

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 27/06/2017 ORE 13,00

L'anno **duemiladiciassette**, addì **ventisette** del mese giugno alle ore 13,00 si è riunito, presso l'aula 8, Edificio B piano – 2 , Piazzale Lucio Severi San Sisto Perugia, il Consiglio di Dipartimento.

Sono convocati gli aventi diritto:

Numero	Cognome e Nome	Qualifica	P	G	A
1	RICCARDI Carlo	Presidente	X		
2	AGNELLI Giancarlo	P.O.	X		
3	AMBROSIO Giuseppe	P.O.		X	
4	BALDELLI Franco	P.O.		X	
5	BOLLI Geremia B.	P.O.	X		
6	CALABRESI Paolo	P.O.	X		
7	FALINI Brunangelo	P.O.		X	
8	GERLI Roberto	P.O.		X	
9	GRESELE Paolo	P.O.	X		
10	MECOCCI Patrizia	P.O.		X	
11	MECUCCI Cristina	P.O.	X		
12	MIGLIORATI Graziella	P.O.		X	
13	MUZI Giacomo	P.O.	X		
14	VELARDI Andrea	P.O.	X		
15	ASCANI Stefano	P.A.	X		
16	AYROLDI Emira	P.A.		X	
17	BASSOTTI Gabrio	P.A.	X		
18	BECATTINI Cecilia	P.A.		X	
19	BOSCHETTI Enrico	P.A.		X	
20	BRUSCOLI Stefano	P.A.	X		
21	CAGINI Lucio	P.A.	X		
22	CALAFIORE Riccardo	P.A.		X	
23	CHERUBINI Antonio	P.A.		X	
24	CIUFFETTI Giovanni	P.A.	X		
25	COACCIOLI Stefano	P.A.		X	
26	DELFINO Domenico	P.A.	X		
27	DELL'OMO Marco	P.A.	X		
28	FRANCISCI Daniela	P.A.		X	
29	LUPATTELLI Graziana	P.A.	X		
30	MARTELLI Maria Paola	P.A.		X	
31	NOCENTINI Giuseppe	P.A.	X		
32	PARNETTI Lucilla	P.A.		X	
33	PASQUALINI Leonella	P.A.	X		
34	PASQUALUCCI Laura	P.A.		X	
35	PASTICCI Maria Bruna	P.A.		X	
36	PIRRO Matteo	P.A.	X		
37	PUXEDDU Efisio	P.A.	X		
38	RONCHETTI Simona	P.A.	X		
39	STINGENI Luca	P.A.		X	
40	TIACCI Enrico	P.A.	X		
41	TORTORELLA Alfonso	P.A.	X		
42	TRITTO Isabella	P.A.		X	
43	VAUDO Gaetano	P.A.		X	
44	BALDONI Monia	Ricercatore		X	
45	BARTOLONI BOCCI Elena	Ricercatore	X		

46	CAPODICASA Enrico	Ricercatore		X	
47	CARDAIOLI Gabriella	Ricercatore		X	
48	COSTA Cinzia	Ricercatore	X		
49	FALORNI Alberto	Ricercatore		X	
50	FANELLI Carmine G.	Ricercatore	X		
51	FOLLETTI Ilenia	Ricercatore	X		
52	GANBELUNGHE Angela	Ricercatore	X		
53	HANSEL Katharina	Ricercatore	X		
54	IORIO Alfonso	Ricercatore		X	
55	LA STARZA Roberta	Ricercatore	X		
56	LOMBARDINI Rita	Ricercatore		X	
57	MALINCARNE Lisa	Ricercatore		X	
58	MANNARINO Massimo R.	Ricercatore	X		
59	MORELLI Olivia	Ricercatore	X		
60	MORETTI Patrizia	Ricercatore		X	
61	MURGIA Nicola	Ricercatore	X		
62	PORCELLATI Francesca	Ricercatore		X	
63	REBOLDI Gianpaolo	Ricercatore	X		
64	RUGGIERO Carmelinda	Ricercatore		X	
65	SARCHIELLI Paola	Ricercatore	X		
66	SAVINO Ketty	Ricercatore		X	
67	SCIARMA Tiziana	Ricercatore	X		
68	SIEPI Donatella	Ricercatore	X		
69	VERSO Melina	Ricercatore	X		
70	ALUNNO Alessia	RTD		X	
71	BOCCARDI Virginia	RTD	X		
72	BURY Loredana	RTD	X		
73	CORBELLI Ilenia	RTD	X		
74	DI FILIPPO Massimiliano	RTD	X		
75	FRANCO Laura	RTD	X		
76	GORELLO Paolo	RTD	X		
77	LANARI Donatella	RTD	X		
78	LUCIDI Paola	RTD		X	
79	PETTIROSSI Valentina	RTD	X		
80	PIERINI Antonio	RTD	X		
81	PUCCI Giacomo	RTD	X		
82	SCHIAROLI Elisabetta	RTD		X	
83	SCHIAVONI Gianluca	RTD	X		
84	SPORTOLETTI Paolo	RTD	X		
85	VEDOVATI Maria Cristina	RTD	X		
86	BARTOLUCCI Anna Rita	Rapp. Pers.	X		
87	BELLUCCI Simonetta	Rapp. Pers.	X		
88	BINI Vittorio	Rapp. Pers.	X		
89	CARDINALI Luciano	Rapp. Pers.	X		
90	FINOCCHI Rita	Rapp. Pers.		X	
91	ITALIANI Maria F.	Rapp. Pers.		X	
92	MASSONI Cristina	Rapp. Pers.		X	
93	MERLI Gabriela	Rapp. Pers.	X		
94	PAPI Francesco	Rapp. Pers.	X		
95	PICCHIO Antonietta	Rapp. Pers.	X		
96	PICONE Maria Rotonda	Rapp. Pers.	X		
97	RENGA Marco	Rapp. Pers.	X		
98	RICCIARELLI Nicoletta	Rapp. Pers.		X	
99	SULPIZI Maria Teresa	Rapp. Pers.		X	
100	BISCARINI Simona	Rapp. Studenti			X
101	CANTONE Anna	Rapp. Studenti			X
102	CHIODINI Anna	Rapp. Studenti	X		

103	DANTI Riccardo	Rapp. Studenti			X
104	DEL GATTO Elisa	Rapp. Studenti			X
105	FALZETTA Giovanni	Rapp. Studenti	X		
106	GIOVANNELLI Giada	Rapp. Studenti			X
107	MARCHESI Alessandro	Rapp. Studenti	X		
108	MARINI Beatrice	Rapp. Studenti			X
109	MARZI Iacopo	Rapp. Studenti	X		
110	SATTARINIA Dario	Rapp. Studenti			X
111	TROLI Stefano	Rapp. Studenti			X
	BAZZOFFIA Marco	Seg. Amministrativo - Segretario			

Componenti n. 111

Assenti giustificati n. 39

Assenti ingiustificati n. 8

Presenti n. 64

Il Presidente, constatato il numero legale dei presenti, dichiara aperta la seduta e pone in discussione il seguente:

ORDINE DEL GIORNO:

- 1.** Comunicazioni del Presidente;
- 2.** Approvazione verbale;
- 3.** Ricerca di Base 2017;
- 4.** Programmazione posti di professore di II fascia – Chiamata ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010;
- 5.** Proposta di chiamata diretta ex art.24, comma 5, Legge 240/2010 e art.9, comma1 del Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt.18 e 24 della Legge 240/2010;
- 6.** Chiamata Ricercatori tipologia a);
- 7.** Richiesta afferenza;
- 8.** Proposta Commissione di Dipartimento per problematiche assistenziali.
- 9.** Corsi di Laurea: provvedimenti;
- 10.** Scuole di Specializzazione: provvedimenti;
- 11.** Approvazione studi clinici e progetti;
- 12.** Autorizzazione procedure comparative e/o rinnovi:
 - a) Assegni di Ricerca;
 - b) Borse per attività di ricerca;
 - c) Contratti lavoro autonomo.
- 13.** Richiesta Autorizzazione per attività di consulenza;
- 14.** Accettazione contributi di liberalità e/o donazioni;
- 15.** Ratifica Decreti;
- 16.** Varie ed eventuali.

ORDINE DEL GIORNO N. 1 – Comunicazioni del Presidente.

Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Dr. Enrico CAPODICASA, in riferimento al verbale del Consiglio di Dipartimento del 19/05/2017 O.d.G. n. 3) Dipartimento di Medicina: Sezioni e relativo personale afferente, di far parte del personale universitario della Sezione M.I.S.E.M.

Il Consiglio prende atto. (All. n.1)

ORDINE DEL GIORNO N. 2 – Approvazione verbale.

Il Consiglio, vista la trasmissione dei verbali delle sedute del 19/05/2017 e del 30/05/2017, non essendoci osservazioni in merito, all'unanimità approva i verbali del Consiglio di Dipartimento del 19/05/ e del 30/05/2017.

ORDINE DEL GIORNO N. 3 – Ricerca di base 2017.

Il Consiglio prende atto che:

- il CDA, nella seduta del 21/02/2017 ha previsto che una quota del "Fondo Ricerca di Base esercizio 2017- venga ripartita ai dipartimenti su base premiale in relazione ai risultati ottenuti nella VQR 2011/2014;
- nella seduta del CDA del 24/05/2017 è stata approvata la proposta della Commissione permanente del Senato Accademico "Ricerca Scientifica" in relazione all'utilizzo di un coefficiente di ripartizione proporzionale all'indicatore di ricerca dipartimentale (IRD1), calcolato da ANVUR, costruito con il contributo relativo delle valutazioni ottenute dalle Aree CUN afferenti ai dipartimenti;
- al Dipartimento di Medicina è stata assegnata, quale quota premiale del Fondo di Ricerca di Base - anno 2017, la somma di € 48.232,01.

In applicazione ai principi generali enunciati nelle "Linee Guida per il Fondo Ricerca di Base 2017-Quota premiale" approvate dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 24/05/2017:

- 1)** le risorse saranno utilizzate esclusivamente per finanziare **Progetti di Ricerca di Base** presentati da parte di **ricercatori attivi**, o da **gruppi di ricercatori attivi** intendendo per "Ricercatori attivi":
 - a) professori/ricercatori che nell'arco del triennio 2013-2015 abbiano pubblicato ed inserito nel catalogo IRIS almeno 2 prodotti secondo le tipologie riconosciute da ANVUR per il processo VQR 2011-2014;
 - b) professori/ricercatori che abbiano conferito per il processo VQR 2011-2014 il numero di prodotti richiesto;

- 2)** i progetti devono essere presentati in risposta ad un bando competitivo e devono essere coerenti con la definizione di Ricerca di Base indicata nel D.M. 8 marzo 2001, FIRB: *"linee di ricerca le cui attività mirano all'ampliamento delle conoscenze scientifiche e tecniche non connesse a specifici ed immediati obiettivi industriali o commerciali"*;

In aggiunta ai suddetti principi generali, e coerentemente con il criterio premiale della qualità della produzione scientifica, si propone che la quota assegnata venga suddivisa tra le aree CUN dipartimentali proporzionalmente all'esito delle valutazioni ottenute dalle stesse nel processo VQR e riportate nel rapporto ANVUR relativo all'Università degli Studi di Perugia.

Qualora la quota così ripartita tra le aree non potesse essere totalmente o in parte utilizzata da una di esse (ad es per mancanza di domande o per inammissibilità dei progetti), si propone che l'eventuale residuo venga riassegnato all'altra area.

La Commissione per la valutazione delle domande verrà individuata successivamente alla data di scadenza del bando.

Tale bando verrà pubblicato nel sito del Dipartimento di Medicina in data: entro il mese di luglio.

Il Consiglio all'unanimità approva quanto segue:

- 1)** Le risorse assegnate al Dipartimento di Medicina, quale quota premiale del "Fondo Ricerca di Base – esercizio 2017- saranno utilizzate esclusivamente per finanziare **Progetti di Ricerca di Base** presentati da parte di **ricercatori attivi**, o da **gruppi di ricercatori attivi** intendendo per "Ricercatori attivi":
 - a) professori/ricercatori che nell'arco del triennio 2013-2015 abbiano pubblicato ed inserito nel catalogo IRIS almeno 2 prodotti secondo le tipologie riconosciute da ANVUR per il processo VQR 2011-2014;
 - b) professori/ricercatori che abbiano conferito per il processo VQR 2011-2014 il numero di prodotti richiesto;
- 2)** I progetti devono essere presentati in risposta ad un bando competitivo e devono essere coerenti con la definizione di Ricerca di Base indicata nel D.M. 8 marzo 2001, FIRB: *"linee di ricerca le cui attività mirano all'ampliamento delle conoscenze scientifiche e tecniche non connesse a specifici ed immediati obiettivi industriali o commerciali"*;
- 3)** La suddivisione della quota, assegnata al dipartimento di Medicina, tra le aree CUN dipartimentali proporzionalmente all'esito delle valutazioni ottenute dalle stesse e riportate nel rapporto ANVUR relativo all'Università di Perugia.
- 4)** L'eventuale riassegnazione della quota totalmente o in parte non utilizzata da una delle aree CUN.

