



SEDUTA TELEMATICA DEL CONSIGLIO DEL 20 e 21/04/2015

Verbale n. 5/2015

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Cagliari, si è riunito **in via telematica** dalle **ore 12,00 del 20 aprile 2015** alle **ore 13,00 del 21 aprile 2015** per discutere del seguente:

Ordine del Giorno

I seduta (plenaria)

1. Approvazione candidature Visiting Professor
2. Approvazione proposte rinnovo Dottorati di ricerca XXXI ciclo: Dottorato in Neuroscienze e Dottorato in Medicina Molecolare e Traslazionale
3. Assegni di ricerca, borse di studio e di ricerca, contratti di lavoro autonomo e convenzioni

II seduta con la sola partecipazione dei PO:

4. Approvazione degli atti ai fini della proposta di chiamata relativa alla procedura Selettiva libera di un professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 06/G1 – Pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile (profilo SSD MED/39) (D.R.6.11.2014, n. 136 – avviso pubblicato sulla G.U. n. 91 del 21.11.2014).

Presiede il decano Prof. Walter Fratta, segretario verbalizzante la Dott.^{ssa} Giovanna Ariu.

Poiché alle ore 13,00 del 21 aprile 2015 ha partecipato alla riunione la maggioranza dei componenti il consiglio, viene constatata la presenza del numero legale e la validità della seduta.

Il consiglio è così composto:

Docenti I fascia

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Argiolas	Antonio	X		
2.	Banni	Sebastiano	X		
3.	Carboni	Ezio		X	
4.	Columbano	Amedeo		X	
5.	Crnjar	Roberto		X	
6.	Del Zompo	Maria		X	
7.	Diaz	Giacomo	X		
8.	Di Chiara	Gaetano		X	
9.	Ferri	Gian Luca	X		
10.	Fratta	Walter	X		
11.	Ledda	Giovanna Maria		X	
12.	Manzin	Aldo	X		
13.	Melis	Maria Rosaria	X		
14.	Morelli	Micaela	X		
15.	Onali	Pierluigi	X		
16.	Pistis	Marco	X		



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

17.	Pompei	Raffaello	X		
18.	Vanni	Roberta	X		

Docenti II fascia

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Atzori	Luigi		X	
2.	Carta	Manolo	X		
3.	Ennas	Maria Grazia	X		
4.	Fadda	Paola	X		
5.	Ingianni	Angela	X		
6.	Laconi	Ezio	X		
7.	Muntoni	Sandro		X	
8.	Pani	Alessandra	X		
9.	Perra	Maria Teresa	X		
10.	Quartu	Marina		X	
11.	Rinaldi	Andrea	X		
12.	Robledo	Renato	X		
13.	Sanjust	Enrico		X	
14.	Sogos	Valeria	X		
15.	Tomassini Barbarossa	Iole	X		
16.	Zavattari	Patrizia		X	
17.	Zuddas	Alessandro		X	

Ricercatori

1.N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
2.	Agabio	Roberta	X		
3.	Bassareo	Valentina	X		
4.	Batetta	Barbara		X	
5.	Bocchetta	Alberto	X		
6.	Brancia	Carla		X	
7.	Caria	Paola	X		
8.	Carta	Anna Rosa		X	
9.	Castelli	Maria Paola	X		
10.	Cocco	Cristina		X	
11.	Collu	Maria	X		
12.	Curreli	Nicoletta	X		
13.	De Luca	M. Antonietta	X		
14.	Deiana	Monica	X		
15.	Dettori	Tinuccia		X	
16.	Devoto	Paola	X		
17.	Diana	Andrea	X		



