### UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2024PO181 - Allegato 1 per la chiamata di n. 1 professore di prima fascia presso il Dipartimento **Territorio e sistemi agro-forestali - TESAF** per il settore concorsuale 07/A1 ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/01 ECONOMIA ED ESTIMO RURALE) ai sensi dell'art.18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 0015923 del 29/01/2024

#### **VERBALE N. 4**

La Commissione giudicatrice composta da:

Prof.ssa Teresa Del Giudice professoressa di prima fascia presso l'Università degli Studi Federico II

di Napoli

**Prof. Silvio Menghini** professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Firenze professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 10 settembre 2024 alle ore 9.30 in forma telematica con le seguenti modalità: piattaforma Zoom dell'Università degli Studi di Padova

(https://unipd.zoom.us/j/81944346791?pwd=q419meCrsqmFWovKZxMjfKlZJePwEP.1)

Prof.ssa Teresa Del Giudice: teresa.delgiudice@unina.it

Prof. Silvio Menghini: silvio.menghini@unifi.it Prof. Eugenio Pomarici: eugenio.pomarici@unipd.it

per procedere, in conformità ai criteri formulati nel Verbale 1 e ai giudizi espressi nel Verbale 3, a effettuare l'attribuzione dei punteggi e l'individuazione della candidata vincitrice o del candidato vincitore.

La riunione si svolge dopo il termine fissato dal decreto di nomina della Commissione, giusta la proroga autorizzata con DR 3188 prot. 0137924 del 05/08/2024.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dalle candidate e dai candidati, attribuisce un punteggio analitico alle pubblicazioni scientifiche, all'attività didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, all'attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, all'attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo, conformemente ai criteri individuati nel Verbale 1.

I punteggi assegnati e riportati nei prospetti che seguono sono riproporzionati (salvo diversa indicazione) come stabilito nel verbale 1; pertanto, il riproporzionamento è stato applicato al punteggio complessivo assegnato ai criteri A e D, mentre per i criteri B e C il riproporzionamento è stato applicato ai sotto-criteri individuati in detto verbale.

CANDIDATO Luigi GALLETTO				
N.	Pubblicazione			
1	Galletto, L. (2023). The tenant's pre-emption rights in Italian agriculture: An introductory economic evaluation. HELIYON, vol. 9, p. 1-19, ISSN: 2405-8440, doi: 10.1016/j.heliyon.2023.e19619			
2	Galletto, L., Caracciolo, F., Boatto, V., Barisan, L., Franceschi, D., Lillo, M. (2021). Do consumers really recognise a distinct quality hierarchy amongst PDO sparkling wines? The answer from experimental auctions. BRITISH FOOD JOURNAL, vol. 123, p. 1478-1493, ISSN: 0007-070X, doi: 10.1108/BFJ-07-2020-0625			
3	Barisan, L., Galletto, L. (2021). How do sparkling wine producers adopt a sub-appellation? Evidence from an exploratory study on heroic Prosecco Superiore Rive. WINE ECONOMICS AND POLICY, p. 1-30, ISSN: 2212-9774, doi: 10.36253/wep-9900			

