



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".
SETTORE CONCORSUALE 06/B1
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09**

Il giorno 10 Marzo 2023 alle ore 12.00 i sottoscritti Professori:

- Prof. Nicola Ferrara, Ordinario SSD MED/09 Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Massimo Triggiani Ordinario SSD MED/09 Università degli Studi di Salerno;
- Prof. Raffaele Marfella, Ordinario SSD MED/09 Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli;

componenti della Commissione di valutazione nominata con D.R. n. 281, prot. 9372 del 2.3.2023 si riuniscono in modalità telematica via MicrosoftTeams e via indirizzi mail istituzionali per la valutazione della candidata Komici Klara, ricercatrice a tempo indeterminato lett. b) dell'Ateneo in possesso dell'ASN sul Settore Concorsuale 06/B1.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Nicola Ferrara e del Segretario nella persona del Prof. Raffaele Marfella.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e che non sussistono cause di astensione o situazioni di conflitto di interessi con l'Ateneo e con il candidato (**Allegato 1**).

La valutazione avviene ai sensi dell'art. 24, comma 5-bis), della legge n. 240/2010. Le modalità di funzionamento e di valutazione sono disciplinate dall'art. 9 del vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia.

La Commissione, letto il D.M. 4 agosto 2011, n. 344 contenente i criteri per l'individuazione degli standard qualitativi, riconosciuti a livello internazionale, per la valutazione, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 24, comma 5, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, dei ricercatori titolari dei contratti in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale ai fini della chiamata nei ruoli di professore associato, predetermina i criteri da utilizzare per la valutazione della candidata.

In particolare la Commissione individua i seguenti criteri in conformità alle norme suindicate e in relazione alle caratteristiche del settore oggetto della presente procedura:

Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche:

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, gli standard qualitativi tengono in considerazione i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti in coerenza con il settore per il quale si è bandita la procedura;
- c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- d) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche è svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore scientifico disciplinare e con l'impegno scientifico di professore universitario nel ruolo di associato;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del docente nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale, le commissioni si avvalgono anche di uno o più dei seguenti indicatori:
 - 1) numero totale delle citazioni;
 - 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - 3) "impact factor" totale;
 - 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
 - 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica (indice di Hirsch o simili).

La commissione deve tenere altresì in considerazione la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.

Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti:

Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità, nonché la congruenza delle attività con gli elementi di ulteriore qualificazione.

Ai fini della valutazione dell'attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti, possono essere considerate le attività di predisposizione delle tesi di laurea e delle tesi di dottorato, i seminari, le esercitazioni, il tutoraggio degli studenti e la partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto.

I componenti della Commissione esaminano il curriculum, la produzione scientifica e l'attività didattica della candidata Klara Komici e procedono a formulare il giudizio valutativo che si allega al presente verbale, **Allegato 2.**

Alle ore 16.00 la Commissione conclude i lavori.

Il presente verbale, integrato dalle dichiarazioni di conformità pervenute dai Proff. Massimo Triggiani e Raffaele Marfella è trasmesso al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi del Molise per i successivi adempimenti.

Per la Commissione
Il Presidente
Prof. Nicola Ferrara



PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".

SETTORE CONCORSUALE 06/B1

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09

Allegato 1 al verbale di valutazione

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

Il sottoscritto Prof. Nicola Ferrara, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II

nato a _____, con riferimento alla nomina a componente della Commissione per la procedura di valutazione in epigrafe (D.R. n. 281, prot. 9372 del 2.3.2023) consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, dichiara che:

non sussistono cause di astensione per incompatibilità con il candidato, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

non sussistono, con il candidato situazioni di parentela e affinità fino al IV grado, art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948;

non sussistono con il candidato abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, aventi i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale;

non sussistono con il candidato situazioni di collaborazione scientifica di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità.

Napoli 10 marzo 2023

Prof. Nicola Ferrara



PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".

SETTORE CONCURSALE 06/B1

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09

Allegato 1 al verbale di valutazione

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

Il sottoscritto Prof. Massimo Triggiani, presso l'Università degli Studi di Salerno

nato a _____, con riferimento alla nomina a componente della Commissione per la procedura di valutazione in epigrafe (D.R. n. 281, prot. 9372 del 2.3.2023) consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, dichiara che:

- non sussistono cause di astensione per incompatibilità con il candidato, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;
- non sussistono, con il candidato situazioni di parentela e affinità fino al IV grado, art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948;
- non sussistono con il candidato abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale;
- non sussistono con il candidato situazioni di collaborazione scientifica di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità.

