

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 - GASTROENTEROLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 282 DEL 30 APRILE 2020 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 37 DEL GIORNO 12 MAGGIO 2020 (CODICE CONCORSO: ARIC/05_20).

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente, Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 - Gastroenterologia, nominata con Decreto Rettorale n. 364 del giorno 9 luglio 2020 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Mario Angelico**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente, Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 - Gastroenterologia, presso Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";
- **Prof. Francesco Lizza**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente, Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 - Gastroenterologia, presso l'Università "Magna Graecia" di Catanzaro;
- **Prof.ssa Paola Iovino**, Associato nel Settore Concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente, Settore Scientifico-Disciplinare MED/12

ha tenuto complessivamente n. 3 adunanze ed ha concluso i lavori il giorno 29 luglio 2020.

Nella prima seduta telematica del giorno 28 luglio 2020 alle ore 10.00, verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Mario Angelico e del Segretario nella persona della Prof.ssa Iovino.

La Commissione, dopo aver individuato i criteri di valutazione, ha preso visione dell'elenco dei candidati, ha accertato l'inesistenza di incompatibilità tra i membri della Commissione e la candidata.

Nella seconda seduta telematica del giorno 29 luglio 2020 alle ore 9.00, la Commissione ha esaminato i titoli e le pubblicazioni presentate mediante procedura telematica dalla candidata Annamaria Altomare e ha proceduto alla stesura di un breve profilo della candidata (**Allegato A**).

Nella terza seduta telematica del giorno 29 luglio 2020 alle ore 10.10 la Commissione ha proceduto verifica della candidata Annamaria Altomare presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

La Commissione ha constatato l'identità della candidata con l'ausilio della copia del documento di identità inviato dalla candidata medesima contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

La candidata ha discusso i titoli e la produzione scientifica presentati a corredo della domanda di partecipazione alla procedura di selezione, e ha dimostrato l'adeguata conoscenza della lingua straniera (inglese).

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto, in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare, all'attribuzione di un punteggio ai titoli

e alle pubblicazioni presentate dalla candidata, e di un punteggio totale, nonché alla valutazione della lingua straniera (**Allegato B**).

Sulla base dei punteggi totali, la Commissione ha dichiarato la candidata Annamaria Altomare vincitrice della presente procedura selettiva.

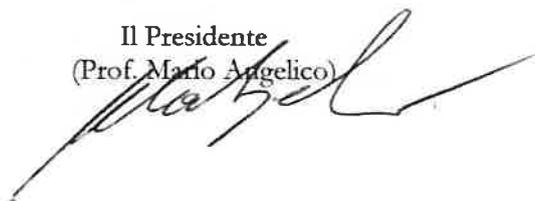
La Commissione ha concluso i lavori il giorno 29 luglio 2020 alle ore 10.45, e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura selettiva al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 29 luglio 2020

Il Presidente
(Prof. Mario Angelico)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 - GASTROENTEROLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 282 DEL 30 APRILE 2020 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 37 DEL GIORNO 12 MAGGIO 2020 (CODICE CONCORSO: ARIC/05_20).

ALLEGATO A

Profilo della candidata Dott.ssa Annamaria Altomare

La dottoressa Annamaria Altomare, nata nel 1981, dopo il diploma di maturità classica, ha conseguito la laurea magistrale in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode) presso l'Università Campus Biomedico di Roma nel 2006. Nel 2011 si è specializzata in Gastroenterologia presso l'Università Campus Biomedico di Roma con votazione 70/70 e lode, presentando un lavoro di tesi dal titolo: "Espressione mucosale di differenti citochine nella malattia da reflusso gastroesofageo erosiva e non erosiva: effetto sulla migrazione leucocitaria e sullo stress ossidativo". Nel 2015 ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze biochimiche e tecnologiche applicate agli alimenti e alla nutrizione presso l'Università Campus Bio-medico di Roma (XXVII ciclo anno 2012) con discussione della Tesi dal titolo "Alterazioni funzionali della muscolatura liscia di colon umano: effetto della modulazione del microbiota intestinale".

