

PROCEDURA SELETTIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE CONCORSUALE 06/M2 – MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO, SSD MED 44 – MEDICINA DEL LAVORO BANDITA CON D.R. N. 130 DEL 2020.

.

VERBALE N. 2 – VALUTAZIONE DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA, DI RICERCA E SCIENTIFICA DEI CANDIDATI

La Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, composta da:

- Prof. Fabriziomaria GOBBA – Ordinario inquadrato nel settore concorsuale MED44 Medicina del Lavoro dell'Università di Modena e Reggio Emilia
- Prof.ssa Giovanna SPATARI – Ordinario inquadrato nel settore concorsuale MED44 Medicina del Lavoro dell'Università di Messina
- Prof. Francesco Saverio Violante – Ordinario inquadrato nel settore concorsuale MED44 Medicina del Lavoro dell'Università Alma Mater di Bologna

si è riunita per la seconda volta il giorno 24/3/2021 alle ore 15:00 in seduta telematica per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

La Commissione, constatato che sono trascorsi almeno 7 giorni dal 16/3/2021, data in cui il responsabile del procedimento amministrativo ha provveduto a rendere pubblici i criteri per la valutazione dei candidati, stabilisce di procedere nell'esame delle domande, del curriculum e dei titoli di ciascun candidato.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, dal quale risulta un solo candidato:
Prof. Antonio Pietroiusti

Ciascun Commissario dichiara di non avere alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con il candidato e che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.

Aperta la documentazione inviata dal candidato Prof. Antonio Pietroiusti, e tenuto conto dei criteri generali stabiliti nella riunione preliminare, la commissione formula un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica. I giudizi espressi dalla Commissione sul candidato sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. n. 1).

La seduta è tolta alle ore 15:55
Letto, approvato e sottoscritto.

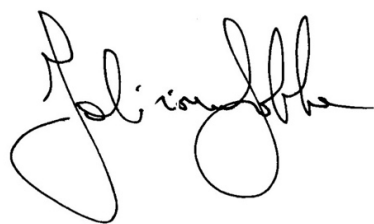
Roma lì, 24/3/2021

LA COMMISSIONE

Presidente Prof.ssa Giovanna SPATARI

Componente Prof. Francesco Saverio VIOLANTE

Segretario Prof. Fabriziomaria GOBBA

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Fabriziomaria Gobba'. The signature is fluid and cursive, with the first name 'Fabriziomaria' written in a larger, more prominent script than the last name 'Gobba'.

ALLEGATO N. 1

Giudizi analitici sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica dei candidati:

CANDIDATO N 1

Antonio Pietroiusti

Profilo curricolare

Descrizione

Il Candidato Antonio PIETROIUSTI ha conseguito il Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1978 presso l'Università degli Studi di Catania con votazione 110/110 e lode, e successivamente la Specializzazione in Medicina Interna.

E' attualmente in ruolo come Professore Associato di Medicina del Lavoro (SSD MED44) presso l'Università di Roma "Tor Vergata", dove è titolare di moduli di Medicina del lavoro presso diversi CdL, incluso il corso di Laurea Magistrale in lingua inglese di Medicine and Surgery della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma Tor Vergata. E' Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro presso la stessa Università.

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore Ordinario per il Settore Concorsuale 06/M2 Medicina legale e del Lavoro nel Bando ASN DD n. 1532/2016 con unanimi giudizi di piena maturità scientifica.

Il Candidato dichiara nel curriculum un'attività scientifica continua negli ultimi 20 anni, con la produzione di 84 pubblicazioni, tutte pienamente coerenti con il SSD MED 44 (Medicina del lavoro) presenti nel data-base Scopus, la metà dei quali negli ultimi 10 anni, un Impact factor totale: 412,25 (database: Researchgate), un *h* index di 29 (database: Scopus) ed un numero di citazioni di 3219 (database: Scopus).

