



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

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

PROT. 117846 (674) DEL 20/8/2020

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"  
DEL GIORNO 20 MAGGIO 2020**

Il giorno mercoledì 20 maggio 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 19 marzo 2020
- 3) Programmazione didattica a.a. 2020/2021
- 4) Programmazione didattica corsi di Perfezionamento, aggiornamento professionale e Master a.a. 2020/2021- A ratifica
- 5) Altre pratiche per la didattica
- 6) Attività di ricerca
- 7) Centro di Ricerca Interdipartimentale delle Tecnologie dei Microsistemi per la Qualità e la Sicurezza Ambientale (CITMQSA)- Rettifica partecipazione Comitato di gestione- A ratifica
- 8) Attività negoziale
- 9) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
- 10) Pratiche del personale
- 11) Afferenza assistenziale a ISPRO e affidamento incarico di programma triennale-Prof. Mario Mascalchi- A ratifica
- 12) Proroga comando per lo svolgimento di attività assistenziale presso l'Azienda USL Toscana Centro, Dr. Massimo Falchini
- 13) Programmazione biennale acquisti - aggiornamento semestrale
- 14) Varie ed eventuali

**In Seduta Ristretta ai Professori di I e II Fascia**

- 15) Richiesta di attivazione di una procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD b) SSD MED/13

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:

**Sono presenti:**

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiarugi Paola, Chiti Fabrizio, Colagrande Stefano, Cozzolino Federico, Galli Andrea, Luconi Michaela, Maggi Mario, Mascalchi Mario, Milani Stefano, Modesti Alessandra, Petraglia Felice, Romagnani Paola, Raugei Giovanni, Stefani Massimo, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Berti Valentina, Bucciantini Monica, Camiciottoli Gianna, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Coccia Maria Elisabetta, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Krausz Gabriella Csilla, la Marca Giancarlo, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Magherini Francesca, Mangoni Monica, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Meattini Icro, Mecacci Federico, Monti Daniela, Nediani Chiara, Pallotta Stefania, Paoli Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Berardino, Pinzani Pamela, Ramazzotti Matteo, Romano Giovanni, Talamonti Cinzia, Tarocchi Mirko, Vaglio Augusto, Vignozzi Linda

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Ceni Elisabetta, Danza Giovanna, Falchini Massimo, Fibbi Gabriella, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Magnelli Lucia, Malentacchi Cecilia, Marzocchini Riccardo, Mocali Alessandra, Papucci Laura, Passeri Alessandro, Ranaldi Francesco, Schiavone Nicola, Sestini Roberta, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bernacchioni Caterina, Bianchini Francesca, Calistri Linda, Calusi Silvia, Casella Roberta, Cianferotti Luisella, Gamberi Tania, Laurenzana Anna, Lotti Francesco, Marcucci Gemma, Morandi Andrea, Muratori Monica, Provenzano Aldesia, Rastrelli Giulia, Rovida Elisabetta, Sorbi Flavia

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Balzani Marina, Donato Roberto Gaetano, Orsini Barbara, Picariello Lucia, Renzi Daniela

Rappresentanti dei Dottorandi

Argento Flavia, Bientimesi Elisa

Responsabile Amministrativo

Barbara Napolitano

**Sono assenti giustificati:**

Professori ordinari:

Brandi Maria Luisa



Professori associati

Amunni Gianni

Ricercatori

Carossino Anna Maria, Marinoni Marinella

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

La Terra Marisa

Rappresentanti degli Studenti

Nardini Vanessa

**Sono assenti non giustificati:**

Professori ordinari e straordinari:

Livi Lorenzo

Professori associati

Calabrò Antonino Salvatore, Cirri Paolo, Lasagni Laura, Pazzagli Luigia, Sciagrà Roberto

Ricercatori a tempo determinato

Dicembrini Ilaria, Nardi Cosimo, Occhipinti Mariaelena

Rappresentanti degli studenti

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

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

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

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

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

**1) Comunicazioni del Direttore**

**1.1** Il Direttore comunica di aver ricevuto la bozza di convenzione che i dipartimenti potranno stipulare per le attività di consulenza scientifica per i docenti in afferenza assistenziale.

**1.2** Il Direttore comunica che entro questa settimana usciranno i Bandi per la presentazione di progetti a valere sui fondi del Dipartimento di eccellenza. La scadenza per la presentazione dei progetti sarà il 22 giugno 2020.

**1.3** Con delibera del consiglio di Dipartimento del 15/1/2013 era stato deciso di effettuare un prelievo del 3% su "fondi di ricerca"

Nonostante la dizione generica "fondi di ricerca", il prelievo non è stato mai applicato su fondi provenienti da attività commissionate da terzi.

Nella delibera inoltre non era specificata la non applicazione del prelievo sui fondi di ricerca



finalizzati come quelli per il finanziamento di assegni di ricerca o da finanziamenti di progetti di ricerca che non prevedono overheads

Si proporrebbe quindi di discutere nel prossimo consiglio la modifica della delibera del 2013 e di applicare il prelievo del 3% su:

- finanziamenti esterni per ricerca competitivi e non, purché prevedano overheads o spese generali e al massimo fino a concorrenza con esse;
- entrate derivanti da attività di ricerca, consulenza o a tariffario commissionate da terzi
- su entrate da Master, corsi di aggiornamento professionale e corsi di perfezionamento sia provenienti dalle quote sia da finanziamenti esterni purché non finalizzati a borse di studio;
- su entrate da attività didattica commissionata da terzi;
- su ogni altro tipo di finanziamento esterno non ricompreso nelle casistiche precedenti purché non sia completamente finalizzato

**1.4** Con prot. n. 71436 del 20 maggio 2020 è pervenuta la nota rettorale in merito all'Università dell'età libera a.a. 2020/2021.

Le proposte, redatte utilizzando l'Allegato A, possono essere presentate dai docenti attraverso i Dipartimenti di afferenza e comunicate dai propri Direttori, entro il 12 giugno, con nota indirizzata via titulus dal rettore, specificando nome del docente, titolo del corso e durata. La Nota del Rettore e i relativi allegati sono stati inviati dalla mail del Direttore a tutti i docenti.

## **2) Approvazione verbale della seduta del 19 marzo 2020**

Il Consiglio è chiamato ad approvare il verbale della seduta del 19 marzo 2020 relativamente alle delibere di competenza.

### **Il Consiglio**

All'unanimità approva il verbale della seduta del 19 marzo 2020.

## **3) Programmazione didattica a.a. 2020/2021**

### **3.1 Programmazione didattica anno 2020/2021 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**

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

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2020/2021 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2020/2021 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica



così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B005	L13	SCIENZE BIOLOGICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B025	L27	CHIMICA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B031	L30	OTTICA E OPTOMETRIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B033	L32	SCIENZE NATURALI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B058	LM17	SCIENZE FISICHE E ASTROFISICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B088	LM54	SCIENZE CHIMICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B108	LM8	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B093	LM60	SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UNOMO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B186	L43	DIAGNOSTICA E MATERIALI PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B194	LM11	SCIENZE E MATERIALI PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B230	LM6	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B232	LM6	BIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL COMPORTEMENTO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B234	LM54	ADVANCED MOLECULAR SCIENCES	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2020/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo. Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

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

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);



- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 24 aprile 2019, n. 495 – prot. n. 75546 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consigli dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 e ss.mm.;
- Visto il Regolamento sull' [Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato](#) (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 221783 del 28/11/2019 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.35426 del 12/11/2019 e del DM n.2211 del 12/11/2019 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2020/2021;
- Richiamata la successiva rettorale prot.n. 52241 del 31/03/2020 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 – Differimento termini per la compilazione delle Banche Dati RAD e SUA-CdS", che ha a sua volta recepito i contenuti del DD 428 del 24/03/2020 con il quale il MIUR ha disposto il differimento dei termini per la compilazione della SUA-CdS per l'a.a. 2020/2021; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata spostata dal 08 al 27/05/2020;
- Visto l'estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del 10/03/2020, nel quale si informa che la Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali ha approvato i regolamenti dei CdS ed ha espresso parere favorevole alla proposta delle coperture e della offerta didattica programmata e erogata per l'a.a.2020/2021 avanzata dai corsi di studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2020/2021;
- Accertato, per il tramite di *ProgramDid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al Dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
- Preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;



- Preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

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

b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2020-2021 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, FIS/07, MED/03, MED/04, MED/13, MED/46 estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
3	2	B01610 1	BIOLOGIA CELLULARE CON LABORATORIO	BIO/1 3	6	3	24	DONATI	CHIARA
2	1	B01608 8	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	BIO/1 0	9	8	64	PAZZAGLI	LUIGIA
3	2	B01610 1	BIOLOGIA CELLULARE CON LABORATORIO	BIO/1 3	6	3	28	BERNACCH IONI	CATERIN A
2	1	B01608 8	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	BIO/1 0	9	1	12	BEMPORAD	FRANCES CO

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
3	2	B00690 5	BIOCHIMICA	BIO/1 0	6	6	48	PAOLI	PAOLO

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
2	1	B02907 4	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/1 3	4	4	32	MARZOCCH INI	RICCARD O

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
2	1	B01544 2	BIOCHIMICA	BIO/1 0	6	6	48	CENCETTI	FRANCES CA

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
----------	----------	--------------	--------------	-------------	---------------------	--------------------------	-----------------	---------	------



1	2	B020997	FISICA MEDICA	FIS/07	6	3	24	FUSI	FRANCO
1	2	B028840	FISICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E AI BENI CULTURALI	FIS/07	6	3	24	NAVA	SILVIA
1	2	B013311	TECNICHE DI ANALISI CON FASCI DI IONI	FIS/07	6	3	24	NAVA	SILVIA
1	2	B028840	FISICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E AI BENI CULTURALI	FIS/07	6	3	24	MANDO'	PIER ANDREA
1	2	B013311	TECNICHE DI ANALISI CON FASCI DI IONI	FIS/07	6	3	24	CHIARI	MASSIMO
1	2	B020997	FISICA MEDICA	FIS/07	6	3	24	TALAMONTI	CINZIA

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
1	1	B012887	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	6	6	48	FIASCHI	TANIA
1	2	B012883	BIOCHIMICA AVANZATA	BIO/10	6	6	48	CENCETTI	FRANCESCA

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
1	1,2	B029155	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	FIS/07	6	9	92	MANDO'	PIER ANDREA