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

18.	Falchi	Angela Maria			X
19.	Fenu	Sandro	X		
20.	Isola	Michela		X	
21.	Isola	Raffaella	X		
22.	Lecca	Daniele		X	
23.	Loddo	Roberta		X	
24.	Loi	Roberto	X		
25.	Loy	Francesco		X	
26.	Madeddu	M. Antonietta	X		
27.	Masala	Carla	X		
28.	Maxia	Cristina		X	
29.	Muroni	Patrizia	X		
30.	Nieddu	Mariella	X		
31.	Olianas	Maria Concetta		X	
32.	Perra	Andrea	X		
33.	Pibiri	Monica		X	
34.	Piludu	Marco	X		
35.	Rescigno	Antonio	X		
36.	Scorciapino	Mariano Andrea	X		
37.	Serra	Maria Pina		X	
38.	Setzu	Maria Dolores	X		
39.	Severino	Giovanni	X		
40.	Simbula	Gabriella	X		
41.	Simola	Nicola	X		
42.	Solari	Paolo	X		
43.	Sollai	Giorgia		X	
44.	Stancampiano	Roberto	X		
45.	Tamburini	Elena	X		
46.	Valentini	Valentina	X		
47.	Vargiu	Romina		X	
48.	Zucca	Paolo	X		

Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Aramo	Stefano	X		
2.	Ariu	Giovanna	X		
3.	Giacomini	Laura		X	
4.	Manca	Mauro	X		
5.	Melis	Marco		X	
6.	Nepitella	Lorenza	X		
7.	Piras	Giovanna	X		
8.	Tuveri	Barbara	X		
9.	Vincis	Maria Elena			X



Rappresentanti degli studenti iscritti ai Corsi di dottorato di ricerca ed alle Scuole di Specializzazione e dei titolari di assegno di ricerca

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Antinori	Silvia		X	
2.	Biolchini	Maurizio	X		
3.	Carta	Gianfranca	X		
4.	Collu	Roberto		X	
5.	Fanni	Silvia		X	
6.	Melis	Melania	X		
7.	Miliano	Cristina	X		
8.	Muredda	Laura	X		
9.	Pisanu	Claudia	X		
10.	Porceddu	Pier Francesca		X	
11.	Porcu	Alessandra	X		
12.	Serrelli	Gabriele	X		
13.	Tronci	Elisabetta	X		
14.	Zanda	Mary Tresa		X	

I seduta (plenaria)

1. Approvazione candidature Visiting Professor bando 2015

Il Prof. Fratta informa il Consiglio in merito alla richiesta pervenuta dalla Direzione per la Didattica e l'Orientamento dell'Ateneo in data 23/03/2015, con la quale si chiede l'approvazione delle seguenti candidature ricevute per il bando Visiting Professor 2015:

Codice profilo	Visiting Professor	Tipologia	Periodo di permanenza Indicato dal VP	Equiparazione nel sistema accademico italiano	Trattamento economico lordo dipendente	Sponsor
110	Aguilar-Santelises Miguel	Long	3 mesi	Prof. Ordinario	€ 21.693,30	Dott. Andrea Diana
111	Porotto Matteo	Long	3 mesi	Prof. Associato	€ 16.878,30	Prof. Raffaello Pompei
112	Nichols Ruthann	Short	10gg	Prof. Associato	€ 3.485,70	Dott. Maria Dolores Setzu
113	Corona Giulia	Short	10gg	Ricercatore	€ 2.885,70	Dott. Monica Deiana
114	Cheer Joseph	Short	10gg	Prof. Associato	€ 3.485,70	Prof. Marco Pistis

Dopo una attenta valutazione dei profili dei candidati, il Consiglio approva all'unanimità.