Presenta per la valutazione 20 articoli pubblicati nel periodo 2011-2020 su riviste scientifiche internazionali peer-reviewed, in 15 delle quali come primo o ultimo autore, su tematiche attuali e rilevanti tutte pienamente coerenti con il SSD MED 44.

E' stato chiamato a tenere relazioni ad invito in numerosi workshop e convegni internazionali tra i quali gli "Italian-Swedish Workshop on Health Impacts of Engineered Nanoparticles", tenutisi a Roma nel 2010, a Stoccolma nel 2012 ed a Torino nel 2018, il Meeting NIOSH Nanotechnology Research Center (NTRC) Oglebay (USA) 2010, l'Annual Meeting dell'American Association for Cancer Research (2010), il Nanosafety cluster meeting, Budapest 2011, "Brains for Brain" Francoforte 2013, il meeting della National Association of Occupational Medicine del Brasile, San Paolo del Brasile, 2013, il meeting "Nano-Tox 2014", Antalya (Turchia), 2014, il COST MODENA Workshop "Knowledge transfer between nanoparticle toxicology and particulate air pollution research", 2015, ed al "One day congress" organizzato a Dublino nel 2020 dal Progetto europeo "Graphene Flagship".

Dal 2011 è membro dell'International Advisory Board della rivista "Occupational Medicine" (London).

Inoltre, dal 2014 al 2019 è stato Editor della newsletter del Toxicology Group della Royal Society of Chemistry, di cui è stato anche membro.

Per le sue ricerche ha ricevuto e gestito finanziamenti nell'ambito di vari programmi scientifici competitivi, tra i quali citiamo:

Principal Investigator:

-BIORIMA (bionanomaterial risk management), Programma Horizon 2020; Data del Grant 2018
Durata del progetto: 48 mesi

-NANOINFORMATIX (development and implementation of sustainable modelling platform for nanoinformatix): Programma Horizon 2020 Data del Grant 2019 Durata del progetto: 48 mesi

-PLASTICs FATE (plastics fate and effects on the human body), Programma Horizon 2020 Data del Grant: 2021 Durata del progetto: 48 mesi

-MARINA (Managing the Risk of Nanomaterials), Programma FP7 Data del Grant: 2011 Durata del progetto: 48 mesi

Subcontractor

-NANOREG (A Common European Approach to the Regulatory testing of Nanomaterials). Programma FP7, Data del Grant: 2013 Durata del progetto: 48 mesi

Coordinatore:

"Impact of engineered nanoparticles on reproductive health and embryonic development", Ente Finanziatore: Ministero della Salute Data del Grant: 2009 Durata del progetto: 24 mesi

"Meccanismi di danno e biomarcatori precoci nel rischio per la funzionalità uditiva da esposizione ad agenti ototossici: modelli di sperimentazione animale e imaging cocleare su soggetti esposti e pazienti neurologici con simulazioni numeriche di funzionalità cocleare e analisi di profili metabolici anche mediante tecniche di machine learning", Coordinatore UO3, Ente Finanziatore: INAIL Data del Grant: 2020 Durata del progetto: 24 mesi

E' stato anche assegnatario di "Fondi di ricerca di Ateneo" dell'Università di Roma Tor Vergata negli anni: 2001, 2002, 2003, 2005, 2006

Per l'attività di ricerca ha anche conseguito premi e riconoscimenti, quali il "Poster of distinction award" dall' American Gastroenterological Association nel 2002, e nel Ottobre 2019 è stato incluso dalla Rivista Plos Bio nella classifica World's Top Scientific Ranking.

Ha svolto attività di valutatore di progetti per l'Agence Nationale de la Recherche Francese (2018-2020).

Il Candidato presenta nel suo curriculum un'attività didattica intensa e continuativa negli ultimi 10 anni :

Dal 2012 è titolare di Moduli di Medicina del Lavoro presso i CdL triennali in "Tecnici della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro" e di "Educatore Professionale" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma Tor Vergata, dal 2013 anche per il CdL triennale di "Ortottica e Assistenza Oftalmologica".

