

VERBALE N. 16

CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO INTERATENEEO DI FISICA
"Michelangelo Merlin"

SEDUTA DEL 27 OTTOBRE 2015

Il giorno 27 ottobre 2015 alle ore 15:00 si è riunito in Sala Consiglio, a seguito di convocazione urgente, il Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

- 1) POLIBA – Selezione di un professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, c.6, della Legge 240/2010: proposta per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/01, Settore concorsuale 02/B1;
- 2) UNIBA – Selezione di un professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, c.6, della Legge 240/2010: proposta per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/07, Settore concorsuale 02/B3;
- 3) UNIBA, Progetto di Ricerca "Future in Research" - Selezione di un ricercatore a tempo determinato: proposta motivata per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/01 settore concorsuale 02/A1 (Sel.cod. R742/2015);
- 4) UNIBA, Progetto di Ricerca "Future in Research" - Selezione di un ricercatore a tempo determinato: proposta motivata per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/01 settore concorsuale 02/A1 (Sel.cod. R743/2015).

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 Raffaele	i	MAGGI Giorgio Pietro	p
DE PALMA Mauro	p	NUZZO Salvatore Vitale	g
ERRIQUEZ Onofrio	p	PALANO Antimo	p
GARUCCIO Augusto	i	SCAMARCIO Gaetano	p



GASPERINI Maurizio	p	SIMONE Saverio	g
IASELLI Giuseppe	i	SPINELLI Paolo	i
LUGARA' Pietro Mario	p		

Professori Associati:

ANGELINI Leonardo	i	FATO Ida	p
BELLOTTI Roberto	p	FAVUZZI Cecilia	p
BERARDI Vincenzo	p	FERRARO Giovanni	g
BRAMBILLA Massimo	i	GIGLIETTO Nicola	p
BRUNO Giuseppe Eugenio	p	GONNELLA Giuseppe	p
CEA Paolo	i	MY Salvatore	p
CHIARADIA Maria Teresa	i	PASCAZIO Saverio	p
CREANZA Donato	i	SCHIAVULLI Luigi	i
DABBICCO Maurizio	i	SELVAGGI Giovanna	p
DI BARI Domenico	p	VALENTINI Antonio	p
FACCHI Paolo	p		

Ricercatori:

ABBRESCIA Marcello	i	MARRONE Antonio	g
BASILE Teresa Maria	p	MASTROSERIO Annalisa	p
D'ANGELO Milena	c	MIRIZZI Alessandro	p
DE FILIPPIS Nicola	p	PALAZZO Antonio	i
DE SERIO Marilisa	p	POMPILI Alexis	i
FIORE Enrichetta Maria	g	PUGLIESE Gabriella	i
FUSCO Piergiorgio	p	RAINO' Silvia	p





GIORDANO Francesco	i	SCRIMIERI Egidio	i
LATTANZI Gianluca	g	SPAGNOLO Vincenzo	p
LIGONZO Teresa	g	STRAMAGLIA Sebastiano	g
LOPARCO Francesco	p	TEDESCO Luigi	i
MAGGIPINTO Tommaso	p		

Rappresentanti del Personale Tecnico-Amministrativo:

CASAMASSIMA Giuseppe	i	LOSURDO Francesco Saverio	i
CATALANO Anna	g	MARINELLI Annunziata	i
LAMACCHIA Crescenza	i		

Rappresentanti dei Dottorandi:

CRISTELLA Leonardo	g	MOSSA Viviana	p
--------------------	---	---------------	---

Rappresentanti degli Studenti:

COSTANTINO Alessandra	i	LACASELLA Alessia	i
DIGREGORIO Pasquale	p	QUARTO Ruggiero	i
ROSSINI Simona	i	TALIERCIO Angela	p
SCAGLIARINI Tomas	i	VALENTI Giovanni	i

Segretario Amministrativo:

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

Presiede il Direttore Vicario, prof. Roberto BELLOTTI, verbalizza il Segretario Amministrativo, dott.ssa Loredana NAPOLITANO. Alle ore 15:20, il Presidente,





accertata la presenza del quorum previsto dalle vigenti disposizioni, dichiara che il Consiglio è validamente costituito.