4	Galletto, L., Barisan, L. (2019). Carbon Footprint as a Lever for Sustained Competitive Strategy in Developing a Smart Oenology: Evidence from an Exploratory Study in Italy. SUSTAINABILITY, vol. 11, p. 1483-1502, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su11051483				
5	Rossetto, L., Galletto, L. (2019). Retail strategies for rosé wines in Italy: a hedonic price analysis.  INTERNATIONAL JOURNAL OF WINE BUSINESS RESEARCH, vol. 31, p. 282-302, ISSN: 1751-1062, doi: 10.1108/JJWBR-03-2018-0013				
6	Galletto, L. (2018). A comparison between tourists' profiles in two italian wine routes. REVISTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS. UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO, vol. 1, p. 157-170, ISSN: 0370-4661				
7	Galletto, L. (2018). The pre-emption right in Italian agriculture: A preliminary evaluation of the direct farmer-neighbouring owner's case. LAND USE POLICY, vol. 72, p. 46-56, ISSN: 0264-8377, doi: 10.1016/j.landusepol.2017.12.026				
8	Galletto, L., Rossetto, L. (2015). A hedonic analysis or retail Italian vinegar. WINE ECONOMICS AND POLICY, vol. 4, p. 60-68, ISSN: 2212-9774, doi: 10.1016/j.wep.2015.02.001				
9	Galletto, L., Barisan, L., Boatto, V., Costantini, E. A. C., Lorenzetti, R., Pomarici, E., Vecchio, R. (2014).  More crop for drop - climate change and wine: an economic evaluation of a new drought-resistant rootstock. RECENT PATENTS ON FOOD, NUTRITION & AGRICULTURE, vol. 6, p. 100-112, ISSN: 1876-1429, doi: 10.1016/j.geoderma.2014.09.006				
10	Boatto, V., Galletto, L., Barisan, L., Bianchin, F. (2013). The development of wine tourism in the Conegliano Valdobbiadene area. WINE ECONOMICS AND POLICY, vol. 2, p. 93-101, ISSN: 2212-9774, doi: 10.1016/j.wep.2013.11.003				
11	Thiene, M., Scarpa, R., Galletto, L., Boatto, V. (2013) Sparkling wine choice from supermarket shelves: the impact of certification of origin and production practices. AGRICULTURAL ECONOMICS, vol. 44, p. 523-536, ISSN: 0169-5150, doi: 10.1111/agec.12036				
12	Thiene, M., Galletto, L., Scarpa, R., Boatto, V. (2013). Determinants of WTP for Prosecco Wine: A latent Class regression with attitudinal responses. BRITISH FOOD JOURNAL, vol. 115, p. 279-299, ISSN: 0007-070X, doi: 10.1108/00070701311302249				

	a) originalità,	b) congruenza di	'	l '	Punteggio
_	innovatività, rigore metodologico e	ciascuna pubblicazione con tematiche proprie	della collocazione editoriale di ciascuna		totale attribuito alla
PUBBLICAZIONI	rilevanza di ciascuna	del settore scientifico-	pubblicazione e sua		pubblicazione
Z	pubblicazione	disciplinare oppure con	diffusione all'interno	comunità scientifica	(max 4,8 punti
ξ		tematiche	della comunità		per ogni
$\exists$		interdisciplinari ad esso	scientifica	riferimento, dell'apporto	pubblicazione)
<u> </u>		strettamente correlate		individuale del	
5				ricercatore nel caso di	
<b>△</b>				partecipazione del	
				medesimo a lavori in	
				collaborazione	
1	1,3	1	1,5	1	4,8
2	1	1	1	1	4
3	1,3	1	1,5	1	4,8
4	0,7	1	1	1	3,7
5	1	1	1	1	4
6	0,7	1	0,7	1	3,4
7	1,3	1	1,5	1	4,8
8	1,3	1	1,5	1	4,8
9	1,3	1	1	1	4,3
10	1	1	1,5	0,5	4
11	1	1	1	0,5	3,5
12	1	1	1	0,5	3,5
Totali non riproporzionati	12,9	12	14,2	10,5	49.6
Punteggio totale PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE				36.34	

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI				
a) volume e continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 15,00			
b) volume, continuità e tipologia dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 5,22			
c) valutazione degli studenti (non considerata perché non presentata da tutti i canditati)				
Punteggio totale ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI	Punti 20,22			
C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSI ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	VA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI,			
a) 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, mediante i seguenti criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 2,91			
b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,30			
c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 2,35			
d) consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 2,00			
e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 3,74			
Punteggio totale ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	Punti 11,30			
D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPR TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO	ENDITORIALITÀ SCIENTIFICA,			
Valutazione, ove rilevante, dell'impatto sul contesto socio-economico e sociale mediante la valorizzazione e il trasferimento delle conoscenze e il coinvolgimento in iniziative di valore socio-culturale ed educativo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 6,77			
Punteggio totale ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Punti 6,77			
PUNTEGGIO TOTALE CANDIDATO	Punti 74,63			
	·			

