

Allegato 2 verbale seconda seduta concorsi RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 13/D2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE SECS-S/03 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE INDETTA CON D.R. n. 925/2023 del 14.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 35 DEL 09/05/2023).

Codice concorso 2023RTTA030

ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 925 del 14/04/2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 13/D2 – Settore scientifico-disciplinare SECS-S/03 - presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2113/2023 del 02.08.2023, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

Candidato: Angelini Pierpaolo

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Non valutabile	Non previste
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Non Valutabile	Il candidato non dichiara organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	

9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Valutabile	
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	P. Angelini, A. Maturo (2015) "Sull'inquadramento della probabilità soggettiva e delle sue proprietà di coerenza nella teoria delle decisioni", Induzioni, Fabrizio Serra editore, vol. 51, 2/2015	Valutabile	
2	P. Angelini, A. Maturo (2016) "On the dichotomy between the psychological or empirical aspect of subjective probability and the logical or geometrical one", International Journal of Statistics and Probability, vol. 5, n. 4.	Valutabile	
3	P. Angelini, A. Maturo (2016) "Geometric interpretation of subjective probability: random numbers and objective conditions of coherence", International Journal of Advanced Statistics and Probability.	Valutabile	
4	P. Angelini-Angela De Sanctis (2018) "On a geometric extension of the notion of exchangeability referring to random events", International Journal of Statistics and Probability, 2	Valutabile	
5	P. Angelini, A. Maturo (2020) "Non-parametric probability distributions embedded inside of a linear space provided with a quadratic metric", Pierpaolo Angelini-Fabrizio Maturo, Mathematics, Vol. 8, 11, 1901, 2020	Valutabile	
6	P. Angelini (2020) "Geometrical foundations of the sampling design with fixed sample size", Ratio Mathematica, Volume 38, 261-285	Valutabile	
7	P. Angelini, F. Maturo (2020) "Non-parametric probability distributions embedded inside of a linear space provided with a quadratic metric", Mathematics, Vol. 8, 11, 1901.	Valutabile	
8	P. Angelini, F. Maturo (2021), "The consumer's demand functions defined to study contingent consumption plans", Quality & Quantity.	Valutabile	

9	P. Angelini, F. Maturo (2021), "Summarized distributions of mass: a statistical approach to consumers' consumption space", Journal of Intelligent & Fuzzy Systems, vol. 41, n. 2, 3093-3105	Valutabile	
10	P. Angelini, F. Maturo (2022), "The price of risk based on multilinear measures", International Review of Economics and Finance, vol. 81, 39-57	Valutabile	
11	P. Angelini, F. Maturo (2022), "Jensen's inequality connected with a double random good", Mathematical Methods of Statistics, vol. 31, 2, 74-90	Valutabile	
12	F. Maturo, P. Angelini (2023), "Aggregate bound choices about random and nonrandom goods studied via a nonlinear analysis", Mathematics, 11 (11), 2498	Valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Dottorato di Ricerca in School of Statistical Sciences: doctoral program in Methodological Statistics – XXXIV Ciclo, Università La Sapienza di Roma

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 31 pubblicazioni.

Il candidato dichiara di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale per i Settori concorsuali classificati come non bibliometrici per l'abilitazione scientifica nazionale:

- numero articoli e contributi: 31;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 2;
- numero libri: 0.

Candidato: Carfora Alfonso

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Non Valutabile	Il candidato non dichiara attività didattica
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei	Non valutabile	Non previste

	quali sono richieste tali specifiche competenze		
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Non Valutabile	Il candidato non dichiara organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Valutabile	
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Carfora, A., Passaro, A., Scandurra, G., Thomas, A. (2022). Do determinants of ecoinnovations vary? An investigation of innovative SMEs through a quantile regression approach, Journal of Cleaner Production 370 (2022) 133475	Valutabile	
2	Carfora, A., Pansini, R.V., Scandurra, G. (2022). Energy dependence, renewable energy generation and import demand: Are EU countries resilient?, Renewable Energy,195, 1262-1274	Valutabile	
3	Carfora, A., Scandurra, G., Thomas, A. (2022). Forecasting the COVID-19 effects on energy poverty across EU member states, Energy Policy, 161,112597	Valutabile	
4	Carfora, A., Scandurra, G., Thomas, A. (2021). Factors affecting official development assistance distribution. A panel investigation, Journal of Cleaner Production, 304, 126970	Valutabile	
5	Carfora, A., Pansini, R.V., Scandurra, G. (2021). The role of environmental taxes and public policies in supporting RES investments in EU countries: barriers and mimicking effects, Energy Policy,149, 112044	Valutabile	

