



SEDUTA DEL CONSIGLIO del 16/07/2019

Verbale n. 08/2019

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Cagliari, si è riunito il giorno **16 luglio 2019** alle ore **15,30** nell'aula 112, Blocco A, Cittadella Universitaria di Monserrato, per discutere del seguente:

Ordine del giorno:

I seduta in composizione plenaria

1. Comunicazioni del Direttore.
2. Comunicazioni del Referente per la Qualità.
3. Incarico al Sig. Stefano Aramo come referente per la gestione del sito web del Dipartimento.
4. Graduatoria ripartizione FIR 2019.
5. Visiting Professor/Scientist: proposta criteri per la definizione dell'ordine di priorità dei profili.
6. Nomina Commissione giudicatrice Bando di selezione pubblica per l'attribuzione di incarichi di insegnamento a titolo oneroso. Corso di specializzazione per le attività di sostegno agli alunni con disabilità A.A: 2018/2019. SSD MED/39 (Neuropsichiatria infantile). (Ratifica)
7. Assegni di ricerca, borse di studio e di ricerca, contratti di lavoro autonomo e convenzioni.
8. Variazioni di bilancio.
9. Varie ed eventuali.

II seduta in composizione ristretta ai docenti di I e II fascia

10. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della proposta di chiamata relativa alla procedura selettiva di un professore Associato presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia (profilo SSD BIO/14) (D.R. n. 201 del 14.02.2019 – avviso pubblicato sul sito di Ateneo del 15.02.2019).
11. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia b) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 06/A2 – Patologia generale e patologia clinica (profilo SSD MED/04) (D.R. n. 198 del 14.02.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 13 del 15.02.2019).
12. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/F1 – Biologia applicata (profilo SSD BIO/13) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).



13. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia (profilo SSD BIO/14) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

14. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 06/A2 – Patologia generale e patologia clinica (profilo SSD MED/04) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

15. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia (profilo SSD BIO/09) - finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna con risorse POR FSE 2014/2020 – Asse III “Istruzione e Formazione” – Azione 10.5.12 – Avviso di chiamata per il finanziamento di Progetti di Ricerca, anno 2017 - CUP F24J17000190009 (D.R. n. 282 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

16. Richiesta dei nominativi dei componenti interni e delle rose dei tre nominativi per la formazione delle Commissioni giudicatrici relative alle selezioni per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipologia b) presso il Dipartimento di Scienze biomediche (D.R. 27.05.2019 n.601 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale - 4ª serie speciale – n. 42 del 15.02.2019).

Il Consiglio è così composto.

Docenti I fascia

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Argiolas	Antonio	X		
2.	Atzori	Luigi	X		
3.	Banni	Sebastiano	X		
4.	Carboni	Ezio	X		
5.	Columbano	Amedeo	X		
6.	Crnjar	Roberto	X		



7.	Del Zompo	Maria		X	
8.	Diaz	Giacomo		X	
9.	Fadda	Paola	X		
10.	Ferri	Gian Luca		X	
11.	Liscia	Anna Maria			X
12.	Manzin	Aldo			X
13.	Melis	Maria Rosaria	X		
14.	Morelli	Micaela	X		
15.	Onali	Pierluigi		X	
16.	Pistis	Marco		X	
17.	Rinaldi	Andrea	X		
18.	Vanni	Roberta	X		
19.	Zuddas	Alessandro	X		

Docenti II fascia

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Carta	Anna Rosa	X		
2.	Carta	Manolo	X		
3.	Cocco	Cristina			X
4.	Gagliano	Antonella			X
5.	Ingianni	Angela			X
6.	Laconi	Ezio	X		
7.	Leonti	Marco			X
8.	Melis	Miriam	X		
9.	Muntoni	Sandro	X		
10.	Murtas	Daniela	X		
11.	Perra	Andrea	X		



12.	Perra	Maria Teresa	X		
13.	Quartu	Marina	X		
14.	Rescigno	Antonio	X		
15.	Robledo	Renato	X		
16.	Sanjust	Enrico	X		
17.	Simola	Nicola	X		
18.	Sogos	Valeria	X		
19.	Tomassini Barbarossa	Iole	X		
20.	Zavattari	Patrizia	X		
21.	Zucca	Paolo	X		

