

Sulla base dell'esame analitico del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti) e dei compiti istituzionali, la Commissione esprime per la candidata il giudizio collegiale (allegato 1), in conformità ai criteri stabiliti nella precedente seduta.

Il predetto giudizio viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

La Commissione, infine, con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base delle valutazioni collegiali formulate, ha individuato nella prof.ssa Alessia Spada la candidata qualificata a ricoprire, secondo le indicazioni individuate nel bando di concorso, il ruolo per il quale è stato bandito il posto oggetto della presente procedura.

Al termine della seduta, il Segretario della Commissione trasmetterà all'indirizzo di posta elettronica reclutamentodocente@unifg.it il presente verbale letto, approvato, sottoscritto e firmato digitalmente da tutti i membri della Commissione.

La seduta è tolta alle ore 10:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof.ssa ROBERTA SICILIANO, Presidente _____

Prof. ALESSIO POLLICE, Componente _____

Prof.ssa BARBARA CAFARELLI, Segretario _____

Allegato n. 1 al verbale n. 2

VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DEI COMPITI ISTITUZIONALI DELLA CANDIDATA ALESSIA SPADA

CURRICULUM E ATTIVITÀ DI RICERCA	TITOLI VALUTABILI
<p>a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;</p> <p>b) organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero;</p> <p>c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p> <p>d) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati</p> <p>e) partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero</p> <p>f) Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali</p> <p>g) Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti il gruppo scientifico disciplinare 13/STAT-01</p>	<p>a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Responsabile statistico del progetto “Creative learning for boosting bio-economy within HEIs’ curricula - CL4BIO”, Unifg, Universidade de Aveiro (Portogallo), University of Nicosia (Cipro), Valuedo (Italia) e Warsaw University of Life Sciences (Polonia), dal 01/03/2023 e in corso – Responsabile scientifico statistico di “Analisi della componente faunistica terrestre nell’area dell’Azione pilota 1 del progetto INTERREG GR-IT BEST” (Ambito MARINO-COSTIERO), 01/03/2021 – 31/12/2023 – Partecipazione alle attività di ricerca del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (DIMEC), Università di Bologna per progetti di sperimentazione clinica, stima di dimensione dei campioni, analisi esplorative e test statistici. Produzione di n.14 articoli su journal di rilevanza internazionale. 2004 – 2019 – Partecipazione alle attività di ricerca del Centro Agorà, Scienze Biomediche, per validazione strumenti diagnostici, clinical trial design, stime dimensioni campionarie, analisi statistiche descrittive e inferenziali, redazione report statistici. Produzione n.10 articoli su journal di rilevanza internazionale. 2004 e in corso – Principal Investigator nel progetto di ricerca “Hospital efficiency rating”, Università di Foggia, Bando PRA 2014, essendosi collocata al 1° posto nella graduatoria di merito per il Dipartimento