2.1 Approvazione della proposta di rinnovo per il XXXI ciclo del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche esamina la proposta di rinnovo per il XXXI ciclo del Dottorato di ricerca in Neuroscienze, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Scienze Biomediche

Il Collegio dei docenti del dottorato è così composto:

N.	COGNOME E NOME	ATENEIO	DIPARTIME NTO/STRUT TURA	RUOLO (Coordinatore; Componente gruppo dei 16 docenti; Altro componente)	QUALIFIC A	SETTOR E CONCO RSUALE	AREA CUN- VQR	SSD	IN PRESEN ZA DI CURRICU LA, INDICAR E L'AFFER ENZA
1	FRATTA Walter	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Coordinatore	Professore Ordinario	05/G1	05	BIO/14	
2	ARGIOLAS Antonio	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	11/E1	11b	M- PSI/02	
3	CARBONI Ezio	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	05/G1	05	BIO/14	
4	CASTELLI Maria Paola	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Ricercatore confermato	11/E1	11b	M- PSI/02	
5	COLLU Maria	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Ricercatore confermato	05/G1	05	BIO/14	
6	DEL ZOMPO Maria	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	05/G1	05	BIO/14	
7	DI CHIARA Gaetano	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	05/G1	05	BIO/14	
8	DEVOTO Paola	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Ricercatore confermato	05/G1	05	BIO/14	
9	FADDA Paola	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	05/G1	05	BIO/14	
10	MELIS Maria Rosaria	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	11/E1	11b	M- PSI/02	
11	MORELLI Micaela	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	05/G1	05	BIO/14	
12	PISTIS Marco	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario (L. 240/10)	05/G1	05	BIO/14	
13	ZUDDAS	CAGLIARI	Scienze	Componente	Professore	06/G1	06	MED/3	



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

	Alessandro		Biomediche	del gruppo dei 16 docenti	Ordinario (L. 240/10)			9	
14	DE LUCA Maria Antonietta	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Ricercatore confermato	05/G1	05	BIO/14	
15	MARROSU Francesco	CAGLIARI	Dipartimento di scienze mediche "Mario Aresu"	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	06/D6	06	MED/2 6	
16	MARROSU Maria Giovanna	CAGLIARI	Dipartimento di scienze mediche "Mario Aresu"	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	06/D6	06	MED/2 6	
17	CARTA Annarosa	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Altro Componente	Professore Associato (L. 240/10)	05/G1	05	BIO/14	
18	FENU Sandro	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Altro Componente	Ricercatore confermato	05/G1	05	BIO/14	
19	CARPINIELLO Bernardo	CAGLIARI	Sanità pubblica, Medicina clinica e Molecolare	Altro Componente	Professore Ordinario	06/D5	06	MED/2 5	
20	CADONI Cristina	CONSIGLI O NAZIONAL E DELLE RICERCHE	Istituto di Neuroscienze	Altro Componente	Ricercatore				
21	FATTORE Liana	CONSIGLI O NAZIONAL E DELLE RICERCHE	Istituto di Neuroscienze	Altro Componente	Primo Ricercatore				
22	MUNTONI Anna Lisa	CONSIGLI O NAZIONAL E DELLE RICERCHE	Istituto di Neuroscienze	Altro Componente	Primo Ricercatore				
23	PINNA Annalisa	CONSIGLI O NAZIONAL E DELLE RICERCHE	Istituto di Neuroscienze	Altro Componente	Ricercatore				

Per la sostenibilità del corso sono disponibili le risorse di seguito riportate:

RISORSE FINANZIARIE	IMPORTO	FONTE FINANZIAMENTO
borse di studio (finanziamento triennale per numero borse. Importo annuale borsa per il 2016, comprensivo di oneri, € 16.524,11)		
maggiorazione per max 18 mesi di soggiorno all'estero (per numero borse.		



<u>Importo maggiorazione</u> 50% per un mese € 688,50)		
budget per attività di ricerca in Italia e all'estero (€ 4.000,00 per ciascun dottorando, con borsa e senza borsa)	€ 36.000,00 (€ 4000 x 9)	Fondi di ricerca dei docenti Tutor dei dottorandi

I posti sostenibili per l'a.a. 2015/2016 sono complessivamente 9, di cui 7 con borsa.

