



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente – Settore Reclutamento Professori

Decreto n. 4089

IL RETTORE

Vista la legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, e s.m.i., e in particolare gli artt. 16 e 24, comma 6;

Visto il D.P.R. 15.12.2011, n. 232, contenente la disciplina del trattamento economico dei professori e dei ricercatori universitari, a norma dell'art. 8, commi 1 e 3, della legge n. 240/2010;

Visto il Decreto Legislativo 29.3.2012, n. 49, che detta la disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli Atenei;

Visto il D.M. 30.10.2015, n. 855, recante la determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 1986 del 5.6.2017, in vigore dal 4.7.2017, e s.m.i.;

Visto il codice etico dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 497 del 16.12.2011;

Visto il “Codice di comportamento dei dipendenti dell'Università degli Studi di Genova”, emanato con D.R. n. 1143 del 27.2.2015;

Visto il D.R. n. 1570 del 13.3.2015 con il quale questa Università ha emanato il “Regolamento in materia di chiamate dei professori di seconda fascia, di cui all'art. 24, commi 5 e 6, della Legge 30.12.2010, n. 240”, e in particolare l'art. 6;

Visto il D.R. n. 3612 del 2.10.2017, affisso sul sito istituzionale dell'Ateneo il 2.10.2017, con il quale è indetta, tra le altre, n. 1 procedura valutativa volta alla copertura di n. 1 posto di professore di **seconda fascia**, mediante chiamata, ai sensi dell'**art. 24, comma 6**, della legge 30.12.2010, n. 240, e del relativo Regolamento di Ateneo, presso il **Dipartimento di Medicina sperimentale (DIMES)** per il settore scientifico-disciplinare **BIO/10 Biochimica**, settore concorsuale **05/E1 Biochimica generale**;

Visto il D.R. n. 3898 del 18.10.2017 con il quale è costituita la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopra indicata;

Visti gli atti della Commissione giudicatrice costituiti dal verbale della seduta unica e relativi allegati, pervenuti in data 26.10.2017;

Riscontrata l'assenza di irregolarità;

Ritenuto pertanto, in applicazione dell'art. 6 del Regolamento sopra citato, di procedere immediatamente alla nomina del docente interessato;

Visto il D.M. 10.8.2017, n. 614, relativo al contingente assunzionale per l'anno 2017;

Vista la dichiarazione contestuale di accettazione della chiamata, di opzione per il nuovo impiego e per il regime a tempo pieno;

DECRETA

Art. 1 – E' accertata la regolarità degli atti relativi alla procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia presso il **Dipartimento di Medicina sperimentale (DIMES)**, afferente alla Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche, per il settore scientifico-disciplinare **BIO/10 Biochimica**, settore concorsuale **05/E1 Biochimica generale**, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo.

Art. 2 – E' dichiarato candidato selezionato per il proseguimento della procedura il Prof. **Enrico MILLO**, ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale.

Art. 3 - Per i motivi indicati in premessa, a decorrere dall'**1.11.2017**, il Prof. **Enrico MILLO**, dichiarato candidato selezionato per il proseguimento della procedura valutativa sopra indicata, è nominato Professore associato presso il **Dipartimento di Medicina sperimentale (DIMES)**, afferente alla Scuola di Scienze mediche e farmaceutiche, per il settore scientifico-disciplinare **BIO/10 Biochimica**, settore concorsuale **05/E1 Biochimica generale**, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo, cessando in pari data dalla qualifica di ricercatore universitario.

Art. 4 - Dalla data di assunzione in servizio il predetto dipendente è collocato nella seconda fascia del ruolo dei Professori universitari con la qualifica di Professore associato ed è assegnato alla classe iniziale di stipendio con impegno a tempo pieno e con la retribuzione annua lorda di lorda di € 33.089,44 (13 mensilità), l'assegno aggiuntivo di € 6.447,03, nonché gli altri assegni spettanti per legge.

La spesa graverà sul Bilancio unico di Ateneo – Budget economico 2017 – oneri docenti a tempo indeterminato.

Avverso il presente decreto è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, dalla data di notifica del medesimo decreto.

Genova, **27 OTT. 2017**



IL RETTORE

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Ratti", written next to the official stamp.

CDN/fc

Responsabile del procedimento: Francesco CASSETTA

H:\Mobi\MOBI_DOCENTI\MOBI_PROFESSORI\DOCENTI CHIAMATE art. 24\COMMA 6\SECONDA FASCIA\NOMINE 2017\DR ATTI E NOMINA\MEDICINA\DR atti + nomina Millo.doc

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom left of the page.

PROCEDURA VALUTATIVA FINALIZZATA ALLA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE SETTORE CONCORSUALE 05/E1 BIOCHIMICA GENERALE SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/10 (ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010) UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA-D.R. n. 3612 del 2.10.2017

VERBALE DELLA SEDUTA

Il giorno 26 Ottobre 2017 alle ore 13 ha luogo la riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui al titolo. La stessa si svolge per via telematica, come consentito dall'art. 4, comma 3, del Regolamento di Ateneo in materia di chiamate di professori di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, emanato con D.R. n. 1570 del 13.3.2015.