CANDIDAT	CANDIDATA Laura SECCO				
N.	Pubblicazione				
1	Secco, L., Da Re, R., Pettenella, D. M., Gatto P. (2014). Why and how to measure forest governance at local level: A set of indicators. FOREST POLICY AND ECONOMICS, vol. 49, p. 57-71, ISSN: 1389-9341, doi: 10.1016/j.forpol.2013.07.006				
2	Secco, L., Pettenella, D. M., Gatto P. (2011). Forestry governance and collective learning process in Italy: Likelihood or utopia? FOREST POLICY AND ECONOMICS, vol. 13, p. 104-112, ISSN: 1389-9341, doi: 10.1016/j.forpol.2010.04.002				
3	Secco, L., Pisani, E., Da Rea, R., Rogelja, T., Burlando, C., Vicentini, K., Pettenella, D., Masiero, M., Miller, D., Nijnjk M. (2019). Towards a method of evaluating social innovation in forest-dependent rural communities: First				

	suggestions from a science-stakeholder collaboration. FOREST POLICY AND ECONOMICS, vol. 104, p. 9-22, ISSN: 1389-9341, doi: 10.1016/j.forpol.2019.03.011
4	Liubachyna, A., Secco, L., Pettenella, D. (2017). Reporting practices of State Forest Enterprises in Europe. FOREST POLICY AND ECONOMICS, vol. 78, p. 162-172, ISSN: 1389-9341, doi: 10.1016/j.forpol.2017.01.019
5	Secco, L., Favero, M., Masiero, M., Pettenella D. M. (2017). Failures of political decentralization in promoting network governance in the forest sector: Observations from Italy. LAND USE POLICY, vol. 62, p. 79-100, ISSN: 0264-8377, doi: 10.1016/j.landusepol.2016.11.013
6	Zivojinovic, I., Rogelja, T., Weiss, G., Ludvig, A., Secco L. (2023). Institutional structures impeding forest-based social innovation in Serbia and Slovenia. FOREST POLICY AND ECONOMICS, 151, art. no. 102971, ISSN: 1389-9341, doi: 10.1016/j.forpol.2023.102971
7	Rogelja, T., Ludvig, A., Weiss, G., Prah, J., Shannon, M., Secco L. (2023). Analyzing social innovation as a process in rural areas: Key dimensions and success factors for the revival of the traditional charcoal burning in Slovenia. JOURNAL OF RURAL STUDIES, 97C (2023), p. 517-533, ISSN: 0743-0167, doi: 10.1016/j.jrurstud.2022.12.030
8	Gorriz-Mifsud, E., Secco, L., Da Re, R., Pisani, E., Bonet, J. A. (2017). Structural social capital and local-level forest governance: Do they inter-relate? A mushroom permit case in Catalonia. JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, vol. 188, p. 364-378, ISSN: 0301-4797, doi: 10.1016/j.jenvman.2016.11.072
9	Masiero, M., Secco, L., Pettenella, D., Da Re, R., Berno, H., Carreira, A., Dobrovolsky, A., Giertlieova, B., Giurca, A., i Holmgren, S., i Mark-Herbert, C., Navratilova, L., Pulzl, H., Lea Ranacher, L., Salvalaggio, A., Sergent, A., Sopanen, J., Stelzer, C., Stetter, T., Valsta, L., Vybostok, J., Wallin, I. (2020). Bioeconomy perception by future stakeholders: Hearing from European forestry students. AMBIO, vol. 12, p. 1925-1942, ISSN: 1654-7209, doi: 10.1007/s13280-020-01376-y
	Edwards D. Dudas V. Dudas A. Haarakus Klaira M. Oasaa I. Klairaahusik D. (2000). Darahassart
11	Edwards, P., Brukas, V., Brukas, A., Hoogstra-Klein, M., Secco, L., Kleinschmit, D. (2022). Development of forest discourses across Europe: A longitudinal perspective. FOREST POLICY AND ECONOMICS, vol. 135, p. 1-11, ISSN: 1389-9341, doi: 10.1016/j.forpol.2021.102641
12	Balest, J., Secco, L., Pisani, E., Caimo, A. (2019). Sustainable energy governance in South Tyrol (Italy): A probabilistic bipartite network model. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, vol. 221, p. 854-862, ISSN: 1879-1786, doi: 10.1016/j.jclepro.2019.02.191

