



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 16 DICEMBRE 2020**

Il giorno mercoledì 16 dicembre alle ore 16,00 si è riunito in modalità telematica utilizzando la piattaforma Hangouts Meet il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per discutere sul seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- 1)** Comunicazioni del Direttore
- 2)** Approvazione verbale della seduta del 21 Ottobre 2020
- 3)** Pratiche per la didattica
- 4)** Attività di ricerca
- 5)** Attività negoziale
- 6)** Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
- 7)** Pratiche del personale
- 8)** Attivazione unità di ricerca o modifica di unità di ricerca esistenti
- 9)** Sostituzione dei rappresentanti del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana
- 10)** Sostituzione dei rappresentanti del Consiglio nella scuola SMFN
- 11)** Criteri di ripartizione delle risorse sull'assegnazione di Ateneo
- 12)** Acquisti di importo superiore a euro 20.000
- 13)** Storni sulla dotazione del 2020
- 14)** Patrimonio: richiesta di comodato a favore di AUOC
- 15)** Varie ed eventuali

In seduta ristretta ai professori di prima fascia

- 16)** Parere per attivazione di un bando per un posto di professore Ordinario nel SSD FIS/07, settore Concorsuale 02/D1 da parte del Dipartimento di Fisica e Astronomia

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

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

La riunione si è svolta con il supporto della piattaforma integrata di comunicazione e collaborazione Hangouts Meet. A seguito dell'invio dell'ordine del giorno, si è proceduto alla convocazione per mezzo di google meet con invio dello stesso alla mailing list del Consiglio e con modalità tale che nessuno degli invitati potesse aggiungere altre persone



all'evento. Ciascuno ha ricevuto apposita convocazione via mail con identificazione del giorno e orario calendarizzata da google.

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

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

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiti Fabrizio, Colagrande Stefano, Cozzolino Federico, Livi Lorenzo, Luconi Michaela, Maggi Mario, Mascaldi Mario, Milani Stefano, Modesti Alessandra, Taddei Niccolò

Professori associati

Barletta Emanuela, Bemporad Francesco, Bucciantini Monica, Camiciottoli Gianna, Caselli Anna, Cecchi Cristina, Cencetti Francesca, Cirri Paolo, Coccia Maria Elisabetta, Degl'Innocenti Donatella, Dello Sbarba Persio, Fainardi Enrico, Fambrini Massimiliano, Fiaschi Tania, Fiorillo Claudia, Fusi Franco, la Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Krausz Csilla Gabriella, La Marca Giancarlo, Lasagni Laura, Lazzeri Elena, Lolli Francesco, Magherini Francesca, Mangoni Monica, Meacci Elisabetta, Monti Daniela, Nediani Chiara, Pallotta Stefania, Paoli Paolo, Papi Laura, Pazzagli Luigia, Peri Alessandro, Porfirio Berardino, Romano Giovanni, Talamonti Cinzia, Tarocchi Mirko, Vignozzi Linda.

Ricercatori

Biagini Maria Rosa, Ceni Elisabetta, Danza Giovanna, Gensini Francesca, Iantomasi Teresa, Magnelli Lucia, Marzocchini Riccardo, Papucci Laura, Ranaldi Francesco, Schiavone Nicola, Sestini Roberta, Stio Maria

Ricercatori a tempo determinato

Becatti Matteo, Bianchini Francesca, Calistri Linda, Calusi Silvia, Cascella Roberta, Gamberi Tania, Laurenzana Anna, Lotti Francesco, Marcucci Gemma, Morandi Andrea, Muratori Monica, Nardi Cosimo, Rovida Elisabetta, Sorbi Flavia

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Comito Giuseppina, Lulli Matteo, Mastracca Renata, Orsini Barbara, Polvani Simone

Rappresentanti dei Dottorandi

Argento Flavia, Bientinesi Elisa

Rappresentanti degli studenti

Vanessa Nardini

Responsabile Amministrativo

Barbara Napolitano

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari:

Galli Andrea, Raugei Giovanni

Professori associati



Donati Chiara, Pinzani Pamela, Sciagrà Roberto

Rappresentanti del Personale tecnico/amministrativo

Pirani Alice

Rappresentanti degli Studenti

Cepeda Gonzales Grecia Fernanda

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari:

Chiarugi Paola, Petraglia Felice, Romagnani Paola

Professori associati

Ammuni Gianni, Berti Valentina, Calabrò Antonino Salvatore, Cianferotti Luisella, Giannoni Elisa, Mannucci Edoardo, Meattini Icro, Mecacci Federico, Vaglio Augusto,

Ricercatori

Falchini Massimo, Passeri Alessandro

Ricercatori a tempo determinato

Bernacchioni Caterina, Dicembrini Ilaria, Provenzano Aldesia, Rastrelli Giulia

Rappresentanti degli studenti

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

Presiede la seduta telematica il Prof. Stefano Milani, Vice Direttore del Dipartimento, il quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Barbara Napolitano.

Partecipa alla seduta telematica su invito del Direttore il dr. 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. Disposizioni successive all'uscita del DPCM 3 dicembre 2020 e al verbale Co.Re.Co. del 5 dicembre 2020 e riunione comitato per la sicurezza del 14 dicembre

A seguito dell'emanazione del [DPCM 3 dicembre](#) 2020, si è riunito il Co.Re.Co della Toscana il cui verbale è pubblicato sul [sito](#). Previa determinazione degli Organi e alla luce del nuovo quadro normativo, la programmazione del secondo semestre delle lezioni potrà essere riattivata in presenza per le matricole secondo sistemi di prenotazione che verranno dettagliati nel corso delle prossime settimane. Si conferma comunque lo svolgimento in modalità duale della didattica frontale. L'Unità di crisi allargata, riunitasi in data 09 dicembre, ha altresì condiviso l'approccio prudenziale di mantenere a distanza esami di profitto ed esami di laurea. La situazione epidemiologica regionale è costantemente monitorata, così come viene regolarmente osservata la segnalazione dei casi di positività attraverso la procedura di Ateneo, da tutti scrupolosamente osservata. I dati evidenziano dall'inizio di ottobre un totale di n.198