Ricerca

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



15.	Frau	Roberto		X	
16.	Isola	Raffaella	X		
17.	Lecca	Daniele			X
18.	Loddo	Roberta	X		
19.	Loi	Roberto	X		
20.	Loy	Francesco	X		
21.	Madeddu	M. Antonietta		X	
22.	Marongiu	Fabio		X	
23.	Masala	Carla	X		
24.	Maxia	Cristina	X		
25.	Muroni	Patrizia	X		
26.	Nieddu	Mariella	X		
27.	Pibiri	Monica	X		
28.	Piludu	Marco	X		
29.	Sanna	Fabrizio	X		
30.	Scherma	Maria	X		
31.	Serra	Maria Pina	X		
32.	Setzu	Maria Dolores	X		
33.	Severino	Giovanni		X	
34.	Simbula	Gabriella	X		
35.	Solari	Paolo	X		
36.	Sollai	Giorgia			X
37.	Squassina	Alessio			X
38.	Stancampiano	Roberto	X		
39.	Tamburini	Elena	X		
40.	Valentini	Valentina		X	
41.	Vargiu	Romina			X
42.	Vascellari	Sarah	X		



Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Boi	Marianna	X		
2.	Capra	Alessandro	X		
3.	D' Allura	Roberto	X		
4.	Frau	Roberto		X	
5.	Giliberti	Gabriele		X	
6.	Loi	Alessandro		X	
7.	Piras	Giovanna	X		
8.	Rosa	Antonella	X		

Rappresentanti degli studenti eletti nei Consigli di corso di studio, di classe o interclasse, degli studenti iscritti ai Corsi di dottorato e alle Scuole di specializzazione e dei titolari di assegno di ricerca nel Consiglio del Dipartimento

N	Cognome	Nome	Pres.	Ass. Giust.	Ass.
1.	Boi	Laura			X
2.	Lisci	Carlo			X
3.	Loi	Eleonora	X		
4.	Loi	Federico			X

Presiede il Direttore Prof. Roberto Crnjar, segretario verbalizzante la Dott.ssa Giovanna Ariu.

I seduta in composizione plenaria

Constatata la presenza del numero legale, la I seduta è aperta alle ore 15,45

1. Comunicazioni del Direttore.

Il Direttore illustra, come richiesto dal Rettore, le diapositive degli incontri intercorsi nel mese di aprile tra Rettore ed i Presidenti di Facoltà, Direttori di Dipartimento e Coordinatori dei CDS in merito all'attrattività dei Corsi di Studio di ciascuna Facoltà per l'AA 2020-21 ed informa il Consiglio in merito ai risultati emersi.

Il Direttore invita i Docenti ad aggiornare il sito del Dipartimento di Scienze Biomediche inserendo i dati mancanti tra cui la documentazione concernente le attività di ricerca.

Il Direttore riferisce al consiglio che è stato informato dall'Ing Zirulia che si sta procedendo con gli interventi manutentivi per normalizzare la situazione dovuta ai continui stacchi ENEL. Pertanto si comunica che Venerdì 19 luglio dalle ore 14:00 alle ore 16:00 per interventi di manutenzione programmata del gruppo elettrogeno e della cabina di Bassa Tensione a servizio di una parte del blocco



C, corrispondente alla cosiddetta “Spinetta, all’edificio “Neuroscienze” ed allo Stabulario. Quindi nel suddetto arco di tempo si verificheranno interruzioni di energia elettrica che potrebbero essere anche brevi e ripetute. Nell’ipotesi che tutte le prove diano esito positivo, le interruzioni saranno poche e di breve durata. Diversamente, potranno essere più numerose e anche di durata maggiore. Invita gli interessati ad adottare tutti gli accorgimenti più opportuni per proteggere le attrezzature elettriche dagli sbalzi e dalle interruzioni di tensione. Infine ricorda che durante questo periodo e per ragioni di sicurezza è vietato l’uso degli ascensori.

Il Direttore informa che la Prof.ssa Maria Carla Aragoni, Professore Associato nel settore scientifico disciplinare CHIM/03, afferente al Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di questo Ateneo in data 08.07.2019 ha comunicato che rinuncia, per sopraggiunti motivi di natura personale, alla richiesta di afferenza al Dipartimento di Scienze Biomediche presentata in data 25 Febbraio 2019 e approvata nel Consiglio di Dipartimento in data 20 Marzo 2019.

