

## RELAZIONE FINALE

Procedura di chiamata per la copertura di n. 1 posto di professore associato, settore concorsuale 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA settore scientifico disciplinare MED/42 – IGIENE GENERALE E APPLICATA (D.R. n. 785 del 21 agosto 2017) Art. 24, comma 6, della Legge 30.12.2010 n. 240.

Alle ore 9.35 del giorno 12 ottobre 2017 si sono riuniti i membri della commissione giudicatrice nominata con D.R. 920 del 27 settembre 2017 avvalendosi di strumenti telematici di valutazione collegiale.

A conclusione dei lavori la commissione redige la relazione riassuntiva dei lavori svolti e vengono riportati tutti i giudizi singoli e collegiali formulati.

Il giorno 11 ottobre 2017 alle ore 17.00 si è svolta per via telematica la prima riunione della Commissione durante la quale i Commissari hanno provveduto:

- Alla nomina del Presidente e del Segretario
- Alla constatazione della non sussistenza di relazioni di parentela o affinità entro il 4° grado incluso, o relazione di coniugio, tra i commissari, né cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c. e che nessuno dei commissari è stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente
- Alla predeterminazione dei criteri generali della valutazione dei candidati
- Alla stesura e approvazione del verbale 1.

La seduta era tolta alle ore 18:00 ed era fissata la successiva sessione di lavori per il giorno 12 Ottobre 2017.

Il giorno 12 ottobre 2017 alle ore 8.00 si è svolta per via telematica la seconda riunione della Commissione durante la quale i Commissari hanno provveduto alla valutazione dell'unica candidata, alla formulazione dei seguenti giudizi singoli e collegiali e alla stesura e all'approvazione del verbale 2. I lavori si sono chiusi alle ore 10.00.

CANDIDATO DOTT.SSA BARBADORO PAMELA

GIUDIZI INDIVIDUALI

**Commissario Prof. ANGELILLO Italo Francesco**

La Candidata ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia nel 2002 e la Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva nel 2006.

La Candidata ha svolto tutta la carriera universitaria nel SSD MED/42 presso l'Università di Ancona come Ricercatore dal 2007 a tutt'oggi.

La Candidata presenta una produzione scientifica, documentata da 50 pubblicazioni a stampa *in extenso*, pienamente congruente con il settore scientifico disciplinare MED/42. Tutte le pubblicazioni sono in collaborazione e la maggior parte in riviste internazionali con Impact Factor. La Candidata è primo nome nell'elenco degli Autori in ventuno pubblicazioni e ultimo nome in due pubblicazioni. L'attività scientifica è sviluppata con rigore metodologico, correttezza di impostazione e diversi spunti di originalità. Le pubblicazioni hanno come principali ambiti di attività l'epidemiologia e prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza, l'epidemiologia e la profilassi delle malattie infettive, l'epidemiologia e la prevenzione delle malattie cronic-degenerative e l'igiene ambientale e della sicurezza. L'apporto della Candidata è facilmente enucleabile per le specifiche competenze progressivamente acquisite nei diversi settori della ricerca con una posizione rilevante in tutte le pubblicazioni.

La Candidata ha espletato nell'Università di Ancona dal 2007 una intensa e continuativa attività didattica nell'ambito degli insegnamenti del SSD MED/42 in corsi di laurea e in corsi di laurea a ciclo unico, in scuole di specializzazione ed in corsi di formazione post-laurea.

La Candidata ha svolto dal 2007 attività assistenziale, sempre pienamente congruente con il SSD MED/42, in qualità di Dirigente Medico nella Struttura Organizzativa Dipartimentale Complessa di Igiene Ospedaliera, convenzionata con il Servizio Sanitario Nazionale, dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona.



La Candidata dimostra una ottima maturità scientifica, professionale e didattica tale da ritenere che possa ricoprire il posto di professore di seconda fascia per il SSD MED/42.

**Commissario Prof. D'ERRICO Marcello Mario**

La candidata si è formata nell'ambito dell'Igiene generale e applicata attraverso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva e l'intensa collaborazione con l'attuale Sezione di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università Politecnica delle Marche. Dal 2007 è ricercatore universitario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università Politecnica delle Marche - Sezione di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche e di dirigente medico in convenzione presso la SOD di Igiene Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona.

**La produzione scientifica** è di ottimo livello e coerente con il SSD oggetto della valutazione, è continua ed in incremento nel tempo. E' coautore di 54 articoli di cui la maggior parte pubblicati su riviste internazionali. 362 le citazioni con indice di Hirsh pari a 12. I lavori presentati sono caratterizzati da un ottimo rigore metodologico e trattano tematiche prevalentemente nell'ambito dell'Igiene e Sanità Pubblica con particolare interesse nei campi dell'epidemiologia e prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza, dell'epidemiologia e profilassi delle malattie infettive, dell'epidemiologia e prevenzione delle malattie cronico-degenerative. Di rilievo l'analisi dei modelli di utilizzo dei servizi sanitari e della pratica vaccinale. Il ruolo svolto dalla candidata si evince perché è prima o secondo autore in 34 dei 50 lavori presentati. Più che buona l'esperienza di collaborazione scientifica documentata dalla progettazione e realizzazione di progetti di ricerca nazionali e internazionali tra le quali la collaborazione con l'University Medical Center of Groningen The Netherlands – Department of Medical Microbiology and Infection Prevention Faculty of Medical Sciences, Medical Microbiology; inoltre risulta responsabile di progetti di ricerca scientifica di ateneo. Numerose le attività di referaggio per numerose riviste internazionali. E' stata premiata tra i migliori 100 reviewers della rivista Journal of Antimicrobial Chemotherapy e premiata come Outstanding reviewer dalla rivista Journal of Infection and Public Health. Il riconoscimento delle sue competenze scientifiche si evincono dalla partecipazione come membro del Guideline Committee della Society for Healthcare Epidemiology of America (SHEA) e dell'International Advisory Board della Global Alliance for Infections in Surgery.

Numerose le partecipazioni in qualità di relatrice a congressi e convegni documentate da 51 abstract.

**L'attività didattica** della candidata è pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare MED/42 ed è continuativa dall'anno accademico 2007-2008. L'attività didattica comprende corsi di insegnamento nei Corsi di laurea a ciclo unico, nei corsi di laurea magistrale, nei corsi di laurea delle professioni sanitarie, Scuole di Specializzazione, Master Universitari, Scuole di Dottorato di Ricerca, Corsi di perfezionamento, Seminari e partecipando. Di particolare rilievo la docenza presso la European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease – University Medical Center di Groningen-The Netherlands al Post-Graduate Technical Workshop: Infection Prevention and Control: Let's get practical. Ha svolto attività di coordinamento nei corsi integrati di Igiene Sanitaria (CdL in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro); Management Sanitario (CdL in Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia); Igiene (CdL Odontoiatria).

La candidata, pertanto, per la produzione scientifica, l'attività didattica e la sua formazione è da tenere in ottima considerazione ai fini della presente valutazione.

**Commissario Prof. VITALE Francesco**

La carriera della candidata si è sviluppata in ambito universitario presso l'attuale Sezione di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica del Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica dell'Università Politecnica delle Marche. E' ricercatrice nel SSD MED/42 dal 2007. Specialista in Igiene e Medicina Preventiva. Ha in corso l'acquisizione del Certificate in Clinical Epidemiology – Utrecht University; Certificate in Environmental Health, a program of Unite for Sight's Global Health University; ha partecipato al Course Environmental Health: An Integrative Approach. Arizona Center for Integrative Medicine. **L'attività didattica** è coerente con il settore scientifico disciplinare, è continuativa, consistente nel tempo coordinando anche alcuni corsi integrati nell'ambito dei corsi di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, nel CdL in Tecniche di radiologia medica e nel CdL in Odontoiatria. E' stata relatrice/correlatrice in numerose tesi di laurea nell'ambito delle Scuole di Specializzazione (Igiene e Medicina Preventiva, Scienze della Nutrizione), Corsi di laurea, Master e Dottorato di ricerca. E' stata, inoltre, docente al Post-Graduate Technical presso la Workshop European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease – University Medical Center di Groningen-The Netherlands. Ha insegnato in diverse Scuole di Specializzazione, master universitari, Scuole di Dottorato, corsi di laurea. E' responsabile dell'Attività Formativa Professionalizzante nell'ambito del Corso integrato di Igiene del CdL in Medicina e Chirurgia. Intensa **l'attività di ricerca** documentata da 54 pubblicazioni in extenso (H index: 12; 360 citazioni) prevalentemente pubblicate su riviste internazionali di prestigio. Oltre all'attività di Editor per riviste scientifiche italiane ed estere ha svolto intensa attività di referee per numerose riviste internazionali. E'





stata premiata tra i migliori 100 reviewers dalla rivista Journal of Antimicrobial Chemotherapy e come Outstanding reviewer dalla rivista Journal of Infection and Public Health. Le principali linee di ricerca riguardano l'igiene e la Sanità Pubblica tutte coerenti con il SSD MED/42. L'originalità, la rigosità delle metodologie utilizzate, e l'approfondimento di tematiche di sanità pubblica rivelano la notevole competenza e maturità scientifica della candidata.

Pertanto la candidata per la produzione scientifica, l'attività didattica e la sua formazione merita particolare considerazione ai fini della presente valutazione.

#### GIUDIZIO COLLEGIALE

La carriera della candidata si sviluppa tutta in ambito universitario, in discipline pienamente coerenti al raggruppamento disciplinare oggetto del concorso.

**L'attività didattica** è consistente e continuativa negli anni e ben documentata dalla titolarità di insegnamenti nei/nelle: CdL a ciclo unico, CdL magistrale, CdL delle professioni sanitarie, Scuole di Specializzazione, Master Universitari, Scuole di Dottorato di Ricerca, Corsi di perfezionamento, Seminari. Ha svolto attività di coordinamento nei corsi integrati di Igiene Sanitaria (CdL in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro); Management Sanitario (CdL in Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia); Igiene (CdL Odontoiatria).

Ha svolto attività di coordinamento nei corsi integrati di Igiene Sanitaria (CdL in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro); Management Sanitario (CdL in Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia); Igiene (CdL Odontoiatria).

**L'attività di ricerca** si è sviluppata nell'ambito dell'Igiene e Sanità Pubblica con particolare interesse nei campi dell'epidemiologia e prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza, dell'epidemiologia e profilassi delle malattie infettive, dell'epidemiologia e prevenzione delle malattie cronico-degenerative, dell'igiene ambientale e della sicurezza in ambito lavorativo, con particolare riguardo alle analisi delle condizioni di salute associate al lavoro a turni; inoltre ha effettuato l'analisi dei modelli di utilizzo dei servizi sanitari e della pratica vaccinale. 54 i lavori in extenso (H index 12; 360 citazioni) prevalentemente pubblicati su riviste internazionali. 51 gli abstract presentati a convegni nazionali e internazionali. E' primo o secondo autore in ben 34 dei 50 lavori scientifici presentati per la valutazione che testimoniano la piena maturità raggiunta nel campo scientifico. Rigorosità scientifica, metodologie appropriate e originalità contraddistinguono l'attività di ricerca. La candidata presenta, inoltre, un ricco curriculum di collaborazione scientifica a livello internazionale. Infatti è Membro dell'Editorial Board dell'International Journal of Women Healthcare, Invited Reviewer di American Journal of Infection Control, BMC Infectious disease, British Medical journal, Epidemiology and Infection, European Journal of Public health, Preventive Medicine, Human vaccines and Immunotherapeutics, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Journal of infection and Public health, PLOS ONE, Preventive Medicine, Vaccine. E' stata premiata tra i migliori 100 reviewers della rivista Journal of Antimicrobial Chemotherapy e come Outstanding reviewer dalla rivista Journal of Infection and Public Health. E' Membro del Guideline Committee della Society for Healthcare Epidemiology of America (SHEA) e dell'International Advisory Board della Global Alliance for Infections in Surgery.

In conclusione considerando:

- ✓ il percorso formativo della candidata del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare MED/42 ;
- ✓ la produzione scientifica, pertinente con il settore scientifico disciplinare MED/42, caratterizzata da rigore metodologico applicato a tematiche di estremo interesse per la sanità pubblica e pubblicate su prestigiose riviste internazionali di settore;
- ✓ un ricco curriculum di collaborazione scientifica a livello nazionale e internazionale;
- ✓ l'attività didattica del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare MED/42;

la Commissione all'unanimità dei componenti, valuta la candidata Dott.ssa Pamela Barbadoro qualificata a svolgere le funzioni didattico scientifiche in qualità di professore associato nel settore concorsuale 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA settore scientifico disciplinare MED/42 – IGIENE GENERALE E APPLICATA.

Alle ore 10.00 i lavori vengono conclusi

Letto, approvato, sottoscritto.

La Commissione

Prof. Italo Francesco ANGELILLO

PRESIDENTE

Prof. Francesco VITALE

COMPONENTE

Prof. Marcello Mario D'ERRICO

COMPONENTE SEGRETARIO

*Marcello M. D'Errico*

**PROCEDURA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA INDETTA CON D.R. N. 785 DEL 21 AGOSTO 2017 SUL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/42 – IGIENE GENERALE E APPLICATA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE N. 240 DEL 30.12.2010**

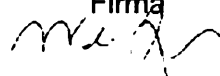
**DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. ANGELILLO ITALO FRANCESCO, componente della commissione giudicatrice della procedura di chiamata a professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale **06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA** settore scientifico disciplinare **MED/42 – IGIENE GENERALE E APPLICATA** ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge n. 240/2010 bandita con D.R. n. 785 del 21 agosto 2017, dichiara con la presente di aver partecipato per via telematica alla seduta della commissione tenutasi in data 12 ottobre 2017.

Dichiara inoltre di aver letto, di approvare e sottoscrivere il relativo verbale e la relazione conclusiva.

Si allega la fotocopia di un documento d'identità.

Napoli, 12 ottobre 2017

Firma  


---

**PROCEDURA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA INDETTA CON D.R. N. 785 DEL 21 AGOSTO 2017 SUL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/42 – IGIENE GENERALE E APPLICATA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE N. 240 DEL 30.12.2010**

#### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. VITALE FRANCESCO, componente della commissione giudicatrice della procedura di chiamata a professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale **06/M1 – IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA** settore scientifico disciplinare **MED/42 – IGIENE GENERALE E APPLICATA** ai sensi dell'art. 24 comma 6 della legge n. 240/2010 bandita con D.R. n. 785 del 21 agosto 2017, dichiara con la presente di aver partecipato per via telematica alla seduta della commissione tenutasi in data 12 ottobre 2017.

Dichiara inoltre di aver letto, di approvare e sottoscrivere il relativo verbale e la relazione conclusiva.

Si allega la fotocopia di un documento d'identità.

Palermo, 12 ottobre 2017

Firma  