6	Braiotta A., Carfora A., Pansini R.V., Pisani S. (2020). Tax Gap and Redistributive Aspects across Italy, Italian Journal of Regional Science, 19(2), 205-226	Valutabile	
7	Carfora A., Scandurra G. (2019), The impact of climate funds on economic growth and their role in substituting fossil energy sources, Energy Policy, 129, 182–192	Valutabile	
8	Romano, A.A., Scandurra, G., Carfora, A., Ronghi M. (2019), Forecasting the RES generation in developed and developing countries: a dynamic factor model approach, Energy Systems.10(4) , 1071-1091	Valutabile	
9	Carfora A., Pansini R. V., Pisani S. (2018), Regional Tax Evasion and Audit Enforcement, Regional Studies, 52 (3) 362-373.	Valutabile	
10	Climate Finance As an Instrument to Promote the Green Growth in Developing Countries, 2018, (con Romano A.A., Scandurra G., Ronghi, M.) in Springer Brief in Climate Studies, Springer, Berlin ISBN: 978-3319607108	Valutabile	
11	Carfora A., Romano A.A., Ronghi M., Scandurra G. (2017), Renewable generation across Italian regions: Spillover effects and effectiveness of European Regional Fund, Energy Policy, 102, 132-141	Valutabile	
12	Romano A.A., Scandurra G., Carfora A., Pansini R.V., (2016), Assessing the determinants of SIDS' pattern toward sustainability: A statistical analysis, Energy Policy, 98, 688-699.	Valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Dottorato di ricerca in “Statistica applicata al territorio” Dipartimento di “Statistica e Matematica per la ricerca economica” dell’Università degli Studi di Napoli “Parthenope”.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 36 pubblicazioni

Il candidato dichiara di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all’arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale per i Settori concorsuali classificati come non bibliometrici per l’abilitazione scientifica nazionale:

- numero articoli e contributi 30;

- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 14;
- numero libri: 2.

Candidata: Celli Viviana

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Non valutabile	Non previste
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile	
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non Valutabile	La candidata non dichiara premi e riconoscimenti
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Celli, V., Cerqua, A., Pellegrini, G. "The long-term effects of mass layoffs: do local economies (ever)	Valutabile	

	recover?". Journal of Economic Geography (2023), <i>accepted on date 23 May 2023, forthcoming</i> . DOI: 10.1093/jeg/lbad012		
2	Celli, V. "Causal mediation analysis in economics: objectives, assumptions, models". Journal of Economic Surveys (2022), 36(1), 214-234.	Valutabile	
3	Celli, V., Cerqua, A. & Pellegrini, G. "Does R&D Expenditure Boost Economic Growth in Lagging Regions?" Social Indicators Research (2021)	Valutabile	
4	Celli, V. "Causal mediation analysis: a new methodology for the identification of causal mechanisms through an RD approach". Ph.D. Thesis (2020)		
5	Celli, V. "Identification of causal mechanisms through an RD approach". <i>Working Paper</i> , 15/20, Sapienza University of Rome, DISSE, (2020)	Non Valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso
6	Celli V., Ferrante C. "The Italian Payback Effect: the causal impact of the Great Recession on political discontent" (2023), <i>submitted to Journal of European Public Policies (Special Issue)</i> .	Non Valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso
7	"Nidi e servizi educativi per l'infanzia. Stato dell'arte, criticità e sviluppi del sistema educativo integrato 0-6". Research program: produzione, diffusione e analisi dei dati statistici relativi ai servizi educativi per la prima infanzia, per la PCM, Dipartimento politiche per la famiglia. Università Ca' Foscari Venezia – Dip. Di Economia, Istat, Consorzio Mipa , 2020.	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso
8	"Valutazione tematica interventi del POR FSE Lazio 2014-2020. Analisi Controfattuale", Consorzio MIPA. Committente: Regione Lazio DG Formazione, Ricerca e innovazione, Scuola e Università, Diritto allo studio , 2020	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso
9	"Valutazione indipendente del PON Cultura e Sviluppo – FESR 2014/2020". Committente: Ministero della Cultura , 2023	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: DOTTORATO DI RICERCA in Modelli per l'Economia e la Finanza –Curriculum STATISTICA ECONOMICA, presso il Dipartimento di Metodi e Modelli per l'Economia, il Territorio e la Finanza dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 9

la candidata dichiara di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale per i Settori concorsuali classificati come non bibliometrici per l'abilitazione scientifica nazionale:

- numero articoli e contributi: 9;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 3;
- numero libri: 0.

