

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA A PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL' ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DELLA DOTT.SSA ELEONORA POGGIOGLE, IN SERVIZIO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE IN QUALITÀ DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B INQUADRATO NEL GSD 06/MEDS-08, SSD MEDS-08/C

VERBALE UNICO

Nell'anno 2025, il giorno 20 del mese di febbraio, ai fini della procedura valutativa di chiamata a professore di II fascia, ai sensi dell' art. 24, comma 5, della L. 240/2010, della Dott.ssa Eleonora Poggiogle, in servizio presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale in qualità di Ricercatore a Tempo Determinato di tipo B (di seguito RTD-B) inquadrato nel Gruppo Scientifico-Disciplinare (GSD) 06/MEDS-08 e nel Settore Scientifico-Disciplinare (SSD) MEDS-08/C "Scienza dell'Alimentazione e delle Tecniche Dietetiche Applicate", si è riunita presso l'Unità di Ricerca di Scienza dell'Alimentazione, dell'edificio CU/027 (Città Universitaria) del Dipartimento di Medicina Sperimentale della "Sapienza" Università di Roma, la Commissione Giudicatrice nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale, prot. n. 408 del 06/02/2025, Rep. 9/2025 e composta da:

- Prof.ssa Silvia Migliaccio, PO, GSD 06/MEDS-08 – SSD MEDS-08/C, Dipartimento di Medicina Sperimentale - "Sapienza" Università di Roma;
- Prof. Lorenzo M. Donini, PO, GSD 06/MEDS-08 – SSD MEDS-08/C, Dipartimento di Medicina Sperimentale - "Sapienza" Università di Roma;
- Prof.ssa Elisa Giannetta, PA, GSD 06/MEDS-08 – SSD MEDS-08/A, Dipartimento di Medicina Sperimentale - "Sapienza" Università di Roma.

La Commissione dà inizio ai lavori alle ore 14.00.

Ciascun Commissario dichiara l'insussistenza delle cause di incompatibilità e l'assenza di conflitto di interessi con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui agli artt. 51 e 52 del C.P.C.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del prof. Lorenzo M Donini e del Segretario verbalizzante nella persona del prof.sa Elisa Giannetta

I Commissari dichiarano:

- di non avere alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con la candidata;
- che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui alla norma indicata;
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi.

La Commissione, vista la Disposizione Direttoriale Prot. n. 1240 del 27/03/2024, prende atto che il termine per la conclusione dei lavori è fissato per il giorno 16.04.2024.

I criteri di valutazione del ricercatore sono definiti ai sensi di quanto stabilito dagli artt. 3 e 4 del D.M. del 4 agosto 2011 n. 344 e di seguito declinati:

Art. 3 Valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, le università, con i regolamenti di cui all'articolo 1, disciplinano la valutazione avendo riguardo ai seguenti aspetti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall' ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Art. 4 Valutazione dell'attività di ricerca scientifica

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, le università, con i regolamenti di cui all'articolo 1, disciplinano la valutazione avendo riguardo ai seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Verranno valutate le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché i saggi inseriti in opere collettive e gli articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. Verrà valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica del Ricercatore, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche verrà svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del Ricercatore 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 università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:
 1. numero totale delle citazioni;
 2. "impact factor" totale;
 3. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (i.e. indice di Hirsch).

Sarà oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico del ricercatore con le esigenze di ricerca del Dipartimento di afferenza e dell'Ateneo, nonché la produzione scientifica elaborata dal ricercatore successivamente alla data di scadenza del bando, in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica. Nella valutazione di cui al primo periodo, gli Atenei si avvalgono di criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'articolo 16, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

La Commissione stabilisce, altresì, in ottemperanza con quanto previsto dall'art. 11 del Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "B" (D.R. n. 2577/2017), che vengano valutati ai fini della procedura:

1. l'attività didattica, la didattica integrativa e di servizio agli studenti svolti nell'ambito del contratto da RTD-B;
2. l'attività di ricerca svolta in qualità di RTD-B;
3. la produzione scientifica successiva alla presentazione della domanda di partecipazione alla procedura per il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica ai fini della valutazione dell'attività di ricerca.

La Commissione procede alla valutazione del curriculum vitae, all'esame della relazione conclusiva sulle attività didattiche e scientifiche svolte dalla candidata in qualità di RTD-B, delle pubblicazioni scientifiche e dei titoli presentati dalla candidata.

Dall'esame del Curriculum Vitae (Allegato 1) la Commissione rileva che la formazione accademica della Dott.ssa Poggiogalle è stata continuativa nel tempo, completa e congrua con la declaratoria del SSD MEDS-08/C.