(All. n. 2)

ORDINE DEL GIORNO N. 4 - Programmazione posti di professore di II fascia –
Chiamata ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010.

Il Consiglio prende atto della nota dell'1/06/2017 prot. n. 40712 avente per oggetto: "Programmazione posti di professore di II fascia – Chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010", con la quale l'Ufficio Programmazione, Ordinamento giuridico del personale Docente, ha comunicato che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29/05/2017, in conformità al parere reso, in pari data dal Senato Accademico, ha deliberato, tra l'altro:

".....di autorizzare la copertura di n. 31 posti di professore associato da coprire mediante procedure di chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, L. 240/2010, con un impegno di 6,2 punti organico a valere, secondo le disponibilità sui punti organico dei contingenti di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione del 14 marzo 2017;

... di predisporre, alla luce e per l'effetto di quanto sopra esposto, l'assegnazione dei suddetti posti come segue, demandando ai singoli Dipartimenti l'individuazione del SC e SSD a cui assegnare i posti alla luce delle pertinenti esigenze didattiche e scientifiche dei Dipartimenti medesimi....."

Il Consiglio:

- preso atto che al Dipartimento di Medicina sono assegnati n. 2 posti;
- considerato che nella seduta del 10/07/2015 era stata approvata una graduatoria per la chiamata di Professore Associato;
- Vista la necessità di un miglioramento continuo delle attività didattiche e di ricerca;

all'unanimità propone la chiamata ai sensi e per effetti dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010 e art. 9, comma 2, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli art. 18 e 24 della legge 240/2010" come segue:

- SC 06/M2 Medicina Legale e del Lavoro – SSD MED/44 Medicina del Lavoro;
- SC 06/D2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione – SSD MED/13 Endocrinologia.

ORDINE DEL GIORNO N. 5 – Proposta di chiamata diretta ex art.24, comma 5, Legge 240/2010 e art.9, comma1 del Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt.18 e 24 della Legge 240/2010.

Il Consiglio ricorda che in data 28.12.2017 avrà termine il contratto ex art. 24, comma 3, lettera b) del Dott. Massimiliano Di Filippo per il SC 06/D6 - Neurologia - SSD MED/26 – Neurologia e che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione nelle sedute con le quali autorizzavano il suddetto posto hanno già accantonato 0,2 p.o. per la relativa chiamata a professore associato.

Il Consiglio, pertanto, dopo aver constatato che il Dott. Massimiliano DI FILIPPO ha conseguito l' idoneità nazionale per ricoprire il ruolo di professore di II fascia per il SC 06/D6, propone di chiamare direttamente, ex art. 24, comma 5, legge 240/2010 e art. 9, comma 1, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", il Dott. Massimiliano DI FILIPPO a ricoprire il posto di professore di II fascia nel SC 06/D6 - Neurologia - SSD MED/26 – Neurologia;

Considerato che la chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 5, L. 240/10 è disciplinata dal "Regolamento per la chiamata dei Professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della L. 240/2010" emanato con D.R. 2040/2014, si precisano di seguito gli standard qualitativi che soddisfano le esigenze di didattica e di ricerca di questo Dipartimento con riferimento alla copertura del suddetto posto, ai sensi degli artt. 9 e 9bis del citato Regolamento:

- 1)** sotto il profilo dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti si richiede che il volume e la continuità, la qualità e quantità delle attività svolte, intendendosi per tali i moduli ed i corsi nel SC e/o SSD sopra indicati, debbano essere: almeno n 1 corso o modulo nel SSD MED26 e non meno di n. 4 CFU nell'ultimo anno, con costante attività di partecipazione agli esami di profitto; attività di docenza nella scuola di specializzazione nell'SSD MED 26 negli ultimi 3 anni; attività di tutoraggio ed organizzazione di attività seminariale per gli specializzandi in Neurologia e studenti di Medicina, ivi compresa la predisposizione delle tesi di laurea.
- 2)** sotto il profilo dell'attività di ricerca si richiede che: il candidato abbia prestato servizio in qualità di ricercatore, anche a tempo determinato, per almeno 5 anni nell'ambito delle malattie infiammatorie e degenerative del sistema nervoso centrale; che vi sia stata partecipazione a gruppi/progetti di ricerca anche in qualità di principal investigator; che vi sia stata partecipazione a congressi/convegni nazionali ed internazionali in qualità di relatore; che abbia una elevata qualità nella produzione scientifica, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in termini di consistenza complessiva della produzione scientifica, sia in termini di intensità che

di continuità temporale della stessa, caratterizzata da un h-index di almeno 20 (Banca Dati Scopus); sotto il profilo della valutazione della produzione scientifica, il Consiglio decide di non avvalersi di altri indicatori numerici (oltre all'h-index), ma di valutare singolarmente la produzione scientifica su riviste internazionali con revisione tra pari, in base all'originalità, al rigore, alla significatività e allo stato dell'arte al momento della pubblicazione. Si richiede inoltre che il candidato abbia svolto negli ultimi 5 anni attività clinica assistenziale in ambito neurologico.

Il Consiglio, ai sensi dell'art. 9, comma 1, del Regolamento emanato con D.R. 2040/2014, sottopone all'approvazione, ai fini della copertura del suddetto posto, la chiamata diretta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 5, Legge 240/2010, a ricoprire il posto di professore di II fascia nel SC 06/D6 - Neurologia - SSD MED/26 - Neurologia il Dott. Massimiliano DI FILIPPO, già ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b), presso il Dipartimento di Medicina, in quanto il Dott. Massimiliano DI FILIPPO, in possesso dell'ASN nel SC 06/D6, alla luce del suo curriculum complessivo, si ritiene che soddisfi pienamente gli standard qualitativi sopra evidenziati.

Il Consiglio, demanda, comunque, l'approfondita verifica di ciò ad una Commissione di cui, ai sensi dell'art. 4 del suddetto Regolamento, si designano di seguito i componenti: Prof. Paolo CALABRESI (Professore Ordinario di Neurologia, Università di Perugia, membro interno), Professoressa Maria Teresa DOTTI (Professore Ordinario di Neurologia, Università di Siena), Professor Diego CENTONZE (Professore Ordinario di Neurologia, Università di Roma Tor Vergata).

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità approva la proposta di chiamare direttamente il Dott. Massimiliano DI FILIPPO ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 5, Legge 240/2010 e dell'art. 9, comma 1, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010" a ricoprire il posto di professore di II fascia per il SC 06/D6 - Neurologia - SSD MED/26 - Neurologia per le esigenze del Dipartimento in quanto, alla luce di quanto sopra evidenziato e richiamato integralmente, il Dott. Massimiliano DI FILIPPO possiede un curriculum idoneo a soddisfare gli standard qualitativi sopra riportati; contestualmente delibera di designare, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento, i seguenti docenti quali membri della commissione che sarà chiamata a valutare in modo approfondito la rispondenza del profilo del Dott. Massimiliano Di Filippo agli standard qualitativi sopra indicati:

Prof. Paolo CALABRESI (Professore Ordinario di Neurologia, Università di Perugia, membro interno), Professoressa Maria Teresa DOTTI (Professore Ordinario di Neurologia, Università di Siena), Professor Diego CENTONZE (Professore Ordinario di Neurologia, Università di Roma Tor Vergata).

Ai fini dell'emanazione del relativo Bando riservato nel SC 06/D6 - Neurologia - profilo SSD MED/26 - Neurologia, il Consiglio all'unanimità, delibera quanto segue:

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico), ivi compresa la possibilità che il professore sia chiamato a svolgere eventuale attività assistenziale: attività di ricerca nel settore delle malattie infiammatorie e degenerative del sistema nervoso centrale; attività didattica nelle tematiche del settore della Neurologia e discipline affini nel corso di Laurea in Medicina e nella scuola di Specializzazione in Neurologia; attività assistenziale in Neurologia con particolare riguardo alla cura delle malattie infiammatorie del sistema nervoso centrale;
- la Struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Medicina;
- la sede di servizio: Clinica Neurologica;
- il numero massimo di pubblicazioni: 40;
- l'eventuale indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese;
- il termine per la presentazione delle domande, pari a 20 giorni.

ORDINE DEL GIORNO N. 6 - Chiamata Ricercatori tipologia a).

Il Consiglio invita i Ricercatori a lasciare l'aula per procedere alla discussione del presente punto all'ordine del giorno.

Il Consiglio prende atto che l'Area Procedure selettive e Personale Docente, con nota del 13/06/2017 prot. n. 43574, ha comunicato che con D.R. n. 887 del 13/06/2017 sono stati approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per la sottoscrizione di un contratto di diritto privato per l'instaurazione di un rapporto di lavoro subordinato quale ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi e per gli effetti dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 30.12.2010 n. 240, per tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due, con regime di tempo pieno, per il settore concorsuale 06/N1 – Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Applicate – Profilo SSD MED/50 – Scienze Tecniche Mediche Applicate della quale è risultata vincitrice la Dr.ssa Beatrice DEL PAPA.

Nella medesima nota il Consiglio di Dipartimento viene invitato a deliberare in merito alla proposta di chiamata ai sensi dell'art.9 del "*Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240*"

Il Consiglio preso atto che ai sensi dell'art. 9 del Regolamento, sopra richiamato, la proposta di chiamata dei ricercatori a tempo determinato deve essere approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti alla struttura, apre la discussione in merito alla proposta di chiamata della Dr.ssa Beatrice DEL PAPA nel posto di ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a), regime di impegno a tempo pieno, per tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due, con regime di tempo pieno, per il settore concorsuale 06/N1 – Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Applicate – Profilo SSD MED/50 – Scienze Tecniche Mediche Applicate, ed invita alla votazione i Professori di I e II fascia:

Professori I fascia: favorevoli n. 8 voti

Professori II fascia: favorevoli n. 15 voti

La proposta di chiamata della Dr.ssa Beatrice DEL PAPA nel posto di ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a), regime di impegno a tempo pieno, per tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due, con regime di tempo pieno, per il settore concorsuale 06/N1 – Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Applicate – Profilo SSD MED/50 – Scienze Tecniche Mediche Applicate viene approvata con le maggioranze richieste dall'art. 9 del Regolamento, pertanto il Consiglio di Dipartimento **propone** di chiamare la **Dr.ssa Beatrice DEL PAPA** nel posto di ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a), regime di impegno a tempo pieno, per tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due, con regime di tempo pieno, per il settore concorsuale 06/N1 – Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Applicate – Profilo SSD MED/50 – Scienze Tecniche Mediche Applicate.

Estratto del presente punto all'ordine del giorno sarà trasmesso a cura del Segretario Amministrativo agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale dell'Università degli Studi di Perugia per i successivi adempimenti di competenza.

ORDINE DEL GIORNO N. 7 - Richiesta afferenze.

Il Consiglio prende atto che è pervenuta, in data 15.06.2017, la Rettorale prot. N. 44479 relativa ad una delibera del Dipartimento già appropriatamente definita e presa, nei tempi dovuti, in ottemperanza all'art. 93 del Regolamento Generale n. 2 domande di afferenza a partire dal prossimo Anno Accademico, al Dipartimento di Medicina.

In particolare si fa riferimento alle ben motivate richieste dei Professori Stefano Perito e Franco Grignani già precedentemente prese in esame, con opportuna grande attenzione e considerazione, e approvate all'unanimità. Ovvero:

- 1)** nota prot. n. 33420 del 9/05/2017, con la quale il Prof. Francesco GRIGNANI, Professore Ordinario SSD MED/04 Patologia Generale, attualmente in servizio presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale,
- 2)** nota prot. n. 32285 del 5/05/2017, con la quale il Prof. Stefano PERITO, Professore Associato SSD MED/07 Microbiologia e Microbiologia Clinica, attualmente in servizio presso del Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Il Consiglio torna quindi nuovamente ad esaminare tali istanze e dopo ampia, ulteriore, analisi e discussione il Consiglio di Dipartimento nel ribadire quanto già deciso, procede come segue:

Richiedente Prof. Francesco GRIGNANI.

◇ Effettiva coerenza della richiesta con le finalità scientifiche didattiche che caratterizzano il Dipartimento di Medicina.

Come si evince chiaramente dal Curriculum Vitae (allegato 3) dal profilo didattico e scientifico del Prof. Francesco GRIGNANI risultano certamente evidenti le affinità con molte delle discipline cliniche del Dipartimento di Medicina, tra le quali, solo per fare alcuni esempi, l'Ematologia, l'Immunologia Clinica, la Reumatologia, la Medicina Interna e la Farmacologia. Inoltre, di evidente significato, come evidente ai più attenti, il Prof. Francesco GRIGNANI ha operato in ambito scientifico e didattico, per lungo tempo, nella allora I° Clinica Medica particolarmente occupandosi di temi relativi alla Ematologia, La Medicina Interna, le Terapie Farmacologiche in ambito Medico. Ha fatto parte infatti del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale diretto dai Prof. Carlo RICCARDI e poi dal Prof. Brunangelo FALINI.

