesi	10/35	2.000,00 euro
Applicazioni cliniche della spettrometria di massa CFU 60			Coordinatore Dr.ssa Giovanna Danza	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	9 mesi	5/12	2.000,00 euro
Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di			Coordinatore Dr. Cosimo Nardi	



Risonanza Magnetica CFU 60				
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	Centro Didattico Viale Morgagni 40 - Firenze NIC Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Largo Brambilla n.3 Firenze	10 mesi	20/30	2.500,00 euro
Neurofisiopatologia clinica in area critica e terapia intensiva CFU 60			Coordinatore: Prof. Francesco Lolli	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi(AOUC), Largo Brambilla, 3, Firenze	10 mesi	5/15	1.500,00 euro
Master II° livello – rinnovi				
Andrologia, Medicina della Sessualità e della Riproduzione CFU 70			Coordinatore: Prof. Mario Maggi	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Pieraccini, 6, Firenze	24 mesi	5/20	2.500,00 euro

Tutto ciò premesso **il Consiglio**

- **Visto il Decreto Rettorale prot. n. 75536 del 25 febbraio 2021** con il quale i Dipartimenti sono stati invitati a presentare le proposte per l'attivazione e il rinnovo di Master di I e II livello, Corsi di Perfezionamento post-laurea e Corsi di Aggiornamento professionale per l'a.a. 2021/2022;
- Visto il Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari, (Decreto Rettorale n. 12875 (167) del 22 febbraio '11, in seguito "regolamento master");
- Esaminate le proposte riportate in descrittiva, presentate utilizzando la modulistica indicata nella rettorale sopra richiamata e che saranno inviate all'Ufficio dell'Offerta formativa post-laurea allegate alla presente delibera;
- Verificato che ogni progetto risulta formulato correttamente e completo di tutta la documentazione richiesta;



- Tenuto conto dei criteri sulla base dei quali, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento Master e dell'art. 7 del Regolamento corsi di perfezionamento e aggiornamento richiamati in premesse, il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione delibereranno in merito all'attivazione dei corsi proposti;
- Vista la sostenibilità economica –in termini di risorse umane e strutturali e nell'ambito della programmazione didattica annuale per l'a.a. 2021/2022- delle proposte di attivazione presentate;
 - Accertata:
- la coerenza tra obiettivi formativi dichiarati e settori scientifico-disciplinari riportati nei progetti;
- l'effettiva rispondenza delle proposte formulate a reali esigenze formative, in relazione alle diverse tipologie di destinatari;
- l'adeguata differenziazione dei progetti per la realizzazione di master e corsi di perfezionamento proposti sulla medesima tematica, tenuto conto che, per la loro specifica natura, tali corsi debbono avere contenuti ed obiettivi formativi diversi, in relazione alla diversa tipologia di utenza cui sono rivolti ed al profilo didattico;
- Preso atto che i progetti proposti sono stati condivisi nella sostanza con i Dipartimenti referenti dei settori in essi richiamati, sia nel merito che per il contributo che sarà richiesto a detti Dipartimenti in termini di docenza (strutturata e a contratto) come specificato nella rettorale sopra richiamata;
- Preso atto altresì che le delibere di approvazione da parte dei Dipartimenti referenti di settore saranno richieste dal competente ufficio dell'Amministrazione centrale in modo che ogni Dipartimento referente di settore possa esprimersi in un'unica seduta da fissare nel mese di giugno;
- Verificato che l'impegno dei docenti del Dipartimento risultante dalle proposte presentate –e che potrà risultare dalla loro realizzazione- è conforme a quanto disposto dall'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo;
- Verificato altresì che uno stesso docente ricopre al massimo il ruolo di coordinatore in un master e di direttore in non più di due corsi di perfezionamento post-laurea o aggiornamento professionale;
- Tenuto conto della programmazione didattica complessiva;

Approva

All'unanimità le proposte di rinnovo dei Master come riportati nella relativa tabella.

5. Altre pratiche per la didattica

5.1 Nomina cultori della materia per CdS della Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente informa che tramite prot. n. 96639 del 16/03/21 è pervenuta la richiesta di nomina a cultore della materia per i nominativi sotto riportati; in merito a tale nomina è indicato anche il parere espresso dal Consiglio del Corso di Studio interessato:

- richiesta da parte della Prof.ssa Linda Vignozzi, PA SSD MED/13 (Endocrinologia) di nominare cultore della materia:
 - la Dr.ssa Elisa Maseroli per l'insegnamento di Endocrinologia - SSD MED/13 (Endocrinologia)



- la Dr.ssa Sarah Cipriani per l'insegnamento di Endocrinologia - SSD MED/13 (Endocrinologia)

Il Consiglio del Corso di Laurea in Ostetricia ha espresso parere positivo nella seduta del 22 febbraio 2021.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto referente per il SSD MED/13.

Inoltre il Presidente informa che tramite prot. n. 96642 del 16/03/21 è pervenuta la richiesta di nomina a cultore della materia per il nominativo sotto riportato; in merito a tale nomina è indicato anche il parere espresso dal Consiglio del Corso di Studio interessato:

- richiesta da parte della Dr.ssa Laura Papucci, RU SSD MED/04 (Patologia generale) di nominare cultore della materia:

- la Dr.ssa Alessandra Mocali per l'insegnamento di Patologia generale, immunologia e medicina trasfusionale - SSD MED/04 (Patologia generale)

Il Consiglio del Corso di Laurea in Infermieristica ha espresso parere positivo nella seduta del 26 gennaio 2021.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto co-referente per il SSD MED/04.

Per i suddetti candidati a cultori della materia sono resi disponibili ai componenti del Consiglio i curricula nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Il Consiglio

Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ostetricia del 22 febbraio 2021;
Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Infermieristica del 26 gennaio 2021;
Visti i curricula vitae dei candidati a cultori della materia: Dr.ssa Elisa Maseroli, Dr.ssa Sarah Cipriani e Dr.ssa Alessandra Mocali;

esprime parere favorevole alle proposte pervenute per la nomina a cultore della materia delle Dr.sse Elisa Maseroli, Sarah Cipriani e Alessandra Mocali.

6) Dottorato

6.1 Proposta di attivazione del XXXVII ciclo di dottorato di ricerca in Scienze Biomediche – costituzione del Collegio, criteri di ammissione, numero di borse

Il Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche, riunitosi in data 31 marzo 2021 (da remoto su Meet) con verbale prot. n. 111992 del 6/4/2021, ha approvato l'attivazione del XXXVII ciclo di Dottorato.

Il Presidente comunica che, per effetto del DM 442 del 10/10/2020 contenente le indicazioni per la parte premiale sui collegi (peso 30% sul totale, cf. All 4 a p. 14), le soglie di II fascia, utili all'accreditamento dei dottorati, non costituiscono misura sufficiente per la parte premiale. È necessario infatti che tutti i membri del collegio (ricercatori, associati, ordinari) posseggano, per il proprio settore scientifico-disciplinare, le soglie di I fascia.



Ciascun membro del collegio affinché il dottorato possa godere della parte premiale nell'assegnazione del FFO dovrà raggiungere "la soglia minima ASN dell'indicatore 1 per i settori bibliometrici, ovvero degli indicatori 1 o 3 per i settori non bibliometrici, per l'accesso alla qualifica di professore di prima fascia". Pertanto il Coordinatore ha comunicato che non sarà possibile per questo nuovo ciclo accogliere o mantenere docenti nel collegio che non soddisfano questo criterio. Il coordinatore ha illustrato inoltre come siano valutati positivamente, e quindi incentivati, i dottorati con borse finanziate in parte da enti esterni, con collaborazioni con le imprese, che abbiano dottorandi con titolo di accesso conseguito in altra Università non fiorentina o all'estero, pienamente sostenibili con dottorandi senza borsa al di sotto del 25%, come è stato fatto i precedenti anni.

Inoltre a seguito del collocamento a riposo della Prof.ssa Lidia Ibba e della Prof.ssa Gabriella Piazzesi, e del passaggio ad altro Dottorato della Prof.ssa Cecilia Ferrantini si propone la sostituzione con i seguenti nominativi:

- Prof. Manetti Mirko
- Dr. Sacconi Leonardo (CNR)

Il Consiglio è chiamato ad approvare la suddetta proposta di integrazione dei membri del collegio

Il collegio di Dottorato per il XXXVII ciclo propone che venga inserito anche il voto della laurea triennale nel punteggio per i titoli al concorso di ammissione al dottorato, ove presente, oltre che il voto della laurea magistrale, chiedendo anche l'inserimento della tesi di laurea magistrale, per dar modo alla commissione di esaminare meglio e nei dettagli i titoli presentati dai candidati.