	<p>di Economia. 2014 – 2017</p> <ul style="list-style-type: none"> – Componente gruppo di ricerca internazionale (Università di Bologna e Saint Savvas Hospital, Department of Gastroenterology, Athens, Greece) per interobserver agreement in valutazioni endoscopiche. 01/02/2011 – 31/12/2011 – Componente in qualità di Statistico del progetto di ricerca POR “Allevamento Pilota vongola verace (Tapes decussatus) nella Laguna di Varano”. 01/07/2002 – 01/12/2005 – Partecipazione alle attività di ricerca per lo studio sulla popolazione del capriolo con Università di Siena, Dipartimento di Scienze Ambientali “G. Sarfatti”, Sezione di Etologia, Ecologia Comportamentale e Gestione della Fauna e Parco Nazionale del Gargano. 2002 – 2004 – Partecipazione alle attività di ricerca dell'Istituto per lo Studio degli Ecosistemi Costieri, Lesina (Fg) Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR). 1995 – 2000 – Partecipazione come responsabile statistico in progetti POR/PON/Interreg in collaborazione con vari enti di ricerca e università. Dal 2005 e in corso <p>b) organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero;</p> <p>Componente comitati scientifici:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Second International Conference on Sustainability Analysis on Measuring Change for a Resilient Future ICSA, Società italiana di Statistica, Florence, Italy. Gennaio 2025 – GLOSEARCH Conference (Global Conference on Business, Hospitality and Tourism Research), Ho Chi Minh City, Vietnam. 01/08/2018 – 10/10/2018 <p>Componente comitati organizzatori:</p> <p>International Conference “Dynamics and recent trends of vary industries in EU and Georgia: ICTs adoption in supply chain management”, Georgian Technical University, Tbilisi, Georgia. Dal 17/10/2018 a 19/10/2018</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<ul style="list-style-type: none"> – Convegno a carattere internazionale: “Spatial Data Methods for Environmental and Ecological Processes”, Foggia. Dal 01/09/2011 al 02/09/2011 – Convegno a carattere internazionale: "Statistical modeling for University Evaluation: an International Overview", Baia delle Zagare, Mattinata (FG). Dal05/09/2008 al 06/09/2008 – Convegno: “La situazione della giustizia in Italia: analisi e prospettive”, Foggia. Dal 01/03/2012 al 24/05/2012 <p>Relatore a convegni:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Second International Conference on Sustainability Analysis on Measuring Change for a Resilient Future ICSA, Società italiana di Statistica, Florence, Italy, relazione dal titolo: “The determinants of the economic-financial performance of Sicilian agricultural businesses: evidence from a PLS-SEM analysis”, Leto G., Spada A., Fiore M., Musolino D. Gennaio 2025 – Eight International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance, IMED 2021, online conference, relazione dal titolo: “Structural-Equation-Modelling (SEM) to analyze climatic factor's role on COVID-19 spreading”.05/11/2021 – Convegno internazionale IFAMA (International Food and Agribusiness Management Association), Hangzhou, CINA, relazione dal titolo: “Craft beer as new opportunity in the European short food supply chain: a Dynamic Panel Approach”.22/06/2019 – 27/06/2019 – 11th Annual EuroMed Academy of Business Conference, Thessaloniki – GREECE, relazione dal titolo: “Assessing the Diet Impact on Life Expectancy in European Union”. Dal 18/09/2019 al 20/09/2019 – International Conference ‘Dynamics and recent trends of vary industries in EU and Georgia: ICTs adoption in supply chain management’, Georgian Technical University, Tbilisi, Georgia., Keynote speaker con relazione dal titolo: “A
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>prospective study in endoscopic ultrasonography: CO2 vs. air insufflation”. Dal 17/10/2018 al 19/10/2018</p> <p>c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca Non presenta titoli</p> <p>d) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati Guest editor:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Special issue “Big Data Analytics and Decision Support for Sustainable Agriculture and Food Safety” - Sustainability (ISSN 2071-1050). Dal 2022 al 2023 – Special Issue “Non-Violence and Sustainability: An Important Combination for Achieving the Objectives of the 2030 Agenda?” – Sustainability (ISSN 2071-1050). Dal 2021 al 2022 – Special Issue “Socio-economic assessment of diet on health and quality of life”- British Food Journal (ISSN 0007-070X). Dal 2020 al 2021 – Special Issue on the SKIN Horizon 2020 project related to short food supply chain. Dal 2018 al 2019 – Editorial Board Member di Economics World, ISSN: 2328-7144. Dal 2016 al 2020 <p>e) partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero</p> <ul style="list-style-type: none"> – Componente di collegi di dottorato dal XXII al XL ciclo in qualità di Statistico – Insegnamenti in corsi di dottorato per le discipline del settore scientifico disciplinare STAT-01/A <p>f) Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> – Visiting Professor e corso di 8 ore dal titolo “Structural Equation Modeling: Methodology and application in Circular
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Economy” presso Bucharest University of Economics Studies. Dal 23/05/2019 al 24/05/2019</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lezione in modalità e-learning (webinar) per l’Universidad Nacional Arturo Prat e Universidad catolica del Norte: “Structural Equation Model in the Circular Economy: A brief Literature Review”. 22/11/2018 – Scientific supervisor and tutor of the PhD student HAŞİM BAĞCI of the University of Aksaray University, Aksaray (Turkey), Business Administration PHD, during the Erasmus period in Italy. – 01/01/2018 – 01/06/2018 <p>g) Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti il gruppo scientifico disciplinare 13/STAT-01</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ricercatrice universitaria, Settore Scientifico Disciplinare STAT-01/A – Statistica. Dipartimento di Economia Università di Foggia dal 29/12/2004 e in corso. – Tecnico laureato di VII livello - area funzionale tecnico-scientifica, per le esigenze dell’area matematico-statistica; Facoltà di Economia di Foggia, Università degli Studi di Bari. Dal 1994 al 2005 – Esperto statistico nel progetto “Math4Sustainability – Using mathematical puzzles as exhibits to impart green and active citizenship skills in school education”, Call “ERASMUS+ KA2 - Cooperation partnerships for School Education”. Dipartimento di Economia Unifg, RITE – Research Institute for Technological Evolution (Cipro) - University of Lyon (Francia) e IMAGINARY gGmbH (Germania), dal 24/01/2025 e in corso – Affidamento ricerca scientifica “Revisione statistica dati acquisiti per il PR 334 ai fini della stesura della relazione finale del programma”, per conto dell’ICRAM, Istituto Centrale per la Ricerca Scientifica e Tecnologica applicata al Mare, Roma. 10/12/2007 – 10/01/2008 – Validazione statistica apparecchio
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	diagnostico Mt 21-42, per conto dell'Università degli Studi di Bologna, Azienda USL di Imola, Unità operativa Gastroenterologia ed endoscopia digestiva. 05/2002 – 05/2003
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI VALUTABILI
<p>a) la coerenza con le tematiche del settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti;</p> <p>b) l'apporto individuale nei lavori in collaborazione;</p> <p>c) la qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;</p> <p>d) la collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare;</p> <p>e) il numero e il tipo delle pubblicazioni presentate nonché la continuità della produzione scientifica sotto il profilo temporale;</p> <p>f) la rilevanza delle pubblicazioni all'interno del settore concorsuale, tenuto conto delle specifiche caratteristiche dello stesso e dei settori scientifico-disciplinari ricompresi.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gioiosa, M.; Spada, A.; Cammerino, A.R.B.; Ingaramo, M.; Monteleone, M. Can Agriculture Conserve Biodiversity? Structural Biodiversity Analysis in a Case Study of Wild Bird Communities in Southern Europe. <i>Environments</i> 2025, 12, 129. 2. Adamashvili, N., Spada, A., Fiore, M., & Tricase, C. (2024). What about QR codes on wine bottles? A statistical analysis of technology's influence on purchase decisions among Italian wine consumers. <i>SOCIO-ECONOMIC PLANNING SCIENCES</i>,96. (CLASSE A) 3. Spada, A., Fiore, M. & Galati, A. The Impact of Education and Culture on Poverty Reduction: Evidence from Panel Data of European Countries. <i>Soc Indic Res</i>175, 927– 940 (2024). (CLASSE A) 4. Spada, A., Tucci, F.A., Ummarino, A. et al. Structural equation modeling to shed light on the controversial role of climate on the spread of SARS-CoV-2. <i>SCIENTIFIC REPORTS</i> 11, 8358 (2021). (CLASSE A) 5. Salvatore F.P., Spada A, Fortunato F, Vrontis D, Fiore M. Identification of Health Expenditures Determinants: A Model to Manage the Economic Burden of Cardiovascular Disease. <i>INT J ENVIRON RES PUBLIC HEALTH</i>. 2021 Apr 27;18(9):4652. doi: 10.3390/ijerph18094652. PMID: 33925630. 6. Amicarelli, V.; Tricase, C.; Spada, A.; Bux, C. Households' Food Waste Behavior at Local Scale: A Cluster Analysis after the Covid-19 Lockdown. <i>SUSTAINABILITY</i> 2021, 13, 3283. 7. Spada, Alessia; Fiore, M.; Monarca, U.;

