

Al Dirigente APOS

Piazza Verdi, 3

40126 Bologna

OGGETTO: "Trasmissione dei verbali - PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA II^ SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE SSD MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE_BANDITA CON DR n. 501 PROGETTO DIPARTIMENTI ECCELLENTI IL 15/04/23 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

RIF: A18C4I2023/1599/R22

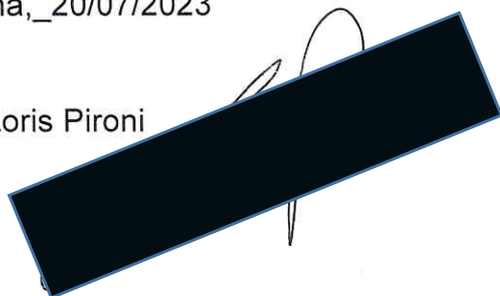
Il sottoscritto Loris Pironi in qualità di componente della Commissione giudicatrice nominata per la procedura in oggetto, trasmette in allegato alla presente:

N° 1 verbali con relativi allegati

Distinti saluti

Bologna, 20/07/2023

Prof. Loris Pironi



**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA II^A SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE SSD MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE_BANDITA CON DR n. 501 PROGETTO DIPARTIMENTI ECCELLENTI IL 15/04/23 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

RIF: A18C4I2023/1599/R22

VERBALE N. 2

Alle ore _15:00_ del giorno 19/07/2023 si riunisce avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art.8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013 la commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 695 del 30/05/2023.

La Commissione è composta dai seguenti professori:

- Prof. Loris Pironi
- Prof. Lorenzo Maria Donini
- Prof. Silvio Buscemi

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza.

In particolare, risulta che:

il prof. Loris Pironi è collegato in videoconferenza da Bologna

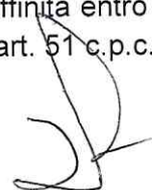
il prof. Lorenzo Maria Donini è collegato in videoconferenza da Roma

il prof. Silvio Buscemi è collegato in videoconferenza da Palermo

La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza, e accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, dichiara aperti i lavori.

La Commissione verifica che i criteri siano stati pubblicati sul sito web di Ateneo nella pagina dedicata alle procedure.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa ai candidati ai fini della valutazione. Ognuno dei commissari dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.



La Commissione dichiara che non sussiste comunanza di vita né alcuna collaborazione professionale che presupponga comunione di interessi economici con carattere di sistematicità, stabilità e continuità tra i commissari ed i candidati e che non sussistono collaborazioni di carattere scientifico con i candidati che possano configurarsi come sodalizio professionale.

La Commissione avvia la fase di valutazione.

I candidati da valutare sono:

1. Di Caro Simona

I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni dei candidati esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la valutazione dei candidati compilando la scheda di valutazione.

Al termine della Valutazione la Commissione individua fino ad un massimo di tre idonei dopo avere formulato su ciascun candidato un giudizio collegiale agli esiti della valutazione degli standard previsti dal Regolamento e dal bando di concorso.

La Commissione individua i candidati idonei:

Di Caro Simona

I candidati sono riportati in ordine alfabetico e non secondo criteri di merito.

Il Presente verbale viene redatto a cura del Prof. Loris Pironi previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo

Luogo, Bologna

Data, 19/07/2023

Firmato Prof. Loris Pironi

Presente in videoconferenza il prof. Lorenzo Maria Donini è collegato in videoconferenza da Roma
Presente in videoconferenza il prof. Silvio Buscemi è collegato in videoconferenza da Palermo