2. Comunicazioni del Referente per la Qualità.

In funzione del monitoraggio che il PQA, e pertanto in primis la Commissione di Auto-Valutazione del Dipartimento, svolgono in merito a Ricerca, Didattica e Terza Missione, il Referente per la Qualità aggiorna i Docenti del Dipartimento sulla necessità di verificare la completezza ed accuratezza dei propri prodotti nel portale IRIS. A questo riguardo, il Referente invita i colleghi a porre particolare attenzione ad alcuni parametri ed informa che la Dott.ssa Cristina Aresu (Ufficio Ricerca e Territorio) segnala che alcune pubblicazioni non vengono attribuite al quartile a causa del fatto che gli editori che collegano al ranking solo gli ISSN cartacei ma non quelli elettronici, suggerendo pertanto di inserire direttamente l’ISSN del cartaceo, o comunque di ricordarsi di modificare quelli elettronici in cartacei, appena l’articolo venga effettivamente pubblicato a stampa. Il Referente per la Qualità invita tutti i colleghi ad entrare sul sito UniBas perché sta per chiudersi la finestra utile per l’acquisizione dei prodotti ai fini del monitoraggio, e sollecita i Docenti a verificare almeno se i lavori presenti in CRUI-UniBas corrispondano effettivamente a quelli inseriti su IRIS.

3. Incarico al Sig. Stefano Aramo come referente per la gestione del sito web del Dipartimento.

Il Direttore propone al Consiglio di nominare il Sig. Stefano Aramo, tecnico informatico di cat. C, come referente per la gestione del sito web del Dipartimento.
Il Consiglio approva all’unanimità.

4. Graduatoria ripartizione FIR 2019.

Il Direttore chiede al Prof. Renato Robledo di illustrare al Consiglio la ripartizione delle quote FIR fra i docenti del Dipartimento ed i criteri utilizzati dalla Commissione FIR da lui presieduta, che tengono conto della modifica chiesta ed approvata nel Consiglio n.4 del 2018, per cui sono stati considerati per il calcolo degli indici bibliometrici secondo cui non solo la fonte ISI ma anche Scopus, come avviene a livello nazionale per le abilitazioni. Entrambi i documenti sono stati pubblicati precedentemente sul sito del Dipartimento perché tutti ne potessero prendere visione.

Non essendo pervenuta alcuna richiesta di modifica, il Direttore mette in votazione la ripartizione presentata.

Il Consiglio approva all’unanimità.

5. Visiting Professor/Scientist: proposta criteri per la definizione dell’ordine di priorità dei profili.

Il Direttore illustra al Consiglio i nuovi criteri per l’assegnazione dei nuovi visiting professor/scientist per cui si propone una rotazione per sezione, basata sulle precedenti attribuzioni. Per ciascun VP assegnato alla sezione nei precedenti bandi, viene attribuito un punteggio che verrà poi



normalizzato per il numero dei docenti della sezione. Verranno prese in considerazione le attribuzioni a partire dal bando 2014/2015, senza distinzione tra long e short visit.

Il punteggio sarà:

- 3 per ciascun VP del bando 2017/2018
- 2 per ciascun VP del bando 2016/2017
- 1 per ciascun VP del bando 2014/2015

e verrà diviso per il numero di docenti della sezione.

La graduatoria risulterà dalla somma dei punteggi di ciascuna sezione. Ovviamente la sezione con il punteggio più basso sarà quella che ha avuto meno visiting e sarà la prima ad avere diritto ad una assegnazione. Infine comunica che la scadenza per la compilazione dei bandi sarà il 25 luglio 2019.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Nomina Commissione giudicatrice Bando di selezione pubblica per l'attribuzione di incarichi di insegnamento a titolo oneroso. Corso di specializzazione per le attività di sostegno agli alunni con disabilità A.A: 2018/2019. SSD MED/39 (Neuropsichiatria infantile). (Ratifica)

Il Direttore chiede al Consiglio di ratificare la Disposizione n 1130/2017, allegata al verbale e pubblicata sul sito del Dipartimento, con quale la nomina la commissione valutatrice per l'attribuzione dell'incarico di insegnamento a titolo oneroso per il Corso di specializzazione per le attività di sostegno agli alunni con disabilità, SSD MED/39 (Neuropsichiatria infantile), A.A. 2018-2019, di cui al Bando Prot n. 117964 del 27/05/2019 della Facoltà di Studi Umanistici:

Marco Pistis SSD BIO/14 Farmacologia

Alessio Squassina SSD BIO/14 Farmacologia

Maria Paola Castelli SSD M-PSI/02 Psicobiologia e Psicologia fisiologica

Si precisa che: in mancanza di docenti del SSD MED/39 sono stati indicati i nominativi di docenti appartenenti a SSD affini;

