

## **CODICE CONCORSO 2021PAA026**

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/H1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/40 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE BANDITA CON D.R. N. 2337/2021 DEL 06/09/2021 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. N. 79 DEL 05/10/2021)**

### **VERBALE N. 2**

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

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 188/2022 del 26/01/2022 pubblicato sul sito web di Ateneo in data 26/01/2022, composta dai Professori:

Donatella Caserta, Ordinario SSD MED/40 SC 06/H1 presso il Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Roberto Marci, Ordinario SSD MED/40 SC 06/H1 presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale per la Romagna dell'Università degli Studi di Ferrara;

Erich Cosmi, Associato SSD MED/40 SC 06/H1 presso il Dipartimento di Scienze Ginecologiche e della Riproduzione Umana dell'Università degli Studi di Padova,

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 04.04.2022 alle ore 17:00 per via 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:

CARLO DE CICCO NARDONE

STEFANO PALOMBA

ILARY RUSCITO

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, procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo (ALLEGATO 1 AL VERBALE 2)

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione del candidato Carlo De Cicco Nardone con il Commissario Prof. Donatella Caserta e del candidato Ilary Ruscito con il Commissario Prof. Donatella Caserta.

E procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

La Commissione stabilisce la data, l'ora ed il luogo in cui effettuare l'accertamento delle competenze linguistiche e ne dà comunicazione al responsabile del procedimento al fine della convocazione dei candidati, almeno venti giorni prima della data stabilita.

La riunione per le competenze linguistiche sarà effettuata il giorno 26.04.2022 alle ore 09.00 in modalità telematica

La seduta è tolta alle ore 18.00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 04.04.2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Donatella Caserta   Presidente

Prof. Roberto Marci        Membro

Prof. Erich Cosmi         Segretario

## **Allegato n.1 al verbale n. 2**

### **Candidato   Dott. Carlo De Cicco Nardone**

#### Profilo curricolare

Il Dott. Carlo De Cicco Nardone è RDT-A nel SSD MED40 presso l'Università Campus BioMedico di Roma dal 2018. Ha effettuato una lunga fellowship in chirurgia mini-invasiva e trattamento dell'endometriosi profonda presso la Katholieke Universiteit Leuven, a Leuven, in Belgio, dal 2005 al 2011. Dal 2016 è Docente presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, nel Corso Integrato di Ginecologia e Ostetricia, all'Università Campus BioMedico di Roma, e dal 2018 è Docente presso la Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia del Medesimo Ateneo. E' titolare di un brevetto. E' stato relatore a numerosi congressi nazionali e internazionali. Dichiara di aver partecipato a progetti di ricerca nazionali e internazionali come sub-investigatori senza evidenza di finanziamento su base competitiva. Presenta 12 pubblicazioni ai fini della valutazione incentrate prevalentemente

sulla chirurgia ginecologica laparoscopica, di cui 6 come primo/ultimo autore. Dichiara un numero totale di pubblicazioni pari a 53, un impact Factor totale di 130,674, un numero di citazioni totali pari a 1682, un H-index totale di 19. Non dichiara il numero medio di impact Factor per pubblicazione. La commissione lo ricava come pari a 2,465. Non dichiara l'H-Index normalizzato per l'anzianità accademica. La Commissione lo ricava come pari a 1,461.

#### Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il Candidato dimostra congruenza scientifica con il SSD oggetto della presente procedura e dimostra continuità di ricerca dal 2008 al 2021. Le pubblicazioni scientifiche presentate sono perlopiù ottime/eccellenti sotto il profilo della originalità, innovatività e rigore metodologico e risultano per la maggior parte collocate su riviste di alto Impact Factor, seppur il Candidato non sempre risulti in posizione rilevante nella stringa degli autori. L'attività didattica dichiarata è congruente rispetto al SSD MED/40 e l'attività assistenziale è congruente con il profilo ginecologico-ostetrico (Vedi Tabella n.1).

#### Lavori in collaborazione:

1) Carlo De Ciccio Nardone' Corrado Terranova' Francesco Plotti' Roberto Ricciardi' Stella Capriglione, Daniela Luvero' Donatella Caserta' Massimo Moscarini' Pierluigi Benedetti Panici' Roberto Angioli' The role of ovarian fossa evaluation in patients with ovarian endometriosis. Arch Gynecologist Obstet 2015; DOI 10.1007/s00404-015-3719-9

### **Candidato    **Prof. Stefano Palomba.****

#### Profilo curricolare

Il Prof. Stefano Palomba è Professore Associato MED/40 presso l'Università degli studi di Catanzaro "Magna Graecia" dal 2021. Dichiara diverse posizioni assistenziali congruenti al SSD oggetto della presente selezione dal 2012 come Dirigente Medico di I Livello, culminando con il conferimento di incarico quinquennale di Direttore di Unità Operativa Complessa (UOC) di Ostetricia e Ginecologia presso il Grande Ospedale Metropolitano (GOM) di Reggio Calabria "Bianchi - Melacrino - Morelli" con presa di servizio in data 13-09-2018. Presenta ampia casistica operatoria ginecologica e ostetrica. Dichiara diverse docenze in ambito ginecologico-ostetrico di tipo universitario. Ha conseguito numerosi premi alla ricerca scientifica. E' stato relatore a numerosi congressi scientifici nazionali e internazionali. Con riferimento alle 12 pubblicazioni presentate ai fini della valutazione, prevalentemente incentrate sulla endocrinologia ginecologica, presenta 10 pubblicazioni su 12 in posizione di rilievo all'interno della stringa degli autori (primo/ultimo autore) e la collocazione editoriale è quasi sempre di ottimo/eccellente livello. L'originalità, il rigore metodologico e l'innovatività delle pubblicazioni presentate sono nel complesso di elevato livello. Dichiara un numero totale di pubblicazioni pari a 250, un impact Factor totale di 1046,662, un numero di citazioni totali pari a 9548, un H-index totale di 54, un H-Index normalizzato di 2.16 e un impact Factor medio per pubblicazione di 5,666.

