

Delibera n. **189/2014** del Senato Accademico del **18/11/2014**

pag. 1/4

OGGETTO: Ratifica del Decreto Rettoriale d'urgenza n.38/2014 del 5 novembre 2014 - Procedura selettiva RTD lett. b) presso il DISB			
N. o.d.g.: 04/01	Rep. n. 189/2014	Prot. n. 31818	UOR: UFFICIO RECLUTAMENTO PERSONALE DOCENTE E FORME DI LAVORO FLESSIBILI

Nominativo	F	C	A	As	Nominativo	F	C	A	As
Vilberto STOCCHI	X				Paolo PASCUCCI	X			
Martino ABBRACCIAMENTO	X				Piero TOFFANO	X			
Anna GUERRA	X				Flavio VETRANO	X			
Francesco Santino LOBRIGLIO	X				Enrico MORONI	X			
Orazio CANTONI	X				Roberta BOCCONCELLI	X			
Riccardo CUPPINI	X				Lucia Anna Maria POTENZA	X			
Ilario FAVARETTO	X				Salvatore RITROVATO				X
Graziella MAZZOLI	X				Carmela NICOLETTI	X			
Nicola PANICHI	X				Vincenzo POMPILO	X			

Legenda: (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente)

Partecipa alla seduta il Direttore Generale Dott. Luigi Botteghi; è assente giustificato il Pro-Rettore Vicario Prof. Giorgio Calcagnini.

Il Consiglio di Amministrazione, con delibera n. 230/2014 del 24 ottobre 2014, visto il parere favorevole espresso dal Senato Accademico con delibera n. 185/2014 del 21 ottobre 2014 e tenuto conto anche delle audizioni avute nella seduta precedente, ha assegnato 0,50 punti organico relativi all'anno 2013 al Dipartimento di Scienze Biomolecolari, finalizzati all'attivazione di una procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010.

A seguito di quanto sopra esposto Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) con deliberazione n. 122/2014 in data 29 ottobre 2014, ha richiesto l'avvio di una procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di durata triennale, ai sensi dell'art.24 – comma 3 – lett. b) della Legge 240/2010 e successive modificazioni, per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 - Biochimica generale e biochimica clinica, imputando il costo sui punti organico attribuiti all'Ateneo dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con D.M. 9 agosto 2013, n. 713, concernente i criteri e il contingente assunzionale delle Università statali per l'anno 2013.

Il programma di ricerca cui sarà collegato il contratto da stipulare con il vincitore della procedura selettiva è il seguente:

Studio dei meccanismi molecolari responsabili dell'adattamento del tessuto muscolare all'esercizio fisico.

Il progetto avrà come obiettivo lo studio dei meccanismi molecolari responsabili delle modificazioni dell'espressione genica a livello del tessuto muscolare in risposta a diversi tipi di esercizio fisico mediante l'utilizzo di metodologie poco invasive come la tecnica dell'ago-aspirato e lo studio delle vescicole extracellulari di origine muscolare.

In particolare, lo studio sarà rivolto alla comprensione dei meccanismi molecolari responsabili di patologie croniche come il diabete. Una miglior comprensione dei meccanismi

Delibera n. **189/2014** del Senato Accademico del **18/11/2014**

pag. 2/4

molecolari attivati in risposta all'esercizio fisico e dei segnali extracellulari rilasciati dal muscolo in contrazione permetterà di sviluppare programmi di attività fisica più efficaci nella prevenzione e trattamento delle malattie croniche.

L'attività di ricerca sarà svolta presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), l'attività didattica sarà svolta presso la Scuola di Scienze Motorie.

Considerato che i punti organico assegnati dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e delle Ricerca agli Atenei con D.M. 9 agosto 2013, n. 713, devono essere utilizzati entro il 31 dicembre 2014 e che occorre quindi procedere con urgenza all'indizione del bando, in deroga a quanto previsto dall'art. 7 – comma 3 – del vigente regolamento per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, il Rettore, con Decreto Rettoriale d'urgenza, ha autorizzato l'indizione della suddetta procedura selettiva.

Premesso quanto sopra, si sottopone a ratifica del Consiglio di Amministrazione il Decreto Rettoriale d'urgenza n.38/2014 del 5 novembre 2014, adottato ai sensi dell'art. 16, punto 2, dello Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, facente parte integrante della presente istruttoria, concernente, l'autorizzazione, in deroga ai tempi previsti dall'art. 7 – comma 3 – del vigente regolamento per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, per indire un bando per una procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di durata triennale, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 e successive modificazioni, per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 - Biochimica generale e biochimica clinica, presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), per il programma di ricerca "Studio dei meccanismi molecolari responsabili dell'adattamento del tessuto muscolare all'esercizio fisico".