◇ Implicazioni scientifiche connesse al trasferimento del richiedente.

Il Consiglio ricorda che, come indicato nel profilo scientifico, il Prof. Francesco GRIGNANI, si è occupato, tra l'altro, a livello di attività di ricerca e/o didattica, di effetti farmacologici e terapeutici dell'acido retinoico, della patogenesi della leucemia acuta promielocitica ed

in generale di patologia oncoematologica, del differenziamento monocitario, megacariocitario e granulocitario.

E' evidente come queste attività di ricerca si integrano chiaramente in modo ottimale con moltissime attività di ricerca operanti nel Dipartimento di Medicina.

◇ **Implicazioni didattiche connesse al trasferimento del richiedente.**

Anche per quanto concerne le implicazioni didattiche, il trasferimento del Prof. Grignani, che ricopre insegnamenti in corso di Laurea afferenti al Dipartimento di Medicina (CdS Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, CdS Magistrale in Scienze Biotechologiche mediche, veterinarie e forensi), non è di ostacolo alla prosecuzione della suddetta attività e allo svolgimento di ogni altra funzione didattica sia per i corsi del Dipartimento di Medicina che per i corsi afferenti ad altri Dipartimenti.

◇ **Implicazioni organizzative connesse al trasferimento del richiedente.**

Anche per quanto attiene il profilo organizzativo, fermo restando le competenze in materia del Consiglio di Amministrazione, non si evidenziano profili critici in conseguenza dell'istanza di trasferimento presentata dal Prof. Francesco GRIGNANI.

Il Consiglio di Dipartimento, constatato la importante coerenza del profilo scientifico e didattico del Prof. Francesco GRIGNANI, e anche che, quanto richiesto dal Prof. Francesco GRIGNANI, ben si accorda con il diritto alla libertà di ricerca e didattica dei docenti, ovvero con il diritto e la libertà dei docenti universitari di operare nel modo che ritengono a loro favorevole per potere espletare le funzioni di didattica e di ricerca, approva, all'unanimità, seduta stante, l'afferenza del Prof. Francesco FRIGNANI al Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Perugia. (All. n. 3)

Richiedente Prof. Stefano PERITO.

◇ **Effettiva coerenza della richiesta con le finalità scientifiche didattiche che caratterizzano il Dipartimento di Medicina.**

Come si evince chiaramente dal Curriculum Vitae (Allegato 4) e dal profilo didattico e scientifico del Prof. Stefano PERITO risultano evidenti le affinità con molte delle discipline cliniche del Dipartimento di Medicina tra le quali, solo per fare alcuni esempi, le Malattie Infettive, la Pneumologia e la Medicina del Lavoro, l'Ematologia, l'Immunologia Clinica, la Medicina Interna e la Farmacologia. Come indicato nel profilo scientifico il Prof. Stefano PERITO si è occupato a livello di attività di ricerca e/o didattica di modelli di agenti immunoadiuvanti, immunochemioterapia del linfoma, farmaci chemioterapici anti-fungini, infezioni da patogenicità di agenti infettivi.

◇ **Implicazioni scientifiche connesse al trasferimento del richiedente.**

Come evidente in modo estremamente chiaro, molto ampie sono le connessioni e le affinità didattiche e scientifiche del Prof. Stefano PERITO, con le attività scientifiche di ricerca operanti nel Dipartimento di Medicina. Basti pensare, solo per fare alcuni esempi, agli studi sui Farmaci chemioterapici e sui Farmaci Adjuvanti ed Immunomodulanti, agli studi sul ruolo dei granulociti nel controllo delle Infezioni, agli studi sulla risposta Immunologica clinica in corso di Infezioni, agli studi di evidente significato Ematologico relativi alla agglutinazione dei globuli rossi, agli studi di interesse in ambito della Immunologia Clinica relativi alle Immunodeficienze e agli anticorpi naturali, agli studi con la Rete Nazionale Laboratori Infezioni Sessualmente Trasmesse relativi alle Malattie Infettive sessualmente trasmesse.

E' chiaramente evidente come queste attività di ricerca si integrano in modo ottimale con attività di ricerca operanti nel Dipartimento di Medicina.

◇ **Implicazioni didattiche connesse al trasferimento del richiedente.**

Anche per quanto concerne le implicazioni didattiche, il trasferimento del Prof. Stefano PERITO, che ricopre insegnamenti in corso di Laurea afferenti al Dipartimento di Medicina (CdS Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, CdS triennale in Infermieristica – sede di Foligno), non è di ostacolo alla prosecuzione della suddetta attività e allo svolgimento di ogni altra funzione didattica sia per i corsi del Dipartimento di Medicina che per i corsi afferenti ad altri Dipartimenti.

◇ **Implicazioni organizzative connesse al trasferimento del richiedente.**

Anche per quanto attiene il profilo organizzativo, fermo restando le competenze in materia del Consiglio di Amministrazione, non si evidenziano profili critici in conseguenza dell'istanza di trasferimento presentata dal Prof. Stefano PERITO.

Il Consiglio di Dipartimento, constatato anche che, quanto richiesto dal Prof. Stefano PERITO, ben si accorda con il diritto alla libertà di ricerca e didattica dei docenti, ovvero con il diritto e la libertà dei docenti universitari di operare nel modo che ritengono a loro favorevole per potere espletare le funzioni di didattica e di ricerca, approva all'unanimità, seduta stante, l'afferenza del Prof. Stefano PERITO al Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Perugia. (Allegato 4).

ORDINE DEL GIORNO N. 8 - Proposta commissione di Dipartimento per problematiche assistenziali.

Il Consiglio, nella seduta del 19/05/2017, al fine di dare applicazione all'Art. 44 comma 9 dello Statuto e all'Art 5 comma 1, lett.g) del Regolamento della Scuola Interdipartimentale di Medicina e Chirurgia, mediante la designazione di una commissione interna, per la valutazione dell'organizzazione e delle problematiche assistenziali, indicava la data del 6 giugno per la presentazione di eventuali candidature.

Preso atto che il Prof. Giuseppe AMBROSIO, il Prof. Paolo GRESELE, il Prof. Giacomo MUZI e il Prof. Stefano COACCIOLI hanno manifestato la propria disponibilità, il Consiglio all'unanimità decide di designare i seguenti nominativi quali membri della Commissione sopra detta:

Prof. Giuseppe AMBROSIO, Prof. Paolo GRESELE, Prof. Giacomo MUZI, Prof. Paolo CALABRESI, Prof. Stefano COACCIOLI.

ORDINE DEL GIORNO N. 9 – Corsi di Laurea: provvedimenti.

1) Il Consiglio prende atto delle seguenti note inviate dal Centro Linguistico di Ateneo:

- nota del 12/06/2017 prot. n. 43283 con la quale è stato trasmesso l'elenco degli studenti che hanno sostenuto la prova di Lingua straniera nella sessione estiva – A.A. 2016/2017, pre-appello di maggio 2017;
- della nota del 21/06/2017 prot. n. 45901 con la quale è stato trasmesso l'elenco degli studenti che hanno sostenuto la prova di Lingua straniera nella sessione estiva – A.A. 2016/2017, appello di maggio/giugno 2017;
- nota del 22/06/2017 prot. n. 46241 con la quale è stata comunicata la disponibilità per l'a.a. 2017/2018 a fornire un servizio linguistico per le esigenze didattiche dell'insegnamento di lingua inglese del Corso di Laurea in Infermieristica sede di Foligno, con trasferimento da parte del Dipartimento di un contributo ari ad € 2.100,00 per la copertura dei maggiori oneri che il Centro Linguistico andrà a sostenere.

Il Consiglio all'unanimità approva (All. n. 5)

2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Dr. Paolo GORELLO ha chiesto l'autorizzazione a ricoprire l'insegnamento di "Biologia Molecolare e Tecnologie Ricombinanti" – SSD BIO/12, 1 CFU, 12 ore – afferente all'insegnamento di Genetica Medica e Medicina Molecolare " del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico del Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Il Consiglio all'unanimità approva (All. n.6)

3) Il Consiglio prende visione della nota con la quale la Sig.ra Gaia FERRAGUZZI, iscritta al terzo anno del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia sede di Perugia, ha chiesto di poter effettuare un periodo di tirocinio in Neuroscienze Cliniche, per la durata di quattro settimane presso la NeuroMI, Milan Center for Neuscienze – University of Milano – Bicocca Dept of Neurology and Neuroscience.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 7)

4) Il Consiglio prende visione delle seguenti note inviate dal Prof. Alfonso TORTORELLA:

- nota con la quale il medesimo, titolare per l'anno accademico 2016/2017 dell'insegnamento di Psichiatria, Psicologia Clinica e Medica – Canale A e B, ha chiesto che venga affidato il Modulo 2 ed il modulo di tirocinio II alla dr.ssa Patrizia MORETTI, ricercatore afferente alla Sez. di Psichiatria, Psicologia Clinica e Riabilitazione Psichiatrica;

- nota con la quale il medesimo, titolare per l'anno accademico 2016/2017 del modulo di Neuropsichiatria infantile al 6° anno del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Canale A e B, ha comunicato di aver svolto le lezioni nei giorni 3,10,17 ottobre 2017 e di aver rinunciato a favore della Dr.ssa Beatrice GALLAI, Ricercatore di Neuropsichiatria Infantile MED/39, a partire dal 24/10/2016.

Il Consiglio prende atto. (All.n. 8)

- 5)** Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Dr.ssa Francesca PORCELLATI, afferente alla Sez. di M.I.S.E.M. del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione all'insegnamento di Malattie Metaboliche presso il Corso di Laurea SANU per l'anno accademico 2017/2018 – SSD MED/09, CFU 6, Didattica ufficiale 42, didattica integrativa 15.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 9)

- 6)** Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Dr. Carmine FANELLI, afferente alla Sez. di M.I.S.E.M. del Dipartimento ha chiesto l'autorizzazione all'insegnamento di Endocrinologia presso il Corso di Laurea SANU per l'a.a. 2017/2018 – SSD MED/13, CFU 6, Didattica ufficiale 423, Didattica integrativa 15.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 10)

- 7)** Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Prof.ssa Leonella PASQUALINI, Presidente del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dello Sport e delle Attività Motorie Preventive e Adattate, ha inviato il verbale del Consiglio del Corso tenutosi in data 30/05/2017.

Il consiglio all'unanimità approva. (All. n. 11)

ORDINE DEL GIORNO N. 10 – Scuole di Specializzazione: provvedimenti.

Scuola di Specializzazione in Psichiatria.

Il Consiglio prende atto delle note inviate Prof. Alfonso TORTORELLA, Direttore della Scuola di Specializzazione in Psichiatria:

- nota con la quale viene comunicato che la Dr.ssa Francesca Alice Fiore MEZZETTI, iscritta al III° anno della Scuola medesima, svolgerà attività pratiche e di tirocinio presso il CSM di Magione dl 5 giugno 2017 al 31/12/2017;
- nota con la quale viene comunicato che la Dr.ssa Giulia MENCULINI, specializzanda iscritta la IIIª anno della Scuola medesima, dal primo settembre 201 al 28 febbraio 2018, frequenterà il "Srevei de Psiquiatria i Psicologia – programa de Trastornos Bipolares, Hospital Clinic, Universidad de Barcelona
Il Consiglio all'unanimità approva.

Scuola di Specializzazione in Geriatria

Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Prof.ssa Patrizia MECOCCI, Direttore della Scuola di Specializzazione in Geriatria, ha inviato il verbale del Consiglio della Scuola medesima.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro.

Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Giacomo MUZI, Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro ha comunicato la data dell'esame finale e la data della discussione della tesi di specializzazione IV anno (coorte 2012/2013) e V anno (coorte 2011/2012).

Il Consiglio prende all'unanimità approva. (All.n. 14)

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare.

Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Giuseppe AMBROSIO, Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, ha comunicato i nominativi della Commissione per gli esami di Diploma A.A. 2014/2015 e A.A. 2015/2016 della Scuola medesima.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 15)

ORDINE DEL GIORNO N. 11 – Approvazione studi clinici e progetti.

Studi Clinici "no profit".

Il Consiglio valuta le seguenti richieste di autorizzazione per lo svolgimento di studi clinici no profit:

1) Nota con la quale il Prof. Brunangelo FALINI, Coordinatore della Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Registro epidemiologico della leucemia Linfatica Cronica nella regione Umbria" Studio LLC – RU, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Paolo SPOROLETTI, precisando che si tratta di uno studio no profit, per il quale non è prevista una data di chiusura dell'arruolamento in quanto verranno valutati tutti i pazienti affetti da leucemia linfatica cronica in cura presso la SC di Ematologia.