casi (vedi tabella allegata) con un andamento dal 15 ottobre – data dell’inizio del monitoraggio – a oggi in costante calo dei nuovi casi settimanali. L’analisi dei casi – condivisa dall’Unità di crisi – fa ritenere che le positività verificatesi abbiano tutte cause sociali e non ricollegabili alla frequentazione dei luoghi di lavoro di Ateneo. I sistemi di prevenzione e controllo da tutti agiti in Ateneo hanno mostrato finora la loro efficacia. Nel mentre si ringrazia tutti per la scrupolosa osservanza e rispetto delle misure che hanno consentito la prosecuzione in sicurezza di tutte le attività, si raccomanda di perseguirle costantemente e con scrupolo anche nel prossimo futuro, sostenuti dalla positiva esperienza e dai buoni riscontri. Con Ordinanza del Ministro della Salute del 5 dicembre 2020, dal giorno seguente la Toscana è tornata ad essere collocata fra le regioni con una fascia di rischio alto, cosiddetta “Arancione”. Pur con le limitazioni già previste e innovate con nuovo Decreto presidenziale, le attività accademiche e quelle tecnico-amministrative correlate sono gestibili secondo logiche non più vincolate al concetto di indifferibilità, caratterizzante la disciplina delle “zone rosse”. Pertanto esse possono essere svolte secondo l’organizzazione previgente e già sperimentata, turnando servizi in presenza e attività da remoto, secondo i principi, i criteri e le priorità già indicate nella [Circolare n. 25/2020](#) ed applicate, anche distintamente, in relazione alla mappatura delle attività delle singole strutture. L’organizzazione delle attività dovrà inoltre tenere conto delle scadenze del periodo e rendersi particolarmente flessibile e orientata a conciliare le esigenze lavorative con quelle che prevedono la fruizione nel periodo delle ferie pregresse. In questo momento di particolare evoluzione organizzativa, ancora fortemente condizionato da una situazione generale orientata al contenimento dei rischi di contagio, si raccomanda a tutti i Responsabili in indirizzo di tenere informato il personale tutto sulle evoluzioni delle scelte e degli orientamenti, nonché su tutte quelle novità che caratterizzano i sistemi complessi e che ne hanno innovato sostanzialmente i meccanismi di funzionamento.

DATI AGGREGATI POSITIVI								
dati dal 15/10 al	18/10/2020	25/10/2020	1/11/2020	8/11/2020	15/11/2020	22/11/2020	29/11/2020	8/12/2020
DOCENTI/RICERCATORI	2	5	12	15	18	19	20	22
PERSONALE TA	1	2	6	12	16	20	22	24
di cui bibliotecari	0	0	1	4	5	6	6	6
Altri (assegnisti, borsisti, ecc)	2	9	15	20	20	23	24	24
Studenti (complessivo)	18	43	74	96	108	115	119	121
di cui frequentanti	15	37	65	85	94	100	103	104
di cui non frequentanti	3	6	9	11	14	15	16	17
altri non UNIFI*	0	1	3	6	7	7	7	7
TOTALE	23	60	110	149	169	184	192	198

*Utente biblioteca non unifi; personale INFN;
collaboratore a contratto;volontario servizio civile

1.2 Tempistica Vqr

Entro il 21 gennaio verranno definiti i criteri di valutazione da parte dei GEV. A seguito di tale decisione si dovranno scegliere il n. di prodotti da presentare e i prodotti da presentare

1.3 Programmazione personale docente e ricercatore

La delibera riguardo alla programmazione del personale docente e ricercatore dovrà essere assunta nel mese di gennaio 2021

1.6 Manifestazione di interesse al reclutamento di professori e ricercatori a tempo determinato di tipo b) tramite chiamata diretta nell’anno 2021.

Ci è stata inviata la circolare, eventuali delibere dovranno essere assunte entro il mese di marzo 2021



2) Approvazione verbale della seduta del 21 Ottobre 2020

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 21 Ottobre u.s. relativamente alle delibere di competenza.

3) Pratiche per la didattica

3.1 Nomina cultore della materia per CdS della Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente informa che è pervenuta tramite prot. n.212890 del 02/12/2020 la richiesta di nomina a cultore della materia per il nominativo sotto riportato, in merito a tale nomina è indicato anche il parere espresso dal Consiglio del CdS interessato:

- richiesta da parte del Dr. Andrea Morandi, RTDb SSD BIO/10 (Biochimica) di nominare cultore della materia:
 - la Dr.ssa Marina Bacci per gli insegnamenti relativi al CdL in Biotecnologie - SSD BIO/10 (Biochimica)

Il Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie ha espresso parere positivo nella seduta del 24 novembre u.s.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto referente per i SSD BIO/10.

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

Il Consiglio

Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Biotecnologie del 24 novembre 2020;

Visto il curriculum vitae del candidato a cultore della materia: Dr.ssa Marina Bacci;

esprime parere favorevole alla proposta pervenuta per la nomina a cultore della materia della Dr.ssa Marina Bacci.

3.2 Programmazione didattica Master in Salute Riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita, Coordinatore Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia a.a. 2020/2021 – Rinnovo contratto di insegnamento a titolo gratuito art. 23 c.1 Legge 240/2010

Il Presidente informa i membri del Consiglio che con prot. n. 219488 del 09/12/2020 è pervenuta dal coordinatore del Master Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia richiesta di procedere alla predisposizione del rinnovo del contratto a titolo gratuito ex art. 23 c.1 Legge 240/2010 per il Prof. Antonio Pellicer Martinez esperto di accertata alta qualificazione scientifica e professionale, di cui allega cv. Il Contratto a titolo gratuito riguarda l'insegnamento in Fisiopatologia della Riproduzione Umana, Modulo 1 – Percorso della coppia infertile e tecniche di P.M.A. - SSD MED/40, all'interno del Master di I livello in Salute Riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita, a.a. 2020/2021.

Il Consiglio

- PRESO ATTO dell'istruttoria;

- VISTA la richiesta, trasmessa con protocollo n. 219488 del 09/12/2020 dalla Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia, coordinatore del Master in Salute Riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita e riguardante la predisposizione del rinnovo del contratto di insegnamento a titolo gratuito ex art. 23 c.1 L.240/2010, per insegnamento in Fisiopatologia della Riproduzione Umana, Modulo 1 – Percorso della coppia infertile e tecniche di P.M.A. - SSD MED/40, all'interno del Master stesso - a.a. 2020/2021;

- VISTO il curriculum vitae presentato dal Prof. Antonio Pellicer Martinez, esperto di accertata alta qualificazione scientifica e professionale;

- VISTO l'art. 23 c.1 Legge 240/2010;



- 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 richiesta di contratto a titolo gratuito ex art. 23 c.1 L.240/2010 per il Prof. Antonio Pellicer Martinez, riguardante l'insegnamento in Fisiopatologia della Riproduzione Umana, Modulo 1 – Percorso della coppia infertile e tecniche di P.M.A. - SSD MED/40, all'interno del Master di I livello in Salute riproduttiva tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita per l'a.a. 2020/2021.

