

Verbale della procedura selettiva ai sensi del “Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010”.

Dipartimento di Biologia
Codice Selezione PO2021/-3-1
Macrosettore 05/I “Genetica e Microbiologia”
Settore concorsuale 05/I1 “Genetica”
SSD BIO/18 “Genetica”

VERBALE I RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 1620/2021 del 08/10/2021, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Massimo Delledonne - Professore ordinario - Università di Verona
- Prof. Claudia Donnini- Professore ordinario - Università di Parma
- Prof. Giuseppe Passarino- Professore ordinario - Università della Calabria
- Prof. Chiara Tonelli- Professore ordinario - Università di Milano Statale
- Prof. Antonio Torroni- Professore ordinario - Università di Pavia

si è riunita il giorno 25 ottobre 2021 alle ore 11,00, in modalità a distanza utilizzando la piattaforma Google Meet, nel rispetto del “Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica” di cui al DR del 6 marzo 2020, n. 491/2020 e ss. mm., assicurando il collegamento simultaneo di tutti i membri.

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dalla normativa vigente.

Inoltre, i componenti stessi dichiarano, ai sensi dell'art. 35 bis del D.Lgs. n. 165/2001, così come inserito dall'art. 1, comma 46, della legge 6.11.2012 n. 190, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione procede all'elezione del Presidente e del Segretario verbalizzante. Risultano eletti in qualità di Presidente la Prof.ssa Chiara Tonelli e di Segretario il Prof. Giuseppe Passarino.

La Commissione, come disposto dall'art. 6, comma 2 del Regolamento d'ateneo, stabilisce i criteri di valutazione, indicati nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente verbale, in conformità agli standard qualitativi previsti dal D.M. 4 agosto 2011, n. 344 e dal citato Regolamento.

La Commissione prende atto che, ai sensi del Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010, il termine per la conclusione dei lavori è fissato in due mesi dal decreto di nomina del Rettore, salvo possibilità di motivata richiesta di proroga per non più di due mesi.

In relazione alla posizione di professore di prima fascia oggetto del bando, la Commissione stabilisce i criteri di valutazione indicati nell'**Allegato A**, che costituisce parte integrante del presente verbale, in

relazione al settore concorsuale e al profilo indicato esclusivamente dal settore scientifico disciplinare, tenendo conto degli standard qualitativi previsti dal suddetto D.M.

Il Prof. Giuseppe Passarino si impegna a trasmettere il presente verbale sottoscritto con firme digitali all'Unità Programmazione e reclutamento del personale docente, degli assegnisti di ricerca e del personale tecnico amministrativo a tempo indeterminato (concorsi_docenti@unipi.it).

Alle ore 12,30 il Presidente toglie la seduta dopo che la commissione ha letto e approvato il presente verbale.

La Commissione:

Prof.ssa Chiara Tonelli, Presidente *

Prof. Massimo Delledonne, Membro *

Prof.ssa Claudia Donnini, Membro *

Prof. Antonio Torroni, Membro *

Prof. Giuseppe Passarino, Segretario *

() Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse*

Verbale I riunione svolta in data 25 ottobre 2021 della procedura selettiva ai sensi del “Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010”.

Dipartimento di Biologia
Codice Selezione PO2021/-3-1
Macrosettore 05/I “Genetica e Microbiologia”
Settore concorsuale 05/I1 “Genetica”
SSD BIO/18 “Genetica”

Criteri per la valutazione:

1. Valutazione dell'attività didattica inerente al settore scientifico disciplinare oggetto del bando:
 - a) numero 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.