Candidata: Ceriani Lidia

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Non valutabile	Non previste
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile	
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Valutabile	
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali,	Non valutabile	Non previste

	relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista		
--	---	--	--

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	L. Ceriani, V. Hlasny and P. Verme (2023) Bottom incomes and the measurement of poverty," in J. Silbert (Ed.) <i>Handbook of Research on measuring poverty and deprivation</i> , Chapter 15, Edward Elgar Publisher, pp. 161-170, https://doi.org/10.4337/9781800883451.0025	Valutabile	
2	Ceriani, L., S. Olivieri and M. Ranzani (2023) Housing, imputed rent, and household welfare," <i>Journal of Economic Inequality</i> , https://doi.org/10.1007/s10888-022-09545-7	Valutabile	
3	Hlasny, V., L. Ceriani and P. Verme (forthcoming) Bottom incomes and the measurement of poverty and inequality," <i>Review of Income and Wealth</i> , https://doi.org/10.1111/roiw.1253	Valutabile	
4	Bolch, K.B., L. Ceriani and L.F. Lopez-Calva (2022) Arithmetics and Politics of Domestic Resource Mobilization for poverty eradication, <i>World Development</i> , 149. https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2021.105691	Valutabile	
5	Ceriani, L., S. Scabrosetti and F. Scervini (2022) Inequality, privatization, and democratic institutions in developing countries," <i>Hacienda Publica Espanola/Review of Public Economics</i> , 240, 1/2022, https://dx.doi.org/10.7866/HPE-RPE.22.1.4 .	Valutabile	
6	Ceriani, L. and P. Verme (2021) Population changes and the measurement of inequality, <i>Social Indicators Research</i> , https://doi.org/10.1007/s11205-021-02849-7	Valutabile	
7	Ceriani, L. and C. Gigliarano (2020) Multidimensional Well-Being: A Bayesian Networks Approach," <i>Social Indicators Research</i> , https://doi.org/10.1007/s11205-020-02432-6	Valutabile	
8	Ceriani, L. (2018) Vulnerability to Poverty: Empirical Findings," in C. D'Ambrosio (Ed.) <i>Handbook of Research on Economic and Social Well-Being</i> , Chapter 12, pp 284-299, Edward Elgar Publishing, 2018,	Valutabile	

	https://doi.org/10.4337/9781781953716.00017		
9	Balcazar, C.F., L. Ceriani, S. Olivieri and M. Ranzani (2017) Rent-Imputation for Welfare Measurement: A Review of Methodologies and Empirical Findings," <i>Review of Income and Wealth</i> , https://doi.org/10.1111/roiw.12312 .	Valutabile	
10	Ceriani, L. and P. Verme (2015) Individual Diversity and the Gini Decomposition," <i>Social Indicators Research</i> , 121, 637-646, https://doi.org/10.1007/s11205-014-0656-0	Valutabile	
11	Ceriani, L. and C. Gigliarano (2015) An Inter-temporal Relative Deprivation Index," <i>Social Indicators Research</i> , 124(2), 427-443, https://doi.org/10.1007/s11205-014-0791-7 .	Valutabile	
12	Ceriani, L. and P. Verme (2014) The income lever and the allocation of aid," joint with Paolo Verme, <i>Journal of Development Studies</i> , 50(11), 1510-1522, DOI: 10.1080/00220388.2014.951037.	Valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Dottorato di ricerca in Finanza Pubblica conseguito presso Università di Pavia, anno 2007.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 28

La candidata dichiara di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale nell'arco degli ultimi 10 anni per i Settori concorsuali classificati come non bibliometrici per l'abilitazione scientifica nazionale:

- numero articoli e contributi: 12;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A:9 ;
- numero libri: 0.