2) Nota con la quale il Prof. Paolo GRESELE, afferente alla Sez. di M.I.C.V. del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Contributo dell'attivazione piastrinica sul fenotipo emorragico nei pazienti con emofilia (DAAD)" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisando che si tratta di uno studio, della durata di mesi sei, spontaneo, osservazionale, che si propone di valutare la funzione piastrinica correlandola con alcuni score emorragici per valutare se differenze nella funzione piastrinica possono spiegare la variabilità fenotipica emorragica degli emofilici, con un arruolamento di n. 60 pazienti e n. 30 controlli sani.

Il Consiglio, all'unanimità, degli studi clinici sopra descritti, ne approva lo svolgimento, ed autorizza il Direttore alla firma delle relative convenzioni economiche.

Studi clinici "sponsorizzati"

1) Il Consiglio prende visione delle seguenti richieste di autorizzazione di svolgimento di studi clinici con compenso: Il Consiglio prende visione della nota con la quale il Prof. Roberto GERLI, Coordinatore della Sez. di Reumatologia del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio di Fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo e controllo attivo, multicentrico per valutare l'efficacia e la sicurezza di filgotinib somministrato per 52 settimane in monoterapia e in combinazione con metotrexato (MTX) in soggetti affetti da artrite reumatoide da moderatamente a gravemente attiva che sono naïve alla terapia con MTX", promosso della Ditta Gilead Sciences Inc., di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisando che, si tratta di uno studio randomizzato in doppio cieco condotto in pazienti con artrite reumatoide attiva volto a comprendere il profilo di sicurezza e tollerabilità sennonché l'effetto sull'attività di malattia, della co-somministrazione di filgotinib/metotrexato rispetto alla monoterapia con metotrexato, della durata di 52 settimane con un arruolamento di n. 1 pazienti e che la Ditta corrisponderà la somma di GS-US-417-0301: Euro 17.924,00; GS-US-417-0302: Euro 9.824,00; GS-US-417-0303: Euro 14.517,00.

Il Consiglio, all'unanimità, degli studi clinici sopra descritti, ne approva lo svolgimento, il piano finanziario ed autorizza il Direttore del Dipartimento alla firma delle relative convenzioni economiche.

Emendamenti

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Ditta Novartis Farma S.p.A. ha chiesto la stipula dell'emendamento alla convenzione per lo studio clinico dal titolo: "An open-label, prospective, non-randomized, multicenter study to evaluate clear skin effect on health-related quality of life outcomes at 16 and 52 weeks in patients with moderate to severe plaque psoriasis treated with secukinumab 300 mg s.c. with or without previous exposure to systemic therapy", avente ad oggetto il Protocollo "CAIN457A3401", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Luca STINGENI, Coordinatore della Sez. di Dermatologia del Dipartimento:

Il bullet point numero 4 delle premesse alla convenzione relativa alla Sperimentazione è da intendersi modificato e sostituito nei seguenti termini:

"La Società ha autonomamente disciplinato con la Contract Research Organization OPIS S.r.l. l'affidamento delle attività connesse alla conduzione della Sperimentazione. Dette attività, ivi inclusa l'eventuale attività quale "applicant", sono dettagliate nel CTA Form (Clinical Trial Application Form) sottomesso all'Autorità Competente e al Comitato Etico di riferimento per l'Azienda da parte della Società, che ha parimenti provveduto a nominare la CRO quale responsabile del trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 29 del D.Lgs. 196/2003".

Nelle rimanenti clausole della convenzione, ogni qualvolta si faccia riferimento alla CRO (a titolo esemplificativo, sia nelle premesse, sia nel corpo della convenzione) è da intendersi OPIS S.r.l., rimanendo invariate tutte le altre clausole che vengono qui richiamate integralmente e sostanzialmente.

2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Paolo GRESELE, afferente alla Sez. di M.I.C.V. ha comunicato che è stato richiesto un emendamento del progetto CIRCLE a seguito dell'uscita di un'unità dal consorzio, la Universitair Medisch Centrum Utrecht (UMC) a seguito della quale i task assegnati a questa unità e il relativo budget sono stati ripartiti tra gli altri partner, in particolare il medesimo ha precisato che l'Università di Perugia ha preso in carico:

Task 4.1 Define and support expert working groups (0.75 mesi/persona)

Task 4.3 Establish and continually update a skills development plan for young researchers (0.75 mesi/persona)

Pertanto il nuovo budget assegnato alla Università di Perugia, a seguito dell'emendamento, è così ripartito:

Direct personnel costs: € 19.636,32 (in origine € 11.500,00)

Other direct costs: € 13.000,00 (invariato)

Indirect costs: € 8.159,08 (in origine € 6.125,00)

TOTALE: € 40.795,40 (in origine € 30.625,00) = budget addizionale: € 10.170,40

Il Consiglio all'unanimità approva gli emendamenti sopra descritti e autorizza il Direttore alla firma del relativo atto integrativo.

Progetti

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Franco BALDELLI, Coordinatore della Sez. di Clinica delle Malattie Infettive del Dipartimento, ha comunicato che la Regione Umbria, nell'ambito del Protocollo d'intesa tra la Regione Umbria - Direzione Regionale Salute e Coesione Sociale e l'Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Medicina, ha affidato alla Clinica di Malattie Infettive la sorveglianza epidemiologica HIV e TB del prossimo biennio concedendo un contributo pari ad € 48.000,00.

Il Consiglio all'unanimità approva.

2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Enrico BOSCHETTI ha inviato la collaborazione scientifica dal titolo: "ReCARE: Un registro regionale per lo scompenso cardiaco" effettuata in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria, il Dipartimento di Economia, per l'implementazione di un registro per monitorare pazienti affetti da scompenso cardiaco .

Il Consiglio approva

3) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Gabrio BASSOTTI, Coordinatore della Sez. di Gastroenterologia del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione ad una collaborazione scientifica, nell'ambito della gastroenterologia, con la Scuola di Medicina Veterinaria di Camerino.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 16)

Progetti Fondazione Cassa Risparmio Perugia

Il Consiglio prende atto delle note con le quali la Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia ha comunicato di aver ammesso a finanziamento, nell'ambito del Bando 2017, le seguenti proposte progettuali:

Titolo: "Infiammazione cronica a bassa intensità e IMT carotideo: quale ruolo nelle patologie cardiovascolari e nella demenza del grande vecchio?"

Costo Finanziamento assegnato: € 25.000,00

totale: € 57.000,00

Durata: 12 mesi

Responsabile Scientifico: Dr.ssa Virginia BOCCARDI

Codice progetto: 2017.0278.021 RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

Titolo: "Ricerca di nuovi bersagli immunoterapeutici e di nuovi biomarcatori di efficacia nel microambiente tumorale dei carcinomi della tiroide"

Costo totale: € 75.063,67

Finanziamento assegnato: € 30.000,00

Durata: 24 mesi

Responsabile Scientifico: Prof. Efisio PUXEDDU

Codice progetto: 2017.0174.021 RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

Il Consiglio all'unanimità approva le proposte progettuali sopra citate ed accetta i relativi contributi messi a disposizione dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia per lo svolgimento delle stesse.

ORDINE DEL GIORNO N. 12 - Autorizzazione procedure comparative e/o rinnovi:

- a)Assegni di Ricerca;
- b)Borse per attività di ricerca;
- c)Contratti lavoro autonomo;

A) Assegni di Ricerca - Rinnovi

Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Franco BALDELLI, Coordinatore della sez. di Clinica delle Malattie Infettive del Dipartimento, ha chiesto il rinnovo del seguente Assegno di Ricerca:

1) Titolare : Dr.ssa CIPRIANI Sabrina

Resp. Progetto: Prof. Franco BALDELLI

Titolo: "Parametri infiammatori e rischio cardiovascolare nei pazienti con nuova infezione da HIV e sottoposti a terapia antiretrovirale"

Durata: 12 mesi

Finanziamento: € 24.132,12

Fondo: Progetto sorveglianza HIV e TB 2017/2018

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure per il rinnovo dell' Assegno di Ricerca sopra descritto;
autorizza l'ufficio compensi ad effettuare il pagamento dell' Assegno di Ricerca sopra citati e pertanto ad effettuare la partizione della voce COAN 04.08.01.02.01 "Assegni di Ricerca" dalla UA.PG.DMED del Dipartimento di Medicina alla UA dell'Amministrazione Centrale per l'importo di € 24.132,12 ed al successivo pagamento.

Assegni di Ricerca - Nuovi

Il Consiglio prende atto delle note con le quali la Prof.ssa Cristina MECUCCI, il Prof. Brunangelo FALINI e il Prof. Efisio PUXEDDU hanno chiesto l'avvio delle procedure per il conferimento dei seguenti Assegni di Ricerca:

1) Resp. Progetto: Prof.ssa MECUCCI Sez. Ematologia ed Immunologia Clinica.

Titolo: "Analisi molecolare di riarrangiamenti cromosomici sconosciuti nelle leucemie umane"

Durata: 12 mesi

Finanziamento: € 23.591,88

Fondo: AIRC2015 MECUCCI; CHIANELLI_2016_MECUCCI2;
CHIANELLI_2016_MECUCCI3.

2) Resp. Progetto: Prof. Brunangelo FALINI – Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica

Titolo: "LAM NPM1 mutate e BCOR mutate: analisi delle vie di leucemogenesi al fine di trovare nuovi target terapeutici"

Durata: 12 mesi

Finanziamento: € 27.000,00

Fondo: AIRC2017 FALI.

3) Resp. Progetto: Prof. Efisio PUXEDDU– Sez. di M.I.S.E.M.

Titolo: "Tumori della tiroide e noduli tiroidei citologicamente indeterminati: nuove strategie diagnostiche e terapeutiche per una più precisa medicina personalizzata e un management più fattibile di una malattia con un grande impatto sociale"

Durata: 12 mesi

Finanziamento: € 23.591,88

Fondo: PRIN 2015

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure per l'attivazione degli Assegni di Ricerca sopra descritti;

autorizza l'ufficio compensi ad effettuare il pagamento degli Assegni di Ricerca sopra citati e pertanto ad effettuare la partizione della voce COAN 04.08.01.02.01 "Assegni di Ricerca" dalla UA.PG.DMED del Dipartimento di Medicina alla UA dell'Amministrazione Centrale per l'importo di € 23.591,88, € 27.000,00, € 23.591,88 ed al successivo pagamento.

B) Borse per attività di ricerca.

Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Paolo GRESELE, afferente alla Sezione di Medicina Interna e Cardiovascolare del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di 12 mesi, finalizzata al sostegno di un progetto di creazione e gestione di database che consentano un attento monitoraggio del paziente con rischio cardiovascolare.

Il medesimo nella nota ha precisato che l'attività di ricerca svolta dal borsista riguarderà la creazione di un database di casi inseriti da parte dei centri afferenti allo studio e l'analisi statistica dei risultati ottenuti e per tanto ha richiesto i seguenti titoli e conoscenze:

Titolo di studio: Laurea di secondo livello o vecchio ordinamento in Scienze Biologiche; Dottorato di Ricerca in Biologia e Fisiopatologia Vascolare;

Conoscenze: Esperienza maturata nella creazione e analisi di database inerenti la ricerca clinica.

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Prof. Paolo GRESELE ha indicato i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Paolo GRESELE Presidente; Dr. Carmine FANELLI Membro; Dr.ssa Loredana BURY Membro ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 14,000.00, sarà parzialmente finanziato con fondi appositamente donati dalla ditta MSD Italia S.r.l. e parzialmente con fondi appositamente donati dalla ditta Consulta Umbria S.r.l.

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di 12 mesi, finalizzata al sostegno di un progetto di creazione e gestione di database che consentano un attento monitoraggio del paziente con rischio cardiovascolare;

autorizza che il costo complessivo, pari a € 14,000.00, sia finanziato con i seguenti fondi di cui è titolare il Prof. Paolo GRESELE: donazione ditta MSD Italia S.r.l., donazione ditta Consulta Umbria S.r.l.;

nomina, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, la seguente Commissione giudicatrice: Prof. Paolo GRESELE Presidente; Dr. Carmine FANELLI Membro; Dr.ssa Loredana BURY Membro.

C) Contratti di Lavoro Autonomo.

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento, chiede che vengano attivate le procedure concorsuali per il conferimento di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa, della durata di 12 mesi, per attività di analisi e stoccaggio di campioni liquorali di pazienti con deficit cognitivi ed aggiornamento del database dedicato al fine del completamento del progetto dal titolo: "Enrichment of patients selection for inclusion in disease-modifying therapy: role of CSF AD biomarkers" di cui la medesima è Responsabile Scientifico.

