

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA**  
**DIPARTIMENTO DI MEDICINA**  
**CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 22/02/2019 ORE 13:00**

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

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

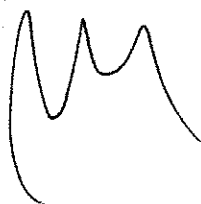
<b>104</b>	<b>FINOCCHI</b> Rita	Rapp. Pers.	X		
<b>105</b>	<b>ITALIANI</b> Maria F.	Rapp. Pers.	X		
<b>106</b>	<b>MASSONI</b> Cristina	Rapp. Pers.		X	
<b>107</b>	<b>MERLI</b> Gabriela	Rapp. Pers.		X	
<b>108</b>	<b>PAPI</b> Francesco	Rapp. Pers.	X		
<b>109</b>	<b>PICCHIO</b> Antonietta	Rapp. Pers.	X	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

Componenti n. 124

Assenti giustificati n. 60

Assenti ingiustificati n. 1

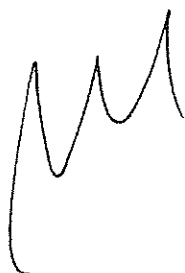
Presenti n. 63




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.** Bilancio 2018 in Contabilità Economico Patrimoniale;
- 4.** Approvazione rendicontazione economico scientifica Ricerca di Base 2015;
- 5.** Corsi di Laurea: provvedimenti;
- 6.** Scuole di Specializzazione: provvedimenti;
- 7.** Richiesta autorizzazione attività di consulenza Prof. Stefano ASCANI;
- 8.** Approvazione procedure:
  - a) Assegni di Ricerca;
  - b) RTD;
  - c) Borse per attività di ricerca;
  - d) Contratti lavoro Autonomo.
- 9.** Approvazioni studi clinici, progetti e convenzioni;
- 10.** Accettazione contributi liberalità e/o donazioni;
- 11.** Ratifica Decreti;
- 12.** Varie ed eventuali.



## ORDINE DEL GIORNO N. 1 – Comunicazioni.

1) Il Consiglio, in relazione al processo di simulazione VQR, deliberato dal Senato Accademico al fine di verificare la potenzialità di risposta dell'ateneo all'imminente esercizio di valutazione nazionale, prende atto che:

- il Dipartimento di Medicina ha partecipato a questo processo con n. 98 docenti;
- prodotti presentati sono stati 267 (261 bibliometrici e 6 non bibliometrici) su 280 attesi.

Inoltre dalla stima delle classi di giudizio risultano le seguenti distribuzioni:

- **Classe A:** 196 prodotti (75,1% dei prodotti bibliometrici presentati)
- **Classe B:** 40 prodotti (15,3% dei prodotti bibliometrici presentati)
- **Classe C:** 15 prodotti (5,7% dei prodotti bibliometrici presentati)
- **Classe D:** 10 prodotti (3,8% dei prodotti bibliometrici presentati)

**I 13 Prodotti mancanti** risultano attribuibili a 9 unità: 4 RTD, con presa di servizio nel periodo di valutazione, e 5 RU.

L'importanza di tale simulazione è dovuta al fatto che i risultati della VQR vengono ormai dal 2014 utilizzati come uno dei criteri per la distribuzione alle Università della quota premiale del Fondo di Funzionamento Ordinario.

Nel 2018 tale quota è stata pari al 24% delle risorse del FFO e, come stabilito dalla normativa nazionale ( D.L. 69/2013), sono previsti incrementi annuali non inferiori al 2%, questo fino al raggiungimento di un massimo pari al 30% delle risorse del FFO.

La legislazione prevede che tale quota premiale venga ripartita tra le Università come segue:

- **almeno 3/5** sulla base dei risultati conseguiti nella Valutazione della qualità della ricerca;
- **1/5** sulla base della **valutazione delle politiche di reclutamento.**

Il Consiglio prende atto che uno dei parametri di valutazione della politica di reclutamento è la qualità della produzione scientifica degli immessi in ruolo per la prima volta (compresi gli RTD) o in un ruolo superiore ( i cosiddetti "addetti in mobilità").

I risultati della VQR costituiscono inoltre uno dei criteri di valutazione dei Dipartimenti Universitari di eccellenza, individuati con cadenza quinquennale; ad essi, a partire dal 2018, viene destinato complessivamente l'importo annuale di 271 milioni di euro a valere sulla apposita sezione del FFO denominata "Fondo per il finanziamento dei Dipartimenti universitari di eccellenza".

Il Consiglio prende atto, inoltre, che da quanto detto sopra risulta evidente come eventuali carenze abbiano inevitabili ripercussioni sul potenziale di acquisizione delle risorse da parte dell'Ateneo e di conseguenza del Dipartimento inoltre è anche evidente che una riduzione maggiormente pesante si verificherebbe se tali carenze fossero a carico

di personale che ha preso servizio nel periodo di valutazione come RTD, ricercatori e/o docenti neoassunti) oltre che di ricercatori e/o docenti che hanno effettuato un passaggio alla fascia superiore nel periodo in cui è prevista la valutazione .

Il Consiglio, dopo breve discussione evidenzia la necessità di valutare strategie volte alla risoluzione delle carenze evidenziate considerando che il processo di valutazione del periodo 2015-2019 inizierà entro il 31 marzo 2020, con l'adozione delle linee guida ministeriali, e che il 31 dicembre 2019 costituisce il termine utile per la pubblicazione dei prodotti che saranno oggetto di valutazione.

Il Consiglio prende atto.

**2)** Il Consiglio prende atto che in vista dell'elezione del nuovo Rettore dell'Università degli Studi di Perugia, alcuni dei candidati hanno chiesto di avere un incontro programmatico con il Dipartimento di Medicina.

Il Consiglio prende atto.

**3)** Il Consiglio ribadisce, ancora una volta, quanto più volte comunicato che il personale tecnico amministrativo non in convenzione non può svolgere attività assistenziale presso le strutture abilitate.



**ORDINE DEL GIORNO N. 2 – Approvazione verbale.**

Il Consiglio, vista la trasmissione del verbale della seduta del 31/01/2019, non essendoci osservazioni in merito, all'unanimità approva il verbale del Consiglio di Dipartimento del 31/01/2019.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long tail, located in the lower-left quadrant of the page.A handwritten signature in black ink, appearing as a stylized, cursive mark, located in the lower-right quadrant of the page.

### ORDINE DEL GIORNO N. 3 – Bilancio 2018 in Contabilità Economico Patrimoniale.

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio il bilancio in contabilità economico patrimoniale, dell'esercizio 2018 del Dipartimento di Medicina, predisposto tecnicamente dal Segretario Amministrativo. Il Presidente invita quindi il Segretario Amministrativo ad illustrare al Consiglio il contenuto del conto consuntivo e dei relativi allegati.