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla suddetta proposta.

Infine il Collegio di Dottorato, dato che alle linee guida del Ministero al punto sulla Sostenibilità del Corso, è affermato:

"il numero di borse di dottorato (o forme di finanziamento equivalenti) deve essere congruo rispetto al numero di posti messi a bando al fine di evitare un elevato e ingiustificato numero di dottorandi senza borsa (indicatore di scarsa sostenibilità del corso). Si ritiene congruo un numero di borse pari ad almeno il 75 % dei posti disponibili;"

fa presente che il numero dei posti senza borsa complessivi (quelli da mettere a bando più quelli che verranno ammessi in sovrannumero come dipendenti delle pubbliche amministrazioni) non superi il 25% dei posti totali con borsa (quelli messi a bando più quelli accolti in sovrannumero e coperti da assegni di ricerca), e pertanto nel nostro caso questo numero è 3.

Pertanto propone l'inserimento nel bando di due posti senza borsa in modo da poter accogliere solo una richiesta dai dipendenti della pubblica amministrazione in sovrannumero, soddisfacendo quindi il criterio della sostenibilità.

Il Consiglio è chiamato ad approvare quanto sopra proposto.

Il Consiglio Delibera all'unanimità

- di approvare la proposta di istituzione del XXXVII Ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche;
- di approvare la proposta di integrazione dei membri del collegio, come descritta in premessa;



- di approvare la proposta di inserimento della tesi di laurea magistrale e del voto della laurea triennale nel punteggio per i titoli al concorso di ammissione al dottorato, oltre che il voto della laurea magistrale;
- di approvare la proposta di inserimento nel bando di due posti senza borsa in modo da poter accogliere solo una richiesta dai dipendenti della pubblica amministrazione in sovrannumero.

6.2 Partecipazione Docenti al Dottorato in Scienze Biomediche

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare sulla partecipazione al Collegio dei Docenti del **Dottorato in Scienze Biomediche - XXXVII Ciclo** dei Professori e Ricercatori indicati a seguire:

Docenti afferenti al Dipartimento di SBSC

Dr. Matteo Becatti
Prof. Francesco Bemporad
Dr.ssa Bianchini Francesca
Prof.ssa Monica Bucciantini
Prof.ssa Cristina Cecchi
Prof. Fabrizio Chiti
Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia
Prof. Massimiliano Fambrini
Prof.ssa Tania Fiaschi



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Dr.ssa Tania Gamberi
Prof.ssa Claudia Fiorillo
Prof.ssa Csilla Gabriella Krausz
Dr.ssa Anna Laurenzana
Dr. Francesco Lotti
Prof.ssa Michaela Luconi
Prof. Mario Maggi
Prof.ssa Francesca Magherini
Prof. Edoardo Mannucci
Prof.ssa Elisabetta Meacci
Prof.ssa Alessandra Modesti
Prof.ssa Daniela Monti
Dr. Andrea Morandi



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Prof. Alessandro Peri
Prof. Felice Petraglia
Prof.ssa Pamela Pinzani
Prof.ssa Giulia Rastrelli
Prof. Niccolò Taddei
Prof.ssa Linda Vignozzi

Docenti afferenti al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

Prof.ssa Elisabetta Baldi MED/05
Prof. Daniele Bani
Prof. Lorenzo Franchi
Dr. Mirko Manetti
Prof.ssa Mirca Marini
Prof. Diego Minciocchi
Prof.ssa Donatella Mutolo



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Prof.ssa Silvia Nistri
Dr.ssa Alessandra Pacini
Prof. Massimo Reconditi
Prof.ssa Chiara Sassoli
Prof. Francesco Sofi
Prof.ssa Chiara Tesi
Prof.ssa Maria Vannucchi
Prof.ssa Sandra Zecchi

Docenti appartenenti ad Università Straniere e non accademici dipendenti di altri Enti

Dott. Leonardo Sacconi
Prof.ssa Annamaria Giraldi
Prof.ssa Linda Giudice
Prof.ssa Ludmilla Morozova-Roche
Prof. Daniel Otzen



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Prof. Frank Tuttelmann

Docenti afferenti al Dipartimento di Scienze della Salute

Prof.ssa Chiara Azzari

Prof.ssa Angela Bechini

Prof.ssa Sara Boccalini

Prof. Guglielmo Bonaccorsi

Prof. Paolo Bonanni

Prof.ssa Luisa Galli

Il Consiglio

Approva all'unanimità la partecipazione al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche – XXXVII Ciclo - da parte dei docenti sopra indicati.

6.3 Partecipazione Docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" ad altri Dottorati aventi sede amministrativa presso l'Università di Firenze

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare sulla partecipazione al Collegio dei Docenti del **Dottorato di Ricerca in Scienze Cliniche - XXXVII Ciclo** dei Professori e Ricercatori indicati a seguire:

Dr.ssa Linda Calistri

Prof. Enrico Fainardi



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Dr. Cosimo Nardi
Prof.ssa Luisella Cianferotti

Il Consiglio

Approva all'unanimità la partecipazione al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Cliniche – XXXVII Ciclo - dei seguenti docenti afferenti al Dipartimento SBSC:

- CALISTRI Linda
- CIANFEROTTI Luisella
- FAINARDI Enrico
- NARDI Cosimo

6.4 Partecipazione Docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" ad altri Dottorati aventi sede amministrativa presso l'Università di Siena

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare sulla partecipazione al Collegio dei Docenti del **Dottorato di Ricerca GENOME C - XXXVII Ciclo** dei Professori e Ricercatori indicati a seguire:

Prof. Lido Calorini
Prof. Persio Dello Sbarba
Prof. Andrea Galli
Prof. Laura Papi
Dr.ssa Roberta Sestini



Dr.ssa Francesca Gensini
Dr.ssa Elisabetta Rovida

Il Consiglio

Approva all'unanimità la partecipazione ai Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca GENOMECC - XXXVII Ciclo - da parte dei seguenti docenti afferenti al Dipartimento:

- Prof. Lido Calorini
- Prof. Persio Dello Sbarba
- Prof. Andrea Galli
- Prof.ssa Laura Papi
- Dott.ssa Roberta Sestini
- Dott.ssa Francesca Gensini
- Dott.ssa Elisabetta Rovida

6.5 Partecipazione Docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" ad altri Dottorati aventi sede amministrativa presso l'Università di Siena

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare sulla partecipazione al Collegio dei Docenti del **Dottorato di Ricerca in Biochimica e Biologia Molecolare - XXXVII Ciclo** dei Professori e Ricercatori indicati a seguire:

Prof.ssa Paola Bruni
Prof.ssa Anna Caselli
Prof.ssa Francesca Cencetti
Prof.ssa Paola Chiarugi
Prof. Paolo Cirri



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Prof.ssa Chiara Donati
Prof.ssa Elisa Giannoni
Prof. Paolo Paoli
Prof.ssa Luigia Pazzagli
Prof. Matteo Ramazzotti
Dr.ssa Lucia Magnelli

Il Consiglio

Approva all'unanimità la partecipazione ai Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Biochimica e Biologia Molecolare – XXXVII Ciclo – da parte dei seguenti docenti afferenti al Dipartimento:

BRUNI Paola

CASELLI Anna

CENCETTI Francesca

CHIAURGI Paola

CIRRI Paolo

DONATI Chiara

GIANNONI Elisa

PAOLI Paolo

PAZZAGLI Luigia

RAMAZZOTTI Matteo

MAGNELLI Lucia

7) Attività di ricerca



7.1 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca in risposta a bandi di enti pubblici e privati

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità dei progetti di ricerca presentati o da presentare in risposta a bandi di enti pubblici e privati:

7.1.1 approvazione a ratifica

Responsabile scientifico	Nicola Schiavone
Titolo	Development, optimization and evaluation of human amniotic membrane extract (hAME) based novel scaffold composites for treatment of proliferative vitreoretinopathy (PVR)
Acronimo	---
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	MAECI - Ministero degli affari esteri e della cooperazione internazionale
Programma /Bando	ITALY-INDIA JOINT SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION CALL FOR JOINT PROJECT PROPOSALS FOR THE YEARS 2021-2023
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	University Institute of Pharmaceutical Sciences - Panjab University, Chandigarh, India (Prof. Indu Pal Kaur)
Finanziamento richiesto	150.000,00

7.1.2

Responsabile scientifico	Luisella Cianferotti
--------------------------	----------------------



Titolo	Combattere l'osteoporosi e le fratture da fragilità: un nuovo approccio basato sull'ECografia OSsea
Acronimo	COST-EChOS
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	Fondazione Cassa di Risparmio di Carrara
Programma /Bando	Contributi 2021
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	38.978,00

7.1.3

Responsabile scientifico	Alessandro Peri
Titolo	Tolvaptan come nuova strategia terapeutica per i tumori polmonari
Acronimo	---
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Cassa di Risparmio di Carrara
Programma /Bando	Contributi 2021
Anno	2021



Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	43.000,00

7.1.4

Responsabile scientifico	Paolo Paoli
Titolo	Identificazione e caratterizzazione delle varianti polimorfiche del gene PTPN2: prospettive per la prevenzione del diabete di tipo 1 e delle patologie autoimmuni
Acronimo	---
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Fondazione Cassa di Risparmio di Carrara
Programma /Bando	Contributi 2021
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	9.282,39

7.1.5 approvazione a ratifica

Responsabile scientifico	Tania Fiaschi
--------------------------	---------------



Titolo	Use of the adiponectin receptor AdipoRon to counteract the metabolic alterations in cancer cachexia
Acronimo	---
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Worldwide Cancer Research
Programma /Bando	2021 grant round
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	80.000 GBP

7.1.6

Responsabile scientifico	Francesca Bianchini
Titolo	Restoration of anti-tumour immune response in breast cancer: The role of obesity and ageing
Acronimo	---
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	Cancer Research UK / National Cancer Institute
Programma /Bando	Cancer Grand Challenges



Anno	2021
Tipo di partecipazione	coordinatore
Partenariato	Università di Salonicco, Università di Clermont Auvergne, Università di Verona, Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Finanziamento richiesto	975.000 GBP (2.810.000 GBP per l'intero partenariato)

7.1.7

Responsabile scientifico	Alessio Biagioni (referente: Laura Papucci)
Titolo	Thymidine Phosphorylase as the master orchestrator of gastrointestinal motility
Acronimo	---
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Telethon
Programma /Bando	Seed Grant Spring 2021 CIPO
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (Prof. Fabio Cianchi)
Finanziamento richiesto	50.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato i progetto suddetti, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a



partecipare ai progetti stessi attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

7.2 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca in risposta a bandi dell'Unione Europea

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità di progetti di ricerca presentati o da presentare in risposta a bandi dell'Unione Europea:

7.2.1 approvazione a ratifica

Responsabile scientifico	Roberto Sciagrà
Titolo	Clinical decision support for predicting cachexia in cancer patients using hybrid PET/CT imaging
Acronimo	PETictCAC
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	Unione Europea / Regione Toscana (funding agency)
Programma /Bando	Joint Transnational Call (JTC 2021) per il finanziamento di progetti multilaterali di ricerca sulla medicina personalizzata, nell'ambito del ERA-Net Cofund in Personalised Medicine - ERA PerMed
Anno	2021
Tipo di partecipazione	partner/partecipante
Partenariato	Medical University Vienna, University Leipzig, University of Copenhagen
Finanziamento richiesto	225.000,00

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



7.2.2 Approvazione a ratifica della fattibilità di progetto di ricerca presentato in risposta al bando ERC – Starting Grants 2021

Il Presidente illustra il progetto, dal titolo **Kidney tubule polyploidization: the missing link between acute injury and chronic disease**

Già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Elena Lazzeri.

Proposal Acronym - ACRONIMO: **KORE** presentato da **Letizia De Chiara**, e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

SOTTOPROGRAMMA

Excellent Science

European Research Council (ERC)

IDENTIFICATIVO DELL'INVITO: ERC-2021-STG

SCHEMA DI FINANZIAMENTO

ERC – Starting Grant (StG)

TIPO DI PARTECIPAZIONE

Coordinatore

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon 2020 all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- a) *delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;*
- b) *individua il responsabile scientifico;*
- c) *dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.*

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Delibera

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **Kidney tubule polyploidization: the missing link between acute injury and chronic disease** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.



L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di € **1.500.000,00.**

Il Consiglio individua **Letizia De Chiara** quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

7.3 Approvazione della partecipazione come partner di progetto al Bando per progetti di alta formazione attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca - anno 2021, promosso dalla Regione Toscana.

Il Presidente comunica che è necessario approvare la partecipazione come partner al progetto del CNR in risposta al Bando per progetti di alta formazione attraverso l'attivazione di assegni di ricerca - anno 2021 (decreto n. 4440 del 16 marzo 2021), cofinanziato dal FSC-Fondo per lo sviluppo e la coesione, Giovanisi e promosso dalla Regione Toscana.

Il progetto consiste nell'attivazione di un assegno di ricerca della durata di 24 mesi, del valore di 60.000,00 €, gestito dal CNR.

Titolo del progetto: Biosensori basati su Intelligenza Artificiale e Nanomateriali per una nuova generazione di test Quantitativi rApidi

Acronimo: **BIANQA**

Partenariato del progetto e ruoli:

1) CNR capofila: Il partner CNR coordinerà tutte le attività di questo progetto e provvederà alla supervisione del lavoro del giovane assegnista. In particolare, sarà responsabile della sintesi e bio-coniugazione di particelle plasmoniche; dell'esecuzione di saggi di affinità basati su test paper-based di tipo dot-blot e lateral-flow; dell'acquisizione e analisi di immagini tramite algoritmi di intelligenza artificiale; del management e delle iniziative di comunicazione e valorizzazione

2) Ecobioservices & Researches s.r.l. (EBSR) partner: Supporto allo sviluppo di strumentazione per standardizzazione e readout di saggi paper-based di tipo dot-blot e lateral flow

3) UNIFI partner, **Anna Laurenzana** responsabile unità: Approfondimento delle problematiche associate ai processi biochimici di affinità

Aspetti finanziari del progetto:

Finanziamento richiesto a Regione Toscana: € 36.000

Co-finanziamento fornito da CNR: € 18.000

Co-finanziamento fornito da EBSR: € 0

Co-finanziamento fornito da UNIFI: € 6.000 (proveniente da overheads/ costi indiretti AIRC 2020)



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

8) Attività negoziale

8.1 Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e Novartis Farma S.p.A. per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "EPIK-B2: A two part, Phase III, multicenter, randomized (1:1), double-blind, placebo-controlled study to assess the efficacy and safety of alpelisib (BYL719) in combination with trastuzumab and pertuzumab as maintenance therapy in patients with HER2-positive advanced breast cancer with a PIK3CA mutation" presso la SOD Radioterapia

Promotore: Novartis Farma S.p.A.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **3 (tre) soggetti**, con il limite del numero massimo di 40 pazienti a livello nazionale e 548 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: La Società concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss c.c., gli Strumenti meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso, con relativa documentabilità della consegna e del ritiro:

a) N. 1 tablet per la compilazione dei questionari elettronici previsti per lo studio, messo a disposizione da Novartis Pharma AG, di cui di seguito la descrizione:

Costruttore: Samsung

Modello: MODEL SM-T595 - TAB-A10.5

Fornitore: ERT

Valore commerciale: € 240,00 (duecentoquaranta/00) + I.V.A.

b) Qualora il Protocollo di studio preveda attività da completare attraverso una linea telefonica, ed il Centro Sperimentale non disponga di una linea telefonica adeguata, la Società provvederà all'installazione di una linea telefonica analogica. Tale linea dovrà essere utilizzata solo ed esclusivamente per adempiere alle attività Protocollo specifiche (es. trasmissione records elettronici, trasmissione/ricevimento fax) e verrà chiusa al termine dello studio. Tutti i costi relativi alla linea telefonica saranno a carico della Società.