Luogo e data Napoli, 10/03/2023


firma

Allega documento di riconoscimento e autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali n. 2016/679.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".

SETTORE CONCORSUALE 06/B1

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09

Allegato 1 al verbale di valutazione

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

Il sottoscritto Prof. Raffaele Marfella presso l'Università degli Studi di Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

nato a _____ il _____, con riferimento alla nomina a componente della Commissione per la procedura di valutazione in epigrafe (D.R. n. 281, prot. 9372 del 2.3.2023) consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, dichiara che:

non sussistono cause di astensione per incompatibilità con il candidato, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

non sussistono, con il candidato situazioni di parentela e affinità fino al IV grado, art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948;

non sussistono con il candidato abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale;

non sussistono con il candidato situazioni di collaborazione scientifica di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità.

Luogo e data



firma

Allega documento di riconoscimento e autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali n. 2016/679.

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".
SETTORE CONCORSUALE 06/B1
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09**

Allegato 2 al verbale di valutazione del 10 marzo 2023

Giudizio collegiale sul curriculum, sulla produzione scientifica e sull'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, della candidata Klara Komici, nata a

La candidata è dal 30/10/2020 ad oggi, Ricercatore Universitario a tempo determinato, lett. b, Settore Scientifico Disciplinare MED/09, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise ed è stata precedentemente:

1. Dal 01/12/2017 al 29/12/2020, Ricercatore Universitario a tempo determinato, lett. a, Settore Scientifico Disciplinare MED/09, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise.
2. Dal 16/05/2018 al 31/10/2019 Dirigente Medico presso l'UOC Medicina Interna, Presidio Ospedaliero "A. Cardarelli", Campobasso, Protocollo d'Intesa tra Regione Molise (ASREM) e Università Degli Studi del Molise per le attività didattiche specifiche e assistenziali.
3. Dal 01/11/2019 ad oggi Dirigente Medico presso Programma Assistenziale dell' Esercizio Fisico Medicina dello Sport, Presidio Ospedaliero "Antonio Cardarelli", Campobasso, Protocollo d'Intesa tra Regione Molise (ASREM) e Università Degli Studi del Molise per le attività didattiche specifiche e assistenziali.
4. Dal 20/07/2017 al 15/10/2017 Attività Libero-Professionale presso l'UO di Cardiologia Riabilitativa, Istituto Scientifico Maugeri, Veruno (NO).

Ha svolto i seguenti ruoli istituzionali

1. Dal Gennaio 2020 a Gennaio 2021 Componente della Commissione per l'Utilizzazione di Contributi per la Formazione Post-Laurea all'Estero per il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", dell'Università degli Studi del Molise.
2. Dal Dicembre 2019 ad oggi Coordinatore Erasmus per il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche, dell'Università degli Studi del Molise.
3. Dal Febbraio 2020 ad oggi Componente della Commissione Paritetica del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise.
4. Dal Novembre 2022 ad oggi Componente della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise
5. Dal Novembre 2021 ad oggi Componente della Scuola di Specializzazione in Igiene del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise
6. Dal Novembre 2021 ad oggi Componente della Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise
7. Dal 2021 ad oggi Componente della Scuola di Dottorato, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise.

I principali aspetti dell'attività di Istruzione e Formazione sono:

1. Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/B1 - MEDICINA INTERNA dal 07/02/2022 al 07/02/2032
2. Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Metanalisi per la produzione di Linee-Guida Evidence-Based in Ambito Sanitario A.A. 2017/2018 presso l'Università degli Studi di Verona, Marzo 2018.
3. Specializzazione in Geriatria conseguita ai sensi del d. lgs 338/1999 (durata di 5 anni) in data 04/07/2017 presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II con votazione 50/50 e lode.
3. Medico Specializzando in Geriatria, Università di Napoli Federico II di Napoli 2012-2017.