Il Consiglio prende atto inoltre che nella nota la medesima ha precisato che la somma di € 24.000,00, necessaria al reclutamento della suddetta unità di personale, graverà interamente sul fondo relativo al progetto medesimo, di cui è titolare la Prof.ssa Lucilla PARNETTI e al fine del reclutamento della suddetta unità di personale, ha richiesto i seguenti requisiti:

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di secondo grado di durata quinquennale;

Conoscenze: Conoscenza di una lingua straniera a scelta del candidato (inglese o francese); Conoscenza ed utilizzo dei sistemi operativi MS© Windows 98/XP/2000/7; Conoscenza ed utilizzo di strumenti per l'Office Automation: MS© Office (Word, Excel, PowerPoint), OpenOffice.org/LibreOffice (Write, Calc, Impress, Draw); Conoscenza ed utilizzo di GraphPAD Prism Scientific Graphic Software, Thermo Scientific Multiskan Software (software elaborazione dati test ELISA); Conoscenza ed utilizzo Internet (internet Explorer, Firefox) e Posta Elettronica;

Requisito Professionale: Provata esperienza, presso Laboratori, di enti pubblici o privati, in attività di analisi dei biomarcatori.

La Prof.ssa Lucilla PARNETTI, ha sottolineato inoltre che, la necessità del suddetto reclutamento nasce dall'esigenza temporanea ed eccezionale di procedere all'espletamento del progetto di ricerca sopra richiamato, stante il fatto che non è possibile far fronte a dette attività, vista la natura altamente qualificata della prestazione, con il personale in servizio di ruolo presso questa struttura, in quanto completamente assorbito per le esigenze di ordinario funzionamento ed al fine dell'espletamento della procedura concorsuale, propone i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof.ssa Lucilla PARNETTI Presidente; Dr.ssa Paola SARCHIELLI; Dr.ssa Cinzia COSTA Membro.

Il Consiglio viste le note del 03/12/2013 prot. n. 37256 del Direttore Amministrativo, con la quale veniva comunicato che *il ricorso alla stipula di contratti di lavoro flessibile poteva ritenersi legittimo solo per il reclutamento di specifiche professionalità non rinvenibili in alcun modo in graduatorie di concorsi vigenti*, e del 10/11/2014 prot. n. 36334 avente per oggetto: *Contratti di lavoro flessibile - Disposizioni*, ha chiesto di *"fornire una puntuale ed analitica motivazione del perché si ritenga non utilizzabile ciascuna delle graduatorie ancora vigenti per i posti a tempo*

indeterminato eventualmente esistenti con riferimento alla categoria ovvero al tipo di attività di interesse, procede alla valutazione dei bandi di Cat. C Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati per i quali sono ancora vigenti le seguenti graduatorie:

DDA n. 621 del 22.07.2009

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18;

godimento dei diritti civili e politici;

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale;

Como: museologia scientifica e/o la sistematica e la tassonomia biologica e/o le collezioni esotiche di scienze naturali ecologia zoogeografia, ed. ambientale; Nozioni di storia delle collezioni naturalistiche, nozioni riguardanti le principali tecniche di conservazione, documentazione e valorizzazione dei campioni delle collezioni di scienze naturali; Conoscenza delle seguenti fonti normative autonome dell'Università degli Studi di Perugia: Statuto d'Ateneo, Regolamento Generale d'Ateneo e Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro; comprenderà, inoltre, anche la conoscenza dell'uso dei principali programmi di Office Automation e della lingua inglese.

DDA n. 716 del 04.11.2010

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18;

godimento dei diritti civili e politici; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale;

Conoscenze: progettazione di una rete dipartimentale e dei relativi server. Soluzioni ad alta affidabilità e fault tolerant; struttura e componenti di una rete cablata, ad alta affidabilità su più livelli; struttura e componenti di una rete con tecnologia wireless, ad alta affidabilità su più livelli. Sviluppo di un sistema centralizzato di autenticazione e gestione degli accessi. Progettazione, amministrazione e organizzazione di siti Internet, Intranet e Portali: linguaggi di presentazione dinamica dei contenuti web; protocolli HTTP, HTTPS; LINGUAGGI PHP, Python. Amministrazione e organizzazione di ambienti di posta elettronica: protocolli SMTP, POP3, IMAP; posta certificata; gestione software Anti Spam. Architettura e soluzioni software per la gestione in remoto di procedure amministrative. Soluzioni per archiviazione e accesso di materiale

documentale per utenze multiple. Principali componenti hardware di una rete. Sistema operativo Linux (installazione, configurazione, processi, networking). Networking (hub, switch, router, VLAN, firewall). Problematiche di Sicurezza della rete (antivirus, permessi di accesso). Sistemi multiutente in ambiente Client-Server. L'accertamento della conoscenza delle seguenti fonti normative autonome dell'Università di Perugia: Statuto d'Ateneo, Linee guida per l'utilizzo della rete e della posta elettronica dell'Ateneo e Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la Salute sul luogo di Lavoro - D.Lgs. n. 626/1994 - D.Lgs. n. 242/1996 - D.M. n. 363/1998, nonché della conoscenza dei più diffusi software di Office Automation e di almeno una lingua straniera a scelta del candidato tra l'inglese o il francese.

DDA n. 1360 del 17.11.2008

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18;

godimento dei diritti civili e politici;

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale

Conoscenze: Elementi di ortottica e diagnostica oftalmologica strumentale non invasiva. Accertamento della conoscenza delle seguenti fonti normative autonome dell'Università degli Studi di Perugia: Statuto d'Ateneo e Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro; la conoscenza dell'uso dei più diffusi software di Office Automation e di almeno una lingua straniera a scelta del candidato tra l'inglese o il francese.

DDA n. 1155 del 11.12.2006

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; idoneità fisica all'impiego;

posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale;

Conoscenze: Configurazione ed amministrazione dei sistemi operativi Linux e Windows; Implementazione e configurazione di una rete locale; Indirizzamento con protocollo TCP/IP;

Configurazione e gestione di sistemi antivirus e antispam su server di posta operanti in ambienti Linux e Windows; Sicurezza dei sistemi e della rete; Programmazione in ambiente WEB; Conoscenza dei sistemi di gestione di database relazionali e SQL; Statuto d'Ateneo; Regolamento Generale d'Ateneo; Regolamento dell'Università degli Studi di

Perugia per la sicurezza e la Salute sul luogo di Lavoro - D.Lgs. n. 626/94 - D.Lgs. n. 242/96 - D.M. n. 363/98, conoscenza della lingua inglese.

Il Consiglio sulla base di una puntuale e compiuta istruttoria ha constatato che i requisiti e le conoscenze riscontrati nella valutazione dei bandi sopra descritti non sono in alcun modo equiparabili alla professionalità per la quale è richiesta l'unità di personale oggetto della presente, in quanto alla medesima è richiesta, oltre che la conoscenza ed utilizzo MS© Windows 98/XP/2000/7; Conoscenza ed utilizzo di strumenti per l'Office Automation: MS© Office (Word, Excel, PowerPoint), OpenOffice.org/LibreOffice (Write, Calc, Impress, Draw); Conoscenza ed utilizzo di GraphPAD Prism Scientific Graphic Software, Thermo Scientific Multiskan Software (software elaborazione dati test ELISA) anche una provata esperienza, presso Laboratori, di enti pubblici o privati, in attività di analisi dei biomarcatori.

Per i motivi di cui sopra, il Consiglio all'unanimità, previa pubblicazione dell'avviso di "ricerca di professionalità interna", sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.unipg.it/>) e nel caso che nessuna unità di personale dipendente abbia manifestato la propria disponibilità a svolgere la prestazione richiesta:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa, della durata di mesi dodici per attività di analisi e stoccaggio di campioni liquorali di pazienti con deficit cognitivi ed aggiornamento del database dedicato al fine del completamento del progetto dal titolo: "Enrichment of patients selection for inclusion in disease-modifying therapy: role of CSF AD biomarkers" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento;

autorizza che la copertura finanziaria pari ad € 24.000,00 gravi sui fondi di ricerca del relativo al progetto medesimo di cui è titolare la Prof.ssa PARNETTI;

approva i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof.ssa Lucilla PARNETTI Presidente; Dr.ssa Paola SARCHIELLI; Dr.ssa Cinzia COSTA Membro.

2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Giancarlo AGNELLI, Coordinatore della Sez. di Medicina Interna e Cardiovascolare del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di un contratto di Co.Co.Co. per lo svolgimento delle sotto indicate attività:

- Affiancamento a software house per l'aggiornamento periodico del software dedicato al progetto dal titolo: "emergenzaemofilia.ospedale.perugia.it.";
- Affiancamento a software house per la realizzazione del gestionale dedicato al carico-scarico farmaci dedicati al progetto;
- Organizzazione di seminari e corsi pratici per il personale medico-sanitario coinvolto nel progetto, nonché formazione e assistenza continua per l'utilizzo del software;
- Realizzazione del materiale informativo cartaceo e informatizzato necessario per il buon svolgimento del progetto;
- Monitoraggio dell'intero progetto e registrazione ed elaborazione degli indicatori di qualità necessari per la valutazione dello stesso a livello aziendale e regionale.

al fine del completamento del progetto dal titolo: "PERCORSO IN URGENZA DEL PAZIENTE CON MEC" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico e pertanto al fine del reclutamento della suddetta unità ha richiesto i seguenti titoli e conoscenze:

Titolo di Studio: Laurea Magistrale o Specialistica con votazione 110 e lode

Conoscenze: Ottima conoscenza del programma EmoWeb e della struttura del database dello stesso; ottima conoscenza del software emergenzaemofilia e della struttura del database dello stesso; Conoscenza della patologia emofilia; Conoscenza degli applicativi Office Microsoft.

Requisito professionale: Formazione specifica in analisi e programmazione di basi di dati; comprovata esperienza nella gestione di database clinici, possibilmente in ambito di malattie croniche. pubblicazioni scientifiche nel settore.

Il Consiglio prende atto che il Prof. Giancarlo AGNELLI nella medesima nota ha inoltre comunicato che il contratto che dovrà avere durata di 24 mesi prevederà un compenso pari ad € 50.000 graverà sul fondo Contributi Liberali di cui il medesimo è titolare e al fine dell'espletamento delle prove concorsuali ha indicato i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Giancarlo AGNELLI Presidente; Prof.ssa Cecilia BECATTINI Membro; Sig.ra Antonietta PICCHIO' Membro.

Il Consiglio, viste le note del Direttore Amministrativo del 03/12/2013 prot. n. 37256 con la quale veniva comunicato che *il ricorso alla stipula di contratti di lavoro flessibile poteva ritenersi legittimo solo per il reclutamento di specifiche professionalità non rinvenibili in alcun modo in graduatorie di concorsi vigenti* e la nota del 10/11/2014

prot. n. 36334 avente per oggetto: *Contratti di lavoro flessibile – Disposizioni*, ha chiesto di "fornire una puntuale ed analitica motivazione del perché si ritenga non utilizzabile ciascuna delle graduatorie ancora vigenti per i posti a tempo indeterminato eventualmente esistenti con riferimento alla categoria ovvero al tipo di attività di interesse, procede alla valutazione dei bandi, di Cat. D di Area Tecnica Tecnico, per i quali sono ancora vigenti le graduatorie:

DDA n. 151 del 28/02/2008

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: **diploma di laurea** di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 **o laurea o laurea specialistica** di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria o dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: stabilimenti utilizzatori e di allevamento; Progetti e protocolli sperimentali; Gestione degli animali e laboratori; Animali utilizzati a fini sperimentali; Animali geneticamente modificati; Biotecnologie applicate agli animali da laboratorio; tecniche di laboratorio diagnostiche e sperimentali; Biologia e patologia animali da laboratorio; Disposizioni di legge sulla sperimentazione animale; Nozioni di statistica biomedica; Nozioni di tecniche di base di chirurgia sperimentale; Condizioni di rischio negli ambiti di sperimentazione in vivo; Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; più diffusi software di Office Automation; almeno una lingua straniera (inglese o francese).

DDA n. 828 del 18/09/2009

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica o magistrale di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999 e successive modificazioni e integrazioni; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: ambiente di sistema operativo: Linux e windows; conoscenza completa di SQL; capacità di recuperare dati dalle basi dati (Oracle, MySQL, MS Access) e di elaborarli anche con prodotti "Terze parti"; capacità di programmazione in: HTML, XML, Java JSP e Javascript, PHP; conoscenza di un CMS Content Management System;

posesso di nozioni sui formati ISO 2709, UNIMARC (B&A); Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; il Regolamento del Centro dei Servizi Bibliotecari; più diffusi software di Office Automation; lingua straniera (inglese).