Il Decano, in sostituzione del Direttore del Dipartimento, illustrata la proposta chiede che il Consiglio di Dipartimento deliberi in merito al rinnovo del Dottorato e alla disponibilità delle risorse finanziarie suindicate.

Il Consiglio, sentita la relazione del Decano ed esaminata la scheda dell'Anagrafe Dottorati CINECA contenente la proposta, unanime approva il rinnovo del Dottorato di ricerca in Neuroscienze, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e attesta la disponibilità delle risorse suindicate.

2.2 Approvazione della proposta di rinnovo per il XXXI ciclo del Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare e Traslazionale

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche esamina la proposta di rinnovo per il XXXI ciclo del **Dottorato di ricerca in Medicina Molecolare e Traslazionale**, con sede amministrativa presso il **Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare**.

Il Collegio dei docenti del dottorato è così composto:

N.	COGNOME	NOME	ATENEIO	DIPARTIMENTO/ STRUTTURA	RUOLO (Coordinatore ; COMPONENTE GRUPPO DEI 16 DOCENTI; ALTRO COMPONENTE)	QUALIFICA	SETTORE CONCORRENZIALE	AREANUMERO	SSD	IN PRESENZA DI CURRICOLA, INDICARE L'AFFERENZA
1	COCCO	Pierluigi	CAGLIARI	Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare	Coordinatore	Professore Ordinario	06/M2	06	MED/44	Oncologia e Patologia Molecolare
2	PANI	Alessandra	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	05/I1	05	BIO/19	Oncologia e Patologia Molecolare
3	COLUMBANO	Amedeo	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Ordinario	06/A2	06	MED/04	Oncologia e Patologia Molecolare
4	SCARTOZZI	Mario	CAGLIARI		Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	06/D3	06	MED/06	Oncologia e Patologia Molecolare
5	ENNAS	Maria Grazia	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	05/H2	05	BIO/17	Oncologia e Patologia Molecolare



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

6	ROSATELLI	Maria Cristina	CAGLIARI	Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	05/E2	05	BIO/11	Oncologia e Patologia Molecolare
7	RINALDI	Andrea	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	05/E1	05	BIO/10	Oncologia e Patologia Molecolare
8	MARIOTTI	Stefano	CAGLIARI	Scienze Mediche Mario Aresu	Componente del gruppo dei 16	Professore Ordinario	06/D2	06	MED/13	Oncologia e Patologia Molecolare
9	ZAVATTARI	Patrizia	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato	05/F1	05	BIO/13	Oncologia e Patologia Molecolare
10	PISANU	Adolfo	CAGLIARI	Scienze Chirurgiche	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato	06/C1	06	MED/18	Oncologia e Patologia Molecolare
11	ATZORI	Luigi	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	06/A2	06	MED/05	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
12	FERRI	Gian Luca	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Ordinario	05/H1	05	BIO/16	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
13	BANNI	Sebastiano	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Professore Ordinario	05/D1	05	BIO/09	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
14	USAI	Paolo	CAGLIARI	Scienze Mediche Mario Aresu	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato confermato	06/D4	06	MED/12	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
15	CABONI	Pierluigi	CAGLIARI	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Componente del gruppo dei 16	Ricercatore confermato	03/D1	03	CHIM/10	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
16	DEIANA	Monica	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Componente del gruppo dei 16	Ricercatore confermato	06/A2	06	MED/04	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
17	LEDDA	Giovanna Maria	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Altro Componente	Professore Ordinario	06/A2	06	MED/04	Oncologia e Patologia Molecolare
18	CARCASSI	Carlo	CAGLIARI	Scienze Mediche Mario Aresu	Altro Componente	Professore Ordinario	06/A1	06	MED/03	Oncologia e Patologia Molecolare
19	VANNI	Roberta	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Altro Componente	Professore Ordinario	05/F1	05	BIO/13	Oncologia e Patologia Molecolare
20	LACONI	Ezio	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Altro Componente	Professore Associato confermato	06/A2	06	MED/04	Oncologia e Patologia Molecolare
21	PERRA	Maria	CAGLIARI	Scienze	Altro	Professore	05/H1	05	BIO/16	Oncologia