Dal 2015 è titolare del Modulo Occupational Medicine del corso integrato Public Health del corso di laurea magistrale in lingua inglese di Medicine and Surgery della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma Tor Vergata.

Dal 2019 è titolare del Modulo Medicina del Lavoro del corso integrato Scienze della Prevenzione e della Sanità Pubblica del corso di laurea magistrale di Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia della stessa Università.

Dal 2017 è direttore e docente della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Roma Tor Vergata.

E' stato, ed è, membro del collegio dei docenti di 2 diversi Dottorati di ricerca.

Dal 2010 è titolare dell' insegnamento Medicina del Lavoro del corso di laurea magistrale di Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Tirana Nostra Signora del Buon Consiglio.

Dal 2012 è direttore e docente del “Master di II livello in abilitazione per le funzioni di medico competente ai sensi dell’art. 38 comma 2 del D. Lgs 81/2008” istituito presso l’ Università di Roma Tor Vergata

Nel 2013, 2015 e 2017 è stato direttore e docente di Corsi per dottorandi Nanotoxicology - potential risks of engineered nanomaterials to human health and the environment, presso il Karolinska Institutet di Stoccolma

Ha tenuto docenze presso le Seminar series dell’Institute of Pharmaceutical Science del King’s College di Londra (2013) e lo “European Doctorate in nanomedicine and pharmaceutical innovation”, Università di Nantes 2015.

Giudizio

Il curriculum del Prof. Antonio Pietroiusti è del tutto congruo con la declaratoria del settore oggetto del bando e con la tipologia di impegno scientifico e didattico richiesto.

L’attività di ricerca presentata è dimostrativa di continuità e di un livello scientifico elevato sia per quantità che per qualità.

Lo spessore scientifico del Candidato è anche dimostrato dai finanziamenti ricevuti e gestiti nell’ambito di vari programmi scientifici competitivi internazionali e nazionali, tra i quali citiamo programmi Europei FP7 e Horizon 2020.

L’attività didattica nell’ambito specifico SDD MED/44 Medicina del Lavoro si è svolta prevalentemente nel Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia in vari corsi di laurea delle Professioni sanitarie e nella Scuola di Specializzazione in Medicina del lavoro.

Il giudizio complessivo per le attività didattiche svolte è eccellente.

In ragione delle attività didattiche tenute anche in lingua inglese, della grande esperienza maturata come autore di corrispondenza di articoli in lingua inglese e come relatore in numerosi congressi internazionali non si ritiene necessario espletare la prova di lingua. Inoltre, visto il ruolo Accademico già ricoperto e la lunga esperienza didattica chiaramente deducibile dal curriculum, non si ritiene necessario richiedere la prova didattica.

Attività didattica e scientifica

Attività didattica:

L’attività didattica ufficiale tenuta nel Modulo di Medicina del lavoro per il corso di laurea magistrale di Medicina e Chirurgia e per quello in lingua inglese di “Occupational Medicine” per il Corso di Laurea in “Medicine and Surgery” dell’Università di Roma Tor Vergata, in 3 diversi CdL di area sanitaria e nella Scuola di Specializzazione in Medicina del lavoro è del tutto congrua con il SSD MED/44 Medicina del lavoro, intensa e continuativa. Il Candidato dimostra altresì una consolidata e pluriennale esperienza didattica in corsi di area sanitaria anche in lingua inglese.

Attività di ricerca scientifica:

Il livello qualitativo delle attività scientifiche è ottimo, come dimostrato dal ruolo di “principal investigator” riconosciuto in vari progetti di ricerca ottenuti nell’ambito di diversi programmi scientifici competitivi internazionali. Il Candidato dimostra inoltre continuità nella produzione scientifica presentata, tutta riguardante ambiti pienamente coerenti con il SSD MED/44.

