

Rep. 772/2016 Prot. 158959 Del 14/11/2016

Seduta del Consiglio di Dipartimento del 15 giugno 2016 Verbale n. 6/2016

Alle ore 13.15, del giorno 15 giugno 2016 si è riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze della Salute presso l'Aula "A" del "Cubo", viale Pieraccini 6 – Firenze, convocato con nota Prot. n. 83439, class. II/10.6 del 8/6/2016, inviata per posta elettronica.

000

Presenti:

Professori ordinari: Bertol Elisabetta, Chiarugi Alberto, De Martino Maurizio, Geppetti Pierangelo, Mazzei Teresita, Norelli Gian Aristide, Stefanile Cristina, Tani Franca.

Professori associati: Cosci Fiammetta, Dettore Davide, Lanciotti Eudes, Moneti Gloriano, Novelli Andrea, Novembre Elio, Passani Beatrice, Pellegrini Domenico.

Ricercatori: Adembri Chiara, Bechini Angela, Boccalini Sara, Capei Raffaella, Coronnello Marcella, Giannetti Enrichetta, Gualco Barbara, Lo Nostro Antonella, Lorini Chiara, Materazzi Serena, Nassini Romina, Nerini Amanda, Nobili Stefania, Parenti Astrid, Raffagnino Rosalba, Santomauro Francesca, Tiscione Emilia, Vanni Duccio.

Rappr. Personale T/A: Acciai Valter, Moriondo Maria.

Rappr. Assegnisti di ricerca: Zecchi Riccardo

000

Assenti giustificati:

Professori ordinari: Bonanni Paolo, Nastasi Antonino.

Professori associati: Lauro Grotto Rosapia, Pinchi Vilma, Susini Tommaso.

Ricercatori: Benemei Silvia, Di Tommaso Mariarosaria, Falsini Silvia, Giangrasso Barbara, Giannini

Marco, Ieri Cecilia, Lumini Enrico, Sacco Cristiana, Taddei Stefano.

Responsabile Amministrativo: Staccioli Marta. Rappr. Personale T/A: Sgarra Luigi, Venturi Paolo.

Rappr. degli Studenti: Currò Francesco.

000

Assenti:

Professori ordinari: De Gaudio Angelo Raffaele, Sica Claudio.

Professori associati: Azzari Chiara, Casale Silvia, Chiappini Elena, Festini Filippo, Galli Luisa, Giovannini Maria Grazia.

Ricercatori: Bisogni Sofia, Donato Rosa, Di Filippo Alessandro, Poggi Giovanni, Santini Marco, Stagi Stefano, Trapani Sandra.

Rappr. Assegnisti di ricerca: Coppi Elisabetta.

Rappr. degli Studenti: Magni Viola, Monaci Consuelo, Piazzoli Andrea, Tatini Irene.

Presiede la seduta, convocata con il seguente ordine del giorno, il Direttore, prof. Pierangelo Geppetti.

- 1. Comunicazioni
- 2. Approvazione verbali riunioni precedenti
- 3. Adempimenti didattici
- 4. Adempimenti Master Corsi di Perfezionamento e Aggiornamento Professionale a.a. 2016/17

- 5. Adempimenti assegni, borse di studio, co.co.co.
- 6. Approvazione contributi, contratti, convenzioni
- 7. Proposta di istituzione di una unità di ricerca dipartimentale "NANOFARMACOLOGIA"
- 8. Ripartizione prestazioni in conto terzi
- 9. Varie ed eventuali

Alle ore 13,30 il Presidente, constatata la presenza del numero legale dichiara aperta la seduta. In assenza del RAD viene nominato segretario verbalizzante il sig. Valter Acciai.

1. Comunicazioni

Il Direttore illustra le seguenti comunicazioni.

a) Elezione dei direttore del DSS: 13/7/2016.

Il Direttore informa che in data 24 maggio u.s. è pervenuta la circolare rettorale prot. n.76459 in cui si comunica che il 31 ottobre scadrà il mandato dei membri del Senato Accademico; al fine del rinnovo hanno diritto al voto e sono eleggibili soltanto i direttori in carica al primo novembre, per questo, essendo in scadenza anche molti Direttori dei Dipartimenti, compreso quello del nostro Dipartimento, il Rettore chiede che l'elezione avvenga entro il mese di luglio.

Al tal fine il decano dei docenti ha emanato il decreto n. 84845/2016 per l'indizione delle elezioni del Direttore; le elezioni si terranno il giorno 13/7/2016.

- Seggio dalle ore 10 alle 16.30 presso Cubo stanza 1/042 Patrizia Facchiano
- commissione: presidente prof. Stefanile, Facchiano e Staccioli.

b) LETTURA lettera Rettore (prot. N. 59917 del 22/4/2016) che chiede una riflessione dell'area Biomedica sulla riduzione del numero dei Dipartimenti

c) Ipotesi di nuovo modello (in sostituzione del modello Poggi) per assegnazione delle quote premiali ai DU in materia di PUOr

d) Aggiornamento su come si sta procedendo per l'assegnazione del finanziamento regionale al DIPINT

f) Accessi controllati ex istituto di igiene

Il Direttore ricorda che tra la fine dello scorso anno e l'inizio del 2016 erano stati fatti i lavori per l'accesso controllato ai locali dell'ex Istituto di igiene; dalla data di oggi 15 giugno gli accessi ai laboratori al piano terreno, e gli accessi alle stanze del primo piano saranno chiusi; i colleghi e i dipendenti che vi lavorano potranno entrare tramite un badge che comanda l'apertura delle porte, i visitatori occasionali potranno farsi aprire chiamando tramite un citofono posto ai vari ingressi; l'attivazione delle chiusure ha subito un piccolo ritardo per la mancanza di un dispositivo che permettesse il funzionamento di un congruo numero di badge rispetto al personale, e che soltanto adesso la ditta che a fatto i lavori è riuscita a reperire.

g) Protezione animali (trasmessa via mail agli interessati) - Giovannini

In data 20 maggio è pervenuta la nota prot. n. 70851 da parte del Ce.S.A.L. che comunica l'introduzione di nuove procedure per adempiere agli obblighi previsti dal D.L. 26/2014 in materia di protezione degli animali utilizzati a fini scientifici. È stata trasmessa dalla dott.ssa Giovannini a tutti gli interessati.

h) Novità nei benefici ai Professori e ai Ricercatori collocati a riposo.

Vd Circolare 26 maggio 2016, n. 18,

- accesso alla rete di Ateneo e ai servizi bibliotecari on-line e uso della casella di posta elettronica, per cinque anni, con rinnovo biennale dopo il primo quinquennio, a cui potranno seguire ulteriori rinnovi biennali,
- uso di un "posto studio", a cura del Direttore del Dipartimento previa delibera del Consiglio, su richiesta motivata da esigenze di didattica e di ricerca, per un anno rinnovabile, qualora

permangano le motivazioni, solo per l'anno successivo.

- -partecipazione a gruppi di ricerca attivi al momento della cessazione, a meno che non intervengano diverse disposizioni ministeriali, e
- -mantenere, laddove possibile, la responsabilità scientifica di progetti di ricerca attivi al momento della cessazione coordinando e dirigendo le attività propriamente legate alla ricerca;
- portata a cinque anni, senza necessità di richiesta, la durata dell'accesso alla rete di Ateneo e ai servizi bibliotecari on-line e dell'uso della casella di posta elettronica, concessi secondo le precedenti determinazioni per il periodo di tre anni
- N.B. In caso di concessione del posto studio, gli interessati devono aderire personalmente alla polizza infortuni contratta dall'Ateneo e il Direttore del Dipartimento è tenuto a verificare l'avvenuta adesione.

i) Misure compensative adottate dagli Organi di Governo in relazione ai Ricercatori che cessano per risoluzione unilaterale del rapporto di lavoro.

circolare 7 giugno 2016, n. 19

Qualora l'attività didattica del Ricercatore che cessa per risoluzione unilaterale del rapporto di lavoro sia caratterizzata da un contributo maggiore o uguale alla "Soglia Didattica" (svolgimento di corsi di insegnamento negli ultimi tre anni per un totale di almeno 180 ore didattica frontale), è attribuito un contributo di 3.000 euro/anno per un biennio alla Scuola cui afferisce il il corso di studio per il quale il medesimo ha svolto prevalentemente didattica

k) bando congiunto AIRC e ECRF per acquisto di attrezzature scientifiche nei laboratori per la ricerca contro il cancro

è pubblico il bando congiunto AIRC e ECRF finalizzato a sostenere l'acquisto di attrezzature scientifiche che vadano ad integrare i laboratori per la ricerca contro il cancro;

al bando potranno concorrere come Principal Investigator tutti i ricercatori afferenti agli organismi di ricerca dell'area metropolitana fiorentina.

Scadenze e tempistica:

- termine per sottomissione telematica del progetto: 14 luglio 2016
- termine per l'invio dei documenti cartacei firmati: 26 luglio 2016

per chi fosse interessato, presentazione e call all'indirizzo:

http://www.entecarifirenze.it/blog/e-on-line-il-bando-congiunto-airc-ente-crf-la-ricerca-oncologica/

<u>l)</u> Assegnazione dei contributi per la promozione delle attività di internazionalizzazione dell'Ateneo - anno 2016

Il senato accademico, nell'adunanza dell'8 giugno 2016 ha deliberato i contributi concessi sulla base delle molte richieste pervenute. Tra le richieste presentate dal DSS e validate dal CdD nella seduta del 16 marzo 2016, è stata accolta parzialmente quella della Prof.sa Fiammetta Cosci, presentata nell'ambito dell'Azione 1 per il supporto alla partecipazione al programma Horizon 2020 - SC1-PM-07-2017: promoting mental health and well-being in the young, alla quale è stato assegnato un contributo di Euro 1750.

m) Proroga scadenza utilizzo fondi ex 60%

Il SA nella seduta del 15/1/16 ha approvato le seguenti proroghe:

Ex 60% anni precedenti al 2011 proroga fino al 30/6/16
 Ex 60% anno 2011 proroga fino al 31/12/16
 Ex 60% anno 2012 proroga al 31/12/17

A partire dal fondo di ricerca di Ateneo anno 2013 il mancato rispetto delle scadenze fissate per l'utilizzo si tradurrà in un recupero automatico da parte dell'Ateneo.

