

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-02, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDS-02/A, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA (LM-61), INDETTA CON D.R. N° 226 DEL 24 MAGGIO 2024, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24 MAGGIO 2024.

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 339 dell'8 luglio 2024 è composta da:

- Prof.ssa Elisabetta Ferretti, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università Sapienza di Roma;
- Prof. Ferdinando Nicoletti, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università di Catania,
- Prof. Antonio Domenico Giuliano Procopio, Ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari Dell' Università Politecnica delle Marche;

si riunisce al completo il giorno 16 settembre 2024, alle ore 17.30, per via telematica, previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dei titoli dei Candidati.

Il Presidente ricorda che l'art.1 del Bando prevede tra l'altro che, in relazione alle funzioni scientifico-didattiche dell'Ateneo, il profilo richiesto rientri nel settore che comprende l'attività scientifica e didattico formativa degli studi relativi alla Patologia Generale come da epigrafe, per l'insegnamento nel corso di laurea magistrale in Scienze della Nutrizione Umana (LM-61).

Quindi, provvedendo per ordine alfabetico, si dà inizio alla valutazione di ogni singolo Candidato ammesso alla procedura di valutazione comparativa, tenendo conto del Bando e dei criteri già predeterminati nella prima seduta della Commissione. Viene predisposto un profilo del candidato e ogni Commissario procede, quindi, alla formulazione del proprio giudizio sui singoli candidati.

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 di ciascun Candidato, 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 di ciascun Candidato secondo le modalità ed i parametri previsti dall'art. 7 del Bando, sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A)

La Commissione all'unanimità decide di non avvalersi della prova di discussione titoli e /o prova didattica.

A questo punto, la Commissione, sulla base dei giudizi formulati, previa valutazione comparativa attribuisce ai Candidati i seguenti punteggi:

Candidato 1: MECHELLI ROSELLA

- Attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del Candidato (26/40 punti)
 - Attività Didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (14/20 punti)
 - Curriculum ed altri titoli presentati (21/40 punti)
- Totale Punti 61

Candidato 2: MONSURRO' VLADIA

- Attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del Candidato (31/40 punti)
 - Attività Didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (15/20 punti)
 - Curriculum ed altri titoli presentati (30/40 punti)
- Totale Punti 76

Candidato 3: PIANOMORTARI EVA

- Attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del Candidato (23/40 punti)
 - Attività Didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (10/20 punti)
 - Curriculum ed altri titoli presentati (21/40 punti)
- Totale Punti 54

Candidato 4: PIETROBONO SILVIA

- Attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del Candidato (21/40 punti)
 - Attività Didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti (8/20 punti)
 - Curriculum ed altri titoli presentati (20/40 punti)
- Totale Punti 49

Di seguito la Commissione, con voto di tutti i suoi componenti, procede a formulare la seguente graduatoria di merito.

- 1- Monsurrò Vladia
- 2- Mechelli Rosella
- 3- Pianomortari Eva
- 4- Pietrobono Silvia

Sulla base di quanto precede, e considerato che la Commissione ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n.1 posto di professore associato del gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-02, settore scientifico disciplinare MEDS-02/A (D.R. n. 226 del 24 maggio 2024), all'unanimità dichiara vincitrice la Candidata:

Monsurrò Vladia

Alle ore 19.00 non essendovi altro da deliberare, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Si pone in evidenza che solo la **Prof.ssa Elisabetta Ferretti** firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, le dichiarazioni di concordanza al presente verbale, debitamente firmate allegando copia del proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof.ssa Elisabetta Ferretti – Presidente
- Prof. Ferdinando Nicoletti - Membro
- Prof. Antonio Domenico Giuliano Procopio - Segretario



Allegato "A"

GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI SULLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, SUL CURRICULUM E SULL'ATTIVITA' DIDATTICA

CANDIDATO 1

Profilo della Candidata Mechelli Rosella

La Dott.ssa Rosella Mechelli è autrice di 51 articoli scientifici prevalentemente di buon livello ed inerenti al raggruppamento scientifico-disciplinare oggetto del concorso. La produzione scientifica è continua nel tempo con articoli scientifici e dati originali. Dichiara un HI = 22 (Scopus).

