

ALLEGATO F DEL VERBALE N. 4

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

Valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando

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.

Alle ore 10.35 inizia la discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati.

CANDIDATA: MARIA IDA AMABILE

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

- La chirurgia dei linfonodi ascellari dopo chemioterapia adiuvante per carcinoma mammario
- Il ruolo degli acidi grassi omega-3 nel tumore della mammella in fase primaria e secondaria
- I margini di resezione nella chirurgia conservativa della mammella per neoplasia

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

La candidata viene invitata a leggere e a tradurre un paragrafo selezionato dall'articolo scientifico dal titolo "Implementation of minimally invasive gastrectomy for gastric cancer in a western tertiary referral center" pubblicato sulla rivista BMC Surg 2020 Jul 16;20(1):15.

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario e sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche:

La candidata espone 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 11.30

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