

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 24 GENNAIO 2017

VERBALE N. 1/2017

Il giorno 24 GENNAIO 2017, alle ore 11.00, presso la sala Consiglio del Dipartimento di Fisica - Cittadella Universitaria di Monserrato, si è riunito il Consiglio di Dipartimento di Fisica, convocato e presieduto dal Direttore Prof. Giovanni Bongiovanni per discutere il seguente Ordine del Giorno:

Ordine del giorno

Comunicazioni:

- Direttore
- Rappresentante del Dipartimento in S.A.

Parte A

1. Ratifica verbali
2. Ratifica disposizioni del Direttore (nn. 285-291-292-293-294-295-296-302-304-309/2016 e nn. 1-2/2017)

Parte B

1. AQ: aggiornamento lavori per la stesura del piano triennale
2. Approvazione piano delle coperture didattiche
3. Approvazione percorsi di eccellenza per la Laurea Triennale e Magistrale in Fisica
4. Proposta della commissione per l'assegnazione del Premio di Laurea Franco Meloni
5. Calendario delle sedute del Consiglio di Dipartimento
6. Richiesta attivazione borsa di ricerca (M. Cadoni)
7. Richiesta attivazione borsa di ricerca (B. Saitta)
8. Richiesta attivazione borsa di ricerca (G.Mula)
9. Richiesta attivazione borsa di ricerca (M. Ceccarelli)
10. Richiesta attivazione borsa di ricerca (M. Ceccarelli)
11. Richiesta attivazione borsa di ricerca (P. Ruggerone)
12. Richiesta attivazione borsa di ricerca (L. Burderi)
13. Richiesta attivazione borsa di ricerca (L. Burderi)
14. Richiesta rinnovo assegno I. Bodrenko (M. Ceccarelli)
15. Richiesta rinnovo assegno A. Atzori (P. Ruggerone)
16. Richiesta attivazione assegno di ricerca (V. Fanti)
17. Richiesta attivazione assegno di ricerca (G. Mula)

Il Consiglio di Dipartimento è così composto:

Professori di I fascia:

Prof. Anedda Alberto	Assente giustificato
Prof. Bongiovanni Gianni	Presente
Prof. Casula Francesco	Presente
Prof. Colombo Luciano	Presente
Prof. D'Amico Nicolò	Assente
Prof. Deplano Paola	Presente
Prof. Saitta Biagio	Presente

Professori di II fascia:

Prof. Bernardini Fabio	Presente
Prof. Burderi Luciano	Assente giustificato
Prof. Cadoni Mariano	Presente

DIPARTIMENTO DI FISICA

Prof. Cappellini Giancarlo	Presente
Prof. Carbonaro Carlo Maria	Presente
Prof. Casu Mariano	Presente
Prof. Ceccarelli Matteo	Presente
Prof. Concas Giorgio	Presente
Prof. D'Alesio Umberto	Assente
Prof. De Falco Alessandro	Presente
Prof. Devoto Alberto	Assente
Prof. Filippetti Alessio	Presente
Prof. Fiorentini Vincenzo	Assente giustificato
Prof. Bruno Golosio	Presente
Prof. Manca Giulia	Presente
Prof. Mura Andrea	Presente
Prof. Quochi Francesco	Presente
Prof. Randaccio Paolo	Assente
Prof. Ruggerone Paolo	Presente
Prof. Saba Michele	Presente
Prof. Usai Gianluca	Presente

Ricercatori

Dr. Bosin Andrea	Assente giustificato
Dr Chiriu Daniele	Presente
Dr Congiu Francesco	Presente
Dr Corpino Riccardo	Presente
Dr D'Appollonio Giuseppe	Assente giustificato
Dott.ssa Fanti Viviana	Assente giustificato
Dott.ssa Geddo Lehmann Alessandra	Presente
Dott. Malloci Giuliano	Presente
Dr. Melis Claudio	Presente
Dr Mula Guido	Presente
Dr Oldeman Rudolf	Presente
Dr. Ricci Pier Carlo	Presente
Dr. Riggio Alessandro	Assente giustificato
Dr Salis Marcello	Presente
Dr. Vargiu Attilio Vittorio	Presente

Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo:

Dott.ssa Bernardini Alessandra	Assente giustificato
Dott.ssa Marongiu Fernanda	Presente
Sig. Melis Luigi	Presente
Sig. Giuseppe Alfano	Assente

Rappresentanti degli Assegnisti, Dottorandi e Specializzandi

Dott. Antidormi Aleandro	Presente
Dott.ssa Incani Elisa	Presente
Dott. Loi Angelo	Presente
Dott.ssa Marongiu Daniela	Presente
Dott.ssa Pinna Elisa	Presente
Dott. Sestu Nicola	Assente
Dott.ssa Sireus Marta	Assente

Il Consiglio è presieduto dal Prof. Giovanni Bongiovanni, Direttore del Dipartimento.

