

RELAZIONE RIASSUNTIVA

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA A N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA B indetta con D.R n. 3013/2015 del 30.09.2015 PER IL SSD SECS-S/06 – SC 13/D4 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Metodi e Modelli per l’Economia il Territorio e la Finanza “MEMOTEF” DELL’UNIVERSITA’ DI ROMA LA SAPIENZA.

La Commissione giudicatrice per la Procedura selettiva di chiamata a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato tipologia B, per il SC 13/D4 - SSD SECS-S/06, nominata con D.R. n. 742 del 04.03.2016 nelle persone di:

- Prof.ssa Maria Chiarolla (Presidente; Università di Roma “La Sapienza”)
- Prof. Massimo Squillante (Componente; Università degli Studi del Sannio)
- Prof. Bruno Viscolani (Segretario; Università degli Studi di Padova)

ha tenuto complessivamente n.6 riunioni iniziando i lavori il 27 aprile 2016 e concludendoli il 24 giugno 2016.

I riunione: dalle ore 9:30 alle ore 11:30 del 27 aprile 2016, in modalità telematica.

II riunione: dalle ore 9:30 alle ore 12:00 dell’11 maggio 2016, in modalità telematica.

III riunione: dalle ore 9:00 alle ore 14:30 del 18 maggio 2016, in modalità telematica.

IV riunione: dalle ore 9:45 alle ore 19:30 del 27 maggio 2016, e in prosieguo dalle ore 8:30 alle ore 14:00 del 28 maggio 2016, in presenza, presso il Dipartimento MEMOTEF.

V riunione: dalle ore 9:00 alle ore 13:30 del 23 giugno 2016, in presenza, presso il Dipartimento MEMOTEF.

VI riunione: dalle ore 15:00 alle ore 19:00 del 23 giugno 2016, e in prosieguo dalle ore 9:00 alle ore 10:30 del 24 giugno 2016, in presenza, presso il Dipartimento MEMOTEF.

La Commissione:

- nella **prima riunione**, dopo l’insediamento, ha proceduto alla nomina del Presidente e del Segretario; quindi ha fissato in dettaglio i criteri di massima per la valutazione dei candidati, riportati nell’**ALLEGATO 1** del **Verbale n.1**;

- nella **seconda riunione** non ha potuto procedere ai lavori programmati a causa di impedimenti di natura tecnica, come riportato nel **Verbale n.2**;

- nella **terza riunione** ha preso visione dell’elenco dei candidati al concorso, constatando che non erano pervenute esclusioni operate dagli uffici; i Commissari hanno dichiarato la non sussistenza di incompatibilità con i candidati stessi, prendendo atto che i candidati da valutare erano n.11 e precisamente:

1. Bignozzi Valeria,
2. Cammarota Valentina,
3. Dal Forno Arianna,
4. Gobbi Fabio,
5. Lampariello Lorenzo,
6. Manzi Maddalena,
7. Pirino Davide Erminio,
8. Prosdocimi Cecilia,
9. Regis Luca,
10. Tampieri Alessandro,
11. Violante Francesco.

La Commissione ha esaminato le domande di partecipazione al concorso dei candidati, constatando che le candidate Bignozzi Valeria e Manzi Maddalena non soddisfacevano i requisiti per l'ammissione alla procedura; quindi la Commissione ha richiesto al Responsabile del procedimento di provvedere tempestivamente all'esclusione delle candidate indicate dalla procedura (come riportato nell'**ALLEGATO 2 al Verbale n.3**). Contestualmente la Commissione ha redatto l'elenco dei titoli e delle pubblicazioni valutabili dei rimanenti nove candidati (come riportato nell'**ALLEGATO A al Verbale n.3**).

- nella **quarta riunione**, presa visione dell'elenco dei candidati, tenuto conto dell'esclusione delle candidate Bignozzi Valeria e Manzi Maddalena riportata nel VERBALE n. 3 e del fatto che non erano pervenute rinunce, ha preso atto che i candidati da valutare ai fini del concorso erano n. 9, e precisamente:

1. Cammarota Valentina,
2. Dal Forno Arianna,
3. Gobbi Fabio,
4. Lampariello Lorenzo,
5. Pirino Davide Erminio,
6. Prosdocimi Cecilia,
7. Regis Luca,
8. Tampieri Alessandro,
9. Violante Francesco.

Ha quindi effettuato la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, seguendo l'ordine alfabetico, ai fini della formulazione del giudizio individuale da parte di ciascun commissario e di quello collegiale della Commissione. I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono contenuti nell'**Allegato B** al Verbale n.4 di cui è parte integrante.