Viene comunicato al Consiglio che l'avanzo del Dipartimento di Medicina ammonta ad € 12.551.874,10 e propone la ripartizione dell'avanzo libero che ammonta ad € 7.970,11. La proposta tiene conto delle necessità operative della gestione del Dipartimento e dei Corsi di Laurea afferenti, ed è la seguente:

- € 7.970,11 – sulla voce C.A. 09.90.01.01.10 Funzionamento strutture didattiche - Budget economico

E' stato considerato vincolato l'avanzo per un ammontare di € 12.543.903,99 relativo a:

- Fondi per la ricerca.
- Fondi finalizzati all'attività commerciale.
- Fondi di funzionamento ma specificamente destinati a dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, funzionamento corsi di laurea.

Il Consiglio all'unanimità:

- **prende atto** del Prospetto Analitico del Dipartimento di Medicina siglato dal Responsabile Amministrativo, nella quale viene data evidenza, per ogni voce COAN di ricavo e di costo, delle somme inizialmente appostate, di tutte le variazioni e di tutte le registrazioni contabili inerenti il budget dell'anno 2018. (Allegato A)
- **approva** la tabella di riclassificazione delle disponibilità risultanti al 31.12.2018 per voce COAN di costo, distinte in "somme da riapplicare" o "economie". (Allegato 1)
- **approva** la proposta di riapplicazione all'esercizio 2019 delle disponibilità libere risultanti al 31/12/2018. (Allegato 3)
- **approva** l'avanzo complessivo del Dipartimento di Medicina per € 12.551.874,10 di cui € 7.970,11 quale "l'avanzo libero 2018" ed € 12.543.903,99 quale "l'avanzo vincolato". (All. n.1)





**ORDINE DEL GIORNO N. 4** - Approvazione rendicontazione economico scientifica  
Ricerca di Base 2015.

Il Consiglio prende atto della nota del Direttore Generale prot. n. 98280 del 07/12/2018 avente per oggetto: "Modalità operative per la gestione e rendicontazione del Fondo Ricerca di Base di Ateneo (FRB)" con la quale viene richiesta l'approvazione delle rendicontazioni scientifiche ed economiche dei progetti finanziati con il Fondo Ricerca di Base 2015, nonché le relazioni scientifiche ed economiche delle seguenti proposte progettuali, finanziate con la Ricerca di Base, approvate dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 03/05/2016, presentate in risposta al "Bando per l'assegnazione della quota dipartimentale del Fondo di Ateneo per la Ricerca di Base - Dipartimento di MEDICINA" del 21/01/2016:

**Titolo progetto:** "Ruolo di L\_GILZ nella proliferazione e differenziazione dei tumori tiroidei"

Responsabile Scientifico **Prof.ssa Emira AYROLDI;**

**Titolo Progetto:** "Effetto della tossina B del Clostridium difficile sulle cellule gliali enteriche in vitro"

Responsabile Scientifico **Prof. Gabrio BASSOTTI;**

**Titolo Progetto:** "Cellule ematopoietiche staminali come bersaglio terapeutico nella leucemia acuta mieloide"

Responsabile Scientifico **Dott.ssa Oxana BERESHCHENKO;**

**Titolo progetto:** "Ruolo di proteine ricombinanti sulla sequenza della proteina GILZ nella cura delle malattie autoimmunitarie/inflammatorie",

Responsabile Scientifico **Prof. BRUSCOLI Stefano;**

**Titolo progetto:** "Valore prognostico delle modifiche indotte dalla chemioterapia sulla matrice extracellulare in pazienti affetti da neoplasia polmonare";

Responsabile Scientifico **Prof. Lucio CAGINI;**

**Titolo progetto:** "Studio sul protocollo per la preparazione dei prodotti e dei composti attivi delle foglie dell'Artocarpus tonkinensis CHEV. Ex. Gagnep e dei loro effetti sulle malattie del sistema immunitario";

Responsabile Scientifico **Prof. Domenico V. DELFINO;**

**Titolo progetto:** "Studio delle funzioni di GILZ 8Glucocorticoid-induced Leucine zipper, tsc22d3) e di altri geni appartenenti alla famiglia tsc22d in modelli animali di malattie infiammatorie e autoimmunitarie";

Responsabile Scientifico Prof.ssa **Graziella MIGLIORATI;**

**Titolo progetto:** "Ruolo di SECTM1 e GITRL nella co-stimolazione e differenziazione dei linfociti T umani"

Responsabile Scientifico **Prof. Giuseppe NOCENTINI;**

**Titolo progetto:** "Funzioni di GILz nei granulociti neutrofili"

Responsabile scientifico **Prof.ssa Simona RONCHETTI;**



**Titolo progetto:** "Rimodellamento cardiaco e vascolare nella sindrome metabolica:  
ruolo dell'assunzione cronica di bevande zuccherate"  
Responsabile Scientifico **Prof.ssa Isabella TRITTO.**

Il Consiglio, dopo attenta valutazione, all'unanimità approva le rendicontazioni  
scientifico/economiche dei progetti sopra citati.

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of a large loop on the left and several smaller loops on the right.A smaller, more fluid handwritten signature in black ink, appearing as a series of connected loops.

**ORDINE DEL GIORNO N. 5 – Corsi di Laurea: provvedimenti.**

**1)** Il Consiglio prende atto della nota prot. n. 11709 del 7/02/2019 avente per oggetto: "Verbalizzazione 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 e che hanno presentato certificazione linguistica internazionale.

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

**2)** Il Consiglio prende atto che il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, con nota prot. n. 11263 del 6/02/2019, avente per oggetto "Autorizzazione carichi didattici fase 1 Art. 3 del Regolamento sull'impegno didattico dei Professori e Ricercatori Universitari (L. 240/2010, art. 6 c. 2 e 3)", con la quale è stata richiesta la disponibilità a tenere i seguenti insegnamenti per l'A.A. 2018/2019:

Prof. Paolo GRESELE insegnamento di "Medicina Interna", Corso di Studio SANU, CFU n. 6, didattica frontale n. 42.

