

DIPARTIMENTO DI FISICA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 27 MAGGIO 2013

VERBALE N. 5/2013

Il giorno 27 maggio 2013, alle ore 15.00, 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. Luciano Colombo per discutere il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni:
 - 1a. del Direttore
 - 1b. del rappresentante del Dipartimento in S.A.
2. Approvazione del verbale del Consiglio di Dipartimento del 29.04.2013
3. Variazioni di budget
4. Ratifica delibere assunte dal Direttore per motivi di urgenza
5. Richiesta bando di no.1 assegno di ricerca su fondi progetto RAS: relatore dott. M. Saba
6. Questioni relative alla didattica:
 - valutazione della didattica: proposte del Direttore e richieste di liberatoria
 - nuovi impegni del CCS-Fisica (schede SUA): relazione del prof. M.Cadoni
 - rotazione degli incarichi didattici: proposte del Direttore
7. Parere del Consiglio di Dipartimento su richiesta del Prof. N.D'Amico
8. Approvazione Regolamento per Laboratori Didattici di Fisica: relatore prof. G. Usai
9. Varie ed eventuali

Il Consiglio di Dipartimento è così composto:

Professori di I fascia:

Prof. Anedda Alberto	Assente giustificato
Prof. Casula Francesco	Assente giustificato
Prof. Colombo Luciano	Presente
Prof. D'Amico Nicolò	Assente giustificato
Prof. Massidda Sandro	Assente giustificato
Prof. Meloni Franco	Presente
Prof. Puddu Giovanna	Presente
Prof. Saitta Biagio	Presente

Professori di II fascia:

Prof. Bongiovanni Gianni	Assente giustificato
Prof. Burderi Luciano	Assente giustificato
Prof. Cadoni Mariano	Presente
Prof. Cappellini Giancarlo	Presente
Prof. Ceccarelli Matteo	Presente
Prof. Concas Giorgio	Presente
Prof. Devoto Alberto	Presente
Prof. Fiorentini Vincenzo	Assente giustificato
Prof. Ledda Francesco	Assente giustificato
Prof. Mezzorani Giuseppe	Presente
Prof. Mura Andrea	Assente giustificato
Prof. Randaccio Paolo	Presente
Prof. Ruggerone Paolo	Presente
Prof. Usai Gianluca	Presente

Ricercatori

Dr Bernardini Fabio	Presente
Dr. Bosin Andrea	Assente giustificato
Dr Carbonaro Carlo Maria	Presente
Dr Caria Mario	Assente

DIPARTIMENTO DI FISICA

Dr Chiriu Daniele	Presente
Dr Congiu Francesco	Assente giustificato
Dr Corpino Riccardo	Presente
Dr D'Alesio Umberto	Assente giustificato
Dr D'Apollonio Giuseppe	Presente
Dr De Falco Alessandro	Presente
Dott.ssa Fanti Viviana	Assente giustificato
Dott.ssa Geddo Lehmann Alessandra	Assente giustificato
Dott.ssa Manca Giulia	Presente
Dott. Melis Claudio	Presente
Dr Mula Guido	Presente
Dr Oldeman Rudolf	Assente giustificato
Dr. Quochi Francesco	Assente giustificato
Dr. Ricci Pier Carlo	Assente giustificato
Dr. Riggio Alessandro	Presente
Dr Saba Michele	Presente
Dr Salis Marcello	Presente
Dr.ssa Satta Loredana	Assente giustificato

Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo:

Dott.ssa Bernardini Alessandra	Assente giustificato
Dott.ssa Marongiu Fernanda	Presente
Sig. Melis Luigi	Assente
Sig. Sirigu Ignazio	Assente giustificato

Rappresentante degli studenti iscritti al Dottorato di Ricerca:

Dr. Aresti Mauro	Presente
Dr. Barberini Luigi	Assente giustificato
Dr. Cacciotto Pierpaolo	Assente giustificato
Dr. Calzia Vasco	Presente
Dr. Collu Alberto	Assente giustificato
Dott.ssa Del Rio Valentina	Presente
Dr. Mureddu Mario	Assente
Dr. Ricci Francesco	Assente giustificato
Dr. Serra Matteo	Assente giustificato

Il Consiglio è presieduto dal Prof. Luciano Colombo, Direttore del Dipartimento.