Ha deliberato all'unanimità di convocare per la discussione pubblica, presso il dipartimento MEMOTEF, i seguenti candidati che hanno superato la fase di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

- 1) Candidata DAL FORNO ARIANNA
- 2) Candidato GOBBI FABIO
- 3) Candidato LAMPARIELLO LORENZO
- 4) Candidato PIRINO DAVIDE ERMINIO
- 5) Candidato REGIS LUCA
- 6) Candidato VIOLANTE FRANCESCO

fissando il giorno giovedì 23 giugno 2016 alle ore 9:30 per lo svolgimento della discussione da parte dei candidati sopraelencati. La richiesta di convocazione è stata contestualmente fatta pervenire al Responsabile del procedimento Dott.ssa Alessandra Taormina.

- nella **quinta riunione** constata che dei sei candidati convocati per la discussione pubblica sulla loro attività di ricerca e per il colloquio volto ad accertare un'adeguata conoscenza della lingua inglese erano presenti e sono stati identificati (si veda **TABULATO** allegato al Verbale N.5) i seguenti candidati:

- 1) GOBBI FABIO
- 2) LAMPARIELLO LORENZO
- 3) REGIS LUCA
- 4) VIOLANTE FRANCESCO.

Ha informato preliminarmente i candidati che avrebbero avuto a disposizione trenta minuti per l'esposizione della loro attività di ricerca di interesse per il SSD oggetto della procedura selettiva e che, inoltre, avrebbero potuto avvalersi di supporto informatico.

I candidati sono stati, quindi, chiamati in ordine alfabetico a sostenere la discussione e la prova di lingua inglese.

- nella **sesta riunione** ha espresso, sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato, i giudizi complessivi comparativi sui candidati contenuti nell'**ALLEGATO C** del Verbale n.6 di cui è parte integrante.

Ciascun commissario ha dunque espresso una preferenza su un solo candidato e le preferenze espresse sono così riassunte:

Candidato GOBBI FABIO	Voti 0
Candidato LAMPARIELLO LORENZO	Voti 0
Candidato REGIS LUCA	Voti 0
Candidato VIOLANTE FRANCESCO	Voti 3

Pertanto la Commissione, all'unanimità, ha indicato il **Candidato VIOLANTE FRANCESCO** quale **vincitore** della procedura selettiva di chiamata a n.1 posto di ricercatore a tempo determinato tipologia B per il SSD SECS-S/06 – SC 13/D4 – presso il Dipartimento di Metodi e Modelli per l'Economia il Territorio e la Finanza (MEMOTEF), indetta con D.R. n. 3013/2015 del 30.09.2015.

La Prof.ssa Maria Chiarolla, Presidente della presente Commissione, si impegna a consegnare al Responsabile del procedimento, Dott.ssa Alessandra Taormina, tutto il materiale sotto indicato, in un plico chiuso e firmato da tutti i componenti della Commissione sui lembi di chiusura:

- una copia originale di **tutti i verbali** delle singole riunioni **con gli allegati**;
- una copia originale della **relazione riassuntiva** dei lavori svolti.

La Commissione viene sciolta alle ore 10:30.

Roma, 24 giugno 2016

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

- Prof. ssa Maria Chiarolla (Presidente) _____
- Prof. Massimo Squillante (Componente) _____
- Prof. Bruno Viscolani (Segretario) _____

ALLEGATO A AL VERBALE N. 3

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA A N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA B indetta con D.R n. 3013/2015 del 30.09.2015 PER IL SSD SECS-S/06 – SC 13/D4 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Metodi e Modelli per l’Economia il Territorio e la Finanza “MEMOTEF” DELL’UNIVERSITA’ DI ROMA LA SAPIENZA.

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: CAMMAROTA VALENTINA

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Statistica Metodologica, Sapienza Università di Roma, 22 febbraio 2010.
2. Borsa di Studio post-dottorato in Probabilità, Dipartimento di Statistica, Sapienza Università di Roma, 1 febbraio 2010 – 31 gennaio 2012.
3. Borsa di Studio post-dottorato in Probabilità, Dipartimento di Matematica, Università di Roma “Tor Vergata”, 1 luglio 2012 – .
4. Maîtres de Conférences (France), abilitazione N. 15225275827, 11 febbraio 2015.
5. Periodi di ricerca all’estero: Dept. of Mathematical Sciences, Univ. of Bath (8/9/2010- 1/2/2011); tre periodi di ricerca, ciascuno inferiore ai quindici giorni, presso l’INSA DE LYON ed altrettanti presso il King’s College di Londra.
6. Summer Schools in Probabilità e Statistica: Berlino 2011, Seattle 2010, Saint-Flour 2009, Vancouver 2008, Torgnon 2007.
7. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 15 di cui 7 all’estero.
8. Didattica: Probabilità e Statistica (Sapienza, Corso di laurea triennale in Ingegneria dell’Informazione, anni 2011/12, 2012/13); Lab. di Processi Stocastici (Sapienza [studenti magistrali della Facoltà di Ingegneria dell’Informazione] 2011/12); 2 tutorials all’estero (Brownian motion [Bath], Algebra [Berlin]); 5 tutorials in Sapienza (Probabilità e Statistica [studenti di Ingegneria Informatica e Automatica], Matematica III, Analisi Matematica II, Algebra lineare, Analisi matematica I [studenti di Scienze Statistiche]); Biomatematca (Sapienza, Scuola di specializzazione in Statistica Sanitaria, 2007/08).