L'Apparecchiatura recherà un'etichetta con la dicitura: "concessa in comodato d'uso da Novartis Farma S.p.A.".



Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 34.500,00** + I.V.A. per paziente (complessivi € 103.500,00 + I.V.A. per n. 3 pazienti).

Corrispettivo massimo a paziente per il Dipartimento: il compenso corrisposto al Dipartimento sarà di **€ 32.775,00** + IVA (pari al 95% dell'importo totale a paziente)

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 98.325,00 + IVA

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.2 Contratto tra DE.TEC.TOR. Devices And Technologies Torino Srl e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per il trasferimento dei risultati della ricerca aventi il seguente oggetto "Trasferimento dei risultati riguardanti la progettazione realizzazione di un fantoccio antropomorfo capace di simulare i movimenti indotti della respirazione" a ratifica

Committente: DE.TEC.TOR. Devices And Technologies Torino Srl

Responsabile scientifico: Prof.ssa Stefania Pallotta

Oggetto del contratto: Trasferimento dei risultati riguardanti la progettazione realizzazione di un fantoccio antropomorfo capace di simulare i movimenti indotti della respirazione

Durata: 12 mesi con decorrenza dalla data di stipula del contratto rinnovabile tramite accordo scritto firmato da entrambe le parti

Corrispettivo: Euro 20.000,00 + IVA, da corrispondersi nelle seguenti modalità:

- 70% alla sottoscrizione del Contratto;
- il restante alla scadenza del Contratto, qualora la durata sia pari ad anni 1 (uno), o ad ogni fine di anno solare, qualora la durata sia superiore ad anni 1 (uno)

Il Consiglio



- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- l'accettazione del contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.3 Contratto tra Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Abbott Diabetes Care Inc. per la conduzione della sperimentazione clinica su dispositivi medici "La teleassistenza come supporto per la gestione della terapia insulinica nei pazienti ricoverati presso Residenze Sanitarie Assistenziali (RSA)" presso la SODc Diabetologia

Promotore: Abbott Diabetes Care Inc.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Edoardo Mannucci

Si propone l'approvazione del contratto con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti arruolati: è prevista l'inclusione indicativamente di **n. 90 pazienti** entro 12 mesi dall'approvazione da parte del Comitato Etico.

Dispositivi medici forniti da Abbott: sensori Freestyle libre, libre Pro, ricevitori, lancette, strisce pungidito e glucometri

Finanziamento per il Dipartimento: saranno corrisposti **124.000 USD**

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei



limiti previsti dai regolamenti vigenti

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

Il punto **8.4 Accordo di collaborazione tra Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche dell'Università degli Studi di Firenze e Dipartimento di Scienze del Movimento, Umane e della Salute dell'Università di Roma "Foro Italico"** è stato ritirato dall'ordine del giorno perché in attesa di conferma da parte dell'Università partner.

8.5 Emendamento n. 1 alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Imago BioSciences concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "Studio multicentrico in aperto per valutare la sicurezza e la farmacocinetica e farmacodinamica allo stato stazionario di IMG-7289 in pazienti affetti da mielofibrosi" presso la SOD Ematologia

Promotore: Imago BioSciences

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Responsabile della Sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

L'emendamento è stato notificato al Comitato Etico di Area Vasta Centro in data 9 aprile 2021.

Il presente Emendamento modifica la convenzione per sperimentazione clinica sottoscritta tra le Parti in data 30 luglio 2019. La sperimentazione clinica prevede l'arruolamento di cinque pazienti.

Il Contratto viene modificato limitatamente all'Articolo 4. 1) b-d

- per identificare IQVIA Biotech (CRO), che agisce per conto del Promotore, come responsabile della gestione delle fatturazioni e dei pagamenti
- per chiarificazioni in merito agli importi erogati per i pagamenti condizionali alle Parti.

I compensi per le procedure condizionali di risonanza magnetica (MRI) e di tomografia computerizzata (TC) sono distribuiti tra Azienda e Dipartimento "Mario Serio" nel seguente modo:

- risonanza magnetica (MRI): il compenso sarà distribuito nella misura di € 145,00 a favore dell'Azienda e di € 600,00 a favore del Dipartimento "Mario Serio"
- tomografia computerizzata (TC): il compenso sarà distribuito nella misura di € 95,00 a favore dell'Azienda e di € 380,00 a favore del Dipartimento "Mario Serio"

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: € 980,00

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 4.900,00

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,



- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.6 Proposta di modifica della convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e Impact Biomedicines Inc., per l'esecuzione della sperimentazione clinica Prot. FEDR-MF-002 "Studio di fase 3, multicentrico, in aperto, randomizzato per valutare l'efficacia e la sicurezza di Fedratinib rispetto alla Miglior Terapia Disponibile in soggetti con Mielofibrosi Primaria, Mielofibrosi post-Policitemia Vera o Mielofibrosi post-Trombocitemia Essenziale a rischio DIPSS intermedio o alto e precedentemente trattati con ruxolitinib. Lo Studio "FREEDOM 2"

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi
Responsabile della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

La convenzione è stata sottoscritta in data 22 ottobre 2019.

In data 25 marzo 2021 ICON, CRO della sperimentazione clinica, ha inviato una lettera di comunicazione (Prot. 0103973 del 25/03/2021) relativa a:

- proroga dello Studio fino a settembre 2024
- arruolamento di 5 pazienti invece dei due previsti dalla convenzione
- modifica della sezione del contratto "Invoicing Information" (da pag. 54 a pag. 56) con la seguente:

"The Institution will reference Impact Biomedicines as invoicee, and invoices must be made out to the following (do not send invoices here): Impact Biomedicines, Inc., a Wholly Owned Subsidiary of Celgene Corporation.

Invoices must contain an accurate itemization of all fees, supporting documentation, site invoice reference number, and must specify the following information:

Protocol Number: XXXXX

Investigator Name: XXXXX

Institution Name: XXXXX

Address: XXXXX

Payee Contact Information: XXXXX

Name & Telephone Number: XXXXX

Project Code: XXXXX

Institution / Investigator VAT Number (if applicable): XXXXX

Original invoices pertaining to this Study should be submitted for reimbursement as follows:

Email (preferred): mpay-invoice@mdsol.com

Or:



Site Payments Portal (preferred): Invoices may be uploaded directly into the Celgene Site Payments Portal.

For invoicing questions, please contact the following:

• Email Payments Help Desk @ Payments@mdsol.com; or

• Contact your Celgene Clinical Trial Manager

Azienda Ospedaliero-Universitaria

Careggi_Letter

of

Agreement_Vannucchi_17Mar2021_Site# 350

Protocol# FEDR-MF-002 Confidential

GENERAL PAYMENT TERMS:

i) Payments will be made on a **monthly** basis upon receipt of a valid invoice.

ii) All costs mentioned here are net costs, excluding tax.

iii) The remuneration is to be declared for tax assessment by the payee. The relevant income tax regulations should be taken into account.

iv) All payments and invoices under this Agreement will be administrated on behalf of Sponsor by **Integrated International Payroll Ltd.** ("iiPay"), the managing agent of authorized custodial account of Sponsor."

Il **compenso massimo a paziente per il Dipartimento** per le TC e le RM effettuate dal Prof. Colagrande, pari ad € 1.480,00, rimane invariato.

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: a seguito dell'aumento del numero dei pazienti arruolati da due a cinque, il corrispettivo massimo è di **€ 7.400,00**.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.7 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e Dilafor AB per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio pilota esplorativo, in aperto, randomizzato, a gruppi paralleli, volto a valutare la sicurezza, la tollerabilità e l'efficacia del trattamento giornaliero con tafoxiparin, somministrato per via sottocutanea a partire dal momento della diagnosi per un massimo di 4 settimane, in donne in gravidanza che sviluppano preeclampsia tra la 26a e la 32a settimana di gestazione" presso la SOD Ostetricia e Ginecologia

Promotore: Dilafor AB

Responsabile della sperimentazione: Prof. Felice Petraglia



Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti arruolati: L'Azienda prevede di includere indicativamente n. **23 pazienti** randomizzati e valutabili entro 12 mesi dalla data di apertura del Centro.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo (durata della partecipazione fino a 4 settimane) e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 2.630,00+ IVA** (se applicabile) per paziente.

Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere, nella misura del 5% all'Azienda ospedaliera, e nella misura del 95% al Dipartimento.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: € 2.498,50

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: € 57.465,50

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione adottata,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.8 Variazione alla tabella di ripartizione del contratto di servizio tra Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e San Raffaele Telethon Institute for Gene Therapy per la conduzione di analisi relative al progetto di ricerca "Terapia genica in vivo al fegato per malattie metaboliche"

Responsabile scientifico: Prof. Giancarlo la Marca

Il contratto è stato approvato dal Consiglio di Dipartimento dell'11 febbraio 2021 e sottoscritto in data 31 marzo 2021.

Il corrispettivo a campione è di € 50 euro + IVA e si prevede l'analisi di massimo 1.800 campioni nel periodo di validità del contratto, per un totale di € 90.000,00.



Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare la variazione della tabella di ripartizione del contratto relativamente all'inserimento della percentuale del 20% per compensi al personale dipendente. Il compenso sarà destinato al Prof. la Marca. Considerato che le attività vengono svolte nei laboratori dell'Azienda Ospedaliera Meyer, la proposta di modifica della tabella di ripartizione è condizionata all'ottenimento del nulla osta da parte del Meyer.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Considerato in particolare che l'attività oggetto della convenzione è svolta nei laboratori dell'Azienda Ospedaliera Meyer;
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- le variazioni della tabella di ripartizione del contratto in oggetto e condizionatamente all'ottenimento del nulla osta da parte dell'azienda ospedaliera Meyer e a far data da esso.

8.9 Accettazione da parte della Dott.ssa Teresa Iantomasi dei fondi residui delle convenzioni conto terzi della Prof. Maria Luisa Brandi e modifica delle tabelle di ripartizione di alcune convenzioni

In relazione a quanto approvato nel Consiglio di Dipartimento del 21/10/2020, con la lettera Prot. 112934 del 07/04/2021, la Dott.ssa Teresa Iantomasi accetta di diventare Referente Scientifico per il Dipartimento e responsabile dei fondi residui delle convenzioni conto terzi (sperimentazioni cliniche e studi osservazionali) di cui precedentemente era responsabile, in qualità di Sperimentatore Principale, la Prof.ssa Maria Luisa Brandi, in pensione dal 01/11/2020.

Le convenzioni attive sono le seguenti:

Sperimentazioni cliniche:

- Rep. 2018/198 "Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, adattativo per valutare il miglioramento dei sintomi e il controllo metabolico tra soggetti adulti affetti da ipoparatiroidismo sintomatico trattati con ormone paratiroideo ricombinante umano [rhPTH(1-84)]" (Prot. n. SHP634-401)

Promotore: Shire Human Genetic Therapies Inc. (Takeda Pharmaceuticals)

Nome progetto UGOV: BRANDI_CT_SHIRE_HUMAN

- Rep. 2018/352 "Effetto della somministrazione di diversi regimi di capsule di gelatina molle di Hidroferol® (calcifediolo) e colecalciferolo (Dibase®) sui livelli di 25(OH)D e sui



marcatori di rimodellamento osseo nelle donne in post-menopausa con carenza di 25(OH)D. Influenza dei fattori clinici e genetici nella popolazione osteoporotica e non osteoporotica"

Promotore: FAES FARMA S.A.

Nome progetto UGOV: BRANDI_CT_FAES_2018

- Rep. 2018/426 "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"

Promotore: ICON Clinical Research Limited

Nome progetto UGOV: BRANDI_CT_ICON_BA058

- Rep. 2018/531 (BUR02): Studio di fase 3b, in aperto sull'anticorpo anti-FGF23, Burosumab (KRN23), in adulti con ipofosfatemia legata al cromosoma X (X Linked Hypophosphatemia, XLH)

Promotore: ICON Clinical Research Limited

Nome progetto UGOV: BRANDI_CT_ICON_BUR

Studi osservazionali:

- Rep. 2016/320 "Registro osservazionale, longitudinale, prospettico, a lungo termine relativo a pazienti affetti da ipofosfatemia"

Promotore: IQVIA RDS Switzerland Sàrl

Nome progetto UGOV: BRANDI_CT_ALEXION QUINTILES_2016

- Rep. 2018/203 "Un registro internazionale, multicentrico, prospettico, non-interventistico per i pazienti con ipofosfatemia legata all'X (XLH)"

Promotore: Kyowa Kirin Services Limited

Nome progetto UGOV: BRANDI_CT_KKSERVICES

- Rep. 2019/366 - "PARADIGM (Physicians Advancing Disease Knowledge in Hypoparathyroidism): A Register for Patients with Chronic Hypoparathyroidism" Studio n. 058453/PAR-R13-001

Promotore: Shire International GmbH (Takeda Pharmaceuticals)

Nome progetto UGOV: BRANCTSHIRE20PARADIGM

A seguito del passaggio dei fondi residui dalla Prof. Brandi alla Dott.ssa Iantomasi, verranno modificate le tabelle di ripartizione delle convenzioni Rep. 2018/198, Rep. 2018/352, Rep. 2018/426, Rep. 2018/531 e Rep. 2018/203 eliminando la quota personale del 20% per la Prof.ssa Maria Luisa Brandi.

Nella convenzione Rep. 2018/198 rimane invariata la quota personale del 3% per la Prof.ssa Luisella Cianferotti.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare la variazione delle tabelle di ripartizione delle suddette convenzioni conto terzi.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica



- commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione addotta,
 - Viste le tabelle di ripartizione modificate proposte dal Referente scientifico,
 - Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- le variazioni delle tabelle di ripartizione delle convenzioni conto terzi Rep. 2018/198, Rep. 2018/352, Rep. 2018/426, Rep. 2018/531 e Rep. 2018/203 e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

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

9.1 Il Consiglio, su richiesta del Prof. Alessandro Peri, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Cecilia Anceschi**, per il progetto "Effetti del tolvaptan in linee cellulari tumorali umane". Il rinnovo della borsa, per altri 6 mesi, dal 01.05.2021 al 31.10.2021, per un importo pari a € 6.000,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi **PERI PRIN 2017**.

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

9.2 La Prof.ssa **Csilla Gabriella Krausz** 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: "Dall'alterazione severa della spermatogenesi alla diagnosi dell'anemia di Fanconi (FA) ad insorgenza tardiva: analisi di un pannello di 22 geni candidati FA".

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

La spesa graverà sui fondi: **KRAUCRF201531**

Assegnatario responsabile: **Csilla Gabriella Krausz**

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

Inizio attività: **01/07/2021**

Requisiti richiesti:

Laurea Magistrale Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche

Avere buona conoscenza della lingua Inglese

Competenze scientifiche specifiche:

Conoscenza approfondita dell'analisi dell'esoma

Conoscenza dei tools bioinformatici di predizione della patogenicità delle varianti.

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 soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

9.3 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno di ricerca con decorrenza 01/06/2021:

Tipologia dell'assegno	A TOTALE CARICO
Decorrenza attività di ricerca	01/06/2021
Titolo dell'assegno	Sviluppo di sistemi di bioassay <i>in vitro</i> per lo studio dei cannabinoidi
Settore disciplinare	BIO/10
Responsabile della ricerca e qualifica	Teresa Iantomasi
Requisiti di ammissione	Titoli di studio: Laurea Magistrale N.O. LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche ed equiparate Lauree specialistiche e Lauree V.O. e Lauree equipollenti.
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	23.786,76
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	23.786,76
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	BRANDIECRF_IFM2020
data, ora e luogo del colloquio	13 maggio 2021 ore 10.00 Centro Polivalente CUBO 2/ modalità telematica

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

9.4 Il Consiglio, su richiesta del Prof. Lorenzo Livi, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al **rinnovo della borsa di ricerca** conferita al Dott. **Nicola Flego**, per il progetto "Anti PD-L1 Durvalumab (MEDI4736) associato a Cetuximab e radioterapia nel carcinoma squamocellulare della testa collo localmente avanzato: studio di



fase I/II. (DUCRO-HN)". Il rinnovo della borsa, per altri 6 mesi, dal 15.05.2021 al 14/05/2022, per un importo pari a € 19.367,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi **LIVIASTRA20**.