	<p>Faccilongo, N. (2019). R&D Expenditure for New Technology in Livestock Farming: Impact on GHG Reduction in Developing Countries, SUSTAINABILITY, Multidisciplinary Digital Publishing Institute.</p> <p>8. Pellegrini, G.; Sillani, S.; Gregori, M.; Spada, A. (2019). Household food waste reduction: Italian consumers' analysis for improving food management, BRITISH FOOD JOURNAL, Emerald Publishing Limited.</p> <p>9. Prosperi M., Lombardi M., Spada A. (2019) Ex ante assessment of social acceptance of small- scale agro-energy system: A case study in southern Italy, ENERGY POLICY, Volume 124, Pages 346-354, ISSN 0301-4215. (CLASSE A)</p> <p>10. Fiore, M.; Spada, A.; Contò, F.; Pellegrini, G. (2018). GHG and Cattle Farming: Co-Assessing The Emissions And Economic Performances In Italy. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, pp 1677-1687. (CLASSE A)</p> <p>11. Spada, A; Conte, A; Nobile, M. A. (2018) The Influence Of Shelf Life On Food Waste: A Model-Based Approach By Empirical Market Evidence JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, Vol 172 pp. 3410-3414. (CLASSE A)</p> <p>12. Fusaroli P., Spada A., Mancino M. Caletti G. (2010) Contrast Harmonic Echo-Endoscopic Ultrasound Improves Accuracy in Diagnosis of Solid Pancreatic Masses. Clinical Gastroenterology and Hepatology. Vol 8, pp.629- 634 ISSN:1542-3565. (CLASSE A)</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ATTIVITA' DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<p>a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;</p> <p>b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;</p> <p>c) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella</p>	<p>Titolarità di Insegnamenti in CdL Triennali e Magistrali dell'Università di Foggia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Statistica; LT Ostetricia, A.A. 2005-06 2. Metodi statistici per l'analisi di mercato; LM Economia dei mercati globali, A.A 2005-06 3. Controllo statistico della qualità dei