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

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
----------	----------	--------------	--------------	-------------	---------------------	--------------------------	-----------------	---------	------





3	2	B00640 2	METODOLOGIE FISICHE PER I BENI CULTURALI	FIS/0 7	9	6	48	LUCARELLI	FRANCO
3	2	B00640 2	METODOLOGIE FISICHE PER I BENI CULTURALI	FIS/0 7	9	3	32	PICCOLLO	MARCELL O

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
1	1,2	B01255 3	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	FIS/0 7	9	9	92	MANDO'	PIER ANDREA

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins .	CF U Do c. .	Ore Doc .	Cognome	Nome
2	1	B02809 6	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/1 1	6	1	12	PILLOZZI	SERENA
1	2	B02808 5	BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA	BIO/1 0	6	3	28	PAOLI	PAOLO
1	2	B02807 4	IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA	MED/ 04	6	6	48	CROCIANI	OLIVIA
1	1	B02806 2	BIOCHIMICA AVANZATA	BIO/1 0	9	9	72	BRUNI	PAOLA
2	2	B02809 5	METODOLOGIE BIOCHIMICHE E PROTEOMICA	BIO/1 0	6	2	16	FIORILLO	CLAUDIA
2	2	B02809 5	METODOLOGIE BIOCHIMICHE E PROTEOMICA	BIO/1 0	6	4	32	PAZZAGLI	LUIGIA
1	2	B02808 4	BASI MOLECOLARI DELLE FUNZIONI CELLULARI	BIO/1 3	6	6	48	DONATI	CHIARA
1	2	B02808 5	BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA	BIO/1 0	6	3	28	BEMPORAD	FRANCES CO
2	2	B02807 5	CITOGENETICA E CITODIAGNOSTICA	MED/ 03	6	3	24	GIGLIO	SABRINA RITA
2	1	B01616 7	ONCOLOGIA	MED/ 04	6	6	48	LASTRAIOL I	ELENA
2	1	B02806 9	BIOCHIMICA DEGLI ALIMENTI	BIO/1 0	6	6	48	PAOLI	PAOLO
2	2	B02807 5	CITOGENETICA E CITODIAGNOSTICA	MED/ 03	6	3	24	CAROZZI	FRANCES CA
2	1	B02809 6	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/1 1	6	4	32	MEACCI	ELISABET TA
2	1	B02806 8	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIO/1 0	6	3	24	CENCETTI	FRANCES CA
2	1	B02809 6	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO/1 1	6	1	8	PARRI	MATTEO
2	1	B02807 6	ENDOCRINOLOGIA	MED/ 13	6	3	24	MAGGI	MARIO
1	2	B02806 4	BIOLOGIA MOLECOLARE ED EPIGENETICA	BIO/1 1	9	9	72	MEACCI	ELISABET TA
1	2	B02807	PATOLOGIA GENERALE	MED/	6	6	48	ARCANGEL	ANNARO



		3		04				I	SA
2	2	B030060	TECNICHE CELLULARI E MOLECOLARI CON LABORATORIO	BIO/11	6	6	52	MAGNELLI	LUCIA
2	1	B028068	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIO/10	6	3	24	MORANDI	ANDREA
2	1	B028078	PATOLOGIA CELLULARE	MED/04	6	6	48	CROCIANI	OLIVIA
2	1	B028076	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6	3	24	RASTRELLI	GIULIA

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins	CF U Do c.	Ore Doc .	Cognome	Nome
1	2	B029612	BIOCHIMICA AMBIENTALE E ADATTATIVA	BIO/10	6	6	48	BEMPORAD	FRANCESCO

Ann o	Sem .	Cod.Ins .	Insegnamento	SSD Ins.	CF U Ins	CF U Do c.	Ore Doc .	Cognome	Nome
2	1	B029598	CHEMISTRY AND THE OMIC SCIENCE	MED/46	6	6	56	GORI	ANNA MARIA
2	1	B029599	CHEMICAL BIOTECHNOLOGY	BIO/12	6	6	56	LA MARCA	GIANCARLO
1	1	B029592	PROTEIN ENGINEERING AND RECOMBINANT PROTEINS	BIO/10	6	6	48	CHIARUGI	PAOLA

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

- di approvare la copertura dell'insegnamento "Citogenetica e Citodiagnostica" SSD MED/03 (6 CFU, 48 ore), attribuendo 3 CFU alla Prof.ssa Sabrina Rita Giglio e 3 CFU con affidamento per convenzione alla Dr.ssa Francesca Carozzi;
- di approvare la copertura dell'insegnamento di "Organismi Modello in Biologia" SSD BIO/11 (6 CFU, 52 ore), attribuendo 4 CFU (32 ore) alla Prof.ssa Elisabetta Meacci e di procedere al primo rinnovo dei contratti attivati lo scorso a.a. 2019/2020 a seguito di Bando per i rimanenti 2 CFU pari a 20 ore, rispettivamente al Dr. Matteo Parri per 1 CFU (8 ore) e alla Dr.ssa Serena Pillozzi per 1 CFU (12 ore);

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

### 3.2 Programmazione didattica anno 2020/2021 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Ingegneria

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

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a.



2020/2021 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2020/21 e le relative coperture.

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

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

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2020/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

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

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

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 24 aprile 2019, n. 495 – prot. n. 75546 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;



- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 e ss.mm.;
- Visto il Regolamento sull' [Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato](#) (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 221783 del 28/11/2019 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 - Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.35426 del 12/11/2019 e del DM n.2211 del 12/11/2019 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2020/2021;
- Richiamata la successiva rettorale prot.n. 52241 del 31/03/2020 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 - Differimento termini per la compilazione delle Banche Dati RAD e SUA-CdS", che ha a sua volta recepito i contenuti del DD 428 del 24/03/2020 con il quale il MIUR ha disposto il differimento dei termini per la compilazione della SUA-CdS per l'a.a. 2020/2021; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata spostata dal 08 al 27/05/2020;
- Vista la nota del Presidente della Scuola di Ingegneria Prof. Alessandro Fantechi prot.n. 47574 del 17/03/2020, con cui comunica che, nella seduta del 11/03/2020, la Scuola di Ingegneria ha espresso parere favorevole alla proposta della programmazione didattica per l'a.a 2020/2021 dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2020/2021;
- Visto l'estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Ingegneria del 11/03/2020, nel quale si informa che la Scuola di Ingegneria ha verificato la sostenibilità delle proposte pervenute dai CdS sul piano delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti (didattica erogata) ed ha espresso parere favorevole sulle proposte stesse, invitando i Dipartimenti di riferimento dei SSD a visionare quanto riportato sull'applicativo *ProgramDid* per le delibere di competenza;
- accertato, per il tramite di *programdid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
- preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
- preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità - laddove non siano superati i limiti di legge - di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio
- b) di approvare relativamente all'insegnamento di **Metodologie avanzate in medicina B** SSD BIO/11, l'affidamento alla Prof.ssa Tania Fiaschi;
- c) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2020-2021 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD BIO/11, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:



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

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

### 3.3 Programmazione didattica anno 2020/2021 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Agraria

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

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2020/2021 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2020/21 e le relative coperture.

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

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

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2020/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

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

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

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 24 aprile 2019, n. 495 – prot. n. 75546 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture



- dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
  - Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
  - Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
  - Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 e ss.mm.;
  - Visto il Regolamento sull' [Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato](#) (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
  - Richiamata la rettorale prot.n. 221783 del 28/11/2019 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 - Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.35426 del 12/11/2019 e del DM n.2211 del 12/11/2019 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2020/2021;
  - Richiamata la successiva rettorale prot.n. 52241 del 31/03/2020 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 - Differimento termini per la compilazione delle Banche Dati RAD e SUA-CdS", che ha a sua volta recepito i contenuti del DD 428 del 24/03/2020 con il quale il MIUR ha disposto il differimento dei termini per la compilazione della SUA-CdS per l'a.a. 2020/2021; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata spostata dal 08 al 27/05/2020;
  - Vista la nota del Presidente della Scuola di Agraria Prof. Francesco Ferrini prot.n. 48570 del 19/03/2020, nella quale si comunica che il Consiglio della Scuola di Agraria, nella seduta telematica del 13 marzo 2020, ha espresso parere positivo circa la sostenibilità della programmazione didattica 2020/2021 dei Corsi di Studio da essa coordinati;
  - Vista la proposta dell'Offerta didattica 2020/2021 trasmessa dalla Scuola di Agraria e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;
  - accertato, per il tramite di *programdid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
  - preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
  - preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità - laddove non siano superati i limiti di legge - di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera



- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;  
b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2020-2021 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD BIO/10, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

CdL B024 TECNOLOGIE ALIMENTARI											
Ann o	Sem	Cod.In s.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Affid.	Cognom e	No me	Ruolo
2	1	B00243 5	BIOCHIMICA ED ELEMENTI DI NUTRIZIONE	BIO/1 0	9	7	56	TITAN	PAZZAGLI	Luigi a	PA
2	1	B00243 5	BIOCHIMICA ED ELEMENTI DI NUTRIZIONE	BIO/1 0	9	2	16	AFFRT	RANALDI	Fran cesc o	RU

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

### 3.4 Programmazione didattica anno 2020/2021 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Psicologia

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

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2020/2021 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2020/21 e le relative coperture.