	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.) "	\ 11 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1, 1, ,	
	a) originalità,	b) congruenza di	c) rilevanza scientifica	l '	Punteggio
	innovatività, rigore	ciascuna pubblicazione		analitica, anche sulla	totale attribuito
Ξ	metodologico e	con tematiche proprie	editoriale di ciascuna		alla
<u> </u>	rilevanza di ciascuna	del settore scientifico-	pubblicazione e sua		pubblicazione
Ž	pubblicazione	disciplinare oppure con	diffusione all'interno		(max 4,8 punti
PUBBLICAZIONI		tematiche	della comunità		per ogni
5		interdisciplinari ad esso	scientifica	riferimento, dell'apporto	pubblicazione)
<u> </u>		strettamente correlate		individuale del	
5				ricercatore nel caso di	
				partecipazione del	
				medesimo a lavori in	
				collaborazione	
1	1,3	1	1,5	1	4,8
2	1	1	1,5	1	4,5
3	1	1	1,5	1	4,5
4	0,7	1	1,5	1	4,2
5	1	1	1,5	1	4,5
6	0,7	1	1,5	1	4,2
7	1	1	1,5	1	4,5
8	1	1	1,5	0,5	4
9	1	1	1,5	0,5	4
10					
11	1	1	1,5	0,5	4
12	1,3	1	1,5	0,5	4,3
Totali non	11	11	16,5	9	47,5
riproporzionati					

Punteggio totale PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		34.80		
B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUI	DENTI			
a) volume e continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 6	,88		
b) volume, continuità e tipologia dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 10,00			
c) valutazione degli studenti (non considerata perché non presentata da tutti i canditati)				
Punteggio totale ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI	Punti 16	5,88		
C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSI ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	IVA, ATTIVITÀ IS	TITUZIONALI,		
a) 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, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 6	,00,		
b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, mediante icriteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,00			
c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 3,00			
d) consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 4,00			
e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 3,22			
Punteggio totale ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	Punti 16	5,22		
D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO				
Valutazione, ove rilevante, dell'impatto sul contesto socio-economico e sociale mediante la valorizzazione e il trasferimento delle conoscenze e il coinvolgimento in iniziative di valore socio-culturale ed educativo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 9	,19		
Punteggio totale ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Punti 9	,19		
PUNTEGGIO TOTALE CANDIDATA	Punti 77	7,09		

CANDIDATO Samuele TRESTINI			
N.	Pubblicazione		
1	Giampietri, E., Bugin, G., Trestini, S. (2021). On the association between risk attitude and fruit and vegetable consumption: insights from university students in Italy. Agricultural and Food Economics, 9(1), 1-16. DOI:10.1186/s40100-021-00194-4		

2	Trestini, S., Stiletto, A., Stranieri, S. (2020). Price determinants of sparkling wine in Poland: does reputation really matter? Wine Economics and Policy, 9(1), 73-84. DOI: 10.36253/web-8018			
3	Szathvary S., Trestini S. (2014). A Hedonic Analysis of Nutrition and Health Claims on Fruit Beverage Products.			
3	Journal of Agricultural Economics, 65 (2), pp. 505–517. DOI: 10.1111/1477-9552.12056			
4	Boatto V, Defrancesco E, Trestini S. (2011). The price premium for wine quality signals: does retailer's information provision matter? The British Food Journal, Vol. 113, n. 5, p. 669-679. DOI: 10.1108/00070701111131764			
5	Defrancesco E, Gatto P, Runge F, Trestini S. (2008). Factors affecting farmers' participation in agrienvironmental measures: A northern Italian perspective. Journal of Agricultural Economics, vol. 59; p. 114-131, DOI: 10.1111/j.1477-9552.2007.00134.x			
6	Stranieri, S., Ricci, E. C., Stiletto, A., & Trestini, S. (2023). How about choosing environmentally friendly beef? Exploring purchase intentions among Italian consumers. Renewable Agriculture and Food Systems, 38, e2. DOI: 10.1017/S1742170522000357			
7	Stiletto, A., Cei, L., & Trestini, S. (2023). A Little Bird Told Me Nutri-Score Panoramas from a Flight over Europe, Connecting Science and Society. Nutrients, 15(15), 3367. DOI: 10.3390/nu15153367			
8	Giampietri, E., Trestini, S. (2023). Pro-environmental viticulture: status quo and perspectives from Prosecco Winegrowers in Italy. Sustainability, 15(2), 1073. DOI: 10.3390/su15021073			
9	Stiletto, A., Trestini, S. (2023). When less isn't more and more isn't less: is there an overlap between "protected designation of origin", "mountain product" and "organic" in Italy? British Food Journal, 125 (13), pp. 45 – 60. DOI: 10.1108/BFJ-02-2022-0107			
10	Stiletto, A., Trestini, S. (2022). Is it really a piece of cake to label Geographical Indications with the Nutri-Score? Consumers' behaviour and policy implications. PLoS One, 17(11), e0277048.  DOI:10.1371/journal.pone.0277048			
11	Penone, C., Giampietri, E., Trestini, S (2022). Futures–spot price transmission in EU cornmarkets, Agribusiness, 38 (3), pp. 679 – 709. DOI: 10.1002/agr.21735			
12	Stiletto, A., Trestini, S. (2021). Factors behind consumers' choices for healthy fruits: a review of pomegranate and its food derivatives. Agricultural and Food Economics, 9(1), 1-27. DOI: 10.1186/s40100-021-00202-7			