Candidata: Cerquetti Annalisa

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	

3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Non valutabile	Non previste
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile	
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non Valutabile	La candidata non dichiara premi e riconoscimenti
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Cerquetti, A. (2023) Bayesian Shannon entropy estimation under normalized Inverse Gaussian priors via Monte Carlo sampling. <i>Proceeding of CLADAG 2023</i> , Salerno, Settembre 2023. (Accettato per la pubblicazione)	Valutabile	
2	Cerquetti, A. (2022) On the first two size-biased picks from the normalized Inverse Gaussian prior. <i>Proceeding of the 36th International Workshop in Statistical Modelling</i> , Trieste, 18-22 Luglio, 2022 ISBN 978-88-5511-309-0 (406-409)	Valutabile	
3	Cerquetti, A. (2019) Bayesian estimation of Gini-Simpson's diversity index under mainland-island community structure. <i>Springer Series. Contributions to Theoretical and Applied Statistics. In Honour of Corrado Gini</i> . ISBN 978-3-030-05419-9.	Valutabile	
4	Cerquetti, A. (2019) Exact Good-Turing characterization of the two-parameter Valutabile Poisson-Dirichlet superpopulation model. arXiv:1901.09665 [math.ST]	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso

5	Cerquetti, A. (2015) Bayesian nonparametric estimation of a generalized diversity index <i>Proceedings of the SIS 2015, Statistical conference "The Legacy of Corrado Gini", Settembre 2015, Treviso</i> (6 pagine). ISBN 978 88 6787 452 1	Valutabile	
6	Cerquetti, A. (2014) Bayesian nonparametric estimation of Patil-Tsallis diversity under Gnedin-Pitman priors. <i>arXiv:1404.3441 [math.ST]</i>	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso
7	Cerquetti, A. (2013) Marginals of multivariate Gibbs distributions with applications in Bayesian species sampling. <i>Electronic Journal of Statistics, 7, 697–716</i> . doi:10.1214/13-EJS784	Valutabile	
8	Cerquetti, A. (2013) Some contributions to the theory of conditional Gibbs partitions. <i>Complex Models and Computational Methods in Statistics, Springer Series: Contributions to Statistics</i> , Grigoletto, Lisi, Petrone (Eds.). ISBN 978- 88-470-2870-8.	Valutabile	
9	Cerquetti A. and S. Poppe (2013) Bayesian nonparametric estimation of species diversity under two-parameter Poisson-Dirichlet priors. <i>Proceedings of the 8th Complex Data Modeling and Computationally Intensive Statistical Methods for Estimation and Prediction</i> , Milano, Italy. ISBN 978 88 6493 019 0 (6 pagine)	Valutabile	
10	Cerquetti, A. (2013) Bayesian nonparametric estimation of global disclosure risk. <i>Convegno CLADAG, Settembre 2013, Modena</i> ISBN 978 88 6787 117 9(4 pagine).	Valutabile	
11	Cerquetti, A. (2013) Yet another application of marginals of multivariate Gibbs distributions. <i>arXiv:1312.5789 [stat.ME]</i>	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso
12	Cerquetti, A. (2013) A note on a Bayesian nonparametric estimator of the discovery probability. <i>arXiv:1304.1030 [math.ST]</i>	Non valutabile	Pubblicazione non valutabile ai sensi art 5 del bando di concorso

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Dottore di Ricerca in *Statistica Applicata* (XIII ciclo), presso il Dipartimento di Statistica "G. Parenti" dell'Università degli Studi di Firenze.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 61

La candidata dichiara di essere in possesso, alla data di scadenza dei termini per la presentazione delle candidature, in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, dei seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti

valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale nell'arco degli ultimi 10 anni per i Settori concorsuali classificati come non bibliometrici per l'abilitazione scientifica nazionale:

- numero articoli e contributi: 8;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A: 1;
- numero libri: 0.

Candidata: Fusco Elisa

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Non valutabile	Non previste
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile	
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Valutabile	
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	E.Fusco, Potential improvements approach in composite indicators construction: the Multi-directional Benefit of the Doubt model, Socio-Economic Planning Sciences, 85,	Valutabile	