La Commissione, nominata con D.R. 3898 del 18.10.2017, è composta dai seguenti Professori Ordinari:

Prof. Mauro Magnani, inquadrato nel settore scientifico disciplinare BIO/10, Università degli Studi di Urbino;

Prof. Federico Bussolino, inquadrato nel settore scientifico disciplinare BIO/10, Università degli Studi di Torino;

Prof. Bianca Sparatore, inquadrata nel settore scientifico disciplinare BIO/10, Università degli Studi di Genova.

La Commissione risulta presente al completo e, pertanto, la seduta è valida.

Viene eletto Presidente il Prof. Mauro Magnani, svolge le funzioni di segretario la Prof. Bianca Sparatore

Il Presidente ricorda gli adempimenti previsti dal bando e dal citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate, nonché le seguenti fasi della procedura valutativa:

1. predeterminazione dei criteri e dei parametri per la valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità all'art. 5 del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate;
2. valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità all'art. 5 del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate;
3. formulazione di un giudizio in base al quale la Commissione si esprime in merito al proseguimento della procedura da parte del candidato medesimo.

Tutto ciò premesso, la Commissione predetermina i criteri e i parametri per la valutazione della produzione scientifica, dell'attività didattica e dell'attività di ricerca scientifica del candidato individuato, in conformità all'art. 5 del più volte citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate.

Criteri e parametri per la valutazione dell'attività scientifica, della produzione della produzione scientifica e dell'attività didattica del candidato precedentemente individuato

Nella valutazione dell'attività scientifica che il candidato dichiara di aver svolta, la Commissione prende in considerazione i seguenti elementi:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- e) partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio;
- f) organizzazione di congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di presidente del comitato organizzatore locale o membro del comitato scientifico;
- g) eventuale attività accademico istituzionale di responsabilità e/o di servizio.

Nella valutazione della produzione scientifica presentata dal candidato la Commissione prende in considerazione i seguenti elementi:

- a) numero delle pubblicazioni presentate e loro distribuzione sotto il profilo temporale;
- b) impatto delle pubblicazioni all'interno del settore scientifico disciplinare. A tal fine, va anche tenuto conto dell'età accademica;
- c) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- d) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- e) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- f) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- g) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale saranno tenuti in considerazione i seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:
 - 1) numero totale delle citazioni;
 - 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - 3) "impact factor" totale;
 - 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
 - 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Nella valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, la Commissione prende in considerazione i seguenti aspetti:

- a) numero e caratteristiche dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;

d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato;

e) documentata competenza nel campo della didattica disciplinare.

Nell'ipotesi in cui il ricercatore sottoposto a valutazione sia stato inquadrato, ai sensi dell'art. 29, comma 7, della legge n. 240/2010, in quanto vincitore di un programma di ricerca di alta qualificazione finanziato dall'Unione europea, si applica, per quanto possibile, l'art. 2, comma 2, del D.M. 4.8.2011, n. 344.

La Commissione giudicatrice prende in considerazione pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La Commissione giudicatrice valuta altresì la consistenza e la qualità complessiva della produzione scientifica del candidato fino alla data di presentazione della domanda, avuto riguardo ai periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle assenze dal servizio correlate all'esercizio delle funzioni genitoriali.

La Commissione, inoltre, considerato quanto previsto dall'art. 4, comma 3, del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate, stabilisce che il procedimento si concluderà entro il 26 Ottobre 2017.

I componenti della Commissione prendono quindi visione del nominativo del candidato individuato per la valutazione, dott. Enrico Millo e dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra sé o con il candidato medesimo, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione passa quindi alla fase della valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità all'art. 5 del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate;

Ciascun Commissario, attenendosi ai criteri precedentemente stabiliti, prende in esame il curriculum e le pubblicazioni (formato pdf) presentate dal candidato e trasmesse dal Dipartimento interessato, nel rispetto di quanto previsto dal bando.

Dopo attenta analisi, la Commissione formula il giudizio collegiale di cui all'allegato "A" che fa parte integrante del presente verbale.

La Commissione infine, sulla base di quanto sopra espresso, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, esprime parere favorevole in merito al proseguimento della procedura da parte del Dott. Enrico Millo, ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso l'Università degli Studi di Genova, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale.

La seduta è tolta alle ore 15.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL PRESIDENTE

Prof. Mauro Magnani



ALL. A

Giudizio collegiale sull'attività scientifica, sulla produzione scientifica e sulla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti:

La Commissione osserva preliminarmente che il Candidato Dott. Enrico Millo è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Genova dal 2006 ed è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale, conseguita nella tornata del 2012, per il settore concorsuale 05/E1 BIOCHIMICA GENERALE.