4. Formazione esterna durante la scuola di specializzazione presso Istituti Clinici Scientifici Maugeri-Divisione di Cardiologia Riabilitativa, Veruno durante il periodo 04/01/2016-30/09/2016 e 03/10/2016-31/03/2017.
5. Summer School In Geriatria, SIGG Ancona, Luglio 2013.
6. Iscrizione all'Albo dei medici e degli odontoiatri di Salerno dal 17/01/2012 con n. 10105.
7. Riconoscimento del titolo: laurea in medicina e chirurgia conseguita in paese UE, da parte del Ministero della Salute in data 09/06/2011.
8. Medico Specializzando in Cardiologia, Brodnowski Hospital, Università di Varsavia (Polonia) Maggio 2009- Ottobre 2011,
9. Esame di Stato per l'abilitazione in Medicina, 2009 Varsavia (Polonia).
10. Settembre 2007- Settembre 2008 Tirocinio Post-Laurea, Banacha Hospital, Università di Varsavia, Polonia.
11. Laurea in medicina e chirurgia conseguita in data 17/07/2007 presso l'Università di Varsavia (Polonia).

Ha svolto la seguente Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti

1. Titolare dell'insegnamento in Fisiopatologia e Semeiotica Medica, del Corso di Studio in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Molise, 90 ore, 9 CFU. (2018-oggi)
2. Titolare dell'insegnamento Medicina Interna e Geriatria del Corso di Studio in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Molise, 90 ore, 10 CFU. (2022-oggi)
3. Titolare dell'insegnamento in Medicina Interna e Specialistica del Corso di Studio in Infermieristica, Università degli studi del Molise, 26 h, 2 CFU (2020-oggi)
4. Titolare dell'insegnamento in Elementi di Primo Soccorso del Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione, Università degli studi del Molise, 30 h, 2 CFU (2022-oggi)
5. Titolare dell'insegnamento in Medicina Interna del Corso di Fisioterapia, Università degli studi del Molise, 12 h, 1 CFU (2022-oggi)
6. Titolare dell'insegnamento in Medicina d'Urgenza del Corso di Fisioterapia, Università degli studi del Molise, 12 h, 1 CFU (2022-oggi)
7. Titolare dell'insegnamento in Primi elementi di medicina del Corso di Studio in Medicina e Chirurgia, Università degli studi del Molise, 12 h, 1 CFU Primi elementi di medicina (2022-oggi)
8. Docente nel Percorso per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento "Sesso e genere" – a.a. 2022/23 – D.M. n. 934/2022 - Progetto ORIENTANDOCI 2022/2023: Medicina di Genere, 1 h, Campobasso, 07.02.2023
9. Docente nel Master di I Livello, in "Migrazioni e Inclusioni: diritti, culture e processi d'interazione" A.A. 2018/2019 dell'Università degli Studi del Molise, maggio 2019, dal titolo "Il concetto della fragilità in medicina correlato con gli eventi migratori" (4 ore).
10. Docente nel Corso di formazione in Primo Soccorso per il personale tecnico-amministrativo dell'Università degli Studi del Molise, 28-29/01/2020 (6 ore).
11. Seminario nell'ambito del Corso di Dottorato di Ricerca del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise, 18/02/2020, dal titolo "Alterazioni del sistema nervoso simpatico e dell'innervazione cardiaca: dall'invecchiamento fisiologico alla insufficienza cardiaca." (4 ore)

È stata relatrice di 6 tesi di laurea per il corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche

Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi

A. Collaborazione con l'Università degli Studi di Napoli, Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali in relazione a progetti di ricerca, responsabile i prof. Nicola Ferrara, focalizzati su tematiche:

- a) disfunzione del sistema beta-adrenergico e insufficienza cardiaca
- b) sviluppo e progressione di patologie cardiovascolari associate all'invecchiamento

come si evince dai numerosi paper pubblicati.

B. Collaborazione con IRCCS Maugeri, Veruno Unità di Cardiologia Riabilitativa (Responsabile Scientifico Prof. Antonio Spanevello), su progetti di ricerca:

a) biomarcatori e insufficienza cardiaca

b) performance cardio-respiratoria in pazienti con insufficienza cardiaca

c) ruolo di riabilitazione cardio-respiratoria in anziani affetti da patologie cardio-vascolari

d) performance cardio-respiratoria in soggetti con end-stage heart failure portatori di LVAD come dimostrato dai numerosi paper pubblicati

C. Partecipazione alle attività di ricerca focalizzate su sarcopenia e capacità fisica funzionale con School of Health and Life Sciences, University of the West of Scotland, Hamilton G72 0LH, UK, Prof Antonio dello Iacono, con la pubblicazione dei seguenti lavori:

1. **Komici K**, Bianco A, Perrotta F, Dello Iacono A, Bencivenga L, D'Agnano V, Rocca A, Bianco A, Rengo G, Guerra G. Clinical Characteristics, Exercise Capacity and Pulmonary Function in Post-COVID-19 Competitive Athletes. *J Clin Med.* 2021 Jul 9;10(14):3053.

