

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 31/01/2019 ORE 13:00

L'anno **duemiladiciannove**, addì **trentuno** del mese di **gennaio** 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	BECATTINI Cecilia	P.O.		X	
5	CALABRESI Paolo	P.O.	X		
6	FALINI Brunangelo	P.O.		X	
7	GERLI Roberto	P.O.	X		
8	GRESELE Paolo	P.O.		X	
9	GRIGNANI Francesco	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	VECCHIARELLI Anna	P.O.		X	
15	VELARDI Andrea	P.O.	X		
16	CIPPITANI Roberto	P.S.	X		
17	ASCANI Stefano	P.A.		X	
18	AYROLDI Emira	P.A.	X		
19	BARTOLONI BOCCI Elena	P.A.	X		
20	BASSOTTI Gabrio	P.A.		X	
21	BRUSCOLI Stefano	P.A.	X		
22	CAGINI Lucio	P.A.	X		
23	CALAFIORE Riccardo	P.A.	X		
24	CENCI Elio	P.A.	X		
25	CHERUBINI Antonio	P.A.		X	
26	COACCIOLI Stefano	P.A.	X		
27	DELFINO Domenico	P.A.		X	
28	DELL'OMO Marco	P.A.	X		
29	DI FILIPPO Massimiliano	P.A.	X		
30	FANELLI Carmine Giuseppe	P.A.	X		
31	FRANCISCI Daniela	P.A.	X		
32	LANARI Donatella	P.A.		X	
33	LIBERATI Anna Marina	P.A.		X	
34	LUPATTELLI Graziana	P.A.	X		
35	MARTELLI Maria Paola	P.A.	X		
36	MENCACCI Antonella	P.A.	X		
37	MURGIA Nicola	P.A.		X	
38	NOCENTINI Giuseppe	P.A.	X		
39	PARNETTI Lucilla	P.A.		X	
40	PASQUALINI Leonella	P.A.	X		
41	PASQUALUCCI Laura	P.A.		X	
42	PASTICCI Maria Bruna	P.A.		X	
43	PERITO Stefano	P.A.	X		
44	PIRRO Matteo	P.A.	X		
45	PUXEDDU Efisio	P.A.		X	
46	RABALLO Andrea	P.A.		X	

47	REBOLDI Gianpaolo	P.A.		X	
48	RONCHETTI Simona	P.A.	X		
49	RUGGIERO Carmelinda	P.A.		X	
50	STINGENI Luca	P.A.	X		
51	TIACCI Enrico	P.A.		X	
52	TORTORELLA Alfonso	P.A.	X		
53	TRITTO Isabella	P.A.		X	
54	VAUDO Gaetano	P.A.	X		
55	BALDONI Monia	Ricercatore		X	
56	BOZZA Silvia	Ricercatore	X		
57	CAMILLONI Barbara	Ricercatore	X		
58	CARDAIOLI Gabriela	Ricercatore	X		
59	COSTA Cinzia	Ricercatore	X		
60	FALORNI Alberto	Ricercatore	X		
61	FOLLETTI Ilenia	Ricercatore	X		
62	GANBELUNGHE Angela	Ricercatore		X	
63	HANSEL Katharina	Ricercatore	X		
64	IORIO Alfonso	Ricercatore		X	
65	LA STARZA Roberta	Ricercatore	X		
66	LOMBARDINI Rita	Ricercatore		X	
67	MALINCARNE Lisa	Ricercatore	X		
68	MANNARINO Massimo R.	Ricercatore	X		
69	MORELLI Olivia	Ricercatore	X		
70	MORETTI Patrizia	Ricercatore		X	
71	PITZURRA Lucia	Ricercatore		X	
72	PORCELLATI Francesca	Ricercatore		X	
73	SARCHIELLI Paola	Ricercatore		X	
74	SAVINO Ketty	Ricercatore		X	
75	SCIARMA Tiziana	Ricercatore	X		
76	SIEPI Donatella	Ricercatore		X	
77	VERSO Melina	Ricercatore		X	
78	ACCIARRESI Monica	RTD		X	
79	ALUNNO Alessia	RTD		X	
80	BRUNETTI Lorenzo	RTD	X		
81	BURY Loredana	RTD		X	
82	CARLUCCIO Erberto	RTD		X	
83	CORBELLI Ilenia	RTD		X	
84	DEL PAPA Beatrice	RTD	X		
85	FRANCO Laura	RTD		X	
86	GIONFRIDDO Ilaria	RTD	X		
87	GIUSTOZZI Michela	RTD	X		
88	GORELLO Paolo	RTD	X		
89	LUCIDI Paola	RTD	X		
90	MILANO Francesca	RTD	X		
91	MONARI Claudia	RTD	X		
82	PAOLOCCI Giulia	RTD		X	
93	PETTIROSSI Valentina	RTD	X		
94	PIERINI Antonio	RTD	X		
95	PUCCI Giacomo	RTD		X	
96	SCHIAROLI Elisabetta	RTD		X	
97	SCHIAVONI Gianluca	RTD	X		
98	SPORTOLETTI Paolo	RTD		X	
99	VEDOVATI Maria Cristina	RTD		X	
100	BARTOLUCCI Anna Rita	Rapp. Pers.		X	
101	BELLUCCI Simonetta	Rapp. Pers.	X		
102	BINI Vittorio	Rapp. Pers.	X		
103	CARDINALI Luciano	Rapp. Pers.	X		

104	FINOCCHI Rita	Rapp. Pers.	X		
105	ITALIANI Maria F.	Rapp. Pers.	X		
106	MASSONI Cristina	Rapp. Pers.		X	
107	MERLI Gabriela	Rapp. Pers.		X	
108	PAPI Francesco	Rapp. Pers.	X		
109	PICCHIO Antonietta	Rapp. Pers.	X		
110	PICONE Maria Rotonda	Rapp. Pers.	X		
111	RENGA Marco	Rapp. Pers.		X	
112	RICCIARELLI Nicoletta	Rapp. Pers.	X		
113	SULPIZI Maria Teresa	Rapp. Pers.	X		
114	AMBROGI Eleonora	Rapp. Studenti	X		
115	COLONNA Elisabetta	Rapp. Studenti	X		
116	FALABELLA Giandomenico	Rapp. Studenti		X	
117	FINORI Luca	Rapp. Studenti		X	
118	GIDIUCCI Andrea	Rapp. Studenti	X		
119	GRILLI Giulia	Rapp. Studenti		X	
120	MARCHETTI Alessandra	Rapp. Studenti		X	
121	MARCHETTI Raniero Lino	Rapp. Studenti		X	
122	MATTIONI Giovanni	Rapp. Studenti	X		
123	SALARI Lorenzo	Rapp. Studenti	X		
124	ZUCCHI Francesco	Rapp. Studenti	X		
	BAZZOFFIA Marco	Segretario Amministrativo - Segretario			

Componenti n. 124

Assenti giustificati n. 53

Assenti ingiustificati n.

Presenti n. 71




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

ORDINE DEL GIORNO:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale;
3. Corsi di Laurea: provvedimenti;
4. Scuole di Specializzazione: provvedimenti;
5. Centri di Ricerca:
 - a) Centro di ricerca: "Diritti e Scienza" – Rights and Science - Nomina n. 2 rappresentanti nel Consiglio del Centro;
 - b) Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRiDa) - Nomina n. 2 rappresentanti nel Consiglio del Centro;
 - c) Centro Universitario Ricerca Interdipartimentale Attività Motorie (C.U.R.I.A.Mo) - Nomina n. 4 rappresentanti nel Consiglio del Centro;
 - d) Centro di Ricerca di Medicina Perinatale e della Riproduzione- Nomina n. 1 rappresentante nel Consiglio del Centro;
6. Istituzione nuova Sezione dipartimentale;
7. Approvazione procedure comparative e/o rinnovi:
 - a) Assegni di Ricerca;
 - b) Borse per attività di ricerca;
 - c) Contratti lavoro Autonomo.
8. Approvazioni studi clinici, progetti e convenzioni;
9. Convegno interdipartimentale: "Gestire l'emergenza": assegnazione contributo;
10. Accettazione contributi liberalità e/o donazioni;
11. Discarico materiale inventariabile;
12. Ratifica Decreti;
13. Varie ed eventuali.



ORDINE DEL GIORNO N. 1 – Comunicazioni.

Il Consiglio prende atto che non sono pervenuti argomenti da trattare nel presente punto all'ordine del giorno.

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long vertical stroke extending downwards.A handwritten signature in black ink, featuring a stylized, cursive 'S' shape followed by a horizontal line.

ORDINE DEL GIORNO N. 2 – Approvazione verbale.

Il Consiglio, vista la trasmissione del verbale della seduta del 10/12/2018, non essendoci osservazioni in merito, all'unanimità approva il verbale del Consiglio di Dipartimento del 10/12/2018.

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of connected loops and a long vertical stroke on the left side.A handwritten signature in black ink, featuring a large, stylized 'L' shape followed by a few smaller loops.

ORDINE DEL GIORNO N. 3 – Corsi di Laurea: provvedimenti.

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Delegato Erasmus, Prof. Francesco GRIGNANI, chiede un parere dipartimentale per una modifica da introdurre nel bando Erasmus+ per fini di studio per il Corso di Studio in Medicina e Chirurgia.

Il Prof. Francesco GRIGNANI, Delegato Erasmus per i Dipartimenti di Medicina e Chirurgia prende la parola e chiede al Consiglio che il Dipartimento, in quanto sede di afferenza del Corso di Studio in Medicina e Chirurgia, si esprima sulla sua proposta di porre una soglia di media riportata negli esami di profitto per gli studenti che vogliono la partecipare al bando Erasmus + per fini di Studio 2019-2020 e propone che tale soglia sia di 24/30.

Il Consiglio dopo ampia discussione esprime parere favorevole alla prosta del Prof. Francesco GRIGNANI.

2) Il Consiglio prende atto della nota prot. n. 1052 del 9/01/2019 avente per oggetto: "Vebalizzazione degli insegnamenti delle lingue straniere non rientranti tra le attività di base, caratterizzanti ovvero affini/integrative" con la quale il Centro Linguistico di Ateneo ha inviato l'elenco degli studenti che hanno sostenuto la prova di Lingua straniera nella sessione invernale A.A. 2018/2019, appello Gennaio 2019 (pre-appello Dicembre 2018).

Il Consiglio all'unanimità approva. (All.n. 1)

3) Il Consiglio prende atto che il Prof. Stefano BRUSCOLI Docente del corso di Farmacologia del Corso di Laurea in Biotecnologie, ha chiesto il nulla osta per l'attribuzione di attività di supporto alla didattica (20 ore) per l'anno accademico in corso alla Dr.ssa Lorenza Cannarile, Tecnico Laureato in servizio presso il Laboratorio di Farmacologia del Dipartimento di Medicina.