Le scadenze sono le seguenti:

Ex 60% anno 2013 scade il 31/12/16
 Ex 60% anno 2014 scade il 31/12/2017

n) Documento Valutazioni Rischi Cubo.

Si ricorda a tutti i responsabili dei laboratori del Cubo la compilazione delle schede di raccolta dati per approfondimento valutazione rischi. Le schede dovranno essere riconsegnate entro il 30 settembre prossimo.

o) Rimborso spese per missioni

L'Ateneo ha richiesto i dati relativi alla liquidazione delle missioni al personale.

L'obiettivo indicato dall'Amministrazione è di 40 giorni. Il nostro Dipartimento rientra a pieno titolo nei termini indicati dal momento che mediamente le missioni vengono liquidate in un tempo di 15-20 giorni massimo.

- p) Con Decreto n. 85432 del 13/6/2016 il Rettore ha nominato il nuovo Comitato di gestione del laboratorio MeProLab Laboratorio di produzione delle proteine, che risulta così composto:
- prof.ssa Stefania Tegli, Dip Scienze delle Produzioni agroalimentari e dell'ambiente, presidente
- prof.ssa Paola Bruni, Dip. Scienze Biomediche Sperimentali e cliniche, membro
- prof. Pierangelo Geppetti, Dip. di Scienze della Salute, membro
- prof Marco Linari, Dip. di Biologia, membro
- prof. Francesco Tadini Buoninsegni, Dip. di Chimica.

Il Laboratorio afferisce al Dipartimento di Chimica.

q) Progetti di ricerca: delega di firma ai Direttori di Dipartimento e istituzione dell'Anagrafe della Ricerca (Unifi Flash News del 15/6/16)

2. Approvazione verbali consigli precedenti

Il Presidente mette in approvazione il verbale n. 4/2016 del 13/04/2016 inviato per email a tutti i membri del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Adempimenti didattici.

a) Incarico didattico Prof. Davide Dettore.

Il Consiglio è chiamato ad esprimere il proprio parere sull'autorizzazione all'incarico di docenza nell'ambito del Master in Neuroscienze: mindfulness e pratiche contemplative, presso l'Università di Pisa, Dipartimento di Patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica.

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 dal prof. Davide Dettore, pervenuta in data 14 giugno 2016 relativa al conferimento di un incarico di docenza nell'ambito del Master in Neuroscienze: mindfulness e pratiche contemplative, presso l'Università di Pisa, Dipartimento di Patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica, dalla documentazione prodotta non è indicato alcun compenso;

CONSIDERATO che l'incarico si svolgerà il giorno 4/12/16 con un impegno previsto di n. 8 ore complessive, articolate su n. 1 giornata lavorativa;

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;

Esprime unanimemente il proprio parere favorevole all'incarico di insegnamento del prof. Davide Dettore, come sopra descritto.

4. Adempimenti Master Corsi di Perfezionamento e Aggiornamento Professionale a.a. 2016/17 Non ve ne sono.

5. Adempimenti assegni, borse di studio, co.co.co.

Preliminarmente alla discussione del presente punto all'o.d.g. il Presidente ricorda i criteri di suddivisione del contributo di Ateneo per il cofinanziamento degli assegni, in particolare risponde alla richiesta di chiarimenti della prof.ssa Franca Tani in occasione della seduta dell'ultimo Consiglio riguardo ai criteri di suddivisione del contributo di Ateneo.

Per i seguenti motivi : la valutazione dell'assegno ricadrà comunque sul DSS

Precisa pertanto che la questione fu affrontata immediatamente dopo il Consiglio e la quota assegnata alla Sezione di Psicologia – Euro 6.256,73 è stata suddivisa a metà per consentire il cofinanziamento delle richieste di assegno del dr. Taddei e della prossimo richiesta della prof.ssa Tani.

000

a) II° ed ultimo rinnovo Borsa di ricerca Regina Rensi dal 1/07/2016 al 31/03/2017 – responsabile dott.ssa Barbara Gualco

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di II° ed ultimo rinnovo di una borsa di ricerca, con decorrenza 1/07/2016 al 31/03/2017 e della durata di 9 (nove) mesi.

··	
Titolo della Borsa:	"Struttura familiare e comportamenti devianti dei giovani Risultati di una ricerca multicentrica".
Settore Scientifico-Disciplinare 2000	MED43
Responsabile della Ricerca	Dott.ssa Barbara Gualco
Borsista	Dott.ssa Regina Rensi
Decorrenza contrattuale	1/07/2016 al 31/03/2017
Durata	9 (nove) mesi
Importo totale della borsa	10.000,00
Finanziamento struttura	10.000,00
Provenienza dei Fondi COAN Anticipata	Bertol_Master_Criminologia_2015_16

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio, vista la richiesta del responsabile scientifico dott.ssa Barbara Gualco; visto che la ricerca sta producendo interessanti risultati tanto che si ritiene opportuno continuarla per approfondire alcune tematiche emerse, vista la validità del programma proposto e la disponibilità dei fondi di bilancio, esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del II° ed ultimo rinnovo di borsa post laurea sopra descritto.

000

b) I° Rinnovo Borsa di ricerca Chiara Malagoli dal 1/08/2016 al 31/01/2017 – responsabile Dott.ssa Barbara Gualco

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di I° rinnovo di una borsa di ricerca, con decorrenza 1/08/2016 al 31/01/2017 e della durata di 6 (sei) mesi.

Titolo della Borsa:	"Studio sulle sette religiose e culti in Toscana. Analisi de profili psicologici dei soggetti coinvolti".
Settore Scientifico-Disciplinare 2000	MED43
Responsabile della Ricerca	Dott.ssa Barbara Gualco

Borsista	Dott.ssa Chiara Malagoli
Decorrenza contrattuale	1/08/2016 al 31/01/2017
Durata	6 (sei) mesi
Importo totale della borsa	6.000,00
Finanziamento struttura	6.000,00
Provenienza dei Fondi COAN Anticipata	Bertol_Master_Criminologia_2015_16 63379 del 28/6/2016

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio, vista la richiesta del responsabile scientifico dott.ssa Barbara Gualco; visto che la ricerca sta producendo interessanti risultati tanto che si ritiene opportuno continuarla per approfondire alcune tematiche emerse, vista la validità del programma proposto e la disponibilità dei fondi di bilancio, esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del I° rinnovo di borsa post laurea sopra descritto.

000

c) Attivazione assegno di ricerca: Responsabile prof.ssa M. Beatrice Passani decorrenza 1/9/2016 Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno di ricerca a totale carico, con decorrenza 1 settembre 2016

el seguente assegno di ricerca a totale carico	
Tipologia dell'assegno	A totale carico
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del	1° settembre 2016
mese con esclusione del mese di agosto)	
Titolo dell'assegno	"Studi preclinici sulle interazioni fra sistema
	istaminergico e il fattore anoressizzante
	Oleoiletanolamide sul declino cognitivo causato dallo stress"
	"Preclinical investigation of the interactions between
	the histaminergic system and the fat sensing molecule
	oleoylethanolamide in stress-induced cognitive
	impairment"
Settore disciplinare	BIO14
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof.ssa M. Beatrice Passani (PA) BIO14
Requisiti di ammissione	Laurea in Farmacia, Master in Scienze della Salute o
	Sviluppo di Farmaci. Si richiede comprovata
	conoscenza del comportamento di animali da
	laboratorio, capacitá di allestire protocolli sperimentali
	comportamentali adeguati alle richieste del progetto e
	analizzarne i risultati. Comprovata esperienza di
	microchirurgia su animali di laboratorio,
	microinfusioni di farmaci in nuclei cerebrali.
	Degree in Pharmacy, Master degree in Health Science
	or Drug Development. It is required expertise in
	animal behaviour and ability to design behavioral
	protocols to address the specific questions of the
	project. It is required expertise in microsurgery of
	experimental animals, and infusions of different
	compounds in cerebral nuclei.
Durata (da uno a tre anni)	Un anno (eventualmente rinnovabile)
Costo totale dell'assegno	€. 23.462,76
(da 23.462,76 a 30.500,88)	

Finanziamento Ateneo	
Finanziamento Struttura	€. 23.462,76
Provenienza fondi	JPI- Ambrosiac
Numero COAN	N° 70034/2016
Data delibera struttura	15/06/2016
membri della Commissione +	Maria Beatrice Passani (PA)(BIO/14); Responsabile
supplente e loro qualifica	Patrizio Blandina (PO);(BIO/14) Membro
	Emanuela Masini (PO) (BIO/14) Membro
	Domenico Pellegrini (PA) (BIO/14) Membro suppl.
	Valter Acciai (TA) Segretario verbalizzante
data, ora e luogo del colloquio (tra il 1°	20 Luglio 2016 ore 15.00 presso il CUBO viale
ed il 15 del mese precedente la decorrenza	Pieraccini 6 Firenze e per via telematica con orario da
contrattuale)	concordare (skype) in lingua Italiano/Inglese
	_

Terminato l'esame delle richieste, 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, nell'ordine in cui gli stessi sono stati presentati, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

000

d) Rinnovo Assegno a totale carico – Med/42 – dott.ssa Angela Veraldi

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di rinnovo di un assegno di ricerca, con decorrenza 1 luglio 2016, rinnovabile.