Verbalizza la dott.ssa Fernanda Marongiu

Il Presidente, verificato il numero legale, dichiara aperta la seduta.

Il Direttore dichiara che in assenza di richieste di interventi sulla parte A dell'odg, la stessa parte A (i cui allegati sono già stati inviati in sede di convocazione della seduta) viene ritenuta approvata all'unanimità senza bisogno di discussione. Non essendoci interventi, il Direttore dichiara approvata all'unanimità la parte A dell'ODG.

1 AQ: aggiornamento lavori per la stesura del piano triennale

Il direttore riferisce al Consiglio che il Piano triennale dovrebbe essere approvato dal Consiglio di Dipartimento a febbraio se non intervengono nuove direttive. Tutti i dati vanno nella scheda SUA-RD che dovrebbe essere compilabile da febbraio. Raccomanda attenzione e cura nella redazione.

2 Approvazione piano delle coperture didattiche

Il Direttore porta all'approvazione del Consiglio il piano delle coperture didattiche per l'A.A. 2017/2018 già approvato dalla Giunta.

Dopo breve discussione il Consiglio approva all'unanimità il piano delle coperture didattiche per l'A.A. 2017/2018, apportando alcune piccole modifiche rispetto a quello approvato dalla Giunta. Il Piano, così come approvato, è allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante. Il Consiglio dà mandato al Direttore e al Segretario amministrativo di inoltrare il Piano alle segreterie di Facoltà.

3 Approvazione percorsi di eccellenza per la Laurea Triennale e Magistrale in Fisica

Il Direttore porta all'approvazione del Consiglio la proposta di percorsi di eccellenza per la laurea Triennale e magistrale in Fisica già approvati dal Consiglio di Corso di Studi in Fisica. Il Presidente del Consiglio di Corso di Studi, prof. Usai, espone brevemente al Consiglio la proposta.

Dopo breve discussione il Consiglio approva all'unanimità la proposta di percorsi di eccellenza per la laurea Triennale e magistrale in Fisica, che viene allegata al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

4 Proposta della commissione per l'assegnazione del Premio di Laurea Franco Meloni

Il Direttore comunica che la commissione per l'assegnazione del premio si è riunita e ha deliberato di assegnare il premio a tre laureati invece che a due. La valutazione migliore è stata quella di:

Cristiano Mallica

Emanuele Picciau

Martina Pili

Seguiranno accordi con il prof. Meloni per la consegna del premio.

5 Calendario delle sedute del Consiglio di Dipartimento.

Il direttore porta all'approvazione del Consiglio il calendario delle sedute per il Consiglio di Dipartimento per l'anno 2017:

Martedì 28 Febbraio
Giovedì 16 Marzo
Mercoledì 19 Aprile
Martedì 16 Maggio
Martedì 20 Giugno
Martedì 11 Luglio
Mercoledì 20 Settembre
Martedì 17 Ottobre
Giovedì 16 Novembre

Martedì 12 Dicembre

Riferisce che le date sono state scelte in base al calendario delle sedute del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, in modo da poter istruire le pratiche da inviare agli organi accademici nei tempi utili.

Il Consiglio unanime approva.

6 Richiesta attivazione borsa di ricerca (M. Cadoni)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi Premialità Mezzorani e D'Alesio, responsabile scientifico: Prof. Mariano Cadoni.

Titolo della borsa: "Studi di proprietà olografiche dei buchi neri" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 2 mesi – importo: € 3.000,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

7 Richiesta attivazione borsa di ricerca (B. Saitta)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi L.R. 7/2007 annualità 2013, responsabile scientifico: Dr. Biagio Saitta.

Titolo della borsa: "Proprietà di eccitazione elettronica ed ottiche teoriche di tetrameri di eumelanina" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 3 mesi – importo: € 2.500,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

8 Richiesta attivazione borsa di ricerca (G.Mula)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi L.R. 7/2007 annualità 2013, responsabile scientifico: Dr. Guido Mula.

Titolo della borsa: "Proprietà di eccitazione elettronica ed ottiche teoriche di tetrameri di eumelanina" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 3 mesi – importo: € 3.600,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

9 Richiesta attivazione borsa di ricerca (M. Ceccarelli)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi IMI Translocation, responsabile scientifico: Prof. Matteo Ceccarelli.

