

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2018PA242 - Allegato 8 ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Medicina - DIMED per il settore concorsuale 06/L1 - Anestesiologia (profilo: settore scientifico-disciplinare MED/41 - Anestesiologia bandita con Decreto Rettoriale n. 1575 del 14/05/2018).

Allegato C) al Verbale 3

Candidato Dr. Michele Carron

Valutazione del Curriculum: Laureato nel 1998 a Padova si specializza nel 2003 in Anestesia e Rianimazione.

Nel 2007 ottiene il Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia, Terapia Rianimativa ed intensiva

Dal 2010 Ricercatore Confermato in Anestesiologia

Dal 2013 Professore Aggregato del Dipartimento di Medicina dell'Università di Padova

Nel 2017 segue il Master in Biostatistica per la ricerca clinica e la pubblicazione scientifica
La sua attività clinica è rivolta all'anestesia in quasi tutti i settori della chirurgia contribuendo all'introduzione del desflurano e del sugammadex nell'uso routinario oltre a studiare e proporre nuovi devices per le vie aeree difficili.

Referente anestesilogico nel processo di accreditamento dell'Unità di Chirurgia Bariatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova divenuto Centro di Eccellenza IFSO, mantenendo il ruolo di referente Clinico-Scientifico per questa attività.

Ha partecipato all'elaborazione delle linee guida nazionali della Chirurgia dell'Obesità SICOB 2016 per il trattamento perioperatorio.

Affiliato alle principali società scientifiche correlate ai suoi temi di interesse:

IFSO (International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic disorders)

SICOB (Società Italiana Chirurgia dell'Obesità)

SIAARTI- ASA (American Society of Anesthesiologists)

Reviewer per numerose riviste del settore: Minerva Anestesiologica, Journal of Critical Care, Surgery for Obesity and related diseases, Journal of Clinical Anaesthesia, Open Journal of Anesthesiology, BMC Anesthesiology, Saudi Journal of Anaesthesia, Case Report in Anesthesiology, Saudi Medical Journal, Clinico Economics and Outcome Research, Journal of Pain Research, Drug design, Development and Therapy.

Numerosi gli inviti in sede Nazionale ed Internazionale in qualità di Relatore per i suoi capitoli di interesse.

Gli elementi curriculari depongono per un professionista di alto profilo per l'attività clinica nell'ambito dell'Anestesiologia.

Attività Didattica: appare di buon livello e congruente con il ruolo di Ricercatore ricoperto dal Candidato. In particolare il Candidato è docente presso vari Corsi di Laurea e presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione Terapia Intensiva e del Dolore.

Attività Scientifica: il Candidato presenta un totale di 61 pubblicazioni indicizzate su PubMed, delle quali 55 come primo nome, 2 come secondo nome e nessuna come ultimo nome, per un I.F. totale di 198,839 e un I.F. medio di 3,488.

Presenta un h-index di 9 e 382 citazioni, con un numero medio di citazioni di 6,26.

Tutte le pubblicazioni presentate sono congruenti col SSD oggetto del Concorso.

Giudizio collegiale della Commissione:

Il Candidato Dr. Michele Carron presenta una carriera interamente dedicata all'anestesiologia e terapia intensiva, con un'estesa documentazione dei settori chirurgici frequentati ed un coinvolgimento in particolare per la tematica della chirurgia bariatrica, testimoniata dalla collaborazione alla stesura di linee guida dedicate. L'attività assistenziale si è svolta principalmente nell'ambito dell'anestesiologia per la chirurgia maggiore, generale e trapiantologica in particolare.

L'attività didattica è più che adeguata al ruolo di Ricercatore ricoperto dal Candidato.

La produzione scientifica appare in toto congruente al settore scientifico disciplinare oggetto del Concorso, con spunti importanti di originalità ed un impatto notevole sullo sviluppo della disciplina.