Il Consiglio all'unanimità approva

4) Il Consiglio prende atto che sono perventute le seguenti attribuzione di qualifica di Cultore della Materia, già approvate dai rispettivi Consigli di Corso:

- Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia attribuzione al Prof. Geremia B. BOLLI qualifica di cultore della materia in "Metodi e didattiche del Metabolismo;
- Corso di Laurea triennale in Biotecnologie attribuzione alla Dr.ssa Caterina MATTEUCCI, personale di Cat EP afferente alla sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimemento, qualifica di cultore della materia per l'insegnamento di Genetica Molecolare canale A.

Il Consiglio all'unanimità approva (All. n. 2)



Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Il Consiglio prende atto che il Prof. Vito Aldo PEDUTO, Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ha inviato ai fini dell'approvazione il verbale del Consiglio del Corso del 18/10/2018.

Il Consiglio all'unanimità approva (All. n. 3)

Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dello Sport e delle Attività Motorie Preventive e Adattate

Il Consiglio prende atto che la Prof.ssa Leonella PASQUALINI, Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport e delle Attività Motorie Preventive ed Adattate ha inviato ai fini dell'approvazione il verbale del Consiglio del Corso del 18/12/2019.

Il Consiglio all'unanimità approva (All.n. 4)

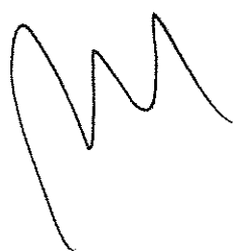


ORDINE DEL GIORNO N. 4 – Scuole di Specializzazione: provvedimenti.

Il Consiglio prende atto che, ai fini dell'approvazione, sono pervenuti i Regolamenti Didattici delle seguenti Scuole di Specializzazione afferenti al Dipartimento:

- Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo – Direttore pro-tempore Prof. Carlo RICCARDI;
- Scuola di Specializzazione in Scienza dell’Alimentazione – Direttore Prof. Riccardo CALAFIORE;
- Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia – Direttore Prof.ssa Anna VECCHIARELLI.

Il Consiglio all'unanimità approva i Regolamenti Didattici delle Scuole di Specializzazione sopra citate. (All. n. 5)



Scuola di Specializzazione in Psichiatria

Il Consiglio prende atto che il Prof. Alfonso TORTORELLA, Direttore della Scuola di Specializzazione di Psichiatria, con nota del 22.01.2019 ha comunicato che gli specializzandi in Psichiatria iscritti per l'a.a. 2017/2018 al II, II, IV, V anno vecchio ordinamento, effettueranno, oltre che la frequenza presso la SC di Psichiatria, Psicologia Clinica e riabilitazione Psichiatrica e l'Unità di Degenza Ospedaliera Psichiatrica - SPDC dell'Azienda ospedaliera di Perugia, turni a rotazione presso Centri di Salute Mentale.

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



ORDINE DEL GIORNO N. 5 - Centri di Ricerca:

- a) Centro di ricerca: "Diritti e Scienza" – Rights and Science - Elezione numero 2 rappresentanti nel Consiglio del Centro;
- b) Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRiDa) - Elezione numero 2 rappresentanti nel Consiglio del Centro;
- c) Centro Universitario Ricerca Interdipartimentale Attività Motorie (C.U.R.I.A.Mo) – Elezione numero 4 rappresentanti nel Consiglio del Centro;
- d) Centro di Ricerca di Medicina Perinatale e della Riproduzione- Elezione numero 1 rappresentante nel Consiglio del Centro.



Centro di ricerca: "Diritti e Scienza" – Rights and Science - Elezione numero 2
rappresentanti nel Consiglio del Centro.

Il Consiglio prende atto di aver ricevuto la nota prot. n. 96248 del 3.12.2018 con la quale è stato trasmesso il D.R. del 2358 del 28.11.2018 con cui è stato emanato il Regolamento di Funzionamento del Centro di Ricerca di Diritti e Scienza" – Rights and Science, nuovo Centro di Ricerca di Ateneo con sede presso questo Dipartimento.

Stante quanto sopra, il Dipartimento di Medicina, vista la partecipazione alla composizione del Centro, ai sensi dell' Artt. 4 "Il Consiglio composizione e Funzioni" e dell'art. 12 del citato Regolamento di Funzionamento "Norma transitoria", è tenuto ad eleggere numero due docenti quali propri rappresentanti in seno Consiglio del Centro.

Il Consiglio preso atto che i Proff. Stefano BRUSCOLI e la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI si sono resi disponibili a far parte del Consiglio del Centro quali rappresentanti del dipartimento di Medicina, procede alla votazione delle candidature pervenute.

Concluse le votazioni il Consiglio all'unanimità elegge il Prof. Stefano BRUSCOLI e la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI rappresentanti del Dipartimento di Medicina in seno al Consiglio del Centro di Diritti e Scienza" – Rights and Science.



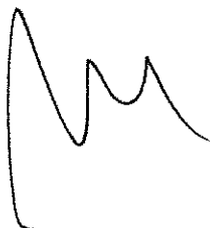
Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRiDa) – Elezione di numero 2 rappresentanti nel Consiglio del Centro.

Il Consiglio prende atto, in riferimento alla Riorganizzazione delle Strutture di Ricerca ai sensi dell'art. 140 del Regolamento Generale di Ateneo, di avere ricevuto la nota prot. n. 96248 del 3.12.2018 con la quale è stato trasmesso il D.R. del 1960 del 30.10.2018 di emanazione del Regolamento di Funzionamento del Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRiDa).

Stante quanto sopra, il Dipartimento di Medicina, vista la partecipazione alla composizione del Centro, ai sensi dell' art. 4 - "Il Consiglio composizione e Funzioni" e dell'art. 11 del citato Regolamento di Funzionamento "norma transitoria", è tenuto ad eleggere numero due docenti quali propri rappresentanti in seno Consiglio del Centro.

Il Consiglio preso atto che il Prof. Carlo RICCARDI e il Prof. Stefano COACCIOLI si sono resi disponibili a far parte del Consiglio del Centro quali rappresentanti del Dipartimento di Medicina, procede alla votazione delle candidature pervenute.

Concluse le votazioni il Consiglio all'unanimità elegge il Prof. Carlo RICCARDI e il Prof. Stefano COACCIOLI rappresentanti del Dipartimento di Medicina in seno al Consiglio del Centro di Centro di Ricerca sul Dolore Animale (CeRiDa).



Centro Universitario Ricerca Interdipartimentale Attività Motorie (C.U.R.I.A.Mo)

- Elezione di numero 4 rappresentanti nel Consiglio del Centro.

Il Consiglio prende atto, in riferimento alla Riorganizzazione delle Strutture di Ricerca ai sensi dell'art. 140 del Regolamento Generale di Ateneo, di aver ricevuto la nota prot. n. 86256 del 5.11.2018 co cui è stato trasmesso il D.R. del 1952 del 30.10.2018 di emanazione del Regolamento di Funzionamento del Centro Universitario Ricerca Interdipartimentale Attività Motorie (C.U.R.I.A.Mo).

Stante quanto sopra, il Dipartimento di Medicina, vista la partecipazione alla composizione del Centro, ai sensi dell' art. 4 - "Il Consiglio composizione e Funzioni" e dell'art. 11 del citato Regolamento di Funzionamento "norma transitoria", è tenuto ad eleggere numero quattro docenti quali propri rappresentanti in seno Consiglio del Centro.

Il Consiglio preso atto che i seguenti docenti: Prof. Carmine FANELLI, Prof.ssa Leonella PASQUALINI, Prof.ssa Emira AYROLDI e Prof. Gaetano VAUDO si sono resi disponibili a far parte del Consiglio del Centro quali Rappresentanti del Dipartimento di Medicina, il procede alla votazione delle candidature pervenute.

Concluse le votazioni il Consiglio all'unanimità elegge il Prof. Carmine FANELLI, Prof.ssa Leonella PASQUALINI, Prof. Paolo GRESELE e Prof. Gaetano VAUDO rappresentanti del Dipartimento di Medicina in seno al Consiglio del Centro Universitario Ricerca Interdipartimentale Attività Motorie (C.U.R.I.A.Mo).



Centro di Ricerca di Medicina Perinatale e della Riproduzione: Elezione di numero 1 rappresentante nel Consiglio del Centro.

Il Consiglio prende atto, in riferimento alla Riorganizzazione delle Strutture di Ricerca ai sensi dell'art. 140 del Regolamento Generale di Ateneo, di aver ricevuto la nota prot. n. 86281 del 5.11.2018 con la quale è stato trasmesso il D.R. del 1955 del 30.10.2018 di emanazione del Regolamento di Funzionamento del Centro di Ricerca di Medicina Perinatale e della Riproduzione.

Stante quanto sopra, il Dipartimento di Medicina, vista la partecipazione alla composizione del Centro, ai sensi dell' art. 4 - "Il Consiglio composizione e Funzioni" e dell'art. 11 del citato Regolamento di Funzionamento "norma transitoria", è tenuto ad eleggere un proprio rappresentante nel Consiglio del Centro.

Il Consiglio preso atto che il Prof. Paolo GRESELE ha dato la propria disponibilità a far parte del Consiglio del Centro, quale Rappresentante del Dipartimento di Medicina, procede alla votazione della candidatura pervenuta.

Concluse le votazioni il Consiglio all'unanimità elegge il Prof. Paolo GRESELE rappresentante del Dipartimento di Medicina in seno al Consiglio di Ricerca di Medicina Perinatale e della Riproduzione.



ORDINE DEL GIORNO N. 6 – Istituzione nuova sezione dipartimentale.

Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Gaetano VAUDO, Direttore della S.C. di Medicina Interna dell'Azienda Ospedaliera di Terni, ha chiesto, nell'ambito del Dipartimento, l'istituzione della Sezione di Medicina Interna – sede di Terni precisando che alla stessa oltre il medesimo afferirà anche il seguente personale:

Dr. Giacomo PUCCI Ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 – SC 06/B1 Medicina Interna SSD MED/09 Medicina Interna;

Dr. Francesco PAPI personale tecnico amministrativo Cat. D Area Tecnica Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati

Il Consiglio all'unanimità autorizza, nell'ambito del Dipartimento, l'istituzione della Sezione di Medicina Interna sede di Terni con afferenti le seguenti unità di personale:

Prof. Gaetano VAUDO Professore Associato SC 06/B1 Medicina Interna SSD MED/09 Medicina Interna;

Dr. Giacomo PUCCI Ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 – Sc 06/B1 Medicina Interna SSD MED/09 Medicina Interna;

Dr. Francesco PAPI personale tecnico amministrativo Cat. D Area Tecnica Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati

(All. n. 7)



ORDINE DEL GIORNO N. 7 - Autorizzazione procedure comparative e/o rinnovi:

- a) Assegni di Ricerca;**
- b) Borse per attività di ricerca;**
- c) Contratti di Lavoro Autonomo;**

A handwritten signature in black ink, consisting of several vertical strokes and a few horizontal ones, resembling a stylized 'M' or 'W'.A handwritten signature in black ink, consisting of a few curved strokes, resembling a stylized 'M' or 'W'.

