

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSALE 06/D2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/49 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE INDETTA CON D.R. N. 33/2017 DEL 9/1/2017

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1125/2017 del 28/4/2017 è composta dai:

Prof. Enzo BONORA. Ordinario presso il Dipartimento di Medicina SSD MED/13 dell'Università degli Studi di VERONA;

Prof. Gabriele RICCARDI Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia SSD MED/13 dell'Università degli Studi di NAPOLI "Federico II";

Prof. Massimo FEDERICI Ordinario presso il Dipartimento di Medicina dei Sistemi SSD MED/49 dell'Università degli Studi di ROMA Tor Vergata.

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 11/5/2017 alle ore 15 per via telematica.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione contenuti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica dei candidati, consegnato al Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

La riunione è terminata alle ore 20.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 29/5/2017 dalle ore 12 per via telematica ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dall'unico candidato in formato elettronico ed ha proceduto a stendere un profilo curriculare, una valutazione collegiale del profilo curriculare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (allegato 1 alla presente relazione).

Successivamente, ha effettuato una valutazione complessiva (Allegato 2 alla presente relazione) del candidato.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni complessive formulate, e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato il candidato Giuseppe PUGLIESE vincitore della procedura in epigrafe.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione della firma del Presidente.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati i giudizi espressi) viene consegnato – unitamente ad una nota di trasmissione - al Responsabile del Procedimento.

La relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) viene trasmessa anche in formato elettronico (file word o pdf convertito da word) all'indirizzo settoreconcorsidocenti@uniroma1.it.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 15,30 del 29/5/2017

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Massimo Federici

Allegato n.1

Candidato: Pugliese Giuseppe

Profilo curricolare

Il Prof. Giuseppe PUGLIESE è dal 1/11/2000 a tutt'oggi Professore associato di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate, ssd MED/49, presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare di Sapienza Università di Roma. Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1978 con 110/110 e lode, si è specializzato in Medicina Interna nel 1983 con 70/70 e lode, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche nel 1990, si è specializzato in Endocrinologia e Malattie del Ricambio con 70/70 e lode nel 1992, presso la Sapienza Università di Roma. Dal 1986 al 1988 ha svolto attività di ricerca sui meccanismi fisiopatologici delle complicanze del diabete presso il Department of Pathology, Washington University, St. Louis, MO, USA in qualità di Research Fellow e Research Associate della "Kilo Diabetes & Vascular Research Foundation".

Ha ricoperto dal 1990 al 2000 il ruolo di Tecnico Laureato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e di Scienze Cliniche dell'Università di Roma "La Sapienza".

Dal 2000 al 2013 ha prestato servizio in qualità di Professore Associato di Endocrinologia SSD MED/13 e dal 2013 presta servizio in qualità di Professore Associato di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate SSD MED/49 presso la Sapienza Università di Roma.

Ha prestato servizio in qualità di Dirigente Medico di I livello presso varie Divisioni della Azienda Ospedaliera Universitario Policlinico Umberto 1 dal 1990 al 2001. Dal 2001 al 2010 ha prestato servizio come Dirigente Medico di I livello e dal 2010-2013 come Responsabile ff presso la UOC di Medicina 2 – Diabetologia della Azienda Ospedaliera Sant'Andrea Roma. Dal 2013 è Responsabile della UOD di Diabetologia Azienda Ospedaliera Sant'Andrea Roma.

Nel periodo dal 1988 ad oggi è stato autore o coautore di 124 pubblicazioni internazionali indexate. Dei 124 lavori complessivi: è primo nome (\pm corresponding author) di 29 articoli, ultimo nome (\pm corresponding author) di 50 articoli, responsabile di parte della ricerca di 16 articoli, e solo corresponding author di 4 articoli, per un totale di 99 articoli, di cui 53 con impact factor >5.

Dei 30 lavori presentati per la valutazione: è primo nome (e corresponding author) di 3 articoli, ultimo nome (\pm corresponding author) di 26 articoli, responsabile di parte della ricerca di 1 articolo, per un totale di 30 articoli, di cui 25 con impact factor >5.

Tutte le pubblicazioni sono congrue con il SSD MED49 (Scienze Tecniche Dietetiche Applicate).