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

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

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



*programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2020/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

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

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

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 24 aprile 2019, n. 495 – prot. n. 75546 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 e ss.mm.;
- Visto il Regolamento sull' [Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato](#) (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519);
- Richiamata la rettorale prot.n. 221783 del 28/11/2019 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.35426 del 12/11/2019 e del DM n.2211 del 12/11/2019 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2020/2021;
- Richiamata la successiva rettorale prot.n. 52241 del 31/03/2020 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 – Differimento termini per la compilazione delle Banche Dati RAD e SUA-CdS", che ha a sua volta recepito i contenuti del DD 428 del 24/03/2020 con il quale il MIUR ha disposto il differimento dei termini per la compilazione della SUA-CdS per l'a.a. 2020/2021; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata spostata dal 08 al 27/05/2020;
- Vista la proposta dell'Offerta formativa, che verrà erogata nell'a.a. 2020/2021, trasmessa dalla Scuola di Psicologia, approvata nel Consiglio della Scuola di Psicologia del 04/03/2020 e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;
- Visto l'estratto del verbale inviato (prot.n. 58124 del 16/04/2020) dalla Prof.ssa Franca Tani, Presidente del Consiglio dalla Scuola di Psicologia, in cui sono stati





- approvati i regolamenti didattici dei CdS e l'offerta formativa e le relative coperture proposte dal Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Clinica e della Salute e Neuropsicologia, così come risultante dall'applicativo *ProgramDid*;
- accertato, per il tramite di *ProgramDid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
  - preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
  - preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

delibera

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio
- b) di approvare relativamente all'insegnamento Elementi di Ostetricia, SSD MED/40, l'affidamento di detto insegnamento alla Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia appartenente al SSD MED/40 per 3 CFU pari a 21 ore nel I sem., così come proposto dal Consiglio del Corso di Laurea in Psicologia Clinica e della Salute e Neuropsicologia;
- c) di approvare relativamente all'insegnamento di Elementi di Endocrinologia, SSD MED/13 l'affidamento di detto insegnamento al Prof. Mario Maggi e alla Dr.ssa Giulia Rastrelli, appartenenti al SSD MED/13, ciascuno per 1,5 CFU, per un totale di 3 CFU pari a 21 ore nel II sem., così come proposto dal Consiglio del Corso di Laurea in Psicologia Clinica e della Salute e Neuropsicologia;
- d) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2020-2021 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD MED/40, MED/13, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

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

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

**3.5 Programmazione didattica a.a. 2020/2021 - Modifiche ai Regolamenti dei Corsi di Studio afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana**

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare, a seguito di richiesta ricevuta dalla Scuola di Scienze della Salute Umana tramite prot. n.59889 del 22/04/2020, in merito alle modifiche ai regolamenti didattici dei Corsi di Studio afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana nell'ambito dell'offerta formativa per l'a.a. 2020/2021 per i quali il Consiglio della Scuola di Scienze Salute Umana in data 20 aprile 2020 ha espresso parere



favorevole. Di seguito sono riportati i Corsi di Studio, per i quali il Dipartimento, in quanto di Riferimento o Associato, è chiamato a deliberare la modifica della parte tabellare e/o testuale dei relativi Regolamenti.

Corsi di Studio per i quali il DSBSC è Dipartimento di Riferimento:

1. L/SNT3 Dietistica

Corsi di Studio per i quali il DSBSC è Dipartimento Associato:

1. L/SNT1 Ostetricia
2. L2 Biotecnologie
3. LM/SNT3 Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche
4. LM67 LM68 Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate
5. LM41 Medicina e Chirurgia
6. L/SNT2 Educazione professionale

Facendo seguito alla nota rettorale prot. n.221783 del 28 novembre 2019 e alla successiva n.52241 del 31 marzo 2020, con le quali sono state fornite le linee generali relative all'offerta formativa del prossimo a.a. e al processo di programmazione didattica annuale dei CdS, la Scuola di SSU, sulla base dei verbali ricevuti dai Consigli dei CdS sopraindicati, ha trasmesso il proprio parere positivo ai Dipartimenti per le relative delibere.

### **Il Consiglio**

PRESO ATTO del parere favorevole espresso dal Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana in merito alle modifiche di Regolamento proposte dai Corsi di Studio, ricevuto tramite prot. n. 59889 del 22/04/2020

**approva** le modifiche di Regolamento ricevute dalla Scuola di Scienze della Salute Umana per l'a. A 2020/2021 per i Corsi di Studio sopra riportati.

### **3.6 Programmazione didattica anno 2020/2021 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana**

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

Nello specifico il Consiglio è oggi chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2020/2021 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di



studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a. 2020/2021 e le relative coperture.

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

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B170	L/SNT3	DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B202	L/SNT2	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B176	L/SNT2	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B121	LM9	BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

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

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B162	L/SNT1	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B166	L/SNT2	LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Triennale	B178	L/SNT4	ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA ASSISTENTE SANITARIO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B177	L/SNT2	TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B014	L2	BIOTECNOLOGIE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B165	L/SNT2	FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B163	L/SNT1	OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B122	L22	SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B179	L/SNT4	TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B174	L/SNT2	TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Triennale	B164	L/SNT2	EDUCAZIONE PROFESSIONALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI EDUCATORE PROFESSIONALE)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B193	L29	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE- CONTROLLO QUALITÀ	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B207	LM61	SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B184	LM/SNT4	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B183	LM/SNT3	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B180	LM/SNT1	SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B181	LM/SNT2	SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B185	LM67 LM68	Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B053	L13	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B125	LM46	ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B120	LM41	MEDICINA E CHIRURGIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B054	LM13	FARMACIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *ProgramDid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2020/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo. Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.



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

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 24 aprile 2019, n. 495 – prot. n. 75546 con particolare riferimento all'art. 9 c. 1 del Regolamento di Ateneo delle Scuole dove si stabilisce che le proposte dei Consigli di Corso di Studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dai Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle leggi 30 dicembre 2010 n. 240 D.R. 15 luglio 2016, n. 568 e ss.mm.;
- Visto il Regolamento sull' Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la rettorale prot.n. 221783 del 28/11/2019 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio", che ha a sua volta recepito i contenuti della nota n.35426 del 12/11/2019 e del DM n.2211 del 12/11/2019 con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2020/2021;
- Richiamata la successiva rettorale prot.n. 52241 del 31/03/2020 avente ad Oggetto: "Offerta formativa a.a. 2020/2021 – Differimento termini per la compilazione delle Banche Dati RAD e SUA-CdS", che ha a sua volta recepito i contenuti del DD 428 del 24/03/2020 con il quale il MIUR ha disposto il differimento dei termini per la compilazione della SUA-CdS per l'a.a. 2020/2021; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata spostata dal 08 al 27/05/2020;
- Visto l'estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana del 20/04/2020, nel quale si informa che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha espresso parere favorevole alla proposta delle coperture e della programmazione didattica erogata per l'a.a.2020/2021 dei corsi di studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2020/2021;
- Preso atto delle criticità segnalate nell'estratto del verbale del Consiglio della SSSU e legate all'emergenza Covid 19 sia per quanto riguarda le aule che per i



- pesanti effetti sulla didattica ed in particolare sullo svolgimento dei tirocini, che potranno portare ad una riorganizzazione profonda della didattica nel primo semestre dei corsi delle professioni sanitarie;
- Preso atto di quanto specificato nell'estratto del verbale del Consiglio della SSSU in merito al fatto che l'attivazione di bandi per l'affidamento di incarichi a dipendenti del Sistema Sanitario Regionale è condizionata alla conferma della disponibilità alla copertura finanziaria da parte della Regione Toscana;
  - Accertato, per il tramite di *ProgramDid*, il pieno e razionale impiego dei docenti afferenti al dipartimento e dunque del correlato carico didattico attribuito al singolo professore con riferimento al SSD di afferenza;
  - Preso atto dell'attestazione rilasciata dai Presidenti dei CdL in merito alle ore effettivamente svolte dai professori a contratto e della qualità della prestazione resa per quanto riguarda il primo semestre del corrente anno accademico e nelle more di ricevere il dovuto riscontro al termine del secondo semestre;
  - Preso atto dei giudizi favorevoli espressi da parte dei consigli di corso di studio in merito ai contratti affidati a docenti esterni e dunque della possibilità – laddove non siano superati i limiti di legge – di rinnovare i contratti di docenza affidati in precedenza a seguito di procedure di valutazione comparativa;

#### DELIBERA

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;
- b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2020/2021 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD BIO/10, BIO/11, BIO/12, BIO/13, FIS/07, MED/03, MED/04, MED/12, MED/13, MED/14, MED/36, MED/37, MED/40, MED/46, MED/50, come risulta dall'applicativo *ProgramDid*;
- c) dà mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Scienze della Salute Umana

#### 4) Programmazione didattica Corsi di Perfezionamento, Aggiornamento Professionale e Master a.a. 2020/2021 - a ratifica

Il Presidente informa che con Nota Rettoriale prot. n. 56099-III/5 del 09 aprile 2020 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. 2020/2021.

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				
<b>Salute riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita CFU 63</b>			<b>Coordinatore Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia</b>	
Sede	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti	Quota



amministrativa			min/max	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
<b>Applicazioni cliniche della spettrometria di massa CFU 60</b>			<b>Coordinatore Dr.ssa Giovanna Danza</b>	
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
<b>Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica CFU 60</b>			<b>Coordinatore Prof.Stefano Colagrande</b>	
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
<b>Neurofisiopatologia clinica in area critica e terapia intensiva CFU 60</b>			<b>Coordinatore: Prof. Francesco Lolli</b>	
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	2.000,00 euro
<b>Incongruenza di genere nelle diverse fasi di sviluppo CFU 70</b>			<b>Coordinatore: Prof.ssa Linda Vignozzi</b>	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento di Scienze Biomediche	Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",	24 mesi	5/20	1.800,00 euro





Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"	AOUC Careggi, Viale Pieraccini, 6,-50139 Firenze			
---------------------------------------	--	--	--	--

Tutto ciò premesso **il Consiglio**

- **Visto il Decreto Rettorale prot. n. 56099-III/5 del 09 Aprile 2020** 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. 2020/2021;
- 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 inviate all'Ufficio dell'Offerta formativa post-laurea con Nota del Direttore prot. n. 64658 del 05/05/2020, al fine di rispettare la scadenza del 07/05/2020 indicata nella detta rettorale;
- 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. 2020/2021- 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 Cultori della materia**

#### **5.1.1 Nomina cultori della materia per Corsi di Studio della Scuola di Scienze della Salute Umana**

Il Presidente informa che sono pervenute per le vie brevi le richieste di nomina a cultore della materia per i nominativi sotto riportati e per le quali viene indicato anche il parere espresso in proposito dal Consiglio dei Corsi di Studio interessati:

- Per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia:
  - proposta del Prof. Franco Fusi: Dr.ssa Laura Redapi e Prof.ssa Marta Bucciolini per l'insegnamento di Fisica, SSD FIS/07  
Il Consiglio del CdLM in Medicina e Chirurgia ha espresso parere positivo nella seduta del 3 aprile u.s.
  