A) Assegni di Ricerca - Rinnovi

Il Consiglio prende atto che sono pervenute le seguenti richieste di rinnovo Assegni di Ricerca:

1) Nota con la quale il Prof. Carmine FANELLI, afferenti alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per il rinnovo del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Carmine FANELLI

Titolare Assegno: Dr.ssa Patrizia CIOLI

Titolare progetto: "Effetti sulla regolazione glucidica nel diabete mellito di tipo 1 della somministrazione orale di aminoacidi: studio randomizzato controllato verso placebo"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 23.786,76

Fondo: Spese ricerca BOLLI

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure per il rinnovo dell'Assegno di Ricerca sopra descritti;
autorizza l'ufficio compensi ad effettuare il pagamento dell' Assegno di Ricerca sopra citato 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 €23.786,76 ed al successivo pagamento.



Assegni di Ricerca - Nuovi

Il Consiglio prende atto che sono pervenute le seguenti richieste di avvio procedure per l'attivazione di nuovi Assegni di Ricerca:

1) Nota con la quale il Prof. Brunangelo FALINI, Coordinatore della Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Brunangelo FALINI

Titolare progetto: "Studio della Leucemia Acuta Mieloide (LAM) con mutazione della Nucleofosmina (NPM). Caratterizzazione di nuovi marker patogenetici nei modelli murini dell'interazione tra NPM1 le mutazioni di FLT3-ITD e DNMT3A nel promuovere le LAM"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 23.786,76

Fondo: ERC_2017_FALINI

2) Nota con la quale il Prof. Enrico TIACCI afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Enrico TIACCI

Titolare progetto: "Leucemia a cellule capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull'inibizione di BRAF"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 23.786,76

Fondo: LL-TRP2017TIACCI

3) Nota con la quale il Prof. Luca STINGENI Coordinatore della Sezione di Dermatologia del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Luca STINGENI

Titolare progetto: "Patologia infiammatoria cutanea cronica: studio dell'impatto sulla qualità della vita"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 23.787,00

Fondo: contributo AbbVie



4) Nota con la quale il Prof. Carlo RICCARDI, ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Carlo RICCARDI

Titolare progetto: "ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP nei reparti dell'Area Medica dell'Azienda Ospedaliera di Perugia"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 28.000,00

Fondo: contributo MSD

5) Nota con la quale il Prof. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Paolo CALABRESI

Titolare progetto: "Analisi elettrofisiologica e comportamentale degli effetti del trattamento con PXT002331 su ratti 6-OHDA, un modello di animale di malattia di Parkinson, con discinesia indotta mediante il trattamento cronico con Levodopa"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 31.000,00

Fondo: PREXTON_2017_CALABRESI

6) Nota con la quale il Prof. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

Respons. Progetto: Prof. Paolo CALABRESI

Titolare progetto: "Effetto della stimolazione magnetica transcranica sul controllo dei livelli di dopamina in un modello di Malattia di Parkinson e di discinesie da L-Dopa"

Durata Assegno: 12 mesi

Finanziamento: € 24.000,00

Fondo: FRESCO_2018_GHIGLIERI

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 dell' Assegno di Ricerca sopra citato 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 € 23.786,76, € 23.786,76, € 23.787,00, € 28.000,00, € 31.000,00 ed al successivo pagamento.

B) Contratti di Lavoro Autonomo.

Il Consiglio prende atto della nota prot. n. 5927 del 23/01/2019 avente per oggetto: "Legge di Bilancio 2019 L. n. 145 del 30/12/2018", con la quale con il Responsabile dell'Area Affari Giuridici, Dott. Vito QUINTALIANI, ha comunicato che il comma 1131 dell'Art. 1 si legge: "***Nelle materie di interesse delle strutture della Presidenza del Consiglio dei Ministri sono disposte le seguenti proroghe***", ove alla lettera f) è disposto che ***è prorogato al 1° luglio 2019 il divieto di stipulare contratti di collaborazione coordinata e continuativa da parte delle Pubbliche Amministrazioni previsto dall'art. 7 c.5 bis del D.Lgs 165/2001***, ne consegue pertanto che detti contratti possono essere stipulati fino al prossimo 30/06/2019.

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



1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Efisio PUXEDDU, afferente alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale, della durata di mesi due, per lo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Immune Profiling of Thyroid Carcinomas" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisando che in particolare l'attività riguarderà la gestione del laboratorio di ricerca del Prof. E. Puxeddu e l'analisi dei dati di esperimenti effettuati con piattaforma Nanostring.

Il medesimo inoltre, precisando che necessità del suddetto reclutamento nasce dall'esigenza temporanea ed eccezionale di procedere all'espletamento delle attività richieste dal progetto sopra citato, 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 ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di Studio: Laurea in Scienze Biologiche o affini;

Conoscenze: Biologia dei tumori tiroidei e dei principali meccanismi di evasione del sistema immunitario; Tecnica Nanostring; Preparazione campioni e analisi e validazione dei dati prodotti mediante piattaforma Nanostring.

Requisito professionale: Gestione dell'attività di un laboratorio di ricerca e analisi dei dati ottenuti mediante piattaforma Nanostring.

Il Prof. Efisio PUXEDDU, nella medesima nota, ha comunicato che la somma di € 3.000,00, quale costo totale messo a disposizione per l'unità di personale di cui trattasi, graverà sul fondo, Sterling_2018_Puxeddu, relativo al progetto medesimo, inoltre, al fine dell'espletamento della procedura concorsuale, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Efisio PUXEDDU Presidente, Prof. Stefano BRUSCOLI Membro, Prof.ssa Simona RONCHETTI Membro.

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*, il Consiglio procede alla valutazione dei bandi di Cat. D Area Tecnica 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

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; delacidificazione; 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-avidina; Immunofosfatasasi; 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 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 il Diploma di Laurea in Scienze Biologiche o affini, la conoscenza della biologia dei tumori tiroidei e dei principali meccanismi di evasione del sistema immunitario, delle Tecnica Nanostring; Preparazione campioni e analisi e validazione dei dati prodotti mediante piattaforma Nanostring, anche una provata esperienza nella gestione dell'attività di un laboratorio di ricerca e analisi dei dati ottenuti mediante piattaforma Nanostring,

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 solo 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 Lavoro Autonomo Occasionale, della durata di mesi due, per lo svolgimento di per lo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Immune Profiling of Thyroid Carcinomas" prestazioni, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Efisio PUXEDDU, afferente alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento; **autorizza** che la copertura finanziaria pari ad € 3.000,00, quale costo totale individuato per l'unità di personale di cui trattasi, gravi sul fondo Sterling_2018_Puxeddu, relativo al progetto medesimo, di cui è Titolare il Prof. Efisio PUXEDDU, afferente alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento;

approva i nominativi proposti dal Prof. Efisio PUXEDDU autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof. Efisio PUXEDDU Presidente, Prof. Stefano BRUSCOLI Membro, Prof.ssa Simona RONCHETTI Membro.

2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Giacomo MUZI Coordinatore della Sezione di Medicina del Lavoro del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di Prestazione Professionale, della durata di mesi cinque, per lo svolgimento delle attività di completamento raccolta dati, data entry e analisi dei dati, al fine del completamento del progetto dal titolo: Malattie respiratorie e cutanee in lavoratori addetti alle pulizie in ambito non industriale: valutazione dell'esposizione ad agenti chimici irritanti e sensibilizzanti, di patologie e di indicatori biologici di danno precoce e definizione di un protocollo di sorveglianza sanitaria, il cui completamento è previsto entro il 24 giugno 2019 e di cui il medesimo è Responsabile Scientifico.

Il medesimo inoltre, precisando che necessità del suddetto reclutamento nasce dall'esigenza temporanea ed eccezionale di procedere all'espletamento delle attività richieste dal progetto sopra citato, 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 ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di Studio: Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina del Lavoro
Conoscenze: Epidemiologia delle malattie professionali respiratorie da esposizione ad irritanti

Requisito professionale: Medico del lavoro, Medico Competente

Il Prof. Giacomo MUZI nella medesima nota, ha comunicato che la somma di € 23.000,00, quale costo totale messo a disposizione per l'unità di personale di cui trattasi, graverà sul fondo, IFO_2018_muzi (BRIC16), relativo al progetto medesimo, inoltre, al fine dell'espletamento della procedura concorsuale, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Giacomo MUZI Presidente, Prof. Marco DELL'OMO Membro, Prof. Ilenia FOLLETTI Membro

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, il Consiglio procede alla valutazione dei bandi di Cat. D Area Tecnica 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 prelievamento 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 diffusa 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 diffusa 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 et  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; idoneit  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 Contabilit  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; et  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 Facolt  di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali; patente di guida di tipo B; idoneit  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'Universit  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 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 il Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina del Lavoro, la conoscenza dell'epidemiologia delle malattie professionali respiratorie da esposizione ad irritanti, anche la qualifica Medico del lavoro, Medico Competente.

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 solo 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 Prestazione Professionale, della durata di mesi cinque, per lo svolgimento di per lo svolgimento delle attività di completamento raccolta dati, data entry e analisi dei dati, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Malattie respiratorie e cutanee in lavoratori addetti alle pulizie in ambito non industriale: valutazione dell'esposizione ad agenti chimici irritanti e sensibilizzanti, di patologie e di indicatori biologici di danno precoce e definizione di un protocollo di sorveglianza sanitaria", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giacomo MUZI, Coordinatore della Sezione di Medicina del Lavoro del Dipartimento; **autorizza** che la copertura finanziaria pari ad € 23.000,00, quale costo totale individuato per l'unità di personale di cui trattasi, gravi sul PJ del Dipartimento: IFO_2018_muzi (BRIC16), relativo al progetto medesimo, di cui è Titolare il Prof. Giacomo MUZI Coordinatore della Sezione di Medicina del Lavoro del Dipartimento;

approva i nominativi proposti dal Prof. Giacomo MUZI autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof. Giacomo MUZI Presidente, Prof. Marco Dell'OMO Membro, Prof. Ilenia FOLLETTI Membro.

3) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Efisio PUXEDDU, afferente alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale, della durata di mesi due, per lo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Interazione tra LRH1 e PD1" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisando che in particolare l'attività riguarderà lo studio dell'espressione genica e dell'attività biologica delle molecole coinvolte nelle pathway di LRH1 e PD1 nell'ambito dei carcinomi tiroidei e l'analisi dei dati così ottenuti.

Il medesimo inoltre, precisando che necessità del suddetto reclutamento nasce dall'esigenza temporanea ed eccezionale di procedere all'espletamento delle attività richieste dal progetto sopra citato, 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 ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di Studio: Laurea in Biotecnologie mediche o affini

Conoscenze: Conoscenza approfondita delle tecniche di biologia cellulare e molecolare e di saggi cellulari volti a valutare le interazioni tra sistema immunitario e cellule tumorali; conoscenza della biologia dei tumori tiroidei e dei principali meccanismi di evasione del sistema immunitario.

Requisito professionale: Capacità di gestire ed analizzare i dati ottenuti negli studi di espressione genica e nei saggi di interazione tra molecole coinvolte nelle pathway di LRH1 e PD1.

Il Prof. Efisio PUXEDDU, nella medesima nota, ha comunicato che la somma di € 3.000,00, quale compenso totale individuato per l'unità di personale di cui trattasi, graverà sul fondo, Sterling_2018_Puxeddu, relativo al progetto medesimo, inoltre, al fine dell'espletamento della procedura concorsuale, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Efisio PUXEDDU Presidente, Prof. Stefano BRUSCOLI Membro, Prof.ssa Simona RONCHETTI Membro.

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, il Consiglio procede alla valutazione dei bandi di Cat. D Area Tecnica 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 prelievamento 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 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 georeferenzazione;

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; delacidificazione; 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 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 il Diploma di Laurea in Biotecnologie mediche o affini, la conoscenza approfondita delle tecniche di biologia cellulare e molecolare e di saggi cellulari volti a valutare le interazioni tra sistema immunitario e cellule tumorali; conoscenza della biologia dei tumori tiroidei e dei principali meccanismi di evasione del sistema immunitario, anche una provata esperienza nella capacità di gestire ed analizzare i dati ottenuti negli studi di espressione genica e nei saggi di interazione tra molecole coinvolte nelle pathway di LRH1 e PD1.

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 solo 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 Lavoro Autonomo Occasionale, della durata di mesi due, per lo svolgimento di per lo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "interazione tra LRH1e PD1", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Efisio PUXEDDU, afferente alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento;

autorizza che la copertura finanziaria pari ad € 3.000,00, quale costo totale individuato per l'unità di personale di cui trattasi, gravi sul fondo Sterling_2018_Puxeddu, relativo al

progetto medesimo, di cui è Titolare il Prof. Efisio PUXEDDU, afferente alla Sezione di M.I.S.E.M. del Dipartimento;

approva i nominativi proposti dal Prof. Efisio PUXEDDU autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof. Efisio PUXEDDU Presidente, Prof. Stefano BRUSCOLI Membro, Prof.ssa Simona RONCHETTI Membro.



C) Borse per attività di Ricerca – Nuova istituzione.

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Roberto CIPPITANI, afferente Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di della durata di mesi 10 per un importo totale di € 10.000,00 (diecimila/00) riservato a soggetti in possesso di Laurea magistrale in Giurisprudenza, al fine dello svolgimento di attività di ricerca giuridica nell'ambito del progetto dal titolo: "Il principio di proporzionalità nella ricerca biomedica".

Il Consiglio prende atto inoltre che, il medesimo, nella nota ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Requisiti: Diploma di Laurea Magistrale in Giurisprudenza

Conoscenze: conoscenza dei principi biogiuridici nella ricerca scientifica; disciplina giuridica dei tessuti umani e dei dati personali.

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Prof. Roberto CIPPITANI, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Roberto CIPPITANI Presidente, Prof. Andrea SASSI Dipartimento di Giurisprudenza, Membro, Prof.ssa Stefania STEFANELLI, Dipartimento di Giurisprudenza, membro.

ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 10.000,00, graverà sul PJ del Dipartimento relativo al progetto medesimo;

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di 10 mesi finalizzata svolgimento di attività di ricerca giuridica nell'ambito del progetto dal titolo: "Il principio di proporzionalità nella ricerca biomedica";

allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo:

autorizza che il costo complessivo, pari a € 10.000,00, gravi sul PJ del Dipartimento relativo al progetto medesimo;

approva i nominativi proposti Prof. Roberto CIPPITANI e autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof. Roberto CIPPITANI, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Roberto CIPPITANI Presidente, Prof. Andrea SASSI Dipartimento di Giurisprudenza, Membro, Prof.ssa Stefania STEFANELLI, Dipartimento di Giurisprudenza, membro.



2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di dodici mesi eventualmente prorogabile, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Leucemia a cellule capellute verso una terapia mirata chemioterapia-free basata sull'inibizione di BRAF" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di

Il Consiglio prende atto inoltre che, il medesimo, nella nota ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di studio: Diploma di Laurea di I livello in Tecniche di laboratorio Biomedico;

Conoscenze e Competenze: Capacità di lavorare in condizioni di sterilità; Tecnica Ficoll per la separazione delle componenti cellulare del sangue; Allestimento di colture cellulari; Processazione e lisi dei campioni di sangue periferico e aspirato midollare; Congelamento in azoto e stoccaggio del plasma; Estrazione di DNA tramite kit *QIAamp Dna Blood Midi Kit (QIAGENc)*; Amplificazione di DNA genomico tramite PCR; Isolamento di cellule CD19+ tramite *MACS Cell Separation CD 19 MicroBeads*; Analisi citofluorimetrica dei campioni di sangue periferico e aspirato midollare pre e post isolamento di cellule CD19+ con *FACSCanto II (BD©)*; Buona conoscenza della lingua Inglese.

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Prof. Enrico TIACCI, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Enrico TIACCI Presidente, Dr.ssa Valentina PETTIROSSI Membro, Dr. Gianluca SCHIAVONI Membro; Dr.ssa Francesca MILANO, Dr.ssa Ilaria GIONFRIDDO Membri Supplenti ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 9.000,00, graverà sul PJ del Dipartimento LLS-TRP2017TIACCI di cui il medesimo è titolare.

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabili, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Leucemia a cellule capellute verso una terapia mirata chemioterapia-free basata sull'inibizione di BRAF" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;

autorizza che il costo complessivo, pari a € 9.000,00, gravi sul PJ del Dipartimento LLS-TRP2017TIACCI di cui è titolare il Prof. Enrico TIACCI;

approva i nominativi proposti Prof. Enrico TIACCI e autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali : Prof. Enrico TIACCI Presidente, Dr.ssa Valentina PETTIROSSI Membro, Dr. Gianluca SCHIAVONI Membro; Dr.ssa Francesca MILANO, Dr.ssa Ilaria GIONFRIDDO Membri Supplenti.

3) Il Consiglio prende atto della nota con la quale la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di dodici mesi, eventualmente prorogabile, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "A novel chemo-free approach to NPM1-mutated AML by omacetaxine mepessuccinate plus venetoclax: from bench to bedside" di cui la medesima è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di Gestione tecnica e stoccaggio dei campioni, estrazione, quantificazione, verifica della qualità e stoccaggio dei campioni

Il Consiglio prende atto inoltre che, la medesima, nella nota ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di studio: Laurea di Primo Livello (L) in Tecniche di Laboratorio Biomedico CLASSE SNT/03

Conoscenze e Competenze: Capacità di monitorare i campioni dal prelievo al prodotto lavorato e archiviazione della documentazione relativa, conoscenza del pacchetto Office, Conoscenza della lingua inglese

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof.ssa Maria Paola MARTELLI Presidente, Prof. Brunangelo FALINI Membro, Dott.ssa Francesca MILANO Membro, Membri Supplenti: Dott.ssa Iliara GIONFRIDDO, Dott. Lorenzo BRUNETTI ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 15.000,00, graverà sul PJ del Dipartimento AIRC_2019_Martelli di cui la medesima è titolare.

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabili, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo: "A novel chemo-free approach to NPM1-mutated AML by omacetaxine mepessuccinate plus venetoclax: from bench to bedside" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;

autorizza che il costo complessivo, pari a € 15.000,00, gravi sul PJ del Dipartimento AIRC_2019_Martelli di cui è titolare la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI;

approva i nominativi proposti dalla Prof.ssa Maria Paola MARTELLI e autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof.ssa Maria Paola MARTELLI Presidente, Prof. Brunangelo FALINI Membro, Dott.ssa Francesca MILANO Membro, Membri Supplenti: Dott.ssa Iliara GIONFRIDDO, Dott. Lorenzo BRUNETTI



4) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Dr. Paolo SPOROLETTI afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di sei mesi eventualmente prorogabile, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Studio sull'attività anti-leucemica di molecole anti Notch1 in combinazione con inibitori delle path way di BTK e Bcl2 nella Leucemia Linfatica Cronica (LLC)" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di allestimento di colture cellulari di cellule primarie e linee; selezione immunomagnetica delle varie sottopopolazioni linfocitarie; analisi citofluorimetrica e cell-sorting; qPCR, ddPCR e western blotting; competenza nell'analisi statistica ed elaborazione dati ottenuti.

Il Consiglio prende atto inoltre che, il medesimo, nella nota ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di studio: Diploma di Laurea in Scienze Biologiche Magistrale o vecchio ordinamento;

Conoscenze e Competenze: provata esperienza nell'ambito della leucemia Linfatica Cronica, conoscenza delle metodiche di biologia cellulare e molecolare.

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Dr. Paolo SPOROLETTI ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Dr. Paolo SPOROLETTI Presidente, Dr.ssa Beatrice DEL PAPA Membro, Dr.ssa Franca FALZETTI Membro ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 12.000,00, graverà sul PJ del Dipartimento AIRC_2018_SPOROLETTI di cui il medesimo è titolare.

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di sei mesi, eventualmente prorogabili, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Studio sull'attività anti-leucemica di molecole anti Notch1 in combinazione con inibitori delle path way di BTK e Bcl2 nella Leucemia Linfatica Cronica (LLC)" di cui è Responsabile Scientifico il Dr. Paolo SPOROLETTI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;

autorizza che il costo complessivo, pari a € 12.000,00, gravi sul PJ del Dipartimento AIRC_2018_SPOROLETTI di cui è titolare il Dr. Paolo SPOROLETTI;

approva i nominativi proposti Dr. Paolo SPOROLETTI e autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Dr. Paolo SPOROLETTI Presidente, Dr.ssa Beatrice DEL PAPA Membro, Dr.ssa Franca FALZETTI Membro.



5) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Riccardo CALAFIORE, Coordinatore della Sezione di Sezione di Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di dieci mesi, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Staminali mesenchimali per la terapia del diabete Mellito di tipo 1" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di coltura e differenziamento delle cellule staminali mesenchimali adulte estratte dalla matrice del cordone ombelicale umano (hUCMS).

Il Consiglio prende atto inoltre che, il medesimo, nella nota ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di studio: Diploma di Laurea in Scienze Biotecnologiche Mediche, Veterinarie e Forensi;

Conoscenze e Competenze: Modalità di coltura delle hUCMS, induzione verso vari tipi di differenziamento

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Prof. Riccardo CALAFIORE ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Riccardo CALAFIORE Presidente, Prof. Efsio PUXEDDU Membro, Prof. Alberto FALORNI Membro ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 5.000,00, graverà sui seguenti PJ del Dipartimento di cui il medesimo è titolare:

€ 4.000,00 - Diabete – 2017 - Calafiore"

€ 1.000,00 - "ELASTISLET"

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di dieci mesi, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Staminali mesenchimali per la terapia del diabete Mellito di tipo 1" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Riccardo CALAFIORE, Coordinatore della Sezione di Sezione di Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica del Dipartimento;

autorizza che il costo complessivo, pari a € 5.000,00, gravi sui seguenti PJ del Dipartimento di cui è titolare il Prof. Riccardo CALAFIORE:

€ 4.000,00 - Diabete – 2017 - Calafiore"

€ 1.000,00 - "ELASTISLET";

approva i nominativi proposti Prof. riccardo CALAFIORE e autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof. Riccardo CALAFIORE Presidente, Prof. Efsio PUXEDDU Membro, Prof. Alberto FALORNI Membro.



6) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Riccardo CALAFIORE, Coordinatore della Sezione di Sezione di Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata mesi dodici, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Terapia cellulare del diabete Mellito di tipo 1" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di coltura e differenziamento delle cellule staminali pluripotenti indotte hiPSC

Il Consiglio prende atto inoltre che, il medesimo, nella nota ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

Titolo di studio: Diploma di Laurea in Scienze Biotechnologiche Mediche, Veterinarie e Forensi;

Conoscenze e Competenze: Modalità di coltura delle hiPSC, tipi e differenze

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Prof. Riccardo CALAFIORE ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Riccardo CALAFIORE Presidente, Prof. Efisio PUXEDDU Membro, Prof. Alberto FALORNI Membro ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 5.000,00, graverà sul PJ del Dipartimento di cui il medesimo è titolare relativo al contributo di liberalità messo a disposizione dalla AIDL Associazione Italiana Lions per il Diabete Onlus:

Il Consiglio all'unanimità:

autorizza l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di mesi dodici, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Terapia cellulare del diabete Mellito di tipo 1" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Riccardo CALAFIORE, Coordinatore della Sezione di Sezione di Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica del Dipartimento;

autorizza che il costo complessivo, pari a € 5.000,00, gravi graverà sul PJ del Dipartimento di cui il medesimo è titolare relativo al contributo di liberalità messo a disposizione dalla AIDL Associazione Italiana Lions per il Diabete Onlus;

approva i nominativi proposti Prof. riccardo CALAFIORE e autorizza il Direttore a designare con proprio decreto, scaduti i termini di presentazione delle domande, la seguente Commissione giudicatrice per l'espletamento delle prove concorsuali: Prof. Riccardo CALAFIORE Presidente, Prof. Efisio PUXEDDU Membro, Prof. Alberto FALORNI Membro.



ORDINE DEL GIORNO N. 8 – Approvazione studi clinici, progetti e convenzioni.

Studi Clinici con compenso

Il Consiglio prende atto che sono pervenute richieste di autorizzazione per lo svolgimento di studi clinici con compenso.

1) nota con la quale la Prof. Giuseppe AMBROSIO, Coordinatore della Sezione di Cardiologia e Fisiopatologia Cardiovascolare del Dipartimento, in qualità di Responsabile Scientifico, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio di fase III, multinazionale, randomizzato, controllato con placebo su ARRY 371797 in pazienti affetti da cardiomiopatia dilatativa sintomatica dovuta a mutazione del gene che codifica per la lamina A/C" promosso dalla Ditta ARRAY Biopharma Inc., precisando che lo stesso è uno studio randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, condotto su pazienti affetti da CMPD a causa di una mutazione di LMNA che valuterà un livello di dosaggio di ARRY 371797 (400 mg due volte al giorno), che prevede una durata di due anni e sei mesi, un arruolamento di n. 2 pazienti e la Ditta corrisponderà al Dipartimento una quota, come di seguito riportato, in base all'iter completato dal paziente:

DB – NYHA II III totale per paziente completo € 5.108,30

DB – NYHA IV per paziente completo € 3.873,00

OL – NYHA II III (Placebo) totale per paziente completo € 4.227,40

OL – NYHA IV (Placebo) totale per paziente completo € 3.117,65

OL – NYHA II III (ARRY) totale per paziente completo € 2.535,75

OL – NYHA IV (ARRY) totale per paziente completo € 1.995,25

2) nota con la quale la Prof.ssa Anna Marina LIBERATI, afferente al Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio randomizzato di fase III, in doppio cieco, controllato con placebo, volto a valutare l'efficacia e la sicurezza di roxadustat (FG-4592) per il trattamento dell'anemia in pazienti affetti da sindrome mielodisplastica (SMD) a più basso rischio con basso carico trasfusionale (LTB) di globuli rossi (RBC)" Studio FGCL-4592-082, di cui la medesima è Responsabile Scientifico, promosso dall'Azienda FibroGen, Inc., precisando che lo stesso prevederà una durata massima di 56 settimane dall'inizio dell'arruolamento con un arruolamento di n. 2/3 e l'Azienda corrisponderà al Dipartimento la quota di e 9.884,95 + IVA a paziente valutato.

Il Consiglio, all'unanimità, dell'emendamento sopra descritto, ne approva la stipula, il piano finanziario ed autorizza il Direttore del Dipartimento alla firma del relativo atto convenzionale.



Studi Clinici non sponsorizzati

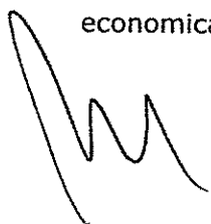
Il Consiglio prende atto che sono pervenute la seguenti richieste di autorizzazione per lo svolgimento di studio clinico non sponsorizzati:

- 1)** Nota con la quale la Dr.ssa Roberta LA STARZA, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Oncogenomica e profilo farmacologico come approccio integrato per una "medicina personalizzata" nella Leucemia Linfoblastica a cellule T dell'adulto" di cui la medesima è Responsabile Scientifico, promosso dalla Sezione di Ematologia, precisando che lo stesso è uno studio non interventistico, non è sponsorizzato, non prevede la sperimentazione di farmaci, ma prevede l'esecuzione di esami su materiale biologico residuale da indagini diagnostiche di routine, che prevede una durata di 36 mesi e un arruolamento di n. 300 pazienti.

- 2)** nota con la quale la Prof.ssa Anna Marina LIBERATI, afferente al Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio randomizzato, multicentrico, in aperto che compara due trattamenti standard, nortezomib-melfalan.prednisone (VMP) vs lenalidomide-desametasone (Rd) in pazienti anziani affetti da mieloma multiplo (MM), di cui la medesima è Responsabile Scientifico, promosso dal Dipartimento di Biotecnologie e scienze per la Salute dell'Università degli Studi di Torino, precisando che lo stesso ha una durata complessiva di 5 anni con un arruolamento di numero 15 pazienti e non prevede alcun compenso fatta eccezione di un rimborso di € 50,00 per la visita della firma del consenso in quanto non prevista nella normale pratica clinica.

- 3)** nota con la quale la Dr.ssa Michela GIUSTOZZI, afferente alla Sezione di M.I.C.V. del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Efficacy of the use of risk scores in reducing Important Clinical Outcomes in hospitalized medical ill patients: the RICO cluster-randomized controlled trial", di cui la medesima è Responsabile Scientifico, promosso dalla Fondazione FADOI, precisando che lo stesso ha una durata complessiva di 10 mesi con un arruolamento di numero 60 pazienti.

Il Consiglio, all'unanimità, dello studio clinico sopra descritto, ne approva lo svolgimento ed autorizza il Direttore del Dipartimento alla firma della relativa convenzione economica.



Emendamenti Studi Clinici

Il Consiglio prende atto che sono pervenute le seguenti richieste di stipula di emendamenti a studi clinici:

1) nota con la quale il Prof. Brunangelo FALINI, Coordinatore della sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, con nota del 9.01.2019, ha chiesto l'autorizzazione alla stipula di un emendamento alla convenzione relativa allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Trattamento di prima linea della Leucemia Linfoblastica Acuta (LLA) Philadelphia positive (Ph+)/BCR/ABL+ con un nuovo potente inibitore delle Tirocinasi (TKI), AP24534 (ponatinib). Studio multicentrico, esplorativo, di fase II in pazienti di età superiore ai 60 anni o non idonei al programma intensivo di chemioterapia e trapianto delle cellule staminali" Studio LAL1811, di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, in quanto la Fondazione GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie EMatologiche dell'Adulto) ha proposto un rimborso al Dipartimento di € 40.760,00 a paziente valutato;

2) nota con la quale la Ditta Roche S.p.A. ha chiesto l'autorizzazione alla stipula del seguente emendamento, di modifica dell'Art. 4 della convenzione per lo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio di estensione multicentrico, a braccio singolo, in aperto, per valutare efficacia e sicurezza di ocrelizumab in pazienti affetti da sclerosi multipla precedentemente arruolati in uno studio clinico di fase iiiib/iv", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Paola SARCHIELLI, afferente alla Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento:

Art. 4 - "OBBLIGAZIONI DELLE PARTI"

.....omissis.....

Il corrispettivo massimo totale a paziente completato e valutabile sarà di € 6.700,00 (euro seimilasettecento/00) + IVA.