<p>relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.</p>	<p>prodotti e dei servizi; LM Economia aziendale, A.A 2005-06</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Statistica inferenziale; LT Economia aziendale, A.A. 2007-08 5. Tecniche statistiche di valutazione e controllo; LM Economia aziendale, A.A 2008-09 6. Statistica dei mercati finanziari; LT Economia aziendale, A.A. 2008-09 7. Statistica; LT Scienze e tecnologie alimentari, A.A. 2008-09 8. Tecniche statistiche di valutazione e controllo; LM Economia aziendale, A.A. 2009-10 9. Statistica dei mercati finanziari; LT Economia aziendale, A.A: 2009-10 10. Statistica 2, LT Economia aziendale, A.A. 2010-11 11. Statistica 2, LT Economia aziendale, 2011-12 12. Statistica aziendale; LT Economia aziendale, A.A. 2011-12 13. Statistica2, LT Economia aziendale, A.A. 2012-13 14. Statistica aziendale; LT Economia aziendale, A.A. 2012-13 15. Statistica 2; LT Economia aziendale, A.A. 2013-14 16. Statistica aziendale; LT Economia LT Economia aziendale, A.A. 2013-14 17. Statistica 2; LT Economia aziendale, A.A. 2014-15 18. Analisi dei Dati e Statistica aziendale; LT Economia LT Economia aziendale, A.A. 2014-15 19. Statistica 2; LT Economia aziendale, A.A. 2015-16 20. Analisi dei Dati e Statistica aziendale; LT Economia LT Economia aziendale, A.A. 2015-16 21. Statistica 2; LT Economia, A.A. 2016-17 22. Statistica 2; LT Economia, A.A. 2017-18 23. Statistica 2; LT Economia, A.A. 2018-19 24. Statistica 2; LT Economia, A.A. 2019-20 25. Statistica 2; LT Economia, A.A. 2020-21 26. Statistica 2; LT Economia, A.A. 2021-22 27. Statistica; LT Economia, A.A. 2022-23 28. Statistica; LT Economia, A.A. 2023-24
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>29. Analisi dei dati e data mining; LM 91, A.A. 2023-24</p> <p>30. Statistica; LT Economia, A.A. 2024-25</p> <p>31. Analisi dei dati; LT Economia, A.A. 2024-25</p> <p>32. Presidenza e partecipazione a commissioni di esami</p> <ul style="list-style-type: none"> – Partecipazione a commissioni di laurea – Attività di tutorato per studenti e tirocinanti – insegnamenti in master per le discipline del SSD STAT-01/A
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ATTIVITA' ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
<ul style="list-style-type: none"> - Attività di partecipazione a commissioni e gruppi di lavoro dipartimentali e di Ateneo - Attività svolte su delega di organi di governo monocratici e collegiali. 	<ul style="list-style-type: none"> – Componente Gruppo di Assicurazione della Qualità cds Economia, del Dipartimento di Economia, dal 2014 e in corso.

