

**VERBALE N. 06**

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA  
“Michelangelo Merlin”

SEDUTA DEL 27 APRILE 2015

Il giorno 27 aprile 2015 alle ore 16,00 si è riunito in Sala Consiglio, a seguito di convocazione, il Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Programmazione del personale: fabbisogni e priorità;
- 3) Proposta nomina Commissione paritetica di Dipartimento;
- 4) Proposta nomina componenti Commissioni valutatrici – Bando “Future in Research”;
- 5) Incarichi TFA;
- 6) Varie ed eventuali.

Il Consiglio risulta così composto: presenti (p), assenti giustificati (g), in missione (m), assenti ingiustificati (i), in congedo (c), aspettativa (a).

Professori Ordinari:

DE LEO R.	i	MAGGI G.	p
DE PALMA M.	p	NUZZO S.	p
ERRIQUEZ O.	i	PALANO A.	p
GARUCCIO A.	p	SCAMARCIO G.	p
GASPERINI M.	i	SIMONE S.	p
IASELLI G.	p	SPINELLI P.	p
LUGARA' M.P.	p		

Professori Associati:

ANGELINI A.	p	DABBICCO M.	p
BELLOTTI R.	p	DI BARI D.	p

BERARDI V.	g	FACCHI P.	p
BRAMBILLA M.	p	FATO I.	i
CEA P.	i	FAVUZZI C.	p
CHIARADIA M.T.	g	FERRARO G.	g
CREANZA D.	i	GIGLIETTO N.	p
GONNELLA G.	p	SELVAGGI G.	g
PASCAZIO S.	p	VALENTINI A.	p
SCHIAVULLI L.	i		

Ricercatori:

ABBRESCIA M.	i	MAGGIPINTO T.	p
BASILE T.M.	p	MARRONE A.	p
BRUNO G. E.	g	MASTROSERIO A.	p
D'ANGELO M.	i	MY S.	g
DE FILIPPIS N.	i	POMPILI A.	g
DE SERIO M.	p	PUGLIESE G.	p
IORE E.	g	RAINO' S.	p
FUSCO P.	p	SCRIMIEMI E.	i
GIORDANO F.	p	SPAGNOLO V.	p
LATTANZI G.	p	STRAMAGLIA S.	p
LIGONZO T.	i	TEDESCO L.	i
LOPARCO F.	g		

Rappresentanti del Personale Tecnico-Amministrativo:

CASAMASSIMA G.	p	LOSURDO F.S.	p
CATALANO A.	p	MARINELLI A.	i
LAMACCHIA C.	i		

Rappresentanti dei Dottorandi:

CRISTELLA L.	p	MOSSA V.	p
--------------	---	----------	---

Rappresentanti degli Studenti:

DIGREGORIO P.	p	LACASELLA A.	p
COSTANTINO A.	i	QUARTO R.	i
ROSSINI S.	p	TALIERCIO A.	p
SCAGLIARINI T.	p	VALENTI G.	p

Segretario Amministrativo:

NAPOLITANO L.	p
---------------	---

Presiede il Direttore, prof. Salvatore Vitale Nuzzo, verbalizza il Segretario Amministrativo, dott.ssa Loredana Napolitano. Alle ore 16,30, il Presidente, accertata la presenza del quorum previsto dalle vigenti disposizioni, dichiara che il Consiglio è validamente costituito.

#### 1) Comunicazioni.

Il Direttore informa che non ci sono comunicazioni da riportare.

#### 2) Programmazione del personale: fabbisogni e priorità.

Il Direttore fa presente che, con nota prot.n.21857-I/9 del 19/03/2015, il Dipartimento Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari ha comunicato a tutti i Dipartimenti che il Senato Accademico, nell'adunanza del 10/03/2015 in merito alla programmazione triennale 2013/2015, ha deliberato affinché le assegnazioni di cui alla nota MIUR n. 1450/2012 avvengano in conto di attribuzione risorse per l'assunzione di ricercatori di tipo b). Con la succitata nota, gli uffici competenti dell'Università di Bari hanno, dunque, invitato i Dipartimenti a deliberare l'interesse a richiedere la copertura dei propri fabbisogni con posti di ricercatore di tipo b).

Il Direttore procede, quindi, all'illustrazione del residuo punti organico 2014 e alla programmazione 2015, come da nota succitata. Segue la lettura del dispositivo del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico.

Dopo l'illustrazione delle problematiche, il Direttore invita l'assemblea ad avanzare le richieste, che vengono ampiamente dibattute.