Ha svolto attività didattica dal 1998 in Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Professioni Sanitarie, Scuole di Specializzazione, Dottorati di Ricerca e Master Universitari, Università degli Studi di Roma "La Sapienza". E' Vice-Direttore e Componente del Comitato Ordinatore Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio (poi Metabolismo), Università degli Studi di Roma "La Sapienza". E' componente del Collegio dei docenti, Dottorati di Ricerca in Endocrinologia e Medicina Molecolare (poi Medicina Molecolare) e in Scienze Endocrinologiche, Metaboliche, Andrologiche e Biotecnologie della Riproduzione Umana, Università degli Studi di Roma "La Sapienza". E' componente della Commissione Ricerca, Il Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il candidato è nell'editorial board di 6 riviste scientifiche internazionali. Inoltre dimostra 31 finanziamenti competitivi nazionali o internazionali, di cui 26 come Principal Investigator.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

Il candidato Giuseppe PUGLIESE è attualmente Professore associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale di "Sapienza" Università di Roma. Ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale a professore scientifico di I fascia (sette concorsuale 06/D2) nel 2014.

La sua attività di ricerca ha riguardato molti degli ambiti caratterizzanti del SSD MED/49, ed in particolare è stata rivolta allo studio degli effetti dei nutrienti sullo sviluppo delle complicanze microvascolari e della macroangiopatia ne diabete mellito. Inoltre ha studiato metodi clinici terapeutici di correzione degli stili di vita al fine di migliorare il controllo metabolico e il benessere dei pazienti affetti da diabete mellito. La produzione scientifica è continuativa e di eccellente livello. Le 30 pubblicazioni selezionate per la valutazione in oggetto sono congruenti con il settore MED/49 e si collocano nella fascia alta del settore. L'attività didattica è intensa, sempre incentrata sul SSD MED/49 e coerente con le attività didattico-formative erogate dal Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare. Inoltre il candidato ricopre da tempo ruoli di responsabilità organizzativa e di coordinamento didattico, quali docente in vari corsi di laurea e componente di collegio di dottorato. Il candidato infine mostra una intensa attività assistenziale, ben collegata con la ricerca e caratterizzata da incarichi di responsabilità e coordinamento. Infine l'attività scientifica del candidato è stata riconosciuta eccellente dalle comunità nazionale e internazionale come testimoniano i numerosi riconoscimenti raggiunti. La valutazione collegiale è ottima.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Il candidato presenta un curriculum scientifico complessivamente eccellente per qualità, originalità, continuità e rigore metodologico. La collocazione editoriale delle riviste dove il candidato compare in posizione di preminenza ha determinato una vasta diffusione nella comunità scientifica come evidenziato dagli indici bibliometrici e dai numerosi riconoscimenti ricevuti da società scientifiche nazionali ed internazionali del settore. L'organizzazione e la direzione di gruppi di ricerca in ambito traslazionale e clinico, nonché i numerosi finanziamenti ottenuti quale referente di progetto testimoniano la piena indipendenza e maturità scientifica raggiunti dal candidato. La valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca è ottima.

.....

Lavori in collaborazione: Nelle pubblicazioni in comune con i commissari il ruolo del candidato è sempre preminente come evidente dalla posizione nella lista dei coautori.

Allegato n.2

Candidato: Pugliese Giuseppe

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La valutazione complessiva del candidato è ottima. Il candidato Giuseppe PUGLIESE presenta una produzione scientifica di ottimo livello con punte di eccellenza, che è molto attinente per specifiche competenze con il SSD MED/49 oggetto del bando. Il candidato ha inoltre partecipato, preminentemente in qualità di responsabile del progetto, a numerosi progetti finanziati di tipo competitivo sia nazionali sia internazionali. L'attività didattica nel settore è stata ampia e continuativa in diverse nei corsi di laurea magistrale, delle professioni sanitarie ed in Scuole di Specializzazione, Dottorato di ricerca e Master. La L'attività assistenziale è ben collegata con la ricerca e caratterizzata da incarichi di responsabilità e coordinamento.

Il candidato Giuseppe PUGLIESE presenta pertanto un curriculum didattico, scientifico ed assistenziale pienamente adeguato per poter ricoprire il ruolo oggetto della presente valutazione.