Profilo sintetico della candidata:

La candidata, prof.ssa Alessia Spada è Ricercatrice universitaria dal 2004 e afferisce al Settore Scientifico Disciplinare (SSD) STAT-01/A “Statistica”.

Precedentemente la candidata ha ricoperto il ruolo di Tecnico laureato - VII livello - area funzionale tecnico-scientifica, per le esigenze dell’area matematico-statistica, Facoltà di Economia di Foggia, Università degli Studi di Bari dal 1994 al 1999 e Università degli Studi di Foggia dal 1999 al 2005.

Nel 2023, la candidata ha conseguito l’abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di II fascia nel Settore Concorsuale 13/D1 STATISTICA.

La candidata ha svolto un'intensa e continua attività didattica con titolarità di ben 32 insegnamenti del SSD SECS-S/01, coerenti con le esigenze indicate dal bando in oggetto, in corsi di studio triennali e magistrali dell’Università di Foggia. È stata componente delle commissioni di esame degli insegnamenti del SSD SECS-S/01 presenti nell'offerta formativa dei corsi di studio della Facoltà/Dipartimento di Economia dell'Università di Foggia.

La candidata ha svolto attività di tutorato a favore degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla preparazione delle tesi di laurea triennale e magistrale ed è stata relatrice di tesi di laurea e tutor per gli studenti tirocinanti.

È stata componente dei collegi di dottorato dal XXII al XL ciclo ed è stata titolare di insegnamenti per le discipline del SSD STAT-01/A e supervisore di una tesi di dottorato.

È stata titolare di un corso di 8 ore su “Structural Equation Modeling: Methodology and application in Circular Economy” nell'ambito di un periodo di visiting presso l'Università degli Studi di Economia di Bucharest e di un webinar su “Structural Equation Model in the Circular Economy: A brief Literature Review” presso l'Università Nazionale Arturo Prat e l'Università Cattolica del Nord.

L'attività di ricerca svolta è continua e vede un impegno nella partecipazione in qualità di responsabile e/o componente di gruppi di ricerca nazionali anche finanziati su bandi competitivi. In particolare, si evidenzia che la candidata è stata responsabile scientifico statistico in progetti POR/PON/Interreg. La candidata è stata inoltre responsabile di studi e ricerche scientifiche, coerenti con il SSD SECS-S/01 “STATISTICA”, affidate dall'ICRAM, dall'Azienda USL di Imola e nell'ambito di cooperazioni tra Università ed enti.

La candidata, oltre ad essere stata relatrice, ha fatto parte di comitati organizzatori e scientifici nazionali ed internazionali. Inoltre, la candidata è stata guest editor di diversi special issue per riviste internazionali ed è stata dal 2016 al 2020 nell'editorial board della rivista Economics.

La candidata presenta 12 articoli su rivista scientifica in collaborazione con altri autori. Il contributo individuale può essere evinto sulla base delle dichiarazioni rese dalla candidata e sulla base degli interessi di ricerca della stessa.

Le pubblicazioni presentate sono tutte su riviste scientifiche secondo la classificazione proposta dall'ANVUR per l'ASN e di queste sei sono in classe A. La collocazione editoriale è adeguata.