Il Consiglio, all'unanimità, propone:

RTDb : 2 UNIBA

1 POLIBA.

A questo punto, il Direttore ritiene di dover richiamare la Programmazione 2013/2015, giuste delibere dei CCdD del 24/01/2014 e del 09/10/2014, con le quali è stata formulata la richiesta di personale per ricoprire le esigenze didattiche e di ricerca future:

- in riferimento ai posti di P.O., il Consiglio conferma quanto già deliberato nella richiamata seduta del 09/10/2014, ovvero:

P.O.: 5 UNIBA

2 POLIBA.

- in riferimento ai posti di P.A., il Consiglio conferma quanto già deliberato nella richiamata seduta del 09/10/2014, ovvero:

P.A.: 13 UNIBA

4 POLIBA.

Più precisamente, quanto ai posti di P.A., il Consiglio propone di ricoprire prioritariamente i seguenti SSD:

UNIBA:

3 posti FIS/01

1 posto FIS/02

1 posto FIS/07

Il presente dispositivo viene approvato seduta stante e trasmesso agli uffici competenti dell'Università degli Studi di Bari e del Politecnico di Bari, per gli adempimenti di competenza.

**3) Proposta nomina Commissione paritetica di Dipartimento.**

Il Direttore fa presente che il Consiglio è chiamato a rinnovare la Commissione paritetica di Dipartimento (ex art.50, c.8 dello Statuto dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro).

A tal proposito, il Direttore comunica che il Consiglio Interclasse di Fisica, riunitosi in data odierna, ha designato all'unanimità i seguenti nominativi quali componenti della Commissione Paritetica del Consiglio Interclasse di Fisica:

Componente docente:

Prof. Augusto GARUCCIO

Prof. Gianluca LATTANZI

Componente studentesca:

Sig. Pasquale DI GREGORIO

Sig.na Angela TALIERCIO.

Il Direttore rende noto altresì che il Consiglio in Scienza e Tecnologia dei Materiali (CISTeM), nella riunione del 15/04/2015, ha designato all'unanimità, per il rinnovo della Commissione Paritetica per la Laurea Triennale in Scienza dei Materiali, i seguenti nominativi:

Prof. Antonio VALENTINI

Sig.ra Francesca BLASI

Alla luce di quanto sopra esposto, il Consiglio, all'unanimità, approva la seguente composizione della Commissione Paritetica del Dipartimento Interateneo di Fisica:

Prof. Salvatore Vitale NUZZO,

Prof. Augusto GARUCCIO,

Prof. Gianluca LATTANZI,

Prof. Antonio VALENTINI,

Sig.ra Francesca BLASI,

Sig.ra Angela TALIERCIO,

Sig. Pasquale DI GREGORIO.

#### **4) Proposta nomina componenti Commissioni valutatrici – Bando “Future in Research”.**

Il Direttore fa presente che, con nota prot.n.25595-VII/1 del 01/04/2015, il Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale dell'Università degli Studi di Bari ha invitato questo Dipartimento a individuare i nominativi dei componenti delle Commissioni valutatrici per ognuna delle selezioni di cui ai D.R. n.742, n.743, n.744 e n.745 del 09/03/2015, relative alla copertura di n.4 posti di ricercatore universitario a tempo determinato presso questo Dipartimento, e indette ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. A) della Legge 240/2010.

Il Direttore ricorda che i decreti n. 742, n.743 e n.744 sono relativi al settore concorsuale 02/A1 – Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali, SSD FIS/01 – Fisica sperimentale, mentre il decreto n. 745 è relativo al settore concorsuale 02/A2 – Fisica teorica delle interazioni fondamentali, SSD FIS/02 – Fisica teorica modelli e metodi matematici.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ora a designare, per ciascuna delle selezioni di cui sopra, il nominativo del professore ordinario o associato afferente a questo Dipartimento, e a sorteggiare due professori ordinari in una lista di otto professori ordinari designati tra i professori di prima fascia non appartenenti all'Ateneo, in ottemperanza all'art.7 del "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della Legge 240/2010".

