

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE, SETTORE CONCORSUALE 06/A2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 (INDETTA CON D.R. N. 423/2016, PROT. 14868 DEL 04/04/2016, E RETT. D.R. 462/2016, PROT. 16966 DEL 18/04/2016, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 31 DEL 19/04/2016).

VERBALE N. 3 - giudizi individuali e collegiali

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 979 - prot. 39908 del 03/08/2016, composta dai:

Prof.ssa Marianna Nuti, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD Med/04 - Patologia Generale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Prof. Alessandro Cama, Ordinario presso il Dipartimento di Farmacia, settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD Med/04 - Patologia Generale dell'Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti-Pescara;

Prof. Renato Mariani Costantini, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche, settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD Med/04 - Patologia Generale dell'Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti-Pescara

si riunisce al completo per via telematica il giorno 6 ottobre 2016 dalle ore 16.00 alle ore 17.40, a seguito di autorizzazione del Rettore, per lo svolgimento delle attività di seguito indicate.

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità dello scambio di posta elettronica dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione come da elenco che segue:

Prof.ssa Marianna Nuti account e-mail: marianna.nuti@uniroma1.it
Prof. Alessandro Cama account e-mail: cama@unich.it
Prof. Renato Mariani Costantini account e-mail: rmc@unich.it

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- esprimere i giudizi individuali e collegiali sui candidati al concorso in oggetto:
- Luzi Ettore
- Mattoscio Domenico



Visone Rosa

sulla base della valutazione dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica degli stessi, puntualmente effettuata nella riunione n. 2, svoltasi sempre per via telematica il giorno 26 settembre 2016 alle ore 12.00.

Candidato Luzi Ettore

Titoli e Curriculum

- si è laureato in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Firenze nel 1985;
- è in possesso di titolo di Dottore di Ricerca in Biologia Cellulare e Molecolare conseguito presso l'Università di Napoli (sede consorziata: Pisa) il 21/10/1994;
- ha svolto attività didattica elettiva (ADE) attinente allo SSD MED/04 (Gene therapy of neuroendocrine tumors) presso l'Università di Firenze svolta dal 2005 al 2014;
- ha svolto attività didattica a livello Master attinente allo SSD MED/04 (argomento: Metabolic diseases of the bone: from gene to treatment) dal 2005 al 2014;
- ha ricoperto il ruolo di Assegnista di Ricerca, MEDICINA INTERNA - presso il Dipartimento di Chirurgia e Medicina Translazionale Università di Firenze nei periodi 01-10-2012/30-9-2015; 01-03-2008/28-02-2009; 01-01-2007/31-12-2007; 01-01-2006/31-12-2006;
- ha ricoperto il ruolo di Assegnista di Ricerca, CHIMICA, Università di Firenze (01-07-2002/30-06-2003);
- è stato Senior Post-Doc nel Laboratorio "Neuroendocrine Complex Diseases" , centro per lo studio dei tumori endocrini ereditari (AOUC), Dipartimento di Chirurgia e Medicina Translazionale Università di Firenze (2005-2015);
- ha ricoperto la posizione di Senior Post Doc presso il laboratorio di Biosensori, Dipartimento di Chimica, Università di Firenze (2002-2004) e presso il Dipartimento di Patologia Sperimentale e Oncologia, Università di Firenze (2000-2001);
- ha ottenuto una posizione di Research Assistant presso il Max Planck Institut für Experimentelle Medizin, Göttingen, Germany (1996-1999);
- ha avuto Contratti di Ricerca per gli anni 1988 (1-09-88/1-09-89) e 1987 (1-09-87/1-09-88) con la Commissione Europea per lo svolgimento di attività di ricerca sugli ORF delle sequenze introniche mitocondriali nei miceti presso il CNRS, Gif sur Yvette, France;
- è stato Borsista post-laurea alla "Unité de Genétique Moléculaire de Levures", Pasteur Institut, Paris, France (1987-1990);
- non risulta attività di direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali finanziati competitivamente, si evince tuttavia che il candidato ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali per più di 15 anni consecutivi.
- non risulta conseguimento della titolarità di brevetti in area biomedica.
- risulta attività di relatore a 12 eventi congressuali nazionali e internazionali di buono od ottimo livello, e la co-organizzazione di 2 meetings , di cui uno finanziato dalla European Science Foundation, uno dall'Università di Firenze.