SCHEMA DI VALUTAZIONE**Allegato al Verbale 2**

CANDIDATO Di Caro Simona

Attività didattica

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>Ai fini di fornire un giudizio sull'attività didattica, la Commissione valuta il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento all'attività svolta negli ultimi <i>5 anni</i></p>	<p>La candidata ha svolto attività didattica presso la University College of London (UCL) e il University College of London Hospital (UCLH), Londra (UK), in qualità di: 2015-2021, Direttore del modulo "Disease and disordered Eating del post-graduate Master of Science in Clinical Nutrition, dal 2015 al 2021 2015-2021, docente (20 ore/anno) al IV anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia 2015-2021, docente (20 ore/anno), Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia 2019-2021, docente (5 ore/anno), Scuola di Specializzazione in Oncologia 2019-2021, docente (5 ore/anno), Scuola di Specializzazione in Radioterapia</p> <p>Argomenti principali della didattica: nutrizione clinica e insufficienza intestinale Tutti gli insegnamenti sono stati svolti in lingua inglese</p> <p>Giudizio: la candidata ha svolto una attività didattica universitaria congrua per continuità, volume e tematiche trattate.</p>
<p>La Commissione valuta le attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultano essere i relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti.</p>	<p>La candidata presenta una continuativa attività di tutorato per tesi di laurea e seminari gli studenti dei corsi citati nella precedente sezione, dal 2015 al 2021.</p> <p>Giudizio: la candidata ha svolto attività di tutoraggio di Tesi di Laurea e Tesi di Master continuativa.</p>

Attività di ricerca e pubblicazioni

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>La Commissione valuta: organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.</p>	<p>La candidata è stata ideatrice e coordinatrice di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gruppo di ricerca nazionale in UK (2017-2019) su “Use of Parenteral Nutrition in advanced cancer” • gruppo di ricerca internazionale (USA-Italia, 2003) su “Effects of Bacillus Clausii on gene expression pattern in small bowel mucosa using DNA microarray” e “Effects of LGG on gene expression pattern in small bowel mucosa using DNA microarray” • progetto Europeo (2004-2005) “Double Balloon enteroscopy European retrospective Study” <p>La candidata ha partecipato a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intestinal Failure Registry in UK (2016) • Chronic Intestinal Failure group of ESPEN (European Society for Clinical Nutrition and Metabolism) (2016-2021) <p>La candidata ha svolto attività di reviewer per numerose riviste internazionali delle categorie Nutrition&Dietetics e Gastroenterology & Hepatology</p> <p>Giudizio: la candidata ha dimostrato una ottima capacità di ideazione e di coordinamento di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali; l'attività di reviewer per numerose riviste dei settori di Nutrizione Clinica e Gastroenterologia costituiscono un riconoscimento delle competenze acquisite.</p>
<p>La commissione esprime un giudizio anche in merito alla titolarità di brevetti.</p>	<p>La candidata non presenta acquisizione di brevetti</p>
<p>La Commissione si esprime anche in merito al conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.</p>	<p>La candidata ha conseguito:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 riconoscimenti con grant di ricerca nazionali; 2002, Università Cattolica di Roma; 2011 UCLH di Londra (UK); 2018 UCLH di Londra (UK) • 2 riconoscimenti internazionali: 2003, grant Human Frontier Science Program (HFSP); 2003, premio per l'attività di ricerca effettuata durante un anno di Research Post-Doctoral fellowship presso il Laboratory of Gastrointestinal and Molecular Pathology dell'Università di Pittsburg (USA) <p>Ha inoltre conseguito:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • 7 premi per miglior comunicazione scientifica a congressi nazionali (FISMAD e BSG) e internazionali (UEGW, ESPEN, DDW, 2003-2019) • 4 award grant per partecipazione ai congressi della UEG (United European Gastroenterology) <p>Giudizio: l'attività di ricerca della candidata le sono valsi riconoscimenti e premi da parte di istituzioni universitarie e di società scientifiche nazionali ed internazionali</p>
La Commissione inoltre valuta la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale.	<p>La candidata ha partecipato come relatrice di comunicazioni scientifiche, a 14 Congressi di società Scientifiche Internazionali (2000-2019)</p> <p>Giudizio: la candidata ha svolto con continuità l'attività di relatrice a congressi di Società Scientifiche internazionali</p>
La commissione valuta infine la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, 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.	<p>Periodo valutato: 2000-2022, comprendente congedo/aspettativa per un totale di 43 mesi</p> <p>La candidata presenta nel CV una lista di 50 pubblicazioni, di cui risulta: primo nome in 15, secondo nome in 5, penultimo nome in 2, ultimo nome in 6.</p> <p>La banca dati PubMed elenca 51 pubblicazioni (accesso: 11/07/23): La banca dati Scopus elenca 47 pubblicazioni (accesso: 11/07/23), con i seguenti parametri</p> <p>anno (n pubblicazioni): 2000 (1), 2001 (3), 2002 (6), 2003 (2), 2004 (3), 2005 (7), 2009 (1), 2012 (2), 2013 (1), 2014 (1), 2015 (2), 2016 (1), 2018 (2), 2019 (4), 2020 (6), 2021 (3), 2022 (2),</p> <p>Totale citazioni: 2293 <i>h</i>-index: 24</p> <p>Giudizio: la candidata presenta una buona attività scientifica, svolta in autonomia, con ottime capacità di progettazione, coordinamento ed esecuzione degli studi.</p>

