



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 15 GIUGNO 2022**

Il giorno mercoledì 15 giugno 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 come da convocazione prot. n. 122416 del 08/06/2022 integrata successivamente dalla convocazione con prot. n. 125583 del 13/06/2022.

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
 - 2) Approvazione verbale della seduta del 13 aprile 2022
 - 3) Pianificazione strategica 2022-2024 - obiettivi e azioni di struttura di Dipartimento
 - 4) Pratiche per la didattica
 - 5) Dottorato di ricerca XXXVIII ciclo
 - 6) Attività di ricerca
 - 7) Attività negoziale
 - 8) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
 - 9) Parere sulla richiesta di passaggio al Dipartimento di Scienze della Salute da parte della prof.ssa Maria Elisabetta Coccia, SSD MED/40
 - 10) Pratiche del personale
 - 11) Autorizzazione incarichi di docenza extra impiego - prof. Felice Petraglia
 - 12) Internazionalizzazione
 - 13) Storni sul budget 2022
- In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai Ricercatori a tempo indeterminato e determinato**
- 14) Manifestazione d'interesse per la chiamata diretta ai sensi dell'art. 1, comma 9, della Legge n. 230/2005 - FFO 2022- Dr.ssa Anastasia Chillà

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

- Visto il Decreto del Rettore n. 338 del 4 marzo 2020



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

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

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

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

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X		
2) Calorini Lido	X		
3) Chiarugi Paola		X	
4) Chiti Fabrizio	X		
5) Cirri Paolo	X		
6) Colagrande Stefano		X	
7) Cozzolino Federico	X		
8) Galli Andrea	X		
9) Livi Lorenzo	X		
10) Luconi Michaela	X		
11) Maggi Mario	X		
12) Mascalchi Mario	Entra alle ore 16 e 15 al punto 9		
13) Milani Stefano	Entra alle ore 16 e 30 al punto 9		
14) Modesti Alessandra	X		
15) Papi Laura			X
16) Petraglia Felice	X		
17) Raugei Giovanni	X		



18) Romagnani Paola	X		
19) Taddei Niccolò	X		
TOTALE N. 19			

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni	Entra alle ore 16 e 15 al punto 9		
2) Barletta Emanuela	X		
3) Becatti Matteo	X		
4) Bemporad Francesco	X		
5) Berti Valentina	X		
6) Bucciantini Monica	X		
7) Calabrò Antonino Salvatore	X		
8) Camiciottoli Gianna	X		
9) Caselli Anna	X		
10) Cecchi Cristina	X		
11) Cencetti Francesca	X		
12) Cianferotti Luisella	X		
13) Coccia Maria Elisabetta	X		
14) Degl'Innocenti Donatella	X		
15) Dello Sbarba Persio	X		
16) Dicembrini Ilaria	X		
17) Donati Chiara		X	
18) Fainardi Enrico	X		
19) Fambrini Massimiliano	X		
20) Fiaschi Tania			X
21) Fiorillo Claudia	X		
22) Fusi Franco		X	
23) Gamberi Tania	X		
24) Giannoni Elisa	X		
25) Krausz Csilla Gabriella	X		
26) La Marca Giancarlo	X		
27) Lasagni Laura	X		
28) Lazzeri Elena	X		
29) Lolli Francesco	X		
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo	Entra alle ore 16 e 20 al punto 9		



33) Meacci Elisabetta	X		
34) Meattini Icro		X	
35) Mecacci Federico	X		
36) Monti Daniela	X		
37) Morandi Andrea	X		
38) Nediani Chiara	X		
39) Pallotta Stefania	X		
40) Paoli Paolo		X	
41) Papucci Laura	X		
42) Pazzagli Luigia	X		
43) Peri Alessandro	X		
44) Pinzani Pamela	X		
45) Ramazzotti Matteo	X		
46) Rastrelli Giulia		X	
47) Romano Giovanni	Entra alle ore 16 al punto 6		
48) Rovida Elisabetta	X		
49) Sciagrà Roberto	X		
50) Sorbi Flavia	X		
51) Talamonti Cinzia	X		
52) Tarocchi Mirko	X		
53) Vaglio Augusto			X
54) Vignozzi Linda			X
			TOTALE 54

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	X		
2) Ceni Elisabetta		X	
3) Danza Giovanna	X		
4) Gensini Francesca	X		
5) Iantomasi Teresa	X		
6) Magnelli Lucia	X		
7) Marzocchini Riccardo	X		
8) Passeri Alessandro	X		
9) Ranaldi Francesco	X		
10) Schiavone Nicola	X		
11) Stio Maria	X		
			TOTALE N. 11



Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bernacchioni Caterina	X		
2) Bianchini Francesca	X		
3) Calistri Linda	X		
4) Calusi Silvia	X		
5) Canu Letizia	X		
6) Cascella Roberta	X		
7) Desideri Isacco	X		
8) Laurenzana Anna	X		
9) Linguanti Flavia	X		
10) Lotti Francesco	X		
11) Marchiani Sara	X		
12) Marcucci Gemma		X	
13) Margheri Francesca		X	
14) Mello Tommaso	X		
15) Muratori Monica	X		
16) Nardi Cosimo	X		
17) Parri Matteo			X
18) Peired Anna Julie	X		
			TOTALE 18

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

Rappresentanti degli Studenti Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Baragli Marta			X
2) Brogi Mirko		X	
3) Ciolli Caterina			X
4) Corbelli Alice	X		
5) La Cava Elisabetta			X
6) Rizzi Eleonora			X
7) Salerno Davide			X
8) Salvadori Lucrezia			X



TOTALE N. 8

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

Presiede la seduta telematica il prof. Andrea Galli, Direttore del Dipartimento, il quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Barbara Napolitano per i punti dal 1 al 13 e al Prof. Paolo Cirri per il punto 14.

Partecipa alla seduta telematica su invito del Direttore il Dott. Davide De Biase per il supporto tecnico alla predisposizione della documentazione inerente l'ordine del giorno per l'esecuzione dell'attività materiale sussidiaria ai lavori del Consiglio di Dipartimento e per il supporto amministrativo relativo alle pratiche in discussione.

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 Consiglio di luglio è anticipato al giorno 6 luglio mercoledì

1.2) Delibera Ripartizione delle economie di gestione future su progetti PNRR

Con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 27 maggio 2022 è stato disposto di destinare i 2/3 delle economie future sui progetti PNRR ai dipartimenti in proporzione all'impegno dei rispettivi docenti, con raccomandazione di distribuirle agli stessi docenti con lo stesso criterio.

L'altro 1/3 sarà trattenuto dall'Ateneo per coprire eventuali spese non rendicontabili e dei costi generali di amministrazione. Per i dettagli della delibera vedasi il punto 24 del verbale https://www.unifi.it/upload/sub/casa/determinazioni/determinazioni_ca/d_270522.pdf

1.3) Dipartimenti di eccellenza 2018-2022 - Rinvio evento di chiusura al 26 settembre.

Si ritiene necessario rinviare l'evento di chiusura del progetto dipartimenti di eccellenza per consentire ai responsabili dei sotto-progetti di concludere i lavori.

1.4) DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA 23-27

A seguito dell'ammissione alla selezione dei primi 350 Dipartimenti di eccellenza 2023 - 2027 si comunicano alcune scadenze del cronoprogramma per la presentazione dei progetti: entro il 20 giugno dovrà essere presentata la prima bozza; entro il 15 luglio dovrà essere presentata la bozza revisionata a seguito delle osservazioni dell'ufficio ricerca; entro il 11 agosto è previsto l'invio della terza bozza.

2) Approvazione verbale della seduta del 13 aprile 2022

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 13 aprile 2022 relativamente alle delibere di competenza.



3) Pianificazione strategica 2022-2024 - obiettivi e azioni di struttura di Dipartimento

Il Presidente informa che è pervenuta al nostro Dipartimento in data 25 maggio 2022 tramite nota rettorale prot n. 112877, la richiesta di indicare gli obiettivi e le azioni di struttura per la pianificazione strategica 2022-2024 in coerenza con le missioni strategiche di Ateneo come da proposta di Piano Strategico

Il Direttore, nella riunione CIA, del 27 maggio u.s. ha dato mandato ai professori Chiti, Fusi e Vignozzi, con la collaborazione di Elisabetta Rovida e Elisabetta Meacci di elaborare il file excel per la definizione degli Obiettivi per la pianificazione strategica 2022-2024

La proposta è la seguente:

PIANIFICAZIONE STRATEGICA DIPARTIMENTALE 2022-2024									
Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"									
N	A MISSION- OBIETTIVO STRATEGICO DI ATENEO	B OBIETTIVI SPECIFICI	C AZIONE	D RESPONSABILI	E RISORSE	F TEMPI	G INDICATORI	H VALORE TARGET	I IMPATTO
1	La didattica del futuro	Promuovere percorsi formativi innovativi e di eccellenza	Progettare ed attivare percorsi formativi innovativi all'interno dei CdL di area sanitaria in modo da implementare le conoscenze trasversali e le medical humanities	commissione didattica	1000	entro 31/12/2024	Numero di corsi attivati in modalità innovativa e numero di corsi con utilizzo di tecniche avanzate di e-learning.	Incremento rispetto agli anni precedenti	Amplificare il contatto degli studenti con attività che facciano acquisire competenze trasversali e "dell'essere" e non solo del saper fare"
2	La didattica del futuro	Promuovere percorsi formativi innovativi e di eccellenza	Progettare e implementare nuove metodologie didattiche che utilizzino la simulazione e AI per l'acquisizione delle competenze pratiche e attività professionalizzanti fin dal primo anno di CdL	commissione didattica		entro 31/12/2024	Numero insegnamenti che utilizzano nuove metodologie	Incremento rispetto agli anni precedenti	Amplificare e anticipare il contatto degli studenti con attività pratiche in ambito sanitario
3	Qualità della ricerca	Promuovere ricerca di frontiera	Facilitare e Migliorare la dimensione internazionale della ricerca dipartimentale attraverso la sensibilizzazione del personale di dipartimento a partecipare a convegni o a seminari tenuti da scienziati di livello internazionale	commissione di indirizzo ed autovalutazione		entro 31/12/2024	finanziamenti di progetti di ricerca nazionali e internazionali	Incremento rispetto agli anni precedenti	Incremento del numero di pubblicazioni su riviste scientifiche
4	Qualità della ricerca	Nutrire talenti e promuoverne lo sviluppo: il dottorato di ricerca	Incentivare i periodi all'estero da parte dei dottorandi del Dipartimento. Potenziare la componente internazionale di docenti afferenti al dottorato	Fabrizio Chiti		entro 31/12/2024	numero dei mesi presso strutture ospitanti all'estero	Incremento rispetto agli anni precedenti	Miglioramento della preparazione dei dottorandi e internazionalizzazione del percorso formativo
5	Impatto della ricerca nella società	Sviluppare le collaborazioni con il mondo delle imprese, il settore pubblico e la società civile	Progettare e realizzare eventi di divulgazione insieme alle associazioni dei cittadini e/o dei pazienti e con il settore pubblico su tematiche di ricerca di interesse dal nostro dipartimento. In particolare quelle inerenti la prevenzione delle patologie.	commissione terza missione (costituend a)		entro 31/12/2024	Numero di eventi organizzati	Incremento rispetto agli anni precedenti	Maggior coinvolgimento della popolazione sui temi della ricerca in ambito biomedico.
6	Impatto della ricerca nella società	Potenziare l'ecosistema dell'innovazione	Seguiremo l'indirizzo dell'ateneo nella promozione di tematiche specifiche del PNRR in riferimento all'ecosistema dell'innovazione THE - Tuscan Health	commissione terza missione (costituend a)			Numero di iniziative organizzate	Incremento rispetto agli anni precedenti	Presentare le ricadute del finanziamento ricevuto sulla popolazione generale
7	Impatto della ricerca nella società	Promozione dell'immagine dell'Ateneo	Stimolare i ricercatori del dipartimento a creare brevi filmati illustrativi in italiano e in inglese delle principali attività di ricerca e rivolti alla popolazione non specialista. Questi filmati potranno	commissione terza missione (costituend a)	1.000 €	entro 31/12/2024	Numero di filmati	Incremento rispetto agli anni precedenti	Rendere la ricerca coinvolgente. Attrarre studenti per le scienze biomediche e le loro tecniche e tecnologie.
8	Sostenibilità R	Sostenibilità ambientale	Riduzione ulteriore dell'uso della carta, promozione dell'uso della firma digitale. Richiesta di installazione di un fontanello presso la sede di Viale Morgagni 50			entro 31/12/2024	numero di atti, verbali e altri documenti firmati con firma digitale. Installazione del fontanello	incremento numero documenti firmati con firma digitale.	Riduzione utilizzo e spese per la carta, riduzione rifiuti di plastica, ridimensionamento archivi cartacei.



Il Consiglio

- Visto lo Statuto
- Visto il regolamento di Ateneo dei dipartimenti
- Preso atto del piano strategico di Ateneo
- Vista la nota rettorale prot. n. 112877 del 25/5/2022

Approva all'unanimità la proposta di cui sopra.

4. Pratiche per la didattica

4.1 Università dell'Età Libera. Programmazione didattica a.a. 2022/2023, a ratifica

Il Presidente informa che con Nota Rettorale prot. n. 109914 del 20 maggio 2022 i docenti dell'Ateneo sono stati invitati a presentare, per il tramite dei Dipartimenti di afferenza, le proposte per la realizzazione dei corsi nell'ambito dell'Università dell'Età Libera, a.a. 2022/2023, in virtù della collaborazione in atto da anni tra Unifi e il Comune di Firenze.

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 ai criteri indicati nelle Linee guida approvate dal Senato Accademico del 28 aprile 2022 e dal Consiglio di Amministrazione del 29 aprile 2022:

	Docente/docenti titolari	Titolo del corso	Ore
1	Prof. Francesco Lolli	La diagnosi e la prognosi medica: una architettura	10
2	Prof.ssa Chiara Nediani	La Scienza nel piatto	10
3	Prof.ssa Elisabetta Meacci	Basi molecolari della memoria e tecniche di indagine	10
4	Prof.ssa Luigia Pazzagli	La biochimica nel piatto: antiossidanti e antinfiammatori presenti negli alimenti	10

Per il personale docente sopra riportato si conferma che la partecipazione alle attività dell'Università dell'Età Libera è compatibile con la piena osservanza degli obblighi di servizio relativi all'attività scientifica e didattica.

Le proposte presentate sono state messe a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Dato che l'Ufficio dell'Offerta post-laurea di San Marco ha chiesto l'invio entro il 06 giugno della documentazione relativa alle proposte di istituzione dei Corsi in oggetto, è stato inviato quanto richiesto accompagnato da Nota del Direttore (prot.119911 del 06/06/2022), con



l'impegno di trasmettere successivamente la relativa delibera a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

Ciò premesso, Il Presidente invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio

- considerato quanto esposto in premessa

approva all'unanimità a ratifica le proposte sopra elencate, per la realizzazione dei corsi nell'ambito dell'Università dell'Età Libera, a.a. 2022/2023.

4.2 Assegnazione carico didattico alla Dr.ssa Cantini, SSD MED/50, RTDa dal 01/09/2022, a.a. 2022/23

Il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Prof.ssa Michaela Luconi, per conto del Prof. Mascalchi referente del SSD MED/50, in merito al carico didattico assegnato al nuovo RTDa Dr.ssa Giulia Cantini, che prenderà servizio il 1° settembre c.a. Di seguito gli affidamenti relativi ai CdS 2022/2023:

CdS	Sem.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Cognome	Nome	SSD Doc.
Biotechnologie Mediche e Farmaceutiche	2	Metodologia della Ricerca Scientifica	NN	3	0,5	5	Cantini	Giulia	MED/50
Biotechnologie Mediche e Farmaceutiche	1	Elementi di Statistica nelle Scienze Tecniche Mediche Applicate	NN	3	1,5	12	Cantini	Giulia	MED/50
Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di Lavoro	2	Scienze Tecniche e Mediche Applicate	MED/50	3	1	12	Cantini	Giulia	MED/50



Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione	2	Scienze Tecniche Mediche Applicate	MED/50	2	1	8	Cantini	Giulia	MED/50
---	---	------------------------------------	--------	---	---	---	---------	--------	--------

Tutti gli incarichi sopra evidenziati erano stati affidati alla Prof.ssa Luconi in sede di programmazione 2022/23 approvata nel Consiglio di Dipartimento del 15/3/22; si precisa che la Prof.ssa Luconi mantiene comunque un carico didattico nei limiti regolamentari.

La Prof.ssa Luconi ha anche comunicato che nell'ambito del Dottorato di Ricerca di Scienze Biomediche, in accordo con il coordinatore Prof. Fabrizio Chiti, sono state attribuite alla Dr.ssa Cantini le seguenti ore di didattica:

Dottorato di Ricerca	Anno	Unità Didattica	Ore Doc.	Nome	Cognome	SSD Doc.
Scienze Biomediche	II	Il sistema delle incretine nel tessuto adiposo	2	Giulia	Cantini	MED/50
Scienze Biomediche	I	ELEMENTI DI STATISTICA APPLICATA	6	Giulia	Cantini	MED/50

Nel complesso il carico didattico affidato alla Dr.ssa Cantini per l'a.a. 2022/23 risulta di 45 h, rispettando il numero di ore minimo di 32 ore previsto dal regolamento per gli RTDa.

Il Consiglio è chiamato ad approvare gli affidamenti alla Dr.ssa Cantini e le modifiche di programmazione per il prossimo a.a. 2022/23, come sopra descritto, con l'impegno di trasmettere la relativa delibera alla Scuola di Scienze della Salute Umana che coordina i CdS sopra evidenziati.

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;

Vista la Nota Rettorale prot n. 324472 del 06/12/2021, avente ad oggetto "Offerta formativa a.a. 2022/2023 - Banche dati RAD SUA-CdS. Ordinamenti e Regolamenti dei corsi di studio - Definizione della programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio";

Viste le comunicazioni pervenute per le vie brevi dalla Prof.ssa Luconi in merito al carico didattico assegnato per l'a.a. 2022/23 alla Dr.ssa Giulia Cantini, RTDa del SSD MED/50 con presa di servizio in data 01/09/2022;



approva

- la variazione alla programmazione didattica a.a. 2022/23 dei CdS coordinati dalla Scuola di SSU, come evidenziata in premessa;
- l'affidamento dell'incarico nel Dottorato di Ricerca di Scienze Biomediche alla Dr.ssa Cantini, come descritto in premessa.