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. V. Cammarota, D. Marinucci, and I. Wigman, "On the distribution of the critical values of random spherical harmonics". *Journal of Geometric Analysis*. In press [arXiv:1409.1364](https://arxiv.org/abs/1409.1364) NON VALUTABILE
2. V. Cammarota and A. Lachal, "Entrance and sojourn times for Markov Chains. Application to (L, R) - random walks". *Markov Processes and Related Fields*. In press [arXiv:1503.08632](https://arxiv.org/abs/1503.08632) NON VALUTABILE
3. V. Cammarota and D. Marinucci, "The Stochastic Properties of l1-Regularized Spherical Gaussian Fields", *Applied and Computational Harmonic Analysis*, 38, issue 2 (2015), 262-283.
4. V. Cammarota and D. Marinucci, "On the Limiting Behaviour of Needlets Polyspectra", *Annales de l’Institut Henri Poincaré*, 51, issue 3 (2015), 1159-1189, [arXiv:1307.4691](https://arxiv.org/abs/1307.4691) NON VALUTABILE
5. V. Cammarota, A. De Gregorio, C. Macci, "On the asymptotic behavior of the hyperbolic Brownian motion", *J. Stat. Phys.*, 154 (2014), 1550--1560 [arXiv:1303.4176](https://arxiv.org/abs/1303.4176) NON VALUTABILE
6. S. M. Feeney, D. Marinucci, J. D. McEwen, H. V. Peiris, B. D. Wandelt, and V. Cammarota, "Sparse Inpainting and Isotropy", *J. Cosmol. Astropart. Phys.*, 1 (2014), NON VALUTABILE
7. V. Cammarota and P. Moerters, "On the most visited sites of planar Brownian motion", *Electron. Commun. Probab.*, 17, no. 15 (2012), 1–9.

8. V. Cammarota and E. Orsingher, "Hitting spheres on hyperbolic spaces", *Theor. Probability Appl.*, 57, no 3 (2013), 419 – 443.
9. V. Cammarota and A. Lachal, "Joint distribution of the process and its sojourn time in a half-line $[a, +\infty)$ for pseudo-processes driven by a high-order heat-type equation", [*Stochastic Process. Appl.*](#), 122 (2012), 217—249.
10. V. Cammarota and A. Lachal, "Joint distribution of the process and its sojourn time for pseudo-processes governed by high-order heat equation", *Electron. J. Probab.*, 15 (2010), 895—931.
11. V. Cammarota and E. Orsingher, "Angular processes related to Cauchy random walks", *Theor. Probability Appl.*, 55, no 3 (2011), 395—410.
12. V. Cammarota, A. Lachal, and E. Orsingher, "Some Darling-Siebert relationships connected with random flights", *Stat. Prob. Lett.*, 79, no. 2 (2009), 243—254.

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILI sono lavori che la candidata ha inviato in formato preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum della candidata sono indicati complessivamente N. 16 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: DAL FORNO ARIANNA

