

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2024PO183 - Allegato 5 per la chiamata di n. 1 professore di prima fascia presso il Dipartimento di Medicina - DIMED, Professore di prima fascia, presso il Dipartimento di Medicina - DIMED per il settore concorsuale 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE (gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-08 – ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELL’ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE), settore scientifico-disciplinare MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (MEDS-08/C – SCIENZA DELL’ALIMENTAZIONE E DELLE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE) ai sensi dell’art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 1464/2024 del 10/04/2024

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 2713/2024 del 05/07/2024 composta da:

Prof. Angelo Avogaro, professore di prima fascia dell’Università degli Studi di Padova, GSD 06/MEDS-08 (ex settore concorsuale 06/D2)

Prof.ssa Simona Bertoli, professoressa di prima fascia dell’Università degli Studi di Milano, GSD 06/MEDS-08 (ex settore concorsuale 06/D2)

Prof. Silvio Buscemi, professore di prima fascia dell’Università degli Studi di Palermo, GSD 06/MEDS-08 (ex settore concorsuale 06/D2)

si riunisce il giorno 24/09/2024 alle ore 08.30 in forma telematica tramite collegamento zoom per esprimere un motivato giudizio in conformità ai criteri formulati nel Verbale 1, su:

- a) pubblicazioni scientifiche
- b) attività didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti
- c) attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo
- d) attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo
- e) attività assistenziali, se rilevanti

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione caricata nella piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web raggiungibili tramite link inseriti nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

Nell’effettuare la valutazione preliminare comparativa la Commissione prende in considerazione esclusivamente 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 quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN.

Ai fini della valutazione delle attività di cui alle lettere b), c), d), e) si terrà conto di quanto riportato nel curriculum vitae.

La Commissione dichiara che non sono pervenute rinunce da parte delle candidate e dei candidati.

I componenti della Commissione hanno visualizzato sulla piattaforma PICA la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate non è superiore a quello massimo indicato all'allegato al bando e cioè 16.

Il candidato da valutare nella presente procedura selettiva risulta pertanto:

BUSETTO LUCA

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato sono valutabili.

La Commissione esprime per il candidato un motivato giudizio sulle pubblicazioni scientifiche, sull'attività di didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, sulle attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, sulle attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo e sulle attività assistenziali, se rilevanti, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel Verbale 1.

La Commissione accerta che nessun membro della Commissione ha lavori in collaborazione il candidato.

CANDIDATO: LUCA BUSETTO

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Il candidato presenta 16 pubblicazioni scientifiche aventi come oggetto lo studio della biologia del tessuto adiposo, l'impatto dell'eccesso del tessuto sull'organismo e le strategie terapeutiche atte a prevenire e/o a risolvere l'obesità nei soggetti affetti. Le pubblicazioni abbracciano un arco temporale compreso tra il 2000 ed il 2023, testimoniando quindi la continuità temporale. Le tematiche trattate sono del tutto congruenti con il SSD MED/49 - Scienze Tecniche Dietetiche Applicate (MEDS-08/C - Scienza dell'alimentazione e delle Tecniche Dietetiche Applicate). Il candidato è in posizione di primo o ultimo autore in 15 su 16 pubblicazioni, potendosi quindi enucleare un completo e determinante apporto individuale della sua attività scientifica. Sono presentati lavori scientifici originali, in cui spesso è descritto un approccio sperimentale con ricorso a sofisticati modelli clinici. L'originalità ed innovatività delle pubblicazioni appare quindi ottima. Sulla base dei valori di impact factor delle riviste in cui i lavori sono stati pubblicati, comprendendo molte delle migliori riviste del settore con un impact factor mediano di 4.9, è possibile dedurre un'eccellente rilevanza all'interno della comunità scientifica internazionale.

