

CODICE CONCORSO 2020PAR013

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/H1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/40 PRESSO IL DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE E SCIENZE UROLOGICHE – FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA BANDITA CON D.R. N. 1582/2020 DEL 17.06.2020

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 Professore Universitario di ruolo di II fascia, nominata con D.R. n. 2354/2020 del 24.09.2020, composta dai:

Prof. Pierluigi BENEDETTI PANICI – Professore Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria SSD MED/40 - Sapienza Università di Roma;

Prof. Errico ZUPI – Professore Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED/40 - Università degli Studi di Siena;

Prof. Francesco PLOTTI – Professore Associato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED/40 - Università Campus BIO-Medico di Roma;

si riunisce il giorno **2 novembre 2020 alle ore 10.00** avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale mediante il collegamento <https://meet.google.com/cncaqpwdhf>.

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:

- Antonella Giancotti.

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 curricolare 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 vi sono lavori in collaborazione della candidata con il Commissario Prof. Pierluigi Benedetti Panici e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

La Commissione prende atto che in data 29 ottobre 2020 è pervenuta, dal Settore Concorsi Personale Docente, una mail con la quale viene comunicato che l'unica candidata ha presentato rinuncia al preavviso di 20 giorni previsti per l'accertamento delle competenze linguistico-scientifiche.

Il colloquio si terrà il giorno martedì 10 novembre 2020 alle ore 9.00 presso i locali del Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche con metodo telematico mediante collegamento Google meet all'indirizzo <https://meet.google.com/ada-vdwz-idb>, in ottemperanza alle vigenti disposizioni per la prevenzione del contagio COVID-19. La modalità di riconoscimento dei candidati avverrà tramite riconoscimento visivo garantito dal software di videoconferenza e autocertificazione dei candidati con invio di un documento di riconoscimento.

La seduta è tolta alle ore.11.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 2 novembre 2020.

LA COMMISSIONE:

Prof. Pierluigi Benedetti Panici (Presidente)

.....

Prof. Errico Zupi (Membro)

.....

Prof. Francesco Plotti (Segretario)

.....

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidata GIANCOTTI Antonella

Profilo curricolare

Il candidato presenta attività didattica in qualità di docente presso Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Ostetricia, Corso di Laurea in Infermieristica pediatrica e Scuole di Specializzazione (Ginecologia ed Ostetricia e Genetica). E' inoltre docente presso il Dottorato di Ricerca in "Biologia Umana e Genetica Medica" per cui svolge anche le funzioni di tutor e correlatore.

E' membro effettivo del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia.

Continuativa attività assistenziale nella gestione del Centro di Diagnosi Prenatale, nell'esecuzione di amniocentesi, villocentesi, ricerca e diagnosi di malformazioni fetali con particolare riguardo alla diagnosi di malattie rare (in collaborazione con la UOC di Genetica Medica).

Il candidato presenta continuativa attività assistenziale presso il Centro di Diagnosi prenatale del Policlinico cui appartiene, dove esegue interventi di diagnosi prenatale invasiva (amniocentesi, villocentesi), ecografie I trimestre, II trimestre, III trimestre, ecografie ginecologiche, seguendo le pazienti in maniera longitudinale dagli accertamenti di diagnosi prenatale sino agli screening oncologici.

Il candidato presenta continuativa attività assistenziale presso il Pronto soccorso ostetrico-ginecologico e nelle urgenze ostetriche.

Il candidato presenta ampia e documentata attività assistenziale, certificata dalla Direzione del Dipartimento e dalla Direzione Sanitaria del Policlinico cui appartiene, con ampia e dettagliata descrizione della casistica degli interventi di diagnosi prenatale eseguiti.

Il candidato presenta continuativa attività assistenziale presso il DH Ostetrico del Policlinico cui appartiene, gestendo le pazienti con gravidanze a rischio ed in particolare le pazienti affette da infezioni quali CMV, Toxoplasma e Zika virus avvalendosi di una collaborazione con l'INMI Spallanzani.

Nell'ultimo anno il candidato si è occupato della gestione delle gravide affette da infezione da SARS-COV-2, sempre in collaborazione con l'INMI Spallanzani.

La sua continua attività assistenziale è qualitativamente caratterizzata da attività di notevole complessità (diagnosi di malformazioni, malattie rare, amniocentesi etc) ed è rivolta anche ad attività di tutoraggio dei Medici in formazione. Di elevata complessità l'esperienza clinica maturata dal candidato durante i turni di guardia in P.S.-Accettazione.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

La candidata presenta una buona ed intensa attività scientifica inerente soprattutto l'ostetricia, in particolare la diagnosi prenatale invasiva e non e. la diagnostica ecografica di 1 e 2 livello. Le pubblicazioni presentate per la valutazione di merito sono di buon livello qualitativo e in coerenza con il SSD MED/40. L'attività didattica si caratterizza per numerosi incarichi di

insegnamento presso Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, professioni sanitarie, Scuole di specializzazione e dottorati di ricerca. L'attività assistenziale descritta è consistente e di primo piano nella Diagnosi Prenatale e nella gestione delle gravidanze a rischio del Policlinico dove lavora.

Si ravvede la piena congruità con il settore concorsuale oggetto del presente bando. Le pubblicazioni presentate sono distribuite in modo omogeneo e riguardano in particolare il campo della patologia ostetrica, diagnosi prenatale e diagnostica ecografica di 1 e 2 livello.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Il candidato presenta una ottima attività di ricerca che abbraccia aree relative alla ginecologia e all'ostetricia, con netta prevalenza dell'area ostetrica. La sua ricerca spazia dalla diagnosi prenatale invasiva e non, malformazioni, malattie rare alle complicanze legate alle infezioni in gravidanza e alle patologie ostetriche in generale.

Il candidato è relatore a molti congressi inerenti al suo campo di attività. Si evince in modo chiaro come il candidato venga considerato un esperto nel campo della diagnosi prenatale.

Il candidato ha pubblicato complessivamente 107 lavori scientifici dal 1986 al 2020 su riviste nazionali e internazionali peer-reviewed. Il totale delle citazioni ammonta a 468.

Impact Factor complessivo: 114.53

Impact factor degli ultimi 5 anni: 95.98

H-Index totale: 14

H-Index ultimi 10 anni: 10

H-Index ultimi 5 anni:8

H-Index corretto per l'età (H index corretto per anni dalla laurea):

H-Index corretto per età: 0,39 (Scopus)

Il Candidato fa parte di diversi gruppi di ricerca nell'ambito delle malattie rare e malformative (Gruppo Pecram e Istituto Mendel)

Lavori in collaborazione con il Commissario Prof. Pierluigi Benedetti Panici (n. 6, 7, 10 e 11 dei 12 lavori presentati).