Keller

- non risultano premi o specifici riconoscimenti nazionali per attività di ricerca.
- non risulta conseguimento di diploma di specializzazione europea
- Il candidato ha conseguito abilitazione nazionale nel SSD 05/F1 (Biologia Applicata)
- Il candidato presenta attività di revisore presso diverse riviste internazionali.

PRODUZIONE SCIENTIFICA - Candidato Ettore Luzi

Il candidato Luzi presenta ai fini del concorso in oggetto 15 pubblicazioni scientifiche che vengono prese in esame dalla Commissione, secondo i criteri specificati nel verbale della riunione n. 1. Gli indici bibliometrici (SCOPUS) per le predette 15 pubblicazioni sono i seguenti: IF totale: 88.1; IF medio: 5.9; Citazioni totali: 639; Numero medio citazioni: 42.6; h index: 11.

Giudizio sul candidato Luzi del Commissario Prof.ssa Marianna Nuti

Il candidato Luzi Ettore è in possesso di un dottorato di ricerca e di una abilitazione scientifica nazionale non affini al SSD MED/04, ma ha svolto attività didattica e di ricerca inerenti alla Patologia Generale. Ha usufruito di numerosi assegni di ricerca (Medicina Interna; Chimica) e contratti di ricerca presso prestigiose istituzioni nazionali e internazionali. Il candidato ha svolto attività formativa in prestigiose Università Italiane e straniere.

La produzione scientifica è ottima e costante nel tempo con 29 pubblicazioni nei 22 anni di ricerca post dottorato. Le 15 pubblicazioni presentate sono tutte di ottimo livello scientifico e pubblicate su riviste di buono-ottimo impatto scientifico, non tutte attinenti al profilo richiesto nel bando. Non presenta pubblicazioni a ultimo nome e la piena responsabilità scientifica ed economica di propri progetti di ricerca nell'area, non risultando l'assegnazione di grant competitivi in cui il candidato svolga il ruolo di P.I. . Dall'analisi dei vari aspetti, si esprime un ottimo giudizio complessivo.

Giudizio sul candidato Luzi del Commissario segretario, Prof. Alessandro Cama

Il candidato Luzi Ettore ha conseguito un'abilitazione scientifica nazionale al di fuori del SSD MED/04, ma attività didattica e di ricerca sono inerenti alla Patologia Generale. Il candidato ha chiaramente sviluppato progetti di ricerca attinenti allo specifico settore concorsuale come Assegnista di Ricerca presso l'Università di Firenze dal 2000 al 2015, come Research Assistant presso il Max Planck Institut fur Experimentelle Medizin, Göttingen, Germany (1996-1999) e con la Comunità Europea presso Unité de Genetique Moleculaire des Levures, Pasteur Institut, France (1987-1990). I progetti sono attinenti allo specifico settore concorsuale e al bando in oggetto.

Le 15 pubblicazioni presentate sono tutte di ottimo livello scientifico e pubblicate su riviste di buono-ottimo impatto scientifico, alcune sono pertinenti al settore della Biologia Molecolare. Non si evincono dal CV progetti finanziati di cui il candidato figura come Investigatore Principale responsabile del progetto. Dall'analisi dei vari aspetti, si esprime in ogni caso un ottimo giudizio complessivo. Si ritiene che il candidato sia idoneo ad accedere alla successiva fase di valutazione.

Giudizio sul candidato Luzi del Commissario Presidente, Prof. Renato Mariani Costantini

Il Dr. Luzi ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in ambito non pienamente pertinente al SSD MED/04 Patologia Generale. Ha svolto una lunga attività di ricerca e formazione presso importanti istituzioni nazionali e internazionali grazie al conseguimento di assegni e contratti di ricerca anche se non sempre strettamente congruenti con SSD MED/04 e al profilo richiesto dal bando. L'attività didattica del candidato è congrua al SSD MED/04. La produzione scientifica del candidato è di ottima qualità e per impatto scientifico anche se parzialmente congrua al MED/04. L'analisi del curriculum, della attività formativa, didattica e scientifica del candidato Dr. Ettore Luzi consente di esprimere parere favorevole e si ritiene che egli meriti di accedere alla successiva fase di valutazione.