La delibera è trasmessa alla SSSU per gli adempimenti necessari.

4.3 Variazione Programmazione didattica Master di I livello in "Applicazioni Cliniche della Spettrometria di Massa" a.a. 2021/2022, a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio la comunicazione pervenuta per le vie brevi dalla Dr.ssa Giovanna Danza, coordinatrice del Master di I livello in "Applicazioni Cliniche della Spettrometria di Massa" a.a. 2021/2022, di modifica degli interventi formativi all'interno di detto Master, come segue:

- Si aggiunge la seguente conferenza con compenso:

Titolo	Data	Nome Cognome	Importo Lordo Percipiente
spettrometria di massa in clinica: l'esperienza dell'ospedale Città della Salute di Torino	31/05/2022	Antonello Nonnato	€ 150

- Per la seguente conferenza prevista in programmazione cambia l'importo del compenso:

Titolo	Data	Nome Cognome	Importo Lordo Percipiente
Applicazioni della spettrometria di massa in medicina forense e tossicologia	14/06/2022	Donata Favretto	€ 300 € 150

- I conferenzieri Dr. Andrea Raffaelli e Dr. Antonio Triolo, previsti nella programmazione didattica del master approvata nel Consiglio del 20/01/22, non svolgeranno la loro docenza.

Ciò premesso, Il Presidente invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio



- PRESO ATTO dell'istruttoria
- VISTA la comunicazione pervenuta per le vie brevi dal coordinatore del Master, riguardante la variazione della programmazione degli interventi formativi all'interno del Master di I livello in "Applicazioni Cliniche della Spettrometria di Massa" a.a. 2021/2022;
- VISTO il D.R. del 28/10/2021 n° 1573, prot. 284844, istitutivo del Master;
- VISTO il D.R. 167 del 22 febbraio 2011 *Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei corsi di Master universitari*;

approva all'unanimità la variazione della programmazione didattica del Master di I livello in "Applicazioni Cliniche della Spettrometria di Massa" a.a. 2021/2022, come sopra specificata.

5) Dottorato di ricerca XXXVIII ciclo

5.1 Attivazione ciclo XXXVIII del Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche – integrazione alla delibera del Consiglio del 12 maggio u.s. – ulteriori borse, a ratifica

Il Presidente informa che con prot. n. 111672 del 24/05/2022 è stata trasmessa all'Ufficio Dottorato lettera firmata dal Direttore di Dipartimento ad integrazione della delibera del Consiglio del 12 maggio u.s.

Con tale lettera, preso atto della delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica del 19 maggio, nella quale si propone il finanziamento di n. 2 borse di dottorato di Scienze Biomediche per il ciclo XXXVIII a valere sul progetto Dipartimenti di Eccellenza del DMSC, si è chiesto che dette borse siano aggiunte al novero delle borse già approvate.

Il Consiglio è chiamato ad approvare a ratifica tale finanziamento.

Il Consiglio

Visto il DM 226/2021;

Visto il DM 247/2022;

Visto il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12 maggio relativa all'attivazione del XXXVIII ciclo del dottorato in Scienze Biomediche;

Visto la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica del 19 maggio 2022, nel quale si approva il finanziamento di n. 2 borse di dottorato per il ciclo XXXVIII del Dottorato in Scienze Biomediche a valere sul progetto Dipartimenti di Eccellenza del DMSC;

Vista la lettera del Direttore di Dipartimento e trasmessa all'Ufficio Dottorato con prot. n. 111672 del 24/05/2022, nella quale si chiede, ad integrazione della delibera del Consiglio del 12 maggio u.s., che siano aggiunte le sopracitate 2 borse di dottorato alle borse già approvate;

approva all'unanimità di integrare la richiesta di attivazione del XXXVIII ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche con ulteriori n. 2 borse a valere sul progetto Dipartimenti di Eccellenza del DMSC.

5.2 Attivazione ciclo XXXVIII del Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche – integrazione alla delibera del Consiglio del 12 maggio u.s. – copertura finanziaria del budget e della maggiorazione per soggiorno all'estero per i posti senza borsa

Il Presidente informa che per il ciclo XXXVIII **anche per i posti senza borsa** è necessario



assicurare il budget di ricerca del 10% della borsa e la maggiorazione per soggiorno all'estero.

Sono previsti due posti senza borsa:

- n. 1 Responsabile scientifico Fabrizio Chiti
- n. 2 Responsabile scientifico Pamela Pinzani

L'importo necessario per ogni posto è pari ad euro 7500 per un minimo di 3 mesi di soggiorno all'estero.

Il Prof. Chiti assicura la copertura finanziaria con i fondi CHITIHACKEL2022

La Prof.ssa Pinzani assicura la copertura finanziaria con i fondi SPIDIA4P

Il Consiglio è chiamato ad approvare tale finanziamento

Il Consiglio

Visto il DM 226/2021

Visto il DM 247/2022;

Visto il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12 maggio relativa all'attivazione del XXXVIII ciclo del dottorato in Scienze Biomediche;

Considerato che nel XXXVIII ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche sono previsti due posti senza borsa uno sotto la Responsabilità del Prof. Fabrizio Chiti e uno sotto quella della prof.ssa Pamela Pinzani;

Dato che per il ciclo XXXVIII anche per i posti senza borsa è necessario assicurare il budget di ricerca del 10% della borsa e la maggiorazione per soggiorno all'estero, nella misura di 7500 euro per ogni posto per un minimo di 3 mesi di soggiorno all'estero;

delibera all'unanimità la copertura finanziaria del budget e della maggiorazione per soggiorno all'estero per n. 2 posti senza borsa per il XXXVIII ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche a valere rispettivamente sui fondi: CHITIHACKEL2022 e SPIDIA4P.

5.3 Attivazione ciclo XXXVIII del Dottorato di ricerca GENOME C con sede amministrativa presso l'Università di Siena – cofinanziamento borsa al 50% e approvazione convenzione con l'Università di Siena

La prof.ssa Laurenzana intende cofinanziare al 50% una borsa a tema vincolata sul Dottorato di ricerca in Genetica, Oncologia e Medicina Clinica (GenOMeC) con sede amministrativa presso l'Università di Siena.

L'importo necessario per l'intero dottorato è pari ad euro **33.744,83**:

- Prima annualità: € 12.083,17 che include il 50% della borsa di studio, il 50% di € 1.624,30 pari a € 812,15 quale budget di ricerca del dottorando e il 50% di € 2.504,67 pari a € 1.252,34 per n. 3 mesi di maggiorazione della borsa per soggiorni all'estero (la maggiorazione è calcolata nella misura del 50% dell'importo/die della borsa di studio; eventuali maggiorazioni della borsa per periodi all'estero oltre i 3 mesi, per un periodo comunque non superiore a 12 mesi, saranno richiesti al Finanziatore ed erogati all'assegnatario solo in presenza del trasferimento della somma relativa che deve essere versata entro 15 giorni dalla richiesta dell'Università);
- Seconda annualità: €10.830,83 che include il 50% della borsa di studio, il 50% di € 1.624,30 pari a € 812,15 quale budget di ricerca del dottorando;
- Terza annualità: €10.830,83 che include il 50% della borsa di studio, il 50% di € 1.624,30 pari a € 812,15 quale budget di ricerca del dottorando.



Il co-finanziamento sarà assicurato per il primo anno dal progetto FIBBIAIRC20 per l'importo di euro 11.665,00.

Per i successivi anni sarà da imputare sul progetto FIBBIAIRC per l'importo di euro 10.663,17, sul progetto DOTT FUNZ 2014/2015 e 2015/2016 e FUNZDOTTMORCONTRIBUTO per l'importo di euro 8967 di cui è responsabile il Prof. Persio dello Sbarba e sul progetto FONDI FAGGI per l'importo di euro 3701,99 di cui è responsabile la Prof.ssa Laura Papucci.

Il Consiglio

Visto il DM 226/2021;

Visto il DM 247/2022;

Preso atto di quanto esposto in istruttoria;
delibera

- di approvare il cofinanziamento al 50% del costo di 1 borsa triennale per un importo di euro 33.744,83 per il XXXVIII Ciclo del Dottorato internazionale GenOMeC (Genetica, Oncologia e Medicina Clinica) con sede amministrativa Università di Siena, a carico del Progetto dal Titolo: "ENDOTHELIAL PROGENITOR ADOPTIVE TRANSFER TO TREAT MELANOMA AND BREAST CANCER BY NANOPHOTOTHERMAL AND RADIATION THERAPY" su fondi AIRC – progetto FIBBIAIRC del quale è responsabile la prof.ssa Anna Laurenzana a valere sui fondi indicati in premessa;
- di approvare il testo della convenzione da stipulare con l'Università di Siena e dà mandato al Direttore di sottoscrivere la Convenzione da stipulare con l'Università di Siena.

5.4 Attivazione ciclo XXXVIII del Dottorato di ricerca GENOME C con sede amministrativa presso l'Università di Siena – cofinanziamento di borsa di dottorato al 50% e approvazione convenzione con l'Università di Siena

Il prof. Federico Cozzolino intende cofinanziare al 50% una borsa sul Dottorato di ricerca in Genetica, Oncologia e Medicina Clinica (GenOMeC) con sede amministrativa presso l'Università di Siena.