2. **Komici K**, Dello Iacono A, De Luca A, Perrotta F, Bencivenga L, Rengo G, Rocca A, Guerra G. Adiponectin and Sarcopenia: A Systematic Review With Meta-Analysis. *Front Endocrinol (Lausanne).* 2021 Apr 15;12:576619.

D. Collaborazione su attività di ricerca focalizzate sul ruolo del EPC in patologie croniche: Università degli Studi di Pavia Prof. Francesco Moccia, pubblicazione del seguente lavoro:

1. **Komici K**, Faris P, Negri S, Rosti V, García-Carrasco M, Mendoza-Pinto C, Berra-Romani R, Cervera R, Guerra G, Moccia F. Systemic lupus erythematosus, endothelial progenitor cells and intracellular Ca²⁺ signaling: A novel approach for an old disease. *J Autoimmun.* 2020;112: 102486.

E. Componente nel gruppo dello studio: Società Italiana di Geriatria e Gerontologia: Medicina di Genere e Invecchiamento.

<https://www.sigg.it/gruppo-di-studio/medicina-di-genere-e-invecchiamento/>

Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca

Grant per presentazione orale *Frontiers in CardioVascular Biology* 2016 in Florence (9-10 July 2016) oral presentation: 'B-blocker therapy in heart failure reduces migratory and proliferative properties of primarily cultured failing cardiac fibroblasts via reduction of g protein-coupled receptor kinase-2 expression

Partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali

1. Relatore su invito Congresso Nazionale SIGG ROMA, 27-30 Novembre 2019 relazione con titolo: 'Alterazione del sistema nervoso simatico e dell'innervazione cardiaca: dall'invecchiamento fisiologico all'insufficienza cardiaca'.

2. Relatore su invito Corso ECM: Il pianeta anziano: non solo demenze. 15 Novembre 2019 Sessano del Molise, relazione con titolo: 'Differenze di genere in età geriatrica'.

3. Relatore ad invito Congresso Regionale AICPR NAPOLI 29 Marzo 2019, relazione con titolo: 'Cardiologia Riabilitativa nell'anziano fragile'.

4. Relatore su invito Congresso Nazionale Collegio dei docenti universitari di discipline odontostomatologiche Napoli 11-13 Aprile 2019, relazione con titolo: 'Perodontiti e rischio cardio-vascolare: correlazione patogenetica ed evidenze cliniche epidemiologiche'.

5. Relatore su invito Congresso Nazionale Collegio dei docenti universitari di discipline odontostomatologiche Napoli 11-13 Aprile 2019, relazione con titolo: 'Perodontiti e rischio cardio-vascolare: correlazione patogenetica ed evidenze cliniche epidemiologiche'.

6. Relatore su invito Congresso Nazionale SIGG Napoli, 29 Novembre-2 Dicembre 2017, 'Simposio evidenze traslazionali in biogerontologia', relazione con titolo: 'Fibrosi Cardiaca'.

7. Moderatore Congresso Nazionale SIGG Napoli, 29 Novembre-2 Dicembre 2017, sessione poster con discussione 30 Novembre 2017 ore 9.00-10.00.
8. Relatore su invito Congresso Nazionale SIGG Napoli, 30 Novembre-3 Dicembre 2016, sessione 'Le fibrosi d'organo età correlata', relazione con titolo: 'Fibrosi Cardiaca'.
9. Relatore su invito convegno scientifico Centenario del Campobasso Calcio: La valutazione funzionale dell'atleta (indagini di secondo e terzo livello), Campobasso, 5 novembre 2019.
10. Relatore su invito 11 Unistem Day 15 marzo 2019, Università degli studi del Molise, relazione con titolo: 'Terapia genica: applicazione clinica'.
11. Relatore ad invito 10 Unistem Day 16 marzo 2018, Università degli Studi del Molise, 16 Marzo 2018, relazione con titolo: 'Cellule staminali come terapie innovative'.
12. Organizzazione e membro del Scientific Committee del "The 2nd International Electronic Conference on Healthcare, Sessions: Artificial Intelligence, COVID-19 update; Regenerative Medicine; Sport Performance". 08-09-2021.
13. Relatore su invito Congresso Nazionale XXXIX Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Iperensione Arteriosa Roma 06-08 ottobre 2022, corso professionalizzante Ipereso con comorbidità: linee guida della prescrizione dell'esercizio fisico secondo l'American College of Sports Medicine: Il paziente anziano.
14. Relatore su invito Congresso Nazionale SIGG ROMA, 30 Novembre 2022-02 Dicembre 2022 relazione con titolo: La fragilità nel paziente oncologico: i benefici degli interventi basati sulla valutazione geriatrica.