La Dott.ssa Poggiogalle:

- si è laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "Sapienza", con la votazione di 110/110 cum Laude il 27 luglio 2009
- ha ottenuto una fellowship da novembre 2015 a novembre 2016 presso il Pennington Biomedical Research Center, Baton Rouge, LA, USA (Prof. Eric Ravussin)
- si è specializzata in Scienza dell'Alimentazione presso l'Università di Roma "Sapienza", il 30 giugno 2016 con votazione 70/70 cum Laude
- ha ottenuto una fellowship da marzo a dicembre 2018 presso il "Centre de Recherche en Nutrition Humaine", UCA, Clermont Ferrand, France (Prof. Yves Boirie)
- ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Endocrinologia e Scienze Metaboliche presso l'Università di Roma "Sapienza", in data 12.12.2018
- è stata titolare di assegni di ricerca cat. B, tipologia 2, SSD MED/49, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università La Sapienza di Roma da dicembre 2018 a aprile 2022
- da Maggio 2022 è Ricercatrice a Tempo Determinato di tipo B inquadrato nel Settore Concorsuale 06/D2 — Settore Scientifico-Disciplinare (SSD) MED/49 (Sc Dietetiche applicate)

La Commissione, constatato che la Dott.ssa Poggiogalle ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia per il GSD 06/MEDS-08 (Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere) SSD MEDS-08/C (Scienza dell'Alimentazione e delle Tecniche Dietetiche Applicate) valida dal 15-05.2019 al 15.05.2030 (11 anni come da DL198 del 29.12.2022 coordinato con la Legge di conversione 24.02.2023, n.14), procede a esaminare la relazione conclusiva (Allegato 2) sulla attività didattica e scientifica con annessa lista delle pubblicazioni presentati dalla candidata.

Attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti:

Nel corso del suo RTD-B ha completato con successo il progetto formativo biennale QuID (Qualità e Innovazione della Didattica) come previsto per i neo-ricercatori di "Sapienza" Università di Roma (*I e II annualità negli AA 2022-23 e 2023-24*).

Ha svolto la seguente attività:

1. Attività didattica

- AA 2022-23
 - Insegnamento: PROMOZIONE E TUTELA DELLA SALUTE, Codice: 10599072, CFU: 6,00. A.A. 2022/2023, Corso: Management delle scienze gastronomiche per il benessere (coordinatore di insegnamento);
 - Insegnamento: SCIENZE ALIMENTARI E DELLA NUTRIZIONE, Codice: 10599069, CFU: 3,00. A.A. 2022/2023, Corso: Management delle scienze gastronomiche per il benessere (coordinatore di insegnamento);
 - Insegnamento: COMUNICAZIONE in AMBITO ALIMENTARE Codice:10599696; C F U : 6 , 0 0 ; A.A. 2022/2023 Corso: Management delle scienze gastronomiche per il benessere.
 - Insegnamento: PATOLOGIA GENERALE E FISIOPATOLOGIA DELLA NUTRIZIONE Codice: 1036428, C F U : 3 , 0 0 . A.A. 2022/2023, Corso: Dietistica - Roma Azienda Policlinico Umberto I;
 - Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione.
 - Didattica internazionale
 - Master 2 Biologie Santé - Parcours Nutrition Health & Mobility, Université de Clermont Ferrand, France, A.A. 2022/2023.
 - DIU NAPS Nutrition et activités physiques et sportives "Troubles du comportement alimentaire et sport" Université de Reims, France, A.A. 2022/2023.
- AA 2023-24
 - Medicina e Chirurgia Corso A LM-41 Codice: 1055976 METODOLOGIA MEDICO SCIENTIFICA INTEGRATA II- SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 1,00 CFU (coordinatore di insegnamento)
 - Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione - Roma Azienda Policlinico Umberto I - LM/SNT4 Codice: 1035985 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 2,00 CFU

- Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione - Roma Azienda Policlinico Umberto I-LM/SNT4 Codice: AAF1433 ADE 6,00 CFU
- Dietistica -Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 Codice: 1036428 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLA DEFINIZIONE DELL'ADEGUATEZZA DELLA DIETA 2,00 CFU
- Dietistica-Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 Codice: 1036428 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLA PREVENZIONE DELLE MALATTIE CORRELATE AL REGIME ALIMENTARE 2,00 CFU
- Dietistica -Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 Codice: 1036427 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE AI FABBISOGNI DEI NUTRIENTI 2,00 CFU
- Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: 10599069 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE 3,00 CFU (coordinatore di insegnamento)
- Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: 10599072 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE 6,00 CFU (coordinatore di insegnamento)
- Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: 10599696 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE 6,00 CFU
- Medicina e Chirurgia Corso A LM-41 TPVES100 5,00 CFU
- Dentistry and Dental Prosthodontics, "Sapienza" - Codice: 32365 Physiology, 1,00 CFU
- Medicina e Chirurgia Corso A LM-41 TPVES100 5,00 CFU
- Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione.
- Didattica internazionale
 - Master 2 Biologie Santé - Parcours "Nutrition Health & Mobility", Université de Clermont Ferrand, France, A.A. 2022/2023 ; 2023/2024.
 - DIU NAPS Nutrition et activités physiques et sportives "Troubles du comportement alimentaire et sport" Université de Reims, France, A.A. 2022/2023 ; 2023/2024.
- AA 2024-25
 - Corso Disciplinare Scuola Superiore Studi Avanzati AA2024/25 Codice: SSAS5037, CFU: 3,00. Fisiologia e regolazione adattiva del metabolismo energetico, della composizione corporea e del comportamento alimentare dell'uomo. Classe Accademica delle Scienze della Vita, I semestre
 - Medicina e Chirurgia Corso A LM-41 Codice: 1055976 METODOLOGIA MEDICO SCIENTIFICA INTEGRATA II- SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 1,00 CFU (coordinatore di insegnamento)
 - Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione - Roma Azienda Policlinico Umberto I - LM/SNT4 Codice: 1035985 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 2,00 CFU
 - Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione - Roma Azienda Policlinico Umberto I-LM/SNT4 Codice: AAF1433 ADE 6,00 CFU
 - Dietistica -Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 Codice: 1036428 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLA DEFINIZIONE DELL'ADEGUATEZZA DELLA DIETA 2,00 CFU
 - Dietistica-Roma Azienda Policlinico Umberto I L/SNT3 Codice: 1036428 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLA PREVENZIONE DELLE MALATTIE CORRELATE AL REGIME ALIMENTARE 2,00 CFU
 - Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: 10599069 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE 3,00 CFU (coordinatore di insegnamento)
 - Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: 10599072 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE 6,00 CFU (coordinatore di insegnamento)
 - Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: 10599696 SCIENZE DIETETICHE APPLICATE 6,00 CFU
 - Management delle scienze gastronomiche per il benessere LM/GASTR Codice: Scienza dell'alimentazione ed alterazioni funzionali dell'apparato stomatognatico - Scienze dietetiche – 3,00 CFU
 - Medicina e Chirurgia Corso A LM-41 TPVES100 5,00 CFU
 - Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione.
 - Didattica internazionale
 - Master 2 Biologie Santé - Parcours "Nutrition Health & Mobility", Université de Clermont Ferrand, France, A.A. 2024/25.
 - DIU NAPS Nutrition et activités physiques et sportives "Troubles du comportement alimentaire et sport" Université de Reims, France, A.A. 2024/25.