Pubblicazioni prodotte:

Il Candidato presenta per la valutazione 20 pubblicazioni scientifiche realizzate nel corso degli anni 2011-2020, tutte attinenti al SSD MED/44, di cui 15 in posizione preminente, ovvero come unico autore, o come primo autore, autore di corrispondenza o ultimo autore. I prodotti presentati sono tutti di ottimo livello, e si evince un apporto individuale di spicco.

Competenze cliniche:

Il Candidato ha una più che adeguata esperienza clinica nell'ambito della Medicina del lavoro, dimostrata dal ruolo di Dirigente medico di I livello presso la UOSD Medicina del Lavoro della Fondazione Policlinico Tor Vergata dal 2006.

Giudizio Complessivo

La produzione scientifica del candidato Prof. Antonio Pietroiusti si presenta sostanzialmente continuativa nell'arco temporale preso in esame e del tutto congrua con gli ambito di ricerca del Settore Scientifico Disciplinare MED/44. La collocazione editoriale delle riviste oggetto delle pubblicazioni scientifiche, il posizionamento tra i co-autori nei lavori in collaborazione, accanto alla capacità di attrarre e gestire risorse per la ricerca nell'ambito di programmi competitivi anche internazionali, dimostrano in modo inequivocabile il raggiungimento di un grado di maturità scientifica e di autonomia nella ricerca di livello ottimo. Intenso, di ottimo livello e continuativo risulta l'impegno didattico tenuto anche in lingua inglese, che è peraltro associato ad altre attività in ambito accademico.

La Commissione pertanto:

- tenuto conto dei criteri per la valutazione dei candidati riportati nel Bando e nel Verbale n.1 della Riunione Preliminare, nonché delle ulteriori specifiche riportate nei criteri di massima di cui all'art. 8 c.4 del Bando di concorso DR n. 130 del 22/12/2020
- esaminato il profilo curriculare del candidato
- preso atto dell'ottima valutazione collegiale del suo profilo curriculare
- tenuto conto dell'ottima valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca,
ritiene

il candidato Prof. Antonio Pietroiusti maturo a svolgere le attività di ricerca e le funzioni previste dal Bando di concorso DR n. 130 del 22/12/2020.

La Commissione ritiene altresì il candidato maturo a sostenere l'impegno didattico richiesto dal medesimo Bando riguardante l'attribuzione di insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare MED/44.

In accordo con tali valutazioni, la Commissione esprime un giudizio complessivo

MOLTO POSITIVO

ai fini del reclutamento del candidato Prof. Antonio Pietroiusti come professore universitario di I fascia nel Settore Concorsuale 06/M2, settore scientifico disciplinare MED44– Medicina del lavoro.

LA COMMISSIONE

Presidente Prof.ssa Giovanna SPATARI

Componente Prof. Francesco Saverio VIOLANTE

Segretario Prof. Fabriziomaria GOBBA.



**SELEZIONE PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO
DI I FASCIA, SETTORE CONCORSUALE 06/M2 - MEDICINA LEGALE E DEL
LAVORO, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/44 MEDICINA DEL
LAVORO, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA
LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI
MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS
INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE
SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/44 MEDICINA DEL LAVORO, BANDITA CON
D.R. N. 130 DEL 2020.**

Il sottoscritto Prof. Francesco Saverio Violante, componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe a seguito della nomina di cui al Decreto Rettorale n. 24 del 19/2/2021 dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 24.3.2021 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Bologna, 24.3.2021

Prof. Francesco Saverio Violante

(firmato digitalmente)

**SELEZIONE PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI I
FASCIA, - SETTORE CONCORSUALE 06/M2 - MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO,
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/44 MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO,
MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 30
DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E
CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL
UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA,
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/44 MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO,
BANDITA CON D.R. N. 130 DEL 2020.**

La sottoscritta Prof. Giovanna Spatari, componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe a seguito della nomina di cui al Decreto Rettorale n. 24 del 19/2/2021 dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 24 03 2021 e di concordare con il contenuto del verbale n. 2.

24-03-2021