Per quanto riguarda l'attività scientifica, come si evince dal Curriculum Vitae, il Candidato possiede una eccellente esperienza di ricerca nel campo della progettazione, sintesi e caratterizzazione di molecole con potenziale attività modulatorie di funzioni cellulari alterate. Tra le molecole bioattive prodotte dal Dott. Millo sono inclusi acidi nucleici peptidici per strategie antisense ed antigeniche, molecole a struttura peptidica convenzionale, retroinversa e peptido-mimetica per interferire in processi patologici mimando in maniera efficace la superficie biotiva di proteine, oligonucleotidi modificati ad azione antivirale, antitumorale e calcio regolatoria, analoghi strutturali dell'acido abscissico come potenziali farmaci antiinfiammatori, molecole a struttura tiazolica per lo studio della fibrosi cistica, composti derivati dalla creatina per la cura del deficit ereditario del suo trasportatore e modulatori delle sirtuine.

Il candidato ha partecipato a numerosi progetti di ricerca finanziati da enti nazionali e internazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari. In particolare, negli anni 2009 e 2011 egli è stato responsabile di Unità in due progetti di ricerca finanziati dalla Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica e nel 2015 e 2017 è stato Principal Investigator in altri due progetti di ricerca finanziati dalla stessa Fondazione. Nel complesso, il Dott. Millo ha svolto continuamente dal 1997 ad oggi un'attività scientifica di alto livello per qualità e innovatività, come dimostrato anche dalla sua co-titolarietà di numerosi brevetti, di cui 4 internazionali, e dall'aver pubblicato 86 lavori su riviste internazionali dotate di buon fattore di impatto. La diffusione di queste pubblicazioni nella comunità scientifica è testimoniata dalle 2287 citazioni ottenute, l'83% delle quali si riferisce all'ultimo decennio (fonte Scopus), con una media globale di 26.59 citazioni/publicazione e un H-index di 28.

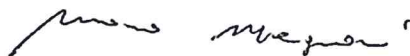
Inoltre, dal 2015 il Candidato è membro dell'Editorial Board della rivista indicizzata "Medicinal Chemistry", Editore Bentham Science.

Per quanto riguarda la produzione scientifica, il Candidato presenta le 15 pubblicazioni richieste, tutte su riviste scientifiche internazionali con revisione tra pari e riguardanti tematiche pienamente congruenti al Settore Scientifico Disciplinare BIO/10. In 3 di queste pubblicazioni è ultimo autore, dimostrando il suo ruolo preminente all'interno del gruppo di ricerca. Tali pubblicazioni sono ritenute di rilevante qualità, originalità e innovatività. Molto apprezzabile è la loro collocazione editoriale con un impact factor medio delle riviste superiore a 3.7 e la loro diffusione nella comunità scientifica è testimoniata dalle oltre 130 citazioni già ricevute nonostante si tratti di lavori recenti.

Per quanto riguarda l'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, questa è stata svolta dal Candidato senza interruzione come professore a contratto dal 1997 al 2006 e come Docente in diversi Corsi Integrati inseriti nei Corsi di Laurea attivati presso la Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Genova dal 2007 ad oggi. In particolare l'attività Didattica svolta dal Candidato ha riguardato Corsi di Chimica e di Biochimica per le Lauree triennali in Scienze Motorie, Fisioterapia, Infermieristica, Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia nonché un Corso di Protein Engineering per il Corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie Medico-Farmaceutiche.

In sede di Concorso per il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, il Candidato si è presentato con 3 mediane superate sulle 3 previste e nella prima tornata, dell'anno 2012, ha ottenuto l'abilitazione per concorrere al ruolo di Professore di II fascia nel settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale e Biochimica Clinica.

Complessivamente il Candidato dimostra di avere ampiamente superato i requisiti richiesti per accedere al ruolo di Professore di II fascia. Pertanto la Commissione all'unanimità esprime una valutazione del tutto positiva per il Dott. Enrico Millo.

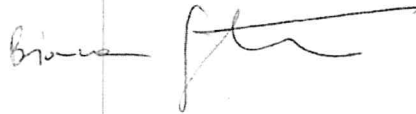


PROCEDURA VALUTATIVA FINALIZZATA ALLA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE SETTORE CONCURSALE 05/E1 BIOCHIMICA GENERALE SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/10 (ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010) UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA-D.R. n. 3612 del 2.10.2017

“La sottoscritta Prof. Bianca Sparatore, nata a Genova il 21 Aprile 1952, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per il reclutamento di n.1 professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, settore scientifico disciplinare BIO/10, dichiara, con la presente, di aver partecipato in data odierna, per via telematica, alla riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Genova, per i provvedimenti di competenza, a firma del Prof. Mauro Magnani Presidente della Commissione giudicatrice.”

26 Ottobre 2017

Bianca Sparatore



PROCEDURA VALUTATIVA FINALIZZATA ALLA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE SETTORE CONCORSALE 05/E1 BIOCHIMICA GENERALE SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/10 (ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010) UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA-D.R. n. 3612 del 2.10.2017

“Il sottoscritto Prof. Federico Bussolino, nato a Torino il 7 Giugno 1954, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per il reclutamento di n.1 professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale, settore scientifico disciplinare BIO/10, dichiara, con la presente, di aver partecipato in data odierna, per via telematica, alla riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Genova, per i provvedimenti di competenza, a firma del Prof. Mauro Magnani presidente della Commissione giudicatrice.”

26 Ottobre 2017