Decorrenza contrattuale	1 luglio 2016
Assegnista	Dott.ssa Angela VERALDI
Titolo dell'assegno	"Prevenzione e tutela della salute nel florovivaismo"
Responsabile della Ricerca	Prof. Guglielmo Bonaccorsi
Settore Scientifico Disciplinare	MED/42
Importo totale dell'Assegno	€. 23.462,76
Finanziamento Ateneo	
Finanziamento Struttura	€. 23.462,76
Regolamento (Post- Gelmini)	Si
Provenienza dei Fondi	Fondi Prof. Bonaccorsi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
N. COAN	59473 del 13/6/16 del DMSC

Il Presidente dà lettura integrale delle relazioni presentate dall'assegnista, dai responsabili della ricerca e dalla Commissione composta dai Prof. G. Bonaccorsi (Presidente) e dalle d.sse Chiara Lorini (membro), Francesca Santomauro (Membro).

Ai sensi dell'art. 3, p.2 del Regolamento per il Conferimento di Assegni di Ricerca dell'Ateneo Fiorentino; "I contratti ...possono essere rinnovati, alla scadenza, per ulteriori periodi comunque non superiori all'anno, per il proseguimento della stessa ricerca, fino ad un periodo massimo complessivo di sei anni, se il soggetto ha usufruito della borsa per il dottorato di ricerca, ovvero ad otto anni in caso contrario. Il rinnovo è comunque subordinato ad una positiva valutazione dell'attività

svolta da parte del responsabile della ricerca e di una Commissione di Dipartimento oltre che alla effettiva disponibilità dei fondi di bilancio".

Il Consiglio preso atto:

- della relazione dell' assegnista;
- delle relazioni dei responsabili scientifici;
- del giudizio favorevole espresso dalla Commissione;
- considerato la disponibilità di Bilancio del Dipartimento per il cofinanziamento della suddetta ricerca che garantisce la disponibilità della stessa quota di finanziamento sui fondi di ricerca/.;

esprime, all'unanimità, a maggioranza, parere favorevole al rinnovo per un anno dell' assegno: "Prevenzione e tutela della salute nel florovivaismo".

000

e) Rinnovo Assegno a totale carico – BIO/14 – dott. Francesca Boscaro.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di rinnovo di un assegno di ricerca, con decorrenza 1 luglio 2016 rinnovabile.

Decorrenza contrattuale	1 luglio 2016
Assegnista	Dott. Francesca Boscaro
Titolo dell'assegno	"Studio e sviluppo metodi con approccio metabolomico mirato mediante gascromatografia accoppiata a spettrometria di massa e spettrometria di massa tandem su campioni derivanti da colture e co-colture fingine e/o batteriche e campioni biologici da animali da esperimento";
Responsabile della Ricerca	Prof. Gloriano Moneti
Settore Scientifico Disciplinare	BIO/14
Importo totale dell'Assegno	€. 25.501,87
Finanziamento Ateneo	/
Finanziamento Struttura	€. 25.501,87
Regolamento (Post- Gelmini)	si
Provenienza dei Fondi	803SRAIPA2 (3.840,00); – PREST2015-CISM (4.320,00); – PREST2016-CISM (4.060,00); – QUOTE2015-CISM (4.299,95); Quote2016-CISM (8.981,92)
N. COAN	58544

Il Presidente dà lettura integrale delle relazioni presentate dall'assegnista, dai responsabili della ricerca e dalla Commissione composta dai Prof. G. Moneti (Presidente) e dai dott. F.R. Dani (membro), G. Danza (Membro).

Ai sensi dell'art. 3, p.2 del Regolamento per il Conferimento di Assegni di Ricerca dell'Ateneo Fiorentino; "I contratti ...possono essere rinnovati , alla scadenza, per ulteriori periodi comunque non superiori all'anno, per il proseguimento della stessa ricerca, fino ad un periodo massimo complessivo di sei anni, se il soggetto ha usufruito della borsa per il dottorato di ricerca, ovvero ad otto anni in caso contrario. Il rinnovo è comunque subordinato ad una positiva valutazione dell'attività svolta da parte del responsabile della ricerca e di una Commissione di Dipartimento oltre che alla effettiva disponibilità dei fondi di bilancio".

Il Consiglio preso atto:

- della relazione dell' assegnista;
- delle relazioni dei responsabili scientifici;

- del giudizio favorevole espresso dalla Commissione;
- considerato la disponibilità di Bilancio del Dipartimento per il cofinanziamento della suddetta ricerca che garantisce la disponibilità della stessa quota di finanziamento sui fondi di ricerca/;

esprime, all'unanimità, a maggioranza, parere favorevole al rinnovo per un anno dell' assegno: "Studio e sviluppo metodi con approccio metabolomico mirato mediante gascromatografia accoppiata a spettrometria di massa e spettrometria di massa tandem su campioni derivanti da colture e co-colture fingine e/o batteriche e campioni biologici da animali da esperimento".

000

f) Rinnovo Assegno di Ricerca a totale carico- D.ssa Giorgia Tancredi.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di rinnovo del seguente assegno di ricerca a totale carico, assistenziale, con decorrenza 1 Luglio 2016.

Decorrenza contrattuale	1 luglio 2016
Assegnista	Dott.ssa Giorgia Tancredi
Titolo dell'assegno	"Meccanismi patogenetici e nuovi bersagli terapeutici della fibrosi polmonare idiopatica (FPI) e sviluppo di farmaci per la FPI ed altre patologie delle vie respiratorie e dei polmoni";
Responsabile della Ricerca	Prof. Pierangelo Geppetti
Settore Scientifico Disciplinare	BIO/14
Importo totale dell'Assegno	€. 23.462,76
Finanziamento Ateneo	/
Finanziamento Struttura	€. 23.462,76
Regolamento (Post- Gelmini)	Si
Provenienza dei Fondi	Fondi vari prof. Geppetti
N. COAN	

Il Presidente dà lettura integrale delle relazioni presentate dall'assegnista, dai responsabili della ricerca e dalla Commissione composta dai Prof. P. Geppetti (Presidente), dal prof. A: Chiarugi (membro), dalla d.ssa Serena Materazzi (Membro).

Ai sensi dell'art. 3, p.2 del Regolamento per il Conferimento di Assegni di Ricerca dell'Ateneo Fiorentino; "I contratti ...possono essere rinnovati , alla scadenza, per ulteriori periodi comunque non superiori all'anno, per il proseguimento della stessa ricerca, fino ad un periodo massimo complessivo di sei anni, se il soggetto ha usufruito della borsa per il dottorato di ricerca, ovvero ad otto anni in caso contrario. Il rinnovo è comunque subordinato ad una positiva valutazione dell'attività svolta da parte del responsabile della ricerca e di una Commissione di Dipartimento oltre che alla effettiva disponibilità dei fondi di bilancio".

Il Consiglio preso atto:

- della relazione dell' assegnista;
- delle relazioni dei responsabili scientifici;
- del giudizio favorevole espresso dalla Commissione;
- considerato la disponibilità di Bilancio del Dipartimento per il cofinanziamento della suddetta ricerca che garantisce la disponibilità della stessa quota di finanziamento sui fondi di ricerca/;

esprime, all'unanimità, a maggioranza, parere favorevole al rinnovo per un anno dell' assegno: "Meccanismi patogenetici e nuovi bersagli terapeutici della fibrosi polmonare idiopatica (FPI) e sviluppo di farmaci per la FPI ed altre patologie delle vie respiratorie e dei polmoni".

000

g) Attivazione assegno di ricerca a totale carico: Responsabile prof. Pierangelo Geppetti

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno di ricerca a totale carico, con decorrenza 1 ottobre 2016

el seguente assegno di ricerca a totale caric	
Tipologia dell'assegno	Totale carico
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del	1 ottobre 2016
mese con esclusione del mese di agosto)	
Titolo dell'assegno	"Indagine su nuove strategie per migliorare la qualità
	dei dati delle sperimentazioni cliniche non profit"
Settore disciplinare	BIO/14
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Pierangelo Geppetti - PO
Requisiti di ammissione	Laurea VO in Medicina e Chirurgia, Farmacia, Biologia o Psicologia e corrispondenti lauree magistrali / specialistiche Master in discipline bioetiche e delle sperimentazioni cliniche.
	Esperienza di almeno 5 anni maturata nel campo del controllo di qualità nella gestione delle sperimentazioni cliniche
Durata (da uno a tre anni)	Un anno (eventualmente rinnovabile)
Costo totale dell'assegno	€. 23.462,76
(da 23.462,7664 a 30.500,88)	,
Finanziamento Ateneo	/
Finanziamento Struttura	€. 23.462,76
Provenienza fondi	GEPPETTI_AOUC_ITT_Assegno
Numero COAN	63808/2016
Data delibera struttura	18/06/2016
membri della Commissione +	Pierangelo Geppetti (PO) – BIO/14 Responsabile
supplente e loro qualifica	Alberto Chiarugi (PO) – BIO/14 Membro
	Romina Nassini (RTD) – BIO/14 Membro
	Serena Materazzi (RTD) – BIO/14 Membro suppl.
	Luca Boni (AOUC) Membro Esterno
	Marina Di Pirro (TA) Segretario verbalizzante
data, ora e luogo del colloquio (tra il 1° ed	Il giorno 9 settembre 2016, alle ore 9,00
il 15 del mese precedente la decorrenza contrattuale)	Presso Sezione di Farmacologia, V.le Pieraccini 6 -
	Firenze
t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	

Terminato l'esame delle richieste, 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 dei nuovi assegni di cui sopra, nell'ordine in cui gli stessi sono stati presentati, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