- Per il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche:
  - proposta della Dr.ssa Elisabetta Rovida: Dr.ssa Ignazia Tusa per l'insegnamento di Patologia Sperimentale, SSD MED/04
  - proposta della Dott.ssa Francesca Bianchini: Dr.ssa Silvia Peppicelli per l'insegnamento di Patologia Sperimentale, SSD MED/04
  - proposta della Prof.ssa Michaela Luconi: Dr.ssa Giulia Cantini per gli insegnamenti B030329 Metodologia della Ricerca Scientifica e B029437 Biotecnologie Avanzate in Medicina, SSD MED/50
  - proposta della Prof.ssa Pamela Pinzani: Dr.ssa Francesca Salvianti per l'insegnamento di Diagnostica Oncologica, SSD BIO/12
  - proposta della Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia: D.ssa Rossella Fucci e Dr.ssa Claudia Giachini per l'insegnamento di Tecniche di Fecondazione Assistita e Crioconservazione dei Gameti Femminili, SSD MED/40
  - proposta della Prof.ssa Elisa Giannoni: Dr. Matteo Parri per l'insegnamento di Tecniche di Biochimica Strutturale Cellulare, SSD BIO/10
  - proposta della Prof.ssa Sabrina Rita Giglio: Dr.ssa Daniela Formicola per l'insegnamento di Citogenetica della Riproduzione Umana, SSD MED/03  
Il Consiglio del CdLM in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche ha espresso parere positivo nella seduta del 17 aprile u.s.
  
- Per il Corso di Laurea Triennale in Infermieristica:
  - proposta della Prof.ssa Pamela Pinzani: Dr.ssa Francesca Salvianti per l'insegnamento di Propedeutica Clinica, SSD BIO/12
  - proposta della Prof.ssa Cristina Cecchi: Dr.ssa Alessandra Bigi per gli insegnamenti del CI di Scienze Biomolecolari, SSD BIO/10  
Il Consiglio del Corso di Laurea Triennale in Infermieristica ha espresso parere positivo nella seduta del 15 aprile u.s.

È richiesta la delibera del Dipartimento in quanto coreferente per i SSD FIS/07, MED/04 e MED/40 ed in quanto referente per i SSD MED/03, MED/50, BIO/10 e BIO/12.

Per i suddetti candidati a cultore della materia sono stati trasmessi i relativi CV ai componenti del Consiglio.

### **Il Consiglio**

**Visto** il verbale del Consiglio del CdLM in Medicina e Chirurgia del 03 aprile 2020;



**Visto** il verbale del Consiglio del CdLM in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche del 17 aprile 2020;

**Visto** il verbale del Consiglio del CdL in Infermieristica del 15 aprile 2020;

**Visti** i curricula vitae dei candidati a cultori della materia: Dr.ssa Laura Redapi, Prof.ssa Marta Bucciolini, Dr.ssa Ignazia Tusa, Dr.ssa Silvia Peppicelli, Dr.ssa Giulia Cantini, Dr.ssa Francesca Salvianti, D.ssa Rossella Fucci, Dr.ssa Claudia Giachini, Dr. Matteo Parri, Dr.ssa Daniela Formicola e Dr.ssa Alessandra Bigi:

esprime parere favorevole alle proposte pervenute per la nomina a cultore della materia dei candidati sopra elencati.

### **5.1.2 Nomina cultore della materia per Corso di Studio della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali**

Il Presidente informa che è pervenuta per le vie brevi la richiesta di nomina a cultore della materia per il nominativo sotto riportato e per la quale viene indicato anche il parere espresso in proposito dal Consiglio del Corso di Studio interessato:

- Per il Corso di Laurea Magistrale in Advanced Molecular Sciences:
  - proposta della Prof.ssa Paola Chiarugi: Dr. Luigi Ippolito per l'insegnamento di Protein Engineering and Recombinant Proteins, SSD BIO/10

Il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Advanced Molecular Sciences ha espresso parere positivo nella seduta del 06 maggio u.s.

È richiesta la delibera del Dipartimento in quanto referente per il SSD BIO/10.

Per il suddetto candidato a cultore della materia è stato trasmesso il relativo CV ai componenti del Consiglio.

#### **Il Consiglio**

**Visto** il verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Advanced Molecular Sciences del 06 maggio 2020;

**Visto** il curriculum vitae del Dr. Luigi Ippolito;

esprime parere favorevole alla proposta pervenuta per la nomina a cultore della materia del Dr. Luigi Ippolito.

### **5.2 Dottorato di Ricerca XXXVI ciclo**

#### **5.2.1 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 - XXXVI Ciclo** dei Professori e Ricercatori indicati a seguire:

<b>Cognome Nome</b>	<b>Dipartimento/ Struttura</b>	<b>Qualifica</b>	<b>SSD</b>	<b>Curriculum</b>
1. COLAGRANDE Stefano	Scienze Biomediche Sperimentali e	Professore Ordinario	MED/36	Medicina e Radiologia Cliniche e Sperimentali



Cognome Nome	Dipartimento/ Struttura	Qualifica	SSD	Curriculum
	Cliniche 'Mario Serio'			
2. FAINARDI Enrico	Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	Professore Associato	MED/37	Medicina e Radiologia Cliniche e Sperimentali
3. NARDI Cosimo	Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	Ricercatore a t.d. - t.pieno	MED/36	Medicina e Radiologia Cliniche e Sperimentali
4. BRANDI Maria Luisa	Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	Professore Ordinario	MED/13	Patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati
5. CIANFEROTTI Luisella	Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	Ricercatore a t.d. - t.pieno	MED/13	Patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati

### Il Consiglio

#### Delibera all'unanimità

- di approvare la proposta di istituzione del XXXVI Ciclo del Dottorato di Ricerca sopra indicato;
- di approvare la partecipazione al Collegio dei Docenti di detto Dottorato dei seguenti docenti afferenti al Dipartimento:
  - BRANDI Maria Luisa
  - CIANFEROTTI Luisella
  - COLAGRANDE Stefano
  - FAINARDI Enrico
  - NARDI Cosimo
- di approvare l'autorizzazione fino a revoca da parte degli interessati Prof.ssa Brandi, Dr.ssa Cianferotti, Prof. Colagrande, Prof. Fainardi e Dr. Nardi.

#### 5.3 Corsi di Perfezionamento

##### 5.3.1 Differimento del periodo di svolgimento del Corso di Perfezionamento in "Scienza dell'alimentazione: nutrigenetica, nutrigenomica, nutraceutica, epigenetica" a.a. 2019/2020, a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio la richiesta, formulata dalla Prof.ssa Luigia Pazzagli, Direttore del Corso di Perfezionamento in "Scienza dell'alimentazione: nutrigenetica,



nutrigenomica, nutraceutica, epigenetica", di modifica del Decreto Rettorale n. 244520 (1650) del 30 dicembre 2019, istitutivo del CdP - a.a. 2019/2020, per quanto di seguito specificato:

- il differimento del periodo di svolgimento del Corso, individuando il nuovo periodo dal 07 al 25 settembre 2020, in considerazione dell'attuale situazione di sospensione della didattica in presenza, situazione che probabilmente si protrarrà anche nel primo semestre del prossimo A.A. Il corso verrà tenuto in modalità a distanza con utilizzo di piattaforma informatica riconosciuta, oltre che dall'Ateneo, dal provider ECM (mcrconference) in modo da poter permettere l'acquisizione non solo di 5 CFU ma anche di 32 ECM come previsto dal bando;
- la conseguente riapertura del termine di presentazione delle domande di iscrizione fissando la nuova scadenza al 28 agosto 2020, al fine di poter consentire nuove iscrizioni e anche accettare eventuali rinunce degli iscritti in seguito al posticipo del Corso.

La richiesta è stata trasmessa con prot. n. 70136 del 18/05/2020 all'Area Servizi alla didattica per gli opportuni adempimenti.

#### **Il Consiglio**

considerato quanto sopra esposto, approva all'unanimità, a ratifica, la richiesta di differimento del periodo di svolgimento del Corso di Perfezionamento in "Scienza dell'alimentazione: nutrigenetica, nutrigenomica, nutraceutica, epigenetica" a.a. 2019/2020 e la conseguente riapertura del termine di presentazione delle domande di iscrizione e di accettazione di eventuali rinunce degli iscritti in seguito al posticipo del Corso.

### **6) Attività di ricerca**

#### **6.1 Erogazioni liberali**

##### **6.1.1 Erogazione liberale Sofar S.p.A. per attività di ricerca**

La società **Sofar S.p.A.** ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di Euro **15.000,00** (quindicimila/00) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito gastroenterologico di cui è responsabile scientifico il Prof. Stefano Milani.

#### **Il Consiglio**

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

- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

#### **Delibera di accettare**

L'elargizione liberale di Euro 15.000,00 (quindicimila/00) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito gastroenterologico di cui è responsabile scientifico il Prof. Stefano Milani.

### **6.2 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca presentati in risposta a bandi di enti pubblici e privati**



### 6.2.1

Responsabile scientifico	Flavia Linguanti (referente: Valentina Berti)
Titolo	PET/CT imaging in GEP-NET patients undergoing PRRT: quantitative and radiomic features to improve response prediction
Acronimo	PAPER
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	AIRC Fellowship for Italy 2020
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	75.000,00

### 6.2.2

Responsabile scientifico	Donatella Degl'Innocenti
Titolo	Protective effects of Posidonia oceanica compounds against oxidative damage related to pesticides in a motor neuron-like cell experimental model of amyotrophic lateral sclerosis (ALS)
Acronimo	ALSPOEPES
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	ARISLA - Fondazione Italiana di Ricerca per la SLA Sclerosi Laterale Amiotrofica
Programma /Bando	Arisla 2020
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	40.000,00

**6.2.3** Il Presidente illustra il progetto, dal titolo "**A new therapy for adiposopathy based on magneto-mechanical effects on magnetic nanoparticles**", già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da **Anna Laurenzana**.

**ACRONIMO: NEWTHAMMES**, presentato da Oliviero Gobbo (Trinity College, Dublin, Irlanda), e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

#### **SOTTOPROGRAMMA**

- Excellent Science
  - Future and Emerging Technologies (FET)
  -



## IDENTIFICATIVO DELL'INVITO: FETOPEN-01-2018-2019-2020

### SCHEMA DI FINANZIAMENTO

- Research and innovation actions

### TIPO DI PARTECIPAZIONE

- Coordinatore
- Beneficiario
- Subcontraente
- Altro (specificare)

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

- 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;*
- individua il responsabile scientifico;*
- 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 "A new therapy for adiposopathy based on magneto-mechanical effects on magnetic nanoparticles" 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 € 380.000 EUR.