	Visita	Corrispettivo /paziente
Periodo di trattamento (96 settimane)	Visita 1 / Screening *	€ 500 + IVA
	Visita 2 / Arruolamento	€ 800 + IVA
	Visita 3 / Settimana 24	€ 1.600 + IVA
	Visita 4 / Settimana 48	€ 1.600 + IVA
	Visita 5 / Settimana 72	€ 800 + IVA
	Visita 6 / Settimana 96	€ 1.400 + IVA
Early study treatment discontinuation		€ 1.300 + IVA
Totale		€ 6.700 + IVA



3) nota con la quale la Prof.ssa Anna Marina LIBERATI, vista la propria afferenza al Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione alla stipula di un emendamento alla convenzione dello studio clinico dal titolo: "Studio di confronto, randomizzato e multicentrico tra pixantrone + rituximab e gemcitabina + rituximab in pazienti affetti da linfoma non Hodgkin delle cellule B aggressivo, recidivati dopo terapia con CHOP-R o regime equivalente e non idonei al trapianto di cellule staminali" Studio PIX 306, promosso dalla Ditta CTI BioPharma Corp. di cui la medesima è Responsabile Scientifico, al fine del trasferimento dello stesso dal Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche al Dipartimento di Medicina.

4) nota con la quale la Prof.ssa Leonella PASQUALINI, afferente alla Sezione di M.I.A.M.A. del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione alla stipula di un emendamento alla convenzione dello studio clinico dal titolo: "Attività Fisica Adattata (AFA), insulinoresistenza, stress ossidativo ed emodinamica microcircolatoria in una popolazione di pazienti affette da neoplasia della mammella" Studio AFA/02 di cui la medesima è Responsabile Scientifico, promosso dalla Sezione di M.I.A.M.A., , precisando che lo stesso avrà la durata complessiva di circa anni 3 (tre) e prevede un periodo di arruolamento di mesi 12 (dodici).

5) nota con la quale la Ditta Bristol – Myers Squibb S.r.L. ha chiesto l'autorizzazione alla stipula dell'addendum n. 1 al contratto per lo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Effects of Abatacept on platelet activation and endothelial dysfunction in patients with rheumatoid arthritis" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Roberto GERLI, Coordinatore della Sezione di Reumatologia del Dipartimento, con il quale la medesima intende corrispondere al Dipartimento, a supporto dello Studio sopra citato, un contributo di € 100.000,00 IVA esclusa.

Il Consiglio, all'unanimità approva la stipula degli emendamenti sopra riportati ed autorizza il Direttore del Dipartimento alla firma del relativo atto convenzionale



Accordi, Progetti e Convenzioni.

Il Consiglio prende atto che sono pervenute le seguenti richieste di autorizzazione di svolgimento di progetti:

1) Nota con la quale il Prof. Roberto CIPPITANI, afferente al Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione alla sottoscrizione di un accordo quadro (Memorandum of Understanding) con l'Universidad de Málaga (Spagna), per lo svolgimento di attività accademica nel settore del trasferimento tecnologico e degli aspetti etico-legali della scienza e della tecnologia, precisando che l'Universidad de Málaga è una università pubblica alla quale sono iscritti circa 40 mila studenti, ha dipartimenti in ambito biomedico, tecnologico, economico-giuridico e umanistico ed in particolare.

Il Consiglio all'unanimità approva.

2) Nota con la quale il Prof. Roberto CIPPITANI, afferente al Dipartimento ha chiesto l'autorizzazione a presentare i seguenti progetti a valere sul bando Erasmus+, azione Jean Monnet, scadenza 22 febbraio 2019:

a) Jean Monnet Chair "Freedom of Research as EU Fifth Freedom" (EU*5thFreedom)

b) Jean Monnet Project "Driving biobanks in European Union legal system" (DuRaBLE)

Il Consiglio all'unanimità approva

3) Nota con la quale la Prof.ssa Anna VECCHIARELLI, Coordinatore della Sezione di Microbiologia Medica del Dipartimento ha comunicato che l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche ha accettato la proposta progettuale dal titolo: "Studio della diffusione delle Aspergillose invasive umane ed animali in territorio umbro" IZS UM 011/18RC, di cui è Responsabile Scientifico la Dr.ssa Lucia PITZURRA, della durata di 24 mesi assegnando un finanziamento di € 30.000,00.

Il consiglio all'unanimità approva

4) Nota con la quale la Prof.ssa Anna VECCHIARELLI, Coordinatore della Sezione di Microbiologia Medica del Dipartimento ha comunicato che la Ditta Lesaffre International ha accettato di finanziare la proposta progettuale dal titolo: "Valutazione dell'azione di un probiotico (*Saccharomyces cerevisiae*), in associazione con dosi-ottimali di antibiotici, sul biofilm formato da ceppi clinici di *Gardnerella vaginalis*", di cui la medesima è Responsabile Scientifico, assegnando un contributo di € 18.000,00.

Il Consiglio inoltre prende atto che la Prof.ssa Anna VECCHIARELLI nella medesima nota ha precisato che lo scopo di questo progetto, della durata di mesi sei, è di valutare l'attività antibiofilm di alcuni probiotici forniti dalla Ditta Lesaffre. In particolare verrà



studiato l'effetto di *Saccharomyces cerevisiae* (da solo o in combinazione con dosi sub-ottimali di metronidazolo, clindamicina o tinidazolo) sull'eradicazione di biofilm di *Gardnerella vaginalis*.

Il consiglio all'unanimità approva lo svolgimento del progetto dal titolo: "Valutazione dell'azione di un probiotico (*Saccharomyces cerevisiae*), in associazione con dosi-ottimali di antibiotici, sul biofilm formato da ceppi clinici di *Gardnerella vaginalis*", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Anna VECCHIARELLI, Coordinatore della Sezione di Microbiologia Medica del Dipartimento ed accetta la somma di € 18.000,00 quale contributo assegnato dalla Ditta Lessaffre International per lo svolgimento dello stesso.

5) Nota con la quale il Prof. Roberto GERLI, Coordinatore della Sezione di Reumatologia del Dipartimento, ha comunicato che la Commissione del Gruppo LES Italiano Onlus, ha valutato positivamente la proposta progettuale dal titolo: "Sviluppo e validazione psicométrica di un "patient-reported outcome" (PRO) per determinare le paure nei pazienti affetti da lupus eritematoso sistemico: il Fear Assessment in Systemic Lupus Erythematosus (FASLE) Questionnaire", presentata dalla Dr.ssa Alessia ALUNNO, Ricercatore a tempo determinato in servizio presso la Sezione medesima, in risposta al Bando Nazionale per la ricerca scientifica sul Lupus Eritematoso Sistemico emesso dal Gruppo LES Italiano Onlus allo scopo di finanziare n. 2 progetti coordinati da ricercatori italiani impegnati in studi su tale patologia con età inferiore/uguale a 40 anni, assegnando la somma di € 15.000,00 quale contributo per lo svolgimento dello stesso.

Il Consiglio all'unanimità approva lo svolgimento del progetto dal titolo: "Sviluppo e validazione psicométrica di un "patient-reported outcome" (PRO) per determinare le paure nei pazienti affetti da lupus eritematoso sistemico: il Fear Assessment in Systemic Lupus Erythematosus (FASLE) Questionnaire" di cui è Responsabile Scientifico la Dr.ssa Alessia ALUNNO ed accetta la somma di € 15.000,00 quale contributo assegnato dal Gruppo LES Italiano Onlus per lo svolgimento dello stesso.



**ORDINE DEL GIORNO N. 9 – Convegno Interdipartimentale: "Gestire l'emergenza ...":
assegnazione contributo.**

Per l'organizzazione del Convegno Interdipartimentale "Gestire l'emergenza: il contributo della ricerca interdisciplinare", il Prof. Vincenzo Pane (coordinatore del convegno) richiede al nostro dipartimento un contributo di € 800,00.

Il Consiglio all'unanimità approva.



ORDINE DEL GIORNO N. 10 – Accettazione contributi liberalità e/o donazioni.

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale l'Associazione Sergio LUCIANI Onlus ha comunicato l'intenzione di voler donare la somma di € 15.000,00, quale contributo di liberalità a supporto delle attività di diagnostica e ricerca svolte nel Laboratorio di Citogenetica e Genetica Molecolare diretto dalla Prof.ssa Cristina MECUCCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Il Consiglio all'unanimità accetta la somma di € 15.000,00 quale contributo di liberalità messo a disposizione dall'Associazione Sergio LUCIANI a supporto delle attività di diagnostica e ricerca svolte nel Laboratorio di Citogenetica e Genetica Molecolare diretto dalla Prof.ssa Cristina MECUCCI. (All. n.9)

2) Il Consiglio prene atto della nota con la quale la Ditta Miltenyi Biotec S.r.L. ha comunicato l'intenzione di voler donare la somma di € 21.000,00 quale contributo di liberalità finalizzato all'attivazione di un Assegno di Ricerca da destinarsi all'attivazione di un Assegno di Ricerca a sostegno delle attività di ricerca nel Laboratorio diretto dal Dr.ssa Franca FALZETTI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Il Consiglio all'unanimità accetta la somma di € 21.000,00 quale contributo di liberalità messo a disposizione dalla Ditta Miltenyi Biotec S.r.L. a supporto delle attività di ricerca svolte nel Laboratorio diretto dalla Dr.ssa Franca FALZETTI. (All. n.10)

3) Il Consiglio prende atto della nota con la quale l'A.I.L.D. Associazione Italiana Lions per il Diabete Onlus ha comunicato l'intenzione di voler donare la somma di € 5.000,00, quale contributo di liberalità per l'attivazione di una borsa di studio a supporto delle attività di ricerca svolte nel Laboratorio di Trapianti Cellulari diretto dal Prof.Riccardo CALAFIORE, Coordinatore della Sezione di Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica del Dipartimento.

Il Consiglio all'unanimità accetta la somma di € 5.000,00 quale contributo di liberalità messo a disposizione dall'A.I.L.D. Associazione Italiana Lions per il Diabete Onlus a supporto delle attività di ricerca svolte nel nel Laboratorio di Trapianti Cellulari diretto dal Prof.Riccardo CALAFIORE, Coordinatore della Sezione di Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica del Dipartimento. (All. n.11)



ORDINE DEL GIORNO N. 11 - Discarico materiale inventariabile.