Giudizio collegiale sul candidato Dr. Ettore Luzi

Il candidato è in possesso di un dottorato di ricerca e di una abilitazione scientifica nazionale non affini al SSD MED/04, ma ha svolto attività didattica e di ricerca inerenti alla Patologia Generale. Ha usufruito di numerosi assegni di ricerca e contratti di ricerca presso prestigiose istituzioni nazionali e internazionali. Il candidato ha quindi una formazione di livello nazionale ed internazionale.

La produzione scientifica è ottima qualità e costante nel tempo. Le 15 pubblicazioni presentate per il bando in oggetto sono di ottimo livello scientifico, sebbene non sempre inerenti al profilo richiesto nel bando. Non presenta pubblicazioni a ultimo nome e si documenta piena responsabilità scientifica ed economica di propri progetti di ricerca nell'area della Patologia Generale. Dall'analisi dei vari aspetti del CV e delle pubblicazioni, si esprime un ottimo giudizio complessivo e si giudica che il candidato sia idoneo ad accedere alla successiva fase di valutazione.

Candidato Mattoscio Domenico

Titoli e Curriculum

- Il candidato presenta laurea in Scienze Biologiche di secondo livello con lode, conseguita presso l'Università del Molise nel 2006;
- Il candidato è in possesso di titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Biomediche conseguito presso l'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara il 02-03-2011.
- Non presenta attività didattica.
- Presenta 3 borse post-dottorato ai sensi dell'art. 4, L. n. 398/1989 presso lo European Institute of Oncology (IEO) Milano, con decorrenze: 01/01/16-14/05/16; 01/01/13-31/12/15; 01/09/11-31/12/12.
- Ha svolto attività di ricerca nel corso di Dottorato presso il laboratorio di Medicina Molecolare del CeSI, Università "G. d'Annunzio", Chieti dal 2006 al 2011.
- Il candidato ha successivamente realizzato attività di ricerca nel campo del controllo virale delle vie cellulari nella tumorigenesi.
- Non risulta attività di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, si evince tuttavia che il candidato ha partecipato ad un gruppo di ricerca presso lo IEO di Milano dal settembre 2011 alla data di scadenza del bando.

4
All

- Non risulta conseguimento della titolarità di brevetti in area biomedica.
- Risulta la partecipazione ad almeno 18 seminari, congressi e convegni nazionali e internazionali, tuttavia non è possibile dalla documentazione presentata distinguere le presentazioni orali in ambiente congressuale dagli abstracts e poster e dalle riunioni in seminari di lavoro.
- Non risultano premi o riconoscimenti alla ricerca.
- Non risulta conseguimento di diploma di specializzazione europea
- Ha svolto attività di revisore per una rivista internazionale

PRODUZIONE SCIENTIFICA - Candidato Mattoscio Domenico

Il candidato presenta 13 pubblicazioni scientifiche che vengono prese in esame dalla Commissione, secondo i criteri specificati nel verbale della riunione n. 1. Gli indici bibliometrici (SCOPUS) per le predette 13 pubblicazioni sono i seguenti: IF totale: 64,334; IF medio: 4,29; Citazioni totali: 267; Numero medio citazioni: 17,80; h index: 7,00.

Giudizio sul candidato Mattoscio Domenico del Commissario Prof.ssa Marianna Nuti

Il candidato Mattoscio Domenico è in possesso di un dottorato di ricerca in Scienze Biomediche ed è stato titolare di tre borse post-dottorato in un importante centro oncologico nazionale. Non presenta attività didattica. Il candidato ha svolto attività formativa in Università Italiane. E' vincitore di borse di studio indette da importanti istituzioni nazionali.