Il Consiglio individua Anna Laurenzana (RTD/A) quale responsabile scientifico. Qualora il contratto di Anna Laurenzana termini prima della scadenza del progetto, il consiglio individua quale responsabile scientifico sostituto Daniela Monti (RA).

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.

## **6.3 Approvazione della fattibilità bando progetti competitivi per RTD dell'ateneo 2021-2022**

**6.3.1 Cianferotti Luisella, Titolo progetto:** Valutazione del danno osseo precoce delle articolazioni della mano mediante studio dell'osso subcondrale in modelli di malattie articolari infiammatorie acute e croniche prima e dopo trattamento farmacologico (Evaluation of early bone damage in hand joints by analysis of subchondral bone in models of inflammatory acute and chronic joint diseases before and after treatment)-

**Partecipanti:** Daniela Melchiorre DMSC (coordinatore), Luisella Cianferotti (Partner)

**Finanziamento richiesto:** 50.000 euro



**6.3.2 Marcucci Gemma, Titolo progetto:** Effects of IL-17 on bone metabolism in patients with Behcet Syndrome- **Partecipanti:** Elena Silvestri DMSC (Coordinatore), Gemma Marcucci (Partner).

**Finanziamento richiesto:** 50.000 euro

**6.3.3 Becatti Matteo, Titolo Progetto:** COVID-19-associated thrombosis: the role of fibrinogen- **Partecipanti:** Matteo Becatti (Coordinatore), Giacomo Emmi DMSC (Partner).

**Finanziamento richiesto:** 50.000 euro

**6.3.4 Aldesia Provenzano, Titolo Progetto:** Whole-Exome Sequencing in young patients affected by Inherited Retinal Dystrophies, **Partecipanti:** Vittoria Murro NEUROFARBA(Coordinatore), Aldesia Provenzano (Partner).

**Finanziamento richiesto:** 50.000 euro

**6.3.5 Roberta Cascella, Titolo Progetto:** Effects of TDP-43 on sensory neurons and glia: new insights into the molecular mechanisms of amyotrophic lateral sclerosis, **Partecipanti:** Roberta Cascella (coordinatore), Lorenzo Di Cesare Mannelli NEUROFARBA (Partner).

**Finanziamento richiesto:** 45.000 euro

**6.3.6 Flavia Sorbi, Titolo Progetto:** PLACENTAL DYSFUNCTION AND ASSOCIATED GENES, **Partecipanti:** Flavia Sorbi (coordinatore), Camilla Ferrari NEUROFARBA (Partner).

**Finanziamento richiesto:** 50.000 euro

#### **6.3.7 Anna Laurenzana**

**Titolo progetto:** Modelling mass and heat transfer in cellular cyborg-based melanoma hyperthermia

**Partecipanti:** Anna Laurenzana (Coordinatore), Fabrizio Martelli, Dipartimento di Fisica (Partner)

**Finanziamento richiesto:** 50.000 euro

#### **6.3.8 Caterina Bernacchioni**

**Titolo progetto:** Nuovi approcci nello studio della patogenesi dell'endometriosi: ruolo della via di segnalazione di sfingosina 1-fosfato, **Partecipanti:** Caterina Bernacchioni (coordinatore), Viola Serravalli, Dipartimento di Scienze della Salute (partner)

**Finanziamento richiesto:** € 49.910 euro

#### **6.3.9 Silvia Calusi**

**Titolo progetto:** TRIAL: structured data collection and analysis to promote Research In radiation oncology, **Partecipanti:** Silvia Calusi (Coordinatore), Tommaso Zoppi, Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" (partner)

**Finanziamento richiesto:** 45.000 euro

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

**7)Centro di Ricerca Interdipartimentale delle Tecnologie dei Microsistemi per la Qualità e la Sicurezza Ambientale (CITMQSA)- Rettifica partecipazione Comitato di gestione- A ratifica**

Il Consiglio è chiamato a deliberare a ratifica sulla nomina del Prof. Andrea Galli come





unico componente del Dipartimento nel Comitato di gestione del centro CITMQSA. Il Presidente ricorda che nel Consiglio del 19 marzo 2019, in seguito a richiesta del Prof. Cidronali, direttore del Centro è stata deliberata la nomina del Prof. Stefano Milani e del Prof. Andrea Galli come componenti per il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" del comitato di Gestione nel Centro Interdipartimentale delle Tecnologie dei Microsistemi per la Qualità e la Sicurezza Ambientale (CITMQSA). Successivamente con nota Prot. 58216 è stato invece richiesto di indicare come rappresentante del Dipartimento nel Centro un solo docente anziché due. Il Presidente comunica che ha già inviato in data 23 aprile u.s. al Dipartimento DINFO, sede amministrativa del Centro, la comunicazione della partecipazione del Prof. Andrea Galli, dopo aver ricevuto il suo assenso per le vie brevi, come componente del Dipartimento nel Comitato di gestione del Centro Interdipartimentale delle Tecnologie dei Microsistemi per la Qualità e la Sicurezza Ambientale (CITMQSA), ed invita pertanto il Consiglio a deliberare a ratifica

### **Il Consiglio**

CONSIDERATO quanto esposto in istruttoria;  
VISTO il Regolamento per i Centri di ricerca emanato con D.R. n. 85 del 10 febbraio 2014;  
RICHIAMATA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19 marzo u.s.;  
PRESO ATTO della Nota Prot. 58216 con la quale il Direttore del Centro in oggetto chiedeva di indicare come rappresentante del Dipartimento nel Centro un solo docente anziché due;  
VISTA la Nota Prot.60299 del 23/04/2020 del Direttore del Dipartimento che indica il Prof. Andrea Galli come rappresentante del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" nel Comitato di Gestione del Centro CITMQSA;  
PRESO ATTO di dover rettificare la delibera del Consiglio del 19 marzo u.s.

### **Delibera a ratifica**

- La partecipazione del Prof. Andrea Galli come componente del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" nel Comitato di gestione del Centro Interdipartimentale delle Tecnologie dei Microsistemi per la Qualità e la Sicurezza Ambientale (CITMQSA);
- Dà mandato al Direttore di inoltrare la presente delibera agli uffici di competenza per le necessarie procedure.

### **8) Attività negoziale**

**8.1** Emendamento n.1 alla Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Pharmaceutical Research Associates Italy concernente condizioni e modalità per l'esecuzione dello Studio Osservazionale "SOFIA: *sicurezza di Ovaleap® (follitropina alfa) nelle donne non fertili che si sottopongono a superovulazione per le tecniche di riproduzione assistita. Uno studio internazionale, prospettico, non interventistico, osservazionale di coorte comparativo*" Prot. n. XM17-WH-50005  
SOD: Procreazione Medicalmente assistita

Responsabile: **Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia**

Le parti hanno sottoscritto lo studio in data **16 marzo 2018**. La convenzione prevedeva l'arruolamento di **13** pazienti entro luglio 2019 (data stimata).



PREMESSO CHE il 17 settembre 2017, Teva Pharmaceutical Industries LTD ha stipulato un accordo di acquisto di attività con IWH UK Midco 2 Limited, ora **Theramex HQ UK Limited**, a seguito del quale alcune attività e prodotti di TEVA sono stati acquisiti da Theramex, TEVA desidera assegnare tutti i suoi doveri e responsabilità ai sensi del Contratto con Theramex. Theramex è disposta ad accettare tale incarico. L'Azienda acconsente a tale cessione, soggetta ai termini e alle condizioni di seguito indicati.

PERTANTO, tenuto conto delle premesse, così come delle conseguenti promesse reciproche, dei patti e delle condizioni enunciati nel prosieguo, le parti convengono quanto segue:

1. *Modifica nella parte del Contratto: a far data dal 1° ottobre 2019 (la "Data di entrata in vigore della transizione" sopra menzionata), tutti i diritti e gli obblighi ai sensi del Contratto appartenenti allo Sponsor uscente sono assegnati allo Sponsor entrante che accetta tale cessione. Tutti i riferimenti allo Sponsor uscente nel Contratto faranno riferimento allo Sponsor entrante.*
2. *Obblighi dello Sponsor: a partire dalla Data di entrata in vigore, tutte le responsabilità dello Sponsor saranno trasferite dallo Sponsor uscente allo Sponsor entrante.*
3. *Reclami preesistenti: nessuna disposizione del presente emendamento influenza o pregiudica qualsiasi pretesa o richiesta di sorta che l'Azienda /lo Sperimentatore principale possa avere contro lo Sponsor uscente o che lo Sponsor uscente possa avere contro l'Azienda/lo Sperimentatore principale, in relazione a questioni emerse prima della data di efficacia dell'emendamento.*
4. *Sezione 11 Comunicazioni sulle disposizioni generali: le comunicazioni per lo Sponsor sono modificate e sostituite dalle seguenti:  
Theramex HQ UK Ltd.  
Sloane Square House  
1 Holbein Place, Londra  
SW1W 8NS, Regno Unito  
C.A:*
5. *Ratifica della parte rimanente del Contratto. Per quanto concerne tutti gli altri aspetti, a mezzo del presente i termini del Contratto vengono ratificati e confermati da ciascuna delle parti.*
6. *Titoli. I titoli del presente Emendamento del Contratto n. [1] vengono inseriti unicamente per comodità di riferimento e non influiranno sull'interpretazione dello stesso.*

Il corrispettivo totale previsto per il Dipartimento, pari a **€ 10.509,85 +IVA**, rimane invariato.

### **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 dell'emendamento in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure

**8.2** Ritiro della richiesta autorizzativa per la Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli studi di Firenze e la Bayer S.P.A. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "*Studio randomizzato, controllato con placebo, in doppio cieco, a gruppi paralleli, multicentrico, esplorativo, per valutare l'efficacia e la sicurezza di BAY 1817080 in donne con endometriosi sintomatica per un periodo di intervento di 12 settimane*" [n. IMPACT 18185/n. EudraCT 2019-001951-37] presso la SOD di Ostetricia e Ginecologia

Responsabile della Sperimentazione: **Prof. Felice Petraglia**

In data 22/04/2020 il Promotore, Bayer S.p.A., ha comunicato ad AIFA la decisione di ritirare la richiesta autorizzativa per lo studio BAY 1817080.