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

**3)** Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Carmine FANELLI, titolare del Modulo di Endocrinologia e Scienza dell'Alimentazione e del Benessere al 2° anno di Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport e delle Attività Motorie Preventive e Adattate, ha proposto l'attribuzione della qualifica di cultore della materia in "Metodi e Didattiche delle Attività Motorie" SSD M-EDF/01, al Dott. Roberto PIPPI

Il Consiglio, preso atto che il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport e delle Attività Motorie e Preventive e Adattate nella seduta del 25.09.2019 ha espresso parere favorevole, approva l'attribuzione della qualifica di cultore della materia in "Metodi e Didattiche delle Attività Motorie" SSD M-EDF/01, al Dott. Roberto PIPPI. (All. n. 4)



### **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 la proposta di programmazione dell'accesso al Corso di Laurea Magistrale In Scienze e Tecniche dello Sport e delle Attività Motorie Preventive e Adattate per l'A.A. 2019/2020.

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

### **Corso di Laurea in Infermieristica sede di Foligno**

Il Consiglio prende che il Prof. Domenico DELFINO Presidente del Corso di Laurea in Infermieristica sede di Foligno ha inviato ai fini dell'approvazione la seguente documentazione:

- Decreto n°1: approvazione della segreteria organizzativa dell'evento relativo all'inaugurazione dell'anno Accademico 2018/2019, dei Corsi di Laurea in Infermieristica e di Fisioterapia della sede di Foligno;
- Decreto n°2: approvazione della Programmazione delle Attività Didattiche a.a. 2019/2020, Corso di Laurea in Infermieristica - Sede Di Foligno;
- Decreto n°3 approvazione delle due commissioni per gli esami di Laurea in Infermieristica sede di Foligno – sessione Marzo / Aprile 2019 relative all'A.A. 2017/2018.

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

### **Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e Ostetriche**

Il Consiglio prende atto che il Prof. Gaetano VAUDO, Presidente del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e Ostetriche ha inviato ai fini dell'approvazione il verbale del Consiglio del Corso medesimo tenutosi il 15/02/2019.

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



**ORDINE DEL GIORNO N. 6 – Scuole di Specializzazione: provvedimenti.**

**1)** Il Consiglio prende atto che è pervenuta la programmazione didattica anno 2017/2018, delle seguenti Scuole di Specializzazione:

Dermatologia;  
Ematologia;  
Endocrinologia e Malattie del Metabolismo;  
Geriatrics;  
Malattie dell'Apparato Cardiovascolare;  
Malattie Infettive e Tropicali;  
Medicina del Lavoro;  
Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico;  
Microbiologia e Virologia  
Neurologia;  
Psichiatria  
Reumatologia;  
Scienza dell'Alimentazione  
Il Consiglio all'unanimità approva (All. n. 8)

**2)** Il Consiglio prende atto che è pervenuta la nomina dei Tutor di Percorso per l'anno accademico 2017/2018, delle seguenti Scuole di Specializzazione:

Endocrinologia e Malattie del Metabolismo;  
Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico;  
Microbiologia e Virologia;  
Scienza dell'Alimentazione.  
Il Consiglio all'unanimità approva (All. n. 9)

**3)** Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Roberto GERLI, Direttore della Scuola di Specializzazione in Reumatologia ha inviato le modifiche all'Ordinamento Didattico della Scuola medesima.

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

**4)** Il Consiglio prende atto che è pervenuto il verbale dei docenti della Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico tenutosi il 13 febbraio 2019.

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



**ORDINE DEL GIORNO N. 7** – Richiesta autorizzazione attività di consulenza prof.  
Stefano ASCANI.

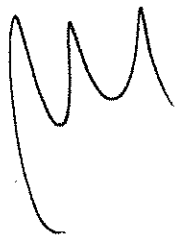
Il Consiglio prende visione della nota prot. n. 8812 del 31/01/2019 avente per oggetto: "Prof. Stefano ASCANI. Richiesta nulla osta per rinnovo convenzione per attività di consulenza – Anno 2019", con la quale, l'Ufficio Rapporti Convenzionali Sanitari, invita il Dipartimento, ai fini del rinnovo, per l'anno 2018, della convenzione con l'Azienda Ospedaliera di Perugia, per attività di consulenza nel settore della diagnosi istologica ed immunoistologica delle malattie ematiche maligne, da rendere attraverso il Prof. Stefano ASCANI, Professore Associato afferente alla S.C. di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera di Terni, ad esprimere parere di competenza in merito all'attività sopra richiamata.

Il Consiglio preso atto della nota con la quale l'Azienda Ospedaliera di Perugia ha chiesto conferma della disponibilità al rinnovo, per l'anno 2019, della convenzione di cui trattasi, valutato che, l'attività di consulenza sopra descritta non è di pregiudizio all'espletamento delle attività istituzionali svolte dal Prof. Stefano ASCANI presso il Dipartimento, all'unanimità, esprime parere favorevole all'attività di consulenza del Prof. Stefano ASCANI, nel settore della diagnosi istologica e immunoistologica delle malattie maligne, e autorizza la proroga, per l'anno 2019, della convenzione con l'Azienda Ospedaliera di Perugia. (All. n. 12)



**ORDINE DEL GIORNO N. 8** - Autorizzazione procedure comparative e/o rinnovi:

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

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long tail.A handwritten signature in black ink, consisting of a few sharp, sweeping strokes.

## 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 Dr. Paolo SPORTOLETTI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per il rinnovo del seguente Assegno di Ricerca:

**Respons. Progetto:** Dr. Paolo SPORTOLETTI

**Titolare Assegno:** Dr.ssa Debora CECCHINI

**Titolare progetto:** "Valutazione della malattia minima residua mediante citofluorimetria a flusso in pazienti affetti da leucemia linfatica cronica"

**Durata Assegno:** 12 mesi

**Finanziamento:** € 24.000,00

**Fondo:** MILTENYI\_2019\_FALZETTI; ELITECH\_2017\_FALZETTI

**2)** Nota con la quale il Prof. Andrea VELARDI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per il rinnovo del seguente Assegno di Ricerca:

**Respons. Progetto:** Prof. Andrea VELARDI

**Titolare Assegno:** Dr.ssa Sara CIARDELLI

**Titolare progetto:** "Towards HLA haploidentical hematopoietic transplants with immunity to leukemia and infection and no GvHD"

**Durata Assegno:** 12 mesi

**Finanziamento:** € 25.000,00

**Fondo:** AIRC\_2017\_VELARDI

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 € 24.000,00 , € 25.000 00 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 la Dr.ssa Cinzia COSTA, afferente alla Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

**Respons. Progetto:** Dr.ssa Cinzia COSTA

**Titolare progetto:** "Rischio di demenza in pazienti con epilessia ad esordio tardivo: aspetti EEGrafici e biomarcatori di neurodegenerazione"