DDA n. 1118 del 26/09/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Agraria; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Genesi, classificazione, caratterizzazione e valutazione dei suoli e delle terre, con i relativi riferimenti ad argomenti agronomici, chimico-agrari e di salvaguardia del terreno; tecniche di prelevamento del suolo in campagna (designazione degli orizzonti, descrizione del "pedon"); Prelievo di campioni a volume noto; schedulazione, condizionamento e conservazione; allestimento del campione di laboratorio da sottoporre alle analisi; metodi ufficiali di analisi del suolo (fisiche, chimiche, mineralogiche, idrologiche e geotecniche); lettura carte topografiche e geologiche informatizzazione e l'elaborazione dei dati e l'espressione dei risultati analitici in termini agronomici generali o in relazione a singoli usi programmati; Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; conoscenza più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 1141 del 01/10/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia o dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Argomenti di Anatomia Microscopica; Tecniche di biologia molecolare; Tecniche di trattamento di animali stabulati; Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi

di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 1432 del 30/11/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia o dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Microbiologia e Immunologia; Tecniche microbiologiche e immunologiche; Statuto d'Ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 1553 del 20/12/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Biotecnologie molecolari; principali tecniche sperimentali e strumentazione avanzata per il laboratorio biotecnologico; normativa relativa all'offerta formativa (D.M. 22.10.2004 n. 270);

Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la Sicurezza e la Salute sul luogo di lavoro

più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 361 del 27/3/2007:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana;

età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Ingegneria; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Criteri di progettazione di edifici universitari; gestione e manutenzione di edifici universitari; problemi di sicurezza degli edifici scolastici ed universitari con particolare riguardo alle problematiche antincendio; Statuto d'Ateneo ed il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; l'uso dei più diffusi software di Office Automation; conoscenza di una lingua straniera tra l'inglese ed il francese.

DDA n. 610 del 18/03/2007:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18;

godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea in Lettere (indirizzo classico) o diploma di laurea in Conservazione dei Beni Culturali (indirizzo Archeologico), rilasciati secondo le disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rispettivamente della classe 5 (lettere) curriculum storico antico o archeologico o Classe 13 (Scienze dei Beni culturali), curriculum in Scienze dei beni Archeologici e 2/S Archeologia; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Tematiche inerenti la ricerca archeologica ed aspetti operativi della ricerca archeologica; Statuto d'Ateneo e regolamento per la Sicurezza e la Salute sul Luogo di Lavoro; più diffusi software di Office Automation; una lingua straniera , a scelta tra la lingua inglese, francese, tedesco e spagnolo.

DDA n. 942 del 19/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Biologia e patologia degli animali da laboratorio; Allevamento degli animali da laboratorio; Tecniche di trattamento e prelievo negli animali da laboratorio;

Funzionamento ed uso delle attrezzature per la stabularizzazione dei piccoli animali da laboratorio; Competenze riguardanti le tecniche di trattamento degli animali per il supporto delle attività sperimentali in vivo; Disposizione di legge inerenti la sperimentazione animale; Competenze nell'uso del Personal Computer e software per la registrazione degli animali e dei dati sperimentali; tecniche autoptiche e istologiche; competenze relative pratiche di anestesia e analgesia degli animali; Zoonosi degli animali da laboratorio; sicurezza nei laboratorio; Regolamento Generale d'Ateneo; Statuto d'Ateneo; Conoscenza dei principali programmi di office Automation; conoscenza della lingua inglese.

DDA n. 943 del 19/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Agraria o Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Tecnologie alimentari; analisi chimico-fisiche alimentari; chimica e tecnologia delle industrie malarie e birraria; descrizione di metodiche analitiche inerenti il settore della chimica e della tecnologia delle industrie malarie e birraria; delle materie primarie, i semilavorati, i sottoprodotti, il prodotto finito della filiera produttiva della birra; Sicurezza nei luoghi di lavoro, riferita in particolare ai laboratori di analisi per alimenti certificati ed accreditati; Regolamento sulla certificazione di qualità di questo Ateneo; conoscenza dei principali programmi di office Automation e conoscenza della lingua inglese.

DDA n. 1156 del 11/12/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Programmazione In ambiente Web (linguaggio JSP, PHP, XML javascript HTML e XHTML); Tecniche di amministrazione di un DB; realizzazione di funzioni SQL di ricerca, selezione ed estrazione dei dati; sicurezza delle applicazioni; Statuto d' Ateneo,

Regolamento generale d'Ateneo; Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità d'Ateneo, conoscenza della lingua inglese.

DDA n.228 del 06/03/2007:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali; patente di guida di tipo B; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Progettazione di piani di campionamento; Sviluppo di database per la classificazione di ecosistemi acquatici e terrestri; tecniche di georeferenziazione; metodologie statistiche in ambito ecosistemico; organizzazione di disegni sperimentali per progetti di ricerca ; gestione di reti informatiche, ecologia, limnologia, tecniche di campionamento, statistica applicata in ambientali, georeferenziazione e campionamento, database, reti informatiche; conoscenza delle fonti normative autonome dell'Università degli studi di Perugia : Regolamento Generale d'Ateneo. Statuto d'Ateneo. Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità d'Ateneo; principali programmi di office Automation, conoscenza della lingua inglese.

DDA n. 940 del 19/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana, età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Organizzazione del laboratorio di istopatologia; identificazione, accettazione, fissazione, campionatura, processazione, inclusione, sezionatura e colorazione; modulo di richiesta di esame istologico; fissativi: formalina, alcool denaturato, bouin, carnoy, B5; delacificazione; processazione: apparecchiature automatiche; Inclusione: le paraffine e le resine; Microtomia: microtomi a slitta e rotativi; lame; accorgimenti tecnici; preparazione di blocchetti; pretrattamento di vetrini; raccolta delle sezioni; controllo delle temperature; esame istologico al congelatore: colorazione dei glucidi, lipidi ed acidi nucleici; Pigmenti; Immunoistochimica: nozioni

generali; anticorpi policlonali e monoclonali; Immunofluorescenza: metodo diretto, metodo indiretto; complesso immune proteina A; sandwich; tecniche immunoenzimatiche: metodo diretto, metodo indiretto, PAP; sistema biotina-avidia; Immunofosfatasi; Immunogold; cause di specificità e controlli di specificità; definizione di citologia diagnostica; vari tipi di citologia: esfoliativa, abrasiva, aspirativa; ruolo della citologia nell'ambito della pratica medica: differenze, vantaggi e svantaggi rispetto alla istopatologia; il ruolo del tecnico di citopatologia; modalità di prelievo, conservazione, fissazione ed invio del materiale da sottoporre ad indagini citologiche; accettazione dei campioni; allestimento dei preparati, fissazione, colorazione; tecniche di citometria a flusso e statiche; tecniche di ibridazione in situ applicate a sezioni istologiche ed a preparati citologici; estrazione del DNA da tessuti inclusi in paraffina; PCR; conoscenza delle fonti normative autonome dell'Università degli studi di Perugia : Regolamento dell'Università degli studi di Perugia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro D.Lgs. n. 626/94- D.n. 242/96- D.M. 363/98; Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del D.Lgs. 196/2003 nonché della conoscenza Regolamento Generale d'Ateneo. Statuto d'Ateneo. Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità d'Ateneo; principali programmi di office Automation; lingua inglese.

DDA n. 975 del 27/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Farmacia o Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Immunofarmacologia; tecniche dei processi infiammatori; tecniche sperimentali di immunofarmacologia; tecniche sperimentali nella farmacologia dei processi infiammatori; Conoscenza dello Statuto di Ateneo; più diffusi software di Office Automation; lingua inglese.

Il Consiglio, preso atto che i requisiti e le conoscenze riscontrati nella valutazione dei bandi sopra descritti, non sono in alcun modo equiparabili alla professionalità per la quale è richiesta l'unità di personale di cui trattasi, in quanto alla medesima è richiesta oltre che conoscenza degli applicativi Office Microsoft, dell'architettura di basi di dati e della patologia emofilia, anche un'ottima conoscenza del programma EmoWeb in uso presso il Centro Emofilia ed il software emergenza emofilia.ospedale.perugia.it:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali delle procedure concorsuali per il conferimento di un contratto di Co.Co.Co., della durata di 24 mesi, per lo svolgimento

delle sotto indicate attività:

- Affiancamento a software house per l'aggiornamento periodico del software dedicato al progetto dal titolo: "emergenzaemofilia.ospedale.perugia.it.";
- Affiancamento a software house per la realizzazione del gestionale dedicato al carico-scarico farmaci dedicati al progetto;
- Organizzazione di seminari e corsi pratici per il personale medico-sanitario coinvolto nel progetto, nonché formazione e assistenza continua per l'utilizzo del software;
- Realizzazione del materiale informativo cartaceo e informatizzato necessario per il buon svolgimento del progetto;
- Monitoraggio dell'intero progetto e registrazione ed elaborazione degli indicatori di qualità necessari per la valutazione dello stesso a livello aziendale e regionale.

al fine del completamento del progetto dal titolo: "PERCORSO IN URGENZA DEL PAZIENTE CON MEC" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giancarlo AGNELLI, Coordinatore della Sez. di M.I.C.V. del Dipartimento;

autorizza che la copertura finanziaria pari ad € 50.000,00 gravi sul fondo relativo ai contributi liberali di cui è titolare il Prof. Giancarlo AGNELLI;

approva i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Giancarlo AGNELLI Presidente; Prof.ssa Cecilia BECATTINI Membro; Sig.ra Antonietta PICCHO' Membro.

3) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Andrea VELARDI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa, della durata di mesi 12, per lo svolgimento di attività di registrazione e raccolta dati sui trapianti, riferiti al progetto dal titolo "Valutazione di parametri immunologici che impattano sulla sopravvivenza di pazienti con leucemia acuta sottoposti a trapianto di cellule ematopoietiche allogeniche, ed analisi dei risultati terapeutici in pazienti affetti da Mieloma Multiplo" e di attività di supporto a studi clinici sperimentali, gestione ed elaborazione dati scientifici, per un importo da elargire al collaboratore pari ad € 32.000,00 che graverà sul fondo, relativo al contributo di liberalità messo a disposizione dalla Fondazione per la Vita Daniele CHIANELLI, di cui il medesimo è titolare.

Il Consiglio prende atto che il Prof. Andrea VELARDI nella medesima nota al fine dell'espletamento della valutazione comparativa ha comunicato quanto di seguito:

Titolo di studio: Laurea Magistrale

Conoscenze: Conoscenza del pacchetto Office, utilizzo banche dati telematiche, compilazione CRF elettronica e database;

Requisito Professionale: Provata esperienza in attività di raccolta dati e collaborazione come data manager nelle sperimentazioni cliniche;

Commissione giudicatrice: Prof. Andrea VELARDI Presidente; Dott. Antonio PIERINI Membro; Dott.ssa Maria Grazia CANTELMI Membro verbalizzante.

Il Consiglio, viste le note del Direttore Amministrativo del 03/12/2013 prot. n. 37256 con la quale veniva comunicato che *il ricorso alla stipula di contratti di lavoro flessibile poteva ritenersi legittimo solo per il reclutamento di specifiche professionalità non rinvenibili in alcun modo in graduatorie di concorsi vigenti* e la nota del 10/11/2014 prot. n. 36334 avente per oggetto: *Contratti di lavoro flessibile – Disposizioni*, ha chiesto di *"fornire una puntuale ed analitica motivazione del perché si ritenga non utilizzabile ciascuna delle graduatorie ancora vigenti per i posti a tempo indeterminato eventualmente esistenti con riferimento alla categoria ovvero al tipo di attività di interesse*, procede alla valutazione dei bandi, di Cat. D di Area Tecnica Tecnico, per i quali sono ancora vigenti le graduatorie:

DDA n. 151 del 28/02/2008

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: **diploma di laurea** di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 **o laurea o laurea specialistica** di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria o dalla Facoltà di Scienze Matematiche

Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: stabilimenti utilizzatori e di allevamento; Progetti e protocolli sperimentali; Gestione degli animali e laboratori; Animali utilizzati a fini sperimentali; Animali geneticamente modificati; Biotecnologie applicate agli animali da laboratorio; tecniche di laboratorio diagnostiche e sperimentali; Biologia e patologia animali da laboratorio; Disposizioni di legge sulla sperimentazione animale; Nozioni di statistica biomedica; Nozioni di tecniche di base di chirurgia sperimentale; Condizioni di rischio negli ambiti di sperimentazione in vivo; Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; più diffusi software di Office Automation; almeno una lingua straniera (inglese o francese).

DDA n. 828 del 18/09/2009

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica o magistrale di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999 e successive modificazioni e integrazioni; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: ambiente di sistema operativo: Linux e windows; conoscenza completa di SQL; capacità di recuperare dati dalle basi dati (Oracle, MySQL, MS Access) e di elaborarli anche con prodotti "Terze parti"; capacità di programmazione in: HTML, XML, Java JSP e Javascript, PHP; conoscenza di un CMS Content Management System; possesso di nozioni sui formati ISO 2709, UNIMARC (B&A); Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; il Regolamento del Centro dei Servizi Bibliotecari; più diffusi software di Office Automation; lingua straniera (inglese).