<p>Pubblicazioni presentate per la valutazione analitica</p>	<p>La Commissione esprimerà il suo giudizio in merito a originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione. La Commissione valuterà la congruenza di ciascuna pubblicazione. Verrà valutata anche la rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica. Verrà valutato l'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. <i>In particolare, l'apporto individuale sarà determinato come segue: le</i></p>
--	---

	<p><i>seguenti posizioni nell'ordine degli autori, primo o co-primo, secondo, ultimo o co-ultimo nome, corresponding o cocorresponding author varranno come punteggio pieno (1); altre posizioni varranno punteggio dimezzato (0.5).</i></p> <p>La commissione, per la valutazione analitica delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, si avvale dei seguenti indicatori bibliometrici riferiti alla data di inizio della valutazione, riportati dalla banca dati Scopus (accesso: 11/07/23):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) numero totale delle citazioni 354 2) numero medio di citazioni per pubblicazione, 29.5 3) "impact factor" totale, 71 4) "impact factor" medio per pubblicazione, 5.91 5) <i>h</i>-index, 8 <p>Per la valutazione della rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione, la Commissione fa riferimento al "Journal of Citation Report" (accesso 11/07/23)</p>
<p>1. O'Hanlon FJ, Fragkos KC, Fini L, Patel PS, Mehta SJ, Rahman F, Di Caro S. Home Parenteral Nutrition in Patients with Advanced Cancer: A Systematic Review and Meta-Analysis. <i>Nutr Cancer</i>. 2021;73(6):943-955. doi: 10.1080/01635581.2020.1784441. Epub 2020 Jun 25. PMID: 32586120.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: corresponding author e ultimo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q3 nelle categorie Nutrition&Dietetics e Oncology; IF 2.9 • Numero totale di citazioni: 9 <p>Giudizio: lavoro originale nella cui conduzione la candidata ha svolto il ruolo di leader; fornisce una accurata evidence-based analisi del problema; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>
<p>2. Patel PS, Fragkos KC, Keane N, Cauldwell K, O'Hanlon F, Rogers J, Obbard S, Barragry J, Sebeos-Rogers G, Neerkin J, Mehta S, Rahman F, Di Caro S. Clinical and Nutritional Care Pathways of Patients with Malignant Bowel Obstruction: A Retrospective Analysis in a Tertiary UK Center. <i>Nutr Cancer</i>. 2021;73(4):572-587. doi: 10.1080/01635581.2020.1767165. Epub 2020 May 21. PMID: 32434435.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: corresponding author e ultimo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q3 nelle categorie Nutrition&Dietetics e Oncology; IF 2.9 • Numero totale di citazioni: 4 <p>Giudizio: lavoro originale nella cui conduzione la candidata ha svolto il ruolo di leader; fornisce dati di grande interesse; pubblicazione di rilevante interesse scientifico</p>
<p>3 Pironi L, Konrad D, Brandt C, Joly F, Wanten G, Agostini F, Chambrier C, Aimasso U, Zeraschi S, Kelly D, Szczepanek K, Jukes A, Di Caro S, Theilla M, Kunecki M, Daniels J, Serlie M, Poullenot F, Wu J, Cooper SC, Rasmussen HH, Compher C, Seguy D, Crivelli A, Pagano</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione altamente congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: co-autore, punteggio 0.5 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: eccellenti • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q1 nella categoria Nutrition&Dietetics; IF 6.3 • Numero totale di citazioni: 94