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio.

Associate Editor Frontiers in Medicine: Geriatric Medicine

Academic Editor: Healthcare

Review Editor Frontiers in Pharmacology: Cardiovascular and Smooth Muscle Pharmacology

Associate Editor Journal of Geriatrics and Gerontology

Reviewer Journal of Clinical Medicine

Reviewer Nutrients

Reviewer Clinical Interventions in Aging

La candidate ai fini della attuale valutazione presenta venti lavori editi a stampa su riviste internazionali

1. **Komici K**, D'Amico F, Verderosa S, Piomboni I, D'Addona C, Picerno V, Bianco A, Caiazzo A, Bencivenga L, Rengo G, Guerra G. Impact of Body Composition Parameters on Lung Function in Athletes. *Nutrients*. 2022 Sep 16;14(18):3844. **IF 2022: 6.706 Citazioni Scopus: 0**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

2. Bencivenga L, **Komici K**, Paolillo S, Nappi C, Gargiulo P, Assante R, Gambino G, Santillo F, Femminella GD, Corbi GM, Ferrara N, Cuocolo A, Perrone-Filardi P, Rengo G. Cardiac sympathetic innervation and mortality risk scores in patients with heart failure. *Eur J Clin Invest*. 2022 Dec 28:e13948. **IF 2022:5.722 Citazioni Scopus: 0**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

3. **Komici K**, Bencivenga L, Navani N, D'Agnano V, Guerra G, Bianco A, Rengo G, Perrotta F. Frailty in Patients With Lung Cancer: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Chest*. 2022 Aug;162(2):485-497. **IF 2022:10.262 Citazioni Scopus: 6**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

4. **Komici K**, Cappuccio M, Scacchi A, Vaschetti R, Delli Carpini G, Picerno V, Avella P, Brunese MC, Rengo G, Guerra G, Bencivenga L. The Prevalence and the Impact of Frailty in Hepato-Biliary Pancreatic Cancers: A Systematic Review and Meta-Analysis. *J Clin Med*. 2022 Feb 20;11(4):1116. **IF 2022:4.964 Citazioni Scopus: 5**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

5. Bencivenga L, **Komici K**, Femminella GD, Paolillo S, Gargiulo P, Formisano R, Assante R, Nappi C, Puzone B, Sepe I, Cittadini A, Vitale DF, Ferrara N, Cuocolo A, Filardi PP, Rengo G. Impact of the number of comorbidities on cardiac sympathetic derangement in patients with reduced ejection fraction heart failure. *Eur J Intern Med*. 2021 Apr;86:86-90. **IF 2021:4.487 Citazioni Scopus: 3.**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

6. **Komici K**, Femminella GD, Bencivenga L, Rengo G, Pagano G. Diabetes Mellitus and Parkinson's Disease: A Systematic Review and Meta-Analyses. *J Parkinsons Dis*. 2021;11(4):1585-1596. **IF 2021: 5.520 Citazioni Scopus: 6**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

7. **Komici K**, Bianco A, Perrotta F, Dello Iacono A, Bencivenga L, D'Agnano V, Rocca A, Bianco A, Rengo G, Guerra G. Clinical Characteristics, Exercise Capacity and Pulmonary Function in Post-COVID-19 Competitive Athletes. *J Clin Med*. 2021 Jul 9;10(14):3053. **IF 2021: 4.242 Citazioni Scopus: 18**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

8. **Komici K**, Dello Iacono A, De Luca A, Perrotta F, Bencivenga L, Rengo G, Rocca A, Guerra G. Adiponectin and Sarcopenia: A Systematic Review With Meta-Analysis. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2021 Apr 15;12:576619. **IF 2021: 5.555 Citazioni Scopus: 9**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista

dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

9. Panzeri A, **Komici K**, Cerutti P, Sacco D, Pistono M, Rossi Ferrario S. Gender differences and long-term outcome of over 75 elderlies in cardiac rehabilitation: highlighting the role of psychological and physical factors through a secondary analysis of a cohort study. Eur J Phys Rehabil Med. 2021 Apr;57(2):288-297. **IF 2021:2.874 Citazioni Scopus: 9**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