**Durata Assegno:** 12 mesi

**Finanziamento:** € 24.000,00

**Fondo:** Bando\_RIC\_FIN.LE\_GIOVANI\_RIC\_-Dr.ssa COSTA; AIFACALABR\_CALABRESI

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

**Respons. Progetto:** Dr. Paolo SPOROLETTI

**Titolare progetto:** "Analisi dei meccanismi di attivazione di NOTCH1 in cellule di pazienti con leucemia linfatica cronica"

**Durata Assegno:** 12 mesi

**Finanziamento:** € 23.786,76

**Fondo:** AIRC\_2018\_SPOROLETTI

3) Nota con la quale la Prof.ssa Anna Marina LIBERATI, afferente al Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

**Respons. Progetto:** Prof.ssa Anna Marina LIBERATI

**Titolare progetto:** "Ruolo dei biosimilari nelle sindromi linfoproliferative croniche"

**Durata Assegno:** 24 mesi

**Finanziamento:** € 60.000,00

**Fondo:** RICERCA\_IST\_LIBERATI

4) Nota con la quale il Prof. Giuseppe AMBROSIO, Coordinatore della sezione di cardiologia e Fisiopatologia Cardiovascolare del Dipartimento ha chiesto l'avvio delle procedure per l'attivazione del seguente Assegno di Ricerca:

**Respons. Progetto:** Prof.ssa Giuseppe AMBROSIO

**Titolare progetto:** "Attivazione dei meccanismi molecolari ne preconditionamento ischemico"

**Durata Assegno:** 12 mesi

**Finanziamento:** € 60.000,00

**Fondo:** "AIFA\_2012\_AMBROSIO-AIFA BANDO 2012 - "SAFETY OF LONG ACTNG NITRATES"; "MSD\_2016\_AMBROSIO"; "RICERCA\_BASE\_2018\_AMBROSIO

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 € 24.000,00, € 23.786,76, € 60.000,00 ed al successivo pagamento.



**B) Ricercatori a tempo determinato - Nuovi**

Il Consiglio prende visione della nota con la quale il Prof. Andrea VELARDI e il Dr. Antonio PIERINI, afferenti alla Sez. di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, in qualità di Responsabili Scientifici del Progetto dal titolo: "Insights into Treg biology and t cell-based cancer immunotherapies" – AIRC Start-Up, Rif.20456 chiedono di sottoporre al Consiglio di Amministrazione l'autorizzazione alla copertura di n.1 posti da ricercatore a tempo determinato con regime a tempo pieno ex art 24, comma 3, lettera a) – SC 06/D3, SSD MED/15 (Malattie del Sangue) per un periodo di tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due, al fine di poter portare a compimento il progetto sopra menzionato, precisando che costo complessivo del contratto di ricercatore a tempo determinate con regime a tempo pieno, pari ad Euro 154.062,11 (tre anni) verrà coperto con i fondi esterni AIRC progetto di ricerca Sart-Up 2017 Rif. 20456, a tal fine nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, ai sensi della Legge 30.12.2010 n.240 si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

**A) SETTORE CONCORSUALE: 06/D3 – MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA.**

**B) SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/15 – MALATTIE DEL SANGUE.**

**C) ATTIVITA' DI RICERCA:**

- **Titolo del Progetto in italiano:**

"Studio della biologia delle cellule T regolatorie e dell'immunoterapia con cellule T"

- **Titolo del Progetto in Inglese:**

"Insights into Treg biology and t cell-based cancer immunotherapies"

**Descrizione dell'attività di ricerca in italiano:**

L'immunoterapia adottiva con linfociti T regolatori (Treg) e T convenzionali (Tcon) del donatore è utilizzata per promuovere la ricostituzione immunitaria e l'effetto anti-leucemico nel trapianto emopoietico aploidentico, prevenendo la malattia da trapianto verso l'ospite (graft versus host disease, GvHD). Il ricercatore dovrà sperimentare l'efficacia di strategie di attivazione a breve termine delle Treg in vitro con IL-2 a basse dosi e/o TNF- $\alpha$ . Inoltre, il ricercatore valuterà se le Treg stimulate con IL-2 e/o TNF- $\alpha$  sono in grado di prevenire la GvHD quando co-infuse con dosi crescenti di Tcon in modelli di trapianto xenogenico. Queste sperimentazioni potrebbero fornire il razionale per la traslazione clinica allo scopo di potenziare l'effetto anti-leucemico nei pazienti con leucemia chemioresistente. Infine, il ricercatore analizzerà l'eventuale correlazione clinica tra polimorfismi noti di geni del donatore che possono essere associati a diminuita o aumentata funzione delle Treg e l'esito di una coorte di trapianti aploidentici con immunoterapia Treg/Tcon.

**Descrizione dell'attività di ricerca in inglese:**

Adoptive immunotherapy with donor regulatory T cells (Tregs) and conventional T cells (Tcon) enhances immune-reconstitution and the graft versus tumour (GvT) effect after haploidentical transplantation, while preventing adverse effects such as graft versus host

disease (GvHD). The researcher will investigate the effectiveness of a strategy of short-term Treg activation in vitro with low-dose IL-2 and/or TNF- $\alpha$ . The researcher will also evaluate if Tregs primed with IL-2 and/or TNF- $\alpha$  prevent GvHD when co-infused with increasing numbers of Tcon in mouse models of xenogenic transplantation. This investigation could provide the rationale for clinical translation in order to enhance the GvT effect in patient with chemoresistant relapse. Finally, the researcher will investigate the clinical correlation between gene polymorphisms in the donor, that can affect Treg function, and the outcomes of a cohort of haploidentical transplants with Treg/Tcon immunotherapy.

- **Docenti referenti:** Prof. Andrea Velardi e Dott. Antonio Pierini

**D)** ATTIVITA' DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI; 350 ore annue prevalentemente nell'ambito del SSD di cui alla lettera b, di cui non più di 30 ore per attività di didattica ufficiale.