- Lecturer, "The Obesity Multidisciplinary Approach project. A training for young health professionals from Egypt", Program of the High Specialization Training on Obesity- University of Helwan, Cairo, Egypt, 11/2024.

2. Attività didattica integrativa e di servizio agli studenti

- a. AA 2022-23
 - i. Tutoraggio laureandi (Corso di Laurea in Dietistica, Management delle scienze gastronomiche per il benessere) e specializzandi medici della Scuola in Scienza dell'Alimentazione.
- b. AA 2023-24
 - i. Tutoraggio Attività Tirocinio Pratico Valutativo per l'Esame di Stato - Area Medica [TPVES100] Medicina e chirurgia "A" (abilitante all'esercizio della professione di Medico Chirurgo) – Roma.
 - ii. Tutoraggio laureandi (Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Dietistica, Management delle scienze gastronomiche per il benessere) e specializzandi medici della Scuola in Scienza dell'Alimentazione.
- c. AA 2024-25
 - i. Tutoraggio Attività Tirocinio Pratico Valutativo per l'Esame di Stato - Area Medica [TPVES100] Medicina e chirurgia "A" (abilitante all'esercizio della professione di Medico Chirurgo) – Roma- Azienda Policlinico Umberto I
 - ii. Tutoraggio laureandi (Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Dietistica, Management delle scienze gastronomiche per il benessere, Scuola Superiore Studi Avanzati) e specializzandi medici

La valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, è risultata sempre positiva in termini di presenza a lezione, disponibilità al colloquio, fornitura di materiale didattico.

Dall'esame della relazione conclusiva presentata dalla candidata (Allegato 2) risulta che nel corso del triennio la Dott.ssa Poggiogalle, nel triennio 2022/2025, ha svolto inoltre le seguenti attività:

1. Relatore e membro di commissione di tesi di laurea per i seguenti candidati e corsi di laurea:

- 1862933 MOROLLI VIVIANA (31181) Management delle scienze gastronomiche per il benessere [Im - ordin. 2022] 2025 gennaio
- 2058510 CAVALIERE FRANCOIS (31181) Management delle scienze gastronomiche per il benessere [Im - ordin. 2022] 2025 gennaio
- 1734032 LONGOBARDI SOFIA (26672) Medicina e chirurgia corso b [Imcu - ordin. 2014] - sede di Roma (Azienda Policlinico Umberto I) 2024 luglio
- 2019293 CASTIELLO ROSA (31181) Management delle scienze gastronomiche per il benessere [Im - ordin. 2022] 2023 gennaio
- 2020841 SGAMBATI STEFANINA (31181) Management delle scienze gastronomiche per il benessere [Im - ordin. 2022] 2023 gennaio
- 2015696 COLETTA ANTONELLA (31180) Psicologia della salute per i contesti clinici e sanitari [Im - ordin. 2022] 2023 maggio
- 1847783 ARCURI ALESSANDRA (29990) Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di dietista) [I-270 - ordin. 2019] - Sede di Roma (Azienda San Camillo-Forlanini) 2023 gennaio
- 1765459 SCOGNAMIGLIO LUCA (29990) Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di dietista) [I-270 - ordin. 2019] - sede di Roma (Azienda San Camillo-Forlanini) 2023 gennaio
- 1798316 MARCOTULLI ELISA (26673) Medicina e chirurgia Corso C [Imcu - ordin. 2014] - sede di Roma (Azienda Policlinico Umberto I) 2023 ottobre.

2. Relatore e membro di commissione di tesi di Specializzazione- area medica in Scienza dell'Alimentazione per i seguenti candidati: dott. Francesco Frigerio, dott.ssa Maria Vittoria Ievoli, dott.ssa Valentina Pellegatta, dott.ssa Francesca Camardella, co-relatore per la dott.ssa Maria De Marinis

3. Membro di commissione di esame/ docente verbalizzante per gli insegnamenti sopra indicati nel triennio 2022/2025.

In base a quanto sopra esposto, la Commissione esprime una valutazione positiva dell'attività didattica svolta dalla Dott.ssa Poggiogalle

Attività di ricerca scientifica:

La Commissione, avvalendosi delle banche dati IRIS e Scopus e del Curriculum Vitae presentato dalla candidata, ne valuta la produzione scientifica totale.