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

7.1 Il Dott. Fabrizio Sanna richiede al Consiglio di Dipartimento l'autorizzazione all'attivazione della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività: "utilizzo di saggi comportamentali mirati alla caratterizzazione delle modificazioni indotte dall'esperienza sessuale, accoppiati alla microdialisi intracerebrale in aree limbiche. In seguito, il tessuto nervoso sarà analizzato mediante saggi in vitro per la valutazione delle modificazioni indotte dall'esperienza sessuale in diversi target molecolari di attivazione neuronale e neuroplasticità", nell'ambito del Progetto Neural plasticity induced by sexual experience: role of dopamine and oxytocin at the level of the mesolimbic system and of the hypothalamus, della durata di 3 mesi e per il costo complessivo di € 4.070,00. A tal fine, si specificano i requisiti per la selezione:

- Diploma di laurea (ante D.M. 509/99) in: Scienze Biologiche, oppure Laurea specialistica/magistrale in: Biologia (LM-6);

- Dottorato di Ricerca in Neuroscienze;

- Valutazione del Curriculum Vitae: conoscenze riguardo l'utilizzo di metodiche di studio del comportamento sessuale (saggi di motivazione e di prestazione) in modelli murini (ratto, topo), di metodiche per la determinazione dell'attività dei neurotrasmettitori in vivo (microdialisi + HPLC), di metodiche per la esecuzione di microiniezioni cerebrali e di indagine molecolare (cioè, Western Blot, RT-PCR, Immunoistochimica) applicate al dosaggio di marcatori di plasticità neuronale.

- Conoscenza certificata della lingua inglese.

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri:

- Punti 60 per i titoli, così articolati: voto di laurea, fino a punti 10 per il voto di 100 e lode; esperienza formativa post-lauream (Dottorato di Ricerca), fino a punti 20; valutazione del Curriculum Vitae, fino a punti 25; conoscenza Lingua inglese, fino a punti 5;



- Punti 40 per il colloquio, così articolati: conoscenza delle basi neurobiologiche del comportamento sessuale, fino a punti 20; conoscenza delle metodiche necessarie a realizzare l'attività di ricerca prevista, fino a punti 20.

Si propone la Commissione secondo la seguente composizione: Fabrizio Sanna, Ricercatore TDa, M-PSI/02; Antonio Argiolas, Professore Ordinario, M-PSI/02; Marina Quartu, Professore Associato, BIO/16, (supplente: Maria Pina Serra, Ricercatore confermato, BIO/16).

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta del Dott. Fabrizio Sanna.”

7.2 Il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Crnjar, a nome della Prof.ssa Cristina Cocco, richiede al Consiglio di Dipartimento l'autorizzazione all'attivazione della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività: “individuazione di proteine neuroendocrine mediante tecniche di immunostochimica nonché analisi interpretativa di dati ottenuti dallo studio (analisi di ImageJ)”, nell'ambito del Progetto Studio di proteine neuroendocrine in risposta a stimoli metabolici”, da concludersi entro il 30 ottobre 2019 e per il costo complessivo di € 500,00.

A tal fine, si specificano i requisiti per la selezione:

- Laurea vecchio ordinamento (ante D.M. 509/99), o specialistica/magistrale in: Scienze Biologiche, Biotecnologie o equivalenti;
- Dottorato in Scienze Biomediche, o altro di congrua tematica;
- Pubblicazioni scientifiche attinenti, che dimostrino esperienza nelle tecniche di immunostochimica e di software per l'analisi quantitativa delle immunolocalizzazioni;
- Conoscenza della lingua inglese.

La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 50 per la valutazione dei titoli e punti 50 per il colloquio. La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri:

Voto di laurea:

- votazione da 91 a 99: punti 5;
- votazione da 100 a 105: punti 10;
- votazione da 106 a 109: punti 15;
- votazione 110 e 110 con lode: punti 20;

Dottorato di ricerca: fino a 10 punti;

Pubblicazioni scientifiche attinenti: fino a un massimo di 20 punti, fino a 2 punti per ciascuna.

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per la relativa attribuzione sono i seguenti:

- Conoscenza delle tecniche di immunostochimica, nonché software per la quantificazione della densità ottica.

Si propone la Commissione secondo la seguente composizione Prof. Gian-Luca Ferri, Prof. ssa Cristina Cocco, Dott. ssa Maria Pina Serra, Prof. ssa Valeria Sogos (supplente)

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta della Prof.ssa Cristina Cocco.”

7.3 La Dott.ssa Elena Tamburini, in qualità di Responsabile Scientifico del contratto di Conto Terzi stipulato con IVI Petrolifera in data 15 Novembre 2018 chiede la proroga fino al 31 ottobre 2019 della borsa di ricerca “Analisi di microrganismi procarioti ed eucarioti degradatori di idrocarburi e loro impiego come indicatori di qualità ambientale di siti contaminati” attribuita al Dott. Federico Meloni. A tal fine, si specifica che le risorse necessarie alla copertura finanziaria del rinnovo ammontano ad un totale di € 3.000,00.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta della Dott.ssa Tamburini.”

7.4 Il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Crnjar, chiede la ratifica della Disposizione direttoriale n. 1151 del 17 giugno 2019, relativamente alla richiesta di proroga per n. 2 mesi avanzata dalla Dott.ssa Nicoletta Curreli, e relativa alla borsa di ricerca attribuita al Dott. Enrico Civiero. A tal fine, si specifica che le risorse necessarie alla copertura finanziaria del rinnovo ammontano ad un totale di € 2.500,00.



Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta di ratifica del Direttore del Dipartimento.

7.5 Il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Crnjar, chiede la ratifica della Disposizione direttoriale n. 1252 del 2 luglio 2019, relativamente alla richiesta di proroga per n. 8 mesi avanzata dalla Dott.ssa Roberta Loddo, e relativa alla borsa di ricerca attribuita alla Dott.ssa Ilenia Delogu. A tal fine, si specifica che le risorse necessarie alla copertura finanziaria del rinnovo ammontano ad un totale di € 12.600.00.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta di ratifica del Direttore del Dipartimento.

7.6 Il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Crnjar, chiede la ratifica della Disposizione direttoriale n. 1256 del 3 luglio 2019, relativamente alla richiesta di proroga per n. 9 mesi avanzata dalla Dott.ssa Roberta Loddo, e relativa alla borsa attribuita di ricerca alla Dott.ssa Gabriella Collu. A tal fine, si specifica che le risorse necessarie alla copertura finanziaria del rinnovo ammontano ad un totale di € 13.300.00.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta di ratifica del Direttore del Dipartimento.

7.7 Il Direttore del Dipartimento, Prof. Roberto Crnjar, a nome della Dott.ssa Nicoletta Curreli, richiede al Consiglio di Dipartimento l'autorizzazione all'attivazione della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività: "ottimizzazione delle condizioni di crescita del fungo su vinaccioli", nell'ambito del Progetto Produzione di biomassa di *Pleurotus cresciuto* su sottoprodotti vitivinicoli: ottimizzazione e analisi dei componenti ottenuti, della durata di 1 mese e per il costo complessivo di € 2.500,00.

A tal fine, si specificano i requisiti per la selezione:

- Laurea a ciclo unico o magistrale in Scienze Biologiche, o Naturali o in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche;

- Dottorato di ricerca su tematiche affini all'attività di cui al presente bando;

- Esperienza documentata in laboratorio di microbiologia e biochimica;

- Pubblicazioni scientifiche attinenti all'attività di cui al presente bando;

- Conoscenza certificata della lingua inglese.

La Commissione dispone in totale di 100 punti, attribuibili fino ad un massimo di 50 punti per la valutazione dei titoli e fino ad un massimo di punti 50 per il colloquio.

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri:

laurea: fino a 20 punti in base al voto di laurea, agli esami sostenuti e alle relative votazioni;

dottorato di ricerca: fino a 15 punti;

esperienza documentata: fino a 10 punti;

pubblicazioni scientifiche attinenti: fino a un massimo di 5 punti;

conoscenza della lingua inglese: fino a 5 punti.

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per la relativa attribuzione sono i seguenti:

- valutazione delle competenze possedute in coerenza con l'attività del presente bando: fino a 25 punti;

- lettura e traduzione di un breve testo scientifico in lingua inglese: fino a 25 punti.

Si propone la Commissione secondo la seguente composizione: Dott.ssa Nicoletta Curreli, Prof. Enrico Sanjust, Prof. Renato Robledo."

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta della Dott.ssa Nicoletta Curreli.

