

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 2

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.D. n. 29 del 26 marzo 2019 composta dai:

Prof. Nofroni Italo, Presidente
 Prof. Caramori Gaetano, Componente
 Prof. Minutoli Fabio, Segretario,

si riunisce il giorno 18 giugno 2019 alle ore 10.00. I Professori Gaetano Caramori e Fabio Minutoli sono presenti di persona presso i locali della UOC di Pneumologia della AOU Policlinico G. Martino di Messina; il Prof. Italo Nofroni è collegato per via telematica dal proprio ufficio sito nel Dipartimento di Sanità pubblica e Malattie infettive, Università Sapienza, Piazzale A. Moro 5, 00185 Roma.

La Commissione procede alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica della candidata Dr.ssa Stefania Mondello e formula il giudizio collegiale allegato al presente verbale (Allegato 1).

Ciascun Commissario 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 la candidata.

Ciascun Commissario fornisce la seguente dichiarazione che qualifica la tipologia di eventuali rapporti di collaborazione scientifica con la candidata:

- Italo Nofroni: nessuna collaborazione scientifica;
- Gaetano Caramori: nessuna collaborazione scientifica;
- Fabio Minutoli: nessuna collaborazione scientifica.

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni collegiali formulate, valuta la candidata Stefania Mondello qualificata a svolgere le funzioni didattiche e di ricerca nel ruolo di professore di seconda fascia per il Settore concorsuale 06/M1 - settore scientifico-disciplinare MED/01, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, dell'Università degli Studi di Messina.

La seduta è tolta alle ore 12:00

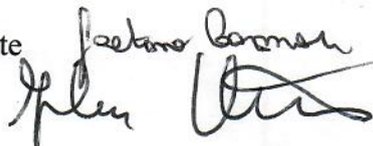
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Italo Nofroni - Presidente

Prof. Gaetano Caramori - Componente

Prof. Fabio Minutoli - Segretario



VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DELLA CANDIDATA STEFANIA MONDELLO

Giudizio collegiale della Commissione

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche

La Candidata risulta aver prodotto 139 articoli su rivista (dei quali 30 come **Primo Autore** ed 8 come **Autore Senior**), 13 Capitoli di libro, 7 Protocolli per Systematic Reviews, e 143 Abstracts. La totalità di tali pubblicazione è in lingua inglese ed ha trovato collocazione in prestigiose riviste internazionali. La gran parte delle pubblicazioni sono coerenti con le tematiche proprie del settore scientifico disciplinare (SSD) MED/01.

L'apporto individuale della candidata nei lavori in collaborazione appare in genere chiaramente riconoscibile sia per il ruolo preminente che assume in numerose pubblicazioni (come primo Autore o come Autore senior) che come unico Autore, con competenze statistiche – epidemiologiche.

Di particolare rilevanza appaiono le pubblicazioni relative all'ultimo triennio, nel quale la candidata, nel suo ruolo di Ricercatore universitario a tempo determinato di tipo B, ha affrontato importanti ed attuali temi clinici di interesse multidisciplinare (traumi cerebrali, disordini neurologici come la malattia di Alzheimer, biomarcatori diagnostici ecc...) ed utilizzato, con rigore metodologico e coerenza applicativa, numerosi strumenti di analisi statistica (regressione logistica, curva ROC, test non parametrici, metanalisi ecc...).

L'impatto della produzione scientifica è più che positivo, infatti risultano ampiamente superati i tre indicatori bibliometrici del SSD oggetto della procedura, definiti dall'ANVUR:

H-index = 28 (Scopus),

Citazioni Totali = 2875 (Scopus),

Impact Factor totale = 592,217

Alla luce di quanto esposto, la produzione scientifica della Candidata appare di estremo interesse nonché ampia, continuativa e impattante sul mondo scientifico.

Valutazione del curriculum

La candidata si è **laureata in Medicina e Chirurgia** presso l'Università di Messina (2003), quindi, sempre a Messina, si è **specializzata in Medicina interna e d'urgenza** (2008). Ha quindi svolto un periodo di studio all'estero (**University of Florida, USA**) durante il quale ha indirizzato il proprio interesse per l'uso della statistica nella conduzione di ricerche cliniche, conseguendo il titolo di **Public Health and Health Professions, Biostatistics** (2011). Rientrata all'Università di Messina, ha conseguito il Dottorato di ricerca (2012).

Dal 2013 al 2016 ha assunto il ruolo di **Ricercatore a Tempo Determinato di tipo A** e dal 2016 ad oggi il ruolo di **Ricercatore a Tempo Determinato di tipo B** ed ha conseguito **l'abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale nel 2017**.

La candidata nella sua carriera ha svolto numerose attività collaterali a quelle istituzionali. In particolare:

1. Ha partecipato in qualità di Relatore, ed in alcuni casi organizzato in prima persona, Convegni scientifici in Italia ed all'estero, fra i quali: Shanghai, Cina, Phoenix Arizona, USA, Università di Bari e del Salento, 17th European Congress of Neurosurgery-EANS 2017 Venezia, Italia;
2. Ha fatto parte di Comitati editoriali di riviste internazionali, case editrici e collane editoriali di comprovato prestigio: Editor di 14 riviste internazionali, Editor statistico in 2 riviste internazionali, Referee di 27 riviste internazionali;
3. Ha coordinato e/o partecipato alle attività di gruppi di ricerca in ambito sia nazionale che internazionale: in dettaglio 13 gruppi internazionali ed 1 nazionale;
4. Ha assunto la responsabilità di studi e ricerche affidate da istituzioni pubbliche e private: Biostatistical Manager per l'I.R.C.C.S. Associazione Oasi Maria SS., Biostatistico presso il Comitato etico (Univ. Di Messina), Biostatistico e membro del Comitato Etico Animale dell'I.R.C.C.S. Associazione Oasi Maria SS.;
5. Ha assunto la responsabilità scientifica di progetti di ricerca nazionali ed internazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari (Ministero della Salute italiano, The Swiss National Science Foundation, EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION, National Health & Medical Research Council (NHMRC), The National Institute for Health Research (NIHR), UK, The American University of Beirut, Lebanon, EUROPEAN COMMISSION HORIZON 2020, Parkinson's UK, ELA International);
6. Le sono stati affidati incarichi di ricerca e di insegnamento presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali (Università di Messina, University of Florida, Gainesville, USA);
7. Ha conseguito premi, inviti ed onorificenze per l'attività scientifica svolta.

Sulla base del curriculum presentato, si evince come la candidata sia in possesso di tutti i principali titoli atti a qualificarla per il ruolo accademico oggetto della presente valutazione.

Valutazione dell'attività didattica

L'attività didattica a livello universitario è stata ampia (35 corsi tenuti) e continuativa (dal 2004 al 2018). In due casi tale attività si è svolta all'estero:

University of Florida, Gainesville, USA (a.a. 2008 – 2012), con lo svolgimento di Lezioni Universitarie e partecipazione alle attività accademiche programmate nel Department of Anesthesiology - Division Critical Care.

College of Public Health and Health Professions, University of Florida, Gainesville, USA (a.a. 2011 -2012) con Lezioni Universitarie e attività per il corso in “Intro to Biostatistical Methods” (PHC 6251).

La restante attività didattica si è svolta nei corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi dentaria, Ostetricia, Audioprotesi, Ortottica ed assistenza oftalmologica, Infermieristica pediatrica, tutti dell’Università degli studi di Messina.

Nella quasi totalità dei corsi tenuti, la Candidata ha svolto argomenti pienamente coerenti con il settore scientifico disciplinare (MED/01) oggetto della presente valutazione, quali statistica medica o statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica.

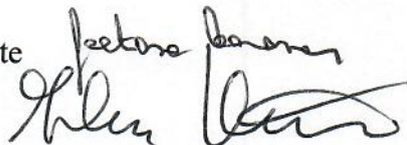
Sulla base di tali risultanze, l’attività didattica della candidata appare ampia, continuativa, coerente con il Settore scientifico disciplinare e di particolare rilievo per quanto attiene quella svolta in sedi estere.

LA COMMISSIONE:

Prof. Italo Nofroni – Presidente

Prof. Gaetano Caramori - Componente

Prof. Fabio Minutoli – Segretario



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 27 maggio 2019 alle ore 12.00 ha avuto luogo per via telematica la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui all'instestazione, nominata con D.D. n. 29 del 26 marzo 2019 e composta dai:

Prof. Nofroni Italo, Ordinario presso il Dipartimento di Sanità pubblica e Malattie infettive, settore concorsuale 06/M1, SSD MED/01, dell'Università degli Studi Sapienza di Roma;
Prof. Caramori Gaetano, Ordinario presso il Dipartimento BIOMORF, settore concorsuale 06/D1, settore scientifico-disciplinare (SSD) MED/10, dell'Università degli Studi di Messina;
Prof. Minutoli Fabio, Associato presso il Dipartimento BIOMORF, settore concorsuale 06/I1, SSD MED/36, dell'Università degli Studi di Messina.

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Italo Nofroni e il Segretario nella persona del Prof. Fabio Minutoli.

Ciascun commissario ha dichiarato 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 gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha predeterminato i criteri di massima, sulla cui base è effettuata la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica della candidata, nel rispetto degli standard qualitativi riconosciuti in ambito internazionale, tenendo conto dei criteri stabiliti con D.M. 4.8.2011, n. 344.

Nella seconda riunione che si è tenuta per via telematica il giorno 18 giugno 2019 alle ore 10.00, la Commissione ha preso visione della documentazione della candidata e, tenendo conto dei criteri indicati nella prima riunione, ha effettuato la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica. Al termine della valutazione, la Commissione ha formulato un giudizio collegiale (allegato 1 al verbale 2).

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni collegiali formulate, valuta la candidata Stefania Mondello qualificata a svolgere le funzioni didattiche e di ricerca nel ruolo di professore di seconda fascia per il Settore concorsuale **06/M1** - Settore scientifico-disciplinare **MED/01**, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, dell'Università degli Studi di Messina.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme dei Commissari e che sarà consegnato al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 12:00 del giorno 18 giugno 2019.

Letto, approvato e sottoscritto.

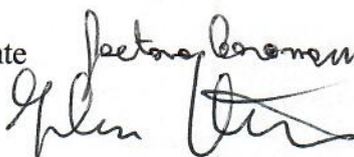
GC
fll

LA COMMISSIONE:

Prof. Italo Nofroni – Presidente

Prof. Gaetano Caramori – Componente

Prof. Fabio Minutoli – Segretario

The image shows two handwritten signatures in black ink. The first signature, positioned above the second, is written in a cursive style and appears to read 'Gaetano Caramori'. The second signature, positioned below the first, is also in cursive and appears to read 'Fabio Minutoli'. Both signatures are written over the printed names of the corresponding individuals.

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE
DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 06/M1 - SETTORE
SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/01, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E
FUNZIONALI, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010.**

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Italo Nofroni dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il giorno 18 giugno 2019, alle ore 10.00, per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 06M1 - Settore Scientifico Disciplinare Med 01, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Allega alla presente copia del documento di identità.

Roma, 18 giugno 2019

Prof.