L'importo necessario per l'intero dottorato è pari ad euro **33.744,83**:

- Prima annualità: € 12.083,17 che include il 50% della borsa di studio, il 50% di € 1.624,30 pari a € 812,15 quale budget di ricerca del dottorando e il 50% di € 2.504,67 pari a € 1.252,34 per n. 3 mesi di maggiorazione della borsa per soggiorni all'estero (la maggiorazione è calcolata nella misura del 50% dell'importo/die della borsa di studio; eventuali maggiorazioni della borsa per periodi all'estero oltre i 3 mesi, per un periodo comunque non superiore a 12 mesi, saranno richiesti al Finanziatore ed erogati all'assegnatario solo in presenza del trasferimento della somma relativa che deve essere versata entro 15 giorni dalla richiesta dell'Università);
- Seconda annualità: €10.830,83 che include il 50% della borsa di studio, il 50% di € 1.624,30 pari a € 812,15 quale budget di ricerca del dottorando;
- Terza annualità: €10.830,83 che include il 50% della borsa di studio, il 50% di € 1.624,30 pari a € 812,15 quale budget di ricerca del dottorando.

Il co-finanziamento sarà assicurato per l'intero triennio dal finanziamento relativo alla convenzione in attività conto terzi con l'Azienda Mimetech Srl e condizionatamente alla firma di detta convenzione e all'erogazione del finanziamento entro il 30 giugno 2022.



Il Consiglio

- **Visto** il DM 226/2021;
- **Visto** il DM 247/2022;
- **preso atto** di quanto esposto in istruttoria;

delibera

- di approvare il cofinanziamento al 50% del costo di 1 borsa triennale per un importo di euro 33.744,83 per il XXXVIII Ciclo del Dottorato internazionale GenOMeC (Genetica, Oncologia e Medicina Clinica) con sede amministrativa presso l'Università di Siena su fondi relativi alla convenzione con l'azienda Mimetech Srl e condizionatamente all'erogazione del finanziamento entro il 30 giugno 2022;
- di approvare il testo della convenzione da stipulare con l'Università di Siena

e dà mandato al Direttore di sottoscrivere la Convenzione da stipulare con l'Università di Siena.

6) Attività di ricerca

6.1 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca presentati in risposta ai bandi dell'Ateneo inerenti al PNR 2021-2027

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità di progetti di ricerca presentati in risposta ai bandi emanati dall'Università degli Studi di Firenze per il finanziamento di progetti di ricerca su tematiche coerenti al PNR 2021-2027, in attuazione del D.M. 737/2021 e a valere sui fondi "Next Generation EU":

6.1.1 a ratifica

Responsabile scientifico	<i>Michaela Luconi</i>
<i>Titolo</i>	<i>TargEting MetaboloePigenetics to treat Obesity</i>
Acronimo	TEMPO
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	<i>Ateneo</i>
Programma/Bando	<i>Progetti di ricerca di giovani ricercatori indipendenti nell'ambito delle tematiche del PNR 2021/27</i>
Anno	2022



Team (Coordinatore)	Leader	<i>Dr. Carme Grau Bové, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona, Spain</i>
Team Members		<i>Dr.ssa Francesca Cioppi (ospitata dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica)</i> <i>Dr. Alessandro Bonardi (ospitato da NEUROFRABA)</i>
Spazi ed infrastrutture a disposizione del progetto		<i>Laboratorio "Adipose organ and adrenocortical tumors lab" diretto dalla Prof.ssa Michaela Luconi presso la Sezione di Fisiopatologia Clinica, CUBO</i>
Finanziamento richiesto		<i>Finanziamento totale richiesto: 290.000,00</i>

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

Il Dipartimento ospiterà i membri del gruppo di ricerca e provvederà, in caso di finanziamento del progetto, a stipulare con la Dott.ssa Carme Grau Bové un contratto per assegno di ricerca biennale, finanziato dal progetto stesso.

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

6.2.1

Responsabile scientifico	Chiara Nediani
Titolo	Valorizzazione dei prodotti di scarto della lavorazione dello zafferano per la realizzazione di prodotti innovativi naturalmente fortificati
Acronimo	CrocusWaste
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Programma di Sviluppo Rurale 2014-2022 della Regione Toscana
Programma /Bando	Bando attuativo della Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie"



Anno	2022
Tipo di partecipazione	Partner
Partenariato	Alessandro Pecci legale rappresentante di Pura Crocus ssa Daniela Toccafondi legale rappresentante di PIN Luca Nannetti legale rappresentante di Azienda Agricola Verbena Alessandra La Rocca legale rappresentante di Azienda Agricola Il Sole Giordano Pascucci legale rappresentante della Confederazione Italiana Agricoltori Toscana
Finanziamento richiesto	33.493,55 euro

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

6.2.2

Responsabile scientifico	Cristina Cecchi
Titolo	Proteomics for the early diagnosis of Alzheimer's disease
Acronimo	PROTEAD
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	The Giovanni Armenise Harvard Foundation
Programma /Bando	Mid-Career Award in Neurodegenerative Diseases
Anno	2022



Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	200.000

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

6.2.3

Responsabile scientifico	Tania Fiaschi
Titolo	RUOLO DEL LATTATO NELL'INSORGENZA DELLA CACHESSIA TUMORALE
Acronimo	—
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Intesa San Paolo S.p.A.
Programma /Bando	Fondo di Beneficenza Intesa San Paolo
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	37.000,00



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

6.2.4

Responsabile scientifico	Francesca Magherini
Titolo	Il riposizionamento di Auranofin: una possibilità per la terapia del cancro ovarico
Acronimo	—
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Intesa San Paolo S.p.A.
Programma /Bando	Fondo di Beneficenza Intesa San Paolo
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	47.000,00

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

6.2.5

Responsabile scientifico	Manuela Leri (Supervisor: Monica Bucciardini)
--------------------------	---



Titolo	Olive polyphenols act as biomimetic molecules in hormone replacement therapy for Alzheimer's disease prevention in menopausal women
Acronimo	—
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Associazione Mogli Medici Italiani
Programma /Bando	Bando di Concorso per il conferimento del supporto finanziario per un progetto di ricerca di Medicina e Farmacologia genere specifiche
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	10.000 euro

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

6.2.6

Responsabile scientifico	Zoe Lombardi (Supervisor: Elisabetta Rovida)
Titolo	Unraveling the mechanisms of ERK5 cyto-nuclear shuttling to identify novel therapeutic strategies against melanoma
Acronimo	—
Durata (mesi)	24



Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	70.000 euro

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

6.2.7

Responsabile scientifico	Marina Bacci (Supervisor: Andrea Morandi)
Titolo	Lipid droplets drives endocrine therapy resistance of ER+ breast cancer
Acronimo	—
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022



Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	105.000 euro

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

6.2.8

Responsabile scientifico	Jessica Ruzzolini (Supervisor: Anna Laurenzana)
Titolo	Gold nanoparticles plus mild hyperthermia to overcome drug resistance induced by tumor microenvironment on melanoma
Acronimo	—
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	105.000,00 euro



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

6.2.9

Responsabile scientifico	Michele Mannelli (Supervisor: Tania Fiaschi)
Titolo	Involvement of cancer cell metabolism and muscle fibroblast in the onset of cancer cachexia
Acronimo	—
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	35.000,00 euro

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

6.2.10

Responsabile scientifico	Elena Andreucci (Supervisor: Lido Calorini)
--------------------------	---



Titolo	miR-214b-induced melanoma hyperpigmentation: how to overcome targeted, immuno- and radiotherapy resistance
Acronimo	—
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	105.000,00

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

6.2.11

Responsabile scientifico	Alessio Biagioni (Supervisor: Persio Dello Sbarba)
Titolo	Hypoxia-induced lipid metabolism supports tumor progression and angiogenesis in liquid and solid cancers
Acronimo	—
Durata (mesi)	36



Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	105.000,00

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

6.2.12

Responsabile scientifico	Caterina Mancini (Supervisor: Persio Dello Sbarba)
Titolo	LMW-PTP as a novel possible target to improve Tyrosine Kinase Inhibitors efficacy on Chronic Myeloid Leukemia
Acronimo	—
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Pre-Doc 2022
Anno	2022



Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	75.000,00

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

6.2.13

Responsabile scientifico	Marta Iozzo (Supervisor: Paola Chiarugi)
Titolo	METABOLIC-DRIVEN IMMUNE SHAPING IN MELANOMA IN A GENDER-DEPENDENT CONTEXT
Acronimo	—
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
Programma /Bando	Fellowships for Italy Post-Doc 2022
Anno	2022
Tipo di partecipazione	Responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	105.000,00



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

6.3 Erogazioni liberali

6.3.1 Erogazione liberale Società Faggi Enrico S.p.A. per attività di ricerca

Il Presidente informa che la **Società Faggi Enrico S.p.A.** ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **Euro 10.000,00** (diecimila/00) da destinarsi al finanziamento di un assegno di ricerca / una borsa di ricerca nell'ambito della prosecuzione del progetto di ricerca "Fattori che influenzano la chemioresistenza nella terapia dei tumori solidi", di cui è responsabile scientifico la **Prof.ssa Laura Papucci**.