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Matematica applicata alle decisioni economiche, Università di Trieste, 22 febbraio 2001.
2. Borsa di studio post-doc dal 10 gennaio 2002 al 30 giugno 2002, Dept. of Economics, Harvard University, Massachusetts.
3. Borsa di studio post-doc dal 20 gennaio 2003 al 30 settembre 2003, Dept. of Economics, Harvard University, Massachusetts
4. Borsa post-doc da gennaio 2003 a gennaio 2004, Dip. Matematica e statistica, Univ. di Torino
5. Assegno di ricerca da ottobre 2004 a ottobre 2005, Dip. Matematica Applicata, Univ. di Venezia
6. Assegno di ricerca da settembre 2010 ad aprile 2012, Dip. Scienze dell'Informazione, Univ. di Bologna
7. Abilitazione Scientifica Nazionale alla funzione di professore universitario di II fascia per il SSD SECS-S/06, 5 febbraio 2014
8. Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali: *Journal of Artificial Societies and Social Simulation*, *Mathematical Methods in Economics and Finance*, *Applied Mathematics*, *American Journal of Mathematics and Statistics*
9. Summer Schools in Intertemporal Macroeconomics (Venice 2002), e in *Economic Theory* (Venice 2001)
10. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 22 di cui 9 all'estero.
11. Premio Lagrange per la ricerca 2006 Torino, CRT Foundation
12. Didattica: Resource Allocation (contratto marzo 2013-Luglio 2013, School of Economics and Business, Università del Cile); Metodi quantitativi per le scelte sociali (in lingua inglese), Matematica generale, Psicomètria, Elementi di statistica applicata, Matematica applicata (in lingua inglese), Statistica applicata, Elementi di statistica, Calcolo delle probabilità, Matematica per la statistica, Matematica applicata all'economia e alla finanza, Matematica per l'economia I e II (dal 2005 al 2015, Univ. di Torino); Mathematics (2005, Venice International Univ.)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. Avrutin V., Dibak C., Dal Forno A., Merlone U. (2015) "Dynamics of a 2D piecewise linear braess paradox model: effect of the third partition", *International Journal of Bifurcation and Chaos*, **25**, 1530031, 35 pages, DOI: 10.1142/S0218127415300311.
<http://www.worldscientific.com/doi/abs/10.1142/S0218127415300311>
2. Dal Forno A., Merlone U., Avrutin V. (2014) "Dynamics in Braess paradox with non-impulsive commuters", *Discrete Dynamics in Nature and Society*. Volume 2015, Article ID 345795, 12 pages, <http://dx.doi.org/10.1155/2014/345795>.
3. Dal Forno A., Merlone U. (2014) "Leader emergence in artificial populations: the role of networks", *Quality & Quantity*, **48**, 1853-1865, DOI 10.1007/s11135-013-9856-y.
4. Dal Forno A., Merlone U. (2013) "Complex dynamics in supervised work groups" *Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation*, **18** (7), 1805-1821.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S100757041200545X>
5. Dal Forno A., Merlone U. (2013) "Border-collision bifurcations in a model of Braess paradox", *Mathematics and Computers in Simulation*, **87**, 1- 18.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378475413000025>
6. Dal Forno A., Merlone U. (2013) "Nonlinear dynamics in work groups with Bion's basic assumption". *Nonlinear Dynamics, Psychology, and Life Sciences*, **17** (2), 295-315.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23517610> NON VALUTABILE
7. Dal Forno A., Gardini, L., Merlone U. (2012) "Ternary choices in population games and border collision bifurcations", *Chaos, Solitons & Fractals*, **45**, pp. 294-305.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0960077911002359>
8. Dal Forno A., Merlone U. (2010) "Incentives and individual motivation in supervised work groups". *European Journal of Operational Research*, **207**, pp. 878-885.
9. Dal Forno A., Merlone U. (2010) "Effort dynamics in supervised work groups", *Journal of Economic Behavior & Organization*, **75**, pp.413-425.
10. Pellizzari P., Dal Forno A. (2007) "A comparison of different trading protocols in an agent-based market", *Journal of Economic Interaction and Coordination*, **2** (1), pp. 27-43.
11. Dal Forno A., Montrucchio L. (2003) "Optimality Conditions and Bubbles in Sequential Economies and Bounded Relative Risk-Aversion", *Decisions in Economics and Finance*, **26** (1), pp. 53-80.

La pubblicazione indicata come NON VALUTABILE è stata fornita come preprint e quindi non rispetta i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum della candidata sono indicati complessivamente N. 27 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: GOBBI FABIO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Statistica, Università di Bologna, 15 febbraio 2006.
2. Assegno di ricerca "Correlations and co-jumps in financial asset prices", da novembre 2006 a ottobre 2007, Dip. Matematica per le Decisioni, Univ. di Firenze
3. Assegno di ricerca "Copulas and stochastic processes", da gennaio 2009 a dicembre 2010, Dip. Matematica per le Scienze Economiche, Univ. di Bologna
4. Assegno di ricerca "Copula function and market incompleteness", da gennaio 2011 a dicembre 2012, Dip. Matematica per le Scienze Economiche, Univ. di Bologna
5. Assegno di ricerca "Copula based econometrics", da ottobre 2013 a settembre 2014, Dip. Statistica, Univ. di Bologna
6. Borsa di studio post-doc in Mathematical Finance ("Behavioral credit risk"), da settembre 2015 a agosto 2016, Dip. Statistica, Univ. di Bologna
7. Periodi di ricerca all'estero: National University of Singapore (maggio 2010)