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

		<i>Teresa</i>		<i>Biomedich e</i>	<i>Componente</i>	<i>Associato confermato</i>				<i>e Patologia Molecolare</i>
22	<i>MOI</i>	<i>Paolo</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato confermato</i>	<i>06/G1</i>	<i>06</i>	<i>MED/38</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
23	<i>MANZIN</i>	<i>Aldo</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Biomedich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>06/A3</i>	<i>06</i>	<i>MED/07</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
24	<i>LODDO</i>	<i>Roberta</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Biomedich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore confermato</i>	<i>05/I1</i>	<i>05</i>	<i>BIO/19</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
25	<i>SABA</i>	<i>Luca</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Mediche Mario Aresu</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>06/I1</i>	<i>06</i>	<i>MED/36</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
26	<i>PERRA</i>	<i>Andrea</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Biomedich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	<i>06/A2</i>	<i>06</i>	<i>MED/04</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
27	<i>ZORCOLO</i>	<i>Luigi</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Chirurgich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>06/C1</i>	<i>06</i>	<i>MED/18</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
28	<i>MASSA</i>	<i>Elena</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Mediche Mario Aresu</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore confermato</i>	<i>06/D3</i>	<i>06</i>	<i>MED/06</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
29	<i>PULIGHEDDU</i>	<i>Monica</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolar e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore confermato</i>	<i>06/D6</i>	<i>06</i>	<i>MED/26</i>	<i>Oncologia e Patologia Molecolare</i>
30	<i>MERCURO</i>	<i>Giuseppe</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Mediche Mario Aresu</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>06/D1</i>	<i>06</i>	<i>MED/11</i>	<i>Scienze Nutrizionali e Metabolich e</i>
31	<i>CARTA</i>	<i>Mauro Giovanni</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolar e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>06/D5</i>	<i>06</i>	<i>MED/25</i>	<i>Scienze Nutrizionali e Metabolich e</i>
32	<i>SANJUST</i>	<i>Enrico</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Biomedich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato confermato</i>	<i>05/E1</i>	<i>05</i>	<i>BIO/10</i>	<i>Scienze Nutrizionali e Metabolich e</i>
33	<i>CONTU</i>	<i>Paolo</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolar e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>06/M1</i>	<i>06</i>	<i>MED/42</i>	<i>Scienze Nutrizionali e Metabolich e</i>
34	<i>FULGHESU</i>	<i>Anna Maria</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Chirurgich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato confermato</i>	<i>06/H1</i>	<i>06</i>	<i>MED/40</i>	<i>Scienze Nutrizionali e Metabolich e</i>
35	<i>CARTA</i>	<i>Manolo</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze Biomedich e</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>05/D1</i>	<i>05</i>	<i>BIO/09</i>	<i>Scienze Nutrizionali e Metabolich e</i>
36	<i>GARAU</i>	<i>Vincenzo</i>	<i>CAGLIARI</i>	<i>Scienze</i>	<i>Altro</i>	<i>Professore</i>	<i>03/A1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/01</i>	<i>Scienze</i>



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

		Luigi		della Vita e dell'Ambiente	Componente	Associato confermato				Nutrizionali e Metaboliche
37	ANGIONI	Alberto	CAGLIARI	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Altro Componente	Ricercatore confermato	03/D1	03	CHIM/10	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
38	RESCIGNO	Antonio	CAGLIARI	Scienze Biomediche	Altro Componente	Ricercatore confermato	05/E1	05	BIO/10	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
39	COSENTINO	Sofia	CAGLIARI	Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare	Altro Componente	Professore Associato confermato	06/M1	06	MED/42	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
40	SARDU	Claudia	CAGLIARI	Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare	Altro Componente	Professore Associato	06/M1	06	MED/42	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
41	MADEDDU	Clelia	CAGLIARI	Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare	Altro Componente	Ricercatore confermato	06/D3	06	MED/06	Oncologia e Patologia Molecolare