Titolo della borsa: "Un modello ultra-coarse-grained per il trasporto di antibiotici in porine batteriche" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 9 mesi – importo: € 14.400,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

10 Richiesta attivazione borsa di ricerca (M. Ceccarelli)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi IMI Translocation, responsabile scientifico: Prof. Matteo Ceccarelli.

Titolo della borsa: "Complessi siderofori/ioni metallo e loro interazioni con recettori di siderofori" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 10 mesi – importo: € 12.500,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie

11 Richiesta attivazione borsa di ricerca (P. Ruggerone)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi L.R. 7/2007 annualità 2013, responsabile scientifico: Dr. Paolo Ruggerone.

Titolo della borsa: "Proprietà di eccitazione elettronica ed ottiche teoriche di tetrameri di eumelanina" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 9 mesi – importo: € 14.400,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

12 Richiesta attivazione borsa di ricerca (L. Burderi)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi L.R. 7/2007 annualità 2012, responsabile scientifico: Prof. Luciano Burderi.

Titolo della borsa: "evoluzione orbitale e analisi spettrale di sistemi binari contenenti un oggetto compatto in accrescimento" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 6 mesi – importo: € 9.683,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

13 Richiesta attivazione borsa di ricerca (L. Burderi)

E' messa in votazione l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca da finanziare su fondi L.R. 7/2007 annualità 2012, responsabile scientifico: Prof. Luciano Burderi.

Titolo della borsa: "Studio spettrale dell'emissione ad alte energie di binarie contenenti un oggetto compatto in accrescimento" – Luogo di svolgimento dell'attività: Dipartimento di Fisica - durata: 6 mesi – importo: € 9.683,00 al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della borsa e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

14 Richiesta rinnovo assegno I. Bodrenko (M. Ceccarelli)

Il prof. Ceccarelli porta all'approvazione del Consiglio la relazione relativa al terzo anno dell'assegno di ricerca del Dott. Igor Bodrenko, e chiede il rinnovo dell'assegno per altri 12 mesi. La copertura finanziaria di € 30.668,30 è verificata sui fondi del progetto europeo IMI di cui sono responsabili i proff. Ceccarelli e Ruggerone.

Il Consiglio, dopo breve discussione, approva all'unanimità la relazione finale del dott. Igor Bodrenko e la proposta di rinnovo per ulteriori 12 mesi, autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le relative variazioni di budget e gli dà mandato di inoltrare la pratica agli uffici competenti per il rinnovo.

Questo punto all'odg è verbalizzato seduta stante.

15 Richiesta rinnovo assegno A. Atzori (P. Ruggerone)

Il prof. Ceccarelli porta all'approvazione del Consiglio la relazione relativa al primo anno dell'assegno di ricerca del Dott. A. Atzori,.

Il Consiglio, dopo breve discussione, approva all'unanimità la relazione finale del dott. A. Atzori, che verrà conservata agli atti.

16 Richiesta attivazione assegno di ricerca (V. Fanti)

Il Prof. Golosio, per conto della Dr.ssa Fanti, chiede al Consiglio l'approvazione per l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi (eventualmente rinnovabili) dal

titolo “*Analisi di immagini mediche acquisite con tecniche tomografiche CT e MRI*”, per un importo totale e omnicomprendivo di € 23.591,00 da finanziare sui fondi conto terzi di cui è responsabile scientifico e sui fondi della Radioprotezione attribuiti al prof. Randaccio.

Il Consiglio approva all’unanimità e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

17 Richiesta attivazione assegno di ricerca (G. Mula)

Il Dr. Mula chiede al Consiglio l’approvazione per l’attivazione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 16 mesi (eventualmente rinnovabili) dal titolo “*Fabbricazione e caratterizzazione di strutture ibride organico/inorganico tra Si nanostrutturato e polimeri organici conduttivi*”, per un importo totale e omnicomprendivo di € 31.454,72 da finanziare sui fondi L.R. 7/2007 annualità 2013 di cui è responsabile scientifico.

Il Consiglio approva all’unanimità e autorizza il Segretario Amministrativo ad effettuare le variazioni di budget necessarie.

Non essendoci altro da discutere e deliberare, la seduta del Consiglio è tolta alle ore 16.55.

Firmato
Il Segretario Verbalizzante

Dott.ssa Fernanda Marongiu

Firmato
Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giovanni Bongiovanni