3.3 Corso di Perfezionamento in Normativa e diritto sulla P.M.A., a.a. 2020/2021 – Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia

Il Presidente informa che i Dipartimenti sono stati invitati a presentare entro il 31 gennaio 2020 le proposte per l'attivazione dei Corsi di Perfezionamento post-laurea e Corsi di Aggiornamento professionale da attivare nel periodo aprile – ottobre 2021, sulla base della nota Rettorale di chiamata dei progetti del 09 aprile 2020.

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

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

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

Ciò premesso, Il Presidente invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio

- considerato quanto esposto in premessa

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

3.4 Contributo da parte di IBSA Farmaceutici Italia Srl per finanziamento di 4 borse Master di II livello in Andrologia, Medicina della Sessualità e della Riproduzione

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la proposta di erogazione di un contributo, da parte di IBSA Farmaceutici Italia Srl, pari a € 10.000,00 da destinarsi al finanziamento di n. 4 borse di studio per il Master di II livello in "Andrologia, Medicina della Sessualità e della Riproduzione", a.a. 2019/2020, da erogare come rimborso delle quote di iscrizione ai migliori candidati del Master stesso, di cui è Coordinatore il Prof. Mario Maggi. Tutto ciò in base a quanto previsto all'art.9 del Decreto Istitutivo del Master DR 1278/2019 (prot.189014 del 22/10/2019). Considerato che nel 2018 ha già erogato un finanziamento della stessa natura al Dipartimento e considerato l'art. 4.2 del Codice di Farmindustria, richiamato all'art. 5 dell'accordo avente ad oggetto il contributo in premessa, che prevede la possibilità di ripetere l'elargizione "non prima di tre anni con la



medesima Unità Operativa/Dipartimento", l'Azienda potrà effettuare soltanto nel mese di settembre 2021.

il Consiglio

approva unanime l'elargizione del contributo in premessa da parte della IBSA Farmaceutici Italia Srl a condizione che venga effettuata dopo il mese di settembre 2021.

4) Attività di ricerca

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

Sono stati presentati le seguenti proposte per richieste di finanziamento di progetti di ricerca

4.1.1 approvazione a ratifica

Responsabile scientifico	Manuela Leri (supervisore: Monica Bucciantini)
Titolo	OLIVE POLYPHENOLS ACT AS BIOMIMETIC MOLECULES IN HORMONE REPLACEMENT THERAPY
Acronimo	---
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Accademia Nazionale dei Lincei
Programma /Bando	Borsa di studio post Dottorato 2021 "Beniamino Segre"
Anno	2020
Tipo di partecipazione	Beneficiario
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	22.947,00

4.1.2 approvazione a ratifica

Responsabile scientifico	Manuela Leri (supervisore: Monica Bucciantini)
Titolo	EVOO polyphenols effects on neuroinflammation associated with Alzheimer's disease
Acronimo	---
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Accademia Nazionale dei Lincei
Programma /Bando	Borsa di studio post Dottorato 2021 "DOTT. GIUSEPPE GUELFI"



Anno	2020
Tipo di partecipazione	Beneficiario
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	22.947,00

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

4.2 Erogazioni liberali

4.2.1 Erogazione liberale Associazione Italiana Ricerca Alzheimer Onlus per attività di ricerca

L'Associazione Italiana Ricerca Alzheimer Onlus ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **Euro 45.000,00** (quarantacinquemila/00) in favore dell'attività di ricerca della Dr.ssa Roberta Cascella connessa al progetto "Single domain antibodies as diagnostic and therapeutic tools for Alzheimer's disease" vincitore del Bando AGYR 2020.

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 45.000,00 (quarantacinquemila/00) in favore dell'attività di ricerca della Dr.ssa Roberta Cascella connessa al progetto "Single domain antibodies as diagnostic and therapeutic tools for Alzheimer's disease" vincitore del Bando AGYR 2020.

5) Attività negoziale

5.1 Emendamento n.1 alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e CTI BioPharma Corp. per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali dal titolo "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)" A RATIFICA

Promotore: CTI BioPharma Corp.

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Responsabile della Sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il contratto è stato sottoscritto in data 29 Settembre 2020.

Previo richiesta da parte dell'Azienda, il Promotore conviene di mettere a disposizione dei



pazienti la possibilità di ottenere la copertura delle spese "vive" sostenute in relazione a ciascuna prestazione sanitaria effettuata presso il Centro di Sperimentazione, nel rispetto di quanto previsto dal D.M. 21 dicembre 2007, mediante le procedure, i massimali e le spese ammissibili preventivamente approvate dal Comitato Etico.

A tal fine è stata debitamente presentata al competente Comitato Etico la richiesta di approvazione di un emendamento sostanziale relativo al rimborso spese dei pazienti che partecipano alla Sperimentazione. Il Comitato Etico di Area Vasta Centro, competente per l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, ha espresso il proprio parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione, in conformità al D.lgs n. 211 del 24.06.2003 e alle altre norme vigenti in materia, nella seduta del 10/11/2020.

Le parti concordano quanto segue:

l'art. 6 del Contratto viene integrato con l'inserimento del seguente comma numero 9: "II Promotore attraverso la CRO mette a disposizione dei pazienti che partecipano alla Sperimentazione la possibilità di ottenere la copertura delle spese "vive" sostenute in relazione a ciascuna prestazione sanitaria effettuata presso il Centro di Sperimentazione, nel rispetto di quanto previsto dal D.M. 21 dicembre 2007, mediante le procedure, i massimali e le spese ammissibili preventivamente approvate dal competente Comitato Etico. La copertura delle spese deve essere effettuata solo ed esclusivamente attraverso l'Azienda che attuerà le proprie procedure in materia.

In particolare, l'Azienda, tramite l'ufficio interno del Clinical Trial Center ("CTC"), recepisce dal paziente la richiesta di rimborso, corredata dei seguenti documenti in originale:

- attestazione di accesso del paziente al Centro di Sperimentazione;
- istanza di rimborso;
- ricevute di pagamento (vitto, alloggio, viaggi).

Il CTC predispose ed invia la richiesta di liquidazione al Promotore, tramite la CRO, allegando copia dei giustificativi di spesa opportunamente pseudonimizzati nel rispetto della normativa sulla privacy.