000

h) Attivazione assegno di ricerca cofinanziato: Responsabile prof. Domenico Pellegrini-Giampietro

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno di ricerca a totale carico, con decorrenza 1 settembre 2016

el seguente assegno di ricerca a totale caric	
Tipologia dell'assegno	Totale carico
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del	1 settembre 2016
mese con esclusione del mese di agosto)	
Titolo dell'assegno	"Nuove Strategie Terapeutiche per l'Ischemia
	Cerebrale con Metodiche di Imaging in Fettine
	Organotipiche Ippocampali di Ratto"
Settore disciplinare	BIO/14
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Domenico Pellegrini-Giampietro (PA)
Requisiti di ammissione	Laurea VO in Medicina e Chirurgia, Farmacia o CTF –
	Dottorato di Ricerca in Farmacologia o Neuroscienze
	– Documentata esperienza con le metodiche di imaging
	in fettine organotipiche ippocampali di ratto.
Durata (da uno a tre anni)	Un anno (eventualmente rinnovabile)
Costo totale dell'assegno	€. 23.462,76
(da 23.462,7664 a 30.500,88)	,
Finanziamento Ateneo	2.253,16 (cofinanziamento 2015)
	1.564,18 (cofinanziamento 2016)
Finanziamento Struttura	€. 19.645,42
Provenienza fondi	ECRF Pellegrini
Numero COAN	O
Data delibera struttura	18/06/2016
membri della Commissione +	Domenico Pellegrini-Giampietro (PA) – BIO/14
supplente e loro qualifica	Responsabile
	Guido Mannaioni (PA) BIO/14 Membro
	Serena Materazzi (RTD) – BIO/14 Membro
	Romina Nassini (RTD) – BIO/14 Membro
	Patrizia Facchiano (TA) Segretario verbalizzante
data, ora e luogo del colloquio (tra il 1° ed	Il giorno 29/07 2016, alle ore 10,00
il 15 del mese precedente la decorrenza contrattuale)	Presso Sezione di Farmacologia, V.le Pieraccini 6 -
	Firenze
L	1

Terminato l'esame delle richieste, 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 dei nuovi assegni di cui sopra, nell'ordine in cui gli stessi sono stati presentati, e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

000

i) Attivazione assegno di ricerca cofinanziato: Responsabile prof.sa Franca Tani.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla proposta di attivazione del seguente assegno di ricerca cofinanziato, con decorrenza 1°ottobre 2016, da bandire dal Dipartimento di Scienze della Formazione e Psicologia, referente del SSD M-PSI/04.

Tipologia dell'assegno	Cofinanziato
Decorrenza attività di ricerca (ogni 1° del	1 ottobre 2016
mese con esclusione del mese di agosto)	
Titolo dell'assegno	La prevenzione dei rischi del gioco d'azzardo come
	progetto formativo nelle scuole secondarie pistoiesi

Settore disciplinare	M-PSI/04
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof.ssa Franca Tani
Requisiti di ammissione	Laurea Magistrale in Psicologia - Dottorato in Psicologia (curriculum in Psicologia dello sviluppo)
Durata (da uno a tre anni)	Un anno (eventualmente rinnovabile)
Costo totale dell'assegno (da 23.462,7664 a 30.500,88)	€. 23.462,76
Finanziamento Ateneo	€ 3.128,36
Finanziamento Struttura	€. 20.334,40
Provenienza fondi Numero COAN	 Fondazione Cassa Risparmio di Pistoia e Pescia Progetto figlio U-GOV "TANI_FCRPP_2016" IPA Grant Progetto U-GOV "TANI IPA2016 ASSEGNO"
Data delibera struttura	15/06/2016
membri della Commissione + supplente e loro qualifica	Franca Tani (PO) (Presidente) – ssd. M/PSI-04 Enrica Ciucci (RU) ssd.M/PSI-04 Filvio Tassi (RU) ssd. M/PSI-04 Supplente: Annalaura Nocentini (PA) ssd. M/PSI-04
data, ora e luogo del colloquio (tra il 1° ed il 15 del mese precedente la decorrenza contrattuale)	Giorno 6.9.2016 ore 11,00 presso Sezione di Psicologia e Psichiatria Via di San Salvi, 12 – Pad 26 50136 Firenze

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- Vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- Considerato la disponibilità di Bilancio del Dipartimento per il finanziamento della suddetta ricerca che garantisce la disponibilità della stessa quota di finanziamento sui fondi di ricerca come riportato nella tabella istruttoria,
- Visto che l'art. 13, c. 4 del Regolamento di Ateneo per i Dipartimenti ai sensi del quale "Il Consiglio di Dipartimento (....) Delibera sulle borse di studio e sugli assegni di ricerca da attivare nei SSD di cui il Dipartimento è referente",
- Considerato che il SSD dell'assegno non rientra tra i SSD di referenza del Dipartimento mentre il Responsabile scientifico dell'assegno afferisce dal DSS,
- Preso pertanto atto che sarà il Dipartimento di referenza del SSD ad espletare le procedure amministrative per l'emissione del bando.

DELIBERA

Di approvare la proposta di attivazione dell'assegno di ricerca come sopra descritto.

RICHIEDE

Al Dipartimento di Scienze della Formazione e Psicologia, referente del SSD M-PSI/04 di:

- Procedere alla emissione di un bando per un assegno di ricerca cofinanziato come sopra descritto.
- Di confermare la responsabilità scientifica del Docente che finanzia l'assegno.
- Di dare mandato alla RAD di inoltrare la presente delibera al Dipartimento di Scienze della Formazione e Psicologia per gli adempimenti di competenza.

000

6. Approvazione contributi, contratti, convenzioni.

a) Ripartizione Fondo di Ricerca di Ateneo 2015

Il Presidente ricorda che il Senato Accademico nella Seduta del 10/02/2016 ha approvato la ripartizione della quota del Fondo di Ricerca di Ateneo per l'anno 2015.

La quota assegnata al nostro Dipartimento è pari a € 129.009,00

Il Consiglio, nella seduta odierna recepisce i criteri per la valutazione delle domande decisi dalla CIA, che sono i seguenti:

- i fondi verranno assegnati, con quota pro capite, alle sei sezioni;
- i fondi verranno suddivisi fra tutti coloro che presenteranno documentazione idonea secondo i seguenti criteri:

a) Presentazione della domanda:

- abstract del progetto di ricerca;
- pubblicazioni del proponente (max 10) negli ultimi 3 anni (2011-2014), con indicazione di IF medio degli ultimi cinque anni o indicizzazione quando possibile;
- nella richiesta saranno inseriti i nomi dei collaboratori alla ricerca (personale non strutturato) che si intende rimborsare delle relative spese sostenute;
- il termine massimo per la presentazione delle domande è fissato per il giorno 31 ottobre p.v.

b) Valutazione

- In base alla valutazione derivata dagli indici bibliometrici delle pubblicazioni indicate, verrà stilata per ogni sezione una graduatoria;
- la graduatoria sarà suddivisa, in base alla mediana, in due fasce: alla fascia superiore alla mediana verrà assegnata una cifra più consistente, alla fascia inferiore una cifra minore del budget attribuito alla Sezione.

Completato l'iter di valutazione, il Presidente illustra la ripartizione del Fondo di Ricerca di Ateneo anno 2015, come di seguito riportato.

docente	sezione	titolo progetto di ricerca	continuaz	componenti gruppo di ricerca	importo
Adembri Chiara	Anestesiologia, Terapia Intensiva e Terapia del Dolore	Ruolo dei recettori TRPA1 nell'occhio	X	Savastano Chiara, Ostento Daniele	4.095,53
Azzari Chiara	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Epidemiologia delle infezioni da N. meningitidis in Toscana		Nieddu Francesco; Romano Francesca	2.606,24
Bechini Angela	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Realizzazione di un protocollo operativo per la riduzione del rischio infettivo in soggetti con asplenia anatomica o funzionale. (in continuazione)	X	Berardi Cesare	3.139,84
Benemei Silvia	Farmacologia Clinica e Oncologia	DATABASE DI VALUTAZIONE IN RISONANZA MAGNETICA DELL'ENCEFALO DI PAZIENTI CON CEFALEE PRIMARIE (MRI HEADBASE)		Lupi Chiara	2.589,11
Bertol Elisabetta	Scienze Medico Forensi	Rilevazione delle Nuove Sostanze Psicoattive (NSP) in materiale biologico e non biologico		Vaiano Fabio; Bigagli Laura; Fioravanti Alessia; Catalani Valeria; Palumbo Diego	3.072,53
Bisogni Sofia	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Studio di validazione linguistico- culturale della Glamorgan Scale, Scala per la determinazione del rischio di sviluppo di ulcere da pressione in ambito pediatrico		Ciofi Daniele; Neri Stella	2.606,24
Boccalini Sara	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	HTA VERSO I DECISORI DI SANITÀ PUBBLICA IN AMBITO VACCINALE	X	Berardi Cesare	3.139,84