Al fine di velocizzare l'espletamento delle procedure di sorteggio e anche per motivi di economicità legati ai minori costi di mobilità dei Commissari esterni all'Ateneo, il Direttore propone la nomina di un'unica commissione per le tre selezioni afferenti al settore scientifico-disciplinare FIS/01. Il Consiglio approva la proposta e propone per ciascun settore la seguente rosa di 8 nominativi, oltre al nominativo del professore ordinario o associato afferente a questo Dipartimento :

- Per le selezioni relative al settore concorsuale 02/A1 – Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali, SSD FIS/01 – Fisica sperimentale:

Docente interno: Prof. Salvatore Vitale NUZZO (UNIBA);

Docenti esterni: Prof. Giorgio Pietro MAGGI (POLIBA);

Prof. Francesco RIGGI (UNICT);

Prof. Pier Ferruccio LOVERRE (UNIROMA1);

Prof. Alessandro DE ANGELIS (UNIUD);

Prof. Nicola CAVALLO (UNIBASILICATA);

Prof. Michele LIVAN (UNIPV)

Prof.ssa Alessandra ROMERO (UNITO);

Prof. Sebastiano ALBERGO (UNICT);

- Per la selezione relativa al settore concorsuale 02/A2 - Fisica teorica delle interazioni fondamentali, SSD FIS/02 – Fisica teorica modelli e metodi matematici:

Docente interno: Prof. Maurizio GASPERINI (UNIBA);

Docenti esterni: Prof. Giovanni RIDOLFI (UNIGE);

Prof. Gaetano VILASI (UNISA);

Prof. Luca TRENTADUE (UNIPR);

Prof. Ferruccio FERUGLIO (UNIPD);

Prof. Michele CASELLE (UNITO);

Prof. Antonio MASIERO (UNIPD);

Prof. Guido MARTINELLI (UNIROMA1);

Prof. Paolo ROSSI (UNIPI).

Si procede, quindi, al sorteggio. Il Direttore legge i nominativi dei docenti sorteggiati :

- per le selezioni relative al settore concorsuale 02/A1 – Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali, SSD FIS/01 – Fisica sperimentale risultano sorteggiati i Proff.ri Francesco RIGGI e Pier Ferruccio LOVERRE;

- Per la selezione relativa al settore concorsuale 02/A2 - Fisica teorica delle interazioni fondamentali, SSD FIS/02 – Fisica teorica modelli e metodi matematici risultano sorteggiati i Proff.ri Prof. Giovanni RIDOLFI e Gaetano VILASI.

Pertanto, in risposta alla nota prot.n.25595 del 01/04/2015, il Consiglio individua i seguenti componenti delle Commissioni valutatrici :

- Per le selezioni relative ai decreti n. 742, n.743 e n.744 del 09/03/2015 afferenti al settore concorsuale 02/A1 – Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali, SSD FIS/01 – Fisica sperimentale:

Docente interno: Prof. Salvatore Vitale NUZZO (UNIBA);

Docenti esterni: Prof. Pier Ferruccio LOVERRE (UNIROMA1);

Prof. Francesco RIGGI (UNICT);

- Per la selezione relativa al decreto n. 745 del 09/03/2015 afferente al settore concorsuale 02/A2 - Fisica teorica delle interazioni fondamentali, SSD FIS/02 – Fisica teorica modelli e metodi matematici:

Docente interno: Prof. Maurizio GASPERINI (UNIBA);

Docenti esterni: Prof. Giovanni RIDOLFI (UNIGE);

Prof. Gaetano VILASI (UNISA).

La presente deliberazione viene approvata all'unanimità e trasmessa agli uffici competenti dell'Università degli Studi di Bari.

## **5) Incarichi TFA.**

Il Direttore informa che sono state aperte, in data 14/04/2015, le vacanze per la copertura di incarichi di insegnamento nell'ambito delle attività didattiche previste dai piani di studio dei TFA, rispettivamente delle classi di abilitazione A038 e A049, per l'a.a.2014-

2015 e con scadenza il 23/04/2015.

Il Direttore informa i presenti che ai docenti affidatari di insegnamento verrà corrisposto un compenso per insegnamenti assegnati che sarà diversificato in relazione al numero di crediti ed alle relative ore di lezione da espletare.

Si procede con la valutazione delle domande

Classe A049 II ciclo TFA a.a. 2014/2015

*a) Laboratorio pedagogico - didattico sulla didattica della matematica e fisica per i bisogni speciali - CFU 1 – ore 15.*

E' pervenuta una sola domanda di affidamento sull'insegnamento da parte del Prof. Michele Romita, docente di Fisica, con incarico di sostegno, presso l'Istituto "M. Panetti" Bari. Il Consiglio, verificato i titoli scientifici e didattici, delibera, unanime, di proporre al Rettore di conferire al Prof. M. Romita, l'insegnamento di Laboratorio pedagogico - didattico sulla didattica della matematica e fisica per i bisogni speciali - CFU 1 – ore 15 per l'a.a.2014/2015. Il compenso, come determinato dal CdA del 13/02/2015 sarà di €400,00 per ogni credito formativo, per un totale di €400,00 onnicomprensivo degli oneri riflessi, a valere sui capitoli n.101220 sub accantonamento n°8532 del 2015; detto importo è al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di IVA ove dovuta.