8. Summer Schools: Spring School in Finance (Bologna 2007), Summer School in Mathematical Finance (Cortona 2006), Summer School in Econometrics (Bertinoro 2004), Advanced course in copula function and its application in finance (Firenze 2006)
9. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 7, tutte in Italia.
10. Didattica: Finanza computazionale (2008/09, 2009/10, Fac. Matematica-Fisica-Sc.Nat, Univ. Bologna); esercitazioni di Matematica (2010/11, 2011/12, 2012/13, Fac. Sc. Polit., Univ. Bologna); lab. Probability (2012/13, 2013/14, 2014/15, CdLM in Quantitative Finance, Univ. Bologna); Matematica applicata all'economia (2013/14, 2014/15, laurea triennale, Univ. Bologna); Assicurazioni vita e risparmio gestito (2013/2014, 2014/15, 2015/16, Univ. Bologna, Campus di Rimini)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. F. Gobbi, Convolution Based Unit Root Processes: A Simulation Approach, *forthcoming in American Review of Mathematics and Statistics 2015* NON VALUTABILE
2. U. Cherubini, F. Gobbi, S. Mulinacci, COPULA BASED ECONOMETRICS, SpringerBriefs, *In Press 2015* NON VALUTABILE
3. F. Gobbi, Conditional dynamics for multidimensional dependence structure among financial assets, *Open Journal of Finance*, Volume 1, Number 2, pp.1-18, 2014
4. F. Gobbi, The conditional c-convolution model and the three stage quasi maximum likelihood estimator, *Journal of Statistics: Advances in Theory and Applications*, Vol. 12, N.1, pp. 1-26, 2014 NON VALUTABILE
5. U. Cherubini, F. Gobbi, S. Mulinacci, S. Romagnoli, Granger independent martingale processes, *submitted 2014* NON VALUTABILE
6. U. Cherubini, F. Gobbi, A Convolution-based autoregressive process, in F. Durante, W. Haerdle, P. Jaworski editors, Workshop on Copula in Mathematics and Quantitative Finance, *Lecture Notes in Statistics-Proceedings*, Springer, Berlin/Heidelberg, 2013 NON VALUTABILE
7. U. Cherubini, F. Gobbi, S. Mulinacci, Semi parametric estimation and simulation of actively managed portfolios, *Working Paper 2013* NON VALUTABILE
8. U. Cherubini, F. Gobbi, S. Mulinacci, S. Romagnoli, DYNAMIC COPULA METHODS IN FINANCE, John Wiley & Sons, 2012 NON VALUTABILE
9. C. Mancini, F. Gobbi, Identifying the diffusion covariation and the co-jumps given discrete observations, *Econometric Theory*, 28, pp 1-25, 2011
10. U. Cherubini, F. Gobbi, S. Mulinacci, S. Romagnoli, A Copula-Based Model for Spatial and Temporal Dependence of Equity Markets, in F. Durante, W. Haerdle, P. Jaworski and T. Rychlik (Eds). Workshop on Copula Theory and Its Applications, *Lecture Notes in Statistics-Proceedings*, Springer, Berlin/Heidelberg, 2010 NON VALUTABILE
11. F. Gobbi, C. Mancini, Diffusion covariation and co-jumps in bidimensional asset price processes with stochastic volatility and infinite activity levy jumps. In Complex Models and Computational Intensive Methods for Estimation and Prediction, P. Mantovani, A. Pastore, S. Tonellato (Eds), *CLEUP Padova* (pp 260-265) September 2007 NON VALUTABILE
12. F. Gobbi, C. Mancini, Estimating the diffusion part of the covariation between two volatility models with jumps of Levy type. In ed.s V. Cutello, G. Fotia, L. Puccio. Applied and Industrial Mathematics in Italy II, Selected contributions from the 8th SIMAI Conf. Vol. 75 in Series on Advances in Mathematics for Applied Sciences, pp. 399-409, Hackensack, NJ 07601 USA, Pubblicazione ISI

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILE sono state fornite come preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.

