

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2024PA517 per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Neuroscienze – DNS per il settore concorsuale 06/F4 -MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/34 - MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

VERBALE N. 2

Il giorno 6 maggio 2024 alle ore 09:15 la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui sopra composta da:

Prof. Stefano Masiero professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova
Prof. Antonio Nardone professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Pavia
Prof. Marco Paoloni professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza"

si riunisce in forma telematica, con le seguenti modalità:
posta elettronica mediante i seguenti indirizzi email stef.masiero@unipd.it,
antonio.nardone@unipv.it e marco.paoloni@uniroma1.it
e mediante la piattaforma Zoom <https://unipd.zoom.us/j/83495674565>

per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1, alla valutazione del candidato Dott. Coraci Daniele.

La commissione è entrata all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione e ha visualizzato la documentazione presentata per la valutazione ai fini dell'immissione nella fascia dei professori associati.

Per i lavori in collaborazione la commissione rileva quanto segue:

il prof. Stefano Masiero dichiara di avere con il candidato i seguenti 10 lavori in comune:

- Coraci D, Maccarone MC, Regazzo G, Accordi G, Papathanasiou JV, Masiero S. ChatGPT in the development of medical questionnaires. The example of the low back pain. Eur J Transl Myol. 2023
- Maccarone MC, Coraci D, Ragazzo L, Munari M, Piccione F, Masiero S. Rehabilitation approaches in West Nile Virus survivors: a systematic review. Eur J Phys Rehabil Med. 2024
- Coraci D., Romano M., Amoruso V., Galluccio C., Masiero S. (2022). Traumatic fibular nerve lesion. A particular case and a literature analysis based on graph theory. NEURO-CHIRURGIE, vol. 68, p. 702-705
- Coraci, Daniele, Maccarone, Maria Chiara, Pellizzaro, Alice, Piccione, Francesco, Masiero, Stefano (2022). Ulnar neuropathy at elbow with uncommon neurophysiological findings. When the neurophysiology is not clear. NEUROLOGICAL SCIENCES, vol. 43, p. 6137-6139
- Coraci D, Romano M, Ragazzo L, Restivo DA, Cipriani M, Gottardello F, Pizzolato M, Maccarone MC, Masiero S. Rehabilitation of Peripheral Neuropathies: From Lexical Analysis of the Literature to Identification of Clinical Protocols. J Clin Med. 2023 Sep 10;12(18):5879

- Coraci, Daniele, Tognolo, Lucrezia, Ronconi, Gianpaolo, Ferrara, Paola Emilia, Masiero, Stefano (2023). Nerve ultrasound in Guillain-Barré syndrome: what the recent literature says. ACTA NEUROLOGICA BELGICA
- Maccarone, Maria Chiara, Coraci, Daniele, Regazzo, Gianluca, Sarandria, Nicola, Scanu, Anna, Masiero, Stefano (2024). Evolution of musculoskeletal symptoms in Long COVID syndrome: a lexical analysis to approach requirements for an interdisciplinary management.. JOINT BONE SPINE, vol. 91, 105623
- Coraci D., Tognolo L., Gottardello F., Posanti E., Masiero S. (2022). The use of pain drawing in medicine. A literature analysis based on graph theory. PAIN PRACTICE, ISSN: 1530-7085, doi: 10.1111/papr.13170
- Coraci, Daniele, Tognolo, Lucrezia, Galeazzo, Elisa, Ronconi, Gianpaolo, Masiero, Stefano (2022). "The little things that matter". The high resolution of ultrasound to study small nerve branches. PAIN MEDICINE, ISSN: 1526-2375
- Maccarone, Maria Chiara, Scanu, Anna, Coraci, Daniele, Masiero, Stefano (2023). The Potential Role of Spa Therapy in Managing Frailty in Rheumatic Patients: A Scoping Review. HEALTHCARE

Per tutte le pubblicazioni si evince che il candidato ha apportato un personale contributo sia nella fase sperimentale e di analisi metodologica sia nella fase di stesura del lavoro.

I Proff. Antonio Nardone e Marco Paoloni non hanno lavori in comune con il candidato.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del prof. Stefano Masiero delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La commissione esprime un giudizio complessivo relativamente agli elementi indicati nel verbale 1:

A) Pubblicazioni scientifiche;

Le 30 pubblicazioni scientifiche presentate dal Dott. Daniele Coraci sono tutte articoli su riviste peer-reviewed relative al periodo tra il 2016 e il 2024. L'apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni è sempre determinabile e di livello rilevante: in 15 di esse, il candidato risulta essere in prima posizione nella lista degli autori, in 9 in seconda posizione dimostrando complessivamente una buona maturità e autonomia scientifica.

La consistenza della produzione scientifica è di livello molto buono, come evidenziato dal profilo bibliometrico complessivo che risulta comprendere 195 articoli su riviste peer-reviewed (Scopus), 2173 citazioni (media citazioni 11,14) (Scopus) e H-index = 24 (Scopus).

Il giudizio sulle pubblicazioni presentate ed attinenti al SSD oggetto della valutazione, è complessivamente molto buono.

B) Attività didattica;

Dall'anno accademico 2017/2018 fino all'Anno Accademico 2020/2021 è docente presso corsi di laurea triennale in Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) e di Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma.