Nello specifico, la Candidata ha contribuito con lavori originali nelle aree dell'organizzazione strutturale della cromatina telomerica e modificazioni post-traduttivi di DNA ed istoni. Più recentemente, la Candidata ha focalizzato la sua ricerca scientifica sui meccanismi molecolari implicati nella patogenesi della sclerosi multipla e sui meccanismi genetici ed ambientali implicati nel suo esordio.

La Candidata risulta in posizione preminente in 8 dei 15 lavori scientifici presentati (11 articoli originali e 4 revisioni) e documenta buona attività di ricerca in collaborazione con gruppi di ricerca nazionali ed importante attività congressuale. E' membro di numerose società scientifiche. Ha partecipato a numerosi programmi finanziati da enti pubblici e privati e ne è stata responsabile scientifico in 8 di essi. È co-inventore di 2 brevetti.

La Candidata è stata borsista e assegnista di ricerca per diversi anni presso l'Università La Sapienza di Roma.

Dal 2018 è ricercatore universitario a tempo determinato presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma. Sempre dal 2018 è anche docente del corso di Patologia e Scienze Regolatorie (MED04) presso la stessa università. Dal giugno 2024 è membro del collegio dei docenti del dottorato "Innovative lifestyle interventions for health promotion" presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma.

La candidata ha conseguito un dottorato di ricerca in genetica e biologia molecolare, ed un master universitario in metodologie per la ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie.

Ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale di professore di seconda fascia settore concorsuale 06/A2 PATOLOGIA GENERALE E CLINICA

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Elisabetta Ferretti

La Candidata Dr.ssa Rossella Mechelli si è occupata di linee di ricerca diverse dallo studio delle modificazioni del DNA ai meccanismi patogenetici nelle malattie neuronali. Le sue ricerche sono di rilevanza ed originalità buona, sono continue e coerenti con il raggruppamento scientifico-disciplinare oggetto del concorso. L'apporto scientifico della candidata nelle pubblicazioni presentate è buono con 8 primi nomi nelle pubblicazioni presentate ed inoltre la candidata ha co-titolarità in 2 brevetti. La candidata ha presentato attività didattica svolta presso dell'Università Telematica San Raffaele inerente il gruppo scientifico disciplinare oggetto del concorso.

Giudizio espresso dal Prof. Ferdinando Nicoletti

La candidata, Dr.ssa Rossella Mechelli, ha condotto ricerche su diverse tematiche, che mostrano una buona originalità e rilevanza scientifica, e sono coerenti con l'ambito scientifico-disciplinare oggetto del concorso. Il contributo scientifico della candidata nelle pubblicazioni presentate è di buon livello e risulta congruo e pertinente al Gruppo scientifico disciplinare; la candidata occupa inoltre una posizione preminente in otto degli articoli presentati. Ha svolto attività didattica presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma, in

linea con il gruppo scientifico disciplinare. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca finanziati da enti pubblici e privati, assumendo il ruolo di responsabile scientifico in otto di essi. La candidata è infine co-autrice di due brevetti.

Giudizio espresso dal Prof. Antonio D.G. Procopio

La Candidata ha maturato una attività scientifica congrua ed attinente al GSD. Gli articoli scientifici prodotti risultano congrui con il settore 06/MEDS-02 Patologia Generale e Patologia Clinica e diffusi adeguatamente nella comunità scientifica di riferimento. Ha partecipato a numerosi programmi finanziati da enti pubblici e privati e ne è stata responsabile scientifico in 8 essi. E' coinventore di 2 brevetti. Ha certificata attività didattica inerente il GSD, maturata presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma

GIUDIZIO COLLEGALE

Valutati i titoli e l'insieme del curriculum della candidata si evince un profilo sia scientifico di buon rilievo caratterizzato da originalità e continuità ed un discreto profilo di attività didattica che si è sviluppato negli ultimi anni a partire dal 2018.