Il Consiglio

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

delibera di accettare

L'elargizione liberale di Euro 10.000,00 da destinarsi al finanziamento di un assegno di ricerca / una borsa di ricerca nell'ambito della prosecuzione del progetto di ricerca "Fattori che influenzano la chemioresistenza nella terapia dei tumori solidi", di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Laura Papucci.

6.3.2 Erogazione liberale University of Pennsylvania per attività di ricerca

Il Presidente informa che la **University of Pennsylvania** ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **Euro 4.267,53 (US \$4500)** da destinarsi al finanziamento del progetto di ricerca dal titolo "Post Genome-Wide Association Studies in Testicular Germ Cell Tumors", di cui è responsabile scientifico la **Prof.ssa Csilla Gabriella Krausz**.

Il Consiglio

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

delibera di accettare



L'elargizione liberale di Euro 4.267,53 (US \$4500) da destinarsi al finanziamento del progetto di ricerca dal titolo "Post Genome-Wide Association Studies in Testicular Germ Cell Tumors", di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Csilla Gabriella Krausz.

7) Attività negoziale

7.1 Protocollo d'Intesa "Sistema di sorveglianza nazionale sul virus SARS-CoV-2 attraverso le acque reflue urbane e sviluppo di un progetto regionale integrato con il sistema nazionale di sorveglianza tra Regione Toscana, Autorità Idrica Toscana (AIT), Gestori del Servizio Idrico Integrato, Ingegnerie Toscane S.r.l., Università degli Studi di Firenze e Università di Pisa A RATIFICA

Responsabile scientifico: Prof. Matteo Ramazzotti

Obiettivi: Le parti si impegnano a raggiungere i seguenti obiettivi:

a- Realizzazione del sistema regionale di sorveglianza nazionale di cui al DL 73/2021 ed al DM 30/10/2021, avvalendosi delle conoscenze, delle esperienze e delle competenze tecnico-professionali sviluppate nell'ambito del protocollo di Intesa di cui alla DGRT 1018/2020 e del progetto regionale di cui alla DGRT 174/2021;

b- Realizzazione di nuovo progetto regionale, integrato con la sorveglianza nazionale di cui al punto a), che rappresenti il proseguimento ed evoluzione di quello approvato con la DGRT 174/2021 e che, affrontando aspetti legati alle analisi virologiche ambientali, all'epidemiologia e alla fisica dei sistemi complessi, abbia la finalità di migliorare la sensibilità e il valore del monitoraggio per l'allerta precoce e di offrire ulteriori strumenti per migliorare le procedure di controllo epidemiologico del COVID19.

È istituito un Nucleo operativo tecnico coordinato dalla Regione Toscana e dall'Autorità Idrica Toscana, a cui partecipano referenti tecnici individuati dalle parti sottoscrittrici, in continuità con l'operatività del Nucleo operativo tecnico che ha gestito il raccordo tra il progetto regionale di cui alla DGRT 174/2021 e la sorveglianza nazionale SARI.

Il Nucleo operativo tecnico si riunisce a cadenza periodica ed ha come mandato iniziale l'elaborazione del progetto regionale riguardante il sistema di sorveglianza epidemiologica regionale, effettuando uno studio di fattibilità che individui le modalità operative, le esigenze di risorse umane e strumentali necessarie alla realizzazione del sistema di sorveglianza, ivi comprese le eventuali risorse finanziarie.

Il Nucleo operativo tecnico ha, altresì, il compito di coordinare e monitorare le attività progettuali, e di realizzare un raccordo tecnico-scientifico e gestionale con le attività previste dalla sorveglianza nazionale SARI.

Durata: Il presente Protocollo ha validità tre anni dalla data di sottoscrizione ed è rinnovabile, previo accordo tra le parti.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Visionato il testo del Protocollo d'Intesa,



Approva all'unanimità

- a ratifica il Protocollo d'Intesa in oggetto e la relativa stipula e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

7.2 Contratto tra Azienda-Ospedaliero Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e IPSEN S.p.A. Società a Socio Unico per la conduzione di uno Studio clinico osservazionale "Studio non interventistico, prospettico, di coorte multicentrico, per la valutazione della qualità della vita e dei livelli ormonali in donne in premenopausa affette da carcinoma mammario in stadio iniziale, positivo per i recettori ormonali e negativo per HER2 nei centri italiani Studio ROSE" presso la SOD Radioterapia

Promotore: IPSEN S.p.A.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Icro Meattini

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso parere favorevole allo Studio nella seduta del 05/04/2022.

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

Pazienti coinvolti: Lo studio ha un arruolamento competitivo e non è previsto un numero definito di soggetti per singolo centro ma prevede un complessivo massimo tra tutti i centri italiani partecipanti di 419 soggetti arruolati. Si stima che ogni centro possa arruolare indicativamente circa **25 pazienti**.

Corrispettivo totale a paziente: Il Promotore si impegna, a copertura dei costi derivanti e/o generati dallo Studio per ogni paziente incluso e trattato secondo il Protocollo e per il quale sarà compilata la relativa eCRF completata e ritenuta valida da IPSEN, a erogare gli importi sottoindicati, in base alle attività svolte e in accordo al seguente schema:

- 100 euro (cento euro) + IVA da corrispondere per ogni visita (4 visite previste così definite: visita basale + visite di follow-up a 6-12-18 mesi) effettuata dalla paziente sulla base dei dati debitamente inseriti nella scheda raccolta dati elettronica e ritenuti validi ai fini dell'analisi statistica, da parte del Clinical Monitor incaricato.
- 50 euro (cinquanta euro) + IVA da corrispondere per eventuali visite aggiuntive richieste per decisione dello Sperimentatore

Il Promotore si impegna a corrispondere il compenso nella misura del 5% all'Azienda ospedaliera, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95 al Dipartimento.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: €380,00

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 9.500,00

Il Consiglio

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



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

Approva all'unanimità

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

7.3 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Celgene Corporation per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "Studio di rollover di Fase 3B, in aperto, a braccio singolo per valutare la sicurezza a lungo termine in soggetti che hanno partecipato ad altre sperimentazioni cliniche con luspatercept (ACE-536)" presso la SOD Ematologia

Promotore: Celgene Corporation

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

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

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

Pazienti coinvolti: L'Azienda prevede di includere indicativamente n. **5 pazienti**. Resta inteso che l'aumento della casistica, effettuato alle suddette condizioni, non richiede la stipula di un atto integrativo al presente Contratto, ove le condizioni economiche per paziente pattuite nello stesso si applichino a tutti i pazienti aggiuntivi.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 15.729,68+ IVA** (se applicabile) per paziente.

Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere nella misura del 5% all'Azienda, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 786,48 + IVA (se non applicabile), e nella misura del 95% per un importo per paziente pari a € 14.943,20 + IVA (se non applicabile) al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento SBSC: Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere i seguenti compensi per ogni esame diagnostico:

- RM fegato con mdc € 750,00



- RM fegato senza mdc € 600,00

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: il compenso varia da un minimo di € 3.000,00 (RM fegato senza mdc per tutti i pazienti arruolati) a un massimo di **€ 3.750,00** (RM fegato con mdc per tutti i pazienti).

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

7.4 Accordo di modifica e integrazione alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e L. Molteni & C. dei F.Ili Alitti Società di Esercizio S.p.A. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "A Randomised, Open-Label, Multicentre Clinical Study To Evaluate The Efficacy And Safety Of Topical Applications Of the System VULNOFAST® plus / VULNOLIGHT® In Addition To The Usual Care Versus Usual Care Alone For The Treatment Of Infected Foot Ulcers In Diabetic Patients" (PHOTOFINISH) presso Unità del Piede Diabetico della SOD Diabetologia

Promotore: L. Molteni & C. dei F.Ili Alitti Società di Esercizio S.p.A.

Responsabile della Sperimentazione: Dott. Matteo Monami

Referente della Sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Edoardo Mannucci

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 9 luglio 2020 e prevedeva l'arruolamento di 15 pazienti.

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

Le Parti hanno quindi deciso di emendare il Contratto attraverso la sottoscrizione del presente accordo di modifica e integrazione come segue:

1. Aumento del numero dei pazienti arruolabili da parte dell'Azienda presso il Centro Sperimentale:

Il testo dell'articolo 3, secondo periodo, è modificato come segue:

"Presso il Centro Sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa 30 pazienti. Il numero complessivo massimo, tra tutti i centri partecipanti nel mondo, sarà di n. 146 pazienti."