Bonanni Paolo	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica				
Capei Raffaella	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Valutazione dell'esposizione ad Aflatossina B1 attraverso il consumo di legumi		==	2.320,84
Casale Silvia	Psicologia e Psichiatria	Narcisismo grandioso e narcisismo vulnerabile come fattori di rischio per lo sviluppo di dipendenza da social networks		Fioravanti Giulia; Rugai Laura	2.554,05
Chiappini Elena	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Valutazione dei livelli sierici di vitamina D in bambini provenienti dall'estero		Sollai Sara	2.606,24
Chiarugi Alberto	Farmacologia Clinica e Oncologia				
Coronnello Marcella Maria	Farmacologia Clinica e Oncologia	Caratterizzazione farmacologica di nanostrutture a diverso contenuto fosfolipidico e di colesterolo per un drug delivery ottimale in linee cellulari di carcinoma umano con diversa fluidita' di membrana		Giovannetti Linda; Cela Xhulina	2.189,00
Cosci Fiammetta	Psicologia e Psichiatria	Studio di coorte per la valutazione del dolore mentale nei pazienti affetti da emicrania		Svicher Andrea; Mansueto Giovanni	2.554,05
De Gaudio Raffaele	Anestesiologia, Terapia Intensiva e Terapia del Dolore				
De Martino Maurizio	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Interferenza del pattern citochinico TH2 sviluppato da infestazione parassitaria sulla risposta all'interferon-gamma releasing assay nella diagnostica di infezione tubercolare nel bambino		==	2.606,24
Dettore Davide	Psicologia e Psichiatria	Efficacia della psicoterapia cognitivo-comportamentale per soggetti ad alto rischio di psicosi: studio clinico randomizzato controllato multicentrico in singolo cieco con follow-up a 18 mesi		Pozza Andrea; Antonelli Paolo	2.554,05
Di Filippo Alessandro	Anestesiologia, Terapia Intensiva e Terapia del Dolore	Studio emodinamico con Pressure Recording Analytical Method (PRAM) della risposta cardiovascolare al posizionamento della maschera laringea	X	Micaglio Massimo; Livi Paola; Marcellino Viviana	2.047,76
Di Tommaso Mariarosaria	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Does fetal gender influence CTG parameters in a large population of healthy term singleton fetuses?	X	Pinzauti Serena; Magro Malosso Elena; Perelli Federica; Aldinucci Martina	2.606,24
Donato Rosa	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Attività antifungina della frazione volatile di artemisia annua nei confronti di microrganismi del genere candida	X	Berardi Cesare; Pini Gabriella	2.525,63
Falsini Silvia	Anestesiologia, Terapia Intensiva e Terapia del Dolore	Analisi degli effetti prodotti dalle tecniche di purificazione ematica extracorporea sull'omeostasi immunologica del paziente settico con danno renale acuto		==	2.047,76

Festini Filippo	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Studio trasversale, descrittivo e analitico sull'influenza della procedura pre-analitica nella differenza di valori glicemici tra prima e seconda goccia di sangue prelevate per l'automonitoraggio nei bambini affetti da DM		Ciofi Daniele; Neri Stella	2.047,76
Galli Luisa	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Uso off-label dei farmaci antiretrovirali e antitubercolari in età pediatrica: studio di farmacocinetica mirato ad ottimizzare l'efficacia e ridurre gli eventi avversi. (continuazione ricerca 2015)		Venturini Elisabetta, Piccini Paola, Fallani Stefania	2.606,24
Geppetti Pierangelo	Farmacologia Clinica e Oncologia				
Giangrasso Barbara	Psicologia e Psichiatria	Relazione tra flourishing e benessere psicologico rispetto all'autoefficacia accademica		==	1.834,05
Giannetti Enrichetta	Psicologia e Psichiatria	Work Family Conflict e Work- Family Enrichment" come richieste e risorse lavorative: uno studio sulla conciliazione vita privata/vita lavorativa, le risorse personali e il Work Engagement in operatori delle "Helping Professions"		Tesi Alessio; Fiorillo Simona	1.834,05
Giannini Marco	Psicologia e Psichiatria	Studyholism: dipendenza o ossessione?	X	Loscalzo Yura	1.834,05
Giovannini Maria Grazia	Farmacologia Clinica e Oncologia	The neuron-astrocyte-microglia triad involvement in neuroinflammaging mechanisms in the CA3 hippocampus of memoryimpaired aged rats		Lana Daniele	2.189,00
Gualco Barbara	Scienze Medico Forensi	Presenza genitoriale, clima familiare e comportamenti devianti dei giovani. Risultati dell'International Self-Report DelinquencyStudy3		Rensi Regina; Orlandi Edoardo	1.023,00
Ieri Cecilia	Psicologia e Psichiatria				
Lanciotti Eudes	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica				
Lauro Grotto Rosapia	Psicologia e Psichiatria	Dismorfismo corporeo e meccanismi di difesa in pazienti sottoposte a chirurgia estetica elettiva		Atzori Barbara; Miraglia Raineri Alessandra; Amore Elena; Tringali Debora	1.834,05
Lo Nostro Antonella	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Attività antimicrobica degli oli essenziali Cinnamomum zeylanicum, Citrus sinensis e Citrus limon vs ceppi tossinogenici e non tossinogenici di Staphylococcus aureus di origine alimentare		Pesavento Giovanna; Calonico Carmela; Cesare Berardi	2.320,84
Lorini Chiara	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Valutazione del livello di Health Literacy nelle popolazione: validazione di due strumenti di misura da inserire nel Sistema di Sorveglianza PASSI		==	3.139,84
Lumini Enrico	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Nursing Sensitive Outcomes: realizzazione di un kit di esiti e sperimentazione pilota		==	2.606,24

Materazzi Serena	Farmacologia Clinica e Oncologia	The role of TRPA1 channel on peptidergic nociceptors in the antimigraine effect of the butterbur ingredient, petasin/isopetasin.		Ugolini Filippo; De Logu Francesco	2.589,11
Mazzei Teresita	Farmacologia Clinica e Oncologia	Valutazione retrospettiva sull'utilizzo del bevacizumab in associazione a chemioterapia citotossica in pazienti con carcinoma ovarico in stadio avanzato		Napoli Cristina	2.189,00
Moneti Gloriano	Farmacologia Clinica e Oncologia	Neurogenic TRPA1-mediated vasodilation in patients treated with Aromatase Inhibitors. – Vasodilatazione neurogenica TRPA1-mediata in pazienti trattate con inibitori della aromatasi		Romoli Riccardo; Boscaro Francesca; Lupi Chiara.	2.189,00
Nassini Romina	Farmacologia Clinica e Oncologia	Valutazione degli estratti dello zafferano come potenziali molecole ad azione analgesica.	X	Li Puma Simone; Marone Ilaria Maddalena	2.589,11
Nastasi Antonino	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Verifica dell'immunità indotta dal vaccino antipolio attraverso uno studio di sieroprevalenza		Bellini Irene	2.320,84
Nerini Amanda	Psicologia e Psichiatria	Immagine corporea e orientamento sessuale in un gruppo di giovani donne		==	2.554,05
Nobili Stefania	Farmacologia Clinica e Oncologia	Identificazione e validazione di un profilo molecolare predittivo di risposta alla chemioterapia adiuvante in pazienti con carcinoma colorettale	X	Napoli Cristina	2.589,11
Norelli Gian Aristide	Scienze Medico Forensi	L'esperienza del Comitato di Gestione Sinistri della AOUC nei primi 5 anni di attività.	X	Focardi Martina; Bartolini Viola; Palndri Marco	3.072,53
Novelli Andrea	Farmacologia Clinica e Oncologia	Caratteristiche dinamico-cinetiche della caspofungina nel paziente critico		Cassetta Maria Iris; Fallani Stefania	2.589,11
Novembre Elio Massimo	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Utilità del basophil activation test (BAT) nella diagnosi di sospetta allergia a amoxicillina nel bambino		Barni Simona; Sarti Lucrezia	2.606,24
Parenti Astrid	Farmacologia Clinica e Oncologia	Nanoparticelle Funzionalizzate Per L'immunoterapia Antitumorale Cellulo-Mediata		Paccosi Sara	2.189,00
Passani Beatrice	Farmacologia Clinica e Oncologia	Studio preclinico dei meccanismi cellulari coinvolti nella resistenza clinica a diverse classi di antidepressivi		Rani Barbara; Cocchi Martina.	2.589,11
Pellegrini- Giampietro Domenico	Farmacologia Clinica e Oncologia	Studi sui meccanismi molecolari di tossicità in modelli sperimentali in vitro di sindrome fetale alcolica e dipendenza etanolica	X	Gerace Elisabetta; Landucci Elisa; Cavallo Damiana	2.189,00
Pinchi Vilma	Scienze Medico Forensi	Messa Punto delle Procedure Identificative di soggetti non identificati – applicazione schede RiSc e Interpol		Pradella Francesco; Vitale Giulia; Baldinotti Claudio; Focardi Martina; Bartolini Viola	1.023,00

Poggi Giovanni Maria	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Indagine epidemiologica sulla diffusione di pneumococco e meningococco in operatori sanitari dell'azienda ospedaliero- universitaria Anna M	X	Cupone Roberta; Nieddu Francesco; Serranti Daniele	2.606,24
Raffagnino Rosalba	Psicologia e Psichiatria	Qualità della vita professionale e familiare degli infermieri: fattori di rischio e di protezione		Attanà Alessandro.	1.834,05
Sacco Cristiana	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Impiego di estratti di Rosmarinus officinalis e Punica granatum come agenti antifungini nei confronti di Candida albicans	X	Berardi Cesare; Pini Gabriella.	2.525,63
Santini Marco	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche				
Santomauro Francesca	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Sovrappeso, obesità e obesità addominale in un campione di bambini toscani		==	3.139,84
Sica Claudio	Psicologia e Psichiatria	Valutazione del costrutto denominato "Noviat Just Right Experiences" (NJRE) in soggetti a rischio per disturbo ossessivo- compulsivo (DOC)		Orsucci Antonella	2.554,05
Stagi Stefano	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche				
Stefanile Cristina	Psicologia e Psichiatria	Verbal Commentary from siblings, body dissatisfaction, and DCA	X	Baroni Duccio	2.554,05
Susini Tommaso	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche				
Taddei Stefano	Psicologia e Psichiatria	I processi di pianificazione e attenzione nei disturbi da deficit di attenzione e iperattivita'		Contena Bastianina; Gori Ilaria	1.834,05
Tani Franca	Psicologia e Psichiatria	Caratteristiche emotive e cognitive implicate nel gioco d'azzardo patologico	X	Ponti Lucia; Ilari Annalisa	2.554,05
Tiscione Emilia	Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica				
Trapani Sandra	Pediatria, Ostetricia e Ginecologia e Scienze Infermieristiche	Coinvolgimento intestinale nelle vasculiti in età pediatrica: dalla Porpora di Schonlein Henoch alla Sindrome di Kawasaki: dati clinici, epidemiologici e fattori di rischio		Montemaggi Alessandra.	2.606,27
Vanni Duccio	Psicologia e Psichiatria	Geppino Micheletti (vita e opere)	X	==	1.834,05

b) Contributo liberale Mariani Wellness Resort ssd a r. l. – responsabile Dott. Marco Giannini

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla accettazione di contributo liberale da parte del "Mariani Wellness Resort ssd a r.l." finalizzato a supportare le attività di ricerca nell'ambito dello workaholism svolte dal Dott. Marco Giannini, come di seguito specificato:

Ente Erogatore: "Mariani Wellness Resort ssd a r.l."