A ricevimento di conferma scritta della congruità degli importi da parte del Promotore, direttamente o attraverso la CRO, l'Azienda procederà ad emettere relativa fattura.

Nella corrispondenza con il Promotore e/o la CRO sarà utilizzato esclusivamente il codice identificativo attribuito al paziente nell'ambito dello Studio o attribuito dall'Azienda;

Ricevuto il pagamento della fattura da parte del Promotore, attraverso la CRO (30 gg dffm), l'Azienda girerà le somme oggetto di rimborso ai pazienti a cui spettano.

Sarà quindi responsabilità dell'Azienda provvedere alla copertura delle spese per ciascun paziente coinvolto nel rispetto dei termini di cui alla "Dichiarazione sul rimborso spese del paziente", ed eventuali modifiche alla stessa, presentata al ed approvata dal Comitato Etico e che qui si intende richiamata integralmente. Qualora applicabile, è possibile un rimborso anche per l'accompagnatore di pazienti che sono impossibilitati a viaggiare da soli quali, ad esempio, i pazienti minorenni, i soggetti incapaci, i pazienti fragili.

Rispetto alla convenzione firmata il 29/09/2020, non sono previsti cambiamenti per il Dipartimento. Il compenso per il Dipartimento, 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

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

5.2 Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e IQVIA RDS Italy Srl per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "Studio di fase 2 di futibatinib in pazienti con specifiche anomalie di FGFR"

Promotore: IQVIA RDS Italy Srl

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Responsabile della Sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il Comitato Etico dell'Area Vasta Toscana Centro ha espresso Parere Unico favorevole in data 27 Ottobre 2020.

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

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di circa **2 soggetti**, con il limite del numero massimo di 115 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato è pari a **€ 9.322,00 + IVA** per i pazienti arruolati nelle Coorti A e B e **€ 10.287,00 + IVA** per i pazienti arruolati nella Coorte C secondo tale ripartizione:

Al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica:

- Lum sum tax di 4000 Euro ad effettuazione della SIV (Site initiation visit)
- 95% grant totale a paziente

All'Azienda ospedaliera Careggi (Ente)

- 5% grant totale a paziente.
- Fee farmacia ospedaliera una tantum di 500 euro per le attività di farmacia connesse con la sperimentazione.
- Rimborso da tariffario regionale degli esami e procedure condizionali.

Al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

- CT (Abdomen) without contrast: 380 euro
- MRI (Abdomen) without contrast: 600 euro

Corrispettivo massimo a paziente per il Dipartimento: € 980,00 + IVA

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 1.960,00 + IVA

Il Consiglio

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



Approva all'unanimità

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

5.3 Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e MimeTech Srl per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "NEurotrophins Mimetic compound for the treatment of diabetic foot UlcerS" – "NEMUS" presso la SOD Diabetologia

Promotore: MimeTech Srl

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Federico Cozzolino

Il contratto sarà approvato con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere positivo 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. 16 pazienti** entro il 30 Aprile 2021.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 1.662,50 + IVA** per paziente

Corrispettivo totale a paziente per il Dipartimento: Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a **€ 1.579,37 + IVA**

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 25.269,92

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

5.4 Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e AstraZeneca S.p.A. per la conduzione della sperimentazione clinica sui medicinali "Studio globale di fase 3 randomizzato, in doppio cieco, multicentrico, di Monalizumab o placebo in combinazione con Cetuximab in pazienti affetti da carcinoma a cellule squamose della testa e del collo,



ricorrente o metastatico, precedentemente trattati con un inibitore dei checkpoint immunitari” presso la SOD Radioterapia

Promotore: AstraZeneca S.p.A.

Responsabile della Sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il Comitato Etico dell'Area Vasta Toscana Centro ha espresso Parere Unico favorevole in data 20 novembre 2020.

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

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di **almeno 3 soggetti** in trattamento, con il limite del numero massimo di 600 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss c.c., lo Strumento meglio descritto in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- 1 Tablet Samsung dal valore di 245,00 euro

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 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 a € **15.980,00 + IVA** (se applicabile) per ogni paziente che completi lo studio

Corrispettivo totale a paziente per il Dipartimento: Il Promotore si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a € **15.181,00 + IVA**

Corrispettivo totale per il Dipartimento: €45.543,00 + IVA

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

5.5 Convenzione tra Orchard Therapeutics e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche dell'Università degli Studi di Firenze

Committente: Orchard Therapeutics

Responsabile: Prof. Giancarlo La Marca

Oggetto: servizio di dosaggio di alcuni marcatori biochimici per la diagnosi della Immunodeficienza severa Combinata da deficit di Adenosina Deaminasi (ADA SCID).

Durata: 3 anni

Corrispettivo massimo: 172.200 Euro

Modalità di pagamento:



- 15.000 Euro una tantum
- 40.000 Euro/anno per il servizio
- 2.400 Euro/anno + spese per le analisi

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

**5.6 Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e MSD Italia S.r.l. per l'esecuzione della sperimentazione clinica "Studio clinico di fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, con Pembrolizumab (MK-3475) in associazione a chemioradioterapia concomitante seguito da Pembrolizumab con o senza Olaparib (MK-7339), rispetto a chemioradioterapia concomitante da sola in pazienti non trattati con nuova diagnosi di carcinoma polmonare a piccole cellule in stadio limitato (LS-SCLC) n. MK7339-013-00" PRESSO LA SOD RADIOTERAPIA
Promotore: MSD Italia S.r.l.
Responsabile della Sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi**

Il contratto sarà approvato con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere positivo del Comitato Etico.

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

Pazienti coinvolti: Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati **circa 3 (tre) pazienti** entro il 05 Giugno 2023 (data stimata). Il numero complessivo massimo, tra tutti i centri partecipanti (*in Italia / nel mondo*), sarà di n. 30/672 pazienti.