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

10) Pratiche del personale

10.1 Frequenza volontaria Il Presidente comunica che la **Prof.ssa Elisabetta Meacci** ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Adelaide Turchi del laboratorio di Biologia Molecolare e applicata del dipartimento SBSC Sezione di Scienze Biochimiche in qualità di ospite dal 1 Aprile 2021 al giorno 31 dicembre 2021 per poter assistere alle ricerche su caratterizzazione di prodotti tipici della montagna pistoiese (analisi genomica) sotto la responsabilità della Prof.ssa Elisabetta Meacci. La Dott.ssa Adelaide Turchi ha stipulato idonea polizza assicurativa.

Il Consiglio a ratifica all'unanimità esprime parere favorevole.

10.2 Frequenza volontaria Il Presidente comunica che la **Prof.ssa Csilla Krausz** ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Ginevra Farnetani del laboratorio di genetica dell'infertilità maschile e onco-andrologia, del dipartimento SBSC Sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite dal 16 Aprile 2021 al giorno 30 luglio 2021 per poter assistere alle ricerche sul ruolo delle varianti genetiche legate al cromosoma X nell'azoospermia sotto la responsabilità della Prof.ssa Csilla Krausz. La Dott.ssa Ginevra Farnetani ha stipulato idonea polizza assicurativa.

Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole.

10.3 Frequenza volontaria Il Presidente comunica che la **Prof.ssa Michaela Luconi** ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dott.ssa Gangale Francesca Sara del laboratorio del dipartimento SBSC Sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite dal 1 maggio 2021 al giorno 15 luglio 2021 per poter assistere alle ricerche su caratterizzazione degli enzimi anidrasi carboniche nel microambiente adiposo tumorale sotto la responsabilità della Prof.ssa Michaela Luconi. La Dott.ssa Francesca Sara Gangale, in quanto studentessa fino al 31 maggio, ha idonea polizza assicurativa. Dopo tale data provvederà alla stipula della nuova polizza assicurativa.

Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole.

10.4 Autorizzazione incarichi di docenza extra impiego - ratifica autorizzazione per incarico docenza Master presso UNISI Prof.ssa Chiarugi

Il Presidente comunica di aver rilasciato con propria nota prot. 94464 del 15/03/2021 il parere positivo alla richiesta di autorizzazione a svolgere l'incarico per lo svolgimento di lezioni a distanza ed esami a distanza per un breve modulo di fondamenti di chimica biologica e biologia cellulare presso master di secondo livello in "bioinformatica e data science" configurabile come corsi o moduli didattici alla prof.ssa Paola Chiarugi.

L'incarico si svolgerà dal 26/04/2021 al 30/04/21 con un impegno previsto di n. 14 ore per n. 4 giornate lavorative. Compenso lordo di € 980.



Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole.

10.5 Autorizzazione incarichi di docenza extra impiego - Ramazzotti Matteo

il presidente comunica di aver ricevuto la richiesta autorizzazione da parte del Prof. Ramazzotti per svolgere lezioni a distanza ed esami a distanza per un breve modulo di fondamenti di chimica biologica e biologia cellulare - master di secondo livello in 'Bioinformatica e Data Science' presso l'Università di Siena

L'incarico di svolgerà dal 26 aprile 2021 al 30 Aprile 2021, con un impegno previsto di n. 10 ore articolate su n. 4 giornate lavorative. L'importo lordo previsto o presunto del compenso di €. 70 Euro/ora (700 euro lordi totali)

Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole.

11) Concessione di posti di studio a docenti a professori collocati a riposo nell'anno 2020.

Il Presidente presenta la richiesta del prof. Massimo Stefani, collocato a riposo dal 1 novembre 2020, di poter usufruire di un posto studio presso il Dipartimento per completare le attività di ricerca in corso.

Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole.

12) Internazionalizzazione

Non ci sono argomenti da discutere

13) Laboratori congiunti

13.1 Laboratorio congiunto "COMputational BIomedicine Laboratory - COMBINE"

Si informa che in data 11/03/2021 CsaVRI ha trasmesso la nota Prot. n. 92108 dell'11/03/2021 in riferimento alla "Richiesta di attivazione del laboratorio congiunto "COMputational BIomedicine Laboratory - COMBINE" unitamente alle delibere del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione del 13/11/2020 e del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica del 24/02/2021 con le quali si approva la richiesta di istituzione del Laboratorio Congiunto, responsabile scientifico Ing. Alberto Magi.

Si ricorda che le eventuali osservazioni devono essere comunicate al Presidente di CsaVRI e per conoscenza al Rettore ed ai Dipartimenti referenti, entro 30 giorni dalla data di trasmissione della lettera.

Si ricorda inoltre che, secondo il Regolamento su Laboratori di ricerca Università – Soggetti esterni (D.R. n. 60231 dell'11/04/2018), "Qualora entro i termini sopraindicati pervengano delle osservazioni, il Dipartimento/Centro referente sarà chiamato a deliberare con espressa motivazione in merito all'accoglimento o meno delle stesse, e ad inviare la delibera al Presidente di CsaVRI e per conoscenza al Rettore entro 90 giorni dalla data di ricezione delle osservazioni. Qualora siano formulate osservazioni la stipula degli atti di cui ai successivi commi 5 e 6 è soggetta all'approvazione del Senato Accademico".



Si richiede al Consiglio se ci sono osservazioni in merito all'attivazione del laboratorio congiunto "COMputational BIomedicine Laboratory - COMBINE".

Il Consiglio

- visto il "Regolamento su Laboratori di ricerca Università - Soggetti esterni" dell'Università di Firenze,
- considerato quanto esposto in istruttoria,
- preso atto della documentazione addotta,
- sentito il Consiglio di Dipartimento,

delibera

- che il nulla osta all'attivazione del laboratorio congiunto "COMputational BIomedicine Laboratory - COMBINE".

14) Scarichi inventariali

Su richiesta del Prof. Franco Fusi si propone lo scarico inventariale del seguente bene in quanto non è più funzionante e non è riparabile:

Descrizione	Inventario	Numero inventario	Valore Caricato	Valore attuale	Anno di fabbricazione
STRUMENTO ED APPARECCHIATURA DI USO PREVALENTEMENTE CHIMICO E BIOLOGICO	530799	22544-0	28760,40	0	2006

Il Consiglio esprime parere favorevole allo scarico inventariale del suddetto bene in quanto non più funzionante.

15) Fondi per le facilities e prelievo sulle entrate del dipartimento

Il Presidente comunica al Consiglio che è necessario stipulare un contratto di manutenzione sullo strumento IVIS acquistato sul finanziamento del Dipartimento di Eccellenza.

Fa presente che i fondi attualmente a disposizione del dipartimento sono molto carenti e già destinati a spese ordinarie e ad eventuali necessità di manutenzione straordinaria.

Pertanto si propone di effettuare il prelievo del 3% anche sui sotto-progetti attualmente in attivi sul Dipartimento di Eccellenza.

In tal modo si potranno recuperare € 10.800 per cofinanziare la spesa di manutenzione.

Il Consiglio, considerate le motivazioni, approva all'unanimità

16) Proposta di nomina a professore emerito del Prof. Massimo Stefani

Il Presidente ricorda che è stata presentata la proposta per il conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Massimo Stefani, collocato a riposo dal 1 novembre 2020, da parte di Professori e Ricercatori appartenenti all'area scientifico disciplinare di riferimento, tra i quali più del 50% afferenti al Dipartimento di Scienze Bioemdiche Sperimentali e



Cliniche "Mario Serio", e corredata da una relazione sull'attività scientifica, didattica e istituzionale svolta.

Il Presidente informa il Consiglio che la commissione prevista dall'art. 3 c. 3 del Regolamento per il conferimento del titolo di professore emerito e di professore onorario, nominata nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 11 marzo 2021, si è riunita il 7 aprile 2021 in modalità telematica per procedere alla valutazione preventiva della proposta stessa.

La commissione, composta dal Prof. Andrea Galli (Direttore di Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Prof. Paolo Cirri e Prof. Mario Maggi (Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio") Prof.ssa Chiara Tesi (Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica) tutti professori di ruolo, ha espresso una valutazione positiva sulla proposta di conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Massimo Stefani che ha contribuito in maniera rilevante al prestigio dell'Ateneo tramite l'alta qualità della produzione scientifica e le responsabilità ricoperte nell'Ateneo.