PUBBLICAZIONI	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	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	Punteggio totale attribuito alla pubblicazione (max 4,8 punti per ogni pubblicazione)
1	1,3	1	1,5	1	4,8
2	1	1	1,5	1	4,5
3	1,3	1	1	1	4,3
4	1	1	1,5	1	4,5
5	1,3	1	1	1	4.3
6	1	1	1,5	1	4,5
7	1,3	1	1	1	4,3
8	1	1	1,5	1	4,5
9	1,3	1	1,5	1	4,8
10	1,3	1	1,5	1	4,8
11	1,3	1	1,5	1	4,8
12	1	1	1,5	1	4,5
Totali non riproporzionati	14,1	12	16,5	12	54,6
Punteggio totale PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE				40,00	

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI				
a) volume e continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 6,62			
b) volume, continuità e tipologia dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 4,00			
c) valutazione degli studenti (non considerata perché non presentata da tutti i canditati)				
Punteggio totale ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI	Punti 10,62			
C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSI ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	VA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI,			
a) 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, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 5,40			
b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,30			
c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 1,46			
d) consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 4,00			
e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 6,00			
Punteggio totale ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	Punti 17,16			
D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPR TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO	ENDITORIALITÀ SCIENTIFICA,			
Valutazione, ove rilevante, dell'impatto sul contesto socio-economico e sociale mediante la valorizzazione e il trasferimento delle conoscenze e il coinvolgimento in iniziative di valore socio-culturale ed educativo, mediante i seguenti criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 10,00			
Punteggio totale ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Punti 10,00			
PUNTEGGIO TOTALE CANDIDATA/O	Punti 77,78			

CANDIDATO Daniel VECCHIATO				
N.	Pubblicazione			
1	Tempesta, T., Vecchiato, D., Girardi, P. (2014). The landscape benefits of the burial of high voltage power lines: A study in rural areas of Italy. LANDSCAPE AND URBAN PLANNING, vol. 126, p. 53-64, ISSN: 0169-2046, doi: 10.1016/j.landurbplan.2014.03.003			
2	Tempesta, T., Vecchiato, D. (2013). An analysis of the territorial factors affecting milk purchase in Italy. FOOD QUALITY AND PREFERENCE, vol. 27, p. 35-43, ISSN: 0950-3293, doi: 10.1016/j.foodqual.2012.06.005			
3	Vecchiato, D., Tempesta, T. (2013). Valuing the benefits of an afforestation project in a periurban area with choice experiments. FOREST POLICY AND ECONOMICS, vol. 26, p. 111-120, ISSN: 1389-9341			