CANDIDATO 2

Profilo della Candidata Monsurrò Vladia

La Dott.ssa Vladia Monsurrò è autrice di 45 pubblicazioni e 2 capitoli di libro come Editore invitato, prevalentemente di buon livello ed interamente inerenti al raggruppamento scientifico-disciplinare oggetto del bando di concorso. Dichiarata un HI=25.

Nello specifico la Candidata ha condotto il monitoraggio immunologico dei pazienti con melanoma trattati con vaccini basati su peptidi. Ha caratterizzato i linfociti CD8 tumore-specifici generati dal vaccino e ha identificando dell'IL-2 nell'attivazione e potenziamento delle loro funzioni. Successivamente, ha lavorato allo sviluppo di una terapia innovativa per il cancro alla prostata basata sulla terapia genica.

Più di recente, la Candidata ha contribuito con lavori all'identificazione molecolare dei meccanismi che conferiscono ad alcune cellule tumorali un profilo che conferisce resistenza dei tumori alle terapie con virus oncolitici. Inoltre, ha condotto studi sui meccanismi che sulla progettazione di terapie combinatorie per potenziare l'effetto di questi nuovi agenti anticancro.

La Candidata risulta in posizione preminente in 11 dei 15 lavori scientifici presentati (12 lavori originali e 3 revisioni). È documentata l'attività di ricerca scientifica in collaborazione gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. Ha ricevuto come principale investigatore 5 finanziamenti competitivi per progetti di ricerca per un valore di oltre 500.000 euro da fondazioni, enti pubblici e privati.

La Candidata è stata Visiting Fellow e successivamente "outstanding US government-funded researcher exchange visitor" ai National Institutes of Health Bethesda, Maryland, USA. Successivamente ha ricoperto la funzione di Direttore dell'Immune Cell Biology Laboratory presso Cosmo Bioscience, La Jolla, CA, USA.

Rientrata in Italia, dal 2005 ad oggi occupa la posizione di ricercatore confermato in Patologia Generale nel GSD 06/MEDS-02-Patologia Generale presso l'Università di Verona. Presso l'Università di Verona ha inoltre ha ricoperto numerosi incarichi scientifici, di ricerca e didattici, tra cui professore a contratto di immunologia, organizzatrice e docente del corso di medicina traslazionale, tutore per i corsi di specializzazione e supervisione tesi. Docente di immunologia presso la scuola di Medicina. E' stata membro del Collegio dei Dottorati di ricerca di "Medicina Traslazionale" e di "Infiammazione, Immunità e Cancro"

Dal 2014 al 2022 ha ricoperto i prestigiosi incarichi di esperto distaccato presso ERCEA, Commissione Europea, Bruxelles e di esperto distaccato nazionale presso la Direzione Generale di Ricerca Scientifica della Commissione Europea, Bruxelles.

Oltre al dottorato di ricerca in medicina di laboratorio ha ottenuto la specializzazione in patologia clinica, un master in Public Administration, e ha frequentato numerosi corsi di formazione post-laurea.

Ha ottenuto numerosi premi e le seguenti abilitazioni scientifiche nazionali: ASN II e I fascia 06/A2 PATOLOGIA GENERALE E CLINICA, ASN II 05/F1 Biologia Applicata, ASN II 05/E2 Biologia Molecolare

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Elisabetta Ferretti

La candidata Dr.ssa Vladia Monsurrò si è occupata di linee di ricerca in campo oncologico dallo studio di aspetti molecolari all'immunoterapia ai meccanismi di resistenza in modelli cellulari. Le sue ricerche sono di ottima rilevanza ed originalità, sono continue e coerenti con il raggruppamento scientifico-disciplinare oggetto del concorso. L'apporto scientifico della candidata nelle pubblicazioni presentate è buono con 11 primi nomi nelle pubblicazioni presentate ed inoltre la candidata ha ricevuto numerosi finanziamenti per la ricerca ed è revisore di grant internazionali. La candidata ha presentato attività didattica svolta presso dell'Università di Verona inerente al GSD oggetto del concorso.