Verbalizza la dott.ssa Fernanda Marongiu

Il Presidente, verificato il numero legale, provvede alla lettura dell'Ordine del Giorno.

Il Presidente chiede al Consiglio, per motivi di urgenza, l'inserimento di un punto all'Ordine del Giorno per l'emissione di un bando per l'auditing del progetto IMI Translocation di cui è responsabile il prof. Ceccarelli. Il Consiglio delibera a favore dell'inserimento e il punto viene inserito come n. 9 all'Ordine del Giorno.

1. Comunicazioni:

1a. del Direttore

Il Direttore riferisce sui seguenti argomenti:

- Visita dott. Matteo Dessalvi;
- Inizio lavori infrastrutturali;
- Mail del prof. Rossi (CUN);
- Assemblea generale CON.SCIENZE;
- Dottorato: mail del Ministro;
- Uso Sala Consiglio;
- Regolamento Dipartimento.

1b. del rappresentante del Dipartimento in S.A.

Il Prof. Bongiovanni è assente e pertanto non può riferire al Consiglio.

2. Approvazione del verbale del Consiglio di Dipartimento del 29.04.2013

E' messa a votazione l'approvazione del verbale della seduta del Consiglio di Dipartimento del 29.04.2013. Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Variazioni di budget

Non ci sono argomenti da discutere

4. Ratifica delibere assunte dal Direttore per motivi di urgenza

Il Direttore illustra al Consiglio due decisioni prese con sue disposizioni n. 21/bis del 30/04/2013 e n. 33/bis del 09/05/2013 e ne chiede la ratifica. Il Consiglio approva all'unanimità. Le due disposizioni sono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante.

5. Richiesta bando di no.1 assegno di ricerca su fondi progetto RAS: relatore dott. M.

Saba

E' messa a votazione l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo "Nanocristalli per la produzione di idrogeno dall'energia solare – Studio atomistico di nano cristalli per fotocatalisi", per un importo totale di € 22.947,00 da finanziare su fondi RAS – Legge Regionale 7/2007 – annualità 2009, responsabile scientifico: prof. Michele Saba.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Questioni relative alla didattica:

• valutazione della didattica: proposte del Direttore e richieste di liberatoria

• nuovi impegni del CCS-Fisica (schede SUA): relazione del prof. M.Cadoni

La raccolta dati relativa alla valutazione dei docenti del Dipartimento, come richiesto dall'amministrazione per l'assegnazione dei punti organico, si è conclusa in modo positivo: con l'esclusione, per decisione del MR, dei RTD, 40 docenti su 41 hanno inviato i dati richiesti. Di questi 35 soddisfano il criterio richiesto di essere valutati positivi in almeno una delle mediane di riferimento.

Il Direttore ha ricevuto le schede di valutazione relative ai corsi del primo semestre dei corsi di studio incardinati al Dipartimento, la LT in Fisica, la LM in Fisica e la Scuola di Specializzazione in Fisica Medica. Le schede aggregate devono essere rese pubbliche sul sito del Dipartimento, mentre quelle dei singoli vanno tenute strettamente riservate. Sebbene l'analisi sia viziata, al momento, dalla povertà della statistica e dallo scarso apporto dei corsi di matematica, tuttavia bisogna sottolineare l'aspetto positivo dell'iniziativa volta a migliorare la qualità della didattica erogata. Questo è inoltre un preciso impegno assunto dal corso di laurea in Fisica nella SUA del CdS recentemente approvata dal Consiglio. La proposta è di guidare, per quanto possibile, la raccolta dati, sottolineando le criticità (numerosità studenti, corsi esterni, formulazione di domande appropriate) e formulando proposte (aggregazione di dati per tutti i docenti, schede raccolte per un periodo più lungo) affinché il Dipartimento possa essere valutato correttamente. A tal fine si propone, previa liberatoria dei docenti, la realizzazione di un database per analizzare le schede di tutti i docenti del Dipartimento.