Finalità: supporto alle attività di ricerca nell'ambito dello workaholism

Importo totale del contributo: € 500,00 (cinquecento/00)

Responsabile: Dott. Marco Giannini

Il pagamento verrà effettuato mediante versamento sul c/c 41126939, intestato a Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze della Salute, presso Banca UNICREDIT, Ag. Firenze - Vecchietti, Via Vecchietti 11 – Firenze, IBAN IT / 88 / A / 02008 / 02837 / 000041126939. Causale DSS 58516. Workaholism - Giannini

Al termine dell'esposizione il Consiglio, all'unanimità, approva il contributo del "Mariani Wellness Resort ssd a r.l", come sopra descritto.

c) Accettazione donazione.

Il Presidente comunica che la società Chiesi Farmaceutici S.p.A. con sede legale in Parma, via Palermo 26/A, in una comunicazione datata 25/05/2016 ha manifestato l'intenzione di donare, a titolo di liberalità, al Centro di servizi di Spettrometria di Massa (CISM) i seguenti beni:

- 1. Spettrometro di massa Quattro micro API, QAA 899;
- 2. W/S, Masslynx Acq Standard C20x ThinkSta;
- 3. Rivelatore UV/VIS Waters, H04487591M;
- 4. HPLC Waters Alliance 2695, J04SM4468M.

Il Presidente del CISM, prof. Gloriano Moneti, ritiene che tali beni siano di grande utilità per gli studi e le ricerche condotte nel Centro in quanto le principali competenze del CISM riguardano la messa a punto di metodiche basate sulla spettrometria di massa.

Come dichiarato dalla ditta Chiesi Farmaceutici S.p.A. nella comunicazione sopra richiamata, i beni sopra specificati hanno un valore complessivo di € 300,00 (trecento).

Per l'accettazione della suddetta donazione sono stati valutati gli elementi previsti nel Codice di autoregolamentazione approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 24/4/2013 che si allega in copia.

Il Consiglio, valutato che

- lo Spettrometro di massa a triplo quadrupolo "Quattro-micro" completo di HPLC Alliance 2695, di Rivelatore UV/VIS 2487 e del pc collegato allo strumento inclusi i software di gestione, tutto prodotto dalla ditta Waters, non necessita di costi di installazione né di costi indiretti di utilizzazione;
- non necessita di personale da adibire al funzionamento e all'utilizzo dell'attrezzatura;
- non necessita di trasformazione di locali e di impianti richiesti dalla normativa tecnica di sicurezza;
- lo strumento è pienamente compatibile con gli altri strumenti già esistenti e funzionanti nel Centro;
- non è prevista la stipula di nessun contratto di manutenzione;
- non necessita di materiali di consumo specifici, in quanto per il suo funzionamento sono necessari materiali di consumo presenti nel mercato concorrenziale;

che non vi è una correlazione diretta tra la donazione e i rapporti convenzionali che intercorrono e potranno intercorrere tra Chiesi Farmaceutici S.p.A. e il CISM o il Dipartimento;

<u>considerato</u> infine che la donazione esclude che la ditta Chiesi Farmaceutici S.p.a. possa qualificarsi quale sponsor del Dipartimento;

unanimemente, approva la donazione sopra descritta in conformità al Codice di autoregolamentazione e dà mandato di istruire la pratica per il parere del Comitato Tecnico Amministrativo.

d) Accordo di collaborazione con ASUR Marche per l'attuazione del progetto CCM 2015"azioni a sostegno del piano nazionale per l'eliminazione del morbillo e della rosolia congenita"- Responsabile prof. Paolo Bonanni

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla stipula dell'accordo di collaborazione con ASUR Marche per la realizzazione del progetto CCM 2015 "azioni a sostegno del piano nazionale per l'eliminazione del morbillo e della rosolia congenita" CUP B35I15000100001.

Il progetto, che prevede la partecipazione di 6 Unità Operative, ha superato positivamente la valutazione del Ministero della Salute ed è stato ammesso a finanziamento per un importo complessivo di 400.000 €.

Il gruppo di ricerca dell'UO4 (DSS) è così composto

Referenti UO4 (DSS): Prof. Paolo Bonanni, Dott.ssa Angela Bechini, Dott.ssa Sara Boccalini

Durata progetto: 24 mesi- 20.01.2016-19.01.2018

Finanziamento UO4 DSS: € 62.000,00 Modalità di erogazione del finanziamento:

- Anticipo del 30% pari ad € 18.600,00 dopo la comunicazione della data di inizio delle attività di sperimentazione da parte di ASUR a seguito di formale richiesta di pagamento
- II tranche del 40% pari ad € 24.800,00 dopo la comunicazione della valutazione positiva da parte del Ministero dei rapporti tecnici e dei rendiconti finanziari, relativi al primo anno di attività di ricerca e a seguito di formale richiesta di pagamento
- Saldo del 30% pari ad € 18.600 a seguito della valutazione positiva del rendiconto finale da parte del Ministero.

I pagamenti saranno disposti a seguito di formale richiesta da parte del dipartimento inviate a: ASUR Azienda Sanitaria Unica Regionale, Via Oberdan - Ancona con le informazioni utili per l'erogazione delle somme e dell'indicazione del CUP.

I pagamenti saranno effettuati mediante girofondo su conto di Tesoreria unica n. 36739 intestato ad Università degli studi di Firenze - causale 58516, Progetto CCM 2015 Marche-Bonanni

Il Consiglio, preso atto delle documentazioni addotte esprime, all'unanimità, parere favorevole alla stipula della accordo di collaborazione.

e) Contributo liberale CAF AMERICA - Charity Aid Foundation America. Prof. De Gaudio

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla accettazione di contributo liberale da parte della "The Philip and Irene Toll Cage Foundation", erogato tramite la CAF AMERICA; finalizzato a supportare le attività di ricerca di cui è responsabile il prof. Angelo Raffaele De Gaudio, come di seguito specificato:

EnteErogatore: CAF AMERICA – Charity Aid Foundation America

Finalità: supporto alle attività di ricerca

Importo totale del contributo: \$38.000,00 (trentottomila/00)

Responsabile: Prof. A. Raffaele De Gaudio

Il pagamento verrà effettuato mediante versamento sul c/c 41126939, intestato a Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze della Salute, presso Banca UNICREDIT, Ag. Firenze - Vecchietti, Via Vecchietti 11 – Firenze, IBAN IT / 88 / A / 02008 / 02837 / 000041126939. Causale DSS 58516. De Gaudio

Al termine dell'esposizione il Consiglio, all'unanimità, approva il contributo del Charities Aid Foundation (CAF).", come sopra descritto.

f) Convenzione con AOU Meyer per ricerca sulla "Citofluorimetria"- Responsabile Prof.ssa Azzari

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla stipula della convenzione con l'Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer per l'attivazione di un assegno di ricerca assistenziale a supporto delle attività nell'ambito della "Citofluorimetria" da svolgersi presso la SOC Clinica Pediatrica 2

Responsabile: Prof.ssa chiara Azzari

Durata: 12 mesi dalla stipula, rinnovabile annualmente per un massimo di 6 anni.

Importo del Contributo: € 27.000,00 (ventisettemila/00)

Modalità di versamento del contributo da parte dell'AOU Meyer: il pagamento sarà effettuato mediante girofondo su conto di Tesoreria unica n. 36739 Tesoreria 311 intestato ad Università degli Studi di Firenze - causale 58516, Contributo "Citofluorimetria" Azzari

Il Consiglio, preso atto delle documentazioni addotte esprime, all'unanimità, parere favorevole alla stipula della convenzione.

g) Contributo liberale Sintesi Infomedica responsabile Dott. Stagi

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla accettazione di contributo liberale da parte della Società "Sintesi Infomedica" finalizzato a supportare le attività di ricerca di cui è responsabile il Dott. Stefano Stagi, come di seguito specificato:

Ente Erogatore: Società "Sintesi Infomedica"

Finalità: supporto alle attività di ricerca Importo totale del contributo: € 1.700,00

Responsabile: Dott. Stefano Stagi

Il pagamento verrà effettuato mediante versamento sul c/c 41126939, intestato a Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze della Salute, presso Banca UNICREDIT, Ag. Firenze - Vecchietti, Via Vecchietti 11 – Firenze, IBAN IT / 88 / A / 02008 / 02837 / 000041126939. Causale 58516. Contr. Lib. Stagi

Al termine dell'esposizione il Consiglio, all'unanimità, approva il contributo della Società "Sintesi Infomedica.", come sopra descritto.

h) Integrazione simulatore medico prof. De Gaudio

Il prof. De Gaudio chiede al consiglio l'autorizzazione all'acquisto di "3G Full Integration Service triennale", necessario per aumentare l'accesso di un numero maggiore di utenti al sistema di simulazione della Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore.