#### **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 ritiro della richiesta autorizzativa per lo studio in oggetto e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure

**8.3** Contratto tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per l'effettuazione delle prestazioni aventi a oggetto: "Valutazione equilibrio redox diretto e indiretto"

Responsabile delle attività: Prof.ssa Claudia Fiorillo

L'argomento è stato ritirato e non discusso dal Consiglio per sopraggiunte necessità di chiarimenti in merito alle tariffe.

**8.4** Convenzione tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli studi Firenze e la società MSD Italia s.r.l. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "Studio Clinico di fase III con pembrolizumab (MK-3475) in associazione a chemioradioterapia concomitante seguito da pembrolizumab con o senza olaparib versus chemioradioterapia concomitante seguita da durvalumab in pazienti con carcinoma del polmone non a piccole cellule (NSCLC) di stadio III non resecabile e localmente avanzato" presso la sod di RADIOTERAPIA

Promotore: MSD Italia S.r.l.

Responsabile della Sperimentazione: **Prof. Lorenzo Livi**

Il Comitato Etico di Area Vasta Centro, competente per l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, ha espresso il proprio parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione, in



conformità al D.lgs n. 211 del 24.06.2003 e alle altre norme vigenti in materia, nella seduta del 21/04/2020.

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

Apparecchiature in comodato d'uso: MSD si impegna a dare in comodato d'uso gratuito all'Azienda che a tale titolo riceve ed accetta, ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e segg. del c.c., ai fini esclusivi della Sperimentazione, e per tutto il tempo necessario all'effettuazione della stessa, le seguenti apparecchiature (conformi alla vigente normativa), unitamente al pertinente materiale d'uso pure sotto specificato:

n. 1 Tablet

Modello: HP Pro x2 612 G2 (o altro modello di valore equivalente)

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a € 1.100,00 + IVA

n. 2 Data Logger

Modello: "Standard Traceable LIVE Excursion-Trac Data Logger, Range -50 C to +70 C / -58 F to +158 F, CE Certified, USB" (o altro modello di valore equivalente).

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a € 90,00+IVA.

Pazienti coinvolti: Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa 5 (cinque) pazienti entro agosto 2022 (data stimata). Il numero complessivo massimo, tra tutti i centri partecipanti (in Italia / nel mondo), sarà di n. 40/ 870 pazienti.

Corrispettivo massimo a paziente: Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà nei Groups A&B pari a € 39.550,50 + IVA, nel Group C pari a €40.670,00 + IVA

Corrispettivo massimo a paziente per il Dipartimento: Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà nei Groups A&B pari a € 37.572,50+ IVA, nel Group C pari a € 38.636,50 + IVA

Corrispettivo totale per il Dipartimento: Trattandosi di studio randomizzato in doppio cieco, non è prevedibile stabilire in quale gruppo saranno inseriti i circa cinque pazienti arruolati. Il budget totale varierà da un minimo di € 187.862,50 se tutti i pazienti previsti saranno inseriti nei Groups A&B a un massimo di € 193.182,50 se tutti i pazienti previsti saranno inseriti nel Group C.

### **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



**8.5** Accordo tra DOT TECH Srl, Il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentale e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per l'esecuzione del progetto: "*Second Opinion PerFECT 2*"

Oggetto dell'accordo: Il presente accordo ha come oggetto la collaborazione da parte dei due Dipartimenti, e per essi, del Prof. Federico Lavorini attraverso la SOD di Pneumologia e Fisiopatologia Toraco-Polmonare dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, alla realizzazione del Progetto, mediante il servizio di consulenza fornita quale Centro di Riferimento ai medici dei Centri Partecipanti a cui afferiscono pazienti affetti da IPF. Tale consulenza verrà effettuata mediante il coinvolgimento di un team multidisciplinare costituito da:

- uno pneumologo (coordinatore del Team Multidisciplinare): Prof. Federico Lavorini afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- uno pneumologo: D.ssa Elisabetta Rosi – SOD di Pneumologia e Fisiopatologia Toraco-Polmonare dell'AOU Careggi;
- un radiologo: Dott.ssa Mariaelena Occhipinti, Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentale e Cliniche "Mario Serio";
- un anatomopatologo: Prof.ssa Camilla Eva Comin, afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

**Durata del progetto:** Il Progetto avrà una durata programmata, a partire dalla data di firma del presente accordo, con scadenza al 31 dicembre 2020.

**Modalità di svolgimento del progetto:** Il fornitore DOT TECH ha sviluppato, grazie alla sponsorizzazione di Roche, il progetto PerFECT 2 che prevede l'utilizzo di una piattaforma web atta a facilitare un network che permetterà ai centri che non dispongono di una multidisciplinarietà completa (pneumologo-radiologo-anatomopatologo) di usufruire delle competenze del Team Multidisciplinare del Centro di Riferimento.

L'accesso alla piattaforma è personale, prevedendo utilizzo di nome utente e password. Ad eccezione del campo testo utile per restituire la diagnosi, le altre voci sono gestite mediante menù a tendina per limitare l'inserimento alle informazioni necessarie al Team Multidisciplinare per fornire la second opinion. L'inserimento dei dati all'interno della piattaforma è di esclusiva responsabilità degli operatori sanitari aderenti alla iniziativa, ed il fornitore avrà accesso alla piattaforma solo per attività di manutenzione tecnica e ai dati solo in forma criptata.

I medici dei Centri Partecipanti potranno inviare in forma esclusivamente anonima via web le immagini radiologiche, i quesiti clinici ed eventualmente, anche i preparati istologici tramite corriere, per richiedere la consulenza nella diagnosi dei casi (indicati con codice numerico) affetti da IPF sottomessi all'attenzione del Team Multidisciplinare. Grazie alla partecipazione a questo progetto, pur senza spostarsi dalla propria residenza e dal Centro presso il quale è seguito normalmente, il paziente potrà fruire dell'esperienza di un pool di medici con particolare esperienza nella diagnosi dell'IPF. PerFECT 2 consentirà inoltre la creazione di un network strutturato ed organizzato grazie al quale gli specialisti che lavorano al di fuori dei Centri di Riferimento per le interstiziopatie polmonari potranno fruire di un confronto clinico continuo e strutturato con il Centro di Riferimento.

I Dipartimenti, e per essi il Team Multidisciplinare, si impegnano a prestare la consulenza richiesta dai Centri Partecipanti afferenti ai Dipartimenti quale Centro di Riferimento e a fornire alla DOT TECH Srl un report trimestrale con i seguenti dati:

- 1) numero di richieste di consulenza ricevute dai rispettivi "Centri Partecipanti";
- 2) numero di richieste non evase per inadeguatezza della richiesta (assenza di necessari requisiti clinici).

DOT TECH Srl non raccoglierà alcun dato personale, in forma individuale e/o aggregata e/o codificata, ma solo informazioni non personali di natura amministrativa in merito al numero delle consulenze. La titolarità dei dati rimane a carico del Centro Partecipante.

Si dà atto che il Progetto PerFECT 2 non riveste le caratteristiche di sperimentazione né di



studio clinico, né di registro, né di alcuna base dati. Non comporta il trattamento dei dati personali, in quanto anonimi, né la rivelazione o trasmissione a terzi, in forma singola o aggregata, dei risultati delle consulenze diagnostiche. Pertanto, il risultato delle consulenze diagnostiche verrà trasmesso o comunque posto a disposizione esclusiva dei Centri di Riferimento, limitatamente al periodo necessario a fornire la consulenza.

La gestione elettronica dei dati sarà limitata agli incaricati dell'amministrazione del sistema elettronico (piattaforma web, fornita dalla DOT TECH Srl).

**Compenso:** A corrispettivo della consulenza prestata dai Dipartimenti ai Centri partecipanti DOT Srl corrisponderà al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica le seguenti somme:

- Euro 80,00 (euro ottanta/00) + IVA a paziente in relazione al quale la consulenza è prestata fino ad un massimo di Euro 4.500,00 (euro quattromilacinquecento/00) + IVA quale importo onnicomprensivo a copertura dell'impegno della consulenza clinica di natura pneumologica;
- Euro 80,00 (euro ottanta/00) + IVA a paziente fino ad un massimo di Euro 4.500,00 (euro quattromilacinquecento/00) + IVA quale importo onnicomprensivo a copertura dell'impegno della consulenza clinica di natura radiologica;
- Euro 80,00 (euro ottanta/00) + IVA a paziente fino ad un massimo di Euro 3.000,00 (euro tremila/00) + IVA quale importo onnicomprensivo a copertura dell'impegno della consulenza clinica di natura anatomopatologica.

Non è previsto alcun compenso per il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio".

#### **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 dell'accordo in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure

**8.6** Convenzione tra l'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO) e il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli studi di Firenze nell'ambito del progetto AIRC ig 2019 "*Mammographic breast density and breast cancer risk: lifesyle and hormonal biomarkers in a longitudinal study*"

Responsabile e referente della convenzione: **Prof.ssa Linda Vignozzi**, Professore Associato per il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e **Dr.ssa Giovanna Masala** Dirigente Medico presso la SC Epidemiologia dei Fattori di Rischio e degli Studi di Vita per ISPRO.

Oggetto della convenzione: Oggetto della presente convenzione è lo svolgimento da parte del Dipartimento della determinazione nei campioni biologici identificati nello studio di una serie di ormoni sessuali e fattori di crescita.

In particolare le attività si articoleranno come segue:

- 1° annualità del progetto (anno 2020): messa a punto delle procedure analitiche di



laboratorio e analisi di circa n. 50 campioni di siero di donne arruolate nella coorte EPIC per le quali sono disponibili mammografie digitali;

- II° annualità del progetto (anno 2021): analisi di circa n. 685 campioni di siero di donne arruolate nella coorte EPIC per le quali sono disponibili mammografie digitali;

- III° annualità del progetto (anno 2022): analisi di circa n. 265 campioni di siero di donne arruolate nella coorte EPIC per le quali sono disponibili mammografie digitali e analisi di n. 470 campioni biologici appaiati ottenuti al baseline e dopo intervento di dieta e/o attività fisica nell'ambito del trial DAMA;

- IV° annualità del progetto (anno 2023): analisi di n. 600 campioni di siero ottenuti nell'ambito dello studio caso-controllo sul tumore della mammella innestato nella corte EPIC-Firenze.

Durata: La presente convenzione ha durata dal momento della sua sottoscrizione fino al termine del IV° anno del progetto fissato per il 01.01.2024 salvo proroghe concesse da AIRC per le singole annualità.