	101447, ISSN 0038-0121 (DOLat tps://doi.org/10.1016/j.seps. 2022.101447)		
2	E. Fusco, R.Benedetti and F.Vidoli, Stochastic frontier estimation through parametric modeling of quantile regression coefficients, Empirical Economics, 64(2), 869-896, ISSN: 0377-7332 (DOI:https: //doi.org/10.1007/s00181-022-02273- x).	Valutabile	
3	E.Fusco, B.Maggi and L.Rizzuti, Alternative indicators for the evaluation of renewables in Europe: an efficiency approach, Renewable Energy, 190, 48- 65, ISSN: 0960-1481 (DOI:https://doi.org/10.1016/j.renene. 2022.03.007)	Valutabile	
4	E.Fusco and B.Maggi, Computing Nonperforming Loan Prices in Bank Efficiency Analysis, Computa tional Management Science, 19(1), 1-23, Springer Berlin Heidelberg, 2022/1, ISSN:1619-6988 (DOI:https://doi. org/10.1007/s10287-021-00406-8)	Valutabile	
5	E.Fusco, Spatial dependence in efficiency parametric models: a generalization and simulation studies, Scienze Regionali/Italian Journal of Regional Science, Speciale/2021, pp. 595-618, ISSN: 1720-3929 (DOI: 10.14650/97446)	Valutabile	
6	E.Fusco & V.Allegrini, The role of spatial interdependence in local government cost efficiency: An application to waste Italian sector, Socio-Economic Planning Sciences, 69,100681, ISSN 0038-0121 (DOI:https://doi.org/10.1016/j .seps.2019.01.003)	Valutabile	
7	E.Fusco, F.Vidoli & N.Rogge, Spatial directional robust Benefit of the Doubt approach in presence of undesirable output: An application Italian waste sector, Omega, 94, ISSN 0305-0483 (DOI:https: //doi.org/10.1016/j.omega. 2019.03.011)	Valutabile	
8	E.Fusco, F.Vidoli & B.Sahoo, Spatial heterogeneity in composite indicator: a methodological proposal, Omega, 77 1-14,ISSN: 0305-0483 (DOI:https://doi.org/10.1016/j.omega. 2017.04.007)	Valutabile	
9	F.Vidoli, C.Cardillo, E.Fusco & J.Canello, Spatial non stationarity in the stochastic	Valutabile	

	frontier model: An application to the Italian wine industry, <i>Regional Science and Urban Economics</i> , 61 153-164, ISSN: 0166-0462 (DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco . 2016. 10.003)		
10	F.Vidoli, E.Fusco & C.Mazziotta, Non-compensability in Composite Indicators: A Robust Directional Frontier Method, <i>Social Indicators Research</i> , Springer Netherlands, 122(3) 635-652, ISSN: 0303-8300 (DOI: https://doi.org/10.1007/s11205-014-0710-y)	Valutabile	
11	E.Fusco, Enhancing non compensatory composite indicators: a directional proposal, <i>European journal of operational research</i> , 242(2) 620-630, ISSN: 0377-2217 (DOI: 10.1016/j.ejor.2014.10.017)	Valutabile	
12	E.Fusco & F.Vidoli, Spatial stochastic frontier models: controlling spatial global and local heterogeneity, <i>International Review of Applied Economics</i> , 27(5) 679-694, ISSN: 0269-2171 (DOI: 10.1080/02692171.2013.804493)	Valutabile	

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Dottorato di ricerca in SCUOLA DI SCIENZE STATISTICHE - Curriculum STATISTICA METODOLOGICA (29° ciclo) conseguito il 21/02/2017 presso Università di Roma "La Sapienza"

Consistenza complessiva della produzione scientifica: 25 lavori e contributi

La Commissione giudicatrice verifica che la Dott.ssa Elisa Fusco non ha autocertificato nella domanda di partecipazione gli indicatori della propria produzione scientifica relativamente ai settori NON bibliometrici, così come prescritto dall'art. 3 del bando di concorso, ma ha certificato gli indicatori previsti per i settori bibliometrici. La candidata dichiara che tali indicatori bibliometrici sono pari a:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 14 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- indice di Hirsch 7 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero totale delle citazioni 215 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 15 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 55.78 e 4 (banca dati di riferimento SCOPUS)

Candidata: Viviani Sara

Prog.	Titolo	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Valutabile	
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Valutabile	
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Valutabile	
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Non valutabile	Non previste
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Valutabile	
7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste
8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Valutabile	
9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Valutabile	
10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non valutabile	Non previste

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Young, S. L., Bethancourt, H. J., Frongillo, E. A., Viviani, S., & Cafiero, C. (2023). Relación entre la inseguridad hídrica y alimentaria en 25 países de ingresos bajos y medios. <i>Bulletin of the World Health Organization</i> , 101(2), 90-101.	Valutabile	
2	Onori, F., Viviani, S., & Brutti, P. (2018). Towards global monitoring: equating the Food Insecurity	Valutabile	