7.8 La Dott.ssa Maria Antonietta De Luca richiede al Consiglio di Dipartimento l'autorizzazione all'attivazione della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Effetti delle NPS: Sviluppo di una multicentrica di ricerca per il potenziamento informativo del Sistema di Allerta Precoce", della durata di MESI 12 e dell'importo di € 13.000,00, lordi



comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, a valere sulle risorse finanziarie del Progetto NPS-DPA CUP F75J18000390005, il cui Responsabile scientifico è la stessa Dott.ssa Maria Antonietta De Luca.

A tal fine, si specificano i requisiti per la selezione:

A) Laurea specialistica/magistrale in: Farmacia, CTF, Biologia, Neuropsicobiologia.

B) Altri titoli richiesti: Conoscenze sulle metodiche dell'autosomministrazione endovenosa nel topo e/o microdialisi cerebrale in vivo nel roditore

L'attribuzione del punteggio dei titoli avverrà secondo il seguente dettaglio:

A) Votazione di laurea: fino a 25 punti (per il voto di 110 e lode)

B) Valutazione curriculum vitae in coerenza con le tematiche descritte nel bando fino a 30 punti;

C) Conoscenza certificata della lingua inglese: fino a 5 punti.

A tal fine, si propone al Commissione nella seguente formazione: Dott.ssa Maria Antonietta De Luca, Dott.ssa Maria Paola Castelli, Prof. Nicola Simola, supplente Prof. Ezio Carboni.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la richiesta della Dott.ssa Maria Antonietta De Luca

8. Variazioni di bilancio.

La Dott.ssa Ariu espone brevemente le maggiori entrate relative a 1) progetto KENT'ERBAS - GAL MARGHINE - Sebastiano Banni euro 149.994,58 ; 2) Contributo 2019 Unistam Morelli euro 2.000,00; 3) Donazione Associazione APS-RESS finalizzata alla stipula di una borsa di ricerca Ingianni euro 5.000,00; e chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

9. Varie ed eventuali.

Non ci sono argomenti relativi a questo punto.

Non essendoci altro da deliberare, la I seduta viene chiusa alle ore 15,30.

II seduta in composizione ristretta ai docenti di I e II fascia

Constatata la presenza del numero legale, la II seduta è aperta alle ore 15,30

10. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della proposta di chiamata relativa alla procedura selettiva di un professore Associato presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia (profilo SSD BIO/14) (D.R. n. 201 del 14.02.2019 – avviso pubblicato sul sito di Ateneo del 15.02.2019).

Il Direttore informa di aver ricevuto dalla Direzione per il Personale in data 4 giugno 2019, Prot. 124141, la richiesta di delibera da parte del Consiglio relativa alla formulazione della proposta di chiamata della Prof.ssa Maria Antonietta De Luca, risultata idonea a ricoprire il posto per cui è stata bandita una procedura selettiva di un professore associato presso il Dipartimento di Scienze biomediche per il settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia (profilo SSD BIO/14).

Ai fini della formulazione della proposta di chiamata, viene richiesto il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento.

I professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento esprimono all'unanimità parere favorevole alla formulazione della chiamata della Prof.ssa Maria Antonietta De Luca.

11. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia b) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università,



settore concorsuale 06/A2 – Patologia generale e patologia clinica (profilo SSD MED/04) (D.R. n. 198 del 14.02.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 13 del 15.02.2019).

Il Direttore informa di aver ricevuto dalla Direzione per il Personale in data 13 giugno 2019, Prot. 131749, la richiesta di delibera da parte del Consiglio relativa alla formulazione della proposta di chiamata del Dott. Fabio Marongiu, risultato vincitore della selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia b), presso il Dipartimento di Scienze biomediche per il settore concorsuale 06/A2 – Patologia generale e patologia clinica (profilo SSD MED/04).

Ai fini della formulazione della proposta di chiamata, viene richiesto il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento. Chiede pertanto al Consiglio di esprimersi sul punto.

I professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento esprimono all'unanimità parere favorevole alla formulazione della proposta di chiamata del Dott. Fabio Marongiu.

12. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/F1 – Biologia applicata (profilo SSD BIO/13) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

Il Direttore informa di aver ricevuto dalla Direzione per il Personale in data 24 giugno 2019, Prot. 142632, la richiesta di delibera da parte del Consiglio relativa alla formulazione della proposta di chiamata del Dott.ssa Ana Florencia Vega Benedetti, risultata vincitrice della selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a), presso il Dipartimento di Scienze biomediche per il settore concorsuale 05/F1 – Biologia applicata (profilo SSD BIO/13) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”).