	STRANIERI	Ateneo/Ente appartenenza	Tipo di ente	Paese	Ruolo	Dipartimento/Struttura	Qualifica	SSD Attribuito	Area CUN-VQR attribuita	CURRICULA, INDICARE L'AFFERENZA
41	DUDBRIDGE Frank	London School Of Hygiene And Tropical Medicine	Università straniera	Regno Unito	Altro Componente	Faculty of Epidemiology and Population Health	Esperti di cui all'art. 6, c.4	ME D/03	06	Scienze Nutrizionali e Metaboliche
42	HUNTER Roger	University Of Cape Town South Africa	Università straniera	Sud Africa	Altro Componente	Department of Chemistry	Esperti di cui all'art. 6, c.4	CHI M/10	03	Oncologia e Patologia Molecolare
43	MAI Sabine	University Of Manitoba	Università straniera	Canada	Altro Componente	Manitoba Institute of Cell Biology	Esperti di cui all'art. 6, c.4	BIO /11	05	Oncologia e Patologia Molecolare
44	MARSCHALEK Rolf	Goethe University at Frankfurt	Università straniera	Germania	Altro Componente	Inst Pharmazent Biol ZAFES	Esperti di cui all'art. 6, c.4	ME D/06	06	Oncologia e Patologia Molecolare
45	PLATEROTI Micheline	Université Claude Bernard Lyon 1	Università straniera	Francia	Altro Componente	Centre de Génétique et de Physiologie	Esperti di cui all'art. 6, c.4	ME D/03	06	Oncologia e Patologia Molecolare



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

						Moléculair e et Cellulaire				
46	TERRACCIANO Luigi M.	Institut Für Patholog ie Universit ätsspital	Università straniera	Svizzera	Altro Componente	Abteilung für Molekularp athologie	Esperti di cui all'art. 6, c.4	ME D/0 4	06	Oncologia e Patologia Molecolare

Per la sostenibilità del corso sono disponibili le risorse di seguito riportate:

RISORSE FINANZIARIE	IMPORTO	FONTE FINANZIAMENTO
borse di studio (finanziamento triennale per numero borse. Importo annuale borsa per il 2016, comprensivo di oneri, € 16.524,11)		
maggiorazione per max 18 mesi di soggiorno all'estero (per numero borse). Importo maggiorazione 50% per un mese € 688,50)		
budget per attività di ricerca in Italia e all'estero (€ 4.000,00 per ciascun dottorando, con borsa e senza borsa)	€ 32.000,00 (€ 4.000 x 8)	Fondi di ricerca dei docenti Tutor dei dottorandi XXXI

I posti sostenibili per l'a.a. 2015/2016 sono complessivamente 8, di cui 6 con borsa.

Il Decano, in sostituzione del Direttore del Dipartimento, illustrata la proposta, chiede che il Consiglio di Dipartimento deliberi in merito al rinnovo del Dottorato e alla disponibilità delle risorse finanziarie suindicate.

Il Consiglio, sentita la relazione del Decano ed esaminata la scheda dell'Anagrafe Dottorati CINECA contenente la proposta, unanime approva il rinnovo del Dottorato di ricerca in Medicina Molecolare e Traslazionale, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Clinica e Molecolare, e attesta la disponibilità delle risorse suindicate.

3. Assegni di ricerca, borse di studio e di ricerca, contratti di lavoro autonomo e convenzioni

La Prof.ssa Alessandra Pani, responsabile scientifico della borsa di ricerca dal titolo "Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi" attribuita alla Dott.ssa Silvia Madeddu, richiede il relativo rinnovo per 12 mesi e per l'importo di € 19.000,00 a valere sulle risorse del progetto "MC1220 PROF LA COLLA".