<p>MC, Hughes SJ, Guglielmi FW, Kozjek NR, Schneider SM, Gillanders L, Ellegard L, Thibault R, Matras P, Zmarzly A, Matysiak K, Van Gossum A, Forbes A, Wyer N, Taus M, Virgili NM, O'Callaghan M, Chapman B, Osland E, Cuerda C, Sahin P, Jones L, Lee ADW, Bertasi V, Orlandoni P, Izbéki F, Spaggiari C, Díez MB, Doitchinova-Simeonova M, Garde C, Serralde-Zúñiga AE, Olveira G, Krznaric Z, Czako L, Kekstas G, Sanz-Paris A, Jáuregui EP, Murillo AZ, Schafer E, Arends J, Suárez-Llanos JP, Shaffer J, Lal S. Clinical classification of adult patients with chronic intestinal failure due to benign disease: An international multicenter cross-sectional survey. Clin Nutr. 2018 Apr;37(2):728-738. doi: 10.1016/j.clnu.2017.04.013. Epub 2017 Apr 19. PMID: 28483328.</p>	<p>Giudizio: lavoro originale al quale la candidata ha contribuito arruolando casistica della propria attività clinica; fornisce dati altamente innovativi sul tema specifico; pubblicazione di grande interesse scientifico</p>
<p>4. Di Caro S, Tao H, Grillo A, Franceschi F, Elia C, Zocco MA, Gasbarrini G, Sepulveda AR, Gasbarrini A. Bacillus clausii effect on gene expression pattern in small bowel mucosa using DNA microarray analysis. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2005 Sep;17(9):951-60. doi: 10.1097/00042737-200509000-00011. PMID: 16093873.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: primo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q4 nella categoria Gastroenterology & Hepatology; IF 2.1 • Numero totale di citazioni 31 <p>Giudizio: lavoro originale nella cui conduzione la candidata ha svolto un ruolo primario; fornisce dati originali di grande interesse; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>
<p>5. Fragkos KC, Thong D, Cheung K, Thomson HJ, Windsor ACJ, Engledow A, McCullough J, Mehta SJ, Rahman F, Plumb AA, Di Caro S. Adipose tissue imaging as nutritional predictors in patients undergoing enterocutaneous fistula repair. Nutrition. 2020 May;73:110722. doi: 10.1016/j.nut.2020.110722. Epub 2020 Jan 7. PMID: 32169549.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: corresponding author e ultimo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q2 nella categoria Nutrition&Dietetics; IF 4.4 • Numero totale di citazioni 3 <p>Giudizio: lavoro originale nella cui conduzione la candidata ha svolto il ruolo di leader; fornisce dati di grande interesse; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>
<p>6. Plyta M, Patel PS, Fragkos KC, Kumagai T, Mehta S, Rahman F, Di Caro S. Nutritional Status and Quality of Life in Hospitalised</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: corresponding author e ultimo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: eccellenti