In aggiunta, per la pubblicazione n.2 il titolo non corrisponde a quello del preprint inviato dal candidato e la pubblicazione n. 4 è una bozza di articolo.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente N. 14 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: LAMPARIELLO LORENZO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Ingegneria dei Sistemi, Sapienza Università di Roma, 11 aprile 2012.
2. Assegno di ricerca 2012/13, Dept. Computer, Control and Management Engineering, Sapienza Univ. di Roma
3. Assegno di ricerca 2013/14, Dip. Scienze Statistiche, Sapienza Univ. di Roma
4. Assegno di ricerca 2014/15, Dip. MEMOTEF, Sapienza Univ. di Roma
5. Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali: Journal of Optimization Theory and applications, Optimization, IEEE Transactions on Signal Processing
6. Periodi di ricerca all'estero: National University of Singapore (maggio 2010)
7. Summer Schools: CIME-EMS Applied Mathematics: Centralized and Distributed Multi-Agent Optimization: models and algorithms (Cetraro 2014)
8. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 1 all'estero, 3 in Italia
9. Didattica: Linear programming (2010/11, 2014/15 LUISS di Roma); Mathematical programming (2013/14, Fac. Ec., Univ. Roma Tre); Operations research (2013/14, 2014/15 Dept. Electrical and Information Engineering, Univ. Cassino); Matematica (2015/16, Fac. Ec, Univ. Roma Tre)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. F. Facchinei, L. Lampariello and G. Scutari, Feasible methods for nonconvex nonsmooth problems: decomposition and applications, *submitted to Mathematical Programming*, 2015 NON VALUTABILE
2. L. Lampariello and S. Sagratella, A bridge between bilevel programs and Nash games, *submitted to Computational Optimization and Applications*, 2015 NON VALUTABILE
3. L. Lampariello and S. Sagratella, It is a matter of hierarchy: a Nash equilibrium problem perspective on bilevel programming, *DIAG Technical Report*, 2015 NON VALUTABILE
4. P. Song, G. Scutari, F. Facchinei, and L. Lampariello, D3M: distributed multi-cell multigroup multicasting, *submitted to Proceedings of the IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing (ICASSP 16)*, 2015 NON VALUTABILE
5. G. Scutari, F. Facchinei, L. Lampariello, and P. Song, Distributed Methods for Constrained Nonconvex Multi-Agent Optimization - Part I: Theory, *arXiv Preprint arXiv:1410.4754*, 2014 NON VALUTABILE
6. G. Scutari, F. Facchinei, L. Lampariello, and P. Song, Parallel and Distributed Methods for Nonconvex Optimization, *Proceedings of the IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing (ICASSP 14)*, 2014
7. F. Facchinei, J-S Pang, G. Scutari, and L. Lampariello, VI-constrained Hemivariational Inequalities: Distributed Algorithms and Power Control in Ad-Hoc Networks, *Mathematical Programming Ser. A*, 1-38, 2013
8. G. Scutari, F. Facchinei, J-S Pang, and L. Lampariello, Equilibrium Selection in Power Control Games on the Interference Channel, *Proceedings of the 31st Annual IEEE International Conference on Computer Communications (INFOCOM 2012)*, 675-683, 2012 NON VALUTABILE
9. F. Facchinei, L. Lampariello, and S. Sagratella, Recent advancements in the numerical solution of generalized Nash equilibrium problems, *Quaderni di Matematica 27 - Volume in ricordo di Marco D'Apuzzo*, 2011 NON VALUTABILE
10. F. Facchinei and L. Lampariello, Partial penalization for the solution of generalized Nash equilibrium problems, *Journal of Global Optimization* 50, 1, 39-57, 2011
11. PhD THESIS: L. Lampariello, *Penalty methods for the solution of generalized Nash equilibrium problems and hemivariational inequalities with VI constraints*, Sapienza Univ. di Roma , 2011

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILE sono state fornite come preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.
In aggiunta, per le pubblicazioni n.1 e n.4 il candidato non ha inviato alcun pdf.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente N. 10 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: PIRINO DAVIDE ERMINIO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Fisica, Università di Pisa, 23 marzo 2009.
2. Assegno di ricerca da marzo 2009 a febbraio 2013, Laboratory of Economics and Management, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa
3. Vincitore RTDA SECS-S/06 Univ. Chieti-Pescara, Ottobre 2012 – POSIZIONE MAI ATTIVATA PER MOTIVI BUROCRATICI
4. Assegno di ricerca da ottobre 2013 a settembre 2015, Scuola Normale Superiore, Pisa
5. Vincitore RTDA SECS-S/06 Univ. Perugia, Aprile 2015 – POSIZIONE NON ATTIVATA CAUSA RINUNCIA
6. RTDA SECS-S/06, Scuola Normale Superiore, Pisa, dal 27 settembre 2015 – POSIZIONE ATTIVATA per chiamata diretta all'interno del programma S/R "Scientific Independence of Young Researchers"
7. Periodi di ricerca all'estero: London Business School (febbraio 2008 – giugno 2008)
8. Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali: Journal of Financial Econometrics, Journal of Applied Econometrics, Journal of Banking & Finance, PLoSone, Finance Research Letters, Computational Statistics and Data Analysis, Computational Management Science, Quantitative Finance, Journal of Evolutionary Economics, Journal of Future Markets.
9. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 9 di cui 4 all'estero.
10. Responsabilità di Fondi di ricerca: "A new measure of liquidity", finanziato dal MIUR all'interno del programma S/R, finanziamento di Euro 302.720,00. "Commonality in liquidity and systemic risk", finanziato dalla Scuola Normale Superiore all'interno del programma Junior Reaserchers Projects 2014, finanziamento di Euro 9.500,00.
11. Didattica: Corso integrativo di Analisi Matematica (10h, SNS di Pisa), Introduction to stochastic processes (15h, SS Sant'Anna di Pisa), esercitazioni di calcolo analitico, di processi stocastici, di equazioni differenziali, di ottimizzazione dinamica, di algebra lineare (SS Sant'Anna di Pisa)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. F. Corsi, D. Pirino, R. Renò, Threshold bipower variation and the impact of jumps on volatility forecasting, *Journal of Econometrics* 159 (2) (2010), 276-288
2. D. Pirino, R. Renò, Electricity prices: A nonparametric approach, *International Journal of Theoretical and Applied Finance* 13 (02) (2010), 285-299
3. A. Roma, D. Pirino, The extraction of natural resources: the role of thermodynamic efficiency, *Ecological Economics* 68 (10) (2009), 2594-2606
4. D. Pirino, Jump detection and long range dependence, *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications* 388 (7) (2009), 1150-1156
5. P. Allegrini, L. Fronzoni, D. Pirino, The influence of the astrocyte field on neuronal dynamics and synchronization, *Journal of biological physics* 35 (4) (2009), 413-423
6. D. Pirino, J. Rigosa, A. Ledda, L. Ferretti, Detecting correlations among functional-sequence motifs, *Physical Review E* 85 (6) (2012), art. no. 066124
7. F.M. Bandi, D. Pirino, R. Renò, EXcess Idle Time, 2013, SSRN 2199468
NON VALUTABILE
8. D. Di Gangi, F. Lillo, D. Pirino, Assessing systemic risk due to fire sales spillover through maximum entropy network reconstruction, 2015, SSRN 2639178
NON VALUTABILE