La produzione scientifica è buona e costante nel tempo con 14 pubblicazioni nei 10 anni di ricerca. Le 13 pubblicazioni presentate sono di buono-ottimo impatto scientifico, non tutte però sono pertinenti al SSD MED/04 e al profilo richiesto nel bando. Non presenta pubblicazioni a ultimo nome e la piena responsabilità scientifica ed economica di propri progetti di ricerca

Giudizio sul candidato Mattoscio Domenico del Commissario Segretario Prof. Alessandro Cama

Il Dr. Mattoscio ha conseguito il Dottorato in ambito pertinente al SSD MED/04, non ha attività didattica e abilitazioni nazionali, ha svolto attività di ricerca in buone e ottime istituzioni nazionali conseguendo borse di studio inerenti al SSD MED/04. La produzione scientifica è buona e costante nel tempo e inerente al SSD MED/04 anche se non presenta lavori pubblicati a ultimo nome o sui microRNA, rendendo parziale la congruità delle pubblicazioni con il profilo richiesto da l bando.

Nel complesso il giudizio del candidato è buono si ritiene che sia idoneo alla successiva fase di valutazione.

Giudizio sul candidato Mattoscio Domenico del Commissario Presidente Prof. Renato Mariani Costantini

Il candidato Mattoscio presenta titoli e pubblicazioni inerenti al SSD MED/04 ma parzialmente inerenti al profilo del presente bando. Buona è la qualità della produzione scientifica (PNAS, Blood, FASEB), anche se, a causa del ridotto numero

5


di anni di attività di ricerca (2008 I prima pubblicazione), è limitata in numero (presenta 13 pubblicazioni) e in impatto nella comunità scientifica (267 citazioni totali). Nel complesso il giudizio è buono e il candidato è da considerarsi idoneo alla successiva di valutazione del bando concorsuale.

Giudizio collegiale sul candidato Dr. Mattoscio Domenico

Il Dr. Mattoscio ha conseguito il Dottorato in ambito pertinente al SSD MED/04, non ha attività didattica e abilitazioni nazionali, ha svolto attività di ricerca in buone e ottime istituzioni nazionali conseguendo borse di studio inerenti al SSD MED/04. La produzione scientifica è buona e costante nel tempo e inerente al SSD MED/04 anche se, a causa del ridotto numero di anni di attività di ricerca (2008 I prima pubblicazione), è limitata in numero (presenta 13 pubblicazioni) e in impatto nella comunità scientifica (267 citazioni totali). Non presenta lavori pubblicati a ultimo nome o sui microRNA, rendendo parziale la congruità delle pubblicazioni con il profilo richiesto da I bando. Nel complesso il giudizio del candidato è buono si ritiene che sia idoneo alla successiva fase di valutazione.

Candidato Visone Rosa

Titoli e Curriculum

- è in possesso di titolo di Dottore di Ricerca in Oncologia ed Endocrinologia Molecolare conseguito presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" il 06-02-2006;
- ha svolto o sta svolgendo funzioni di co-advisor e membro di commissione per 4 tesi di laurea. Inoltre e' stata od è tutor di 2 dottorandi di ricerca, ha inoltre svolto il ruolo di "Opponent Reviewer" in tesi di PhD del candidato Kui Quian presso l'Università di Helsinki nel 2013;
- dichiara attività didattica integrativa nel corso di odontoiatria e protesi dentale presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara nell'anno accademico 2014-15, e attività di supporto (ADE) nel corso di Patologia e Fisiopatologia Generale presso lo stesso Ateneo nel 2013;
- presenta documentazione di un'estesa attività di formazione e di ricerca presso qualificati istituti italiani e, dal 2003 al 2011, statunitensi (Kimmel Cancer Center, Thomas Jefferson University, Philadelphia, Ohio State University, Columbus, Ohio). Ha ricoperto ruoli di contratto di ricerca e assegno di ricerca presso l'Università G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara dal 2011 ad oggi.
- ha realizzato attività di ricerca attinente al settore concorsuale in oggetto, con ruolo anche di Responsabile di Ricerca o P.I. (come risulta dalle pubblicazioni), nello studio dei microRNA coinvolti in vari tipi di cancro.
- ha diretto e coordinato il gruppo di ricerca del progetto AIRC "Start-up Abruzzo" intitolato "Role of microRNA in the progression of chronic lymphocytic leukemia", da lei ideato e finanziato da AIRC, svolto nel periodo 2011-16;
- Il candidato ha diretto e coordinato un gruppo di ricerca del progetto Marie Curie Career Integration Grant dal titolo "The impact of the tissue microenvironment in chronic lymphocytic leukemia", nel periodo 2012-16;
- dirige e coordina il gruppo di ricerca del progetto AIRC " Individual Grant" intitolato "Assessment of the allelic Mir15a/16-1 cluster transcriptional regulation for usage as

6 

therapeutic target in CLL", per il triennio 2016-18.