Giudizio espresso dal Prof. Ferdinando Nicoletti

La candidata, Dr.ssa Vladia Monsurrò, ha condotto ricerche in campo oncologico, che si distinguono per l'ottima rilevanza e originalità, risultando continuative e coerenti con l'ambito scientifico-disciplinare del concorso. Ha contribuito in maniera significativa alle pubblicazioni presentate, figurando come prima autrice in 11 articoli, e ha ottenuto numerosi finanziamenti per la ricerca, oltre ad essere revisore di grant internazionali. Ha maturato una notevole esperienza presso prestigiose istituzioni estere, come NIH, e nazionali, ricevendo finanziamenti competitivi in qualità di *principal investigator*. Ha ricoperto incarichi di rilievo presso ERCEA e la Direzione Generale della Commissione Europea a Bruxelles, e ha fatto parte di due Collegi di Dottorato di Ricerca all'Università di Verona. La Dr.ssa Monsurrò ha inoltre svolto attività didattica presso l'Università di Verona, pertinente al settore del concorso ed ha ottenuto l'Abilitazione Nazionale di I fascia per il settore 06/A2 Patologia Generale e Clinica.

Giudizio espresso dal Prof. Antonio D.G. Procopio

La Candidata ha maturato un notevole curriculum scientifico in tematiche integralmente inerenti al settore oggetto di concorso. Ha svolto intensa attività scientifica in prestigiose istituzioni estere (NIH) e nazionali. Ha ricevuto come principale investigatore numerosi finanziamenti competitivi per progetti di ricerca. Ha ricoperto i prestigiosi incarichi presso ERCEA, e Direzione Generale, Commissione Europea, Bruxelles. E' stata membro di due Collegi di Dottorato di ricerca presso l'Università di Verona. Gli articoli scientifici prodotti risultano congrui con il settore MED06/A2 Patologia Generale e Clinica e diffusi adeguatamente nella comunità scientifica di riferimento. Ha comprovata attività didattica. Ha ottenuto, tra le altre, l'Abilitazione nazionale di I fascia 06/A2 PATOLOGIA GENERALE E CLINICA.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Valutati i titoli e l'insieme del curriculum la Candidata risulta pienamente idonea a rivestire il ruolo di Professore di II fascia di Patologia Generale. Di particolare rilievo è l'attività scientifica di ottimo livello ed originale, integralmente inerente il settore oggetto di concorso, e l'esperienza maturata ricoprendo prestigiosi incarichi in Italia ed all'estero. La piena maturità della candidata è comprovata dall'ottenimento dell'ASN di I fascia in 06/A2. Inoltre, la candidata ha un buon profilo di attività didattica che si è sviluppato a partire dal 2006.

CANDIDATO 3

Profilo della Candidata Pianomortari Eva

La Dott.ssa Eva Pianomortari è autrice di 50 articoli scientifici prevalentemente di buon livello ed inerenti al settore scientifico disciplinare oggetto del bando. Dichiara un HI=19.

In 10 dei 15 lavori scientifici presentati è primo, ultimo o corresponding author (12 lavori sono originali, 3 revisioni). Ha comprovata attività congressuale.

Nello specifico la Candidata ha condotto studi focalizzati sul sistema immunitario, in particolare i linfociti B. Ha prodotto osservazioni originali sullo sviluppo in età perinatale ed infantile delle cellule B e la relazione di sottotipi di cellule B nel sangue e nelle alte vie respiratorie. Di recente, durante la pandemia di COVID-19, ha focalizzato i suoi studi scientifici sul ruolo della risposta immunitaria B-mediata ai vaccini in operatori sanitari sani ed in pazienti con talassemia o immunodeficienze. È stata responsabile di 6 progetti scientifici finanziati in maniera competitiva.