9. G. Bottazzi, D. Pirino, F. Tamagni, Zipf law and the firm size distribution: a critical discussion of popular estimators, *Journal of Evolutionary Economics* 25 (3) (2015), 585-610
10. F. Corsi, F. Lillo, D. Pirino, Measuring flight-to-quality with granger-causality tail risk networks, 2015, SSRN 2576078 NON VALUTABILE
11. F. Lillo, D. Pirino, The impact of systemic and illiquidity risk on financing with risky collateral, *Journal of Economic Dynamics and Control* 50 (2015), 180-202
12. PhD THESIS: D.E. Pirino, *Theoretical and empirical essays on the dynamics of financial and energy markets*, Univ. Pisa, 2009

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILE sono state fornite come preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente N. 12 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: PROSDOCIMI CECILIA

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Matematica Computazionale, Università di Padova, 11 ottobre 2010.
2. Assegno di ricerca novembre 2009-novembre 2010, presso il Dip. di Matematica, Univ. Di Firenze
3. Assegno di ricerca da gennaio 2011 – (fatti salvi i periodi trascorsi in aspettativa per maternità: maggio 2012-marzo 2013, luglio 2014-marzo 2015), presso Dip. di Economia e Finanza, LUISS “Guido Carli” di Roma
4. Periodi di ricerca all'estero: Hungarian Academy of Science, Budapest (aprile 2008-luglio 2008 e novembre 2008), e due brevi (inferiori a 7 giorni) a Imperial College (2011), e University of Navarra, Spagna (2009)
5. Presentazioni a convegni internazionali: 5 all'estero, 8 in Italia
6. Attività di revisore per riviste scientifiche internazionali: *Electronic J. Statistics*, *J. Banking and Finance*
7. Didattica: esercitazioni di Calcolo delle probabilità (CdL triennale in Matematica, Univ. Di Padova, anni 2009-10, 2011-12), esercitazioni di Statistica (CdL triennale in Biotecnologie, Univ. Di Padova, anno 2007-08).

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. F. Leisen, C. Prosdocimi, A note on Variance Bounding for continuous time Markov chains, *Statistics and Probability Letters*, 81 (1) (2011), pp. 153-156
2. L. Gerencsér, C. Prosdocimi, Input-Output Properties of the Hinkley Detector, *Systems and Control Letters* 60 (7) (2011), pp. 486-491
3. C. Prosdocimi, L. Finesso, Countable Partially Exchangeable Mixtures, *Journal of Theoretical Probability*, 2014, doi 10.1007/s10959-014-0573-9 PUBLISHED ON LINE 19 novembre 2014
4. R. Frey, C. Prosdocimi, W.J. Runggaldier, Affine credit risk models under incomplete information, *Stochastic Processes and Applications to Mathematical Finance - Proceedings of the 6th Ritsumeikan International Symposium*, (J. Akahori, S. Ogawa, S. Watanabe, eds.), World Scientific, 2007, pp. 97-113 NON VALUTABILE
5. L. Finesso, C. Prosdocimi, Partially Exchangeable Hidden Markov Models, *Proceedings of European Control Conference 2009*, Budapest, 23-26 August 2009, pp. 3910-3914
6. L. Finesso, C. Prosdocimi, Stochastic realization of binary exchangeable processes, *Proceedings of the 19th International Symposium on the Mathematical Theory of Networks and Systems*, Budapest, 5-9 July 2010, pp. 1859-1864
7. L. Gerencsér, C. Prosdocimi, Change Detection for Hidden Markov Models, *Proceedings of the 19th International Symposium on the Mathematical Theory of Networks and Systems*, Budapest, 5-9 July 2010, pp. 1761-1764