Dall'Anno Accademico 2021/2022 ad oggi è titolare del corso di "Medicina fisica e riabilitativa". C.d.L. Fisioterapia II anno, Università degli Studi di Padova (sede di Schio); titolare del corso

(SSD MED/34) “Medicina fisica e riabilitativa e terapia del dolore”, Scuola di specializzazione Medicina Fisica e Riabilitativa, Università degli Studi di Padova.

Dall'Anno Accademico 2023/2024 Docente dell'insegnamento di Physical Medicine And Rehabilitation nel Corso di Laurea in Medicine and Surgery dell'Università di Padova.

Membro del collegio del Dottorato di interesse nazionale in “Pubblica amministrazione e innovazione per la disabilità e l'inclusione sociale” (coordinatore Prof.ssa F. Gimigliano – Unicampania).

Dall'Anno 2021 ha svolto attività didattica-formativa pratica dei medici in formazione specialistica nei seguenti ambiti:

- Valutazione clinica delle patologie neurologiche, ortopediche, reumatologiche, sindromi dolorose
- Valutazione elettroencefalografica/elettromiografica dei pazienti con alterazioni del sistema neuromuscolare
- Valutazione ecografica (muscolare, nervosa, articolare) delle patologie di interesse riabilitativo
- Analisi computerizzata del movimento attraverso sistema optoelettronico ed uso di pedane di forza
- Infiltrazione ecoguidata intra-articolare e peritendinea
- Infiltrazione ecoguidata di tossina botulinica
- Valutazione e trattamento dei pazienti con patologie del sistema nervoso periferico

Il giudizio sull'attività didattica è buono.

C) Attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio;

Nel periodo come RTDb, l'attività di ricerca del candidato ha riguardato prevalentemente la diagnosi clinica, neurofisiologica e il trattamento riabilitativo delle patologie del sistema nervoso periferico e del sistema muscolo- scheletrico; le attività sono congruenti con il SSD di appartenenza (MD 34). Nello specifico l'attività di ricerca del candidato si è focalizzata su:

- diagnosi e trattamento delle patologie del sistema nervoso periferico e del sistema muscolo- scheletrico anche con utilizzo dell'elettromiografia e dell'ecografia del nervo; analisi computerizzata del movimento; infiltrazione eco-guidata intra-articolare e di tossina botulinica nella *non-Invasive brain stimulation*.

Ha partecipato in qualità di organizzazione o di relatore a numerosi convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero.

Ha partecipato in qualità di principale investigatore o di gruppi di ricerca in progetti di ricerca nazionali e internazionali; nello specifico è stato Principal Investigator del progetto PRIN “Effects of Resistance EXercises on muscle structure and function in the REhabilitation of Cancer patientS (REX)” (Bando Prin 2022 – Settore LS4).

Membro del comitato editoriale di alcune importanti riviste del settore oggetto del bando e vincitore di premi internazionali.

Il giudizio sulle attività di ricerca, istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio è buono.

D) Attività di terza missione

Non sono evidenziate nel curriculum attività di terza missione di rilievo.

E) Attività assistenziali (ove previste):

Il candidato è Ricercatore a tempo determinato tipo B, specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione, presso l'Azienda Ospedale – Università di Padova dal Luglio 2021. Nello specifico ha svolto la seguente attività assistenziale:

Ambulatorio specialistico di neuropatie periferiche con attività di:

- Valutazione clinica

- Valutazione elettroencefalografica/elettromiografica
- Valutazione ecografica

Servizio di analisi computerizzata del movimento attraverso sistema optoelettronico ed uso di pedane di forza

Attività ambulatoriale di:

- Infiltrazione ecoguidata intra-articolare e peritendinea
- Infiltrazione ecoguidata di tossina botulinica

Consulenze presso: Stroke unit Reparti chirurgia ISTAR, Azienda Ospedaliera di Padova.

In precedenza, è stato Medico Direttore Sanitario COMUNITÀ DI CAPODARCO DI ROMA ONLUS dall'anno 2020 al 2021. Libero professionista presso la FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO "A. GEMELLI" IRCCS - Attività di ricerca clinica presso reparto di Neuroriabilitazione ad alta intensità (cod. 75) dal 2018 al 2021. Medico Direttore Sanitario presso il CENTRO MEDICO E FISIOTERAPICO EOS. Medico Responsabile di Branca e Direttore Tecnico del Presidio di Riabilitazione e Recupero Funzionale dall'anno 2017 all'anno 2021.

Il giudizio sull'attività assistenziale è buono.

La Commissione ritiene all'unanimità che le pubblicazioni scientifiche, l'attività didattica, l'attività di ricerca, le attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio e le attività assistenziali svolte dal Dott. Daniele Coraci siano adeguate e, avendo il candidato raggiunto la piena maturità per ricoprire un posto di professore di seconda fascia, dà parere positivo alla sua immissione nel ruolo dei Professori di seconda fascia.

Il Prof. Stefano Masiero si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali all'Ufficio Personale Docente.

La Commissione viene sciolta alle ore 10:00

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

Padova, 06 /05 /2024.

Il Presidente della commissione

Prof. Stefano Masiero presso l'Università degli Studi di Padova

.....