**E)** Sede di servizio: **Dipartimento di Medicina.**

**F)** Lingua straniera: Inglese.

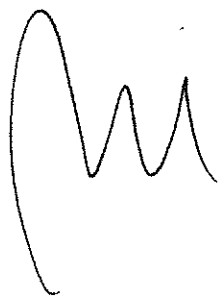
**G)** Numero massimo di pubblicazioni: **12.**

**H)** REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA VALUTAZIONE COMPARATIVA SONO:

- Titolo di Dottore di Ricerca in "Medicina Molecolare" ovvero titolo di Dottore di Ricerca in "Biotecnologie nel trapianto di midollo osseo" o titolo equivalente;
- Esperienza nel campo della ricerca, di durata di almeno 3 anni, comprovante il possesso di solide competenze di base nelle tematiche proprie del SSD MED/15:

Il Consiglio all'unanimità:

**approva** l'avvio della procedura comparativa per l'assunzione di n.1 posti da ricercatore a tempo determinato con regime a tempo pieno ex art 24, comma 3, lettera a) – SC 06/D3, SSD MED/15 (Malattie del Sangue) per un periodo di tre anni, eventualmente prorogabili per ulteriori due a valere sui fondi esterni AIRC progetto di ricerca Sart-Up 2017 Rif. 20456; **autorizza** che il costo totale, per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo terminato, di € 154.062,11 (tre anni) gravi sui fondi esterni AIRC progetto di ricerca Sart-Up 2017 Rif. 20456, di cui sono titolari il Prof. Andrea VELARDI e il Dr. Antonio PIERINI afferenti alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento. (All. n. 13)



### **C) Contratti di Lavoro Autonomo.**

**1)** Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Roberto GERLI, Coordinatore della Sezione di Reumatologia 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, per lo svolgimento di attività di ricerca in ambito biologico al fine di collaborazione al progetto dal titolo: "Interazione tra piastrine e sottopopolazioni T linfocitarie in corso di artrite reumatoide" 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 Magistrale in Biologia

**Conoscenze:** preparazione di colture cellulari, tipizzazione cellulare mediante metodiche di citofluorimetria ed immunocitofluorescenza, separazione di cellule leucocitarie e allestimento di analisi ELISA, finalizzate allo studio dell'interazione tra cellule T e piastrine nell'ambito di patologie reumatologiche infiammatorie croniche ed autoimmunitarie.

**Requisito professionale:** esperienza lavorativa di ricerca biologica di base in ambito di patologie reumatologiche infiammatorie croniche ed autoimmunitarie.

Il Prof. Roberto GERLI, nella medesima nota, ha comunicato che la somma di € 5.000,00, quale costo totale messo a disposizione per l'unità di personale di cui trattasi, graverà sul fondo relativo al contributo che l'Associazione AMAR Umbria Onlus metterà a disposizione del Dipartimento, inoltre, al fine dell'espletamento della procedura concorsuale, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Roberto GERLI Presidente, Prof.ssa Elena BARTOLONI BOCCI Membro, Dr.ssa Alessia ALUNNO 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 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:**

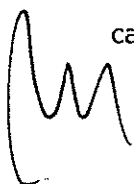
**Requisiti:** cittadinanza italiana ( sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza 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; 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; 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 Biologia, la nonoscenza di preparazione di colture cellulari, tipizzazione cellulare mediante metodiche di citofluorimetria ed immunocitofluorescenza, separazione di cellule leucocitarie e allestimento di analisi ELISA, finalizzate allo studio dell'interazione tra cellule T e piastrine nell'ambito di patologie reumatologiche infiammatorie croniche ed autoimmunitarie, anche una provata esperienza lavorativa in attività di ricerca biologica di base in ambito di patologie reumatologiche infiammatorie croniche ed autoimmunitarie.

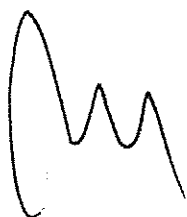
Per i motivi di cui sopra, il Consiglio all'unanimità, previa pubblicazione dell'avviso di "ricerca di professionalità interna", sul sito web dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.unipg.it/>) e solo nel caso che nessuna unità di personale dipendente abbia manifestato la propria disponibilità 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....., per lo svolgimento di per lo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Interazione tra piastrine e sottopopolazioni T linfocitarie in corso di artrite reumatoide", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Roberto GERLI, Coordinatore della Sezione di Reumatologia del Dipartimento;

**autorizza** che la copertura finanziaria pari ad € 5.000,00, quale costo totale individuato per l'unità di personale di cui trattasi, gravi sul fondo relativo al contributo che l'Associazione AMAR Umbria Onlus metterà a disposizione del Dipartimento;



**approva** i nominativi proposti dal Prof Roberto GERLI 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 GERLI Presidente, Prof.ssa Elena BARTOLONI BOCCI Membro, Dr.ssa Alessia ALUNNO Membro.

A handwritten signature in black ink, consisting of a large initial 'M' followed by several smaller, connected loops.A handwritten signature in black ink, appearing as a stylized, cursive mark.

2) Il Consiglio prende in esame la nota con la quale il Prof. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento di Medicina 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 sei, per lo svolgimento delle attività di collaborazione alla gestione dell'attività motoria adattata dei pazienti parkinsoniani afferenti alla Clinica Neurologica e iscritti all'Unione Parkinsoniani Perugia ONLUS. Al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: " Protocollo Tai-Chi Therapy presso il C.O.R.I. di Passignano sul Trasimeno" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, 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 ed ha richiesto i seguenti requisiti e conoscenze:

**Titolo di studio:** : Laurea in Scienze Motorie e Sportive;

**Conoscenze:** Conoscenza della Attività Fisica Adattata rivolta ai pazienti affetti da malattia di Parkinson, Istruttore di Tai-Chi, Conoscenza ed utilizzo dei sistemi operativi MS© Windows 98/XP/2000/7, Conoscenza ed utilizzo di strumenti per l'Office Automation: MS© Office (Word, Excel, Access, PowerPoint), OpenOffice.org/LibreOffice (Write, Calc, Impress, Draw)

Il Prof. Paolo CALABRESI, nella medesima nota, ha precisato che la somma di € 10.000,00, quale compenso individuato per l'unità di personale di cui trattasi, graverà sul fondo FRESCO\_2017\_CALABRESI, relativo al progetto medesimo, inoltre, al fine dell'espletamento della procedura concorsuale, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Paolo CALABRESI Presidente, Dr.ssa Cinzia COSTA Membro, Dr. Massimiliano DI FILIPPO Membro; Prof.ssa Lucilla PARNETTI, Dr.ssa Gabriela CARDAIOLI Membri supplenti.

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 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 Scienze Motorie e Sportive anche la conoscenza della Attività Fisica Adattata rivolta ai pazienti affetti da malattia di Parkinson, Istruttore di Tai-Chi, Conoscenza ed utilizzo dei sistemi operativi MS© Windows 98/XP/2000/7, Conoscenza ed utilizzo di strumenti per l'Office Automation: MS© Office (Word, Excel, Access, PowerPoint), OpenOffice.org/LibreOffice (Write, Calc, Impress, Draw)

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 sei, per lo svolgimento di delle attività di collaborazione alla gestione dell'attività motoria adattata dei pazienti parkinsoniani afferenti alla Clinica Neurologica e iscritti all'Unione Parkinsoniani Perugia ONLUS. Al fine dello svolgimento del progetto dal titolo: " Protocollo Tai-Chi Therapy presso il C.O.R.I. di Passignano sul Trasimeno" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento;

**autorizza** che la copertura finanziaria pari ad € 10.000,00, quale compenso individuato per l'unità di personale di cui trattasi, gravi sul fondo FRESCO\_2017\_\_CALABRESI, relativo al progetto medesimo, di cui è Titolare il Prof. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento;

**approva** i nominativi proposti dal Prof. Paolo CALABRESI 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. Paolo CALABRESI Presidente, Dr.ssa Cinzia COSTA Membro, Dr. Massimiliano DI FILIPPO Membro; Prof.ssa Lucilla PARNETTI, Dr.ssa Gabriela CARDAIOLI Membri supplenti.

