

ALLEGATO G AL VERBALE N. 5

CODICE CONCORSO 2019RTDB026

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/C1- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/18- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2543/2019 DEL 09/08/2019

Giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al *curriculum* ed agli altri titoli

L'anno 2020, il giorno 27 del mese di luglio in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Scienze Chirurgiche la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06/C1 – Settore scientifico-disciplinare MED/18 - presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R n. 80/2020 del 13.01.2020 e composta da:

- Prof. Pietro Giorgio CALO'. – Professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche. dell'Università degli Studi di Cagliari (Presidente);
- Prof. Nicola AVENIA – Professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche dell'Università degli Studi di Perugia.;
- Prof. Salvatore SORRENTI – Professore associato presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche dell'Università degli Studi Sapienza Università di Roma (Segretario).

Sono presenti in sede, presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche Università Sapienza Roma, il Prof. Nicola Avenia e il Prof. Salvatore Sorrenti. E' collegato per via telematica (tramite email, Meet e telefono) il Prof. Pietro Giorgio Calò.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11.40

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato esprime i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

CANDIDATA: MARIA IDA AMABILE

Giudizio complessivo:

La candidata Maria Ida Amabile è laureata in Medicina e Chirurgia, Specialista in Chirurgia Generale ed è in possesso del titolo di Dottorato di Ricerca in "Tecnologie Avanzate in Chirurgia" presso "Sapienza" Università di Roma". Ha conseguito il Diplôme Inter-Universitaire (D.I.U.) de techniques chirurgicales sénologiques, carcinologiques et réparatrices presso Institut Gustave Roussy- Cancer Campus – Grand Paris e Université Paris Sud – Faculté de Médecine, Paris, Francia.

È stata inoltre titolare di due Assegni di Ricerca di categoria A presso Sapienza Università di Roma. Dal 01.08.2018 a tutto oggi è Ricercatore di tipo A presso Sapienza Università di Roma.

E' cultore della materia in Lingua Inglese presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma; inoltre è docente del Corso in Medicina Interna e Chirurgia Generale III e di Chirurgia Generale del Corso di Laurea Infermieristica J presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma.

In generale la candidata presenta un curriculum professionale completo per esperienza formativa sia all'estero sia presso istituti italiani (Università di Parigi, "Sapienza" Università di Roma). La candidata mostra un'ottima maturità scientifica come testimoniato anche dall'ottenimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Associato per il settore concorsuale 06/C1, dalla sua attività in qualità di Reviewer e soprattutto è Associate Editor della rivista scientifica internazionale "Frontiers in Oncology- Section Cancer Metabolism".

Presenta, infine, diversi premi conferitegli da parte di Società Scientifiche o da Fondazioni, e la partecipazione a 5 Progetti di Ricerca Universitari.

La candidata esibisce una produzione scientifica qualitativamente importante. Tale produzione scientifica consta di 46 pubblicazioni con un impact factor totale di 89.379, un impact factor medio di 2.793, un h-index di 8 ed un numero di citazioni pari a 304 e citazioni medie di 6.91. La sua prima pubblicazione risale all'anno 2006 e da allora ad oggi ha mostrato una buona continuità temporale nel suo lavoro e nelle sue pubblicazioni. La sua attività di ricerca è stata principalmente focalizzata sul cancro della mammella, chirurgia oncoplastica della mammella, disordini nutrizionali nelle pazienti con carcinoma mammario, stem cell e carcinoma mammario, chirurgia mammaria e sarcopenia. La candidata ha quindi perseguito tematiche riguardanti la chirurgia oncoplastica della mammella, anche di medicina traslazione riguardanti questa patologia. Inoltre la sua attività di ricerca ha riguardato la malnutrizione in chirurgia ed i disordini dell'appetito nei pazienti affetti da cancro.

Tenendo conto della collocazione editoriale delle riviste scientifiche (impact factor), della coerenza delle pubblicazioni con la declaratoria del settore concorsuale 06/C1, dall'apporto della candidata e dell'originalità e rigore metodologico degli studi pubblicati, la candidata ottiene un giudizio eccellente su 4 pubblicazioni, un giudizio ottimo su 16 pubblicazioni. Inoltre la candidata ha pubblicato 10 dei 20 lavori presentati su riviste con impact factor >3, criterio da tenere in considerazione nella comparazione tra candidati così come previsto dal bando di concorso.

La candidata presenta un ottimo curriculum, di particolare rilevanza risultano gli insegnamenti ufficiali presso la facoltà di Medicina e le varie fasi del percorso universitario: PhD, assegni di ricerca e soprattutto il ruolo di Ricercatore di tipo A.

Durante il colloquio la candidata ha esposto in maniera brillante e chiara le ricerche che hanno caratterizzato il suo percorso scientifico e professionale. La candidata mostra una notevole padronanza degli argomenti trattati dimostrando l'attualità della sua ricerca nella chirurgia oncoplastica della mammella ed un ottimo orientamento anche verso argomenti correlati e verso la medicina traslazionale. La candidata ha evidenziato inoltre un'eccellente conoscenza e comprensione della lingua inglese.

La Dott.ssa Amabile mostra nel complesso un'ottima maturità scientifico-professionale adeguata al ruolo oggetto della presente procedura concorsuale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 27 luglio 2020

Firma dei Commissari presenti e dichiarazioni aggiuntive dei Commissari collegati in via telematica.

Prof. Pietro Giorgio Calò (Collegato in via telematica) Vedi dichiarazione allegata

Prof. Nicola Avenia

Prof. Salvatore Sorrenti