	Experience Scale (FIES) and food insecurity scales in Latin America. In <i>Convegno della Società Italiana di Statistica</i> (pp. 205-225). Cham: Springer International Publishing.		
3	Farcomeni, A., Ranalli, M., & Viviani, S. (2021). Dimension reduction for longitudinal multivariate data by optimizing class separation of projected latent Markov models. <i>Test</i> , 30, 462-480.	Valutabile	
4	Viviani, S. (2019). Joint models for a GLM-type longitudinal response and a time-to-event with smooth random effects. <i>Journal of Applied Statistics</i> , 46(15), 2804-2818.	Valutabile	
5	Cafiero, C., Viviani, S., & Nord, M. (2018). Food security measurement in a global context: The food insecurity experience scale. <i>Measurement</i> , 116, 146-152.	Valutabile	
6	Farcomeni, A., & Viviani, S. (2015). Longitudinal quantile regression in the presence of informative dropout through longitudinal-survival joint modeling. <i>Statistics in Medicine</i> , 34(7), 1199-1213.	Valutabile	
7	Nord, M., Cafiero, C., & Viviani, S. (2016, November). Methods for estimating comparable prevalence rates of food insecurity experienced by adults in 147 countries and areas. In <i>Journal of Physics: Conference Series</i> (Vol. 772, No. 1, p. 012060). IOP Publishing.	Valutabile	
8	Viviani, S., Alfó, M., & Rizopoulos, D. (2014). Generalized linear mixed joint model for longitudinal and survival outcomes. <i>Statistics and Computing</i> , 24, 417-427.	Valutabile	
9	Viviani S, Rizopoulos D, Alfó M. Local sensitivity to non-ignorability in joint models. <i>Statistical Modelling</i> . 2014;14(3):205-228.	Valutabile	Il file contiene solo l'abstract dell'articolo
10	Alfó, M., & Viviani, S. (2015). Finite mixtures of structured models. In <i>Handbook of cluster analysis</i> (pp. 238-261). Chapman and Hall/CRC.	Valutabile	
11	Farcomeni, A., & Viviani, S. (2011). Robust estimation for the Cox regression model based on trimming. <i>Biometrical journal</i> , 53(6), 956-973.	Non Valutabile	al di fuori dell'arco temporale indicato nell'art. 1 del bando di concorso

12	Farcomeni, A., Di Tanna, G. L., Vestri, A., & Viviani, S. (2009) A study on serum calcium and phosphate in dialysis patients via a mixed effects latent Markov model with two outcomes.	Non Valutabile	al di fuori dell'arco temporale indicato nell'art. 1 del bando di concorso
13	Viviani, S., Farcomeni, A., Di Tanna, G. L., & Vestri, A. R. (2009). Validation of two disease-specific quality of life questionnaires comparing a partial credit model and a latent class model. <i>Biomed Stat Clin Epidemiol</i> , 3(2), 79-84.	Non Valutabile	al di fuori dell'arco temporale indicato nell'art. 1 del bando di concorso

Tesi di dottorato/scuola di specializzazione: Dottorato di ricerca in Statistica Metodologica conseguito presso Università di Rima "La Sapienza", anno 2012.

Consistenza complessiva della produzione scientifica: La candidata riporta nel CV i soli lavori selezionati ai fini del concorso.

La Commissione giudicatrice verifica che la Dott.ssa Sara Viviani ha allegato alla domanda di partecipazione un numero di pubblicazioni superiore al numero massimo di pubblicazioni selezionabili indicato nell'art. 1 del bando di concorso; la Commissione ha inoltre verificato che n. 3 lavori presentati sono stati pubblicati al di fuori dell'arco temporale indicato nell'art. 1 del bando di concorso, pertanto la Commissione stabilisce che i predetti lavori, indicati nell'allegato 2 del presente verbale, non saranno valutati. Infine, la Commissione giudicatrice verifica che la Dott.ssa Sara Viviani non ha autocertificato nella domanda di partecipazione gli indicatori della propria produzione scientifica relativamente ai settori NON bibliometrici, così come prescritto dall'art. 3 del bando di concorso, ma ha certificato gli indicatori previsti per i settori bibliometrici. La candidata dichiara che tali indicatori bibliometrici sono pari a:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 20 (banca dati di riferimento Google Scholar);
- indice di Hirsch 10 (banca dati di riferimento Google Scholar);
- numero totale delle citazioni 622 (banca dati di riferimento Google Scholar):

Letto, confermato e sottoscritto

Prof.ssa Rosa Bernardini Papalia

Prof. Gianni Betti

Prof.ssa Francesca Di Iorio