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

n.1 Tablet per i questionari di quality of life Modello: Tablet HP Pro x2 612 G2 (o altro modello di valore equivalente); comprensivo di HP USB-C Universal Docking Station



Model: HSA-B005DS

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore commerciale della stessa è pari a € 1.150,00;

n.1 Data Logger Thermo Fisher Scientific Inc (o altro modello di valore equivalente) modello Range: -50 C to +70 C / -58 F to +158F inclusa USB per trasferimento dati. Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore commerciale della stessa è pari a € 86,00;

Corrispettivo totale a paziente: Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile nella Fase di Trattamento sarà pari a **€62.707,00 + IVA**

Corrispettivo totale a paziente per il Dipartimento: € 59.571,65 + IVA

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 178.714,95 + IVA

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

5.7 Material Transfer Agreement tra Katholieke Universiteit Leuven e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche dell'Università degli Studi di Firenze per il trasferimento di linee cellulari primarie da biopsie intestinali umane

Responsabile scientifico: Dr. Gabriele Dragoni

Oggetto: I fibroblasti intestinali (IF) che sono stati estratti presso il Dipartimento TARGID di KU Leuven saranno utilizzati dal Dr. Gabriele Dragoni per esperimenti in vitro di co-culture, testando il potenziale effetto stimolante delle trappole extracellulari neutrofilici (Nets) nel contesto della malattia di Crohn infiammazione cronica e fibrogenesi.

Campioni di sangue periferico saranno prelevati da volontari sani e neutrofili isolati da separazione magnetica. I neutrofili saranno quindi attivati con 50 nm di acetato di miristato di forbolo (PMA) per indurre la netosi e raccogliere le reti risultanti.

Durata: un anno

Compenso: non è previsto alcun compenso

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei



limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

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

5.8 Addendum n.1 per cambio di sperimentatore principale alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e MEDINEOS S.U.R.L. concernente condizione e modalità per l'esecuzione dello Studio osservazionale BE-PACIFIC "Italian oBsErvtional study on Patient mAnagement strategies in real-world Clinical practIce For patIents with loCally advanced (stage III) NSCLC" PRESSO la SOD di Radioterapia

Promotore: MEDINEOS S.U.R.L.

La convenzione era stata sottoscritta da Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e MEDINEOS in data 29/11/2019 e prevedeva come sperimentatore principale il Dr. Vieri Scotti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Centro, competente per l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, in conformità al D.lgs n. 211 del 24.06.2003 e alle altre norme vigenti in materia, ha espresso il proprio parere favorevole al cambio di sperimentatore principale dal Dr. Vieri Scotti al Prof. Lorenzo Livi, nella seduta del 10/11/2020.

Pazienti coinvolti: Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa **6 (sei) pazienti**

Corrispettivo totale a paziente: Medineos si impegna a corrispondere per ogni paziente eleggibile e valutabile un compenso massimo di **€ 1.200,00+ IVA.**

Corrispettivo totale a paziente per il Dipartimento: € 1.140,00+ IVA.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 6.840,00+ IVA.

Il Consiglio

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

Approva all'unanimità

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

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

6.1 Il Consiglio, su richiesta della Dott.ssa Elisabetta Rovida, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al rinnovo della borsa di ricerca conferita al Dott. Alessio Menconi per il progetto "Ruolo di ERK5 nella fisiopatologia epatica". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 15.01.2021 al 14.01.2021, per un importo pari a € 12.500,00 al lordo di ogni onere, graverà su fondi della Prof.ssa Alessandra Gentilini



"CFR2021" del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e su fondi liberi della Dott.ssa Elisabetta Rovida.

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

6.2 La Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti 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: " Determinazione dei biomarcatori di stress ossidativo in urine di soggetti con sindrome da ipoventilazione centrale congenita(CCHS)"

Importo € **15.000,00** al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

La spesa graverà sul Contributo liberale AISICC

Assegnatario responsabile: **Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti**

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

Inizio attività: **01.03.2021**

Requisiti richiesti: N.O. LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche ed equiparate specialistiche e V.O.

- Conoscenza lingua inglese.

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

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

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

6.3 Il Prof. Federico Cozzolino 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: "Monitoraggio terapeutico in studi clinici di fase I e II di MT-8, mimetico delle neurotrofine, mediante LC-MS in diluizione isotopica""

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

La spesa graverà sui fondi Convenzione Mime Tech

Assegnatario responsabile: **Prof. Federico Cozzolino**

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

Inizio attività: **15.02.2021**

Requisiti richiesti: **laurea specialistica/magistrale; Dottorato di ricerca,** curriculum formativo, scientifico e professionale adeguato allo svolgimento dello specifico programma oggetto della borsa.

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

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

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

6.4 Richiesta incarico a personale interno ovvero attivazione bando per incarichi di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata.



Il Prof. Alessandro Peri, in qualità di Responsabile del Progetto Allestimento di un modello murino di iponatremia chiede qualora la ricognizione interna all'Ateneo non individui la professionalità a seguito descritta, l'indizione di una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata.

Le attività altamente qualificate oggetto della prestazione consisteranno nell'espletamento delle procedure sperimentali per la realizzazione di un modello murino di iponatremia (impianto mini-pompe osmotiche per rilascio di vasopressina, valutazione e scelta del regime alimentare, campionamento di fluidi biologici e di tessuti), essenziale per successive valutazioni nella ricerca biomedica in campo oncologico.

In particolare l'incaricato dovrà occuparsi, nell'ambito del Progetto Allestimento di un modello murino di iponatremia:

Acquisizione e mantenimento di topi nudi in gabbie metaboliche;

Valutazione del bilancio idrico;

Impianto di minipompe osmotiche sottocute per rilascio di vasopressina;

Prelievi ematici per valutazione elettroliti, l'osmolarità, urea, glicemia

Raccolta urinaria per valutazione osmolarità, sodiuria;

Prelievo di tessuti (fegato, reni, muscolo scheletrico, cuore, testicoli)

Il contratto avrà durata 6 mesi, con decorrenza dal 1 febbraio 2021.

Il collaboratore da selezionare dovrà avere il seguente profilo professionale:

1. Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche o in Scienze Biologiche
2. Titolo di Dottorato di Ricerca
3. Esperienza Pregressa di lavoro con modelli animali, con pubblicazioni scientifiche correlate

Per la valutazione dei titoli la commissione avrà a disposizione 100 punti che verranno così ripartiti: fino a 15 punti per il punteggio di laurea; fino ad un massimo di 20 punti per altri titoli; fino ad un massimo di 25 punti per la pregressa esperienza professionale maturata in relazione all'attività da svolgere e/o in settori analoghi; fino a 40 punti per il colloquio.

L'importo lordo del previsto, comprensivo di tutti gli oneri a carico del percipiente, è pari ad € 3000. Detto importo è determinato, nella misura che viene stimata congrua, basandosi sulla prestazione richiesta e sul valore dell'opera prestata.

Il suddetto compenso verrà corrisposto in 4 rate di pari importo a 45 (15 marzo 2021), 90 (30 aprile 2021), 135 (15 giugno 2021), 180 giorni (31 luglio 2021), dietro presentazione di una relazione esplicativa delle attività in essere volta ad accertare l'effettivo raggiungimento degli obiettivi pattuiti.