<p>Cancer Patients Who Develop Intestinal Failure and Require Parenteral Nutrition: An Observational Study. <i>Nutrients</i>. 2020 Aug 7;12(8):2357. doi: 10.3390/nu12082357. PMID: 32784602; PMCID: PMC7468734.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q1 nella categoria Nutrition&Dietetics; IF 5.9 • Numero totale di citazioni 5 <p>Giudizio: lavoro originale nella cui conduzione la candidata ha svolto il ruolo di leader; fornisce dati di grande interesse; pubblicazione di grande interesse scientifico</p>
<p>7. Di Caro S, Cheung WH, Fini L, Keane MG, Theis B, Haidry R, Di Renzo L, De Lorenzo A, Lovat L, Batterham RL, Banks M. Role of body composition and metabolic profile in Barrett's oesophagus and progression to cancer. <i>Eur J Gastroenterol Hepatol</i>. 2016 Mar;28(3):251-60. doi: 10.1097/MEG.0000000000000536. PMID: 26671515; PMCID: PMC4739314.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: co-primo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q4 nella categoria Gastroenterology & Hepatology; IF 2.1 • numero totale di citazioni 13 <p>Giudizio: lavoro originale nella cui conduzione la candidata ha svolto un ruolo primario; fornisce dati di grande interesse; pubblicazione di rilevante interesse scientifico</p>
<p>8. Pironi L, Steiger E, Joly F, Wanten GJA, Chambrier C, Aimasso U, Sasdelli AS, Szczepanek K, Jukes A, Theilla M, Kunecki M, Daniels J, Serlie MJ, Cooper SC, Poullenot F, Rasmussen HH, Compher CW, Crivelli A, Hughes SJ, Santarpia L, Guglielmi FW, Rotovnik Kozjek N, Ellegard L, Schneider SM, Matras P, Forbes A, Wyer N, Zmarzly A, Taus M, O'Callaghan M, Osland E, Thibault R, Cuerda C, Jones L, Chapman B, Sahin P, Virgili NM, Lee ADW, Orlandoni P, Matysiak K, Di Caro S, Doitchinova-Simeonova M, Masconale L, Spaggiari C, Garde C, Serralde-Zúñiga AE, Olveira G, Krznaric Z, Petrina Jáuregui E, Zugasti Murillo A, Suárez-Llanos JP, Nardi E, Van Gossum A, Lal S. Intravenous supplementation type and volume are associated with 1-year outcome and major complications in patients with chronic intestinal failure. <i>Gut</i>. 2020 Oct;69(10):1787-1795. doi: 10.1136/gutjnl-2018-318172. Epub 2020 Jan 21. PMID: 31964752.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: co-autore, punteggio 0.5 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: eccellente • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q1 nella categoria Gastroenterology & Hepatology; IF 24.5 • Numero totale di citazioni 30 <p>Giudizio: lavoro originale al quale la candidata ha contribuito arruolando la casistica della propria attività clinica; fornisce dati altamente innovativi sul tema specifico; pubblicazione di grande interesse scientifico</p>
<p>9. Di Caro S, Tao H, Grillo A, Elia C, Gasbarrini G, Sepulveda AR, Gasbarrini A. Effects of</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: primo nome, punteggio pieno 1

<p>Lactobacillus GG on genes expression pattern in small bowel mucosa. Dig Liver Dis. 2005 May;37(5):320-9. doi: 10.1016/j.dld.2004.12.008. PMID: 15843081.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q2 nella categoria Gastroenterology & Hepatology; IF 4.5 • Numero totale di citazioni 116 <p>Giudizio: lavoro originale nel cui svolgimento la candidata ha svolto un ruolo primario; fornisce dati originali di elevato interesse; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>
<p>10. Pironi L, Steiger E, Brandt C, Joly F, Wanten G, Chambrier C, Aimasso U, Sasdelli AS, Zeraschi S, Kelly D, Szczepanek K, Jukes A, Di Caro S, Theilla M, Kunecki M, Daniels J, Serlie M, Poullenot F, Wu J, Cooper SC, Rasmussen HH, Compher C, Seguy D, Crivelli A, Pagano MC, Hughes SJ, Guglielmi FW, Kozjek NR, Schneider SM, Gillanders L, Ellegard L, Thibault R, Matras P, Zmarzly A, Matysiak K, Van Gossum A, Forbes A, Wyer N, Taus M, Virgili NM, O'Callaghan M, Chapman B, Osland E, Cuerda C, Sahin P, Jones L, Won Lee AD, Masconale L, Orlandoni P, Izbéki F, Spaggiari C, Bueno M, Doitchinova-Simeonova M, Garde C, Serralde-Zúñiga AE, Olveira G, Krznaric Z, Czako L, Kekstas G, Sanz-Paris A, Jáuregui EP, Murillo AZ, Schafer E, Arends J, Suárez-Llanos JP, Lal S; Home Artificial Nutrition and Chronic Intestinal Failure Special Interest Group of ESPEN; European Society for Clinical Nutrition and Metabolism. Home parenteral nutrition provision modalities for chronic intestinal failure in adult patients: An international survey. Clin Nutr. 2020 Feb;39(2):585-591. doi: 10.1016/j.clnu.2019.03.010. Epub 2019 Mar 25. PMID: 30992207.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: co-autore, punteggio 0.5 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: eccellenti • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q1 nella categoria Nutrition&Dietetics; IF 6.3 • Numero totale di citazioni 22 <p>Giudizio: lavoro originale al quale la candidata ha contribuito arruolando la casistica della propria attività clinica; fornisce dati altamente innovativi sul tema specifico; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>
<p>11. Di Caro S, Fragkos KC, Keetarut K, Koo HF, Sebeos-Rogers G, Saravanapavan H, Barragry J, Rogers J, Mehta SJ, Rahman F. Enteral Nutrition in Adult Crohn's Disease:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: primo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime

<p>Toward a Paradigm Shift. <i>Nutrients</i>. 2019 Sep 14;11(9):2222. doi: 10.3390/nu11092222. PMID: 31540038; PMCID: PMC6770416.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q2 nella categoria Nutrition&Dietetics; IF 4.4 • Numero totale di citazioni 24 <p>Giudizio: completa e dettagliata revisione della letteratura su un argomento di grande interesse corrente alla quale la candidata ha contribuito svolgendo un ruolo primario; fornisce importanti indicazioni per la pratica clinica; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>
<p>12. Sutton EH, Plyta M, Fragkos K, Di Caro S. Pre-treatment sarcopenic assessments as a prognostic factor for gynaecology cancer outcomes: systematic review and meta-analysis. <i>Eur J Clin Nutr</i>. 2022 Nov;76(11):1513-1527. doi: 10.1038/s41430-022-01085-7. Epub 2022 Feb 22. PMID: 35194194.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione congruente con il Settore Concorsuale e il SSD. • Apporto individuale del candidato: ultimo nome, punteggio 1 • Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione: ottime • Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e della sua diffusione: quartile Q2 nelle categorie Nutrition&Dietetics; IF 4.7 • Numero totale di citazioni 3 <p>Giudizio: lavoro originale coordinato dalla candidata; fornisce una accurata evidence-based analisi del problema; pubblicazione di elevato interesse scientifico</p>

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>La Commissione valuta le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo, si tiene conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte.</p>	<p>La candidata</p> <ul style="list-style-type: none"> • dal 2015 ad aprile 2023, ha svolto attività come Medico presso lo University College of London Hospital (UK) con contratto che prevedeva 2/3 del tempo dedicato alla attività clinica ed 1/3 alla attività universitaria, come Honorary Associate Professor della University College of London, svolgendo in particolare attività di Direttore del modulo "Disease and disordere eating" del Clinical and Public Health Nutrition Post-graduate Master of Science; ha svolto l'attività di Honorary Associate Professor fino all'aprile 2023. • dal 2017 al 2021, ha svolto il ruolo di coordinatrice della attività di "Transition of adolescent and young adult with intestinal failure" tra l'ospedale pediatrico (Great Ormond Street Hospital) e quello per adulti (UCLH) di Londra • dal 2017 al 2021 è stata membro del National Adult Small Intestine Transplant Forum , gruppo multidisciplinare nazionale (UK) sul trapianto di intestino e multiviscerale • 2017-2021 è stata Direttore del adult wireless capsule endoscopy Service della UCLH, London UK

	Giudizio: la candidata ha svolto, nell'arco degli ultimi 7 anni, attività di servizio istituzionale per l'Università ed il Sistema Sanitario Nazionale del Regno Unito, congruente per volume, durata e continuità, ricoprendo ruoli di coordinamento e direzione.
--	--