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

Il candidato ha svolto attività didattica continuativa presso l'Università di Padova dapprima, a partire dall'A.A. 2003-2004, come docente di Metodologia Clinica e medicina Interna. Dal 2023 ha inoltre iniziato come docente nel Corso di laurea Magistrale In Food and Health sempre presso l'Università di Padova. Dall'A.A. 2013-2014, come docente in ambito internistico per i corsi di laurea delle professioni sanitarie nelle sedi di Treviso e Mirano e nel corso di Laurea in Ostetricia presso la sede di Vicenza. Infine è stato docente per due anni nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria. È stato docente per le Scuole di Specializzazione di Scienze dell'Alimentazione, di Medicina Interna, di Medicina dello Sport, di Endocrinologia, e di Chirurgia Plastica. È stato membro di diversi collegi di dottorato di ricerca. È stato docente di ben 4 attività didattiche integrative di cui 2

internazionali. E' stato tutore per il tirocinio professionalizzante del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (3° anno) con Attività di Semeiotica e Metodologia Clinica dall'AA 2021/2022 ad oggi. Inoltre è stato valutatore per il Tirocinio Valutativo per l'Esame di Stato di Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo (D.M. 445/2001) organizzato dall'Università degli Studi di Padova (dal 2004 ad oggi). Dal 2006 è membro del Collegio del Dottorato in "Scienze Mediche, cliniche e sperimentali" con indirizzo "Scienze Geriatriche ed Ematologiche" dell'Università degli Studi di Padova. L'attività didattica frontale è quindi cospicua per volume, continua temporalmente e congrua con il SSDMED/49 - Scienze Tecniche Dietetiche Applicate (MEDS-08/C – Scienza dell'alimentazione e delle Tecniche Dietetiche Applicate. Nella documentazione presentata dal candidato sono reperibili informazioni sull'attività di preparazione scientifica degli studenti in Medicina e degli specializzandi in Medicina interna, Infermieristica, Ostetricia e al CdL Magistrale in Food & Health.

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

Il candidato è Professore Associato di Medicina Interna presso l'Università di Padova dal 2015 ad oggi. Ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. L'attività di ricerca si è concentrata soprattutto sulle tematiche inerenti la distribuzione del tessuto adiposo, le complicanze respiratorie dell'obesità, gli effetti della chirurgia bariatrica, la rimozione meccanica del tessuto adiposo, i rapporti tra obesità e COVID. Il ruolo dell'esercizio fisico e la lipomatosi multipla simmetrica. In sintesi il candidato ha esplorato molteplici aspetti dell'obesità, dal metabolismo alle complicanze, con un focus sul miglioramento dei trattamenti clinici. Il candidato è membro del comitato editoriale di 6 riviste internazionali con impact factor, Associate Editor di 3 riviste internazionali, Ha partecipato come relatore su invito a numerosi convegni nazionali ed internazionali sull'obesità, per alcuni dei quali ha anche svolto il ruolo di membro del comitato scientifico. La produzione scientifica complessiva consta di 220 pubblicazioni originali, e un H-index di 55 secondo Scopus. Il candidato ha inoltre collaborato ai seguenti progetti: PNRR (2023): Collaborazione al progetto "PE8 - Age-It", finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR), che mira a trovare soluzioni socio-economiche, biomediche e tecnologiche per una società italiana inclusiva e in fase di invecchiamento. Il progetto si concentra sullo studio delle relazioni tra indicatori neurologici, metabolici e funzionali nell'invecchiamento,.PRIN (2016 e 2022): Partecipazione come Responsabile Scientifico di Unità Operativa a due progetti. PRIN 2015: Studio della flessibilità metabolica e del grasso ectopico per comprendere le interazioni tra tessuto adiposo, fegato e sistema muscolo-scheletrico. PRIN 2022: Implementazione clinica dei criteri ESPEN-EASO per la diagnosi e la stadiazione dell'obesità sarcopenica. Ha inoltre condotto come coordinatore una Ricerca Finalizzata della Regione Veneto (2007) su un progetto che esamina gli aspetti fisiopatologici, clinici e terapeutici dell'obesità grave e delle sue comorbidità. Oltre ad essere stato sub-investigatore in numerosi trials RCT, è stato Principal Investigator nello Studio SOM230-RECAG-CL-0576 – PASIPHY "A double-blind randomized placebo-controlled dose-finding phase II study to assess the efficacy and safety of pasireotide s.c. in patients with Post-Bariatric Hypoglycaemia". Studio multicentrico randomizzato internazionale di 12 mesi di trattamento in doppio cieco.