La dott.ssa Poggiogalle è autore/coautore di 105 pubblicazioni indicizzate sulla banca dati IRIS, (90 pubblicazioni indicizzate sulla banca dati SCOPUS).

Dal database di Scopus risulta, ad oggi, un numero di citazioni pari a 4.462 e un "h-index" di 34. Inoltre, dall'analisi odierna della produzione scientifica, si conferma quanto già verificato in sede di Abilitazione Scientifica Nazionale, ovvero il superamento dei valori soglia dei tre parametri bibliometrici previsti dal D.M. 589/2018 per il ruolo di II Fascia per il GSD 06/MEDS-08.

Peraltro, dalla simulazione ASN la Dott.ssa Poggiogalle raggiunge i valori soglia dei tre indicatori previsti per il ruolo di I fascia e due dei tre indicatori per il ruolo di Commissario per il GSD 06/MEDS-08, come di seguito mostrato:



| ASN 2023-2025 | | | | |
|-----------------------|---|---------------------------------|---------------|--------------|
| | Valore | INDICATORE | Soglia | Stato |
| SECONDA FASCIA | 33 | Numero articoli ultimi 5 anni | 12 | ✓ |
| | 3394 | Numero citazioni ultimi 10 anni | 234 | ✓ |
| | 28 | H index ultimi 10 anni | 8 | ✓ |
| | La simulazione ASN per il ruolo di docente di Seconda Fascia ha esito positivo? | | | SI |
| PRIMA FASCIA | 63 | Numero articoli ultimi 10 anni | 33 | ✓ |
| | 4040 | Numero citazioni ultimi 15 anni | 967 | ✓ |
| | 32 | H index ultimi 15 anni | 18 | ✓ |
| | La simulazione ASN per il ruolo di docente di Prima Fascia ha esito positivo? | | | SI |
| COMMISSARIO | 63 | Numero articoli ultimi 10 anni | 69 | ✗ |
| | 4040 | Numero citazioni ultimi 15 anni | 3237 | ✓ |
| | 32 | H index ultimi 15 anni | 30 | ✓ |
| | La simulazione ASN per il ruolo di Commissario ha esito positivo? | | | SI |

Dall'esame della relazione conclusiva presentata dalla candidata (Allegato 2) si evince che nel corso del triennio da RTD-B la Dott.ssa Poggiogalle ha partecipato ai seguenti progetti di ricerca:

- Coordinamento attività e gestione dati del progetto di ricerca: "PRIN 2017FM74HK-MICROBESOMICS"
- Coordinamento attività e gestione dati del progetto di ricerca: "Applicazione clinica di un sistema di stadiazione per i disturbi del comportamento alimentare (vers.1 30/03/2022 RIF. CE 6522)"
- Principal Investigator, Progetto Ateneo Sapienza – Progetti "grandi": Interplay between circulating branched chain amino acids and signatures of endothelial dysfunction and vascular aging in patients with obesity and sarcopenic obesity. 27.500 €
- Responsabile scientifico, coordinamento attività e gestione dati del progetto di ricerca Lifelong Nutrition Rif. CET 7762. Codice Studio B53C22004030001. PE10.Spoke 5. ON FOODS (390.000 €.):

- “Effects of Branched-Chain Amino Acid Supplementation on Muscle Strength, Metabolic Flexibility, and Cognitive Function in Postmenopausal Women”
 - “LEGU-NUT: Valutazione dell’efficacia del consumo di alimenti funzionali ottenuti da farine di legumi e scarti alimentari accompagnati da claim nutrizionali per migliorare l’aderenza alla dieta Mediterranea in una popolazione anziana”
- Co-Investigatore Progetto: CN2- AGRITECH- SPOKE 9 "Confronto degli effetti metabolici dopo ingestione di pane lievitato con *S. cerevisiae* vs. pane ottenuto da lievito madre tipo II in un campione di individui adulti". 30.000 €
 - Responsabile Scientifico del progetto di ricerca SSAS: “PREVENT TOGETHER, PREVENIRE INSIEME - PROspEctive randomized parallel controlled, open-label, multicentre trial of interVENTional sTrategies prOmotinG hEalthY diEt and physical activity among childRen and their families- Studio prospettico multicentrico randomizzato, controllato in parallelo, volto a valutare le strategie di intervento per promuovere una dieta salutare e l’attività fisica tra i bambini e le loro famiglie” SSAS- CARIPOLO, Rif. CET 7917.
 - Co-Investigatore "Mens sana in corpore activo": promozione dell’attività fisica per migliorare lo stato di salute, fisica e mentale, e per incentivare la fruizione del patrimonio artistico di Sapienza nelle popolazioni del I e II Municipio ed in particolare in quella con disabilità, negli anziani e nei bambini" (Terza Missione “Sapienza”).
 - Co-Investigatore (PI & Study coordinator for Sapienza University Unit): PINACLE: “Personalized Individualized Nutrition using Available Community LeftOvers” received funding from the European Union’s Horizon Europe research and innovation action program, via the DRG4FOOD – Open Call #1 issued and executed under the DRG4FOOD project (Grant Agreement no. 101086523), 69.000 €
 - Co-Investigatore Progetto: PNRR MUR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 - Progetto CN_00000022 “National Research Centre for Agricultural Technologies AGRITECH- SPOKE 9 "Confronto degli effetti metabolici dopo ingestione di pane lievitato con *S. cerevisiae* vs. pane ottenuto da lievito madre tipo II in un campione di individui adulti”. 30.000 €