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, appearing as a stylized, cursive mark.

## **Borse per attività di Ricerca – Nuova istituzione.**

1) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Dr. Paolo SPORTOLETTI, 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: "Screening di nuove molecole con azione antileucemica nell'ambito della Leucemia Linfatica Cronica" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di manipolazione di animali da laboratorio e processazione di organi e tessuti; Culture cellulari ex-vivo, Realtime PCR, Western Blotting, e FACS analisi.

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

**Titolo di studio:** Diploma di Laurea in Biotecnologie;

**Conoscenze e Competenze:** manipolazione di animali da laboratorio e processazione di organi e tessuti; Culture cellulari ex-vivo, Realtime PCR, Western Blotting, e FACS analisi, conoscenze di biologia molecolare e cellulare.

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Dr. Paolo SPORTOLETTI, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Dr. Paolo SPORTOLETTI Presidente, Dr.ssa Franca FALZETTI Membro, Dr.ssa Beatrice DEL PAPA Membro ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 15.000,00, graverà sul PJ del Dipartimento AIRC\_2018 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: "Screening di nuove molecole con azione antileucemica nell'ambito della Leucemia Linfatica Cronica" di cui è Responsabile Scientifico il Dr. Paolo SPORTOLETTI, 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\_2018 di cui è titolare il Dr. Paolo SPORTOLETTI;

**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 Dr. Paolo SPORTOLETTI Presidente, Dr.ssa Franca FALZETTI Membro, Dr.ssa Beatrice DEL PAPA Membro.



2) Il Consiglio prende atto della nota con la quale il Prof. Roberto GERLI, Coordinatore della Sezione di Reumatologia del del Dipartimento, ha chiesto l'avvio delle procedure concorsuali per il conferimento di una Borsa di Ricerca, della durata di dodici mesi, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca al fine del completamento del progetto dal titolo: "Studio della migrazione linfocitaria trans-endoteliale in un modello sperimentale in vitro: meccanismi molecolari ed effetti delle cellule residenti in pazienti affetti da artriti croniche" di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, precisamente l'unità di cui trattasi dovrà svolgere attività di preparazione colture cellulari, tipizzazione cellulare mediante metodiche di citofluorimetria ed immunocitofluorescenza, separazione di cellule leucocitarie ed allestimento di analisi ELISA.

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 Biomediche;

**Conoscenze e Competenze:** Comprovata esperienza professionale di ricerca di base in ambito reumatologico.

Inoltre, ai fini dell'espletamento delle prove concorsuali, il Prof. Roberto GERLI, ha proposto i seguenti nominativi quali membri della Commissione giudicatrice: Prof. Roberto GERLI Presidente, Prof.ssa Elena Bartoloni BOCCI Membro, Dr.ssa Alessia ALUNNO Membro, Dr. Alberto FALORNI Membro supplente ed ha precisato che il costo complessivo, pari a € 19.200,00 graverà sul PJ del Dipartimento relativo al contributo della Ditta MSD 2016 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, finalizzata allo svolgimento delle attività di ricerca, al fine del completamento del progetto dal titolo: "Studio della migrazione linfocitaria trans-endoteliale in un modello sperimentale in vitro: meccanismi molecolari ed effetti delle cellule residenti in pazienti affetti da artriti croniche" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Roberto GERLI Coordinatore della Sezione di Reumatologia del Dipartimento;

**autorizza** che il costo complessivo, pari a € 19.200,00, gravi sul PJ del Dipartimento relativo al contributo della Ditta MSD 2016 di cui è titolare il Prof. Roberto GERLI;

**approva** i nominativi proposti Prof. Roberto GERLI 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 GERLI Presidente, Prof.ssa Elena Bartoloni BOCCI Membro, Dr.ssa Alessia ALUNNO Membro, Dr. Alberto FALORNI Membro.





**ORDINE DEL GIORNO N. 9** – 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.ssa Anna Marina LIBERATI, afferente al Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "A Phase 3 Study Comparing Daratumumab, VELCADE (bortezomib), Lenalidomide, and Dexamethasone (D-VRd) vs VELCADE, Lenalidomide, and Dexamethasone (VRd) in Subjects with Previously Untreated Multiple Myeloma who are Eligible for High-dose Therapy", promosso dall' European Myeloma Network (EMN), 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 10 pazienti e lo sponsor corrisponderà al Dipartimento la somma di € 9.000,00 per ogni paziente che ha completato il trattamento.

**2)** nota con la quale la Prof.ssa Lucilla Parnetti afferente alla Sezione di Clinica Neurologica del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio di fase 2, multicentrico, randomizzato, a gruppi paralleli, in doppio cieco, controllato su aducanumab (BIIB037) in soggetti affetti da deterioramento cognitivo lieve dovuto a malattia di Alzheimer o affetti da demenza lieve da malattia di Alzheimer per valutare la sicurezza della somministrazione continua in soggetti con anomalie asintomatiche all'imaging correlate all'amiloide - 221AD205" - promosso da Biogen Idec Research Limited", promosso dall' European Myeloma Network (EMN), di cui la medesima è Responsabile Scientifico, precisando che lo stesso avrà la durata complessiva di anni 4, mesi 11 e prevede un periodo di arruolamento fino a luglio 2020 (Last Patient In), inoltre la Ditta corrisponderà al Dipartimento i seguenti importi:

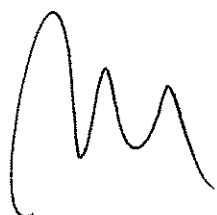
**€ 17.577,00 + IVA** per paziente completato dalla visita di screening (SCR1) alla visita 54 W54 o EOT in presenza di infusione

**€ 40.859,00 + IVA** per paziente completato dalla visita di screening (SCR1) alla visita 158 (W158). L'importo comprende € 17.577,00 + IVA relativo al periodo di trattamento e € 23.282,00 + IVA per il periodo di estensione a lungo termine ed in presenza di infusione.