La spesa graverà sul budget del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", progetto Prof. Mario Maggi, MAGGCTME15.

Il colloquio è fissato per il giorno 14 gennaio 2021 alle ore 12.

I membri della commissione saranno:

Membro: Prof. Alessandro Peri

Membro: Prof. Mario Maggi

Membro: Prof.ssa Michaela Luconi

Supplente: Prof.ssa Giulia Rastrelli

Il Collaboratore svolgerà l'attività con lavoro prevalentemente proprio, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, convenendo, in linea di massima, con il Responsabile Scientifico del Progetto, Prof. Alessandro Peri, le relative modalità.

6.5 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/02/2021:

Tipologia dell'assegno	A TOTALE CARICO
-------------------------------	-----------------



Decorrenza attività di ricerca	01.02.2021
Titolo dell'assegno	Screening genetico di pazienti affetti da malattia renale cronica mediante Whole Exome Sequencing
Settore disciplinare	MED/03
Responsabile della ricerca e qualifica	Laura Papi, PA MED/03
Requisiti di ammissione	Laurea V.O o N.O. in Scienze Biologiche o Biotecnologie indirizzo Biotecnologie Mediche o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali N.O. -Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	23.786,76
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	23.786,76
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Progetto NIKE finanziato Bando Regione FAS salute 2018
data, ora e luogo del colloquio	12/01/2021 ore 11 via Google Meet

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

6.6 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/02/2021:

Tipologia dell'assegno	A TOTALE CARICO
Decorrenza attività di ricerca	01.02.2021
Titolo dell'assegno	Next Generation Sequencing un utile strumento per la diagnosi personalizzata delle malattie renali croniche
Settore disciplinare	MED/03
Responsabile della ricerca e qualifica	Laura Papi, PA MED/03
Requisiti di ammissione	Laurea N.O. in Scienze Biologiche o Biotecnologie indirizzo Biotecnologie Mediche o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali N.O. e Specializzazione in Genetica Medica oppure Laurea in Medicina e Chirurgia e Specializzazione in Nefrologia o in Genetica Medica



	-Curriculum scientifico-professionale che dimostri esperienza nelle malattie renali genetiche
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	30.922,08
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	30.922,08
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Progetto NIKE finanziato Bando Regione FAS salute 2018
data, ora e luogo del colloquio	12/01/2021 ore 12 via Google Meet

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

6.7 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/02/2021:

Tipologia dell'assegno	A TOTALE CARICO
Decorrenza attività di ricerca	01.02.2021
Titolo dell'assegno	Effetti del trattamento non-chirurgico della malattia parodontale sulla variabilità glicemica di pazienti con diabete tipo 1. Trial clinico randomizzato DIODO
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Edoardo Mannucci, PA MED/03
Requisiti di ammissione	Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentaria (LM-46) o Laurea specialistica in Odontoiatria e protesi dentaria (52/S) o Laurea vecchio Ordinamento in Odontoiatria e Protesi dentaria
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	23.786,76
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	23.786,76
Provenienza fondi, numero	CAIFGEIS20



COAN anticipata e capitolo di spesa	
data, ora e luogo del colloquio	18/02/2021 ore 12 via Google Meet

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

6.8 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno con decorrenza 01/03/2021:

Tipologia dell'assegno	COFINANZIATO
Decorrenza attività di ricerca	01.03.2021
Titolo dell'assegno	Anticorpi a singolo dominio per la diagnosi e terapia della malattia di Alzheimer
Settore disciplinare	BIO/10
Responsabile della ricerca e qualifica	Roberta Cascella RTD BIO/10
Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none">• Laurea VO in Chimica, Biologia o Biotecnologie o corrispondenti Lauree Specialistiche/Magistrali NO• Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca
Durata	1 anno
Costo totale dell'assegno	25.000,00
Finanziamento Ateneo	0
Finanziamento Struttura	25.000,00
Provenienza fondi, numero COAN anticipata e capitolo di spesa	Progetto SENSITIZER finanziato con Elargizione Liberale da Airalzh Onlus (Airalzh-Grants-for-Young-Researchers 2020, AGYR2020).
data, ora e luogo del colloquio	10 febbraio 2021 ore 10.00 presso la Sezione di Biochimica del Dip. di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Morgagni n. 50 Firenze

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

7) Pratiche del personale



7.1 Nulla Osta INFN (Istituto Nazionale Fisica Nucleare) Dott.ssa CALUSI Prof.ssa PALLOTTA Prof.ssa TALAMONTI.

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la richiesta di Nulla-osta per il rinnovo dell'associazione all'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare per l'anno 2021, avanzata dalla Prof.ssa Stefania Pallotta, Professore Associato SSD FIS/07, dalla Prof.ssa Cinzia Talamonti, Professore Associato SSD FIS/07 e dalla Dott.ssa Sivia Calusi Ricercatore a tempo determinato presso questo Dipartimento.

Considerato che non è prevista rendicontazione di ore/uomo del personale coinvolto su progetti di ricerca dell'INFN;

Il Consiglio

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

7.2 Frequenza volontaria

E' pervenuta la richiesta presentata dalla Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia di autorizzazione alla frequenza del Dott. Bertocci Francesco del laboratorio di ricerca di Embriologia unità di Riproduzione Umana Procreazione Medicalmente Assistita presso il Dipartimento SBSC - Sezione Clinico Diagnostica - in qualità di ospite dal giorno 18.12.2020 al giorno 18.02.2021, per poter assistere alle ricerche su "analisi database Embryoscope". La frequenza si svolgerà sotto la responsabilità della Prof.ssa Coccia. Il Dott. Francesco Bertocci non ha ancora stipulato idonea polizza assicurativa ma si impegna a presentarla prima dell'inizio della frequenza.

7.3 Frequenza volontaria Richiesta presentata dalla Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti di autorizzazione alla frequenza della Dott.ssa Marzia Vasarri del laboratorio di ricerca DLAB presso il Dipartimento SBSC - Sezione Biochimica - in qualità di ospite dal giorno 10.01.2021 al giorno 31.12.2021, per poter assistere alle ricerche "sulle proprietà bioattive della pianta marina Posidonia oceanica". La frequenza si svolgerà sotto la responsabilità della Prof.ssa Donatella Degl'Innocenti. La Dott.ssa Marzia Vasarri non ha ancora stipulato idonea polizza assicurativa ma si impegna a presentarla prima dell'inizio della frequenza.