- Non risulta conseguimento della titolarità di brevetti in area biomedica.
- ha presentato relazioni orali su invito a due meetings internazionali "Genetics in CLL – the next step", CLL Global Research Foundation, US/European Alliance for Therapy of CLL (MD Anderson, Houston, 30 gennaio 2010); "96th Annual Meeting AACR, April 16-20 2005, Anaheim, California ("Critical Role of the RB-E2F Pathway in the generation of pituitary adenomas in transgenic mice overexpressing the HMGA2 gene".
- risulta vincitore del premio "Giovanni Di Guglielmo Foundation Award" dell'Accademia dei Lincei per l'anno 2013;
- risulta vincitore di un poster award allo "International Congress on Leukemia, Lymphoma and Myeloma (ICLLM) svoltosi in Istanbul, Turchia nell'anno 2013;
- risulta vincitore del XXIII Premio "Marisa Bellisario" (riconoscimenti speciali ai giovani talenti della ricerca);
- non risulta conseguimento di diploma di specializzazione europea;
- ha conseguito in data 08/01/2014 abilitazione scientifica nazionale nel SSD 06/A2 (Patologia Generale).
- ha svolto attività di revisore per numerose riviste internazionali;
- ha svolto attività di "Expert Reviewer" per H2020 Marie Skłodowska Curie Actions 2015;
- ha svolto attività di "Grant Reviewer" ad hoc per il Cancer Research UK Training and Career Development Board.

PRODUZIONE SCIENTIFICA - Candidato Visone Rosa

Il candidato presenta 15 pubblicazioni scientifiche che vengono prese in esame dalla Commissione, secondo i criteri specificati nel verbale della riunione n. 1. Gli indici bibliometrici (SCOPUS) per le predette 15 pubblicazioni sono i seguenti: IF totale: 192,771; IF medio: 12,85; Citazioni totali: 7549,00; Numero medio citazioni: 503,27; h index: 13.

Giudizio sul candidato Visone Rosa del Commissario Prof.ssa Marianna Nuti

Il candidato Visone Rosa è in possesso di un dottorato di ricerca in Oncologia ed endocrinologia molecolare affine al SSD MED/04 e dell'abilitazione scientifica nazionale nel SSD MED/04, ma presenta ridotta attività didattica. Il candidato ha svolto attività formativa in prestigiose Università Italiane e straniere ed è vincitore di importanti premi scientifici nazionali.

La produzione scientifica è eccellente e costante nel tempo con 40 pubblicazioni nei 15 anni di ricerca. Le 15 pubblicazioni presentate sono di ottimo-eccellente impatto scientifico, tutte sono pertinenti al SSD MED/04 e al profilo richiesto nel bando. Presenta una sola pubblicazione a ultimo nome, ma pubblicata in un'ottima rivista scientifica. E' stato o è principal investigator di tre progetti di ricerca a lui finanziati da istituzioni nazionali ed internazionali. Nel complesso si esprime un giudizio ottimo.

Giudizio sul candidato Visone Rosa del Commissario Segretario Prof. Alessandro Cama

Il candidato Visone Rosa ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in ambito

F. M.

pienamente pertinente al SSD MED/04 Patologia Generale, inoltre ha svolto attività di ricercatore in prestigiose università italiane e straniere sempre in ambito MED/04 e perfettamente inerente al profilo richiesto dal bando. Ha ottenuto un prestigioso premio nazionale dall'Accademia dei Lincei. La produzione scientifica presentata è eccellente (New England, Cancer Cell, Blood, Leukemia) con altissimo impatto scientifico (più di 7000 citazioni totali per le 15 pubblicazioni presentate) e perfettamente congrua al SSD MED/04 e al profilo richiesto dal bando. Inoltre la Dr.ssa Visone presenta un lavoro ad ultimo nome su una delle più importanti riviste scientifiche emato-oncologiche (Leukemia) ed è Principal Investigator di 3 progetti finanziati da istituzioni nazionali e internazionali.