**3)** nota con la quale il Prof. Luca STINGENI, Coordinatore della Sezione di Dermatologia del Dipartimento, ha chiesto l'autorizzazione allo svolgimento dello studio clinico dal titolo: "Studio clinico in doppio cieco, randomizzato, controllato, verso placebo (veicolo), multicentrico, per valutare l'efficacia e la sicurezza del gel N-Acetyl-GED-0507-34-LEVO e 5% applicato una volta al giorno per 12 settimane in pazienti affetti da acne vulgaris facciale", promosso dall' European Myeloma Network (EMN), di cui il medesimo è

Responsabile Scientifico, precisando che lo stesso ha una durata complessiva di 11 mesi con un arruolamento di n. 15 pazienti e lo sponsor corrisponderà al Dipartimento la somma di € 1.800,00 + IVA per ogni paziente che ha completato il trattamento.

Il Consiglio, all'unanimità, dello studio sopra descritto, ne approva lo svolgimento, il piano finanziario ed autorizza il Direttore del Dipartimento alla firma del relativo atto convenzionale.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long tail, located in the bottom left corner of the page.A handwritten signature in black ink, consisting of a few simple strokes, located in the bottom right corner of the page.

### **Studi Clinici *non sponsorizzati***

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

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 simple, connected strokes.

## **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 la Prof.ssa Anna Marina LIBERATI, afferente al Dipartimento ha chiesto l'autorizzazione, in qualità di Responsabile Scientifico, alla stipula del seguente emendamento alla convenzione dello studio clinico dal titolo: "Studio randomizzato in doppio cieco per valutare l'efficacia, la sicurezza e l'immunogenicità di ABP 798 rispetto a Rituximab in soggetti affetti da Linfoma Non-Hodgkin (NHL) a Cellule B CD20 positivo", promosso dalla Ditta Amgen Inc.

**TUTTO CIÒ PREMESSO**, in considerazione delle premesse e dei reciproci accordi, clausole e condizioni di seguito esposti, le Parti convengono quanto segue:

**1.** *A causa delle nuove tempistiche dello Studio:*

- *Data stimata per l'arruolamento dell' Ultimo Paziente nello Studio: il 28 SETTEMBRE 2018*
- *Data stimata per l'Uscita dell'Ultimo Paziente dello Studio: il 16 APRILE 2019*
- *Data stimata per la chiusura del' ultimo centro: il 06 AUGUST 2019*

**2. Cambio del Dipartimento.** *Le parti concordano che tutti i diritti e gli obblighi previsti dal Contratto appartenenti al Dipartimento Cedente sono qui trasferiti al Dipartimento Cessionario e il Dipartimento Cessionario accetta tale cessione. Tutti i riferimenti al Dipartimento Cedente nel Contratto devono qui riferirsi al Dipartimento Cessionario. Il Dipartimento Cessionario accetta espressamente di essere vincolato da tutti i termini e le condizioni del Contratto*

**3. Conflitti, Utilizzo dei Termini.** *In caso di conflitto tra i termini e le condizioni della Convenzione e i termini e le condizioni del presente Emendamento alla Convenzione n. 1, prevarranno i termini e le condizioni relativi alla materia oggetto dell'Emendamento alla Convenzione n. 2 Laddove applicabile, nel presente Emendamento alla Convenzione n. 2 i termini definiti nella Convenzione porteranno lo stesso significato.*

**4. Ratifica del Saldo della Convenzione.** *La Convenzione, modificata dall'Emendamento alla Convenzione n. 2, costituisce l'intero accordo delle Parti in merito alla materia in oggetto. La Convenzione, modificata con il presente atto, resta in pieno vigore ed efficacia.*

**5. Intestazioni.** *Le intestazioni del presente Emendamento alla Convenzione n. 2 sono fornite esclusivamente per semplicità di riferimento e non ne comprometteranno l'interpretazione.*

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. Paolo CALABRESI, Coordinatore della Sezione di Clinica Neurologica ha chiesto l'autorizzazione alla proroga, per ulteriori dodici mesi, dell' accordo di collaborazione scientifica con il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e della Salute del Bambino (NEUROFARBA) per la realizzazione di una Rete nazionale di giovani ricercatori impegnati, presso università e istituzioni italiane, nella ricerca sulla malattia di Alzheimer e altre Demenze focalizzate sui fattori di rischio, con particolare riguardo all'influenza degli stili di vita e delle abitudini alimentari.

Il Consiglio prende atto inoltre che il Prof. Paolo CALABRESI ha dichiarato di voler partecipare al progetto e di essere disponibile ad ospitare un assegnista di ricerca presso la propria struttura.

Il Consiglio all'unanimità approva.

**2)** Nota con la quale il Prof. Carlo RICCARDI, Coordinatore della Sezione di Farmacologia, ha comunicato che la Fondazione Americana "Crohn's and Colitis Foundation" ha accettato la proposta progettuale, della durata di dodici mesi, dal titolo: "Glucocorticoid Induced Leucine Zipper (GILZ) and peptides as new drugs for treatment of inflammatory bowel diseases (IBD)", di cui il medesimo è Responsabile Scientifico, presentata in risposta al programma Litwin IBD Pioneers, assegnando un finanziamento di \$ 110,000.

Il Consiglio all' unanimità approva.

**3)** Nota con la quale il Prof. Roberto CIPPITANI, Professore Straordinario afferente al Dipartimento, ha chiesto la stipula di una convenzione tra l' Università degli Studi di Perugia e l' Università di Malaga in Spagna precisando che già esiste una collaborazione nell'ambito di alcuni progetti comunitari e che è interesse comune sviluppare le attività didattiche e di ricerca.

Il Consiglio all' unanimità approva.



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

Il Consiglio prende atto che è pervenuta la nota del 14/02/2019 con la quale l'Associazione Malati Reumatici Umbria - A.Ma.R Umbria Onlus - ha comunicato la disponibilità ad elargire la somma di € 5.000,00 quale contributo di liberalità a supporto delle attività di ricerca svolte presso la Sezione di Reumatologia del Dipartimento, Coordinatore Prof. Roberto GERLI.

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

A large, stylized handwritten signature in black ink, located in the lower-left quadrant of the page.A smaller, stylized handwritten signature in black ink, located in the lower-right quadrant of the page.