Nel 2007 ha svolto una Research fellowship presso il Department of Physiology, Faculty of Nursing and Occupational Therapy, University of Extremadura, 10003, Caceres, Spain. Supervisore: prof. Maria Jose Pozo acquisendo un'expertise nell'utilizzo di un Organ Bath System della Radnoti che successivamente ha trasferito presso il laboratorio di Gastroenterologia del Campus Biomedico di Roma per portare avanti lo studio della contrattilità della muscolatura liscia colon umano in disturbi funzionali intestinali e l'effetto benefico di probiotici e prebiotici. Da settembre 2009 a febbraio 2011 ha svolto una Research Fellowship presso il Research Gastrointestinal Motility Laboratory of the Rhode Island Hospital and Brown University School of Medicine, Providence, RI, USA sotto la supervisione del Prof. Peter Biancani. E' risultata vincitrice di un Assegno di Ricerca di categoria B – tipologia II – della durata di 12 mesi (Febbraio 2016-gennaio 2017), nell'ambito del "Research Consortium of the GUT 2.0 project" come collaboratrice nel progetto di ricerca "Utilizzo della tecnologia multicellulare gut-on-chip nella prevenzione della tossicità da farmaci o sostanze pro-ossidanti. Un approccio integrato, sperimentale e di modellizzazione matematica" presso l'Università Campus Biomedico di Roma. Dal 2017 al 2020 ha mantenuto una continuità nell'attività di ricerca mediante contratti di ricerca con partecipazione a progetti di ricerca multidisciplinari. Ha partecipato a numerosi congressi nazionali ed internazionali come relatore, con successiva pubblicazione in Atti di conferenza nazionali ed internazionali.

Nel 2018 ha ottenuto un riconoscimento come Early Career Investigator al DDW (Washington DC, 2-5 June) in occasione della presentazione del progetto di ricerca intitolato "Type-1 Cannabinoid receptor effect on human colonic motility in patients with slow transit constipation and controls".

La dottoressa ha inoltre svolto attività di tutorato personale, con continuità, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università Campus Biomedico di Roma ed attività di docenza e di assistenza alla didattica presso il Corso di Laurea di Sc. Dell'Alimentazione e Nutrizione Umana del Campus Biomedico di Roma.

E' risultata idonea all'Abilitazione Scientifica Nazionale 2016-2018, II fascia, V quadrimestre, per il settore 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE (validità dal 31/10/2018 al 31/10/2027).



Dal 2011 svolge attività clinica assistenziale presso il reparto di Gastroenterologia dell'Università "Campus Bio-Medico di Roma".

I principali ambiti di ricerca della dott.ssa Altomare sono lo studio della motilità gastrointestinale, la fisiopatologia dei disturbi funzionali gastrointestinali, la gastroenterologia oncologica e la nutrizione in gastroenterologia.

La dottoressa ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali e a trial clinici multicentrici. E' Membro del Consiglio Direttivo del SINGEM-Società Italiana di Neuro-Gastro-Enterologia e Motilità da Marzo 2019.

Pubblicazioni: è coautrice di 30 pubblicazioni su riviste internazionali, con IF totale di 116,99, un numero totale di citazioni di 511, H index di 13.

Nel complesso le pubblicazioni sono di ottimo livello, con una buona collocazione editoriale e sono sviluppate in accordo con la declaratoria del SSD MED/12 e affrontano tematiche attinenti al SSD MED/12. Le tematiche risultano in linea con la presente selezione.

A handwritten signature in black ink, consisting of several vertical strokes and a few horizontal ones, appearing to be the initials 'AA'.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 - GASTROENTEROLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 282 DEL 30 APRILE 2020 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 37 DEL GIORNO 12 MAGGIO 2020 (CODICE CONCORSO: ARIC/05_20).

ALLEGATO B

Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale

Candidata: Annamaria Altomare	
dottorato di ricerca/specializzazione medica	6
attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	2
documentata attività di formazione o di ricerca	5
documentata attività in campo clinico	4
realizzazione di attività progettuale	4
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi	3
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3
premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	2
Punteggio totale titoli	29

Punteggio pubblicazioni relativo alle pubblicazioni presentate:	
Valutazione della qualità della produzione scientifica complessiva	10
Punteggio pubblicazioni	40,5
Punteggio totale pubblicazioni	50,5
Valutazione conoscenza lingua straniera:	ottimo
Punteggio totale	79,5

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCURSUALE 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 - GASTROENTEROLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 282 DEL 30 APRILE 2020 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 37 DEL GIORNO 12 MAGGIO 2020 (CODICE CONCORSO: ARIC/05_20).

Il sottoscritto **Prof. Francesco Luzza**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente, Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 - Gastroenterologia, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e l'Ambiente, indetta con Decreto Rettoriale n. 282 del 30 aprile 2020 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. n. 37 del giorno 12 maggio 2020 (codice concorso: ARIC/05_20)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Mario Angelico, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 29 luglio 2020


(Prof. Francesco Luzza)

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 - GASTROENTEROLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 282 DEL 30 APRILE 2020 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 37 DEL GIORNO 12 MAGGIO 2020 (CODICE CONCORSO: ARIC/05_20).

La sottoscritta **Prof.ssa Paola Iovino**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente, Settore Scientifico-Disciplinare MED/12 - Gastroenterologia, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e l'Ambiente, indetta con Decreto Rettorale n. 282 del 30 aprile 2020 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. n. 37 del giorno 12 maggio 2020 (codice concorso: ARIC/05_20)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Mario Angelico, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 29 luglio 2020


(Prof.ssa Paola Iovino)