La candidata è stata borsista e contrattista per diversi anni presso l'Università La Sapienza di Roma, l'Ospedale Pediatrico del Bambin Gesù ed il CNR di Roma. Dal 2022 è anche Young Research Editor, Clinical and Experimental Immunology, Oxford Press.

La Candidata è stata, fin dal 2018, Faculty member alla Temple University, Roma dove ha tenuto l'insegnamento di Biologia contemporanea, ed è stata lettore in alcuni corsi presso università italiane ed estere.

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca in immunologia e le abilitazioni scientifiche nazionali di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 06/A2 PATOLOGIA GENERALE E CLINICA e del settore concorsuale 06/N1 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Elisabetta Ferretti

La candidata Dr.ssa Pianomortari Eva si è occupata di linee di ricerca nell'ambito del sistema immunitario. Le sue ricerche sono di buona rilevanza ed originalità, sono continue e coerenti con il raggruppamento scientifico-disciplinare oggetto del concorso. L'apporto scientifico della candidata nelle pubblicazioni presentate è discreto con 6 tra primi e ultimo nome nelle pubblicazioni presentate ed inoltre la candidata ha ricevuto alcuni finanziamenti per la ricerca. La candidata ha presentato limitata attività didattica svolta all'estero in ambito poco inerente al gruppo scientifico disciplinare oggetto del concorso.

Giudizio espresso dal Prof. Ferdinando Nicoletti

La candidata, Dr.ssa Eva Pianomortari, ha svolto ricerche di buona rilevanza nell'ambito del sistema immunitario, in modo continuativo e coerente con il settore scientifico-disciplinare del concorso. Il suo contributo scientifico è discreto e congruo con il settore, figurando come prima o ultima autrice in 6 delle pubblicazioni presentate, e ha ottenuto alcuni finanziamenti per la ricerca. La sua esperienza didattica, limitata e svolta all'estero, risulta solo marginalmente pertinente al settore del concorso.

Giudizio espresso dal Prof. Antonio D.G. Procopio

La Candidata ha maturato una buona esperienza scientifica inerente il settore scientifico disciplinare oggetto di concorso. Ha ottenuto finanziamenti competitivi come responsabile scientifico. Gli articoli scientifici prodotti risultano congrui con il settore MED06/A2 Patologia Generale e Clinica e diffusi adeguatamente nella comunità scientifica di riferimento. Ha limitata esperienza didattica.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Valutati i titoli e l'insieme del curriculum la candidata si evince un profilo sia scientifico di buon rilievo caratterizzato da originalità e continuità ed un profilo di attività didattica molto limitato.

CANDIDATO 4

Profilo della Candidata Pietrobono Silvia

La Dott.ssa Silvia Pietrobono è autrice di 26 articoli scientifici prevalentemente di buon livello ed inerenti al raggruppamento scientifico-disciplinare di concorso. Dichiarata un HI=12.

Nello specifico la candidata ha contribuito con lavori originali ad identificare e caratterizzazione biomarcatori predittivi della risposta alle terapie a bersaglio molecolare quali citochine, fattori angiogenetici e microRNA di derivazione tumorale, in pazienti con adenocarcinoma pancreatico chemioresistente.

Più di recente, l'attività di ricerca sperimentale della Candidata si è focalizzata sull'identificazione delle basi meccanicistiche finalizzate al miglioramento dell'efficacia dell'inibizione di TGFβ in combinazione con l'immunoterapia in pazienti affetti da tumore pancreatico attraverso l'analisi del ruolo di macrofagi associati al tumore PD1-positivi; lo studio dei meccanismi di crosstalk tra cellule tumorali e microambiente alla base della chemioresistenza osservata in pazienti con tumore pancreatico avanzato arruolati in trial clinici multicentrici; la caratterizzazione di meccanismi di resistenza di derivazione stromale agli inibitori della via di segnale del TGFβ e sviluppo di nuove strategie terapeutiche di combinazione.