	Mauracher C., Tempesta, T., Vecchiato, D. (2013). Consumer preferences regarding the introduction of
4	new organic products. The case of the Mediterranean sea bass (Dicentrarchus labrax) in Italy.  APPETITE, vol. 63, p. 84-91, ISSN: 0195-6663
5	Vecchiato, D., Tempesta, T. (2015). Public preferences for electricity contracts including renewable: A
	marketing analysis with choice experiments. ENERGY, vol. 88, p. 168-179, ISSN: 0360-5442, doi:
	10.1016/j.energy.2015.04.036
6	Demartini, E., Vecchiato, D., Tempesta, T., Gaviglio, A., Viganò, R. (2018). Consumer
	preferences for red deer meat: a discrete choice analysis considering attitudes towards wild game meat and hunting. MEAT SCIENCE, vol. 146, p. 168-179, ISSN: 0309-1740, doi: 10.1016/j.meatsci.2018.07.031
7	Tempesta, T., Vecchiato, D. (2013). Riverscape and Groundwater Preservation: A Choice Experiment.
	ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, vol. 52, p. 1487-1502, ISSN: 0364-152X, doi: 10.1007/s00267-013-
	0163-0
8	Vecchiato, D., Torquati, B., Venanzi, S., Tempesta, T. (2021). The Role of Sensory Perception in
	Consumer Demand for Tinned Meat: A Contingent Valuation Study. FOODS, vol. 10, ISSN: 2304-8158,
	doi: 10.3390/foods10092185
	Paffarini, C., Torquati, B., Tempesta, T., Venanzi, S., Vecchiato, D. (2021). Rural sustainability and food
9	choice: the effect of territorial characteristics on the consumers' preferences for organic lentils.
	AGRICULTURAL AND FOOD ECONOMICS, vol. 9, 9, ISSN: 2193-7532, doi: 10.1186/s40100-021-00200-9
	Demartini E., Vecchiato D., Marescotti M. E., Gibbert M., Vigano R., Giacomelli S., Gaviglio A. (2021).
10	The more you know: The equivocal effects of prior knowledge on preferences for hunted vs. farmed wild
	boar meat. INTERNATIONAL JOURNAL OF GASTRONOMY AND FOOD SCIENCE, vol. 24, 100325,
	ISSN: 1878-450X, doi: 10.1016/j.ijgfs.2021.100325
11	Troiano S., Vecchiato D., Marangon F., Tempesta T., Nassivera F. (2019). Households' Preferences for a
	New 'Climate-Friendly' Heating System: Does Contribution to Reducing Greenhouse Gases Matter?
	ENERGIES, vol. 12, 2632, ISSN: 1996-1073, doi: 10.3390/en12132632
	Torquati, B., Paffarini, C., Tempesta, T., Vecchiato, D. (2019). Evaluating consumer perceptions of social
12	farming through choice modelling. SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION, vol. 19, p. 238-
	246, ISSN: 2352-5509, doi: 10.1016/j.spc.2019.04.005

	a) originalità,	b) congruenza di	'	' '	Punteggio
	innovatività, rigore	ciascuna pubblicazione		analitica, anche sulla	totale attribuito
Ξ	metodologico e	con tematiche proprie		base di criteri	alla
<u> </u>	rilevanza di ciascuna	del settore scientifico-	·	riconosciuti nella	pubblicazione
Z	pubblicazione	disciplinare oppure con		comunità scientifica	(max 4,8 punti
<b>☆</b>		tematiche	della comunità	internazionale di	per ogni
<u></u>		interdisciplinari ad esso	scientifica	riferimento, dell'apporto	pubblicazione)
PUBBLICAZIONI		strettamente correlate		individuale del	
<u>D</u>				ricercatore nel caso di partecipazione del	
_				partecipazione del medesimo a lavori in	
				collaborazione	
1	1	1	1,5	1	4,5
	I	l		ı	
2	1	1	1,5	1	4,5
3	1,3	1	1,5	1	4,8
4	1	1	1,5	1	4,5
5	1	0,5	1,5	1	4
6	1	1	1,5	1	4,5
7	1,3	1	1,5	1	4,8
8	1	1	1,5	1	4,5
9	1	1	1	1	4
10	1	1	1,5	1	4,5
11	1	0,5	1	1	3,5
12	1	1	1	1	4
Totali non	12,6	11	16,5	12	52,1
riproporzionati					

Punteggio totale PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE					
B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI					
a) volume e continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1		,01			
b) volume, continuità e tipologia dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 1,08				
c) valutazione degli studenti (non considerata perché non presentata da tutti i canditati)					
Punteggio totale ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI	Punti 3	,09			
C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSI ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	VA, ATTIVITÀ IS	TITUZIONALI,			
a) 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, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,65				
b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,50				
c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,94				
d) consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 4,00				
e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0,89				
Punteggio totale ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	Punti 6	,98			
D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPR TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO	ENDITORIALITÀ :	SCIENTIFICA,			
Valutazione, ove rilevante, dell'impatto sul contesto socio-economico e sociale mediante la valorizzazione e il trasferimento delle conoscenze e il coinvolgimento in iniziative di valore socio-culturale ed educativo, mediante i criteri stabiliti nel verbale 1	Punti 0	,36			
Punteggio totale ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Punti 0	,36			
PUNTEGGIO TOTALE CANDIDATO	Punti 48	3,60			

Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l'individuazione del vincitore.