Responsabile della protezione dati: Secondo l'organizzazione interna dell'Università di Firenze, approvata nel Consiglio di Amministrazione del 29/11/2019 p.25 dell'O.D.G. "Conferma della nomina del Responsabile della Protezione dati di cui all'art. 28 del Regolamento Generale sulla protezione dati (Reg. UE 679/2016 - GDPR) e approvazione del nuovo organigramma della protezione dati", il Responsabile della protezione dei dati di questo studio è il Direttore del Dipartimento, Prof.ssa Paola Chiarugi, mentre il Referente per la protezione dati è la Prof.ssa Linda Vignozzi.

Corrispettivo per il Dipartimento: ISPRO si impegna a corrispondere al Dipartimento la somma massima di Euro 168.278,69 (centosessantottomiladuecentosettantotto/69) + IVA, IVA inclusa se dovuta, da utilizzarsi per lo svolgimento delle attività sopra menzionate.

La somma sopra indicata sarà corrisposta al Dipartimento come segue:

- Euro 16.393,44 (sedecimilatrecentonovantatre/44) + IVA Euro per le attività richieste nel I° anno del progetto;
- Euro 53.524,59 (cinquantatremilacinquecentoventiquattro/59) + IVA per le attività richieste nel II° anno del progetto;
- Euro 57.377,05 (cinquantasettemilatrecentosettantasette/05) + IVA per le attività richieste nel III° anno del progetto;
- Euro 40.983,61 (quarantamilanovecentottantatre/61) + IVA per le attività richieste nel IV° anno del progetto.

L'importo relativo alla prima annualità sarà corrisposto in due tranches di pagamento secondo le seguenti modalità:

- prima tranche, che corrisponderà all' 80% della somma dovuta al Dipartimento per le attività di cui sopra, che verrà corrisposta a titolo di acconto a fronte della presentazione di fattura elettronica;
- seconda tranche, che corrisponderà al restante 20% della somma dovuta al Dipartimento, per la prima annualità che verrà corrisposta a fronte della presentazione di fattura elettronica, accompagnata da relazione dettagliata delle attività svolte nel rispetto dell'articolazione analitica indicata all'art. 2 della



presente convenzione, per la verifica della corretta esecuzione delle attività progettuali da parte del Responsabile del progetto.

L'importo relativo alle successive annualità sarà corrisposto con le medesime modalità, ma prevedendo una prima tranche pari al 60% della somma dovuta e una seconda tranche pari al restante 40%.

### **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

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

**9.1** La Prof.ssa Maria Luisa Brandi chiede l'attivazione di una Borsa Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Valutazione dell'uso di terapie antiosteoporotiche con farmaci ad attività antirassorbitiva nel data base della Regione Toscana negli ultimi 10 anni."

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

La spesa graverà sui fondi BRANDITHERAMEX20.

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

Durata della Borsa di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.09.2020**

Requisiti richiesti:

*Titolo di studio:* Laurea specialistica/magistrale N.O. (classe 64/S o 84/S DM 509/99 – Classe LM-56 o LM-77 DM 270/04) oppure corrispondente Laurea V.O. in Economia e Commercio

La selezione si baserà su un colloquio teso ad accertare l'idoneità dei candidati allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesto. La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

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

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

**9.2** Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Stefano Milani** responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al **rinnovo della borsa di ricerca** conferita alla Dott.ssa **Silvia Chibbaro** per il progetto "Progettazione ed implementazione di un database clinico per il follow-up di pazienti trapiantati di fegato". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 01.06.2020 al 31.05.2021, per un importo pari a € 12.000,00 al





loro di ogni onere, graverà su fondi **MILAOTTAOUC20**.

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

**9.3** Il Prof. Massimiliano Fambrini chiede l'attivazione di una Borsa Post-laurea per soli titoli per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "HPV: comparazione della carica virale con metodo HC2 in campioni cervicali e urinari in pazienti con CIN di alto grado (CIN2/3) prima della conizzazione."

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

La spesa graverà sui fondi 13 DIPI.

Assegnatario responsabile: **Prof. Massimiliano Fambrini**

Durata della Borsa di studio: **9 mesi**

Inizio attività: **15.08.2020**

Requisiti richiesti:

*Titolo di studio:* Laurea in Scienze Biologiche (Vecchio Ordinamento) o equivalenti secondo nuovo ordinamento.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

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

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

**9.4** La Prof.ssa Sabrina Rita Giglio 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: "Basi molecolari delle malattie renali pediatriche".

Importo € 9.683,50 ciascuna, al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sui fondi Fondazione A.Ma.R.T.I.

Assegnatario responsabile: **Prof.ssa Sabrina Rita Giglio**

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

Inizio attività: **01.08.2020**

Requisiti richiesti:

*Titolo di studio:* Laurea Specialistica in Biologia o in Biotecnologie Mediche o Scienze Biologiche o in Biologia Molecolare

Documentata esperienza nell'ambito dello studio dei meccanismi molecolari alla base delle malattie genetiche. Esperienza sull'utilizzo di tecniche di sequenziamento massivo sul DNA (utilizzo di tecnologie di sequenziamento su piattaforme Next Generation Sequencing), interpretazione dei dati e correlazione genotipo-fenotipo. Analisi di dati di sequenziamento genomico (Whole Genome Sequencing) ed esomico (Whole Exome Sequencing). Conoscenza della lingua inglese.

Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca.

La selezione si baserà su un colloquio teso ad accertare l'idoneità dei candidati allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesto. La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

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

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



procedure.

## 10) Pratiche del personale

### 10.1 Frequentatori Volontari

**10.1.1** Richiesta pervenuta da parte del **Prof. Dello Sbarba** di autorizzazione alla frequenza presso il Dipartimento, per la Dr.ssa Lucrezia Faini, per frequentare il laboratorio dell'unità di ricerca denominata Metabolic characterization and targeting of Chronic Myeloid Leukaemia stem cells del dipartimento SBSC - Sezione di Patologia e Oncologia Sperimentali in qualità di ospite, dal giorno 01/06/2020 al giorno 31/12/2020, per poter assistere alle ricerche condotte dall'unità di ricerca Metabolic characterization and targeting of Chronic Myeloid Leukaemia stem cells sotto la responsabilità del prof. Dello Sbarba e della Dr.ssa Rovida.

La Dott.ssa Lucrezia Faini stipulerà idonea polizza assicurativa.

## 11) Afferenza assistenziale a ISPRO e affidamento incarico di programma triennale-Prof. Mario Mascalchi- A ratifica

Il Presidente comunica al Consiglio che con Nota rettorale prot. 66742 del 11/05/2020 è stata data comunicazione che, con atto esecutivo del 8/5/2020 della Convenzione 863/2020 tra l'Università di Firenze e l'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO), è stata disposta l'afferenza assistenziale del Prof. Mario Mascalchi dall'11 maggio 2020 presso ISPRO e il contestuale affidamento dell'incarico di programma, di durata triennale rinnovabile, riferito ai seguenti punti:

- Sviluppo di studi di Health Technology Assessment nell'ambito degli screening oncologici e, in particolare, dello screening del cancro al polmone, con TC a bassa dose e dello screening del cancro al colon retto con approccio multimodale
- Attività inerente l'innovazione tecnologica negli ambiti di cui sopra, in particolare, in particolare per ciò che riguarda le tecniche di Imaging.

Sulla questione, già portata all'attenzione degli organi di Governo dell'Università, si è espresso con parere favorevole il COSSUM nella seduta del 17 aprile 2020, e in data 4 maggio con nota prot. N.63911 è stato acquisito il nulla osta del Meyer. La procedura si è conclusa in data 8 maggio con l'atto (prot. 22119) che ha reso esecutiva la convenzione appositamente stipulata e disposto l'afferenza assistenziale del Prof. Mario Mascalchi ad ISPRO e il conferimento dell'incarico di programma di durata triennale, rinnovabile a partire dall'11 maggio 2020.

Ciò premesso, invita il Consiglio del Dipartimento a deliberare a ratifica.

### Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria;
- Preso atto del parere espresso dal COSSUM in data 17 aprile 2020;
- Preso atto altresì del Nulla osta dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer al trasferimento dell'attività assistenziale del Prof. Mascalchi presso ISPRO;
- Preso atto della Convenzione 863/2020 tra l'Università di Firenze e l'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO);
- Preso atto dell'atto esecutivo del 8/5/2020 della suddetta Convenzione che ha disposto l'afferenza assistenziale del Prof. Mario Mascalchi dall'11 maggio 2020 presso l'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO) e il contestuale affidamento dell'incarico di programma, di durata triennale rinnovabile, riferito ai seguenti punti:
  - Sviluppo di studi di Health Technology Assessment nell'ambito degli screening oncologici ed, in particolare, dello screening del cancro al polmone, con TC a bassa dose e dello screening del cancro al colon retto con approccio multimodale
  - Attività inerente l'innovazione tecnologica negli ambiti di cui sopra, in



- particolare, in particolare per ciò che riguarda le tecniche di Imaging.
- Valutato che l'affidamento dell'incarico di programma al Prof. Mascalchi sia un apprezzabile riconoscimento della sua attività professionale e scientifica;
- Vista la nota rettorale prot. 66742 dell'11/05/2020,

**Esprime a ratifica**

- **Parere favorevole** all'afferenza assistenziale del Prof. Mario Mascalchi dall'11 maggio 2020 presso l'Istituto per lo studio, la prevenzione e la rete oncologica (ISPRO) e il contestuale affidamento dell'incarico di programma, di durata triennale rinnovabile, riferito ai seguenti punti:
  - Sviluppo di studi di Health Technology Assessment nell'ambito degli screening oncologici e, in particolare, dello screening del cancro al polmone, con TC a bassa dose e dello screening del cancro al colon retto con approccio multimodale
  - Attività inerente l'innovazione tecnologica negli ambiti di cui sopra, in particolare, in particolare per ciò che riguarda le tecniche di Imaging.