10. **Komici K**, Gnemmi I, Bencivenga L, Vitale DF, Rengo G, Di Stefano A, Eleuteri E. Impact of Galectin-3 Circulating Levels on Frailty in Elderly Patients with Systolic Heart Failure. J Clin Med. 2020;9(7): E2229. **IF 2020: 3.300 Citazioni Scopus: 10**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

11. **Komici K**, Faris P, Negri S, Rosti V, García-Carrasco M, Mendoza-Pinto C, Berra-Romani R, Cervera R, Guerra G, Moccia F. Systemic lupus erythematosus, endothelial progenitor cells and intracellular Ca²⁺ signaling: A novel approach for an old disease. J Autoimmun. 2020;112: 102486. **IF 2020: 6.658 Citazioni Scopus: 7**

Il lavoro in oggetto è una review ma di buona rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

12. Perrotta F, Corbi G, Mazzeo G, Boccia M, Aronne L, D'Agnano V, **Komici K**, Mazzarella G, Parrella R, Bianco A. COVID-19 and the elderly: insights into pathogenesis and clinical decision-making. Aging Clin Exp Res. 2020 Aug;32(8):1599-1608. **IF 2020: 4.075 Citazioni Scopus: 188**

Il lavoro in oggetto è una review ma di buona rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta significativo ma non preminente.

13. **Komici K**, Bencivenga L, Paolillo S, Gargiulo P, Formisano R, Assante R, Nappi C, Marsico F, D'Antonio A, De Simini G, Cittadini A, Vitale DF, Cuocolo A, Filardi PP, Ferrara N, Rengo G. Impact of body mass index on cardiac adrenergic derangement in heart failure patients: a 123I-mIBG imaging study. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2020;47(7):1713-1721. **IF 2020: 9.236 Citazioni Scopus: 7**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

14. **Komici K**, Vitale DF, Mancini A, Bencivenga L, Conte M, Provenzano S, Grieco FV, Visaggi L, Ronga I, Cittadini A, Corbi G, Trimarco B, Morisco C, Leosco D, Ferrara N, Rengo G. Impact of Malnutrition on Long-Term Mortality in Elderly Patients With Acute Myocardial Infarction. *Nutrients* 2019 Jan 22;11(2):224. **IF 2019: 4.62 Citazioni Scopus: 18**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

15. de Lucia C, Gambino G, Petraglia L, Elia A, **Komici K**, Femminella GD, D'Amico ML, Formisano R, Borghetti G, Liccardo D, Nolano M, Houser SR, Leosco D, Ferrara N, Koch WJ, Rengo G. Long-Term Caloric Restriction Improves Cardiac Function, Remodeling, Adrenergic Responsiveness, and Sympathetic Innervation in a Model of Postischemic Heart Failure. *Circ Heart Fail.* 2018;11(3): e004153. **IF 2018: 6.526 Citazioni Scopus: 36**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta significativo ma non preminente.

16. **Komici K**, Vitale DF, Leosco D, Mancini A, Corbi G, Bencivenga L, Mezzani A, Trimarco B, Morisco C, Ferrara N, Rengo G. Pressure Injuries in Elderly With Acute Myocardial Infarction. *Clin Interv Aging* 2017 Sep 19;12: 1495-1501. **IF 2017: 2.505 Citazioni Scopus: 12**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di buona rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta preminente.

17. Rengo G, Pagano G, Filardi PP, Femminella GD, Parisi V, Cannavo A, Liccardo D, **Komici K**, Gambino G, D'Amico ML, de Lucia C, Paolillo S, Trimarco B, Vitale DF, Ferrara N, Koch WJ, Leosco D. Prognostic Value of Lymphocyte G Protein-Coupled Receptor Kinase-2 Protein Levels in Patients With Heart Failure. *Circ Res.* 2016 Apr 1;118(7):1116-24. **IF 2016: 15.211 Citazioni Scopus: 34**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta significativo ma non preminente.

18. Mezzani A, Giordano A, **Komici K**, Corrà U. Different Determinants of Ventilatory Inefficiency at Different Stages of Reduced Ejection Fraction Chronic Heart Failure Natural History. *J Am Heart Assoc.* 2017;6(5): e005278. Published 2017 May 9. **IF 2017: 4.45 Citazioni Scopus: 5**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta significativo ma non preminente.