DDA n. 1118 del 26/09/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Agraria; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Genesi, classificazione, caratterizzazione e valutazione dei suoli e delle terre, con i relativi riferimenti ad argomenti agronomici, chimico-agrari e di salvaguardia del terreno; tecniche di prelevamento del suolo in campagna (designazione degli orizzonti, descrizione del "pedon"); Prelievo di campioni a volume noto; schedulazione, condizionamento e conservazione; allestimento del campione di laboratorio da sottoporre alle analisi; metodi ufficiali di analisi del suolo (fisiche, chimiche, mineralogiche, idrologiche e geotecniche); lettura carte topografiche e geologiche informatizzate e l'elaborazione dei dati e l'espressione dei risultati analitici in termini agronomici generali o in relazione a singoli usi programmati; Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; conoscenza più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 1141 del 01/10/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia o dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Argomenti di Anatomia Microscopica; Tecniche di biologia molecolare; Tecniche di trattamento di animali stabulati; Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 1432 del 30/11/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia o dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Microbiologia e Immunologia; Tecniche microbiologiche e immunologiche; Statuto d'Ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo;

più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 1553 del 20/12/2007

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenente alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di Appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Biotecnologie molecolari; principali tecniche sperimentali e strumentazione avanzata per il laboratorio biotecnologico; normativa relativa all'offerta formativa (D.M. 22.10.2004 n. 270); Statuto d'ateneo dell'Università degli Studi di Perugia; Regolamento Generale d'Ateneo; Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la Sicurezza e la Salute sul luogo di lavoro più diffusi software di Office Automation; almeno una delle lingue straniere (inglese o francese).

DDA n. 361 del 27/3/2007:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Ingegneria; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Criteri di progettazione di edifici universitari; gestione e manutenzione di edifici universitari; problemi di sicurezza degli edifici scolastici ed universitari con particolare riguardo alle problematiche antincendio; Statuto d'Ateneo ed il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità; l'uso dei più diffusi software di Office Automation; conoscenza di una lingua straniera tra l'inglese ed il francese.

DDA n. 610 del 18/03/2007:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea in Lettere (indirizzo classico) o diploma di laurea in Conservazione dei Beni

Culturali (indirizzo Archeologico), rilasciati secondo le disposizioni vigenti anteriormente all'attuazione del D.M. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M. n. 509 del 3.11.1999, rispettivamente della classe 5 (lettere) curriculum storico antico o archeologico o Classe 13 (Scienze dei Beni culturali), curriculum in Scienze dei beni Archeologici e 2/S Archeologia; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Tematiche inerenti la ricerca archeologica ed aspetti operativi della ricerca archeologica; Statuto d'Ateneo e regolamento per la Sicurezza e la Salute sul Luogo di Lavoro; più diffusi software di Office Automation; una lingua straniera , a scelta tra la lingua inglese, francese, tedesco e spagnolo.

DDA n. 942 del 19/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Biologia e patologia degli animali da laboratorio; Allevamento degli animali da laboratorio; Tecniche di trattamento e prelievo negli animali da laboratorio; Funzionamento ed uso delle attrezzature per la stabularizzazione dei piccoli animali da laboratorio; Competenze riguardanti le tecniche di trattamento degli animali per il supporto delle attività sperimentali in vivo; Disposizione di legge inerenti la sperimentazione animale; Competenze nell'uso del Personal Computer e software per la registrazione degli animali e dei dati sperimentali; tecniche autoptiche e istologiche; competenze relative pratiche di anestesia e analgesia degli animali; Zoonosi degli animali da laboratorio; sicurezza nei laboratorio; Regolamento Generale d'Ateneo; Statuto d'Ateneo; Conoscenza dei principali programmi di office Automation; conoscenza della lingua inglese.

DDA n. 943 del 19/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati

dalla Facoltà di Agraria o Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Tecnologie alimentari; analisi chimico-fisiche alimentari; chimica e tecnologia delle industrie maltarie e birraria; descrizione di metodiche analitiche inerenti il settore della chimica e della tecnologia delle industrie maltarie e birraria; delle materie primarie, i semilavorati, i sottoprodotti, il prodotto finito della filiera produttiva della birra; Sicurezza nei luoghi di lavoro, riferita in particolare ai laboratori di analisi per alimenti certificati ed accreditati; Regolamento sulla certificazione di qualità di questo Ateneo; conoscenza dei principali programmi di office Automation e conoscenza della lingua inglese.

DDA n. 1156 del 11/12/2006:

Requisiti:cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze:Programmazione In ambiente Web (linguaggio JSP, PHP, XML javascript HTML e XHTML); Tecniche di amministrazione di un DB; realizzazione di funzioni SQL di ricerca, selezione ed estrazione dei dati; sicurezza delle applicazioni; Statuto d' Ateneo, Regolamento generale d'Ateneo;Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità d'Ateneo, conoscenza della lingua inglese.

DDA n.228 del 06/03/2007:

Requisiti:cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali;patente di guida di tipo B; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Progettazione di piani di campionamento; Sviluppo di database per la classificazione di ecosistemi acquatici e terrestri; tecniche di georeferenziazione; metodologie statistiche in ambito ecosistemico; organizzazione di disegni sperimentali per progetti di ricerca ; gestione di reti informatiche, ecologia,limnologia,tecniche di campionamento, statistica applicata in ambientali, georeferenziazione e campionamento, database, reti informatiche; conoscenza delle fonti normative autonome dell'Università

degli studi di Perugia : Regolamento Generale d'Ateneo. Statuto d'Ateneo. Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità d'Ateneo; principali programmi di office Automation, conoscenza della lingua inglese.

DDA n. 940 del 19/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana, età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Organizzazione del laboratorio di istopatologia; identificazione, accettazione, fissazione, campionatura, processazione, inclusione, sezionatura e colorazione; modulo di richiesta di esame istologico; fissativi: formalina, alcool denaturato, bouin, carnoy, B5; delacificazione; processazione: apparecchiature automatiche; Inclusione: le paraffine e le resine; Microtomia: microtomi a slitta e rotativi; lame; accorgimenti tecnici; preparazione di blocchetti; pretrattamento di vetrini; raccolta delle sezioni; controllo delle temperature; esame istologico al congelatore: colorazione dei glucidi, lipidi ed acidi nucleici; Pigmenti; Immunoistochimica: nozioni generali; anticorpi policlonali e monoclonali; Immunofluorescenza: metodo diretto, metodo indiretto; complesso immune proteina A; sandwich; tecniche immunoenzimatiche: metodo diretto, metodo indiretto, PAP; sistema biotina-avidia; Immunofosfatasi; Immunogold; cause di specificità e controlli di specificità; definizione di citologia diagnostica; vari tipi di citologia: esfoliativa, abrasiva, aspirativa; ruolo della citologia nell'ambito della pratica medica: differenze, vantaggi e svantaggi rispetto alla istopatologia; il ruolo del tecnico di citopatologia; modalità di prelievo, conservazione, fissazione ed invio del materiale da sottoporre ad indagini citologiche; accettazione dei campioni; allestimento dei preparati, fissazione, colorazione; tecniche di citometria a flusso e statiche; tecniche di ibridazione in situ applicate a sezioni istologiche ed a preparati citologici; estrazione del DNA da tessuti inclusi in paraffina; PCR; conoscenza delle fonti normative autonome dell'Università degli studi di Perugia : Regolamento dell'Università degli studi di Perugia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro D.Lgs. n. 626/94- D.n. 242/96- D.M. 363/98; Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del D.Lgs. 196/2003 nonché della conoscenza Regolamento Generale d'Ateneo. Statuto d'Ateneo. Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità d'Ateneo; principali programmi di office Automation; lingua inglese.

DDA n. 975 del 27/10/2006:

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; titolo di studio: diploma di laurea di cui alle disposizioni vigenti all'attuazione del D.M.. n. 509 del 3.11.1999 o laurea o laurea specialistica di cui al D.M.. n. 509 del 3.11.1999, rilasciati dalla Facoltà di Farmacia o Scienze Matematiche Fisiche e Naturali; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Conoscenze: Immunofarmacologia; tecniche dei processi infiammatori; tecniche sperimentali di immunofarmacologia; tecniche sperimentali nella farmacologia dei processi infiammatori; Conoscenza dello Statuto di Ateneo; più diffusi software di Office Automation; lingua inglese.

Consiglio, preso atto che i requisiti e le conoscenze riscontrati nella valutazione dei bandi sopra descritti, non sono in alcun modo equiparabili alla professionalità per la quale è richiesta l'unità di personale di cui trattasi, in quanto alla medesima è richiesta oltre che la conoscenza del pacchetto Office, utilizzo banche dati telematiche, compilazione CRF elettronica e database, anche una provata esperienza in attività di raccolta dati e collaborazione come data manager nelle sperimentazioni cliniche:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali delle procedure concorsuali per il conferimento di un contratto di Co.Co.Co., della durata di 12 mesi, per lo svolgimento di attività di registrazione e raccolta dati sui trapianti, riferiti al progetto dal titolo "Valutazione di parametri immunologici che impattano sulla sopravvivenza di pazienti con leucemia acuta sottoposti a trapianto di cellule ematopoietiche allogene, ed analisi dei risultati terapeutici in pazienti affetti da Mieloma Multiplo" e di attività di supporto a studi clinici sperimentali, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Andrea VELARDI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, gestione ed elaborazione dati scientifici;

autorizza che la copertura finanziaria pari ad € 32.000,00 gravi sul fondo relativo al contributo messo a disposizione dalla Fondazione Daniele CHIANELLI, di cui è titolare il Prof. Andrea VELARDI;

approva i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: : Prof. Andrea VELARDI Presidente; Dott. Antonio PIERINI Membro; Dott.ssa Maria Grazia CANTELMINI Membro verbalizzante.

4) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, chiede che vengano attivate le procedure concorsuali per il conferimento di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa, della durata di mesi ventiquattro, per lo svolgimento delle attività di supporto informatico ed elaborazione ed archiviazione dei dati relativi all'analisi e all'interpretazione degli studi condotti nell'ambito del progetto dal titolo: "Hairy cell leukemia. Toward a chemotherapy-free targeted therapy centered around BRAF inhibition" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico.

Il Consiglio precisa che il Prof. Enrico TIACCI nella medesima nota ha comunicato che la somma di € 24.000,00, annui necessaria al reclutamento della suddetta unità di personale, graverà interamente sul fondo AIRC2017TIACCI di cui è titolare, inoltre, al fine dell'espletamento delle prove concorsuali ha proposto i seguenti nominati quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Enrico TIACCI Presidente; Prof. Brunangelo FALINI Membro; Dr.ssa Maria Paola MARTELLI Membro ed ha richiesto i seguenti requisiti:

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di secondo grado di durata quinquennale;

Conoscenze: Conoscenza ed utilizzo dei principali programmi di Office Automation, del software GALILEO, Log80, Power Point, conoscenza di una lingua straniera a scelta del candidato tra inglese o francese;

Requisito Professionale: provata esperienza prestata, per almeno 24 mesi, in enti pubblici e privati in attività di elaborazione ed archiviazione dati di progetti e protocolli scientifici.

Il Consiglio viste le note del 03/12/2013 prot. n. 37256 del Direttore Amministrativo, con la quale veniva comunicato che *il ricorso alla stipula di contratti di lavoro flessibile poteva ritenersi legittimo solo per il reclutamento di specifiche professionalità non rinvenibili in alcun modo in graduatorie di concorsi vigenti*, e del 10/11/2014 prot. n. 36334 avente per oggetto: *Contratti di lavoro flessibile – Disposizioni*, ha chiesto di *"fornire una puntuale ed analitica motivazione del perché si ritenga non utilizzabile ciascuna delle graduatorie ancora vigenti per i posti a tempo indeterminato eventualmente esistenti con riferimento alla categoria ovvero al tipo di attività di interesse*, procede alla valutazione dei bandi di Cat. C Area Tecnica, Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati per i quali sono ancora vigenti le seguenti graduatorie:

DDA n. 621 del 22.07.2009

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici;

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale;

Conoscenze: museologia scientifica e/o la sistematica e la tassonomia biologica e/o le collezioni esotiche di scienze naturali ecologia zoogeografia, ed. ambientale; Nozioni di storia delle collezioni naturalistiche, nozioni riguardanti le principali tecniche di conservazione, documentazione e valorizzazione dei campioni delle collezioni di scienze naturali; Conoscenza delle seguenti fonti normative autonome dell'Università degli Studi di Perugia: Statuto d'Ateneo, Regolamento Generale d'Ateneo e Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro; comprenderà, inoltre, anche la conoscenza dell'uso dei principali programmi di Office Automation e della lingua inglese.

DDA n. 716 del 04.11.2010

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale;

Conoscenze: progettazione di una rete dipartimentale e dei relativi server. Soluzioni ad alta affidabilità e fault tolerant; struttura e componenti di una rete cablata, ad alta affidabilità su più livelli; struttura e componenti di una rete con tecnologia wireless, ad alta affidabilità su più livelli. Sviluppo di un sistema centralizzato di autenticazione e gestione degli accessi. Progettazione, amministrazione e organizzazione di siti Internet, Intranet e Portali: linguaggi di presentazione dinamica dei contenuti web; protocolli HTTP, HTTPS; LINGUAGGI PHP, Python. Amministrazione e organizzazione di ambienti di posta elettronica: protocolli SMTP, POP3, IMAP; posta certificata; gestione software Anti Spam. Architettura e soluzioni software per la gestione in remoto di procedure amministrative. Soluzioni per archiviazione e accesso di materiale documentale per utenze multiple. Principali componenti hardware di una rete. Sistema operativo Linux (installazione, configurazione, processi, networking). Networking (hub, switch, router, VLAN, firewall). Problematiche di Sicurezza della rete (antivirus, permessi di accesso). Sistemi multiutente in ambiente Client-Server. L'accertamento della conoscenza delle seguenti fonti normative autonome dell'Università di Perugia: Statuto d'Ateneo, Linee guida per l'utilizzo della rete e della posta elettronica dell'Ateneo e Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la Salute sul luogo di Lavoro - D.Lgs. n. 626/1994 - D.Lgs. n. 242/1996 - D.M. n. 363/1998, nonché della conoscenza dei più diffusi software di Office Automation e di almeno una lingua straniera a scelta del candidato tra l'inglese o il francese.