Il Presidente sottopone quindi la proposta al Consiglio che deve esprimersi con voto a scrutinio segreto tramite il sistema di voto digitale Eligo, coadiuvato dalla commissione nominata con decreto del direttore il 7 Aprile 2021 e così composta:

- Presidente Prof. Stefano MILANI
- Componente Dott. Davide DE BIASE
- Componente Dott. Roberto Gaetano DONATO

Il Presidente descrive la procedura di voto che avverrà nel seguente modo:

- I componenti del Consiglio che hanno registrato la presenza attraverso il modulo Google che è stato indicato all'inizio della seduta saranno abilitati alla votazione sulla piattaforma Eligo;

- La votazione sarà aperta per circa 15 minuti;

- Lo scrutinio avrà luogo immediatamente dopo la conclusione della votazione, con gli strumenti previsti dalla piattaforma Eligo.

- L'esito della votazione sarà comunicato durante la seduta.

Si aprono le votazioni.

Alla chiusura delle votazioni si procede allo scrutinio dei voti sulla piattaforma Eligo e alla comunicazione degli esiti.

Il Presidente comunica quindi gli esiti della votazione a scrutinio segreto per la proposta di conferimento del titolo di Professore Emerito al Prof. Massimo Stefani:

Totale presenti: 81 Totale votanti: 69 Totale non votanti: 12

n. di Approvo: 53 n. di Non Approvo: 9 n. Astenuti: 7

Il Consiglio,

Visto il D.R. 1209/2017 Regolamento per il conferimento del titolo di professore emerito e di professore onorario;

Vista la proposta per il conferimento del titolo di professore emerito, corredata dalla relazione sull'attività scientifica, didattica e istituzionale svolta dal prof. Massimo Stefani;

Visti gli esiti della votazione a scrutinio segreto tramite la piattaforma telematica "Eligo";

Considerato che la maggioranza ha votato a favore della proposta in parola;

approva a maggioranza la proposta di conferimento del titolo di Professore Emerito al prof. Massimo Stefani.



Alle ore 17.55 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X		
2) Calorini Lido	X		
3) Chiarugi Paola	X		
4) Chiti Fabrizio	X		
5) Cirri Paolo		X	
6) Colagrande Stefano	X		
7) Cozzolino Federico	X		
8) Galli Andrea	X		
9) Livi Lorenzo	X		
10) Luconi Michaela	X		
11) Maggi Mario	X		
12) Mascalchi Mario			X
13) Milani Stefano	X		
14) Modesti Alessandra	X		
15) Petraglia Felice	X		
16) Raugeri Giovanni	X		
17) Romagnani Paola	X		
18) Taddei Niccolò	X		
			TOTALE N. 18

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni			X
2) Barletta Emanuela	X		
3) Bemporad Francesco	X		
4) Berti Valentina			X
5) Bucciantini Monica	X		
6) Calabrò Antonino Salvatore			X
7) Camiciottoli Gianna	X		
8) Caselli Anna	X		
9) Cecchi Cristina	X		
10) Cencetti Francesca	X		
11) Cianferotti Luisella	X		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

12) Coccia Maria Elisabetta	X		
13) Degl'Innocenti Donatella	X		
14) Dello Sbarba Persio	X		
15) Donati Chiara		X	
16) Fainardi Enrico	X		
17) Fambrini Massimiliano			X
18) Fiaschi Tania	X		
19) Fiorillo Claudia	X		
20) Fusi Franco	X		
21) Giannoni Elisa	X		
22) Krausz Csilla Gabriella	X		
23) La Marca Giancarlo	X		
24) Lasagni Laura	X		
25) Lazzeri Elena		X	
26) Lolli Francesco	X		
27) Magherini Francesca	X		
28) Mangoni Monica	X		
29) Mannucci Edoardo	X		
30) Meacci Elisabetta	X		
31) Meattini Icro			X
32) Mecacci Federico			X
33) Monti Daniela	X		
34) Nediani Chiara	X		
35) Pallotta Stefania	X		
36) Paoli Paolo	X		
37) Papi Laura	X		
38) Pazzagli Luigia		X	
39) Peri Alessandro	X		
40) Porfirio Berardino	X		
41) Pinzani Pamela	X		
42) Ramazzotti Matteo	X		
43) Rastrelli Giulia	X		
44) Romano Giovanni	X		
45) Sciagrà Roberto	X		
46) Talamonti Cinzia	X		
47) Tarocchi Mirko	X		
48) Vaglio Augusto			X
49) Vignozzi Linda	X		
			TOTALE 49

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
---------------------------------------	-----------------	---------------------------------	----------------



1) Biagini Maria Rosa	X		
2) Ceni Elisabetta	X		
3) Danza Giovanna	X		
4) Gensini Francesca	X		
5) Iantomasi Teresa	X		
6) Magnelli Lucia	X		
7) Marzocchini Riccardo	X		
8) Papucci Laura	X		
9) Passeri Alessandro	X		
10) Ranaldi Francesco			X
11) Schiavone Nicola	X		
12) Sestini Roberta	X		
13) Stio Maria	X		
TOTALE N. 13			

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becatti Matteo	X		
2) Bernacchioni Caterina		X	
3) Bianchini Francesca	X		
4) Calistri Linda	X		
5) Calusi Silvia	X		
6) Cascella Roberta	X		
7) Desideri Isacco	X		
8) Dicembrini Ilaria	X		
9) Gamberi Tania	X		
10) Laurenzana Anna	X		
11) Lotti Francesco	X		
12) Marcucci Gemma		X	
13) Morandi Andrea	X		
14) Muratori Monica		X	
15) Nardi Cosimo	X		
16) Rovida Elisabetta	X		
17) Sorbi Flavia	X		
TOTALE 17			

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

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

**17) Proposta nominativi componenti commissione di valutazione bando Rtd
tipologia "a" settore concorsuale 06/I1 Diagnostica per Immagini e Radioterapia**



Il Consiglio è chiamato a proporre la nomina della commissione per la procedura selettiva DR 157/2021 per 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), per il settore concorsuale **06/I1 Diagnostica per Immagini e Radioterapia, Settore scientifico disciplinare MED/36 Diagnostica per Immagini e Radioterapia**. L'art. 9 del Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2020, dispone che la commissione sia composta da 3 membri scelti tra PO e PA, di cui almeno uno esterno all'Ateneo, appartenenti al SSD che determina il profilo.

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della Legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo PO e PA che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016.

I docenti del SSD MED/36 hanno proposto i seguenti componenti:

- Stefano Colagrande, PO, SSD MED/36
Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
- Roberto Sciagrà, PA, SSD MED/36
Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
- Raffaele Giubbini, PO, SSD MED/36
Università degli Studi di Brescia, Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze radiologiche e Sanità pubblica

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

I componenti interni, il Prof. Stefano Colagrande e il Prof. Roberto Sciagrà, ai sensi del Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei ricercatori dell'università di Firenze, sono stati sottoposti a valutazione di cui all'art. 6, comma 7, della legge 240/2010 con esito positivo, mentre il Prof. Raffaele Giubbini ha dichiarato di avere svolto e di svolgere attività didattica e di servizio agli studenti con esito positivo

Il Consiglio

- **Considerato** quanto in istruttoria
- **Esaminati** i curricula presentati dai candidati per la nomina della Commissione giudicatrice di cui in premessa;
- **Preso atto** che il Prof. Stefano Colagrande e il Prof. Roberto Sciagrà, ai sensi del Regolamento sulla valutazione dei Professori e dei ricercatori dell'Università di Firenze, sono stati sottoposti a valutazione di cui all'art. 6, comma 7, della legge 240/2010 con esito positivo;
- **Preso atto** che il Prof. Raffaele Giubbini ha dichiarato di avere svolto e di svolgere attività didattica e di servizio agli studenti con esito positivo



- **Considerato** che è stata richiesta al Dipartimento di appartenenza del Prof. Raffaele Giubbini la conferma della dichiarazione rilasciata in merito al possesso dei requisiti di cui sopra e che siamo in attesa di ricevere tale conferma;
- **Preso atto**, altresì, che il Commissario proposto ha dichiarato il possesso dei requisiti di cui alla Delibera ANVUR n.132/2016.
- **Considerato** che riguardo le condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs 165/2001 ("Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici" - 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi) è stata inviata richiesta via pec del certificato del casellario giudiziario e dei carichi pendenti, relativi al prof. Raffaele Giubbini proposta per la commissione il cui esito sarà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

Approva

All'unanimità la seguente proposta di nomina della Commissione giudicatrice:

- Stefano Colagrande, PO, SSD MED/36
Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
- Roberto Sciagrà, PA, SSD MED/36
Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
- Raffaele Giubbini, PO, SSD MED/36
Università degli Studi di Brescia, Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze radiologiche e Sanità pubblica

18) Integrazione alla richiesta di attivazione bando per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) Settore concorsuale 06/A2 - Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale sul piano straordinario – indicazione della lingua

Il Presidente informa, a seguito della richiesta da parte degli uffici dell'Unità di processo Amministrazione del personale docente di integrare la determinazione del Consiglio del giorno 11 febbraio relativa al profilo in oggetto, con l'indicazione della lingua inglese, di aver inviato con lettera del 29/03/2021 prot. n. 106569 una integrazione alla delibera approvata nella seduta del Consiglio di febbraio.

