

CODICE CONCORSO 2020PAR037

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D3 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED06 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE – FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA, BANDITA CON D.R. N.3215/2020 PUBBLICATO IL 16/12/2020

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA (se prevista)

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa a n.1 posto di PA MED06. nominata con D.R. n. 667/2021 del 4/3/2021 composta dai:

Prof. Pierfranco Conte, Professore di I fascia presso la Scuola di Medicina e Chirurgia SSD MED06 dell'Università degli Studi di Padova;

Prof. Daniele Santini, Professore di I fascia presso la Facoltà dipartimentale di Medicina e Chirurgia, SSD MED06 dell'Università Campus Biomedico di Roma;

Prof. Giuseppe Curigliano, Professore di II fascia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, SSD MED06 dell'Università Statale di Milano

si riunisce il giorno 6 aprile 2021 alle ore 10 in modalità telematica

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara 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.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Mazzucca Federica

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica (se prevista), procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curriculare comprensivo dell'attività

didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca **(ALLEGATO 1 AL VERBALE 2)**

I Commissari prendono atto che non vi sono lavori in collaborazione del candidato Mazzucca con i Commissari

La Commissione stabilisce che l'accertamento delle competenze linguistiche avrà luogo martedì 27 aprile hr 10 in modalità telematica e ne dà comunicazione al responsabile del procedimento al fine della convocazione dei candidati, almeno venti giorni prima della data stabilita.

La seduta è tolta alle ore 10.30

Letto, approvato e sottoscritto.

6 aprile 2021

LA COMMISSIONE:

Prof Pierfranco Conte Presidente

Prof Giuseppe Curigliano Membro

Prof Daniele Santini Segretario

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato Mazzucco Federica

Profilo curriculare

Specialista in Oncologia Medica presso Università dell'Aquila. Assegnista di Ricerca presso la Sapienza di Roma dal 2009 al 2011. RU MED06 presso Università la Sapienza dal 2012 con incarico assistenziale presso UOC di Oncologia Medica. Membro del CE della Sapienza. Docente a diversi Master di tematiche oncologiche. Docente al CdL in Scienze Infermieristiche. Membro del Dottorato in Medicina Traslazionale e Oncologia. Relatore di numerose tesi di laurea. Vincitore di due premi nazionali per la ricerca scientifica. PI e partecipante a numerosi gruppi di ricerca su tematiche di psico-oncologia e ricerca traslazionale. Autore/co-autore di 43 pubblicazioni scientifiche.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

L'attività didattica, scientifica ed assistenziale sono congrue con il SSD oggetto della procedura valutativa e con il profilo accademico del Candidato

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Attività di ricerca congrua, continuativa e di buon livello. Le linee di ricerca sviluppate dal Candidato hanno riguardato soprattutto la caratterizzazione molecolare dei tumori del tratto gastroenterico e lo sviluppo di nomogrammi predittivi di efficacia terapeutica in varie neoplasie solide. IF totale è 155,394; citations 368; H Index 12.

Lavori in collaborazione: in 7/12 dei lavori presentati il Candidato risulta essere primo/ultimo nome