#### Valutazione collegiale del profilo curricolare:

Il Candidato dimostra ampia congruenza scientifica con il SSD oggetto della presente procedura e dimostra continuità di ricerca dal 1997 al 2021. Le pubblicazioni scientifiche presentate dimostrano ampia capacità di coordinamento di gruppi di ricerca, in relazione alla collocazione del Candidato nella stringa degli autori, e sono di ottimo livello in merito all'originalità, l'innovatività e il rigore metodologico. L'attività didattica dichiarata è congruente al SSD MED/40 e l'attività assistenziale è ampia e congruente con il profilo

ginecologico-ostetrico (Vedi Tabella n.1).

## **Candidato Dott.ssa Ilary Ruscito**

### Profilo curriculare

La Dott.ssa Ilary Ruscito è RDT-A nel SSD MED40 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dal 2019. Ha conseguito un doppio titolo di Dottore di Ricerca Internazionale in Cotutela di Tesi tra l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e La Charité Medical University di Berlino, in Germania, presso cui ha effettuato una lunga fellowship nel 2011, nel 2016 e dal 2017-2020, sul tema della ricerca traslazione in Ginecologia Oncologica. Dal 2017 è Docente di numerosi corsi di Insegnamento presso l'Università Sapienza di Roma e risulta Membro del Collegio di Dottorato presso il Dottorato di Ricerca in "Medicina Traslazionale e Oncologia" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dal 2020. Ha dimostrato ampia capacità di attrazione di fondi per la ricerca, risultando Principal Investigator in 4 e Sub-Investigatori in 8 progetti di ricerca finanziati con bandi competitivi. Delle 12 pubblicazioni presentate ai fini della valutazione, prevalentemente incentrate sulla ricerca traslazione in Ginecologia Oncologica svolta nell'ambito di Consorzi di Ricerca internazionali finanziati da fondi europei, risulta primo/ultimo autore in 10 pubblicazioni. L'originalità, il rigore metodologico e l'innovatività sono quasi sempre ottime/eccellenti e la collocazione editoriale è quasi sempre ad alto Impact Factor. Dichiaro un numero totale di pubblicazioni pari a 50, un impact Factor totale di 204,409, un numero di citazioni totali pari a 777, un H-index totale di 17, un H-Index normalizzato di 1.658 e un impact Factor medio per pubblicazione di 4.088.

### Valutazione collegiale del profilo curriculare

La Candidata dimostra congruenza scientifica con il SSD oggetto della presente procedura e dimostra ampia continuità di ricerca dal 2010 al 2021. Le pubblicazioni scientifiche presentate sono quasi sempre ottime/eccellenti sotto il profilo della originalità, innovatività e rigore metodologico e risultano per la maggior parte collocate su riviste di alto Impact Factor. L'attività didattica dichiarata è congruente rispetto al SSD MED/40 e l'attività assistenziale è congruente con il profilo ginecologico-ostetrico (Vedi Tabella n.1).

### Lavori in collaborazione:

1) Ruscito I, Bellati F, Ray-Coquard I, Mansoor RM; du Bois A, Gasparri ML, Costanzi F, De Marco MP, Nuti M, Caserta D, Pignata S, Dorigo O, Sehouli J, Braicu EI. Incorporating Parp-Inhibitors In Primary And Recurrent Ovarian Cancer: A Meta-Analysis Of 12 Phase II/III Randomized Controlled Trials. *Cancer Treat Rev* 2020;87:102040. doi: 10.1016/j.ctrv.2020.102040.

2) Ruscito I, Gasparri ML, De Marco MP, Costanzi F, Besharat AR, Papadia A, Kuehn T, Gentilini OD, Bellati F, Caserta D. *The Clinical and Pathological Profile of BRCA1 Gene Methylated Breast Cancer Women: A Meta-Analysis*. *Cancers (Basel)*. 2021; 13: 1391. doi: 10.3390/cancers13061391

3) Caserta D, Costanzi F, De Marco MP, Di Benedetto L, Matteucci E, Assorgi C, Pacilli MC, Besharat RA, Bellati F, Ruscito I. *Effects of Endocrine-Disrupting Chemicals on Endometrial Receptivity and Embryo Implantation: A Systematic Review of 34 Mouse Model Studies*. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2021, 18(13), 6840; doi: 10.3390/ijerph18136840

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE

- 1) Prof. Donatella Caserta PRESIDENTE
- 2) Prof..Erich Cosmi MEMBRO
- 3) Prof. Roberto Marci SEGRETARIO