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta della Prof. Alessandra Pani.

Il Presidente, Prof. Walter Fratta, per conto della Dott.ssa Roberta Loddo, responsabile scientifico dell'assegno di ricerca dal titolo "Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

di nuove molecole di sintesi“ attribuito alla Dott.ssa Gabriella Collu, richiede l’approvazione della relativa attività scientifica annuale.

Il Consiglio approva all’unanimità la richiesta del Prof. Fratta.

Il Presidente, Prof. Walter Fratta, per conto della Dott.ssa Cristina Cocco, responsabile scientifico dell’assegno di ricerca Master&Back dal titolo “Malattie del sistema nervoso: focus su alterazioni cellulari e biomarcatori“ attribuito alla Dott.ssa Barbara Noli, richiede l’approvazione della relativa attività scientifica.

Il Consiglio approva all’unanimità la richiesta del Prof. Fratta.

La Dott.ssa Valentina Bassareo, responsabile scientifico del Progetto Regione Autonoma della Sardegna: “Somministrazione di peptidi orexinergici incapsulati in nanocarriers per la veicolazione al SNC” – L. R. 7/2007, CUP: F71J12000990002 richiede l’autorizzazione alla pubblicazione di un bando per il conferimento di n. 1 contratto di lavoro autonomo occasionale di € 2.000,00 complessivi, a valere sulle risorse del medesimo progetto di ricerca.

Il Consiglio approva all’unanimità la richiesta della Dott.ssa Bassareo.

Il Prof. Aldo Manzin, responsabile scientifico dell’assegno di ricerca dal titolo “Studio delle correlazioni genetiche ed epidemiologiche tra Anellovirus di nuovo isolamento nell’uomo e degli animali: l’infezione suina come possibile modello della trasmissione interspecie“ attribuito al Dott. Sylvain Blois, richiede l’approvazione della relativa attività scientifica finale.

Il Consiglio approva all’unanimità la richiesta del Prof. Manzin.

Il Prof. Andrea Rinaldi, responsabile scientifico dell’assegno di ricerca dal titolo “Ricerca di peptidi ad attività antimicrobica in anfibi sardi e loro caratterizzazione strutturale e funzionale“ attribuito alla Dott.ssa Manuela Pintus, richiede l’approvazione della relativa attività scientifica finale.

Il Consiglio approva all’unanimità la richiesta del Prof. Rinaldi.

II Seduta:

Poiché hanno partecipato alla riunione n. 12 professori di I fascia su 18 aventi diritto, viene constatata la presenza del numero legale e la validità della II seduta.

4. Approvazione degli atti ai fini della proposta di chiamata relativa alla procedura selettiva libera di chiamata di un professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche di questa Università, settore concorsuale 06/G1 – Pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile (profilo SSD MED/39)

Il Prof. Fratta informa il Consiglio in merito alla lettera della Direzione per il Personale del 2 aprile 2015 (Prot. n. 11715 VII 1 /EG) e del D.R. n. 611 del 1 aprile 2015, col quale venivano approvati gli atti della procedura selettiva libera di chiamata di un professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per il settore concorsuale 06/G1 – Pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile (profilo SSD MED/39), da cui risulta che la commissione giudicatrice ha deliberato all’unanimità che l’unico candidato iscritto alla procedura, Prof. Alessandro Zuddas, è idoneo a ricoprire il posto per cui è stata bandita la procedura. Ai fini della formulazione della



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

proposta di chiamata, si richiede il parere della maggioranza assoluta dei professori di I fascia afferenti al DiSB sulla chiamata del Prof. Alessandro Zuddas.

Il Consiglio, nella sua composizione ristretta ai professori di I fascia, approva all'unanimità.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario
Dott.ssa Giovanna Ariu

Il Presidente
Prof. Walter Fratta