Classe A049 - A038 II ciclo a.a. 2014/2015 (corso in comune tra le due classi)

*b) Laboratorio pedagogico - didattico per le TIC per la matematica e la fisica - CFU - 1 ore 15*

Sono pervenute le seguenti domande:

- dott.ssa M.A. Giovinazzi, docente presso Liceo Sc. "A. Einstein" - Mottola (TA)
- dott.ssa A. Laurora, docente presso Liceo Scientifico Statale "Arcangelo Scacchi" - Bari

Il Consiglio, valutati i curriculum e i titoli didattici e scientifici, redige ed approva all'unanimità la seguente graduatoria:

- dott.ssa M. A. Giovinazzi



- dott.ssa A. Laurora.

Pertanto il Consiglio delibera, unanime, di proporre al Rettore di conferire alla dott.ssa M.A. Giovinazzi l'insegnamento di "Laboratorio pedagogico - didattico per le TIC per la matematica e la fisica - CFU - 1 ore 15, per l'a.a.2014/2015. Il compenso, come determinato dal CdA del 13/02/2015 sarà di €400,00 per ogni credito formativo, per un totale di €400,00 onnicomprensivo degli oneri riflessi, a valere sui capitoli n.101220 sub accantonamento n°8532 del 2015; detto importo è al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di IVA ove dovuta.

Classe A038 II ciclo TFA a.a. 2014/2015

*c) Laboratorio pedagogico didattico sulla didattica della fisica per i bisogni speciali - CFU 1 - ore 15.*

E' pervenuta una sola domanda di affidamento sull'insegnamento da parte del Prof. Michele Romita, docente di Fisica, con incarico di sostegno, presso l'Istituto "M. Panetti" Bari. Il Consiglio, verificato i titoli scientifici e didattici, delibera, unanime, di proporre al Rettore di conferire al Prof. M. Romita, l'insegnamento di Laboratorio pedagogico - didattico sulla didattica della fisica per i bisogni speciali - CFU 1 - ore 15 per l'a.a.2014/2015. Il compenso, come determinato dal CdA del 13/02/2015 sarà di €400,00 per ogni credito formativo, per un totale di €400,00 onnicomprensivo degli oneri riflessi, a valere sui capitoli n.101220 sub accantonamento n°8532 del 2015; detto importo è al lordo delle ritenute di legge e al netto degli oneri c/amministrazione e di IVA ove dovuta.

**6) Varie ed eventuali**

**6a) Parere su proposte di Convenzioni su tirocini di orientamento e formazione da stipulare.**

Il Direttore, comunica, che è pervenuta la richiesta del seguente progetto formativo:

- **LIONETTI Francesco**, Corso di Laurea in Fisica Magistrale. Tirocinio da tenersi presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare sede di Bari, dal 04/05/2015 al 03/07/2015.

Obiettivo e modalità del tirocinio: Sviluppo e utilizzo di codici numerici in C rilevanti per

la normodinamica quantistica su macchine parallele sotto la guida della dott.ssa Lucrezia Cosmai. Il Consiglio unanime, approva la proposta e autorizza lo studente Lionetti Francesco, a svolgere il tirocinio presso l'INFN sede di Bari (all.n.6a).

**6b) Proposta conferimenti incarico - Progetto “Smart Health”.**

Il Direttore informa che, in data 21 aprile 2015, è pervenuta da parte del Prof. Roberto BELLOTTI, responsabile dei fondi del Progetto “Smart Health” – PON R&C 2007/2013, Avviso n.84/Ric. del 02/03/2012, la richiesta di conferire in suo favore l’incarico a svolgere attività di ricerca per l’attuazione del sopraccitato Progetto, con un impegno compatibile con le altre attività istituzionali. Il Progetto è stato avviato il 1° novembre 2012 e terminerà il 31 ottobre 2015.

Il Direttore chiede al Consiglio di pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, all’unanimità, approva il conferimento di incarico in favore del Prof. Roberto Bellotti a svolgere attività di ricerca per l’attuazione del Progetto “Smart Health” – PON R&C 2007/2013, Avviso n.84/Ric. Del 02/03/2012, di cui lo stesso prof. Bellotti è responsabile.

Non essendoci ulteriori argomenti in discussione, il Direttore dichiara conclusa la seduta.

Il Consiglio termina alle ore 19,00.

Letto, approvato, sottoscritto.

Il Segretario

*Dott.ssa Loredana Napolitano*

Il Direttore

*Prof. Salvatore Vitale Nuzzo*