Premi/riconoscimenti

- *Miglior Abstract/* Travel Grant: Congresso Nazionale SINPE 2023, Roma, 26-28/10/2023 “Muscle quality and postoperative outcomes in patients undergoing cardiac surgery”

Dall'inizio del suo contratto in qualità di RTD-B (1° maggio 2022) ad oggi, la Dott.ssa Poggiogalle ha pubblicato 20 lavori scientifici, di seguito elencati, su riviste internazionali con buon IF (impact factor totale 73.1).

Tutti i lavori

- sono stati svolti con rigore metodologico;
- sono congruenti con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire e/o con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- hanno una collocazione editoriale rilevante che ha portato alla loro diffusione all'interno della comunità scientifica come testimoniato dal numero di citazioni;
- vedono il rilevante contributo dato dalla candidata che è presente come primo, secondo o ultimo autore in 2, 2 e 5 pubblicazioni rispettivamente.

Pubblicazioni dal 1° maggio 2022

1. Beyond Traditional Body Composition Metrics: Load-Capacity Indices Emerge as Predictors of Cardiometabolic Outcomes-A Systematic Review and Meta-Analysis.
Guan Z, Minnetti M, Heymsfield SB, **Poggiogalle E**, Prado CM, Sim M, Stephan BC, Wells JC, Donini LM, Siervo M. Adv Nutr. 2025 Feb;16(2):100364. doi: 10.1016/j.advnut.2024.100364. Epub 2025 Jan 3.PMID: 39756680 Review. (IF 6.853)
2. Staple principles for the definition of front-of-pack nutritional labels.
Donini LM, Bes-Rastrollo M, Carruba M, Estruch R, Ghiselli A, Lamuela Raventos RM,, Marcos A, Martinez-Gonzalez MA, Martinez JA, Martini D, Nisoli E, Riccardi G, Rossi L, Silano M, Visioli F, **Poggiogalle E**, Muzzioli L, Frigerio F , Lenzi A. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2024 Dec 19:103839. doi: 10.1016/j.numecd.2024.103839. Online ahead of print.PMID: 39800619 (IF 4.666)
3. Reduced Intra- and Extracellular Circulating Postprandial Lysosomal Acid Lipase Activity in Patients with MASLD.