2. Fornitura di un ulteriore strumento in comodato d'uso gratuito per analisi qualitative e quantitative dei campioni prelevati mediante punch biopsy, necessarie per la determinazione della carica batterica (totale e patogena):

Il testo dell'articolo 4.1, lettera b), primo periodo, è modificato e integrato come segue:

"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., e in conformità a quanto previsto dal Codice Deontologico di Farmindustria, nonché dal Codice etico Confindustria Dispositivi Medici, ai fini esclusivi della Sperimentazione, e per tutto il tempo necessario all'effettuazione della stessa, le apparecchiature di seguito elencate, unitamente al pertinente materiale d'uso consumabile (a titolo esemplificativo, ma non esaustivo: etichette per la misurazione della ferita, telini oscuranti etc) (di seguito cumulativamente le "Apparecchiature"):

- Numero 1 (uno) sorgente luminosa VULNOLIGHT®, che comprende alimentatore e unità di controllo della sorgente luminosa, irraggiatore, braccio snodato, morsetto per il fissaggio del braccio snodato, cavo di collegamento irraggiatore-alimentatore e cavo di alimentazione, alla quale si attribuisce un valore convenzionale di euro 6.000,00 (seimila/00) IVA esclusa;
- Numero 1 (uno) dispositivo di imaging Moleculight i:X™ (strumento palmare costituito da un display LCD e da uno schermo tattile), corredato di software AppleiOS e cavo di alimentazione, al quale si attribuisce un valore convenzionale di euro 6.500,00 (seimilacinquecento/00) IVA esclusa.
- Numero 1 (uno) Timer, cui si attribuisce un valore convenzionale di euro 20,00 (venti/00) IVA esclusa.
- Numero 1 (uno) omogenizzatore. Insieme all'omogeneizzatore sarà altresì fornito l'eventuale materiale di consumo necessario per la raccolta e la processazione della biopsia cutanea."

3. Compenso analisi qualitative e quantitative dei campioni prelevati mediante punch biopsy: All'articolo 4.1, lettera c), terzo punto, il seguente periodo "Gli importi Compenso/Paziente del presente articolo, saranno corrisposti all'Azienda su base annua a fronte di emissione di regolare fattura da parte della stessa, sulla base di rendiconto presentato dallo Sperimentatore Principale all'Azienda stessa, che riepilogherà le visite effettuate dai pazienti arruolati dal 1 gennaio al 31 dicembre (o ad una data precedente qualora la Sperimentazione venisse conclusa prima del 31 dicembre) da inviare al seguente indirizzo:

ctc.smo@aou-careggi.toscana.it

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Clinical Trial Center

Nuovo Ingresso Careggi (NIC 3)

Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze", è modificato e integrato come segue:

"Il Compenso/Paziente e i costi aggiuntivi per le Analisi, come meglio definiti all'Allegato A al presente Contratto, saranno corrisposti all'Azienda su base annua a fronte di emissione di regolare fattura da parte della stessa, nonché:

a) per quanto attiene al Compenso/Paziente, sulla base di rendiconto presentato dallo Sperimentatore Principale all'Azienda stessa, che riepilogherà le visite effettuate dai pazienti arruolati dal 1° gennaio al 31 dicembre (o ad una data precedente qualora la Sperimentazione venisse conclusa prima del 31 dicembre) da inviare al seguente indirizzo:

ctc.smo@aou-careggi.toscana.it

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Clinical Trial Center



Nuovo Ingresso Careggi (NIC 3)

Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze;

b) per quanto attiene ai costi aggiuntivi per le Analisi, sulla base di documento presentato dall'Ente al Promotore che riepilogherà il numero di Analisi svolte sui campioni raccolti mediante punch biopsy effettuate per ciascun paziente arruolato dal 1° gennaio al 31 dicembre (o da una data precedente qualora la Sperimentazione venisse conclusa prima del 31 dicembre)."

All'allegato A al Contratto ("Prospetto Riassuntivo per gli aspetti economici") il seguente periodo: "Ad eccezione della determinazione della carica batterica che verrà eseguita da un laboratorio centrale e le cui spese saranno a carico del Promotore, tutti gli altri esami di laboratorio (incluso l'antibiogramma) e strumentali richiesti dal Protocollo, così come approvato dal Comitato Etico, verranno effettuati dall'Azienda e i relativi costi si intendono ricompresi nel Compenso/Paziente.", è modificato e integrato come segue:

"Ad eccezione delle Analisi effettuate presso il Laboratorio dell'Azienda cui costi aggiuntivi sono dettagliati nella tabella che segue e che saranno rimborsati dal Promotore all'Azienda secondo le modalità di cui all'articolo 4 lettera c) del Contratto, tutti gli altri esami di laboratorio (incluso l'antibiogramma) e strumentali richiesti dal Protocollo, così come approvato dal Comitato Etico, verranno effettuati dall'Azienda e i relativi costi si intendono ricompresi nel Compenso/Paziente.

Dettaglio dei costi aggiuntivi per le Analisi:

COD TARIFFARIO	DESCRIZIONE ESAME	N. PRESTAZIONI a paziente	IMPORTO €_____ + IVA
91.40.F	<i>Analisi qualitativa e quantitativa dei campioni prelevati mediante punch biopsy in pazienti coinvolti nella Sperimentazione per la determinazione della carica batterica (totale e patogena)</i>	<i>Massimo 3 punch biopsy per paziente</i>	€ 48

Per tutto quanto non specificatamente pattuito nel presente Accordo, resta ferma ed invariata ogni altra disposizione del Contratto.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: a seguito dell'aumento del numero dei pazienti, il corrispettivo totale per il Dipartimento è di **€ 48.000,00**



Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

7.5 Accordo di collaborazione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per lo Studio osservazionale "L'imaging integrato del torace nell'era Covid"

Promotore: Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e cliniche "Mario Serio"

Responsabili della ricerca: Per il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" il **Dr. Cosimo Nardi**, per l'Azienda Ospedaliera e l'Università di Parma il **Prof. Nicola Sverzellati** dell'U.O.C. di Scienze Radiologiche.

Il Comitato Etico Area Vasta Centro ha espresso parere favorevole all'esecuzione dello Studio osservazionale nella seduta del 10/11/2020.

Il Comitato Etico Area Vasta Emilia Nord ha espresso parere favorevole all'esecuzione dello Studio nella seduta dell'8/06/2021.

Durata accordo: L'accordo resterà in vigore per tutta la durata dello studio e terminerà con la conclusione dello stesso, prevista per il 31 Agosto 2023.

Pazienti arruolati: Le Parti concordano, in ottemperanza a quanto previsto dal Protocollo scientifico, che il Responsabile Locale dello studio arruolerà un numero di pazienti, pari al numero necessario per il raggiungimento di 2.000 soggetti complessivamente arruolati tra l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma e l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi.

Ai fini della realizzazione del progetto, OncoRadiomics, partner della Parti del Progetto europeo DRAGON, fornirà all'Azienda Ospedaliera di Parma, in qualità di centro clinico presso cui UNIPR svolge lo studio, un software dedicato all'analisi delle immagini, denominato "DistriM" installato su un'apposita workstation.

Corrispettivo: non è previsto il pagamento di alcun compenso.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,



- Preso atto della documentazione adottata,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato allo svolgimento delle attività oggetto dell'accordo, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

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

7.6 Emendamento n. 4 alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e CTI BioPharma Corp. per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "Studio di fase III, randomizzato, controllato, per confrontare pacritinib con la scelta terapeutica del medico in pazienti con mielofibrosi primaria, mielofibrosi post policitemia vera o mielofibrosi post trombocitemia essenziale con trombocitopenia grave (conta piastrinica <50.000/ μ L)" presso la SOD Ematologia

Promotore: CTI BioPharma Corp.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il contratto è stato sottoscritto in data 29 settembre 2020 e prevede l'arruolamento di quattro pazienti.

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

Le Parti intendono modificare alcuni termini del Contratto per regolare il rimborso all'Azienda dei Medicinali Sperimentali e concordano quanto segue:

L'articolo 4.1 del Contratto è integralmente eliminato e sostituito dal seguente articolo:

*"4.1 Il Promotore si impegna a fornire gratuitamente all'Azienda, per tutta la durata della Sperimentazione e nelle quantità necessarie e sufficienti all'esecuzione della Sperimentazione, i prodotti farmaceutici oggetto della Sperimentazione (Pacritinib) e a fornire gratuitamente o a rimborsare all'Azienda gli altri farmaci previsti dal Protocollo (Methylprednisolone 4-16 mg, Hydroxyurea, Ruxolitinib, Danazole 400-600 mg) in ottemperanza al D.M. 21 dicembre 2007, Allegato 1, punto 3 Tabella I, inclusi i medicinali da utilizzarsi in associazione o combinazione tra loro, ogniqualvolta oggetto dello Studio sia appunto l'associazione o combinazione (in seguito "**Medicinali Sperimentali**"). Le quantità dei Medicinali Sperimentali devono essere adeguate alla numerosità della casistica trattata."*

Ad eccezione di quanto ivi previsto, tutti gli altri termini del Contratto rimarranno efficaci a tutti gli effetti.