Il Consiglio prende atto che sono pervenute le seguenti richieste di discarico di beni inventariabili in quanto obsoleti e non più funzionanti:

1) nota del 12.12.2018 con la quale la Prof.ssa patrizia MECOCCI, Coordinatore della Sezione di Gerontologia e Geriatria del Dipartimento, ha chiesto il discarico dei seguenti beni mobili in quanto obsoleti e non più funzionanti:

- N. 1 PC SINTH MB ASUS P5KSE EPU CPU INTEL Q9550 completo di tastiera mouse, monitor LCD 19" QBELL e SW windows XP PRO del valore iniziale di € 1.248,00 n° inv. 10003245 Buono di carico 14/2009;
- N. 1 STAMPANTE LASER HP LASERJET P3005L del valore iniziale di € 756,00 n° INV 10003247 Buono di carico 15/2009;
- N. 1 PC SINTH ASUS M2N68-AM con tastiera del valore iniziale di € 468,00 n° inv. 10003273 Buono di carico 38/2009;
- N. 1 TC TSA51 TW P4 3 GHZ/2X256MB/805/CO del valore iniziale di € 835,00 n° inv. 10002861 Buono di carico n. 103/2006

2) Nota con la quale il Prof. Giancarlo AGNELLI, Coordinatore della Sezione di M.I.C.V. di Dipartimento ha chiesto il discarico dei seguenti beni inventariabili:

- N. 1 Asus K50ij + Borsa n° inv. 10001398 (2010);
- N. 1 Imac 21.5" 3 06ghz 4gb/1 Tb/Sd SerialNumber: Sw89383hcb9u n° inv. 10001403 (2010);
- N. 1 Notebook Asus EeePC 1215n n° inv. 10001448 (2011);
- N. 1 Brother Mfc8370dn Laser B/N Print/Copy/Scanner/Fax F/R Seriale: Hij824773 n° inv. 10001498 (2012);
- N. 1 Epson Stylus Photo R256 n° inv. 10001604 (2013)

3) Nota con la quale il Prof. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Perugia, ha chiesto il discarico dei seguenti beni:

- N. 1 fotocopiatrice KYOCERA KM 1635 n° inv. 350/2007;
- N. 1 multifunzione BROTHER MCF 7320 n° inv. 648/2010;
- N. 1 distillatore PURELAB OPTION R-7 serbatoio 25L n° inv. 124/2005.

Il Consiglio all'unanimità approva le richieste di discarico di materiale inventariabile sopra descritte. (All. n. 12)



ORDINE DEL GIORNO N. 12 – Ratifica Decreti

Decreti del Segretario dal n. 1263 del 10/12/2018 al 102 del 31/01/2019.

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

Decreti del Direttore n. 230, n. 231 del 11/12/2018; n. 237, n. 239 del 18/12/2018; n. 240 del 21/12/2018; n. 244 del 28/12/2018; n. 5 del 16/01/2019; n. 9, n. 11 del 22/01/2019.

Con i quali sono stati approvati gli atti e le graduatorie i merito delle seguenti procedure comparative:

- procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di collaborazione , della durata di mesi 12 per svolgere attività di supporto alla ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Avanzamenti diagnostici nelle Sindromi Mielodisplastiche" Responsabile Scientifico Prof.ssa Cristina MECUCCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Carlotta NARDELLI;
- procedura comparativa preliminare titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di collaborazione , per attività di supporto informatico ed inserimento dati e al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Promozione di un sano stile di vita in soggetti con patologie metaboliche e fattori di rischio" Responsabile Scientifico Prof. Carmine FANELLI, Responsabile del Centro C.U.R.I.A.Mo, vincitrice Sig. Sonia BULAGNA;
- procedura comparativa preliminare titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di collaborazione , per attività di Collaborazione, per lo svolgimento di attività di valutazione neuropsicologica, la raccolta di dati clinico-anamnestici, strumentali e di laboratorio di pazienti con sospetta patologia neurodegenerativa con particolare riferimento ai quadri ad esordio precoce e alle presentazioni atipiche di malattia, inserimento, analisi e aggiornamento dei dati in database specifici valutazione neuropsicologica, raccolta di dati clinico-anamnestici e strumentali di pazienti con sospetta patologia neurodegenerativa con particolare riferimento ai quadri ad esordio precoce e alle presentazioni atipiche di malattia, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Associazione dei marcatori liquorali di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione con i parametri neuropsicologici nelle fasi precoci delle demenze neurodegenerative", in essere presso il centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria, di cui è Responsabile Scientifico Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento, vincitore Dr. nicola SALVADORI;
- procedura comparativa preliminare titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca al fine dello svolgimento del progetto dal progetto: "Studio dei marcatori di dispidemia e infiammazione in pazienti con infezione da HIV" Responsabile Scientifico Prof.ssa Daniela FRANCISCI, afferente alla Sezione di Clinica delle Malattie Infettive del Dipartiemtno, vincitrice Dr.ssa Chiara BUSTI;
- procedura selettiva preliminare per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di collaborazione alla gestione di studi clinici

attraverso la gestione databases e files di studi clinici, revisioni, computerizzazioni, pulizia e verifica dei dati clinici e dei databases in conformità alle procedure operative standard, alle linee guida locali e alle linee guida regolatorie; ritiro e stoccaggio dei farmaci sperimentali, programmazione delle visite di controllo dei pazienti inclusi negli studi clinici in particolare al fine del completamento del progetto dal titolo: "COPE: Contemporary management of Pulmonary embolism", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Cecilia BECATTINI afferente alla Sezione di M.I.C.V. del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa martina SAVOIA;

- procedura comparativa preliminare per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Leucemia a cellule capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull'inibizione di BRAF", Responsabile Scientifico Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Elena CAPPELLETTI;
- procedura comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabili, al fine dello svolgimento del progetto: dal titolo: "Sviluppo di strumenti bio-informatici e analisi di dati provenienti da esperimenti di RNA-seq di leucemia mieloide acuta con mutazione di NPM1" Responsabile Scientifico Prof. Brunangelo FALINI, vincitrice Dr.ssa Valentina TINI;
- procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, di un incarico di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto "Diagnosi precoce della malattia di Alzheimer, ruolo della valutazione neuropsicologica associata ai biomarcatori di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione" presso il "Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Viviana LISETTI;
- procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, di un incarico di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto "Valutazione longitudinale delle funzioni cognitive nei soggetti adulti e anziani asintomatici: markers neuropsicologici per la diagnosi precoce della malattia di Alzheimer" presso il "Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Elena CHIPI.

Decreti del Direttore n. 232 del 14/12/2018; n. 233 del 17/12/2018; n. 242 del 21/12/2018; n. 243 del 28/12/2018; n. 10, n. 12 del 22/01/2019.

Con i quaison sono stati conferiti i seguenti incarichi

- **Sig. Sonia BULAGNA** incarico di collaborazione, per attività di supporto informatico ed inserimento dati e al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Promozione di un sano stile di vita in soggetti con patologie metaboliche e fattori di rischio" Responsabile Scientifico Prof. Carmine FANELLI, Responsabile del Centro C.U.R.I.A.Mo;

- **Dr.ssa Carlotta NARDELLI** incarico di collaborazione per svolgere attività di supporto alla ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Avanzamenti diagnostici nelle Sindromi Mielodisplastiche" Responsabile Scientifico Prof.ssa Cristina MECUCCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;
- **Dr.ssa Martina SAVOIA** incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di collaborazione alla gestione di studi clinici attraverso la gestione databases e files di studi clinici, revisioni, computerizzazioni, pulizia e verifica dei dati clinici e dei databases in conformità alle procedure operative standard, alle linee guida locali e alle linee guida regolatorie; ritiro e stoccaggio dei farmaci sperimentali, programmazione delle visite di controllo dei pazienti inclusi negli studi clinici in particolare al fine del completamento del progetto dal titolo: "COPE: Contemporary management of Pulmonary embolism", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Cecilia BECATTINI afferente alla Sezione di M.I.C.V. del Dipartimento;
- **Dr. Nicola SALVADORI** incarico di collaborazione per attività di Collaborazione, per lo svolgimento di attività di valutazione neuropsicologica, la raccolta di dati clinico-anamnestici, strumentali e di laboratorio di pazienti con sospetta patologia neurodegenerativa con particolare riferimento ai quadri ad esordio precoce e alle presentazioni atipiche di malattia, inserimento, analisi e aggiornamento dei dati in database specifici valutazione neuropsicologica, raccolta di dati clinico-anamnestici e strumentali di pazienti con sospetta patologia neurodegenerativa con particolare riferimento ai quadri ad esordio precoce e alle presentazioni atipiche di malattia, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Associazione dei marcatori liquorali di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione con i parametri neuropsicologici nelle fasi precoci delle demenze neurodegenerative", in essere presso il centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria, di cui è Responsabile Scientifico Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento.;
- **Dr.ssa Viviana LISETTI** incarico di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto "Diagnosi precoce della malattia di Alzheimer, ruolo della valutazione neuropsicologica associata ai biomarcatori di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione" presso il "Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento;
- **Dr.ssa Elena CHIPI** incarico di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto "Valutazione longitudinale delle funzioni cognitive nei soggetti adulti e anziani asintomatici: markers neuropsicologici per la diagnosi precoce della malattia di Alzheimer" presso il "Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria" di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento




Decreto del Direttore n. 234, n. 236 del 17/12/2018; n. 6, n. 7 del 17/01/2019.

Con i quali sono state designate le Commissioni giudicatrici per lo svolgimento delle prove concorsuali delle seguenti procedure comparative:

- procedura comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di Collaborazione per lo svolgimento di attività di gestione dei databases e files di studi clinici attraverso revisioni, computerizzazioni, pulizia e verifica dei dati clinici e dei databases in conformità alle procedure operative standard, alle linee guida locali e alle linee guida regolatorie; ritiro e stoccaggio dei farmaci sperimentali, programmazione delle visite di controllo dei pazienti inclusi negli studi clinici in particolare nell'ambito del progetto dal titolo: "COPE: Contemporary management of Pulmonary embolism", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Cecilia BECATTINI afferente alla Sezione di M.I.C.V. del Dipartimento, di cui all'Avviso n. 48 del 6/12/2018, Commissione Prof.ssa Cecilia BECATTINI Presidente, Prof. Giancarlo AGNELLI Membro; Sig.ra Antonietta PICCHIO' Membro;
- procedura comparativa per selezione comparativa, per titoli e colloquio, per lo svolgimento di attività di valutazione neuropsicologica, la raccolta di dati clinico-anamnestici, strumentali e di laboratorio di pazienti con sospetta patologia neurodegenerativa con particolare riferimento ai quadri ad esordio precoce e alle presentazioni atipiche di malattia, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Associazione dei marcatori liquorali di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione con i parametri neuropsicologici nelle fasi precoci delle demenze neurodegenerative" in essere presso il centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Lucilla PARNETTI, afferente alla Sez. di Clinica Neurologica del Dipartimento, di cui all'Avviso n. 47 del 30/11/2018, Commissione Prof.ssa Lucilla PARNETTI Presidente, Dr.ssa Paola SARCHIELLI Membro, Dr.ssa Cinzia COSTA Membro, Prof. Massimiliano DI FILIPPO e Dr.ssa Gabriela CARDAIOLI Membri Supplenti.;
- selezione comparativa, per titoli e colloquio, per la stipula di un contratto di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto "Diagnosi precoce della malattia di Alzheimer, ruolo della valutazione neuropsicologica associata ai biomarcatori di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione" presso il "Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria" 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, di cui all'Avviso n. 2 del 7/01/2018, Commissione: Prof.ssa Lucilla PARNETTI Presidente, Dr.ssa Paola SARCHIELLI Presidente, Dr.ssa Cinzia COSTA Membro, Dr. Massimiliano DI FILIPPO e Dr.ssa Gabriela CARDAIOLI Membri supplenti.
- selezione comparativa, per titoli e colloquio, per la stipula di un contratto di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto "Valutazione longitudinale delle funzioni cognitive nei soggetti adulti e anziani asintomatici: markers neuropsicologici per la

diagnosi precoce della malattia di Alzheimer” presso il “Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria” 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, di cui all’Avviso n. 1 del 8/01/2018, Commissione: Prof.ssa Lucilla PARNETTI Presidente, Dr.ssa Paola SARCHIELLI Membro, Dr.ssa Cinzia COSTA Membro; Membri supplenti: Dr. Massimiliano DI FILIPPO, Dr.ssa Gabriela CARDAIOLI.