L'aggiornamento tecnologico dell'attrezzatura esistente per la simulazione medica, che consente una gestione differenziata delle vie aeree, è una caratteristica essenziale per il training degli anestesisti rianimatori. Il costo ammonta a euro 16.393,44+iva. La spesa complessiva di 20.000,00 euro graverà per 17.168,43 euro sui fondi della Scuola di specializzazione e per la parte restante di 2.831,57 euro sul progetto CAF America.

Il prof. De Gaudio chiede di acquistare quanto sopra mediante affidamento diretto del servizio alla ditta LAERDAL che, considerata la peculiarità del prodotto, ne garantisce la piena integrazione e compatibilità con quello attualmente in uso presso la scuola.

Al termine dell'esposizione il Consiglio, all'unanimità, approva.

i) Convenzione con Chiesi Farmaceutici S.p.A. – Responsabile Prof. Geppetti

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla stipula della convenzione con Chiesi Farmaceutici S.p.A. per l'esecuzione della ricerca "Studio preclinico di nuove molecole ad azione broncodilatante ed antinfiammatoria per terapie farmacologiche innovative in asma severa broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO) e ipertensione polmonare arteriosa"

Responsabile: Prof. Pierangelo Geppetti

Durata: dalla stipula al 15/6/2017, prorogabile.

Importo del Contributo: € 50.000,00 (cinquantamila/00)

Modalità di versamento del contributo da parte di Chiesi farmaceutici S.p.A.: Il pagamento verrà effettuato a fronte di emissione di fattura, in tre tranches:

- € 10.000,00(diecimila/00) + IVA alla sottoscrizione del presente Contratto;
- € 30.000,00 (trentamila/00) + IVA dopo [6] mesi dalla Data Effettiva a seguito della consegna da parte del DSS e successiva approvazione da parte di CHIESI di una relazione intermedia attestante i risultati e/o il rendiconto tecnico-scientifico delle attività della Ricerca di cui al presente Contratto;
- € 10.000,00(diecimila/00) + IVA IVA al termine di tutte le attività della Ricerca ed a seguito della consegna da parte del DSS e successiva approvazione da parte di CHIESI di una relazione dettagliata finale attestante i risultati della Ricerca;

i pagamenti saranno effettuati a mezzo bonifico bancario entro 45 gg dal ricevimento della fattura sul c/c 41126939, intestato a Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze della Salute, presso Banca UNICREDIT, Ag. Firenze – Vecchietti, Via Vecchietti 11 – Firenze, IBAN IT / 88 / A / 02008 / 02837 / 000041126939. Causale 58516 Geppetti

Il Consiglio, preso atto delle documentazioni addotte esprime, all'unanimità, parere favorevole alla stipula della convenzione.

i) Contributo IPA - Responsabile prof.ssa Franca Tani

Il Presidente illustra al consiglio che la Prof.ssa Franca Tani ha ricevuto un assegno di 6000 \$ dall' IPA-International Psychoanalitycal Association" per il finanziamento del progetto di ricerca "Advances in computational modeling of unconscious processes" presentato nell'ambito di un bando

competitivo. La Prof.ssa ha intenzione di utilizzare il finanziamento per l'attivazione di un assegno di ricerca.

EnteErogatore: IPA International Psychoanalitycal Association

Finalità: attivazione di un assegno di ricerca

Importo totale del contributo: \$ 6.000,00 (seimila/00)

Responsabile: Prof. ssa Franca Tani

Al termine dell'esposizione il Consiglio, all'unanimità, approva il contributo dell'IPA International Psychoanalitycal Association, come sopra descritto.

k) Convenzione con Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli studi di Genova per la realizzazione del progetto CCM 2015"Vaccinazione anti-influenzale negli anziani. Come l'utilizzo degli indici di deprivazione, delle principali caratteristiche socio-economiche e dei bisogni informativi/formativi possono contribuire a migliorare le coperture vaccinali e di conseguenza a ridurre l'accesso al Dipartimento Ospedaliero d' Emergenza e Accettazione (DEA) e i ricoveri correlati all'influenza" - Responsabili dott.ssa Angela Bechini e dott.ssa Sara Boccalini

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a ratificare la stipula della convenzione con il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli studi di Genova per la realizzazione del progetto CCM 2015 "Vaccinazione anti-influenzale negli anziani. Come l'utilizzo degli indici di deprivazione, delle principali caratteristiche socio-economiche e dei bisogni informativi/formativi possono contribuire a migliorare le coperture vaccinali e di conseguenza a ridurre l'accesso al Dipartimento Ospedaliero d' Emergenza e Accettazione (DEA) e i ricoveri correlati all'influenza" CUP G35115000010001.

Il progetto, che prevede la partecipazione di 10 Unità Operative, ha superato positivamente la valutazione del Ministero della Salute ed è stato ammesso a finanziamento per un importo complessivo di € 449.500.

Il gruppo di ricerca dell'Unità Operativa 2 (DSS) è così composto:

Referenti Scientifici:

Angela Bechini (RTD B)

Sara Boccalini (RTD B)

Componenti del Gruppo di Ricerca:

Paolo Bonanni (PO)

Emilia Tiscione (RU)

Miriam Levi (Assegnista)

Il 1.3.2015 Il direttore ha firmato digitalmente la convenzione che sottopone al Consiglio per la opportuna ratifica.

Referenti UO2 (DSS): Dott.ssa Angela Bechini, Dott.ssa Sara Boccalini

Durata progetto: 24 mesi- 11.01.2016-10.01.2018

Finanziamento UO2 DSS: € 40.500,00 Modalità di erogazione del finanziamento:

- Anticipo del 30% pari ad € 12.150,00 all'avvio delle attività non appena la Regione avrà fatto pervenire le somme alla Uo Capofila (UNIGE)
- II tranche del 40% pari ad € 16.200,00 a seguito di formale richiesta di pagamento ad UNIGE allo scadere del primo anno dopo l'invio dei documenti richiesti
- Saldo del 30% pari ad € 12.150,00 a seguito di formale richiesta di pagamento ad UNIGE allo scadere delle attività dopo l'invio dei documenti richiesti per la rendicontazione conclusiva.

I pagamenti saranno disposti a seguito di formale richiesta da parte del dipartimento e saranno effettuati mediante girofondo su conto di Tesoreria unica n. 36739 intestato ad Università degli studi di Firenze - causale 58516, Progetto CCM 2015 Liguria dopo il ricevimento delle relative somme da parte della Regione Liguria.

Il Consiglio, preso atto delle documentazioni addotte, approva all'unanimità, a ratifica, la stipula della convenzione con il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli studi di Genova per la realizzazione del progetto CCM 2015 "Vaccinazione anti-influenzale negli anziani. Come l'utilizzo degli indici di deprivazione, delle principali caratteristiche socio-economiche e dei bisogni informativi/formativi possono contribuire a migliorare le coperture vaccinali e di conseguenza a

ridurre l'accesso al Dipartimento Ospedaliero d' Emergenza e Accettazione (DEA) e i ricoveri correlati all'influenza".

Il Consiglio prende atto altresì della composizione del gruppo di ricerca.

l) Addendum 1 alla convenzione per sperimentazione clinica conto terzi Rep. 229/2015 con Eli Lilly – Responsabile Prof. Geppetti

Il Presidente illustra al consiglio la proposta di addendum alla convenzione rep 229/2015 stipulata con Eli Lilly e Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi il 12 giugno 2015 per la sperimentazione clinica "Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo volto a valutare LY2951742 nei pazienti con cefalea a grappolo episodica".

L'addendum modifica:

- l'art 4 della convenzione, aggiungendo un compenso di 330 € mensili (di cui 310,2 al dipartimento e 19,8 all'Azienda Careggi) per l'attività di pre-screening, da corrispondere per ogni Pre-Screening Log mensile correttamente compilato durante la fase di arruolamento
- La data stimata di fine arruolamento, da settembre 2016 a ottobre 2016

Lasciando invariata ogni altra condizione stabilita nel contratto stipulato il 12 giugno 2015. Il Consiglio esprime, all'unanimità, parere favorevole alla stipula dell'addendum alla convenzione rep 229/2015.

m) Addendum 1 alla convenzione per sperimentazione clinica conto terzi Rep. 244/2015 con Eli Lilly – Responsabile Prof. Geppetti

Il Presidente illustra al consiglio la proposta di addendum alla convenzione rep 244/2015 stipulata con Eli Lilly e Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi il 20 luglio 2015 per la sperimentazione clinica "Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo con una fase di estensione a lungo termine in aperto, volto a valutare LY2951742 nei pazienti con cefalea a grappolo cronica".

L'addendum modifica i seguenti articoli:

- All'art. 2 Referenti della Sperimentazione- si modifica il nominativo del referente tecnico scientifico della sperimentazione per conto del promotore, che sarà il Dott. Gianluca Buti
- All'art. 3 Inizio sperimentazione e numero pazienti si modifica la data stimata di fine arruolamento da luglio 2016 a dicembre 2017
- All'art. 4 Obbligazioni delle parti si aggiunge: "per le attività di pre-screening viene rimborsato un compenso pari a 330 €, corrispondente alla compilazione di un pre-screening log al mese; al dipartimento, pertanto, pe ogni Pre-screening Log mensile correttamente compilato nel periodo di arruolamento sarà corrisposto un compenso pari ad € 310,2 (ovvero il 54% dell'importo totale, mentre il 6% pari ad € 19,8 sarà corrisposto all'AOUC)

Lasciando invariata ogni altra condizione stabilita nel contratto stipulato il 20 luglio 2015. Il Consiglio esprime, all'unanimità, parere favorevole alla stipula dell'addendum alla convenzione rep 244/2015.

n) Addendum 1 alla convenzione per sperimentazione clinica conto terzi Rep. 250/2016 con Eli Lilly – Responsabile Prof. Geppetti

Il Presidente illustra al consiglio la proposta di addendum alla convenzione rep 250/2016 stipulata con Eli Lilly e Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi il 22 gennaio 2016 per la sperimentazione clinica "Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo volto a valutare LY2951742 in pazienti affetti da emicrania cronica"- Studio Regain.