Corrispettivo per il Dipartimento SBSC: il corrispettivo, pari a **€ 4.160,00**, 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

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

7.7 Emendamento al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Aveo Pharmaceuticals Inc. per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "TiNivo-2: Studio di fase 3, randomizzato, controllato, multicentrico, in aperto per confrontare tivozanib in combinazione con nivolumab rispetto a tivozanib in monoterapia in soggetti con carcinoma a cellule renali che hanno manifestato progressione dopo una o due linee di terapia, di cui una presenta un inibitore del checkpoint immunitario" presso la SOD Radioterapia

Promotore: Aveo Pharmaceuticals Inc.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è stato sottoscritto in data 12/04/2022 e prevede l'arruolamento di tre pazienti. L'emendamento è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Si notifica che il budget della Sperimentazione deve essere integrato in conformità con il Protocollo versione 2.0 datata 22 febbraio 2022, come sottomesso in data 11 aprile 2022. Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo è ora pari ad **€ 13.510,61** (IVA esente) per paziente. I cambiamenti riguardano, nelle procedure a paziente, l'aumento da 2 a 3 prelievi per la Farmacocinetica:

Pharmacokinetics	3	€ 20,42
Preparation of sample for Shipping	3	€ 12,76

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: a seguito dell'aumento dei prelievi, il corrispettivo a paziente per il Dipartimento è di **€ 12.835,08**

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 38.505,24

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 modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

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

7.8 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e CORESEARCH - Center for Outcomes Research and Clinical Epidemiology per la conduzione dello Studio osservazionale dal titolo: "Real-World Assessment Of The Use Of Oral And Local Treatment For Moderate To Severe Symptomatic Vulvovaginal Atrophy. PatiEnt satisfactiON (PEONY STUDY)" presso la SOD Ostetricia e Ginecologia

Promotore: CORESEARCH - Center for Outcomes Research and Clinical Epidemiology

Responsabile della sperimentazione: Dr.ssa Angelamaria Becorpi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Felice Petraglia

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso parere favorevole allo Studio nella seduta del 05/04/2022.

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

Pazienti coinvolti: L'Azienda prevede di includere indicativamente **n. 25 pazienti** entro il 31-12-2022.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente arruolato, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione del presente Studio e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 150,00** per paziente.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: € 130,00 + IVA (se applicabile)

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 3.250,00

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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



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

8.1 Finanziamento Assegno DMSC

La Prof.ssa Paola Romagnani chiede di poter finanziare l'Assegno di ricerca "Sviluppo di metodologie computazionali per analisi multi-omica e di dati di sequenziamento di ultima generazione nell'immunodeficienza comune variabile e nelle malattie renali" responsabile Professor Lorenzo Cosmi (DMSC) decorrenza 01/07/2022 per l'importo di euro 11.100,00 sul progetto SIMPOSITION "Sex-dimorphIsM in renal PrOgenitors to explain gender- Specificity In kidney physiOlogy aNd diseases" CUP B55F21002520006, di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Paola Romagnani.

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

8.2 Richiesta attivazione nuovo assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. **1** assegni di ricerca ciascuno con decorrenza **01/09/2022**

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/09/2022
Titolo dell'assegno	Caratterizzazione del ruolo di ERK5 nella senescenza cellulare in tumori solidi
Settore disciplinare	MED/04
Responsabile della ricerca e qualifica	Elisabetta Roviada - PA



Requisiti di ammissione	<p>6/S / Biologia</p> <p>DT / Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche</p> <p>LM-9 / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche</p> <p>Almeno quattro anni di esperienza come post-doc. Costituirà titolo preferenziale avere già lavorato in ambiti strettamente attinenti al progetto (i.e. ruolo di ERK5 nella biologia di tumori solidi) Il/la candidato/a dovrà avere esperienza nella sperimentazione animale e possedere l'abilitazione alla sperimentazione in modelli murini (xenotrapianti), avere conoscenze tecniche su metodologie di biologia cellulare (test di vitalità/proliferazione cellulare, apoptosi, colture cellulari) e molecolare delle proteine e degli acidi nucleici. Immunofluorescenza e citofluorimetria. Transfezioni e inibizione genetica di proteine mediante siRNA/shRNA. Q-PCR. Immunoistochimica e Immunoprecipitazione della cromatina.</p>
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	27.000,00 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata progetto e	ROVAIRC18 - Dissecting the role of extracellular signal-regulated kinase 5 in cellular senescence and drug resistance in melanoma - B56C18003700007 - COAN: 58373/2022
Data, ora e luogo del colloquio	19/07/2022, 16:00 presso Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche, Sezione di Patologia e Oncologia Sperimentali



Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

8.3 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

Il Prof. Persio Dello Sbarba chiede l'attivazione di una borsa Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Caratterizzazione metabolica di cellule di Leucemia Mieloide Cronica come base per la formulazione di strategie innovative capaci di colpire e cellule staminali leucemiche resistenti alla terapia".

Durata della Borsa di studio: 12 mesi

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

Il costo graverà sul progetto "PDSAIRC19", Metabolic characterization and targeting of Chronic Myeloid Leukaemia stem cells resistant to tyrosine kinase inhibitors, CUP

B54I19004530007, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Persio Dello Sbarba.

Assegnatario responsabile: Prof. Persio Dello Sbarba

Inizio attività: 01.09.2022

Requisiti richiesti: Laurea V.O. in Scienze Biologiche o Laurea Specialistica o Magistrale N.O. in Scienze Biologiche, Biotecnologie BioMedico-Farmaceutiche o laurea corrispondenti. Titolo di dottore di ricerca in programmi di dottorato di Scienze Biomediche, con particolare riferimento ai settori della Patologia Sperimentale e della Oncologia Sperimentale. Esperienza e *curriculum* scientifico idonei allo svolgimento della ricerca.

Competenze scientifiche specifiche; esperienza nell'ambito di: estrazione e rivelazione di proteine e acidi nucleici; coltura cellulare e selezione di cellule in vitro; tecniche analitiche di biologia molecolare; trasduzione di cellule con geni ectopici; citofluorimetria; impiego di analizzatori metabolici.

Conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata.

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

8.4 Richiesta Rinnovo Borsa di ricerca

Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa Laura Papi, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al secondo rinnovo della borsa di ricerca conferita alla Dott.ssa Aldesia Provenzano per il progetto "Identificazione di geni modificatori del fenotipo nella schwannomatosi LZTR1-associata". Il rinnovo della borsa, per altri 6 mesi, dal 01.07.2022 al 31/12/2022, per un importo pari a € 9.683,50 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi PAPICHILDRENSTF21, "Identification of modifier genes in LZTR1-associated schwannomatosis by whole exome sequencing", CUP B55F21002100007, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Laura Papi.

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

9) Parere sulla richiesta di passaggio al Dipartimento di Scienze della Salute da parte della prof.ssa Maria Elisabetta Coccia, SSD MED/40

Il Presidente ricorda, che nel consiglio di Dipartimento del 12 maggio u.s. era stato rinviato ad oggi il parere in merito alla Richiesta, prot. n. 91341 del 28.04.2022, di passaggio al Dipartimento di Scienze della Salute, da parte della prof.ssa Maria Elisabetta Coccia SSD MED/40.

Ai sensi dell'articolo 25 del Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti in vigore, il passaggio di un singolo Docente ad un Dipartimento coreferente del Settore Scientifico Disciplinare è consentito solo nel caso in cui la consistenza numerica dei Professori e Ricercatori del medesimo Settore Scientifico Disciplinare nel Dipartimento di provenienza rimanga non inferiore a tre nell'arco temporale di un quinquennio accademico, secondo quanto disposto dal Regolamento recante Disposizione in materia di costituzione dei Dipartimenti emanato con Decreto Rettorale del 9 luglio 2013, n. 691. La domanda di passaggio può essere presentata dal 1° novembre al 30 giugno di ogni anno accademico.

Si apre un'ampia discussione. Intervengono numerosi docenti i quali esprimono il profondo dispiacere per la richiesta presentata dalla Prof.ssa Coccia.

Interviene la prof.ssa Coccia che evidenzia i motivi che l'hanno portata a prendere questa decisione. Segue ulteriore dibattito.

Il Consiglio di Dipartimento

- Vista la richiesta avanzata dalla prof.ssa Maria Elisabetta Coccia di passaggio al Dipartimento di Scienze della Salute (ns. prot. 91341 del 28.4.2022);
- Visto l'art 25 e 26 Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- Viste le motivazioni addotte dalla prof.ssa Maria Elisabetta Coccia;
- Considerato che tale richiesta è in controtendenza rispetto alla volontà del Dipartimento di riunire il settore MED/40 che ora risulta diviso su due dipartimenti;

Esprime parere non favorevole all'istanza di passaggio al Dipartimento di Scienze della Salute, presentata dalla Prof.ssa Coccia, prot. n. 91341 del 28.04.2022, con 46 contrari e 46 astenuti.



10) Pratiche del personale

Non ci sono pratiche in discussione

11) Autorizzazione incarichi di docenza extra impiego - prof. Felice Petraglia

Il Presidente comunica di aver ricevuto la richiesta di autorizzazione da parte del prof. Felice Petraglia per svolgere l'incarico di insegnamento in MATERNAL AND FETO NEONATAL CARE IN PRECISION MEDICINE SEMINAR 2 presso la facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA A. GEMELLI, nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicine and surgery presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

L'incarico di svolgerà nel corso dell'anno accademico 2021/2022, con un impegno previsto di n. 3 ore. L'importo lordo orario previsto o presunto del compenso sarà pari a €. 85,00.

Il consiglio

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, ed in particolare l'articolo 53, comma 7;
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'articolo 6;
VISTO il Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni ad incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore;
VISTA la richiesta di autorizzazione presentata dalla prof. Felice Petraglia pervenuta in data in data 16 maggio 2022 (Prot n. 105044 del 16/05/2022)
ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con il regime di impegno a tempo pieno;
ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con l'assolvimento dei compiti istituzionali;
CONSIDERATO che l'incarico ha carattere occasionale;
VERIFICATA la compatibilità dell'attività da autorizzare con le esigenze di tutela dell'immagine dell'Ateneo;
VERIFICATA l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi;
PRESO ATTO che l'interessato dichiara di non superare il limite di cui all'art. 8, comma 1, lettera d) del Regolamento sopracitato;

approva all'unanimità

il rilascio della autorizzazione a svolgere l'incarico di insegnamento in MATERNAL AND FETO NEONATAL CARE IN PRECISION MEDICINE SEMINAR 2 presso la facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA A. GEMELLI, nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicine and surgery presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore al prof. Felice Petraglia.