Dei 15 lavori scientifici presentati, in 12 è primo, ultimo o corresponding author (12 lavori sono originali, 3 revisioni)

La candidata è stata borsista e contrattista per diversi anni presso le Università di Firenze e Verona; dal 2022 ad oggi occupa la posizione di Tecnico categoria D - area Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati – tempo indeterminato presso l'Università di Verona.

La candidata ha conseguito un dottorato di ricerca in genetica, oncologia e medicina clinica, ed un master universitario di primo livello in metodologie didattiche, antropologiche e metodi di progettazione.

Ha conseguito le abilitazioni scientifiche nazionali di professore di seconda fascia settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e clinica e del settore concorsuale 06/B32 Malattie del Sangue, Oncologie e Reumatologia.

Ha condotto attività di didattica integrativa di tirocinio di ricerca per studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia: seminari, tutoraggio e supervisione degli elaborati di tesi degli studenti.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Giudizio espresso dalla Prof.ssa Elisabetta Ferretti

La candidata Dr.ssa Pietrobono Silvia si è occupata di linee di ricerca nell'ambito di biomarcatori nelle neoplasie e più recentemente si è focalizzata sullo studio degli adenocarcinomi pancreatici. Le sue ricerche sono di buona rilevanza ed originalità, sono continue e coerenti con il raggruppamento scientifico-disciplinare oggetto del concorso. L'apporto scientifico della candidata nelle pubblicazioni presentate è ottimo con posizione di primo, ultimo o corresponding nelle pubblicazioni presentate: La candidata non ha dichiarato di aver ricevuto finanziamenti per la ricerca. La candidata ha presentato attività didattica molto limitata.

Giudizio espresso dal Prof. Ferdinando Nicoletti

La candidata, Dr.ssa Silvia Pietrobono, ha condotto ricerche di buona rilevanza scientifica, continue e coerenti con il settore scientifico-disciplinare del concorso. Il suo apporto scientifico è eccellente, avendo ricoperto ruoli di primo, ultimo o corresponding author nelle pubblicazioni presentate. Tuttavia, non ha dichiarato di

aver ricevuto finanziamenti per la ricerca. La sua attività didattica è molto limitata, principalmente concentrata su esperienze tutoriali e seminariali.

Giudizio espresso dal Prof. Antonio D.G. Procopio

La Candidata presenta una produzione scientifica di buona qualità caratterizzata da un discreto livello di autonomia scientifica non finanziata autonomamente. L'attività scientifica in generale ed i lavori scientifici prodotti risultano congrui con il GSD MEDS-02/A Patologia Generale e Clinica. L'attività didattica è limitata ad esperienze tutoriali e seminariali.

GIUDIZIO COLLEGALE

Valutati i titoli e l'insieme del curriculum la candidata si evince un profilo sia scientifico di ottimo livello caratterizzato da originalità e continuità ed un profilo di attività didattica molto limitato.

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-02, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDS-02/A, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA (LM/61), INDETTA CON D.R. N° 226 DEL 24 MAGGIO 2024, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24 MAGGIO 2024.

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di Professore Associato, nel gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-02, settore scientifico disciplinare MEDS-02/A, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della legge n.240/2010, presso corso di studio magistrale in Scienze della Nutrizione umana (LM-61) dell'Università Telematica San Raffaele di Roma, nominata con D.R. n. 339 dell'8 luglio 2024 e composta dai:

- Prof. Antonio Domenico Procopio, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari Dell' Università Politecnica delle Marche;
- Prof.ssa Elisabetta Ferretti, Ordinaria presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università Sapienza di Roma;
- Prof. Ferdinando Nicoletti, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università di Catania,

si riunisce al completo per via telematica al link: (<https://meet.google.com/hnv-dxup-bnr>), il giorno 16.09.2024 alle ore 19.10 per la redazione della RELAZIONE FINALE.