2. Valutazione dell'attività di ricerca scientifica inerente al settore scientifico disciplinare oggetto del bando:
 - a) attività di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
 - b) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
 - c) conseguimento della titolarità di brevetti;
 - d) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
 - e) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Per la produzione scientifica:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si potrà anche avvalere dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:

- 1) numero delle citazioni;
- 2) impact factor;

- 3) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La Commissione valuterà altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa nonché la sua congruità con il settore scientifico disciplinare oggetto del bando, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La Commissione:

Prof.ssa Chiara Tonelli, Presidente *

Prof. Massimo Delledonne, Membro *

Prof.ssa Claudia Donnini, Membro *

Prof. Antonio Torroni, Membro *

Prof. Giuseppe Passarino, Segretario *

() Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse*

Verbale della procedura selettiva ai sensi del “Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010”.

Dipartimento di Biologia
Codice Selezione PO2021/-3-1
Macrosettore 05/I “Genetica e Microbiologia”
Settore concorsuale 05/I1 “Genetica”
SSD BIO/18 “Genetica”

VERBALE II RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 1620/2021 del 08/10/2021, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Massimo Delledonne - Professore ordinario - Università di Verona
- Prof. Claudia Donnini- Professore ordinario - Università di Parma
- Prof. Giuseppe Passarino- Professore ordinario - Università della Calabria
- Prof. Chiara Tonelli- Professore ordinario - Università di Milano Statale
- Prof. Antonio Torroni- Professore ordinario - Università di Pavia

si è riunita il giorno 8 novembre 2021 alle ore 15,30, in modalità a distanza utilizzando la piattaforma Google Meet, nel rispetto del “Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica” di cui al DR del 6 marzo 2020, n. 491/2020 e ss. mm., assicurando il collegamento simultaneo di tutti i membri.

La commissione ha avuto accesso all’applicazione web PICA dove ha visualizzato l’elenco dei candidati e la documentazione da loro presentata.

I candidati risultano essere:

- 1) GEMIGNANI Federica
- 2) LALLI Enzo

Ciascun commissario, presa visione delle domande, dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, di parentela e/o di affinità fino al IV grado incluso con alcuno dei candidati e che non sussistono le cause di astensione previste dalla normativa vigente, tra cui il rapporto di coniugio e convivenza more uxorio.

Si precisa che si comprende tra i motivi di incompatibilità anche una collaborazione che presenti caratteri di sistematicità, stabilità e continuità, tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale ovvero da sostanzarsi in un numero “rilevante” di co-pubblicazioni tra quelle sottoposte al giudizio della commissione (un numero superiore alla metà è in ogni caso considerato rilevante e motivo di incompatibilità¹).

La commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione precedentemente stabiliti, con deliberazione assunta all’unanimità, individua i candidati idonei a svolgere le funzioni didattico scientifiche oggetto della procedura, all’esito di una valutazione comparativa delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell’attività didattica dei candidati.

La commissione procede alla stesura per ogni candidato di una breve sintesi delle pubblicazioni, del curriculum e dell’attività didattica, e alla formulazione dei giudizi, procedendo alla dichiarazione di idoneità/non idoneità a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

I giudizi espressi per ogni candidato sono allegati al presente verbale (allegati dal n. 1 al n. 2)

I candidati ritenuti idonei a coprire il posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 05/I1-Genetica, s.s.d. BIO/18-Genetica, presso il dipartimento di Biologia risultano pertanto:

- Gemignani Federica
- Lalli Enzo

¹ Cfr. Raccomandazione della Commissione Etica dell’Università di Pisa, delibera motivata n. prot. 42605 del 7 maggio 2020.

Il Prof. Giuseppe Passarino si impegna a trasmettere il presente verbale sottoscritto con firme digitali all'Unità Programmazione e reclutamento del personale docente, degli assegnisti di ricerca e del personale tecnico amministrativo a tempo indeterminato (concorsi_docenti@unipi.it).

Alle ore 17,15 il Presidente toglie la seduta dopo che la commissione ha letto e approvato il presente verbale.