La raccolta dati di cui sopra e l'analisi conseguente potrebbero inoltre essere di supporto al CdS in Fisica nella cui SUA sono state individuate delle azioni di miglioramento della qualità che vincolano il CdS nella procedura AVA.

Dopo lunga e articolata discussione il Consiglio si dichiara favorevole all'unanimità a concedere al Direttore la liberatoria per acquisire le schede per l'elaborazione del Data Base.

• rotazione degli incarichi didattici: proposte del Direttore

Il Direttore propone l'istituzione di una commissione (istruttoria) che studi il problema della rotazione della didattica professata dai docenti del Dipartimento. Tenendo conto che

in autunno verrà chiesta la copertura per l'A.A. 2014/2015, la commissione avrà tempo fino al 10 luglio p.v. per la stesura di una bozza contenente criteri operativi, da portare all'approvazione del Consiglio. La commissione proposta è così composta: Proff. Devoto, Casula, Mura, Usai e dott.ri De Falco e Carbonaro.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7. Parere del Consiglio di Dipartimento su richiesta del Prof. N.D'Amico

Il Direttore porta all'attenzione del Consiglio la richiesta del prof. D'Amico del 20 maggio u.s.(che viene allegata al presente verbale di cui costituisce parte integrante) avente per oggetto "Proposta di convenzione ai sensi del DM 24786 – Parere del Dipartimento di Fisica", già trasmessa ai consiglieri via mail. Il Direttore legge al Consiglio la mozione, elaborata su mandato della Giunta nella seduta del 22 maggio 2013, in risposta alla richiesta del prof. D'Amico.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, approva all'unanimità la mozione, che viene allegata al presente verbale e di cui costituisce parte integrante, e che verrà inviata al prof. D'Amico e agli altri destinatari della sua richiesta.

h. 17.40 Escono Saitta, Salis, Cappellini e Del Rio.

8. Approvazione Regolamento per Laboratori Didattici di Fisica: relatore prof. G. Usai

Il prof. Usai riferisce sull'argomento:

C'è stata un'ampia partecipazione dei colleghi per la stesura della proposta di regolamento. Il Laboratorio è parzialmente operativo (90%). A Giugno ci sarà l'installazione finale, grazie anche all'importante contributo di numerosi colleghi. Sono già numerose le richieste di utilizzazione, perciò si è reso necessario un regolamento.

Dopo breve discussione il consiglio approva all'unanimità il regolamento per l'utilizzo dei laboratori didattici di Fisica.

9. Bando per l'auditing del progetto IMI Translocation

Il prof. Ceccarelli riferisce che il progetto IMI Translocation prevede l'effettuazione dell'audit esterno da parte di un professionista indipendente dai beneficiari. Avanza quindi la richiesta di un bando di collaborazione professionale. L'importo del contratto è di € 8.000,00 + IVA e graverà sui fondi IMI Translocation di cui è responsabile in prof. Ceccarelli.

Il Consiglio approva all'unanimità.

10. Varie ed eventuali

Il prof. Ruggerone riferisce che il Collegio di Dottorato deve soddisfare certi requisiti, per cui sarebbe utile conoscere la valutazione dei docenti. Il Direttore ha preparato un template che verrà utilizzato dalla Direzione della Ricerca per valutare la struttura (non il singolo). Il coordinatore di dottorato vorrebbe utilizzare il database per costituire il collegio docenti; in proposito si attende risposta relativamente alla privacy.

Non essendoci altro da discutere e deliberare, la seduta del Consiglio è tolta alle ore 18.00

Il Segretario Verbalizzante
Dott.ssa Fernanda Marongiu

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luciano Colombo