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei seguenti giorni ed orari:

1- prima riunione, 02.09.2024 alle ore 12.00

2- seconda riunione, 16.09.2024 alle ore 17.00

3- terza riunione, 16.09.2024 alle ore 17.30

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni, iniziando i lavori il 02.09.2024 e concludendoli il 16.09.2024.

Nella prima riunione la Commissione, riunitasi per via telematica al link: (<https://meet.google.com/hnv-dxup-bnr>), ha nominato la Presidente, nella persona della Prof.ssa Elisabetta Ferretti, e del Segretario, nella persona del Prof. Antonio Domenico Procopio; ha preso atto del fatto che entro i termini fissati dal bando di selezione fossero state presentate n. 4 domande di partecipazione alla procedura; ha fissato in dettaglio i criteri di massima per la valutazione preliminare dei candidati. Nella stessa riunione ha richiesto la concessione della proroga di n. 30 giorni per la conclusione dei lavori procedurali.

Nella seconda riunione, la Commissione: ha preso visione dell'elenco dei candidati, delle domande

e delle documentazioni da questi presentate, a seguito della consegna da parte della Responsabile del procedimento.

Nella terza riunione la Commissione ha esaminato analiticamente la documentazione presentata dai Candidati in ordini alfabetico ed ha valutato titoli, pubblicazioni e produzione scientifica presentati da ciascun Candidato. Al termine della discussione la Commissione ha formulato il giudizio conclusivo.

Al termine dell'espletamento della selezione, la Commissione ha individuato nella persona della Dr.ssa Monsurrò Vladia la Candidata pienamente idonea a ricoprire il posto di cui alla selezione in epigrafe.

La Presidente procede alla consegna di tutti gli atti concorsuali alla Responsabile del procedimento per dare corso alla loro regolare pubblicazione.

La seduta è tolta alle ore 19.30.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

- Prof.ssa Elisabetta Ferretti – Presidente
- Prof. Ferdinando Nicoletti - Membro
- Prof. Antonio Domenico Procopio - Segretario



PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-02, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDS-02/A, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA (LM-61), INDETTA CON D.R. N° 226 DEL 24 MAGGIO 2024, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24 MAGGIO 2024.

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Ferdinando Nicoletti, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università di Catania, nato a Catania, Prov. CT, il 05/06/1963, nella qualità di Membro della Commissione nominata con D.R. n. 339 dell'8 luglio 2024.

DICHIARA

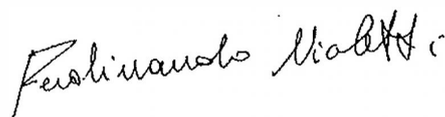
con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 16.09.2024 e di concordare con il verbale n. 3 e con la relazione finale a firma della Prof.ssa Elisabetta Ferretti, Presidente della Commissione esaminatrice.

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

Catania, 16 settembre 2024

IN FEDE

Prof. Ferdinando Nicoletti



PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-02, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDS-02/A, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA (LM-61), INDETTA CON D.R. N° 226 DEL 24 MAGGIO 2024, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 42 DEL 24 MAGGIO 2024.

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Antonio Domenico Giuliano Procopio, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari dell'Università Politecnica delle Marche, nato a Soverato (CZ) il 08.04.1956, nella qualità di Segretario della Commissione nominata con D.R. n. 339 dell'8 luglio 2024,

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 16.09.2024 e di concordare con il verbale n. 3 e con la relazione finale a firma della Prof.ssa Elisabetta Ferretti, Presidente della Commissione esaminatrice.

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

Catania, 16 settembre 2024

IN FEDE

Prof. Antonio Domenico Giuliano Procopio