19. Rengo G, Pagano G, Vitale DF, Formisano R, **Komici K**, Petraglia L, Parisi V, Femminella GD, de Lucia C, Paolillo S, Cannavo A, Attenu E, Pellegrino T, Dellegrottaglie S, Memmi A, Trimarco B, Cuocolo A, Filardi PP, Leosco D, Ferrara N. Impact of aging on cardiac sympathetic innervation

measured by 123I-mIBG imaging in patients with systolic heart failure. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2016;43(13):2392-2400. **IF 2016: 7.277 Citazioni Scopus: 26**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta significativo ma non preminente.

20. Rengo G, Cannavo A, Liccardo D, Zincarelli C, de Lucia C, Pagano G, **Komici K**, Parisi V, Scala O, Agresta A, Rapacciuolo A, Perrone Filardi P, Ferrara N, Koch WJ, Trimarco B, Femminella GD, Leosco D. Vascular endothelial growth factor blockade prevents the beneficial effects of β -blocker therapy on cardiac function, angiogenesis, and remodeling in heart failure. Circ Heart Fail. 2013;6(6):1259-1267. **IF 2013: 5.945 Citazioni Scopus: 56**

Il lavoro in oggetto è originale, innovativo condotto con buon rigore metodologico e di ottima rilevanza scientifica, coerente con le tematiche del S.S.D. MED/09- Medicina Interna. La rivista dove è stato pubblicato è di ottima rilevanza scientifica. Il contributo e l'impegno scientifico della candidata in questo lavoro risulta significativo ma non preminente.

I suddetti venti paper presentano i seguenti indicatori bibliometrici

Numero Totale Citazioni Scopus per lavori presentati: 455

Impact Factor Totale (lavori presentati): 120.08

Impact Factor Medio: 6.004

Numero Citazioni medio per pubblicazioni: 22.75

La Candidata inoltre è autrice in collaborazione di altri lavori pubblicati in collaborazione

Indicatori complessivi (fonte scopus) della produzione scientifica della candidata sono i seguenti:

H-Index: 18

Citazioni: 1146

Pertanto la Commissione, sulla base di quanto espresso, ai sensi dell'art. 24 comma 5-bis della Legge n. 240/2010, dichiara all'unanimità dei componenti che la candidata Komici Klara è ampiamente in possesso dei requisiti scientifici e didattici per ricoprire un posto di professore associato per il S.S.D. MED/09 presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio" dell'Università degli Studi del Molise ed esprime parere favorevole in merito al proseguimento della procedura di chiamata.

Per la Commissione
Il Presidente
Prof. Nicola Ferrara



**PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023,
AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA
CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".
SETTORE CONCURSALE 06/B1
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09**

Il sottoscritto Prof. Massimo Triggiani Componente della Commissione nominata per la procedura di valutazione in epigrafe,

Dichiara

di aver partecipato, per via telematica con gli altri membri della commissione, alla definizione del verbale unico di valutazione del 10/03/2023.

Dichiara, inoltre, di concordare con il verbale a firma del Prof. Nicola Ferrara, Presidente della Commissione giudicatrice che sarà inviato al Responsabile del Procedimento, presso il Settore Reclutamento Personale Docente dell'Università degli Studi del Molise, per i provvedimenti di competenza.

Allega copia del proprio documento di riconoscimento.

Data 10.03.2023



Firma

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE INDETTA CON D.R. N. 168, PROT. 6067 DEL 9.2.2023,
AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 BIS, DELLA LEGGE N. 240/2010, PER LA
CHIAMATA DI UN PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "V. TIBERIO".
SETTORE CONCORSUALE 06/B1
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/09**

Il sottoscritto Prof. Raffaele Marfella Componente della Commissione nominata per la procedura di valutazione in epigrafe,

Dichiara

di aver partecipato, per via telematica con gli altri membri della commissione, alla definizione del verbale unico di valutazione del 10/03/2023.

Dichiara, inoltre, di concordare con il verbale a firma del Prof. Nicola Ferrara, Presidente della Commissione giudicatrice che sarà inviato al Responsabile del Procedimento, presso il Settore Reclutamento Personale Docente dell'Università degli Studi del Molise, per i provvedimenti di competenza.

Allega copia del proprio documento di riconoscimento.

Data 10.03.2023

Firma