Commissione	Nome Candidata/o	
Prof.ssa Teresa Del Giudice	Samuele Trestini	
Prof. Silvio Menghini	Samuele Trestini	
Prof. Eugenio Pomarici	Samuele Trestini	

La Commissione individua con deliberazione assunta **all'unanimità** quale candidato vincitore il prof. Samuele Trestini, per le seguenti motivazioni:

Il prof. Samuele Trestini presenta un insieme di pubblicazioni (criterio di valutazione A) che si caratterizza positivamente rispetto al pur ottimo insieme di pubblicazioni presentato dagli altri candidati per una particolare varietà di tecniche analitiche avanzate applicate a diversi ambiti problematici e settori produttivi, il tutto coerentemente con un SSD caratterizzato da una notevole ampiezza di contenuti.

Il prof Samuele Trestini relativamente all'attività didattica (criterio di valutazione B), in termini di volume complessivo inferiore a quella di due concorrenti con maggiore anzianità accademica, presenta un'intensità di attività (intesa principalmente come CFU erogati e numero di tesi seguite come relatore/supervisore per anno) comparabile con quella dei concorrenti con maggiore età accademica.

Relativamente alla valutazione complessiva del curriculum (criterio di valutazione C), il prof. Samuele Trestini presenta un'attività di ricerca che ha ricevuto una valutazione simile o superiore a quella dei concorrenti con maggiore anzianità accademica, che si caratterizza per avere assunto rilevanti responsabilità dirette quale direttore di centro di ricerca per un tempo prolungato; inoltre, risulta vincitore di premi in misura pari o maggiore ai concorrenti con maggiore età accademica, presenta una partecipazione a convegni che in termini di intensità (intesa come numero di convegni per anno) è analoga a quella dei concorrenti con maggiore anzianità accademica; la consistenza complessiva della produzione scientifica ha ricevuto la massima valutazione ammessa. Infine, per quanto riguarda le attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio svolte dal prof. Samuele Trestini si evidenzia, a confronto con altri concorrenti, una maggiore esperienza in ruoli di elevata responsabilità istituzionale, maturata soprattutto nel dipartimento di appartenenza come vicedirettore e partecipando in qualità di rappresentante del suo dipartimento o di rappresentante del direttore del dipartimento a numerosi organi e comitati nei quali veniva richiesta autorevolezza e competenza in molteplici ambiti settoriali.

L'attività di terza missione (criterio di valutazione D) del prof. Samuele Trestini, a fronte di un'attività convegnistica ed editoriale di entità analoga a quella dei concorrenti di maggiore età accademica, si caratterizza rispetto agli altri concorrenti per avere assunto in molteplici occasioni ruoli di responsabilità di progetti riferibili alla terza missione; in particolare, ha valorizzato le sue attività didattiche e di ricerca relative ai nuovi strumenti di gestione del rischio previsti dalla politica agricola comunitaria attraverso l'assunzione di responsabilità di progetti finalizzati alla concreta organizzazione a livello territoriale di detti strumenti. La reputazione maturata nel quadro della rete di relazioni sviluppata con l'amministrazione regionale e altri enti locali, che emerge dall'insieme delle attività svolte, ha portato il prof. Samuele Trestini anche ad assumere più volte il ruolo di presidente di commissione di concorso presso detti enti.

La valutazione dell'insieme delle attività del prof. Samuele Trestini, svolta secondo i criteri previsti dal bando, fa emergere un profilo di ricercatore e docente che ha raggiunto risultati scientifici e maturato un'esperienza organizzativa e istituzionale, sia nell'ambito propriamente accademico che in quello della terza missione, di notevole livello; detto profilo, anche in ragione della molteplicità di settori di interesse, tecniche di indagine utilizzate in modo originale e innovativo, responsabilità organizzative e istituzionali direttamente assunte, fa individuare il prof. Samuele Trestini come

vincitore del concorso anche in presenza di un'altra candidata e di un altro candidato di assoluto valore.

La seduta termina alle ore 13.00.

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della Commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

6, Englanden

Padova, 10 settembre 2024

Presidente, prof. Eugenio Pomarici presso l'Università di Padova Componente, prof. Silvio Menghini, presso l'Università di Firenze Segretaria, prof.ssa Teresa Del Giudice, presso l'Università Federico II di Napoli Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005.