Il Presidente relativamente alla frequenza volontaria presso sedi dell'Auoc fa presente che l'Azienda non ha ancora riaperto la possibilità di autorizzare frequenze volontarie pertanto propone al consiglio di autorizzare solo la richiesta della prof. Donatella Degl'Innocenti per la dott.ssa Marzia Vasarri

7.4 Nomina sostituto responsabile scientifico di progetti di ricerca

Il Presidente comunica che AIRC ha deciso di finanziare il progetto IG 2020 ID 24381 "Endothelial Progenitor Adoptive transfer to treat melanoma and breast cancer by nano-photothermal and radiation therapy" presentato dalla Dott.ssa Gabriella Fibbi. Il Presidente chiede al Consiglio di deliberare a ratifica sulla sostituzione del responsabile scientifico del progetto causa pensionamento della Dott.ssa Fibbi, avvenuto il 1. Novembre 2020. Sentita la Dott.ssa Gabriella Fibbi il presidente propone la Dott.ssa Anna Laurenzana, individuata sulla base di specifiche competenze e professionalità.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8) Attivazione unità di ricerca o modifica di unità di ricerca esistenti

Il Presidente informa di aver ricevuto la proposta di costituzione di 5 nuove Unità di Ricerca presso il Dipartimento:

- 1) l'Unità di Ricerca con responsabile la Prof.ssa Cristina Cecchi



- **Laboratory of chemical biology of neurodegeneration**
- 2) l'Unità di ricerca con responsabile il Prof. Massimiliano Fambrini
 - **Gynecologic Oncology**
- 3) l'Unità di Ricerca con responsabile la Dott.ssa Giovanna Danza
 - **Clinical and biomedical application of mass spectrometry**
- 4) l'Unità di Ricerca con responsabile il Prof. Francesco Lolli
 - **Laboratory Clinical Neurophysiology**
- 5) l'Unità di Ricerca con responsabile il Dott. Andrea Morandi
 - **Tumor Biochemistry Team**

Il Consiglio considerato il valore delle proposte approva all'unanimità la costituzione delle suddette unità.

9) Elezione rappresentanti del Consiglio scuola salute umana

Si fa presente che erroneamente è stato indicato nel punto "elezione" perché è in oggetto solo la designazione dei sostituti per decadenza di alcuni componenti nei rispettivi consigli.

Considerata l'urgenza con cui è stata richiesta tale sostituzione il Vice Direttore ha comunicato con propria nota protocollo n. 215741 del 4/12/2020 che:

- la prof.ssa Stefania Pallotta è stata sostituita con la prof.ssa Cinzia Talamonti, subentrata come Presidente del Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia;

- il dott. Riccardo Marzocchini che è decaduto come membro della Giunta è stato sostituito con la dott.ssa Roberta Sestini, componente della Giunta, ricercatore a tempo indeterminato in afferenza assistenziale.

Il Consiglio approva a ratifica

10) Elezioni rappresentanti del Consiglio nella scuola SMFN

In questo caso invece dato che l'unico componente eletto quale componente della Giunta in rappresentanza del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche nella Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali è la prof.ssa Francesca Cencetti, il Vicedirettore direttore con propria nota protocollo n. 219159 del 9/12/2020 ha effettuato una semplice comunicazione.

11) Criteri di ripartizione delle risorse sull'assegnazione di Ateneo

Il Presidente comunica che è necessario approvare i criteri per la ripartizione dei fondi di ricerca di Ateneo (ex-60%). La CIA propone di effettuare la ripartizione sulla base degli stessi criteri degli anni scorsi.

In particolare:

Fondi per la ricerca di Ateneo anno 2021 euro 138.565

Si propone di definire una quota parte di "metabolismo basale" (QMB) da attribuire ai singoli docenti del Dipartimento a cui sommare una quota "premiale" (QP), da ripartire sulla base di possibili criteri che tengano conto della qualità della ricerca, con un rapporto 60% - 40%.

Si concorda che avranno accesso alla QMB tutti i PO, PA, RU, RTD del Dipartimento che ne facciano richiesta presentando un progetto di ricerca. L'accesso alla QP, sarà anch'esso su richiesta aperta a tutte le figure sopra indicate. Per la QP viene presentata la seguente proposta di suddivisione fra ai docenti che ne faranno richiesta e che soddisfino i seguenti



requisiti:

- 1.Indicazione del progetto di ricerca
- 2.Pubblicazione di almeno un articolo su rivista scientifica nell'anno 2020 (lo stesso articolo non può essere presentato da più di un docente/ricercatore, e nel caso varrà l'attribuzione al primo o ultimo nome).
- 3.aver presentato la VQR 2011-2014, oppure aver vinto un concorso per personale docente e ricercatore negli ultimi 4 anni.

Si propone la conferma della Commissione preposta l'anno scorso alla valutazione delle domande per l'attribuzione del fondo ex-60% composta da: F. Bemporad, C. Nediani, C. Talamonti che hanno dato la loro disponibilità;

Fondi per il cofinanziamento Assegni di Ricerca anno 2021 euro 44.679

Si propone di ripartire il fondo sulle 4 Sezioni che compongono il Dipartimento, pesate in base al numero di docenti componenti (numero di docenti e ricercatori 98)

Sezione	n. docenti	Importo
Sezione Clinico-Diagnostica	21	9.574
Sezione Fisiopatologia Clinica	34	15.501
Sezione Scienze Biochimiche	33	15.045
Sezione Patologia e Oncologia Sperimentale	10	4.559

Fondi per l'Internazionalizzazione euro 20.929

A seguito della discussione in CIA e in consiglio si propone di destinare tali risorse all'ospitalità di visiting professor e/o qualora la situazione di emergenza sanitaria non consentisse gli spostamenti anche ad altre proposte che verranno valutate nel corso dell'anno.

Fondi per la didattica anno 2021 euro 10723

Si propone che i fondi per la didattica siano utilizzati per finanziare coloro che hanno corsi con laboratori didattici.