Ai fini della formulazione della proposta di chiamata, viene richiesto il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento. Chiede pertanto al Consiglio di esprimersi sul punto.

I professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento esprimono all'unanimità parere favorevole alla formulazione della proposta di chiamata del Dott.ssa Ana Florencia Vega Benedetti.

13. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia (profilo SSD BIO/14) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

Il Direttore informa di aver ricevuto dalla Direzione per il Personale in data 2 luglio 2019, Prot. 154018, la richiesta di delibera da parte del Consiglio relativa alla formulazione della proposta di chiamata del Dott.ssa Giulia Costa, risultata vincitrice della selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a), presso il Dipartimento di Scienze biomediche per il settore concorsuale 05/G1 – Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia (profilo SSD



BIO/14) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) Ai fini della formulazione della proposta di chiamata, viene richiesto il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento. Chiede pertanto al Consiglio di esprimersi sul punto.

I professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento esprimono all'unanimità parere favorevole alla formulazione della proposta di chiamata del Dott.ssa Giulia Costa.

14. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 06/A2 – Patologia generale e patologia clinica (profilo SSD MED/04) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”) (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

Il Direttore informa di aver ricevuto dalla Direzione per il Personale in data 4 luglio 2019, Prot. 157579, la richiesta di delibera da parte del Consiglio relativa alla formulazione della proposta di chiamata del Dott. Gabriele Serreli, risultato vincitore della selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a), presso il Dipartimento di Scienze biomediche per il settore concorsuale 06/A2 – Patologia generale e patologia clinica (profilo SSD MED/04) - finanziato con risorse del PON AIM (PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020 - Azione I.2 - D.D. n. 407 del 27 febbraio 2018 “Attraction and International Mobility”). (D.R. n. 283 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019). Ai fini della formulazione della proposta di chiamata, viene richiesto il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento. Chiede pertanto al Consiglio di esprimersi sul punto.

I professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento esprimono all'unanimità parere favorevole alla formulazione della proposta di chiamata del Dott. Gabriele Serreli.

15. Trasmissione del D.R. di approvazione degli atti ai fini della formulazione della proposta di chiamata del vincitore della selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a) presso il Dipartimento di Scienze biomediche di questa Università, settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia (profilo SSD BIO/09) - finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna con risorse POR FSE 2014/2020 – Asse III “Istruzione e Formazione” – Azione 10.5.12 – Avviso di chiamata per il finanziamento di Progetti di Ricerca, anno 2017 - CUP F24J17000190009 (D.R. n. 282 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).

Il Direttore informa di aver ricevuto dalla Direzione per il Personale in data 4 luglio 2019, Prot. 158017, la richiesta di delibera da parte del Consiglio relativa alla formulazione della proposta di chiamata della Dott.ssa Melania Melis, risultata vincitrice della selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di tipologia a), presso il Dipartimento di Scienze biomediche per il settore concorsuale 05/D1 – Fisiologia (profilo SSD BIO/09) - finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna con risorse POR FSE 2014/2020 – Asse III “Istruzione e Formazione” – Azione 10.5.12 – Avviso di chiamata per il finanziamento di Progetti di Ricerca, anno 2017 - CUP F24J17000190009 (D.R. n. 282 del 12.03.2019 - avviso pubblicato sulla G.U. n. 21 del 15.03.2019).



Ai fini della formulazione della proposta di chiamata, viene richiesto il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento. Chiede pertanto al Consiglio di esprimersi sul punto.

I professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento esprimono all'unanimità parere favorevole alla formulazione della proposta di chiamata del Dott.ssa Melania Melis.

16. Richiesta dei nominativi dei componenti interni e delle rose dei tre nominativi per la formazione delle Commissioni giudicatrici relative alle selezioni per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipologia b) presso il Dipartimento di Scienze biomediche (D.R. 27.05.2019 n.601 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale - 4ª serie speciale – n. 42 del 15.02.2019).

Il Direttore informa il Consiglio in merito alla lettera della Direzione per il Personale del 3 giugno 2019 Prot. nr. 122549 VII 1 /GS con la quale si richiede la deliberazione del Consiglio di Dipartimento che indichi per ogni posizione

- 1) il nominativo di un professore interno o esterno;
- 2) una rosa di tre nominativi di professori non appartenenti all'Università di Cagliari.