La Commissione:

Prof.ssa Chiara Tonelli, Presidente *

Prof. Massimo Delledonne, Membro *

Prof.ssa Claudia Donnini, Membro *

Prof. Antonio Torroni, Membro *

Prof. Giuseppe Passarino, Segretario *

() Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse*

Prof.ssa Gemignani Federica:

Breve sintesi delle pubblicazioni, del curriculum e dell'attività didattica:

La candidata, dopo essersi laureata in Scienze Biologiche presso l'Università di Pisa, ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Microbiologia e Genetica e la specializzazione in Genetica Applicata presso lo stesso Ateneo. E' stata quindi postdoc, prima presso l'Università del Nord Carolina, USA (1998-2000), e poi presso l'Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro (IARC), Lione (2000-2002). In quest'ultima sede è stata anche professore a contratto (2002-2003).

Ha preso servizio nel 2003 presso il Dip. di Biologia dell'Università di Pisa, inquadrata nell'SSD BIO/18 - Genetica, prima come Professore a contratto (Programma Rientro dei Cervelli) (2003-2006), poi come Ricercatore (2006-2007) e infine come Professore Associato (dal 2007). Dal 2009 ha ricoperto alcuni incarichi accademici.

Dall'a.a. 2003-2004 ha svolto una continua e intensa attività didattica nell'ambito di diversi insegnamenti, tutti pienamente congruenti con l'SSD BIO/18 (Genetica II, Genetica Applicata, Ingegneria Genetica, Genetica Molecolare, Analisi Genetiche e Genomiche, Genetica Umana, Genomica). Dal 2008 è membro del collegio dei docenti di corsi di dottorato.

Dal curriculum della candidata emerge un'attività di ricerca e una produzione scientifica complessivamente di livello ottimo, continua nel tempo e caratterizzata da grande maturità scientifica. L'impatto della sua produzione scientifica, che è coerente con le declaratorie dell'SSD BIO/18, è anche attestato dall'elevato valore dell'indice di Hirsch (35, dato Scopus) e dalle numerose citazioni (4035, dato Scopus). Le 40 pubblicazioni presentate per la valutazione, comprese nel periodo 1999-2021, sono di buono e ottimo livello editoriale. La candidata ha una posizione preminente in 37 di tali pubblicazioni, alcune delle quali hanno contribuito in maniera importante all'avanzamento degli studi di genetica molecolare e genetica del cancro. In particolare, dal 2010 in poi, la candidata compare quasi sempre come ultimo autore o autore corrispondente, dimostrando quindi piena autonomia scientifica.

La candidata ha ottenuto, sia come componente che come responsabile scientifico, un buon numero di finanziamenti competitivi e, nel 2010, ha depositato un brevetto. Ha conseguito l'Abilitazione Nazionale a Professore di I fascia nell'SSD BIO/18 nel 2017.

Giudizio della commissione:

La prof.ssa Federica Gemignani presenta, ai fini della presente valutazione, 40 pubblicazioni di buon e di ottimo livello editoriale. Le pubblicazioni trattano di diversi aspetti di genetica del cancro ed appaiono coerenti con le declaratorie del settore. Nella maggioranza dei casi la candidata ha un ruolo preminente nella autorship dei diversi articoli, ed in particolare dal 2010 in poi ella compare come ultimo autore o autore corrispondente, dimostrando quindi un ruolo di leader all'interno del gruppo di lavoro. La candidata riporta di aver ricoperto diversi ruoli in vari laboratori italiani e stranieri, e di aver acquisito un buon numero di finanziamenti competitivi. L'attività didattica nel settore della genetica appare corposa e continua per un periodo di quasi due decenni. Nel complesso la commissione ritiene la prof.ssa Gemignani un'ottima candidata alla posizione di professore di prima fascia di cui alla presente procedura.

La Commissione, all'unanimità, dichiara che la prof.ssa Federica Gemignani è ritenuta idonea a coprire il posto di professore di prima fascia di cui alla presente procedura.