Il Senato Accademico

- Visto lo Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo emanato con D.R. n. 138/2012 del 2 aprile 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 89 del 16 aprile 2012;
- vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24 in materia di ricercatori a tempo determinato;
- visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
- visto il Codice Etico d'Ateneo;
- visto il D.M. 9 agosto 2013, n. 713, concernente i criteri ed il contingente assunzionale delle Università statali per l'anno 2013;
- visto il documento predisposto dalla Commissione nominata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 122 del 27 giugno 2014 sull'utilizzo dei punti organico per il triennio 2013-2015;
- preso atto del parere favorevole espresso dal Senato Accademico nella riunione del 21 ottobre 2014 in merito alla riformulazione della programmazione del fabbisogno di personale per il triennio 2013-2015 formulata dalla Commissione nominata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 122 del 27 giugno 2014;
- vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 230/2014, in data 24 ottobre 2014;
- visto il D.R. n. 380/2014 del 27 ottobre 2014 con cui è stato emanato il Regolamento d'Ateneo per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, quale risultante dalle modifiche apportate al testo approvato con D.R. n.

Delibera n. **189/2014** del Senato Accademico del **18/11/2014**

pag. 3/4

45/2012 del 31 gennaio 2012 e successivamente modificato con D.R. n. 240/2012 del 28 giugno 2012;

- vista la nota trasmessa dal Direttore Generale in data 27 ottobre 2014, prot. n. 29188;
- vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) n. 122/2014 in data 29 ottobre 2014;
- considerato che i punti organico assegnati dal MIUR agli Atenei con D.M. 9 agosto 2013, n. 713, devono essere utilizzati entro il 31 dicembre 2014;
- visto il Decreto Rettorale d'urgenza n.38/2014 del 5 novembre 2014;
- ritenuto che sussistono le ragioni di urgenza;
- sentito il Direttore Generale;

delibera

di ratificare il Decreto Rettorale d'urgenza n.38/2014 del 5 novembre 2014, facente parte integrante della presente delibera, concernente l'autorizzazione, in deroga ai tempi previsti dall'art. 7 – comma 3 – del vigente regolamento per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, ad indire un bando per una procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di durata triennale, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 e successive modificazioni, per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 - Biochimica generale e biochimica clinica, presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), per il programma di ricerca "Studio dei meccanismi molecolari responsabili dell'adattamento del tessuto muscolare all'esercizio fisico".

DECRETO RETTORALE D'URGENZA N.38/2014

IL RETTORE

- Visto lo Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo emanato con D.R. n. 138/2012 del 2 aprile 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 89 del 16 aprile 2012;
- vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24 in materia di ricercatori a tempo determinato;
- visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
- visto il Codice Etico d'Ateneo;
- visto il D.M. 9 agosto 2013, n. 713, concernente i criteri ed il contingente assunzionale delle Università statali per l'anno 2013;
- visto il documento predisposto dalla Commissione nominata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 122 del 27 giugno 2014 sull'utilizzo dei punti organico per il triennio 2013-2015;
- preso atto del parere favorevole espresso dal Senato Accademico nella riunione del 21 ottobre 2014 in merito alla riformulazione della programmazione del fabbisogno di personale per il triennio 2013-2015 formulata dalla Commissione nominata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 122 del 27 giugno 2014;
- vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 230/2014, in data 24 ottobre 2014, con la quale, fra l'altro, sono stati assegnati 0,50 punti organico relativi all'anno 2013 al Dipartimento di Scienze Biomolecolari, finalizzati all'attivazione di una procedura selettiva per il

Delibera n. **189/2014** del Senato Accademico del **18/11/2014**

pag. 4/4

- reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010;
- visto il D.R n. 380/2014 del 27 ottobre 2014 con cui è stato emanato il Regolamento d'Ateneo per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, quale risultante dalle modifiche apportate al testo approvato con D.R. n. 45/2012 del 31 gennaio 2012 e successivamente modificato con D.R. n. 240/2012 del 28 giugno 2012;
- vista la nota trasmessa dal Direttore Generale in data 27 ottobre 2014, prot. n. 29188;
- vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomolecolari n. 122/2014 in data 29 ottobre 2014, con la quale si richiede l'avvio di una procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di durata triennale, ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lett. b) della Legge 240/2010 e successive modificazioni, per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 - Biochimica generale e biochimica clinica, per il programma di ricerca "Studio dei meccanismi molecolari responsabili dell'adattamento del tessuto muscolare all'esercizio fisico", imputando il costo sui punti organico attribuiti all'Ateneo dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con D.M. 9 agosto 2013, n. 713;
- considerato che i punti organico assegnati dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca agli Atenei con D.M. 9 agosto 2013, n. 713, devono essere utilizzati entro il 31 dicembre 2014 e che pertanto è necessario provvedere quanto prima all'emanazione del bando per la suddetta procedura selettiva;
- ravvisata l'urgenza ai sensi dell'art. 16, punto 2, dello Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo:

D E C R E T A

1. di autorizzare, in deroga ai tempi previsti dall'art. 7 – comma 3 – del vigente regolamento per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato e per quanto di propria competenza, l'indizione di un bando per una procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di durata triennale, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 e successive modificazioni e dell'art. 3, comma 1, lettera b) del vigente regolamento d'Ateneo per la disciplina di selezioni pubbliche per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato, per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 Biochimica generale e biochimica clinica, presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), per il programma di ricerca "Studio dei meccanismi molecolari responsabili dell'adattamento del tessuto muscolare all'esercizio fisico";
2. il presente decreto verrà sottoposto a ratifica dal Senato Accademico nella prima seduta utile.

URBINO, 5 novembre 2014

IL RETTORE
F.to Vilberto Stocchi