- Mischitelli M, **Poggiogalle E**, Tozzi G, Ferri F, Parisse S, Meloni B, Morrone A, Sabbadini A, Salem M, Gangitano E, De Santis A, d'Amati G, Gnessi L, Donini LM, Ginanni Corradini S. *Metabolites*. 2024 Dec 23;14(12):725. doi: 10.3390/metabo14120725.PMID: 39728506 (IF 3.4)
4. Food Compass and the challenge of sustainability on the route towards healthful diets.
Muzzioli L, Frigerio F, Mazziotta M, Donini LM, Pinto A, Poggiogalle E. *Sci Rep*. 2024 Mar 22;14(1):6919. doi: 10.1038/s41598-024-57615-9. (IF 3.8)
 5. The role of neighborhood inequalities on diabetes prevention care: a mini-review.
Frigerio F, Muzzioli L, Pinto A, Donini LM, **Poggiogalle E**. *Front Clin Diabetes Healthc*. 2023 Nov 15;4:1292006. doi: 10.3389/fcdhc.2023.1292006. eCollection 2023.PMID: 38047211 Review. (IF 0.087)
 6. Knowledge, experiences, and perceptions relating to obesity management among primary care physicians in the Lazio Region, Italy.
Guglielmi V, Capoccia D, Russo B, Lubrano C, Mariani S, **Poggiogalle E**, Furia G, Alizadeh AH, Patrizi C, Sapienza M, Damiani G, Tarsitano MG, Conte C, Frontoni S. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2023 Nov 10;14:1249233. doi: 10.3389/fendo.2023.1249233. eCollection 2023.PMID: 38027122 (IF 3.9)
 7. Quantitative ultrasound fatty liver evaluation in a pediatric population: comparison with magnetic resonance imaging of liver proton density fat fraction.
Polti G, Frigerio F, Del Gaudio G, Pacini P, Dolcetti V, Renda M, Angeletti S, Di Martino M, Iannetti G, Perla FM, **Poggiogalle E**, Cantisani V. *Pediatr Radiol*. 2023 Nov;53(12):2458-2465. doi: 10.1007/s00247-023-05749-9. Epub 2023 Sep 12.PMID: 37698614 (IF 3.005)
 8. Effects of mealtime assistance in the nutritional rehabilitation of eating disorders.
Lacalaprige D, Mocini E, Frigerio F, Minnetti M, Piciocchi C, Donini LM, **Poggiogalle E**. *Eat Weight Disord*. 2023 Sep 9;28(1):73. doi: 10.1007/s40519-023-01605-9.PMID: 37688675 Review. (IF 3.2)
 9. Severity of Inflammation Is Associated with Food Intake in Hospitalized Geriatric Patients-A Merged Data Analysis.
Pourhassan M, Cederholm T, Donini LM, **Poggiogalle E**, Schwab U, Nielsen RL, Andersen AL, Małgorzewicz S, Volkert D, Wirth R. *Nutrients*. 2023 Jul 8;15(14):3079. doi: 10.3390/nu15143079.PMID: 37513497 (IF 4.8)
 10. Dynapenia, Muscle Quality, and Hepatic Steatosis in Patients with Obesity and Sarcopenic Obesity.
Frigerio F, De Marinis M, Camardella F, Cantisani V, Pinto A, Bernardi M, Lubrano C, Gnessi L, Federici M, Donini LM, **Poggiogalle E**. *Biomedicines*. 2023 Feb 6;11(2):472. doi: 10.3390/biomedicines11020472.PMID: 36831008
 11. The Sapienza count-down for a healthy and sustainable diet. (IF 5.6)
Donini LM, Berry EM, Pinto A, Giusti AM, Muzzioli L, Lenzi A, **Poggiogalle E**. *Ann Ig*. 2023 May-Jun;35(3):359-366. doi: 10.7416/ai.2023.2558.PMID: 36896954 (IF 1.5)
 12. How Much Do Front-Of-Pack Labels Correlate with Food Environmental Impacts?
Muzzioli L, Donini LM, Mazziotta M, Iosa M, Frigerio F, **Poggiogalle E**, Lenzi A, Pinto A. *Nutrients*. 2023 Feb 26;15(5):1176. doi: 10.3390/nu15051176.PMID: 36904175 (IF 4.8)
 13. How to communicate the healthiness and sustainability of foods to consumers?
Muzzioli L, **Poggiogalle E**, Donini LM, Pinto A. *Proc Natl Acad Sci U S A*. 2023 Apr 25;120(17):e2301875120. doi: 10.1073/pnas.2301875120. Epub 2023 Apr 17.PMID: 37068233 (IF 9.4)
 14. Sarcopenic obesity research perspectives outlined by the sarcopenic obesity global leadership initiative (SOGLI) - Proceedings from the SOGLI consortium meeting in Rome November 2022.
Gortan Cappellari G, Guillet C, **Poggiogalle E**, Ballesteros Pomar MD, Batsis JA, Boirie Y, Breton I, Frara S, Genton L, Gepner Y, Gonzalez MC, Heymsfield SB, Kiesswetter E, Laviano A, Prado CM, Santini F, Serlie MJ, Siervo M, Villareal DT, Volkert D, Voortman T, Weijs PJ, Zamboni M, Bischoff SC, Busetto L, Cederholm T, Barazzoni R, Donini LM; SOGLI Expert Panel. *Clin Nutr*. 2023 May;42(5):687-699. doi: 10.1016/j.clnu.2023.02.018. Epub 2023 Feb 24.PMID: 36947988 (IF 6.7)
 15. Adipocyte signaling affects thyroid-specific gene expression via down-regulation of TTF-2/FOXO1.
Zamboni M, Strimpakos G, **Poggiogalle E**, Donini LM, Civitareale D. *J Mol Endocrinol*. 2022 Dec 12;70(1):e220129. doi: 10.1530/JME-22-0129. Print 2023 Jan 1. PMID: 36347053 (IF 3.46)
 16. Efficacy of front-of-pack nutrition labels in improving health status.
Donini LM, Penzavecchia C, Muzzioli L, **Poggiogalle E**, Giusti AM, Lenzi A, Pinto A. *Nutrition*. 2022 Oct;102:111770. doi: 10.1016/j.nut.2022.111770. Epub 2022 Jun 9.PMID: 35816811 Review. (IF 3.2)
 17. Effects of licorice on sex hormones and the reproductive system.
Minnetti M, De Alcubierre D, Bonaventura I, Pofi R, Hasenmajer V, Tarsitano MG, Gianfrilli D, **Poggiogalle E**, Isidori AM. *Nutrition*. 2022 Nov-Dec;103-104:111727. doi: 10.1016/j.nut.2022.111727. Epub 2022 May 6. PMID: 35872407 Review. (IF 3.2)
 18. Exposure to artificial light at night: A common link for obesity and cancer?

