



PROCEDURA VALUTATIVA AI FINI DELLA CHIAMATA AL RUOLO DI PROFESSORE DI II FASCIA, AI SENSI DELL'EX ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010, DELLA DOTT.SSA FRANCESCA ROMANA SPINELLI IN SERVIZIO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI IN QUALITÀ DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B, INQUADRATO NEL GSD 06/MEDS-09, SSD MEDS/09C

Verbale n. 2 - conclusivo

Il giorno 21.07.2025 alle ore 10:00, presso la biblioteca di Reumatologia sita al VII padiglione III piano, AOU Policlinico Umberto I di Roma, la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di chiamata a professore di II fascia, ai sensi dell'ex art.24, comma 5 della L.240/2010, della Dott.ssa Francesca Romana Spinelli, in servizio presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari in qualità di ricercatore a tempo determinato di tipo B, inquadrato nel GSD 06/MEDS-09, SSD MEDS-09/C, nominata con Decreto Direttoriale del 16.07.2025 (Prot. n. 946/2025, Rep. n. 10/2025) e composta dai professori appartenenti al GSD 06/D3

- Prof. Fabrizio Conti, Professore I fascia (Sapienza Università di Roma)
- Prof. Daniele Santini, Professore I fascia (Sapienza Università di Roma)
- Prof.ssa Manuela Di Franco, Professore II fascia (Sapienza Università di Roma)

si riunisce per procedere alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum vitae, dell'attività didattica, di ricerca e di altri eventuali incarichi di responsabilità organizzativa e gestionale.

Dalla documentazione presentata risulta che la candidata, Dott.ssa Francesca Romana Spinelli, ha svolto sia precedentemente che durante il contratto di RTDB (da Ottobre 2022 ad oggi) attività di ricerca e didattica perfettamente congruente con il settore scientifico-disciplinare MEDS-09/C.

Durante il triennio di RTD-B, la Dott.ssa Francesca Romana Spinelli ha svolto intensa attività didattica frontale ed integrativa, nonché di servizio agli studenti, come autocertificato nella rendicontazione dell'attività triennale.

La candidata mostra un ottimo profilo curricolare, con attività scientifica continua nel tempo. Il curriculum è congruo con il settore scientifico della presente procedura. Nel 2010 la candidata ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Reumatologia Clinica e Sperimentale. Da Settembre 2014 ad Agosto 2019 è stata Ricercatore a tempo determinato di tipo A, SSD MED-16, Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari, Sapienza Università di Roma.

Dal 2022 è RTDB in Reumatologia SSD MEDS-09/C (già MED-16), Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari, Sapienza Università di Roma.

Presenta un'eccellente esperienza didattica, continuativa nel tempo.

Negli a.a. 2022-23, 2023-24 e 2024-25, la Dott.ssa Francesca Romana Spinelli ha svolto attività didattica coerente con il SSD MEDS-09C nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Odontoiatria – CCL B (insegnamento di reumatologia nel corso integrato "patologia integrata IV"), nel corso di studi di Fisioterapia, Corso di Laurea A, (insegnamento di reumatologia nel corso integrato "riabilitazione in area ortopedica e traumatologica") e nel Corso di Studi in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia, Corso di Laurea B, (insegnamento di reumatologia nel corso integrato "Scienze Interdisciplinari"); di quest'ultimo corso di studi, dal marzo 2025, è responsabile della qualità. Da ottobre 2023 è Coordinatrice del I semestre del V anno nel CCLB in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Odontoiatria. Da novembre 2023 è componente del collegio dei



docenti del dottorato di ricerca "Innovation in immuno-mediated and hematological disorders" (e da novembre 2024 membro della commissione qualità dello stesso corso di dottorato). Infine, da novembre 2024 fa parte della Commissione Orientamento e Tutoraggio della Facoltà di Medicina e Odontoiatria.

Dal 2024 è Coordinatrice del gruppo "CORDIS – Cardiovascular and Obesity in Rheumatic Diseases" della Società Italiana di Reumatologia.

Nell'ultimo triennio è stata investigatore principale di diversi studi clinici con attrazione di fondi di ricerca:

- progetti di ricerca Ateneo – progetti medi Sapienza Università di Roma 2024: studio "Peripheral sensitization pain in rheumatoid arthritis" (12.000 euro);
- bando SEED 2022 – Sapienza Università di Roma: studio "JACCAR - JAK inibitori e cambiamento della composizione corporea nell'artrite reumatoide" (10.000 euro).

La produzione scientifica della candidata risulta continua sotto il profilo temporale.

Dall'11.10.2022 al 18.07.2025 la candidata ha prodotto n. 38 pubblicazioni ISI su argomenti coerenti con le tematiche del SSD MEDS-09C di ottima qualità complessiva. La produttività è risultata stabile nel corso dei tre anni, dimostrando un percorso di ricerca solido e costante.

La candidata è autrice complessivamente di 189 pubblicazioni scientifiche con un numero totale di 4167 citazioni e un h-index di 39 (Scopus). La valutazione della produzione scientifica complessiva è ottima.

La candidata, dr.ssa Francesca Romana Spinelli, ha ottenuto nell'Ottobre 2018 l'Abilitazione scientifica Nazionale come professore di II fascia per il settore concorsuale 06/D3 e nel Marzo 2025 l'Abilitazione scientifica Nazionale come professore di I fascia per il SC 06/D3.

Pertanto, alla luce delle pubblicazioni, del curriculum vitae e del profilo scientifico e didattico della Dott.ssa Francesca Romana Spinelli, la Commissione, all'unanimità, considera la candidata pienamente idonea a svolgere il ruolo di Professore di II fascia nel SSD MEDS-09/C oggetto della procedura ed esprime, quindi, un giudizio favorevole.

Il verbale sarà trasmesso al responsabile del procedimento.

La Commissione, ultimati i lavori e approvato il presente verbale, dichiara chiusa la seduta alle ore 11:00.

Roma, 21.07.2025

La Commissione:

F.to Prof. Fabrizio Conti, Professore I fascia (Sapienza Università di Roma)

F.to Prof. Daniele Santini, Professore I fascia (Sapienza Università di Roma)

F.to Prof.ssa Manuela Di Franco, Professore II fascia (Sapienza Università di Roma)