L'addendum integra i correspettivi previsti all'art. 4 per le visite 1, 7, 10, 13, 16, 18 e ET per l'introduzione dell'esame neurologico, lasciando invariata ogni altra condizione stabilita nel contratto stipulato il 22 gennaio 2016.

Per ogni paziente che completa il percorso l'importo corrisposto al dipartimento passa dagli € 11.339 indicati in convenzione ad € 11.661,00.

Il Consiglio esprime, all'unanimità, parere favorevole alla stipula dell'addendum 1 alla convenzione rep 250/2016.

7. Proposta di istituzione di una unità di ricerca dipartimentale "NANOFARMACOLOGIA"

Denominazione: NANOFARMACOLOGIA

Dipartimento proponenti: Dipartimento di Scienze della Salute

Coordinatore scientifico: prof. Domenico Pellegrini

Proponenti

Prof. Geppetti Pierangelo (BIO/14)

Prof. Chiarugi Alberto (BIO/14)

Prof. De Martino Maurizio (MED/04)

Prof. Azzari Chiara (MED/38)

Prof. Bonanni Paolo (MED/42)

Prof. De Gaudio Raffaele (MED/41)

Prof. Susini Tommaso (MED/40)

Prof.ssa Elisabetta Bertol (MED/43)

Prof. Gian Aristide Norelli (MED/43)

Tutti i farmacologi

La partecipazione all'Unità di ricerca è aperta a tutti i colleghi che siano interessati a parteciparvi e a contribuirvi con le loro conoscenze nel settore.

Coordinamento scientifico: Da definire

Coordinatore Tecnico: Da definire

Area di Interesse scientifico dell'Unità di ricerca

L'unità di ricerca, sulla base della multidisciplinarietà delle conoscenze e dell'esperienza dei proponenti in vari settori della farmacologia, che spaziano dalla ricerca di base a quella traslazionale, ha l'obiettivo di studiare con approcci diversi le tematiche relative alle nanotecnologie applicate alla farmacologia. Negli ultimi anni, la nano-medicina ha avuto una elevata e rapida espansione e ha portato allo sviluppo e alla produzione di numerosi strumenti nanotecnologici, da utilizzare come potenziali farmaci, come molecole ad uso terapeutico o come vettori per raggiungere specificamente un dato sito di azione. Tale obiettivo è alla base del nuovo traguardo della medicina moderna definito con i termini di "targeting personalizzato", argomento prioritario in campo neurofarmacologico, pediatrico, oncologico, ma in espansione anche in altri settori. A tale proposito, ad oggi, è da sottolineare come gli strumenti prodotti nel campo delle nanotecnologie siano considerati i più efficaci nel permettere il superamento delle limitazioni che i composti comunemente utilizzati nella farmacologia presentano, limitazioni dovute principalmente alla loro scarsa solubilità in acqua, alla loro biodistribuzione, al loro targeting non specifico.

In questa ottica, l'Unità si propone di costituire un gruppo che unisce competenze di ricerca di base, di farmacologia, pediatria, igiene, al fine di studiare, di sviluppare e di valutare l'efficacia di nuovi nanostrumenti, in grado di agire direttamente come nano-composti (es. nano-farmaci, nano-anticorpi) oppure come nano-vettori capaci di veicolare: a) molecole marcate, che sarà possibile sfruttare per diagnosi molto sofisticate su un numero elevato di campioni con affidabilità e riproducibilità; b) farmaci o composti con azione farmacologica nella sede in cui dovranno agire, minimizzando gli effetti collaterali indesiderati.

Date l'innovatività e l'attualità dell'argomento, l'Unità si propone inoltre il trasferimento di competenze e conoscenze su tali tematiche agli studenti e agli specializzandi dei Corsi di Laurea dell'Ateneo fiorentino e in particolare a quelli afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università degli Studi di Firenze. A tale scopo, l'Unità potrà progettare specifici percorsi formativi, tipo master, corsi di perfezionamento, corsi di aggiornamento professionale e contatti con le aziende del settore.

Saranno oggetto specifico dell'Unità le seguenti tematiche:

- la sviluppo di nano-molecole biologiche, nano-vettori da utilizzare nella diagnosi e nella cura di patologie del sistema nervoso, patologie pediatriche, tumori, ma anche nella teranostica di molte altre patologie; per questo obiettivo, l'Unità si avvarrà anche di competenze diverse da quelle dei singoli proponenti e, a tale scopo, si arricchirà della partecipazione e collaborazione di altri gruppi specializzati nella fase di produzione di nano-strumenti;
- lo sviluppo di protocolli sperimentali in vitro per la valutazione dell'efficacia degli strumenti nanotecnologici, prodotti direttamente dall'Unità o da altri gruppi;
- lo sviluppo di modelli in vivo da utilizzare per la valutazione dell'efficacia dei prodotti nanotecnologici in specifiche patologie, per attualizzare il concetto di "targeting personalizzato";
- lo sviluppo di protocolli per l'utilizzo dei prodotti nanotecnologici in modelli preclinici in vivo nonchè in trials clinici;
- la diffusione delle conoscenze dei vari proponenti a livello scientifico e didattico, al fine di creare una stretta interazione tra i settori della ricerca di base e della ricerca applicata e per rendere le nanotecnologie uno degli argomenti alla base della formazione scientifica attuale.

L'unità di ricerca opererà in collaborazione con la Regione Toscana e in supporto ad essa nel promuovere e partecipare a numerose iniziative per estendere in Toscana il settore "Innovazione e Ricerca", argomento prioritario per la qualificazione in ambito nazionale.

L'unità si avvarrà anche della collaborazione di esperti del campo universitario e non, presenti nel territorio regionale e nazionale, al fine di sviluppare strumenti, modelli e applicazioni in campo diagnostico e terapeutico. Allo stesso tempo, l'Unità di ricerca metterà a disposizione le proprie competenze per i progetti formativi, e di consulenza scientifica.

Oltre alla produzione scientifica delle ricerche svolte, il coordinamento scientifico produrrà una relazione annuale al Consiglio di Dipartimento sulle principali attività svolte e sui principali risultati scientifici dell'Unità di ricerca, al fine di informare tutti i membri del Consiglio sui progressi e sui risultati ottenuti dell'Unità stessa.

Lo svolgimento delle attività dell'Unità di Ricerca non prevede, con la sua istituzione, risorse Amministrative e logistiche specifiche, salvo quanto si dimostrerà necessario in corso d'opera, al fine di rendere possibile l'acquisizione di risorse finanziarie utili allo svolgimento dell'attività prefissata.

8. Ripartizione prestazioni in conto terzi.

Non ve ne sono.

9. Varie ed eventuali.

a) Variazioni di bilancio

Il RAD spiega che il Dipartimento di Chimica ha manifestato la volontà di adempiere al pagamento della quota di adesione al Centro di Servizi di Spettrometria di Massa (CISM) per l'anno 2016, richiesto con nota prot. 18321 del 10/02/2016, disponendo il prelievo della quota di 1.000,00 euro dal proprio budget per destinarli sul conto CO.04.01.02.01.05.01 Materiale di consumo per laboratorio sul budget della UA.A.DIP.58516.80300, corrispondente al CISM.

In considerazione di ciò, si rende necessaria una variazione a bilancio di +1.000,00 euro sul CO.04.01.02.01.05.01 Materiale di consumo per laboratorio su UA.A.DIP.58516.80300, corrispondente al CISM.

Il RAD precisa che l'operazione di prelievo dal budget del Dipartimento di Chimica della cifra di 1.000,00 euro, con modalità indicate in apposita delibera del loro Consiglio di Dipartimento, e di stanziamento della medesima cifra sul conto CO.04.01.02.01.05.01 Materiale di consumo per laboratorio sul budget della UA.A.DIP.58516.80300, corrispondente al CISM, sarà effettuata a cura dell' Unità di Processo "Bilancio" dell'Amministrazione Centrale.

Il consiglio approva all'unanimità.

b) Il RAD spiega che si rende necessario procedere ad una variazione sul budget del DSS al fine di pagare la quota di adesione al CISM pari a 1.000,00 euro e rendere disponibile, poi, dal lato spesa direttamente sul budget del CISM l'importo della quota, in modo che il CISM possa utilizzarlo per gli acquisti di materiale da laboratorio.

Pertanto si rende necessario procedere alla seguente variazione di bilancio:
CO.04.01.02.01.12.06 Quote Associative - 1.000,00 euro
CO.04.01.02.01.05.01 Materiale di consumo per laboratorio + 1.000,00 euro
(su UA.A.DIP.58516.80300 - CISM)
Il consiglio approva all'unanimità.

c) Il RAD spiega che, al fine di sostenere il costo di manutenzione delle cappe della sez. Igiene del Dipartimento, si rende necessario procedere ad una variazione sul budget del DSS sui seguenti conti: 04.01.02.01.07.03 Abbonamenti a riviste - 400,00 euro 04.01.02.01.08.18.06 Manutenzione Arredamenti, mobili e macchine d'ufficio +400,00 euro

000

Alle ore 14,40 essendo esaurita la trattazione dell'argomento all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Della medesima viene redatto il presente verbale, approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte

Il Presidente Prof. Pierangelo Geppetti

Il Segretario verbalizzante Valter Acciai