Prof. Lalli Enzo

Breve sintesi delle pubblicazioni, del curriculum e dell'attività didattica:

Il candidato, dopo essersi laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna, ha conseguito la specializzazione in Ematologia Generale presso lo stesso Ateneo. E' stato quindi postdoc/visiting scientist presso l'NIH, Bethesda (1990), Istituti Ortopedici Rizzoli, Bologna (1991-1992), LGME CNRS-U184 INSERM, Strasburgo, Francia (1992-1994), IGBMC CNRS-INSERM-ULP, Illkirch, Francia (1995-1996). In quest'ultima sede è poi stato Chargé de Recherche (1996-2004) e Direttore di Ricerca (2004). Nel 2017 è stato "Professore invitato" presso il Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche dell'Università di Firenze. E' attualmente Direttore di Ricerca Iserm e Group Leader presso l'Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire CNRS, Université Cote d'Azur.

Il candidato ha tenuto (dal 1989 al 2017), in alcuni anni, insegnamenti di Immunologia e/o di Endocrinologia e Biologia Molecolare per studenti di Scuola di Specializzazione o di dottorato ed è stato membro di comitati di dottorato. Egli è inoltre stato supervisore di un buon numero di studenti di dottorato.

Dal curriculum del candidato emerge un'attività di ricerca e una produzione scientifica complessivamente di livello ottimo, continua nel tempo e caratterizzata da grande maturità scientifica. L'impatto della sua produzione scientifica, che è sufficientemente coerente con le declaratorie dell'SSD BIO/18, è anche attestato dall'elevato valore dell'indice di Hirsch (42, dato Scopus) e dalle numerose citazioni (6724, dato Scopus). Egli ha partecipato a numerosi congressi internazionali come Relatore Invitato, ed è stato tra gli organizzatori di tre congressi internazionali. Le 40 pubblicazioni presentate per la valutazione, comprese nel periodo 1993-2020, sono di buono e ottimo livello editoriale. Il candidato ha una posizione preminente in 31 di tali pubblicazioni, alcune delle quali hanno contribuito in maniera importante all'avanzamento degli studi di genetica del cancro e dell'endocrinologia. In particolare, dal 2002 in poi, il candidato compare spesso come ultimo autore o autore corrispondente, dimostrando quindi piena autonomia scientifica. Il candidato riporta due premi ricevuti nel 2005 (Accademia delle Scienze di Francia) e nel 2008 (Accademia di Medicina di Francia).

Il candidato ha ottenuto, sia come componente che come responsabile scientifico o coordinatore, numerosi finanziamenti competitivi nazionali ed internazionali. Ha conseguito l'Abilitazione Nazionale a Professore di I fascia nell'SSD BIO/18 nel 2016.

Giudizio della commissione:

Il prof. Enzo Lalli presenta, ai fini della presente valutazione, 40 pubblicazioni di buon e di ottimo livello editoriale. Le pubblicazioni trattano di diversi aspetti di genetica del cancro ed appaiono in maggioranza sufficientemente coerenti con le declaratorie del settore anche se in alcuni casi gli aspetti medici ed endocrinologici appaiono predominanti. Nella maggioranza dei casi il candidato ha un ruolo preminente nella autorship dei diversi articoli, ed in particolare dal 2002 in poi egli compare spesso come ultimo autore o autore corrispondente, dimostrando quindi un ruolo di leader all'interno del gruppo di lavoro. Il candidato riporta di aver ricoperto diversi ruoli in vari laboratori italiani e stranieri e l'acquisizione di un buon numero di finanziamenti competitivi. L'attività didattica appare scarsa ed esercitata su argomenti lontani dal settore della Genetica. Nel complesso la commissione ritiene il prof. Lalli un buon candidato alla posizione di professore di prima fascia di cui alla presente procedura.

La Commissione, all'unanimità dichiara che il prof. Lalli Enzo è ritenuto idoneo a coprire il posto di professore di prima fascia di cui alla presente procedura.