**ORDINE DEL GIORNO N. 11 – Ratifica Decreti**

**Decreti del Segretario dal n.103 dell' 1/02/2019 al n. 171 del 21/02/2019.**

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

**Decreti del Direttore n.19 del 31/01/2019; n. 29 del 18/02/2019; n. 30, n. 31 del 19/02/2019.**

Con i quali sono stati approvati gli atti delle seguenti valutazioni comparative:

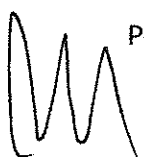
- **Avviso n. 3:** selezione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, al fine dello svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Leucemia a cellule capellute: verso una terapia mirata Chemioterapia-Free basata sull'inibizione di BRAF" Responsabile Scientifico Prof. Enrico TIACCI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento: vincitore Dr. Marco MANCINELLI;
- **Avviso n. 7:** selezione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, al fine dello svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Studio dell'attività anti-leucemica di molecole anti Notch1 in combinazione con inibitori delle pathway di BTK e Bcl2 nella Leucemia Linfatica Cronica (LLC)" Responsabile Scientifico il Dr. Paolo SPOROLETTI, afferente alla Sezione Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitore Dr. Stefano BALDONI;
- **Avviso n. 8:** selezione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, al fine dello svolgimento del progetto di ricerca 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, vincitrice Dr.ssa Sofia PASCOLINI;
- **Avviso n. 6:** selezione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa 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" Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, afferente alla sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, vincitrice Dr.ssa Beatrice FIACCHINI;

**Decreto del Direttore n. 20 del 7/02/2019.**

Con il quale è stato autorizzato lo svolgimento dello studio clinico dal titolo dal titolo: "A phase II, single-arm, multicenter study of full treatment-free remission in patients with chronic myeloid leukemia in chronic phase treated with nilotinib in first-line therapy who have achieved a sustained deep molecular response for at least 1 year: DANTE study" Studio CAMN107AIT15 DANTE " Studio DANTE di cui è Responsabile Scientifico la Dr.ssa Franca FALZETTI, afferente alla Sezione di Ematologia ed Immunologia Clinica del Dipartimento, promosso dalla Ditta NOVARTIS.

**Decreto del Direttore n. 21 del 8/02/2019.**

Con il quale è stato approvato il testo della convenzione tra l'Università degli Studi di Perugia e l'Università di Chieti-Pescara, attivata ai sensi del D.I. 68/2015, allegata al



presente decreto, al fine di assicurare una vantaggiosa utilizzazione delle risorse strutturali e del corpo docente del Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Perugia e al fine del consolidamento della rete formativa e del funzionamento della Scuola di Specializzazione in Nefrologia dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara, sede amministrativa.

**Decreto del Direttore n. 22 del 12/02/2019.**

Con il quale, a seguito del collocamento a riposo del Prof. Geremia B. BOLLI, è stato nominato il Prof. Carmine FANELLI Responsabile Scientifico dello studio clinico dal titolo: "Effetti sulla controregolazione glucidica nel diabete mellito di tipo 1 della somministrazione orale di aminoacidi: studio randomizzato controllato verso placebo".

**Decreti del Direttore n. 23, n. 24, n. 25, n. 26, n. 27 del 14/02/2019.**

Con le quali sono state nominate le seguenti commissioni giudicatrici:

- Commissione giudicatrice relativa alla procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca la fine dello svolgimento 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, per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi dodici, ai fini dell'adempimento della prestazione stessa, di cui all'Avviso n. 8/2019: Prof.ssa Maria Paola MARTELLI Presidente, Prof. Brunangelo FALINI Membro, Dott.ssa Francesca MILANO Membro; Membri Supplenti: Dott.ssa Iliaria GIONFRIDDO, Dott. Lorenzo BRUNETTI;
- Commissione giudicatrice relativa alla procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca la fine dello svolgimento 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 Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica 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. 4/2019: Prof. Riccardo CALAFIORE Presidente, Prof. Efisio PUXEDDU Membro, Prof. Alberto FALORNI Membro;
- Commissione giudicatrice relativa alla procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca la fine dello svolgimento 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 Fisiologia Clinica Cardiovascolare, Endocrina e Metabolica 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. 4/2019: Prof. Riccardo CALAFIORE Presidente, Prof. Efisio PUXEDDU Membro, Prof. Alberto FALORNI Membro;
- Commissione giudicatrice relativa alla procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca la fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Leucemia a cellule capellute: verso una terapia morata Chemioterapia-Free



basata sull'inibizione di BRAF" Responsabile Scientifico il Prof. Enrico TIACCI, per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi dodici, ai fini dell'adempimento della prestazione stessa, di cui all'Avviso n. 6/2019: Prof. Enrico TIACCI Presidente, Dr.ssa Valentina PETTIROSSI Membro, Dr Gianluca SCHIAVONI Membro; Membri Supplenti : Dr.ssa Francesca MILANO, Dr.ssa Ilaria GIONFRIDDO

- Commissione giudicatrice relativa alla procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca la fine dello svolgimento del progetto dal titolo: "Studio dell' attività anti-leucemica di molecole anti Notch1 in combinazione con inibitori delle pathway di BTK e Bcl2 nella Leucemia Linfatica Cronica (LLC)" Responsabile Scientifico il Dr. Paolo SPORTOLETTI, afferente alla Sezione Ematologia ed Immunologia Clinica 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. 7/2019: Dr. Paolo SPORTOLETTI Presidente, Dr.ssa Beatrice DEL PAPA Membro, Dr.ssa Franca FALZETTI Membro.

**Decreto del Direttore n. 28 del 15/02/2019.**

Con il quale è stato nominato il Dott. Giovanni MORONI "Referente dipartimentale per la prevenzione e la repressione della corruzione e della illegalità" e "Referente dipartimentale per la trasparenza".

Il Consiglio prende atto ratificando seduta stante l'esecuzione dei decreti suddetti.  
(All. n. 15)



**ORDINE DEL GIORNO N. 12 - Varie ed eventuali.**

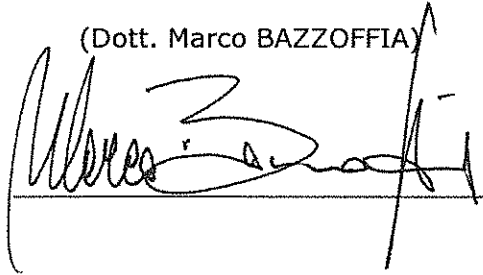
Il Consiglio prende atto che non ci sono argomenti da trattare nel presente ordine del giorno.

A handwritten signature in black ink, consisting of several vertical and diagonal strokes.A handwritten signature in black ink, consisting of a few curved and horizontal strokes.

Non essendovi altro da trattare la seduta del Consiglio del 22/02/2019 viene sciolta alle ore 13,00.

IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO

(Dott. Marco BAZZOFFIA)



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Carlo RICCARDI