Candidato Dr. Ulderico Freo

Valutazione del Curriculum: Il candidato presenta una sequenza di incarichi professionali che dal 1986 al 2007 descrivono una esperienza neurologica e neurofisiopatologica di sicuro rilievo con attività in prestigiosi Centri Statunitensi: sotto la supervisione del Dr. T.T. Soncrant a Bethesda dal 1987 al 1990 si è interessato di farmacologia e farmacocinetica ed in seguito dal 1992 al 1995 ha orientato i suoi studi sulla demenza e l'invecchiamento sempre a Bethesda sotto la Direzione del Dr. M.B. Schapiro.

In Italia ha ricoperto vari ruoli inerenti al percorso di studio effettuato ed in particolare ha ricoperto il ruolo di Dirigente medico di Primo livello nella Divisione di Neurologia nell'Ospedale di Castelfranco (Treviso) dal 1995 al 2006.

Dal 2007 viene inquadrato come Ricercatore Universitario a tempo indeterminato presso l'UOC di Anestesiologia e Terapia Intensiva diretta dal Prof. Carlo Ori.

Il suo percorso formativo e professionale dopo la Maturità Classica e la Laurea in Medicina ottenuta con voti 110/110 e lode con una Tesi di Neurofisiologia, inizia con il Diploma di Specializzazione in Neurologia nel 1988 con una Tesi sull'invecchiamento neuronale. Superava poi l'esame negli Stati Uniti per l'ECMFG (riconoscimento della Laurea Italiana) e il FLEX per l'abilitazione all'esercizio professionale, proseguiva poi i suoi studi di interesse neurologico.

La sua formazione nell'ambito dell'Anestesia e Rianimazione si afferma con il Diploma di Specializzazione ottenuto a Padova nel 2005 con una tesi di Farmacologia Clinica.

Anche in questo campo il suo interesse primario rimangono la farmacologia e la farmacodinamica nell'ambito degli effetti sul sistema nervoso centrale per spostarsi poi dal 2011 nel campo della Terapia Antalgica presso l'Azienda Ospedaliera di Padova.

Dalla documentazione presentata appare evidente un ottimo livello di preparazione e formazione professionale per ciò che attiene la ricerca nel campo della neurologia e della neurofarmacologia.

L'interesse per l'Anestesia e la Rianimazione appare assai più recente e collegato più alla attività congruente con i suoi precedenti studi che all'attività professionale clinica negli ambiti dell'anestesiologia e terapia intensiva.

Attività Didattica: Il Candidato ha svolto negli anni una buona attività didattica presso vari Corsi di Laurea e presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione Terapia Intensiva e del Dolore. L'attività didattica appare adeguata al suo ruolo di Ricercatore.

Attività Scientifica: il Candidato presenta un totale di 63 pubblicazioni indicizzate su PubMed. In tre di queste, il Candidato ricopre un ruolo di collaboratore e non di co-autore e pertanto non vengono prese in considerazione nella valutazione. Delle restanti 60, di 32 è

primo autore, di 16 secondo autore e 5 ultimo autore. L'I.F. totale è 169,659, l'I.F. medio di 2,82.

Presenta un h-index di 20 e 1278 citazioni, con un numero medio di citazioni di 18,26. Tuttavia, il 48% delle pubblicazioni valutate riguarda neurologia e la neuro/psicofarmacologia e non è congruente col SSD oggetto del Concorso.

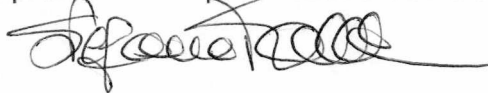
Giudizio collegiale della Commissione:

Il Dr. Ulderico Freo presenta una corposa documentazione per una formazione in gran parte orientata alla neurologia, neurofarmacologia e psicofarmacologia. La sua attività relativa al settore disciplinare dell'anestesia e terapia intensiva appare più recente e meno rappresentata. La sua produzione scientifica, epurata dai contributi scarsamente collegati al SSD oggetto del bando di Concorso appare fortemente ridimensionata rispetto al totale della documentazione presentata. Anche l'attività clinico/assistenziale negli ambiti dell'anestesiologia e della terapia intensiva è poco consistente. L'attività didattica è più che adeguata al ruolo di Ricercatore ricoperto dal Candidato.