Il risultato della analisi del curriculum, della attività formativa e didattica nonché della produzione scientifica indicano il soddisfacimento dei requisiti richiesti dal bando concorsuale e pertanto il candidato è idoneo ad accedere alla successiva fase di valutazione. Nel complesso si esprime un giudizio eccellente.

Giudizio sul candidato Visone Rosa del Commissario Presidente Prof. Renato Mariani Costantini

La Dr.ssa Visone Rosa presenta titoli e pubblicazioni perfettamente inerenti al SSD MED/04 e al profilo del bando concorsuale. Eccelle nella produzione scientifica dove sia la qualità che l'impatto nella comunità scientifica sono di rilevanza, come testimoniato dalla caratura delle riviste e dal numero di citazioni totali delle pubblicazioni presentate a giudizio nel presente bando. Inoltre ha conseguito importanti premi nazionali e internazionali per la sua attività di ricerca nonché finanziamenti per la sua propria attività di ricerca nello studio dei microRNA nella patologia della Leucemia Linfatica Cronica. Nel complesso si esprime un giudizio eccellente. Il candidato risulta meritevole di accedere alla successiva fase di valutazione.

Giudizio collegiale sul candidato Dr. Visone Rosa

Il candidato Visone Rosa è in possesso di un dottorato di ricerca in Oncologia ed endocrinologia molecolare affine al SSD MED/04 e dell'abilitazione scientifica nazionale nel SSD MED/04, ma presenta ridotta attività didattica. Il candidato ha svolto attività formativa in prestigiose Università Italiane e straniere ed è vincitore di importanti premi scientifici nazionali.

La produzione scientifica è eccellente e costante nel tempo con 40 pubblicazioni nei 15 anni di attività. Le 15 pubblicazioni presentate sono di ottimo-eccellente impatto scientifico, tutte sono pertinenti al SSD MED/04 e al profilo richiesto nel bando. Presenta una sola pubblicazione a ultimo nome, ma pubblicata in un'ottima rivista scientifica. E' stato o è principal investigator di tre progetti di ricerca finanziati da istituzioni nazionali ed internazionali. Nel complesso si esprime un giudizio eccellente. Il candidato risulta meritevole di accedere alla successiva fase di valutazione.

Alle ore 17.40 la Commissione termina i lavori, confermando di riunirsi il giorno 26 ottobre 2016, alle ore 10.00, presso la sede del Rettorato in Via dei Vestini n.31, Chieti Scalo, per la prova orale.

8 pllr

Si allegano dichiarazioni di partecipazione alla riunione telematica N.3 da parte dei Commissari e relativi documenti di identificazione.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Marianna Nuti (Componente)

Prof. Alessandro Cama (Segretario)

Prof. Renato Mariani Costantini (Presidente)



PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE, SETTORE CONCORSUALE 06/A2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 (INDETTA CON D.R. N. 423/2016, PROT. 14868 DEL 04/04/2016, E RETT. D.R. 462/2016, PROT. 16966 DEL 18/04/2016, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 31 DEL 19/04/2016).

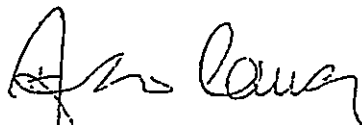
DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. Alessandro Cama, MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL:cama@unich.it, ALLA RIUNIONE IN DATA 6 ottobre 2016 E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Mariani Costantini, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE



DATA: 6 ottobre 2016

Allega copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE, SETTORE CONCORSUALE 06/A2. SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 (INDETTA CON D.R. N. 423/2016, PROT. 14868 DEL 04/04/2016, E RETT. D.R. 462/2016. PROT. 16966 DEL 18/04/2016, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 31 DEL 19/04/2016).

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. MARIANNA NOTI, MEMBRO DELLA COMMISSIONE Ric - MED 04

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: marianna.noti@univroua1.it, ALLA RIUNIONE N.3 IN DATA 6 OTTOBRE 2016 SVOLTASI PER VIA TELEMATICA TRA LE ORE 16 E LE ORE 18, E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. MARIANI COSTANTINI, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

DATA 6/10/2016

Marianna Noti

Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità