

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO SETTORE CONCORSUALE 06/A3 "MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07 "MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA", MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA (LM-61) DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N° 116 DEL 22 MARZO 2024, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 213 del 7 maggio 2024 è composta da:

Prof. Sandro Grelli, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Prof.ssa Lucia Nencioni, Ordinario presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Prof. Massimiliano Galdiero, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

si riunisce in via telematica il giorno 27 maggio 2024 alle ore 12.00, previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dei titoli della candidata.

Il Presidente ricorda che l'art 1 del Bando prevede tra l'altro che, in relazione alle funzioni scientifico-didattiche richieste dall'Ateneo, il profilo richiesto rientri nel settore che comprende l'attività scientifica e didattico-formativa degli studi relativi al settore concorsuale 06/A3 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, Settore Scientifico Disciplinare MED/07.

In particolare, la candidata deve dimostrare esperienza didattica e scientifica nell'ambito dello studio della Microbiologia con particolare riguardo alla batteriologia e ai rapporti microrganismo/ospite; allo studio delle principali tecniche microbiologiche di base; allo studio delle principali metodologie biochimiche applicate alla microbiologia e alla biologia cellulare nonché delle principali metodiche molecolari applicate alla microbiologia.

Quindi, si dà inizio alla valutazione dell'unica candidata ammessa alla procedura, tenendo conto del Bando e dei criteri già predeterminati nella prima seduta della Commissione.

Viene predisposto un profilo della candidata e ogni Commissario procede, quindi, alla formulazione del proprio giudizio sulla candidata.

Il Presidente, dopo aver fatto constatare come siano stati formulati i giudizi di ogni Commissario sul curriculum, sull'attività di ricerca scientifica e sull'attività didattica della Candidata, secondo le modalità previste dall'Art. 7 del Bando, invita la Commissione alla discussione collegiale che si conclude con la formulazione di un giudizio collegiale.

I giudizi individuali e collegiali della candidata, secondo le modalità ed i parametri previsti dall'Art. 7 del Bando, sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A).

Al termine della valutazione la commissione, rinuncia secondo le modalità previste dall'Art. 7 del Bando, alla convocazione della Candidata per la discussione dei titoli e/o una prova didattica.

A questo punto, la Commissione, sulla base dei giudizi formulati, previa valutazione, attribuisce alla candidata Ambrosi Sacconi Rosati Cecilia i seguenti punteggi:

- 1) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato (35 punti)
- 2) per l'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (10 punti)
- 3) per il curriculum e gli altri titoli presentati (30 punti)

Di seguito la Commissione, all'unanimità, procede a formulare la seguente graduatoria di merito:

Candidato Cecilia Ambrosi Sacconi Rosati

Sulla base di quanto precede, e considerato il punteggio delle valutazioni effettuate sulla base dei criteri già dettagliati, la Commissione ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore associato, settore concorsuale 06/A3 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, settore scientifico disciplinare MED/07 (D.R. n 116 DEL 22 MARZO 2024), all'unanimità dichiara vincitrice la Candidata:

NOME	COGNOME
Cecilia	Ambrosi Sacconi Rosati

Alle ore 13.00 non essendovi altro da deliberare, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

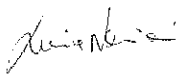
Letto, approvato, sottoscritto.

La Commissione:

- Prof. Massimiliano Galdiero, Presidente

- Prof. Sandro Grelli, Membro

- Prof.ssa Lucia Nencioni, Segretario



ALLEGATO "A"

Giudizi individuali e collegiali
sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica

CANDIDATA AMBROSI SACCONI ROSATI CECILIA

Profilo della Candidata

La candidata Cecilia Ambrosi Sacconi Rosati ha ottenuto il titolo di Dottore di ricerca in Sanità Pubblica nel 2002 e si è specializzata in Microbiologia e Virologia nel 2011. Ha svolto attività di ricerca durante il corso di dottorato e successivamente come assegnista presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive e presso il CNR. Dal 2019 è stata ricercatrice a tempo determinato (RTDA) presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, Università San Raffaele.

La candidata presenta un curriculum ampiamente congruente con il settore SSD MED/07 e testimonia continuità nell'attività di ricerca svolta nella propria carriera accademico-scientifica. Le attività di ricerca vertono principalmente sullo studio dei rapporti microrganismo/ospite, con particolare riguardo allo studio dei fattori di virulenza batterica e ai meccanismi associati alla farmaco-resistenza di batteri multiresistenti.

La candidata ha presentato le attività di ricerca in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali e ha ottenuto diversi premi per la ricerca svolta. La candidata ha partecipato ad attività di terza missione; è stata ed è responsabile scientifico di progetti di ricerca di Ateneo. Ha svolto attività editoriale per diverse riviste scientifiche internazionali, anche in qualità di Membro dell'editorial board.

La candidata ha svolto attività didattica nell'ambito del settore MED/07, presso l'Università Telematica San Raffaele come docente del corso in "Microbiologia e Microbiologia Clinica per la Nutrizione e Nutraceutica", corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana indirizzo Nutraceutica. Ha inoltre svolto attività didattica integrativa presso l'Università Sapienza di Roma in diversi insegnamenti di corsi di Laurea triennali o Magistrali.

La candidata presenta n. 15 pubblicazioni tutte coerenti con le tematiche del SSD MED/07 e con il profilo descritto nel bando. La candidata è primo nome in n. 5 pubblicazioni, ultimo nome in n. 9 pubblicazioni e corresponding author in n. 10 pubblicazioni.

GIUDIZI INDIVIDUALI

1. Giudizio espresso dal Prof. Massimiliano Galdiero

Le attività di ricerca svolte dalla candidata sono continuative e pienamente congruenti con il settore scientifico disciplinare SSD MED/07 e con l'area di interesse oggetto della procedura.

La candidata ha svolto attività didattica nell'ambito del settore MED/07, come docente del corso in Microbiologia e Microbiologia Clinica per la Nutrizione e Nutraceutica per il corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana indirizzo Nutraceutica e attività didattica integrativa in diversi insegnamenti di corsi di Laurea triennali o Magistrali.

La produzione scientifica complessiva è continua e di buon livello. Le pubblicazioni selezionate sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale e sono state pubblicate su riviste con impact factor di livello medio alto. Il contributo della candidata alle pubblicazioni è ben evidenziato dalla posizione di rilievo della candidata come primo nome, ultimo nome e come corresponding author.

Sulla base delle valutazioni effettuate, si esprime un giudizio ampiamente positivo a che la candidata ricopra il ruolo di professore di seconda fascia.

2. Giudizio espresso dal Prof. Sandro Grelli

L'attività di ricerca svolta dalla candidata nell'ambito delle tematiche del SSD MED/07, come risulta dalla produzione scientifica su riviste internazionali indicizzate, risponde ai criteri di continuità e di buon livello qualitativo. L'attività didattica è stata svolta per diversi anni nel medesimo settore scientifico disciplinare. Il CV della candidata evidenzia il ruolo di responsabile in alcuni progetti ricerca, attività di terza missione, membro dell'Editorial board di riviste internazionali e reviewer di altre in ambito microbiologico, collaborazioni nazionali ed internazionali, partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore. Sulla base delle valutazioni effettuate, si esprime un giudizio ampiamente positivo a che la candidata ricopra il ruolo di professore di seconda fascia.

3. Giudizio espresso dalla Prof.ssa Lucia Nencioni

La candidata mostra un percorso formativo di livello molto buono, le attività di ricerca sono continuative, congruenti con il settore scientifico disciplinare SSD MED/07 e con l'area di interesse oggetto della procedura. Gli argomenti trattati comprendono lo studio dei rapporti microrganismo/ospite, in particolare sono mirati allo studio dei fattori di virulenza batterica e ai meccanismi associati alla farmaco-resistenza di batteri multiresistenti. La candidata ha presentato le attività di ricerca in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali. Ha ottenuto diversi premi per la ricerca svolta. La candidata ha partecipato ad attività di terza missione, è responsabile scientifico di progetti di ricerca di Ateneo. Ha svolto attività editoriale per diverse riviste scientifiche internazionali, anche in qualità di Membro dell'editorial board.

La candidata ha svolto attività didattica nell'ambito del settore MED/07, presso l'Università Telematica San Raffaele come docente del corso in "Microbiologia e Microbiologia Clinica per la Nutrizione e Nutraceutica", corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana indirizzo Nutraceutica. Ha inoltre svolto attività didattica integrativa presso l'Università Sapienza di Roma in diversi insegnamenti di corsi di Laurea triennali o Magistrali.

Si esprime un giudizio pienamente favorevole a che la candidata ricopra il ruolo di professore di II fascia per il SSD MED/07.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata Cecilia Ambrosi Sacconi Rosati presenta un curriculum ampiamente congruente con il settore SSD MED/07 e testimonia continuità nell'attività di ricerca svolta nella propria carriera accademico-scientifica.

La candidata ha ottenuto il titolo di Dottore di ricerca in Sanità Pubblica nel 2002 e si è specializzata in Microbiologia e Virologia nel 2011. Ha svolto attività di ricerca durante il corso di dottorato e successivamente come assegnista presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive e presso il CNR. Dal 2019 è stata ricercatrice a tempo determinato (RTDA) presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita, Università San Raffaele.

La candidata ha svolto attività didattica nell'ambito del settore MED/07, presso l'Università Telematica San Raffaele come docente del corso in "Microbiologia e Microbiologia Clinica per la Nutrizione e Nutraceutica", corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana indirizzo Nutraceutica. Ha inoltre svolto attività didattica integrativa presso l'Università Sapienza di Roma in diversi insegnamenti di corsi di Laurea triennali o Magistrali.

Le pubblicazioni selezionate sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando e sono edite su riviste con impact factor medio alto. Il contributo della candidata è evidente nei 15 lavori presentati, occupando una posizione di rilievo in n. 5 pubblicazioni a primo nome, n. 9 pubblicazioni come ultimo nome e n. 10 pubblicazioni come corresponding author. La produzione scientifica complessiva risulta continua e di livello molto buono.

In conclusione, la commissione esprime un parere positivo sulle capacità della candidata di poter ricoprire il ruolo di Professore di II fascia oggetto della procedura.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO SETTORE CONCORSUALE 06/A3 “MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA”, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07 “MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA”, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL’ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA (LM-61) DELL’UNIVERSITA’ TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N° 116 DEL 22 MARZO 2024, IL CUI BANDO E’ STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL’ATENEO

RELAZIONE FINALE

Alle ore 13.05 del giorno 27-5-2024 in via telematica si è riunita la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 213 del 7 maggio 2024 è composta da:

- Prof. Sandro Grelli, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
- Prof.ssa Lucia Nencioni, Ordinario presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive dell’Università degli Studi di Roma “Sapienza”
- Prof. Massimiliano Galdiero, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell’Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

A conclusione dei lavori la Commissione redige la presente Relazione Riassuntiva dei lavori svolti.

Il giorno 9 maggio 2024 alle ore 14.00, la Commissione si è riunita per via telematica, ed ha predisposto i criteri di valutazione.

Il giorno 27 maggio 2024 alle ore 11.00, la Commissione si è riunita per via telematica, ed ha proceduto all’apertura del plico e alla verifica del possesso da parte dell’unica candidata alla selezione dei requisiti di cui all’art. 2 del bando.

Il giorno 27 maggio 2024 alle ore 12.00, la Commissione si è riunita per via telematica, ed ha formulato i giudizi individuali e collegiali riportati in Allegato A, procedendo ad assegnare i punteggi all’unica candidata alla selezione valutando la sua qualifica a svolgere le funzioni previste nel bando di concorso.

Ciò premesso, la Commissione prende atto che l’unica domanda presentata è stata quella di:

Cognome	Nome
Ambrosi	Cecilia
Sacconi	
Rosati	

che è congrua con le caratteristiche richieste del Bando per l’ammissibilità e previa valutazione, ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore associato, settore concorsuale 06/A3 – MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, settore scientifico disciplinare MED/07 (D.R. n 116 DEL 22 MARZO 2024), all’unanimità dei suoi componenti, dichiara vincitrice la Candidata:

Cognome	Nome
Ambrosi	Cecilia
Sacconi	
Rosati	

I lavori si concludono alle ore 13.30.

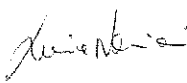
Letto, approvato, sottoscritto.

La Commissione:

- Prof. Massimiliano Galdiero, Presidente

- Prof. Sandro Grelli, Membro

- Prof.ssa Lucia Nencioni, Segretario



SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DA PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCURSUALE 06/A3, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 116 DEL 22 MARZO 2024.

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Massimiliano Galdiero, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nato a Napoli, il 21/02/1968, nella qualità di Presidente della Commissione nominata con D.R. n. 213 del 7 Maggio 2024,

DICHIARA

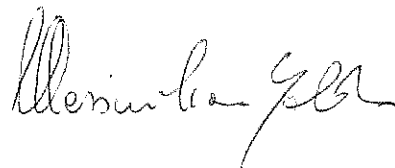
con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 27/05/2024 e di concordare con il verbale 3 e con la relazione finale a firma della Prof.ssa Lucia Nencioni, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Napoli, 27-05-2023

IN FEDE

Prof. Massimiliano Galdiero



SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DA PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCURSUALE 06/A3, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/07, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 116 DEL 22 MARZO 2024.

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Sandro Grelli, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", nato a Roma, il 12/12/1959, nella qualità di Membro della Commissione nominata con D.R. n. 213 del 7 Maggio 2024,

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 27/05/2024 e di concordare con il verbale 3 e con la relazione finale a firma della Prof. ssa Lucia Nencioni, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Roma, 27.05.2024

IN FEDE

Prof. Sandro Grelli