1) POLIBA – Selezione di un professore di II fascia, ai sensi dell’art. 24, c.6, della Legge 240/2010: proposta per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/01, Settore concorsuale 02/B1

Il Direttore fa presente che, con nota del 26/10/2015, la Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali – Settore Risorse Umane del Politecnico di Bari ha comunicato che sono stati approvati gli atti della procedura di selezione per la copertura di un posto universitario di II fascia per il Settore concorsuale 02/B1 “Fisica sperimentale della materia” – SSD FIS/01 “Fisica sperimentale”, giusto D.R. n. 594 del 26 ottobre 2015, dai quali risulta che il dott. Vincenzo SPAGNOLO è il candidato più qualificato alla suddetta selezione.

Il Consiglio è chiamato ora a proporre, a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, la chiamata del candidato individuato, in ottemperanza all’art.9 del “Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia, ai sensi dell’art.18 della Legge n.240/2010”. A questo punto, il dott. Spagnolo esce dalla Sala Consiglio per permettere ai professori di I e II fascia di esprimersi.

Il Consiglio, all’unanimità degli aventi diritto, propone al Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari la chiamata del dott. Vincenzo SPAGNOLO, risultato il candidato più qualificato alla selezione di un professore universitario di II fascia per il Settore concorsuale 02/B1 “Fisica sperimentale della materia” – SSD FIS/01 “Fisica sperimentale”, giusto D.R. n. 594 del 26 ottobre 2015.

2) UNIBA, Selezione di un professore di II fascia, ai sensi dell’art. 24, c.6, della Legge 240/2010: proposta per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/07, Settore concorsuale 02/B3

Il Direttore fa presente che, con nota prot.n.73948-VII/2 del 23/10/2015, il Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale dell’Università degli Studi di Bari ha comunicato che sono stati approvati gli atti della procedura di selezione per la chiamata di un professore universitario di II fascia per il Settore concorsuale 02/B3 “Fisica applicata”, SSD FIS/07, giusto D.R. n. 3460 del 22 ottobre 2015, dai quali risulta che il dott. Sebastiano STRAMAGLIA è il candidato



più qualificato alla suddetta selezione.

Il Consiglio è chiamato ora a proporre, a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, la chiamata del candidato individuato, in ottemperanza all'art.7 del "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art.18 e 24 della Legge del 30.12.2010". A questo punto, assente il dott. Stramaglia, i professori di I e II fascia procedono alla votazione.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi diritto, propone al Consiglio di Amministrazione dell'Università di Bari Aldo Moro la chiamata del dott. Sebastiano STRAMAGLIA, risultato il candidato più qualificato alla selezione di un professore universitario di II fascia per il Settore concorsuale 02/B3 Fisica applicata, SSD FIS/07, giusto D.R. n. 3460 del 22 ottobre 2015.

3) UNIBA, Progetto di Ricerca "Future in Research" - Selezione di un ricercatore a tempo determinato: proposta motivata per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/01 settore concorsuale 02/A1 (Sel.cod. R742/2015)

Il Direttore fa presente che, con nota prot.n.74566-VII/2 del 26/10/2015, il Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale dell'Università degli Studi di Bari ha comunicato che, con D.R. n.3407 del 19/10/2015, sono stati approvati gli atti della procedura di selezione pubblica per titoli e discussione pubblica per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso questo Dipartimento, per il Settore scientifico disciplinare FIS/01 – Fisica sperimentale, Settore concorsuale 02/A1 Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali – Bando "Future in Research" (codice di selezione R742/2015). Dagli atti di cui al suddetto decreto, risulta che il vincitore della predetta selezione è il dott. Giacomo VOLPE.

Pertanto, in ottemperanza all'art.10 del "Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato" (D.R.4532 del 18/09/2012), il Consiglio è chiamato ora a formulare motivata proposta, con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e di II fascia, da sottoporre al Consiglio di Amministrazione dell'Università di Bari, in ordine alla chiamata del candidato vincitore.