**12) Proroga comando per lo svolgimento di attività assistenziale presso l'Azienda USL Toscana Centro, Dr. Massimo Falchini**

Il Presidente presenta al Consiglio la nota con la quale l'Azienda USL Toscana Centro chiede di prorogare per un anno l'attività assistenziale del dott. Massimo Falchini, ricercatore afferente a questo Dipartimento e in attività assistenziale presso l'AOU Careggi, presso una struttura della USL suddetta. Lo svolgimento dell'attività assistenziale presso l'Azienda USL Toscana Centro è stato disposto l'anno scorso dal 1/7/2019 al 30/6/2020, con possibilità di rinnovo "da rivalutare", il Dipartimento era stato coinvolto nella decisione solo a livello della partecipazione del Direttore alla seduta del Cossum. In considerazione che per i docenti dell'area medica l'attività assistenziale è inscindibile da quella didattica e scientifica, si ritiene opportuno coinvolgere il Consiglio di Dipartimento nel rilascio del Nulla osta per il Dr. Massimo Falchini alla proroga del comando di un anno, dal 01/07/2020 al 30/06/2021, per svolgere attività assistenziale anche presso le strutture dell'Azienda USL Toscana Centro. Sull'argomento si esprimerà comunque anche il COSSUM nella prima seduta utile. Tenuto conto della professionalità e dell'esperienza maturata dal Dr. Massimo Falchini, la proroga del comando ha lo scopo di poter armonizzare al meglio le attività assistenziali dell'Azienda USL Toscana Centro con quelle dell'AOU Careggi nell'ambito della Radiologia Interventistica.

Ciò premesso, invita il Consiglio a deliberare.

**Il Consiglio**

Considerato quanto esposto in istruttoria,

**esprime**

**Parere favorevole** alla proroga di un anno, dal 01/07/2020 al 30/06/2021 del comando presso le strutture dell'Azienda USL Toscana Centro, al Dr. Massimo Falchini, ricercatore afferente a questo Dipartimento e in attività assistenziale presso l'AOU Careggi, per continuare a svolgere attività assistenziale anche presso le strutture dell'Azienda USL Toscana Centro.

**13) Programmazione biennale acquisti - aggiornamento semestrale**

Non ci sono richieste di aggiornamento, per la programmazione biennale degli acquisti

**14) Varie ed eventuali**

Non ci sono argomenti per questo punto all'o.d.g.

**Alle ore 16.20 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia**

**Sono presenti:**



Professori ordinari e straordinari:

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

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Berti Valentina, Bucciantini Monica, Camiciottoli Gianna, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Coccia Maria Elisabetta, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Donati Chiara, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, Giannoni Elisa, Giglio Sabrina Rita, Krausz Gabriella Csilla, la Marca Giancarlo, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Magherini Francesca, Mangoni Monica, Mannucci Edoardo, Meacci Elisabetta, Meattini Icro, Mecacci Federico, Monti Daniela, Nediani Chiara, Pallotta Stefania, Paoli Paolo, Papi Laura, Peri Alessandro, Porfirio Bernardino, Pinzani Pamela, Ramazzotti Matteo, Romano Giovanni, Talamonti Cinzia, Tarocchi Mirko, Vaglio Augusto, Vignozzi Linda

**Sono assenti giustificati:**

Professori ordinari:

Brandi Maria Luisa

Professori associati

Amunni Gianni

**Sono assenti non giustificati:**

Professori ordinari e straordinari:

Livi Lorenzo

Professori associati

Calabrò Antonino Salvatore, Cirri Paolo, Lasagni Laura, Pazzagli Luigia, Sciagrà Roberto

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

**15) Richiesta di attivazione di una procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD b) SSD MED/13**

Il Presidente comunica che, considerata la prossima scadenza del contratto triennale di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) SSD MED/13 Settore Concorsuale 06/D2 della Dott.ssa Giulia Rastrelli (inizio contratto 1.12.2017 scadenza contratto 30.11.2020), che ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/D2 valida dal 21 settembre 2018 al 21 aprile 2024 il Dipartimento, entro il sesto mese antecedente la scadenza del contratto, a maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati, è chiamato ad esprimere il parere di competenza sulla base della relazione presentata dal titolare del contratto ai sensi dell'art. 13, comma 2, del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati emanato con D.R. n. 466 del 16 aprile 2019.

Il Presidente richiede, pertanto, al Consiglio di esprimere il parere di competenza in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Giulia Rastrelli, sulla base della relazione presentata dall'interessata, che è stata condivisa con tutti i membri del Consiglio ristretto e di cui il Presidente dà lettura.



Il Presidente comunica, inoltre, che ai sensi dell'art. 13, comma 3 del citato Regolamento nella medesima seduta ristretta il Consiglio è tenuto a proporre i componenti della Commissione di valutazione, secondo la disciplina di cui all'articolo 10 del medesimo regolamento.

Il Presidente comunica, infine, che il Consiglio di Dipartimento è tenuto a designare un componente (o due), anche non in servizio presso l'Ateneo, mentre i restanti due (o tre) esterni saranno sorteggiati da due (o tre) terne proposte dal Dipartimento stesso.

I componenti soggetti a sorteggio possono anche provenire da Università straniere.

Il Consiglio di Dipartimento è inoltre chiamato a individuare due terne (o tre) di nominativi con la raccomandazione di inserire, almeno all'interno di una terna, ove possibile, tre professori che afferiscano tutti al settore scientifico-disciplinare oggetto del bando; è altresì richiesto di rispettare un adeguato equilibrio di genere nella composizione delle terne.

A tal fine, il Dipartimento ha preventivamente acquisito agli atti le dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 da parte dei docenti proposti in relazione al possesso dei requisiti di cui all'articolo 10, comma 3, del Regolamento citato e ha provveduto ai relativi controlli secondo quanto previsto dall'art. 71 del medesimo D.P.R.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" nella composizione ristretta riservata ai Professori Ordinari e Associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto,

- visto l'art. 24, comma 5, della legge 240/2010 in cui si prevede che *"nell'ambito delle risorse disponibili per la programmazione, nel terzo anno di contratto [...] l'università valuta il titolare del contratto stesso che abbia conseguito l'abilitazione scientifica [...] ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato [...]"*;

- visto l'art. 13, comma 2, del *"Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati"* emanato con D.R. n. 466 del 16 aprile 2019 in cui si prevede che *"il Dipartimento, entro il sesto mese antecedente la scadenza del contratto, a maggioranza dei professori ordinari e associati, esprime il parere di competenza sulla base della relazione presentata dal titolare del contratto [...]"*;

- considerata la relazione dell'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa presentata dalla Dr.ssa Giulia Rastrelli;

- considerato che la Dr.ssa Giulia Rastrelli ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/D2 valido dal 21 settembre 2018 al 21 aprile 2024;

- considerato che a norma dell'art. 13, comma 3 del citato Regolamento *"Nella medesima seduta ristretta il Consiglio propone i componenti della Commissione di valutazione, secondo la disciplina di cui al precedente articolo 10"*;

- considerato che, ai sensi dell'art. 10 del citato Regolamento, le commissioni sono composte da tre (o cinque) professori ordinari di cui non più di uno (o due) interni e che il Consiglio di Dipartimento designa un componente (o due), anche non in servizio presso l'Ateneo, mentre i restanti due (o tre) esterni saranno sorteggiati da due (o tre) terne proposte dallo stesso Dipartimento;

- verificato che i nominativi proposti afferiscono al settore concorsuale oggetto del bando



e uno (o due) al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della procedura;

- verificato a campione che i docenti proposti non hanno ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della legge 240/2010;

- 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 via pec richiesta del certificato del casellario giudiziario e dei carichi pendenti, relativi ad un campione di docenti proposti per la commissione il cui esito verrà inviato agli uffici centrali non appena ricevuto;

- verificato a campione, infine, che i docenti proposti soddisfano i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016,

#### **DELIBERA**

all'unanimità, di approvare:

1. il parere favorevole in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Giulia Rastrelli con la seguente motivazione: Per quanto concerne l'attività didattica nel SSD MED/13, la Dr.ssa Rastrelli ha tenuto lezioni frontali ed ha svolto attività didattica e di didattica integrativa nel corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, nel CdL Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata, nel CdL Magistrale in Psicologia Clinica e Della Salute e Neuropsicologia, nel CdL triennale in Scienze Motorie Sport e Salute, nel CdL triennale in Biotecnologie, nel CdL triennale in Infermieristica, nella Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, nel Master di II livello in Andrologia, medicina della Sessualità e della Riproduzione e nel Master di I livello in Incongruenza di Genere nelle diverse fasi dello sviluppo

L'attività di ricerca della dr.ssa Rastrelli nel periodo di interesse si è sempre focalizzata su tematiche andrologiche con particolare riferimento alla fisiopatologia gonadica maschile e i suoi correlati clinici in popolazione generale e in quella di soggetti con disfunzione sessuale, oltre che sugli outcome clinici della terapia con testosterone, conducendo studi clinici, traslazionali e di base. Sulla base della relazione presentata dalla Dr.ssa Rastrelli, il parere del Dipartimento è pienamente positivo in relazione alla competenza, alla preparazione scientifica, all'affidabilità dimostrata in quanto titolare di contratto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b).

2. l'attivazione della procedura valutativa ex-articolo 24, comma 5, legge 240/2010, ai sensi del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati*, emanato con D.R. n. 466 del 16 aprile 2019, per la chiamata nel ruolo di professore Associato della Dott.ssa Giulia Rastrelli, SC 06/D2, SSD MED/13, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/D2 valida dal 21 settembre 2018 al 21 aprile 2024;
3. la designazione del prof. Francavilla Sandro a componente interno della commissione giudicatrice per la chiamata nel ruolo di professore Associato della Dott.ssa Giulia



Rastrelli, SC 06/D2, SSD MED/13, ai sensi dell'art 10 del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati* di cui al D.R. 466/2019;

4. l'approvazione delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

**Terna A:**

n. 1 Prof.ssa Colao Annamaria, PO, SSD MED/13

Università degli studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia

n. 2 Prof. Isidori Andrea, PO, SSD MED/13

Università di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Medicina sperimentale

n. 3 Prof. Ferlin Alberto, PO, SSD MED/13

Università degli Studi di Brescia, Dipartimento di SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI

**Terna B:**

n. 4 Prof. Calogero Aldo Eugenio, PO, SSD MED/13

Università degli Studi di Catania, Dipartimento di MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

n. 5 Prof. Persani Luca, PO, SSD MED/13

Università degli studi di Milano, Dipartimento di Scienze cliniche e di comunità

n. 6 Prof.ssa Simoni Manuela, PO, SSD MED/13

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento di Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16.25.  
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

F.TO IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE  
Dr.ssa Barbara Napolitano

F.TO IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Paola Chiarugi

F.TO IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE SEDUTA RISTRETTA  
Prof. Fabrizio Chiti