12) Internazionalizzazione

Non ci sono pratiche in discussione

13) Storni sul budget 2022

Il Presidente informa che la prof.ssa Gianna Camiciottoli (UA 58515) ha manifestato l'intenzione di utilizzare la totalità dei fondi "RICATEN22", pari a € 1360,78 per cofinanziare l'acquisto di uno strumento per la misurazione delle resistenze oscillometriche "Resmon Pro Full (V3)", che verrà finanziato sui fondi Prof. Lavorini ed effettuato dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica. (UA 58513).



Il costo dell'attrezzatura è pari ad euro 7500,00 + IVA

Il Consiglio,

- considerato quanto esposto in istruttoria;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- preso atto della delibera del 7 ottobre 2021 di approvazione del budget 2022;
- considerata la richiesta della prof.ssa Gianna Camiciottoli di utilizzare la totalità dei fondi "RICATEN22", pari a € 1360,78 per cofinanziare l'acquisto di uno strumento per la misurazione delle resistenze oscillometriche "Resmon Pro Full (V3)", che verrà effettuata su fondi del Prof. Lavorini dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

approva all'unanimità il seguente storno:

CONTO	DESCRIZIONE	IMPORTO
PROGETTO GIANNACAMICIOTTOLIRICATEN22 CO.04.01.01.01.07.01	Missioni e rimborsi spesi per la didattica e per la ricerca	- € 1360,78
budget DMSC CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	+ € 1360,78

Alle ore 17.12 comincia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai Ricercatori a tempo indeterminato e determinato

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola	X		
2) Calorini Lido	X		
3) Chiarugi Paola		X	
4) Chiti Fabrizio	X		
5) Cirri Paolo	X		



6) Colagrande Stefano		X	
7) Cozzolino Federico	X		
8) Galli Andrea	X		
9) Livi Lorenzo	X		
10) Luconi Michaela	X		
11) Maggi Mario	X		
12) Mascalchi Mario	Entra alle ore 16 e 15 al punto 9		
13) Milani Stefano	Entra alle ore 16 e 30 al punto 9		
14) Modesti Alessandra	X		
15) Papi Laura			X
16) Petraglia Felice	X		
17) Raugei Giovanni	X		
18) Romagnani Paola	X		
19) Taddei Niccolò	X		
TOTALE N. 19			

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



19) Fambrini Massimiliano	X		
20) Fiaschi Tania			X
21) Fiorillo Claudia	X		
22) Fusi Franco		X	
23) Gamberi Tania	X		
24) Giannoni Elisa	X		
25) Krausz Csilla Gabriella	X		
26) La Marca Giancarlo	X		
27) Lasagni Laura	X		
28) Lazzeri Elena	X		
29) Lolli Francesco	X		
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo	Entra alle ore 16 e 20 al punto 9		
33) Meacci Elisabetta	X		
34) Meattini Icro		X	
35) Mecacci Federico	X		
36) Monti Daniela	X		
37) Morandi Andrea	X		
38) Nediani Chiara	X		
39) Pallotta Stefania	X		
40) Paoli Paolo		X	
41) Papucci Laura	X		
42) Pazzagli Luigia	X		
43) Peri Alessandro	X		
44) Pinzani Pamela	X		
45) Ramazzotti Matteo	X		
46) Rastrelli Giulia		X	
47) Romano Giovanni	Entra alle ore 16 al punto 6		
48) Rovida Elisabetta	X		
49) Sciagrà Roberto	X		
50) Sorbi Flavia	X		
51) Talamonti Cinzia	X		
52) Tarocchi Mirko	X		
53) Vaglio Augusto			X
54) Vignozzi Linda			X
			TOTALE 54



Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	X		
2) Ceni Elisabetta		X	
3) Danza Giovanna	X		
4) Gensini Francesca	X		
5) Iantomasi Teresa	X		
6) Magnelli Lucia	X		
7) Marzocchini Riccardo	X		
8) Passeri Alessandro	X		
9) Ranaldi Francesco	X		
10) Schiavone Nicola	X		
11) Stio Maria	X		
			TOTALE N. 11

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

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

14) Manifestazione d'interesse per la chiamata diretta ai sensi dell'art. 1, comma 9, della Legge n. 230/2005 - FFO 2022- Dr.ssa Anastasia Chillà

Il Presidente richiama la circolare del Rettore n. 12/2022 con la quale è stata richiesta ai Dipartimenti una manifestazione d'interesse per la chiamata diretta di professori e ricercatori a tempo determinato di tipo b), nelle more della pubblicazione del D.M. relativo ai criteri di ripartizione dei Fondi di Finanziamento Ordinario (FFO) per l'anno 2022, da presentare entro il primo luglio 2022.

A tal fine è stata condotta un'ampia ricognizione al fine di individuare possibili candidati alla chiamata diretta ed è stata presentata una sola candidatura rispondente ai requisiti richiesti, il cui curriculum è stato condiviso con tutti i membri del Dipartimento:

➤ dott.ssa Anastasia Chillà

Il Presidente precisa che è stato verificato che la candidata possiede i requisiti necessari per procedere, in particolare è vincitrice di programma di alta qualificazione - borsa Marie Curie Actions- Individual Global Fellowships del Programma Quadro Europeo per la Ricerca e dell'Innovazione- HORIZON2020

Il Presidente propone pertanto al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della manifestazione d'interesse per la chiamata diretta in qualità di Ricercatore di tipo b) della Dott.ssa Anastasia Chillà per il settore concorsuale 06/2 Patologia Generale e Patologia Clinica, settore scientifico-disciplinare MED/04 Patologia Generale.

La chiamata della Dott.ssa Anastasia Chillà è pienamente rispondente alle seguenti esigenze scientifico-didattiche:

- alla necessità di sopperire alla copertura parziale della sofferenza didattica che si determinerà a seguito dei prossimi pensionamenti nel settore MED/04;



- alla continuità scientifica nell'ambito di un programma che prevede lo studio dei meccanismi e del trattamento con nanomedicina dell'angiogenesi tumorale e alla conseguente ulteriore qualificazione del dipartimento sul piano della qualità della ricerca;

Il Presidente precisa che, in caso di approvazione da parte del Rettore della suddetta manifestazione d'interesse, il Consiglio sarà chiamato a deliberare in ordine alla proposta di chiamata diretta.

Il Presidente chiede quindi al Consiglio di esprimersi in proposito.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato, verificata la presenza della maggioranza assoluta degli aventi diritto, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 230/2005;
- vista la Legge n. 240/2010;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati;
- visto il Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- considerata la necessità di deliberare in merito alla manifestazione d'interesse per una chiamata diretta per l'anno 2022 nel rispetto del termine indicato dal Rettore nella circolare 12/2022;
- preso atto della candidatura proposta nella ricognizione interna;
- preso atto del verbale della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del-27/5/2022;
- visto il Decreto Ministeriale del 1° settembre 2016 n. 662 "Definizione della tabella di corrispondenza fra posizioni accademiche italiane e estere di cui all'art. 18, comma 1, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240" che ha determinato le corrispondenze ai fini di garantire piena applicazione all'art. 18, comma 1 della norma citata;
- valutato il CV del dott.ssa Anastasia Chillà, pienamente rispondente alle esigenze scientifiche e didattiche del Dipartimento;
- acquisito il grant agreement (project number 748731) nonché il contratto stipulato in qualità di vincitrice di programma di alta qualificazione - borsa Marie Curie Actions-Individual Global Fellowships del Programma Quadro Europeo per la Ricerca e dell'Innovazione- HORIZON2020 che riporta il periodo di servizio svolto;
- preso atto che, in caso di approvazione da parte del Rettore della suddetta manifestazione d'interesse, il Consiglio sarà chiamato a deliberare in ordine alla proposta di chiamata diretta,

DELIBERA

all'unanimità degli aventi diritto,



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

1. di approvare la manifestazione d'interesse per la chiamata diretta di un *Ricercatore a tempo determinato di tipologia b*) nel settore concorsuale 06/2 Patologia Generale e Patologia Clinica, settore scientifico-disciplinare MED/04 Patologia Generale nella persona della Dott.ssa Anastasia Chillà il cui curriculum è allegato e parte integrante del presente verbale (Allegato Q).

2) di individuare le seguenti necessità didattiche e scientifiche che giustificano la manifestazione d'interesse per un nuovo posto sul settore scientifico disciplinare oggetto della chiamata:

- per sopperire alla copertura parziale della sofferenza didattica che si determinerà a seguito dei prossimi pensionamenti nel settore MED/04;

- per assicurare la continuità scientifica nell'ambito di un programma che prevede lo studio dei meccanismi e del trattamento con nanomedicina dell'angiogenesi tumorale e la conseguente ulteriore qualificazione del dipartimento sul piano della qualità della ricerca;

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17.18

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Barbara Napolitano

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Andrea Galli

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE SEDUTA RISTRETTA
Paolo Cirri