- Muscogiuri G, Poggiogalle E, Barrea L, Tarsitano MG, Garifalos F, Liccardi A, Pugliese G, Savastano S, Colao A; Obesity Programs of nutrition, Education, Research and Assessment (OPERA) group. Eur J Cancer. 2022 Sep;173:263-275. doi: 10.1016/j.ejca.2022.06.007. Epub 2022 Aug 5. PMID: 35940056 Review. (IF 7.6)
19. The influence of front-of-pack nutritional labels on eating and purchasing behaviors: a narrative review of the literature.
Penzavecchia C, Todisco P, Muzzioli L, Poli A, Marangoni F, **Poggiogalle E**, Giusti AM, Lenzi A, Pinto A, Donini LM. Eat Weight Disord. 2022 Dec;27(8):3037-3051. doi: 10.1007/s40519-022-01507-2. Epub 2022 Nov 11. PMID: 36369593 Review. (IF 2.9)
20. A consensus document on definition and diagnostic criteria for orthorexia nervosa.
Donini LM, Barrada JR, Barthels F, Dunn TM, Babeau C, Brytek-Matera A, Cena H, Cerolini S, Cho HH, Coimbra M, Cuzzolaro M, Ferreira C, Galfano V, Grammatikopoulou MG, Hallit S, Håman L, Hay P, Jimbo M, Lasson C, Lindgren EC, McGregor R, Minnetti M, Mocini E, Obeid S, Oberle CD, Onieva-Zafra MD, Opitz MC, Parra-Fernández ML, Pietrowsky R, Plasonja N, **Poggiogalle E**, Rigó A, Rodgers RF, Roncero M, Saldaña C, Segura-Garcia C, Setnick J, Shin JY, Spitoni G, Strahler J, Stroebele-Benschop N, Todisco P, Vacca M, Valente M, Varga M, Zagaria A, Zickgraf HF, Reynolds RC, Lombardo C. Eat Weight Disord. 2022 Dec;27(8):3695-3711. doi: 10.1007/s40519-022-01512-5. Epub 2022 Nov 27. PMID: 36436144 (IF 2.9)

Dal Curriculum Vitae si apprende, inoltre, che la dott.ssa Poggiogalle, durante il suo periodo di attività come RTD-B ha svolto le seguenti attività.

- 11.2024 Lecturer, "The Obesity Multidisciplinary Approach project. A training for young health professionals from Egypt", Program of the High Specialization Training on Obesity- University of Helwan, Cairo, Egypt.
- 08-2023-present Junior Fellow and Lecturer- Sapienza School of Advanced Studies (SSAS)
- 11.2021-11.2024 Lecturer , Université de Clermont Ferrand, France: Master Biologie Santé, "Nutrition, Health and Mobility"
- 02.2019 Visiting research scholar (Internship - data analysis) - Pennington Biomedical Research Center, Baton Rouge - LA (USA)
- 03.2019-present Lecturer, Université Paris Descartes, Paris (France): DU Ufr des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sp: Troubles du comportement alimentaire

Dall'esame della documentazione (Allegati 1 e 2) la Commissione rileva che la Dott.ssa Poggiogalle ha partecipato come relatore o moderatore ai seguenti congressi:

- congressi internazionali
- ECO-IFSO- EASO Congress on Obesity 2022, Maastricht, The Netherlands, 04-07/05/2022: "Deleterious effect of high-fat diet on skeletal muscle performance is prevented by high-protein intake in adult rats but not in old rats";
- EASO- COM Summit 2022 (Istanbul, Turkey): "Sarcopenic Obesity: Guidelines for Diagnosis";
- ESPEN 2022 Vienna (Austria), 03-06/09/2022: "Dietary inflammatory index is differently associated with ectopic fat depots in overweight and obese adults";
- Journées Francophones De Nutrition – JFN 2022, 16-18/11/2022 Toulouse, France, "Influence de l'apport protéique sur le métabolisme musculaire de rats rendus obèses par un régime riche en graisses dans un contexte d'obésité sarcopénique";
- International Conference on Frailty and Sarcopenia Research, ICSFR 2022, Toulouse, France, 22-24/03/2023: "Dynapenia, muscle quality and hepatic steatosis in patients with obesity and sarcopenic obesity";
- ECO- EASO Congress on Obesity 2023, Dublin, Ireland 17-20/05/2023: Poster Presentation "Association between Dietary Inflammatory Index and fatty liver in patients with overweight and obesity";
- ESPEN 2023 Lyon (France), 11-14/09/2023: Poster Presentation "Association of circulating branched-chain amino acids (BCAAs) with fuel selection and visceral adipose tissue in adults with obesity"
- SARCOPENIC OBESITY GLOBAL LEADERSHIP INITIATIVE (SOGLI) 2023: "Synchronizing the skeletal muscle and metabolic clocks: exercise and feeding timing in the context of chronobiology"
- European Society for Enteral & Parenteral Nutrition and Metabolism (ESPEN), Milan, 09/2024. "Implications of ectopic fat"
- European Society for Enteral & Parenteral Nutrition and Metabolism (ESPEN), Milan, 09/2024. Educational Session. "Case presentation: Obese and sarcopenic patient with acute complications in ICU (ARDS)"