Il Consiglio approva a ratifica la richiesta di integrazione della lingua inglese per il profilo di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) Settore concorsuale 06/A2 - Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale.

Alle ore 18:00 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari	Presente	Assente giustificato	Assente
---	-----------------	-----------------------------	----------------



Cognome e Nome			
1) Bruni Paola	X		
2) Calorini Lido	X		
3) Chiarugi Paola	X		
4) Chiti Fabrizio	X		
5) Cirri Paolo		X	
6) Colagrande Stefano	X		
7) Cozzolino Federico	X		
8) Galli Andrea	X		
9) Livi Lorenzo	X		
10) Luconi Michaela	X		
11) Maggi Mario	X		
12) Mascalchi Mario			X
13) Milani Stefano	X		
14) Modesti Alessandra	X		
15) Petraglia Felice	X		
16) Raugei Giovanni	X		
17) Romagnani Paola	X		
18) Taddei Niccolò	X		
			TOTALE N. 18

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni			X
2) Barletta Emanuela	X		
3) Bemporad Francesco	X		
4) Berti Valentina			X
5) Bucciantini Monica	X		
6) Calabrò Antonino Salvatore			X
7) Camiciottoli Gianna	X		
8) Caselli Anna	X		
9) Cecchi Cristina	X		
10) Cencetti Francesca	X		
11) Cianferotti Luisella	X		
12) Coccia Maria Elisabetta	X		
13) Degl'Innocenti Donatella	X		
14) Dello Sbarba Persio	X		
15) Donati Chiara		X	
16) Fainardi Enrico	X		
17) Fambrini Massimiliano			X



18) Fiaschi Tania	X		
19) Fiorillo Claudia	X		
20) Fusi Franco	X		
21) Giannoni Elisa	X		
22) Krausz Csilla Gabriella	X		
23) La Marca Giancarlo	X		
24) Lasagni Laura	X		
25) Lazzeri Elena		X	
26) Lolli Francesco	X		
27) Magherini Francesca	X		
28) Mangoni Monica	X		
29) Mannucci Edoardo	X		
30) Meacci Elisabetta	X		
31) Meattini Icro			X
32) Mecacci Federico			X
33) Monti Daniela	X		
34) Nediani Chiara	X		
35) Pallotta Stefania	X		
36) Paoli Paolo	X		
37) Papi Laura	X		
38) Pazzagli Luigia		X	
39) Peri Alessandro	X		
40) Porfirio Berardino	X		
41) Pinzani Pamela	X		
42) Ramazzotti Matteo	X		
43) Rastrelli Giulia	X		
44) Romano Giovanni	X		
45) Sciagrà Roberto	X		
46) Talamonti Cinzia	X		
47) Tarocchi Mirko	X		
48) Vaglio Augusto			X
49) Vignozzi Linda	X		
			TOTALE 49

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

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

19) Procedura selettiva per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) - SC 06/N1 SSD MED/50 di cui al D.R. 602/2020: approvazione atti e proposta di chiamata della dott.ssa Sara MARCHIANI

Il Presidente informa che il Rettore ha approvato gli atti della selezione in oggetto, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. - 4° Serie Speciale - Concorsi ed esami, n. 50 del 30



giugno 2020, per la copertura di 33 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui uno, con regime di impegno a tempo pieno, per il settore concorsuale 06/N1 (Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate), settore scientifico disciplinare MED/50 (Scienze Tecniche Mediche Applicate) La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 1172 (prot. n. 162633) del 19 ottobre 2020 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 10552, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n. 440 (Prot. n. 103777) del 25 marzo 2021 pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 3611, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Sara Marchiani

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

Visto il Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 emanato con D.R. n. 476 del 16 aprile 2019;

Visto il Decreto Rettorale n. 602 del 4 giugno 2020, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami, n. 50 del 30 giugno 2020, con il quale è indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, per il settore concorsuale 06/N1 (Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate), settore scientifico disciplinare MED/50 (Scienze Tecniche Mediche Applicate) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 1172 del 19 ottobre 2020, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto rettorale n. 440 del 25 marzo 2021 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della selezione per il settore concorsuale 06/N1 (Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate), settore scientifico disciplinare MED/50 (Scienze Tecniche Mediche Applicate) dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Sara Marchiani;

Visto il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", che all'art.11 prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda fascia;

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

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;



Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240".

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata della Dr.ssa Sara Marchiani come Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) per il settore concorsuale 06/N1 (Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate), settore scientifico disciplinare MED/50 (Scienze Tecniche Mediche Applicate) risultata idonea alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n. 440 del 25 marzo 2021.

- di dare mandato al Presidente di trasmettere la presente delibera all'Unità di Processo "Amministrazione del Personale docente" per i successivi adempimenti e l'adozione dei conseguenti atti da parte degli organi di Ateneo.

20) Procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) SC 06/I1 SSD MED/36 di cui al DR 1012/2020: approvazione atti e proposta di chiamata del dott. Cosimo NARDI

Il Presidente informa che il Rettore ha approvato gli atti della selezione in oggetto, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. - 4° Serie Speciale - Concorsi ed esami, n. 74 del 22 settembre 2020, per la copertura di 24 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), di cui uno, con regime di impegno a tempo pieno, per il settore concorsuale 06/I1 (Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia), settore scientifico disciplinare MED/36 (Diagnostica per Immagini e Radioterapia). La Commissione per la selezione, nominata con Decreto rettorale n. 1497 (prot. n. 224592) del 14 dicembre 2020 pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo n. 13827, ha concluso i propri lavori e, con Decreto n. 521 (Prot. n. 111687) del 6 aprile 2021 pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo n. 4037, il Rettore ha approvato gli atti della suddetta procedura selettiva dalla quale è risultato idoneo il Dr. Cosimo Nardi

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

Visto il Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 emanato con D.R. n. 476 del 16 aprile 2019;

Visto il Decreto Rettorale n. 1012 del 22 settembre 2020, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami, n. 74 del 22 settembre 2020, con il quale è indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), con regime di impegno a tempo pieno, per il settore concorsuale 06/I1 (Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia), settore scientifico disciplinare MED/36 (Diagnostica per Immagini e Radioterapia) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il Decreto rettorale n. 1497 del 14 dicembre 2020, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;



Visto il Decreto rettorale n. 521 del 6 aprile 2021 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della selezione per il settore concorsuale 06/I1 (Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia), settore scientifico disciplinare MED/36 (Diagnostica per Immagini e Radioterapia dal quale è risultato idoneo il Dr. Cosimo Nardi;

Visto il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", che all'art.11 prevede che il Dipartimento che ha richiesto la selezione, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda fascia;

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

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240".

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata della Dr. Cosimo Nardi come Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il settore 06/I1 (Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia),

settore scientifico disciplinare MED/36 (Diagnostica per Immagini e Radioterapia risultato idoneo alla procedura selettiva come risulta da Decreto rettorale n. 521 del 6 aprile 2021.

- di dare mandato al Presidente di trasmettere la presente delibera all'Unità di Processo "Amministrazione del Personale docente" per i successivi adempimenti e l'adozione dei conseguenti atti da parte degli organi di Ateneo.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18:07

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Barbara Napolitano

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Andrea Galli

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE SEDUTA RISTRETTA
Fabrizio Chiti



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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