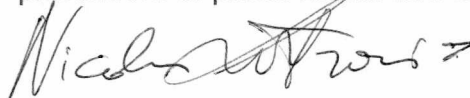
Padova, 26/09/2018

LA COMMISSIONE

Prof. Stefano Faenza professore di prima fascia dell'Università di Bologna



Prof. Nicola Latronico professore di prima fascia dell'Università di Brescia



Prof. Enrico Polati professore di prima fascia dell'Università di Verona



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2018PA242 - Allegato 8 ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Medicina - DIMED per il settore concorsuale 06/L1 - Anestesiologia (profilo: settore scientifico-disciplinare MED/41 - Anestesiologia bandita con Decreto Rettorale n. 1575 del 14/05/2018).

Allegato D) al Verbale 4

GIUDIZI COMPLESSIVI DELLA COMMISSIONE.

CANDIDATO: Dr. Michele Carron

GIUDIZIO COMPLESSIVO: Il Candidato Dr. Michele Carron presenta una carriera interamente dedicata all'anestesiologia e terapia intensiva, con un'estesa documentazione dei settori chirurgici frequentati ed un coinvolgimento in particolare per la tematica della chirurgia bariatrica, testimoniata dalla collaborazione alla stesura di linee guida dedicate. L'attività assistenziale si è svolta principalmente nell'ambito dell'anestesiologia per la chirurgia maggiore, generale e trapiantologica in particolare.

L'attività didattica è più che adeguata al ruolo di Ricercatore ricoperto dal Candidato.

La produzione scientifica appare in toto congruente al settore scientifico disciplinare oggetto del Concorso, con spunti importanti di originalità ed un impatto notevole sullo sviluppo della disciplina.

Complessivamente il Candidato Dr. Michele Carron viene giudicato ottimo.

CANDIDATO: Ulderico Freo

GIUDIZIO COMPLESSIVO: Il Dr. Ulderico Freo presenta una corposa documentazione per una formazione in gran parte orientata alla neurologia, neurofarmacologia e psicofarmacologia. La sua attività relativa al settore disciplinare dell'anestesia e terapia intensiva appare più recente e meno rappresentata. La sua produzione scientifica, epurata dai contributi scarsamente collegati al SSD oggetto del bando di Concorso appare fortemente ridimensionata rispetto al totale della documentazione presentata. Anche l'attività clinico/assistenziale negli ambiti dell'anestesiologia e della terapia intensiva è poco consistente.

L'attività didattica è più che adeguata al ruolo di Ricercatore ricoperto dal Candidato.

Complessivamente il Candidato Dr. Ulderico Freo viene giudicato molto buono.

CONCLUSIONE:

Sulla base di quanto sopra esposto, in termini comparativi il Dr. Michele Carron è stato individuato all'unanimità quale candidato vincitore della presente procedura valutativa per le seguenti motivazioni:

Dal punto di vista clinico-assistenziale appare evidente la maggior completezza nell'attività anestesiologicala e intensivistica del Dr. Michele Carron, che presenta un percorso curricolare pienamente dedicato al Settore Scientifico Disciplinare oggetto del Concorso. Inoltre, pur essendo più giovane, presenta un'attività clinico-assistenziale di più lunga durata e continuità.

Le pubblicazioni presentate da entrambi i Candidati sono pubblicate su prestigiose riviste internazionali, hanno un elevato IF e sono originali e di ottima qualità. Tuttavia, circa la metà della produzione scientifica del Dr. Ulderico Freo non è attinente al SDD oggetto del Concorso e riflette il suo percorso professionale, svoltosi a lungo nell'ambito della neurologia.

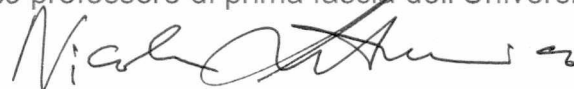
Padova, 26/09/2018

LA COMMISSIONE

Prof. Stefano Faenza professore di prima fascia dell'Università di Bologna



Prof. Nicola Latronico professore di prima fascia dell'Università di Brescia



Prof. Enrico Polati professore di prima fascia dell'Università di Verona