Il Consiglio, a maggioranza assoluta degli aventi diritto, propone al Consiglio di Amministrazione dell'Università di Bari Aldo Moro la chiamata del dott. Giacomo VOLPE, risultato vincitore della selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a

tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso questo Dipartimento, per il settore scientifico disciplinare FIS/01 – Fisica sperimentale, Settore concorsuale 02/A1 Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali – Bando “Future in Research” (codice di selezione R742/2015).

Motivazioni scientifiche:

Il dott. Volpe è risultato vincitore della procedura di valutazione comparativa per un posto di ricercatore a tempo determinato, di cui alla lettera a), bandito da questa Università per lo sviluppo di un progetto finanziato dalla Regione Puglia – Bando “Future in Research” - dal titolo “*Rivelatori ibridi basati su Rilevatori Gassosi a Micro Pattern per il monitoraggio ambientale*”. Il profilo del candidato, le sue competenze e l’obiettivo del progetto risultano infatti perfettamente congruenti con le attività progettuali di forte interesse per questo Dipartimento.

Motivazioni didattiche:

Questo Dipartimento ravvisa un forte interesse alla presa in servizio del candidato che si auspica avvenga al più presto, date le oggettive difficoltà del medesimo Dipartimento per la copertura di insegnamenti nelle discipline del settore nei Corsi di Studio da esso sostenuti, in particolare nelle sede di Taranto.

4) UNIBA, Progetto di Ricerca “Future in Research” - Selezione di un ricercatore a tempo determinato: proposta motivata per la chiamata del candidato individuato per il SSD FIS/01 settore concorsuale 02/A1 (Sel.cod. R743/2015).

Il Direttore fa presente che, con nota prot.n.74549-VII/2 del 26/10/2015, il Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale dell’Università degli Studi di Bari ha comunicato che, con D.R. n.3405 del 19/10/2015, sono stati approvati gli atti della procedura di selezione pubblica per titoli e discussione pubblica per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso questo Dipartimento, per il Settore scientifico disciplinare FIS/01 – Fisica sperimentale, Settore concorsuale 02/A1 Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali – Bando “Future in Research” (codice di selezione R743/2015). Dagli atti di cui al suddetto decreto, risulta che il vincitore della predetta selezione è il dott. Marco Ignazio PAPPAGALLO.

Pertanto, in ottemperanza all’art.10 del “Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato” (D.R.4532 del 18/09/2012), il Consiglio è chiamato

ora a formulare motivata proposta, con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e di II fascia, da sottoporre al Consiglio di Amministrazione dell'Università di Bari, in ordine alla chiamata del candidato vincitore.

Il Consiglio, a maggioranza assoluta degli aventi diritto, propone al Consiglio di Amministrazione dell'Università di Bari Aldo Moro la chiamata del dott. Marco Ignazio PAPPAGALLO, risultato vincitore della selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso questo Dipartimento, per il settore scientifico disciplinare FIS/01 – Fisica sperimentale, Settore concorsuale 02/A1 Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali – Bando “Future in Research” (codice di selezione R743/2015).

Motivazioni scientifiche:

Il dott. Pappagallo è risultato vincitore della procedura di valutazione comparativa per un posto di ricercatore a tempo determinato, di cui alla lettera a), bandito da questa Università per lo sviluppo di un progetto finanziato dalla Regione Puglia – Bando “Future in Research” - dal titolo “*Affascinanti Simmetrie nell'Universo Primordiale*”. Il profilo del candidato, le sue competenze e l'obiettivo del progetto risultano infatti perfettamente congruenti con le attività progettuali di forte interesse per questo Dipartimento.

Motivazioni didattiche:

Questo Dipartimento ravvisa un forte interesse alla presa in servizio del candidato che si auspica avvenga al più presto, date le oggettive difficoltà del medesimo Dipartimento per la copertura di insegnamenti nelle discipline del settore nei Corsi di Studio da esso sostenuti, in particolare nelle sede di Taranto.

Il Consiglio termina alle ore 15:40.

Letto, approvato, sottoscritto.

Il Segretario

Dott.ssa Loredana Napolitano



Il Direttore Vicario del Dipartimento

Prof. Roberto Bellotti