Ruolo	Settore	Profilo
Ricercatore tdb	05/G1	BIO/14
Ricercatore tdb	11/E1	M-PSI/02

Nell'indicazione dei nominativi il Dipartimento dovrà, ove possibile, rispettare il principio di pari opportunità tra uomini e donne.

La Commissione dovrà prevedere la presenza di almeno due professori ordinari.

Il Direttore presenta al Consiglio le proposte per la commissione:

Quella per la posizione del ricercatore a tempo determinato di tipologia B, settore disciplinare 05/G1, profilo BIO/14, è la seguente:

Commissario interno

Prof.ssa Micaela Morelli

Professore Ordinario SC 05/G1 (SSD BIO/14)

Università di Cagliari

Dipartimento di Scienze Biomediche

Tel. 070/675-8663, e-mail: morelli@unica.it

Terna di docenti da cui verrà sorteggiato uno dei due commissari esterni della commissione giudicatrice:

Prof. Giambattista Bonanno

Professore Ordinario SC 05/G1 (SSD BIO/14)

Università di Genova

Dipartimento di Farmacia

Tel. 010 33 52658, email bonanno@difar.unige.it

Prof.ssa Felicita Pedata

Professore Ordinario SC 05/G1 (SSD BIO/14)

Università di Firenze

Dipartimento di Neuroscienze

Tel. 055 2758292, email felicita.pedata@unifi.it

Prof. Maurizio Popoli

Professore Associato SC 05/G1 (SSD BIO/14)

Università di Milano

Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari

Tel. 02 503 18351, email maurizio.popoli@unimi.it

Tutti i commissari sono stati valutati positivamente da parte dell'Ateneo di appartenenza, ai sensi dell'art. 6, comma 7, della Legge, n. 240/2010 e sono in possesso dei requisiti per far parte delle



commissioni dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN oppure sono in possesso degli indicatori previsti per l'abilitazione ai ruoli di professore di prima fascia., come risulta dalla autocertificazione, che sarà trasmessa in allegato alla presente deliberazione, unitamente alla copia del documento di identità dei dichiaranti.

Il Direttore mette in votazione la proposta presentata.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Quella per la posizione del ricercatore a tempo determinato di tipologia B settore disciplinare 11/E1, profilo M-PSI/02, è la seguente:

Commissario Interno:

Prof. Antonio Argiolas

Professore Ordinario, SC 11/E1 –Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria, SSD M-PSI/02 –
Psicobiologia e Psicologia Fisiologica

Università di Cagliari

Dipartimento di Scienze Biomediche

Tel 070-6754318

e-mail argiolas@unica.it

Terna di docenti da cui verrà sorteggiato uno dei due commissari esterni della commissione giudicatrice:

Prof.ssa Maria Leggio

Professore Ordinario, SC 11/E1 –Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria, SSD M-PSI/02 –
Psicobiologia e Psicologia Fisiologica

Università di Roma La Sapienza

Dipartimento di Psicologia

Tel 06-49917645 / 06-51501610

e-mail maria.leggio@uniroma1.it

Prof. Andrea Mele

Professore Associato, SC 11/E1 –Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria, SSD M-PSI/02 –
Psicobiologia e Psicologia Fisiologica

Università di Roma La Sapienza

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”

Tel. 06-49912244/2315

Email andrea.mele@uniroma1.it

Prof. Tommaso Pizzorusso

Professore Ordinario, SC 11/E1 –Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria, SSD M-PSI/02 –
Psicobiologia e Psicologia Fisiologica

Università di Firenze

Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino
(NEUROFARBA)

Tel. 055-2755050

e-mail tommaso.pizzorusso@unifi.it

Tutti i commissari sono stati valutati positivamente da parte dell'Ateneo di appartenenza, ai sensi dell'art. 6, comma 7, della Legge, n. 240/2010 e sono in possesso dei requisiti per far parte delle commissioni dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN oppure sono in possesso degli indicatori previsti per l'abilitazione ai ruoli di professore di prima fascia., come risulta dalla autocertificazione, che sarà trasmessa in allegato alla presente deliberazione, unitamente alla copia del documento di identità dei dichiaranti.

Il Direttore mette in votazione la proposta presentata.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Non essendoci altro da deliberare, la II seduta viene chiusa alle ore 15,40.



Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario
(Dott.ssa Giovanna Ariu)

Il Presidente
(Prof. Roberto Crnjar)