DDA n. 1360 del 17.11.2008

Requisiti: cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione

Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici;

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale

Conoscenze: Elementi di ortottica e diagnostica oftalmologica strumentale non invasiva. Accertamento della conoscenza delle seguenti fonti normative autonome dell'Università degli Studi di Perugia: Statuto d'Ateneo e Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro; la conoscenza dell'uso dei più diffusi software di Office Automation e di almeno una lingua straniera a scelta del candidato tra l'inglese o il francese.

DDA n. 1155 del 11.12.2006

Requisiti: Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana; età non inferiore agli anni 18; godimento dei diritti civili e politici; idoneità fisica all'impiego; posizione regolare nei confronti degli obblighi di leva.

Titolo di studio: diploma di scuola secondaria di durata quinquennale;

Conoscenze: Configurazione ed amministrazione dei sistemi operativi Linux e Windows; Implementazione e configurazione di una rete locale; Indirizzamento con protocollo TCP/IP; Configurazione e gestione di sistemi antivirus e antispyware su server di posta operanti in ambienti Linux e Windows; Sicurezza dei sistemi e della rete; Programmazione in ambiente WEB; Conoscenza dei sistemi di gestione di database relazionali e SQL; Statuto d'Ateneo; Regolamento Generale d'Ateneo; Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la sicurezza e la Salute sul luogo di Lavoro - D.Lgs. n. 626/94 - D.Lgs. n. 242/96 - D.M. n. 363/98, conoscenza della lingua inglese.

Il Consiglio sulla base di una puntuale e compiuta istruttoria ha constatato che i requisiti e le conoscenze riscontrati nella valutazione dei bandi sopra descritti non sono in alcun modo equiparabili alla professionalità per la quale è richiesta l'unità di personale oggetto della presente, in quanto alla medesima è richiesta, oltre che la conoscenza ed utilizzo dei principali programmi di Office Automation, del software GALILEO, Log80, Power Point, anche una provata esperienza prestata, per almeno 24 mesi, in enti pubblici e privati in attività di elaborazione ed archiviazione dati di progetti e protocolli scientifici.

Per i motivi di cui sopra, il Consiglio all'unanimità, previa pubblicazione dell'avviso di "ricerca di professionalità interna", sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.unipg.it/>) e nel caso che nessuna unità di personale dipendente abbia manifestato la propria disponibilità a svolgere la prestazione richiesta:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa, della durata di mesi ventiquattro per lo svolgimento delle attività di supporto informatico ed elaborazione ed archiviazione dei dati relativi all'analisi e all'interpretazione degli studi condotti nell'ambito del progetto dal titolo: "Hairy cell leukemia. Toward a chemotherapy-free targeted therapy centered around BRAF inhibition" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;

autorizza che la copertura finanziaria pari ad € 24.000,00 annui gravi sul fondo AIRC2017 di cui è titolare il Prof. Enrico TIACCI;

approva i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Enrico TIACCI Presidente; Prof. Brunangelo FALINI Membro; Dr.ssa Maria Paola MARTELLI Membro.

ORDINE DEL GIORNO N. 13 - Richiesta autorizzazione attività di consulenza.

Il Consiglio prende atto della nota prot. n. 43923 del 14/06/2017 avente per oggetto: "Richiesta autorizzazione per attività di consulenza della Dr.ssa Ilenia FOLLETTI presso il Patronato INCA – CGIL di Terni" con la quale l'Ufficio Rapporti Convenzionali Sanitari ha invitato codesto Consiglio ad esprimere parere in ordine all'attività di consulenza medico legale che la Dr.ssa Ilenia FOLLETTI, Ricercatore Universitario SSD MED/44 – Medicina del Lavoro andrà a svolgere presso il Patronato INCA – CGIL per il periodo 26.06.2017 31.12.2017.

Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole e autorizza la Dr.ssa Ilenia FOLLETTI, Ricercatore Universitario SSD MED/44 – Medicina del Lavoro allo svolgimento dell'attività di consulenza medico – legale, dal 26.06.2017 al 31.12.2017, presso il Patronato INCA GCIL precisando che tale attività di consulenza non è di pregiudizio allo svolgimento delle attività istituzionali del sopra nominato ricercatore.

ORDINE DEL GIORNO N. 14 – Accettazione contributi liberalità e/o donazioni.

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Consulta Umbria ha comunicato la disponibilità a voler elargire la somma di e 4.400,00, quale contributo di liberalità per il finanziamento i una borsa di studio finalizzata al sostegno di un progetto di creazione e gestione di un database che consentano un attente monitoraggio del paziente con rischio vascolare.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All.n. 17)

2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale l'Associazione Sergio Luciani Onlus ha comunicato la volontà di elargire la somma di € 15.000,00, quale contributo di liberalità a favore dell'attività di ricerca svolta nel Laboratorio della Prof. Cristina MECUCCI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 18)

3) Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Fondazione per la Ricerca sul Diabete Onlus ha comunicato l'intenzione di voler donare la somma di € 5.000,00 a sostegno delle attività svolte al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Cellule staminali mesenchimali del Gel di Wharton del cordone ombelicale umano: uno specchio dell'interfaccia materna – fetale per lo studio degli effetti del diabete gestazionale sul fetal programming" Responsabile Scientifico il Prof. Riccardo CALAFIORE.

Il Consiglio all'unanimità approva. (All. n. 19)

Decreti del Segretario dal n. 458 del 19/05/2017 al n. 603 del 26/06/2017

Con i quali sono stati autorizzati i seguenti storni di bilancio.

Decreto del Direttore n. 136 del 5/06/2017.

Con il quale è stata accettata la somma di € 50.000,00 quale contributo di liberalità, messo a disposizione dalla FONDAZIONE EMO O.N.L.U.S. per il finanziamento dei progetti a sostegno della cura e assistenza dei pazienti affetti da MEC di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giancarlo AGNELLI, Coordinatore della Sez. di Medicina Interna e Cardiovascolare del Dipartimento.

Decreto del Direttore n. 137 del 13/06/2017.

Con il quale è stata designata, su richiesta del Prof. giacomo MUZI, la Commissione giudicatrice per la Selezione di cui all'Avviso n. 14 del 03.05.2017 per il conferimento di insegnamenti, a titolo gratuito, nella Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro come segue:

Prof. Giacomo Muzi - Presidente, Prof. Marco Dell'Omo - Membro, Dr.ssa Angela Gambelunghe - Membro.

Decreti del Direttore n. 140, n. 143 del 19/06/2017; n. 145 del 22/06/2017; n. 148, n. 150 del 23/06/2017.

Con i quali sono stati approvati gli atti e le seguenti graduatorie di merito:

- approvazione atti della procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di Prestazione Professionale per lo svolgimento delle prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica nell'ambito del progetto: "Disturbo soggettivo di memoria e malattia di Alzheimer: analisi degli indicatori prognostici neuropsicologici" presso il "Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria" della Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento, per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi dodici ai fini dell'adempimento della prestazione stessa, vincitrice **Dr.ssa MONTANUCCI Chiara**;
- approvati gli atti della procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di Lavoro Autonomo Occasionale per lo svolgimento delle attività di valutazione neuropsicologica cartacea e computerizzata di persone cognitivamente integre e funzionalmente indipendenti di età compresa tra 60 e 85 anni nell'ambito del progetto "Validazione test e questionari per diagnosi precoce/preclinica di malattia di Alzheimer - NeuroPsySCD" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del

Dipartimento, per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi due ai fini dell'adempimento della prestazione stessa, vincitrice **Dr.ssa CHIPI Elena;**

- approvazione atti della procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di Lavoro Autonomo Occasionale, per esigenze di carattere esclusivamente temporaneo o eccezionale, sorgenti dalla necessità di procedere alle attività di supporto informatico al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Elaborazione e stesura di progetti di ricerca per lo studio di efficacia *in vivo* di farmaci in modelli di Leucemia Mieloide Acuta con mutazione della Nucleofosmina (NPM) di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi uno dell'adempimento della prestazione stessa, vincitrice **Dr.ssa MEZZASOMA Federica;**

- approvazione atti della procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa, per esigenze di carattere esclusivamente temporaneo o eccezionale, sorgenti dalla necessità di procedere allo svolgimento delle attività di Ricerca Bioinformatica relativa allo svolgimento del progetto dal titolo: "ContraNPM1AML -"Dissecting to hit the therapeutic targets in nucleophosmin (NPM1)-mutated acute myeloidleukemia (Dissezionare per colpire i target terapeutici nella leucemia mieloide acuta (LAM) con mutazione della nucleofosmina (NPM1))"- G.A. n.725725" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi ventiquattro ai fini dell'adempimento della prestazione stessa, vincitore **Dr. Giulio SPINOZZI;**

- approvazione atti della procedura comparativa preliminare, per il conferimento di un incarico di Prestazione Professionale come Project Manager per lo svolgimento delle attività al fine del completamento del progetto dal titolo: "Dissecting to hit the therapeutic targets in nucleophosmin (NPM1) – mutated acute myeloid leukemia" di cui la medesima è Responsabile Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitrice **Dr.ssa Rossana RICCINI.**

Decreto del Rettore n. 142 del 19/06/2017.

Con il quale è stato espresso parere favorevole alla proposta di Programmazione didattica Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia- a.a. 2017/2018 per la congruità di attribuzione a docenti afferenti a SSD diverso da quello dell'attività didattica e diverso da SSD affine.

Decreti del Direttore n. 144 del 19/06/2017; n. 146 del 23/06/2017; n. 149, n. 151 del 26/06/2017.

Con i quali sono stato conferiti i seguenti incarichi:

Dr.ssa CHIPI Elena conferimento incarico di Lavoro Autonomo Occasionale, per lo svolgimento delle attività di valutazione neuropsicologica cartacea e computerizzata di persone cognitivamente integre e funzionalmente indipendenti di età compresa tra 60 e 85 anni nell'ambito del progetto "Validazione test e questionari per diagnosi precoce/preclinica di malattia di Alzheimer – NeuroPsySCD" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento;

Dr.ssa MEZZASOMA Federica conferimento incarico di Lavoro Autonomo Occasionale, per esigenze di carattere esclusivamente temporaneo o eccezionale, sorgenti dalla necessità di procedere alle attività di supporto informatico al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Elaborazione e stesura di progetti di ricerca per lo studio di efficacia *in vivo* di farmaci in modelli di Leucemia Mieloide Acuta con mutazione della Nucleofosmina (NPM)", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;

Dr. SPINOZZI Giulio conferimento incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa, per esigenze di carattere esclusivamente temporaneo o eccezionale, sorgenti dalla necessità di procedere allo svolgimento delle attività di Ricerca Bioinformatica relativa allo svolgimento del progetto dal titolo: "ContraNPM1AML - "Dissecting to hit the therapeutic targets in nucleophosmin (NPM1)-mutated acute myeloidleukemia (Dissezionare per colpire i target terapeutici nella leucemia mieloide acuta (LAM) con mutazione della nucleofosmina (NPM1))"- G.A. n.725725", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Dr.ssa RICCINI Rossana incarico di Prestazione Professionale come Project Manager, della durata di mesi 12, per lo svolgimento delle attività al fine del completamento del progetto dal titolo: " Dissecting to hit the therapeutic targets in nucleophosmin (NPM1) – mutated acute myeloid leukemia" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Decreto del Direttore n. 147 del 23/06/2017.

Con il quale sono stati rettificati i requisiti di ammissione alla valutazione comparativa procedura per l'assunzione di un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 - comma 3 - lettera a) della legge 240/2010, con la tipologia di contratto di lavoro subordinato a tempo pieno per tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due, per il settore concorsuale 05/I1 - Genetica - SSD BIO/18 -Genetica.

Il Consiglio prende atto ratificando seduta stante l'esecuzione dei decreti suddetti.
(All. n...)

ORDINE DEL GIORNO N. 16 - Varie ed eventuali.

Si informa il Consiglio che non vi sono argomenti da trattare in questo punto dell'ordine del giorno.

Non essendovi altro da trattare la seduta del Consiglio del 27/06/2017 viene sciolta alle ore 14,30.

IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO
(Dott. Marco BAZZOFFIA)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Carlo RICCARDI)