Emerge anche la necessità di finanziare ulteriori attività e quindi si propone di destinare una quota pari al 40% ad esigenze che emergeranno nel corso dell'anno

Il Consiglio approva:

- La proposta di utilizzare gli stessi criteri di ripartizione dei fondi per la ricerca degli anni precedenti
- La proposta di nomina della commissione composta dalla Prof.ssa Talamonti, Prof.ssa Nediani, Prof. Bemporad..
- La proposta di ripartire i fondi destinati agli assegni di ricerca in misura proporzionale alla consistenza numerica delle sezioni
- La proposta di assegnare tali risorse all'ospitalità di visiting professor e/o qualora la situazione di emergenza sanitaria non consentisse gli spostamenti anche ad altre proposte che verranno valutate dal Consiglio di Dipartimento nel corso dell'anno
- La proposta di distribuire il 60% delle risorse per la didattica ai docenti che tengono laboratori per studenti dei corsi di studio e che ne faranno richiesta e la restante parte (40%) ad esigenze che emergeranno nel corso dell'anno e saranno valutate dal Consiglio di Dipartimento

12) Acquisti di importo superiore a euro 20.000

Il Presidente chiede l'approvazione della spesa di euro 25.000,00 + IVA, richiesta dal Prof. Fabrizio Chiti, per l'acquisto dello strumento "Fluidity One-W" prodotto dalla ditta "Fluidic



Analytics Ltd" per le esigenze di ricerca del Dipartimento.

Tale strumento è l'unica piattaforma di dimensionamento diffusionale microfluidico disponibile in commercio ed è in grado di caratterizzare in modo univoco le interazioni proteiche in soluzione mediante determinazione diretta della dimensione delle particelle. Permette di determinare dimensioni di proteine e complessi proteici, interazione proteina-proteina, proteina-macromolecole, proteina-ligandi, e di misurarne la kd con accuratezza. La misurazione della dimensione delle particelle consente di determinare anche la natura delle specie coinvolte nell'interazione (ad esempio monomeric, foldata, misfoldata, unfoldata, aggregata, etc.).

La copertura finanziaria della spesa è assicurata in parte dal budget del progetto **FAS Salute 2018 PRAMA** (quota di € 25.000,00) ed in parte dal progetto **CRF-UNIFI** (€ 5.500,00).

Si procederà con l'affidamento diretto alla ditta "Fluidic Analytics Ltd" in quanto produttore e distributore esclusivo dello strumento.

Il RUP è la Dott.ssa Barbara Napolitano ed il referente tecnico è il Prof. Fabrizio Chiti
Il Consiglio approva all'unanimità.

13) Storni sulla dotazione 2020

Vista la nota prot. 70480 del 166/4/2019 con cui la prof.ssa Chiara Nediani si impegnava a cofinanziare per l'importo di euro 1.000,00 l'acquisto dell'attrezzature "High performance liquid chromatography con diode-array detection (HPLC-DAD) e mass spectrometry (MS) HPLC-DAD-MS" che verrà acquistato dal Dipartimento di Statistica sul bando Strumenti scientifici di Ateneo; acquisita per le vie brevi la disponibilità a cofinanziare tale acquisto da parte della prof.ssa Chiara Nediani per un importo di euro 721,08 sul progetto CHIARANEDIANIRICATEN2020 e da parte della prof.ssa Claudia Fiorillo per un importo di euro 278,92 sul progetto CLAUDIOFIORILLORICATEN2020; Verificata la copertura finanziaria;

è stato pubblicato decreto urgente per storno di importo totale pari ad euro 1.000,00 a favore del Dipartimento di Statistica meno Euro 721,08 sul progetto CHIARANEDIANIRICATEN2020; meno Euro 278,92 sul progetto CLAUDIOFIORILLORICATEN2020.

Il Consiglio approva a ratifica

14) Patrimonio: richiesta di comodato a favore di AUOC

Il Presidente presenta al Consiglio una proposta di comodato d'uso, avanzata dal prof. Francesco Lolli, per il prodotto CLAVIS EMG CLAVIS EMG-STIM DANTEC Marca DANTEC Modello CLAVIS Numero di serie/Matricola 9015A0012 (n. inventario 70473)

Proponente: Università degli Studi di Firenze-Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Responsabile: Prof. Francesco Lolli

Il bene è stato acquistato nel 2016 e il suo valore residuo è 26,31

L'ente di destinazione è il la SOD di Neurofisiopatologia di AUOC

La durata del comodato sarà di 10 anni

Tali strumenti saranno utilizzati per Responsabile: Prof. Francesco Lolli

Lo scopo del comodato è permettere di ampliare l'uso dello strumento e l'utilizzo del materiale già disponibile presso l'AUOC.

L'interesse del nostro dipartimento a effettuare il comodato è l'incremento delle possibili occasioni di ricerca.

Il Consiglio vista la proposta di comodato d'uso e la motivazione approva all'unanimità la proposta di comodato d'uso

15) Varie ed eventuali

Non ci sono pratiche in merito a questo punto.



Alle ore 18.15 inizia la seduta ristretta ai Professori di I Fascia

Sono presenti:

Professori ordinari e straordinari:

Bruni Paola, Calorini Lido, Chiti Fabrizio, Colagrande Stefano, Cozzolino Federico, Livi Lorenzo, Luconi Michaela, Maggi Mario, Mascacchi Mario, Milani Stefano, Modesti Alessandra, Taddei Niccolò

Sono assenti giustificati:

Professori ordinari:

Galli Andrea, Raugei Giovanni

Sono assenti non giustificati:

Professori ordinari e straordinari:

Chiarugi Paola, Petraglia Felice, Romagnani Paola

16) Parere per attivazione di un bando per un posto di professore Ordinario nel SSD FIS/07, settore Concorsuale 02/D1 da parte del Dipartimento di Fisica e Astronomia

Il presidente comunica che il Dipartimento di Fisica e Astronomia, coreferente per il settore FIS/07, ha richiesto per le vie brevi il parere del Dipartimento in merito alla attivazione di un bando per un posto di professore Ordinario nel SSD FIS/07, settore Concorsuale 02/D1 da parte del Dipartimento di Fisica e Astronomia

Il Consiglio

- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il "Regolamento in materia di chiamata dei professori ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- preso atto della delibera della CIA del Dipartimento di Fisica e Astronomia riunitasi in data 10 Dicembre 2020 Prot. n. 224889 del 14/12/2020;
- visto il parere favorevole della CIA del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" riunitasi in data 14 Dicembre 2020;
- considerata la coreferenza col settore FIS/07, per cui viene richiesta l'attivazione di un bando per professore Ordinario;

delibera all'unanimità,

il parere favorevole in merito all'attivazione di un bando per professore Ordinario nel SSD FIS/07, settore Concorsuale 02/D1 da parte del Dipartimento di Fisica e Astronomia

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18.25.
Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

F.to IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Barbara Napolitano

F.to IL VICE DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Stefano Milani

F.to IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE SEDUTA RISTRETTA
Fabrizio Chiti