Attività assistenziali

ATTIVITA' DA VALUTARE	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE
<p>La commissione valuterà le attività svolte sulla base della congruenza della complessiva attività assistenziale del candidato con il Settore scientifico disciplinare oggetto della selezione. Sono valutate la durata. La continuità, la specificità e il grado di responsabilità dell'attività assistenziale svolta.</p>	<p>La candidata presenta il seguente CV assistenziale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2000, la Laurea in Medicina e Chirurgia • 2000-2004, Medico in formazione specialistica in Gastroenterologia, conseguendo il diploma di Specialista in Gastroenterologia presso l'Università Cattolica di Roma, nel 2004; durante il periodo di formazione ha frequentato (2002-2003) come Research Post Doctoral Fellow il "Laboratory of Gastrointestinal Molecular Pathology e la Digestive Endoscopy Unit dell'Università e Presbyterian Hospital UPMC di Pittsburg (USA) • 2007-2013, Dottorato di ricerca in Fisiologia dei Distretti Corporei, presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Università Tor Vergata di Roma • 2005-2008, Dirigente Medico I livello in Gastroenterologia presso Fondazione Giglio-San Raffaele di Cefalù, Palermo • 2009, Locum Consultant a chiamata presso Kingston Hospital NHS Foundation Trust, Londra • 2010-2014: contratto a tempo determinato come senior clinical research fellow Inflammatory bowel disease, UCLH, Londra • 2015-aprile 2021, Consultant Gastroenterologist with special interest in Nutrition and Intestinal Failure (equipollente a Dirigente Medico di II livello), a tempo indeterminato • Aprile 2021 rientro in Italia, mantenendo fino ad aprile 2023 il ruolo di Locum Consultant a chiamata presso Kingston Hospital NHS Foundation Trust e Honorary consultant Gastroenterologist presso Great Ormond Street Hospital di Londra • Dal 2023, Direttore Struttura Complessa di gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, contratto a tempo indeterminato, presso Ospedale S. Antonio Abate, ASP 9, Trapani

	Giudizio: la candidata ha svolto un'attività clinica eccellente e continua, caratterizzato da una esperienza conseguita a livello internazionale (USA e UK) e ricoprendo ruoli di responsabilità dirigenziale di II livello, congrua con il SSD MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE, per il quale ha conseguito nel 2022 la ASN a professore di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE
--	--

La Commissione ha verificato la conoscenza della lingua.

GIUDIZIO COMPLESSIVO

La candidata presenta un curriculum formativo, didattico, scientifico e assistenziale sviluppato tramite una ultradecennale e continuativa esperienza in prestigiose Università e Ospedali statunitensi ed inglesi. Le attività svolte sono congrue con il SSD MED49 - Scienze Tecniche Dietetiche Applicate.

In particolare, l'attività didattica e scientifica è stata dedicata alle tematiche della nutrizione clinica nella insufficienza intestinale sia di origine non-oncologica che oncologica; l'attività scientifica è stata prevalentemente condotta come leader di gruppi di ricerca; l'attività assistenziale è stata prevalentemente svolta come dirigente medico di II livello.

La candidata pertanto, presenta un ottimo profilo professionale e viene pertanto giudicata idonea a ricoprire il ruolo di Professore Universitario di II Fascia del Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia E Scienze Della Alimentazione E Del Benessere, SSD MED/49 - Scienze Tecniche Dietetiche Applicate.

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA II^ SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE SSD MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE_BANDITA CON DR n. 501 PROGETTO DIPARTIMENTI ECCELLENTI IL 15/04/23 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE
RIF: A18C4I2023/1599/R22

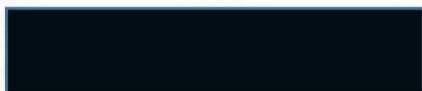
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Silvio Buscemi, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n 501 PROGETTO DIPARTIMENTI ECCELLENTI IL 15/04/23 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Palermo dalle ore 15:00 alle ore 15:15 del giorno 19/07/2023

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 19/07/23 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof. Loris Pironi.

In fede

Prof. Silvio Buscemi

A black rectangular redaction box covering the signature area of the document.

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA II^ SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE SSD MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE_BANDITA CON DR n. 501 PROGETTO DIPARTIMENTI ECCELLENTI IL 15/04/23 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

RIF: A18C4I2023/1599/R22

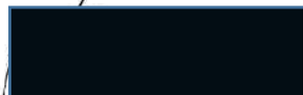
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Lorenzo Maria Donini, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n 501 PROGETTO DIPARTIMENTI ECCELLENTI IL 15/04/23 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Roma dalle ore 15:00 alle ore 15:15 del giorno 19/07/2023

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 19/07/23 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof. Loris Pironi.

In fede

Prof. Lorenzo Maria Donini

A black rectangular redaction box covers the signature area, with a handwritten mark extending from the top right corner.