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

Il candidato ha partecipato come esperto alla stesura del Protocollo d'Intesa sul "Green Public Procurement (GPP) per un sistema alimentare giusto, sano e rispettoso dell'ambiente" siglato tra la Regione del Veneto, l'Università degli Studi di Padova, l'Università Cà Foscari di Venezia, l'Università degli Studi di Verona, l'Università IUAV di Venezia, Unioncamere del Veneto e ARPAV. Documento approvato con DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 527 / DGR del 09/05/2022. Per la parte di interesse, il documento contiene istruzioni per le stazioni appaltanti regionali per il "Servizio di ristorazione collettiva e fornitura di derrate alimentari", con degli approfondimenti sugli imballaggi per gli alimenti e sugli schemi nutrizionali "personalizzati" per tutte le età.

Ha partecipato all'evento "Salute week-end" organizzato in Prato della Valle a Padova aperto alla cittadinanza per promuovere la prevenzione della salute alimentare nell'ambito del programma di terza missione dell'Azienda Ospedale Università di Padova. In tale occasione si è occupato di eseguire una valutazione della composizione corporea mediante bioimpedenziometria ai cittadini che ne facevano richiesta presso il gazebo allestito per l'evento. Nell'ambito del programma di terza missione dell'Università di Padova, è stato invitato a tenere una relazione all'evento "Megasalute: l'innovazione per una salute globale", tenutosi a Padova (19-21 settembre 2023).

E) ATTIVITÀ ASSISTENZIALE IN AMBITO SANITARIO

Il candidato ha conseguito la Specializzazione in Geriatria nel 1995. La carriera del candidato si è svolta presso l'Azienda Ospedaliera di Padova, con particolare focus sulle sue responsabilità cliniche legate alla gestione dell'obesità e altre esperienze precedenti. Dal 16.06.2014 come Dirigente Medico di I livello presso la Clinica Medica 3^a dell'Azienda Ospedaliera di Padova. Dal 01.01.2012 è dirigente di alta specializzazione in "Terapia medica dell'obesità e valutazione post-chirurgica" e dal 01.02.2019: Dirigente di alta specializzazione e referente per il "Management clinico dell'obesità". Dal 1999 al 2014 è stato Dirigente Medico di I livello presso la Clinica Medica 1^a con compiti simili a quelli attuali. Dal 1998 al 1999 è stato Dirigente Medico presso la Clinica Geriatrica di Padova. Dal 1995 al 1998 ha prestato servizio presso la Centrale Operativa 118 di Mestre.

Ha svolto servizio militare come Sottotenente Medico presso il 5° Battaglione Logistico di Treviso (1987-1988). Si è occupato prevalentemente di pazienti affetti da obesità e delle sue complicanze. Si evince che durante il percorso professionale ha acquisito progressiva autonomia professionale nell'attività clinica e nella gestione delle risorse umane e strumentali. Complessivamente l'attività clinica risulta cospicua, continua, pienamente congruente con il settore scientifico-disciplinare oggetto della selezione e pienamente coerente con la specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando.

La seduta termina alle ore 09.30

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 24/09/2024

Il Presidente della Commissione
Prof. Angelo Avogaro
Presso l'Università degli Studi di Padova

Firma

(Firmato digitalmente ai sensi del D.LGS n. 82/2005)