Decreto del Direttore n. 235 del 17/12/2018.

Con il quale è stato autorizzato l’avvio delle procedure concorsuali per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di Prestazione Professionale per lo svolgimento di prestazioni specialistiche in Psicologia Clinica al fine del completamento del progetto dal titolo: “Valutazione longitudinale delle funzioni cognitive nei soggetti adulti e anziani asintomatico: markers neuropsicologici per la diagnosi precoce della malattia di Alzheimer” presso il “Centro per lo Studio dei Disturbi della Memoria” di cui è Responsabile la Prof.ssa Lucilla PARNETTI afferente alla Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento.

Decreto del Direttore n. 238 del 18/12/2018.

Con il quale è stata autorizzata la Prof.ssa Anna Marina a procedere al percorso di accreditamento per le Sperimentazioni Cliniche di Fase 1 per la S.C. di Oncoematologia sede di Terni dalla medesima diretta.

Decreto del Direttore n. 241 del 21/12/2018.

Con il quale è stato autorizzato l’avvio delle procedure per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca al fine dello svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: “Leucemia a cellule capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull’inibizione di BRAF” di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Decreti del Direttore n. 244, n. 245 del 28/12/2018.

Con i quali sono stati approvati gli atti e la graduatoria di merito delle seguenti procedure comparative:

- procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca al fine dello svolgimento del progetto: “Leucemia a cellule capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull’inibizione di BRAF” di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Elena CAPPELLETTI;
- procedura comparativa preliminare, titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca al fine dello svolgimento del progetto: Studio delle alterazioni dei geni TP53 e IGHV nella Leucemia Linfatica Cronica (LLC)”, di cui è Responsabile Scientifico la Dr.ssa Franca FALZETTI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Elena MONDANI.



Decreto del Direttore n. 246 del 27/12/2018.

Con il quale è stata accettata la somma di € 18.000,00, quale contributo messo a disposizione dalla Regione Umbria quale quota di partecipazione alla indagini effettuate, in riferimento alla sorveglianza virologica della circolazione dei virus influenzali in Umbria nell'inverno 2017/2018, presso il Laboratorio di Virologia del Dipartimento, Laboratorio di riferimento della rete InFluNet per l'Umbria.

Decreto del Direttore n. 247 del 27/12/2018.

Con il quale è stato conferito, per l'anno 2018, al Sig. Roberto COZZARI l'incarico di responsabile tecnico del servizio Hosting, precisamente dell'inserimento aggiornamento dei dati e di ogni altra attività di gestione non riguardante il sistema operativo ospitante il servizio.

Decreti del Direttore n. 1 del 7/01/2019; n. 2 dell'8/01/2019.

Con i quali è stata autorizzata la sottomissione delle seguenti proposte progettuali presentate in risposta al Bando FASE – MIUR 2018;

- Titolo proposta progettuale "Targeting nucleophosmin (NPM1) mutant oncoprotein to treat NPM1- mutated acute myeloid leukemia (AML)", di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Paola MARTELLI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento;

- Titolo proposta progettuale: "Targeting novel oncogenic dependencies in acute myeloid leukemia with mutated NPM1", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Brunangelo FALINI, Coordinatore della Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.

Decreto del Direttore n. 3 del 8/01/2019.

Con il quale è stata autorizzata la seguente rettifica al D.D. n. 241 del 21/12/2018:

che la somma di € 28,586,79 necessaria per l'attivazione dell' assegno di ricerca dal titolo: "Leucemia a cellule capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull'inibizione di BRAF" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, gravi sul PJ del Dipartimento:" ROCHEHCL-P04_FALINI-TIACCI".

Decreto del Direttore n. 4 del 9/01/2019.

Con il quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure per l' attivazione di una Borsa di Ricerca della durata di 12 mesi eventualmente rinnovabili, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Leucemia a Cellule Capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull'inibizione di BRAF", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento.



Decreto del Direttore n. 7 del 17/01/2019.

Con il quale è stata autorizzata la seguente modifica all' ART. 3 - ACCESSO E DURATA DEL MASTER – del Regolamento Didattico del Master in "Management dello sport e delle attività motorie" (Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport, le attività motorie, palestre della salute e turismo sportivo):

che preveda la rateizzazione dell'importo in due rate come di seguito specificato:

".....Al fine di agevolare i candidati per il pagamento della quota di iscrizione al Master è prevista la seguente rateizzazione:

I rata euro 1.500,00 da versare al momento dell'immatricolazione

II rata euro 1.000,00 da versare entro sei mesi dalla data di scadenza delle immatricolazioni."

Decreto del Direttore n. 13 del 22/01/2019.

Con il quale è stata accettata la somma di € 10.000,00, quale contributo di liberalità, messo a disposizione dall' Associazione SimoSmile Onlus, quale contributo di liberalità a sostegno delle attività di ricerca sui linfomi e le leucemie svolte nella sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, Coordinatore Prof. Brunangelo FALINI.

Decreto del Direttore n. 14 del 22/01/2019.

Con il quale è stato nominato il Dr. Giacomo PUCCI referente, per il Dipartimento di Medicina, del progetto dal titolo CARE, presentato a valere sul *POR FESR 2014-2020 Azione 2.3.1 - Progetti medicina personalizzata*, congiuntamente all'Azienda Ospedaliera di Perugia e alla Regione Umbria.

Decreto del Direttore n. 15 del 23/01/2019.

Con il quale è stato espresso parere favorevole alla proroga del regime di convenzionamento della con l'Azienda Ospedaliera di Perugia della Dr.ssa Alessia ALUNNO, Ricercatore Universitario a tempo determinato art. 24, comma 3, lett.a), Legge 240/2010 con regime di tempo pieno SSD MED/16 Reumatologia, al fine di continuare a provvedere alle urgenti necessità assistenziali proprie della Struttura Complessa di Reumatologia alla quale la medesima è assegnata.

Decreto del Direttore n. 16, n. 17 del 24/01/2019.

Con i quali è stato autorizzato lo svolgimento delle seguenti proposte progettuali presentate in risposta al Bando 2018-2019 "RESEARCH TO CARE" promosso dalla Sanofi Genzyme:

- proposta progettuale dal titolo "Effetto a lungo termine della terapia con farmaci biologici su biomarcatori di aterosclerosi precoce nell'artrite reumatoide" di cui è proponente principale la Dr.ssa Elena BARTOLONI BOCCI, afferente alla Sezione di Reumatologia del Dipartimento;
- proposta progettuale dal titolo "Ruolo delle piastrine nella degradazione della cartilagine articolare nell'artrite reumatoide ed identificazione di biomarcatori dell'attività

della malattia correlati con l'attivazione piastrinica" di cui è proponente principale il Prof. Paolo GRESELE, afferente alla Sezione di M.I.C.V. del Dipartimento.

Decreto del Direttore n. 18 del 24/01/2019.

Con il quale è stata approvata la sostituzione del Prof. Elmo MANNARINO membro dello Steering Committe del progetto dal titolo: "Carotid Intima Media Thickness (IMT) and IMT-Progression as Predictors of Vascular Events in a High Risk European Population" IMPROVE, collocato a riposo per raggiunti limiti di età a partire dal primo novembre 2016, con il Prof. Matteo PIRRO, Coordinatore della Sezione di M.I.A.M.A. del Dipartimento.

Il Consiglio prende atto ratificando seduta stante l'esecuzione dei decreti suddetti.
(All. n. 13)



ORDINE DEL GIORNO N. 13 - Varie ed eventuali.

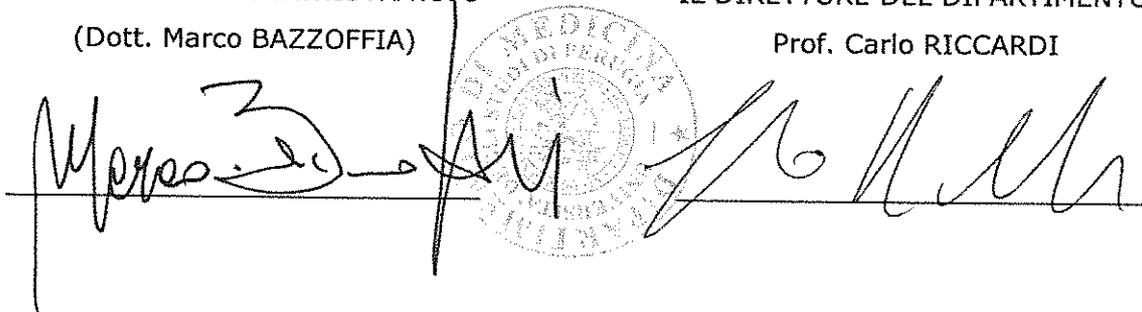
Il Consiglio prende atto che non ci sono argomenti da trattare nel presente ordine del giorno.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long vertical stroke on the left side.A handwritten signature in black ink, consisting of a few sharp, angular strokes.

Non essendovi altro da trattare la seduta del Consiglio del viene sciolta alle ore 13,45.

IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO
(Dott. Marco BAZZOFFIA)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Carlo RICCARDI



The image shows two handwritten signatures, one on the left and one on the right, both written over a horizontal line. The signature on the left is more stylized and appears to be 'Marco Bazzoffia'. The signature on the right is also stylized and appears to be 'Carlo Riccardi'. In the background, there is a circular stamp with the text 'DIPARTIMENTO DI MEDICINA' at the top and 'UNIVERSITÀ DI PERUGIA' at the bottom. The stamp is partially obscured by the signatures and the horizontal line.