Le dodici pubblicazioni, sottoposte a valutazione, sono coerenti con le tematiche del SSD STAT/01-A e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti. Le principali tematiche trattate riguardano la statistica applicata alla medicina, ai dati ambientali e a quelli socio-economici. Complessivamente, gli sviluppi metodologici e le tematiche trattate sono di impatto e hanno rilevanza nel SSD oggetto del presente bando. La qualità complessiva delle pubblicazioni, valutata in termini di rigore metodologico, carattere innovativo e originalità, è apprezzabile. La collocazione editoriale degli articoli è rivolta a riviste scientifiche di rilievo internazionale presenti anche nella banca dati Scopus e Web of Science, che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare. Delle 12 pubblicazioni presentate dalla candidata, 6 sono su riviste di classe A ai fini del conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale.

La candidata dal 2014 fa parte del Gruppo di assicurazione della Qualità del CdS in Economia, del Dipartimento di Economia dell'Università di Foggia.

Giudizio collegiale della Commissione:

Sulla base dell'esame analitico dei titoli, la Commissione conclude che la candidata presenta un'intensa, considerevole e continua attività didattica nei corsi di insegnamento del SSD STAT-01/A "STATISTICA" attivati nei corsi di laurea triennali e magistrali dell'Università di Foggia coerente con il con il bando in oggetto. Si evidenzia che la candidata, anche quando ricopriva il ruolo di ricercatrice, ha assunto, in più anni accademici, la titolarità di più insegnamenti. Il profilo didattico della candidata, in ragione dell'impegno profuso nelle commissioni di esame, nelle attività di tutorato, inclusa quella relativa alla preparazione delle tesi di laurea triennale e magistrale, nelle esercitazioni e nel dottorato, è completo. Pertanto, la Commissione esprime un ottimo giudizio sull'attività didattica per intensità, continuità, ampiezza e coerenza con il SSD STAT-01/A "STATISTICA" e con le esigenze indicate dal bando in oggetto.

Positivo il giudizio sul curriculum e sulla continua attività di ricerca testimoniata dalla partecipazione della candidata in qualità di responsabile e/o componente di unità di ricerca a numerosi progetti di ricerca anche finanziati su bandi competitivi; dalla responsabilità di studi e ricerche affidati da qualificate istituzioni pubbliche, dall'attività convegnistica relativa all'organizzazione di convegni, a cui si aggiungono le partecipazioni con presentazioni orali, e dalla partecipazione a più collegi di dottorato accreditati dal ministero. Soddisfacente anche l'attività svolta dalla candidata come guest editor per special issue di riviste internazionali. Tutte queste attività denotano un interesse scientifico ampio soprattutto riguardo a temi multidisciplinari comunque coerenti con la declaratoria del SSD STAT-01/A e con il bando in oggetto.

Le dodici pubblicazioni evidenziano autonomia da parte della candidata e presentano contributi, che mostrano rigore metodologico, innovatività ed originalità, soprattutto nell'ambito applicato.

I temi affrontati sono coerenti rispetto alla declaratoria del SSD STAT-01/A "STATISTICA" e alle tematiche multidisciplinari ad esso connesse. Alcuni degli articoli presentati propongono un utilizzo innovativo della metodologia statistica in contesti in cui la cultura statistica non è ancora radicata. L'impostazione delle pubblicazioni testimonia l'interesse per i problemi scientifici rilevanti in svariate discipline sostantive. Le pubblicazioni della candidata, anche alla luce delle considerazioni appena formulate, sono rilevanti all'interno del settore scientifico-disciplinare oggetto del presente bando.

La collocazione editoriale dei prodotti scientifici è adeguata: tutti gli articoli sono presenti nelle banche dati Scopus e Web of Science e sei sono di classe A per l'ASN.

La Commissione, pertanto, esprime un giudizio di apprezzamento per le 12 pubblicazioni presentate. Positivo è anche il giudizio che la Commissione esprime rispetto ai compiti istituzionali assolti dalla candidata, che testimoniano una partecipazione alla vita Dipartimento.

La Commissione, sulla base dell'esame analitico del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti) e dei compiti istituzionali valuta all'unanimità pienamente congruente il profilo scientifico della candidata ALESSIA SPADA con le esigenze di ricerca e di didattica indicate dal bando di concorso. La Commissione, pertanto, all'unanimità, valuta la prof.ssa ALESSIA SPADA qualificata a ricoprire, secondo le indicazioni individuate nel bando di concorso, il ruolo per il quale è stato bandito il posto oggetto della presente procedura.