- European Society for Enteral & Parenteral Nutrition and Metabolism (ESPEN), Milan, 09/2024. "Implications of sensory perception taste and eating behavior in chronic diseases"
- Congrès International Francophone en Activité Physique (CIFAP) Montréal, Canada- « Système -musculo-squelettique: effet de l'âge et de l'activité physique »
- SARCOPENIC OBESITY GLOBAL LEADERSHIP INITIATIVE (SOGLI) 2024, Rome: "Sarcopenic obesity in the extreme ages of life"
- ACCEPTED, International Conference on Frailty and Sarcopenia Research, Toulouse (France), 03/2025- "Sarcopenic Obesity, a novel definition at work."
 - congressi nazionali
- XV Congresso Nazionale SISDCA – Verbania, 6-8/10/2022, Relatore: "Time-restricted feeding"
- Congresso SIAMomicS, Roma, 13-14/12/2022, Relatore: "Sessualità nei disturbi dell'alimentazione e della nutrizione";
- Congresso Regionale SIE LAZIO – 3-4/02/2023, Roma, Relatore: "Interventi nutrizionali personalizzati nell'obesità";
- Open Academy of Medicine 2023, 15/04/2023, webinar, "Il metabolismo energetico e la regolazione della composizione corporea dalla salute alle malattie croniche".
- Congresso Nazionale SINPE 2023, Roma, 26-28/10/2023 "Muscle quality and postoperative outcomes in patients undergoing cardiac surgery"
- XVI Congresso Nazionale SISDCA – Napoli, 5-7/11/2023, Moderatore: "Integrazione tra Terapie Dietetiche e Terapie Farmacologiche per DNA e Obesità"
- Evento Formativo di III Missione, Relatore: 09/02/2024 "Impatto dell'alimentazione sulla salute della popolazione generale: importanza dell'ambiente in cui si vive". - Sapienza Università di Roma
- Congresso Regionale SIO LAZIO – 16/03/2024, Roma, Relatore: "Il peso giusto quando gli anni passano"
- Corso di formazione- 05/04/2024- UOSD Disturbi del Comportamento Alimentare- ASL Roma 1- Relatore: "Aspetti internistico nutrizionali dei DNA- Comorbilità medico internistiche"
- Congresso S.I.M.I.- S.I.S.A. Regione Lazio- Società Italiana Studio Aterosclerosi- Roma. Lettura "Obesità. Nuove opzioni di trattamento"- Presentazione orale/ lettura Relatore/ Speaker Roma20/09/2024
- XXI CONGRESSO NAZIONALE SISA- Società Italiana Scienza dell'Alimentazione- Roma Titolo relazione: Adrenoleucodistrofia- Relatore/ Speaker, 04-10-2024
- XVII Congresso Nazionale SISDCA – Roma, 23/10/2024, Relatore, "Disordini dell'alimentazione ed obesità: connettere le prospettive cliniche, neurobiologiche e terapeutiche"
- CONGRESSO nazionale della Società Italiana Obesità- Work In Progress SIO WIP - Roma – Presentazione orale titolo: "Lipotossicità e disfunzione muscolare" in qualità di Relatore, 05-10-2024
- Convegno SIE Lazio AES signatum - Andrologia, Endocrinologia, Sessualità, Metabolismo, Relatore, "Invecchiamento e sarcopenia: metabolismo proteico e strategie nutrizionali" - 14/02/2025

Dall'esame della documentazione (Allegati 1 e 2) la Commissione rileva che la Dott.ssa Poggiogalle ha svolto inoltre le seguenti attività

- Abstract reviewer per la European Association for the Study of Obesity EASO- ECO Congress 2023, 2024 e 2025;
- Revisore di progetti di ricerca internazionali per l'Agence de Recherche Nationale di Francia 2023 e 2024;
- Membro del "Novo Nordisk Local Advisory Board" 12/11/2022 e 13.07.2023;
- Membro della "Commissione Ricerca" intradipartimentale.
- Junior Fellow presso la Scuola Superiore di Studi Avanzati "Sapienza" (SSAS)
- Membro del Comitato tecnico-Scientifico Scuola Superiore di Studi Avanzati "Sapienza" (SSAS)
- Attività editoriale
 - Associate Editor "Eating and Weight Disorder", Springer
 - Associate Editor "BioChem", MDPI
 - Associate Editor "Frontiers in Nutrition"
 - Associate Editor "Nutrition & Metabolism", BMC Springer
- Attività in società scientifiche
 - Member of the Scientific Board: SISDCA (Italian Society for the Study of Eating Disorders and Obesity)"

- National Coordinator of the Young Section- National Obesity Society (SIO)
- Member of the Scientific Board: SIO Lazio (Regional Section- National Obesity Society (SIO))
- Member of the ESPEN- European Society The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism

In base a quanto sopra esposto, considerata la produzione scientifica e l'attività didattica e di ricerca complessiva e relativa al periodo di RTD-B, la Commissione giudica le attività svolte dalla Dott.ssa Poggiogalle congrue con la declaratoria del SSD MEDS-08/C.

Pertanto, al termine dei suoi lavori, la Commissione esprime una valutazione positiva delle attività didattiche e di ricerca svolte dalla Dott.ssa Poggiogalle e propone al Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale la sua chiamata nel ruolo di Professore di II Fascia per il GSD 06/MEDS-08, SSD MEDS-08/C, come previsto dal comma 5 dell'articolo 24 della legge 30/12/2010, n. 240 e dall'art. 11 del Regolamento di Ateneo (D.R. n. 1821/2019 del 13.06.2019) per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato di tipo B, ritenendola pienamente qualificata e matura a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche previste per i Professori di II fascia.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto in duplice copia.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 15.00

Roma, 20 Febbraio 2025

La Commissione:

F.to Prof. Lorenzo M. Donini (Presidente)

F.to Prof.ssa Silvia Migliaccio (Componente)

F.to Prof.ssa Elisa Giannetta (Segretario)

Firme autografe sostituite a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/93

Allegati:

1. Allegato 1, Curriculum Vitae.
2. Allegato 2, Relazione finale RTD-B.
3. Dichiarazione inconfiribilità Prof.ssa Silvia Migliaccio tenure track.
4. Dichiarazione inconfiribilità Prof. Lorenzo M. Donini tenure track.
5. Dichiarazione inconfiribilità Prof.ssa Elisa Giannetta tenure track.