8. L.Gerencs'ér, C.Prosdocimi, Zs. Vago, Change detection for finite dimensional Gaussian linear systems-a bound for the almost sure false alarm rate, *Proceedings of European Control Conference 2013*, Zurich, July 17-19 2013, pp.950-955
9. TESI DI DOTTORATO: C. Prosdocimi, *Partial exchangeability and change detection for hidden Markov models*, Scuola di Dottorato in Scienze Matematiche, Università di Padova
10. E. Biffis, B. Goldys, C. Prosdocimi, A pricing formula for delayed claims. Appreciating the past to value the future, PREPRINT arXiv: 1505.04914 NON VALUTABILE

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILE sono state fornite come preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum della candidata sono indicati complessivamente N. 8 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: REGIS LUCA

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Dottorato in Economia-indirizzo in Statistica e Matematica Applicata, Univ. di Torino, 25 marzo 2011.
2. Assegno di ricerca: "Prezzi di non arbitraggio e coperture per contratti finanziari con componente assicurativa", da aprile 2012 ad agosto 2013, Univ. di Torino
3. Assegno di ricerca da settembre 2013 a marzo 2016, IMT Univ. Di Lucca
4. Periodi di ricerca all'estero: Visiting Student, Paris VI (settembre 2008 – aprile 2009)
5. Maitres de Conférences (France) nei settori 5 (scienze economiche) e 26 (matematica applicata), 2013-2017
6. Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali: Applied Mathematics and Computation, Economic Research, Insurance: Mathematics and Economics
7. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 27 di cui 12 all'estero.
8. Didattica: Economia Finanziaria, Istituzioni di Matematiche II, attività didattica integrativa in statistica, esercitazioni di finanza matematica, matematica attuariale, matematica finanziaria e attuariale (Univ. Di Torino)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

- 1 E. Luciano, L. Regis, E. Vigna, Single and cross-generation natural hedging of longevity and financial risk, *Journal of Risk and Insurance*, forthcoming 2015 NON VALUTABILE
- 2 P. Jevtic, L. Regis, Assessing the solvency of insurance portfolios via a continuous-time cohort model, *Insurance: Mathematics and Economics* 61 (2015), pp 36-47
- 3 E. Luciano, L. Regis, Efficient versus inefficient hedging strategies in the presence of financial and longevity (value at) risk, *Insurance: Mathematics and Economics*, 55 (2014), pp 68-77
- 4 E. Luciano, L. Regis, Risk-return appraisal of longevity swaps, in Pension and Longevity Risk Transfer for Institutional Investors, Institutional Investor Journals, Fall 2014, 1, pp 99-108 NON VALUTABILE
- 5 F. Pammolli, L. Regis, Demography, Sustainability and Growth. Notes on the Sustainability of Health and Pension Systems in Europe, in Portrait of a Health Economist, Essays in Honor of Bengt Jonsson, Culyer A. and Kobelt, G. (Eds.), IHE- The Swedish Institute for Health Economics, Lund, Sweden, 2014, pp.125-132. NON VALUTABILE
- 6 E. Luciano, L. Regis, E. Vigna, Delta-Gamma Hedging of Mortality and Interest Rate Risk, *Insurance: Mathematics and Economics*, 50 (2012), pp 402-412.
- 7 L. Regis, Good and Bad Banks, in Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance, Perna C., Sibillo M. (Eds.), Springer 2012, pp 359-366.

- 8 L. Regis, Dynamic Hedging of Life Insurance Reserves, *in* Interplay between Finance and Insurance - Actuarial Financial Mathematics Conference, M.Vanmaele, G.Deelstra, A. De Schepper, J. Dhaene, W. Schoutens, S. Vanduffel (Eds.), 2012, pp 101-106. NON VALUTABILE
- 9 L. Regis, A Bayesian copula model for Claims Reserving, *in* Interplay between Finance and Insurance - Actuarial Financial Mathematics Conference, M.Vanmaele, G.Deelstra, A. De Schepper, J. Dhaene, W. Schoutens, S. Vanduffel (Eds.), 2011, pp 113-118. NON VALUTABILE
- 10 F. Menoncin, L. Regis, Longevity assets and pre-retirement consumption/portfolio decisions, 2015, EIC Working Paper 2/2015 NON VALUTABILE
- 11 C. De Rosa, E. Luciano, L. Regis, Basis risk in static vs. dynamic longevity risk hedging, 2015, Carlo Alberto Notebooks 425 NON VALUTABILE
- 12 G. Nicodano, L. Regis, Taxes, Ownership and Capital Structure, 2015, ECGI Finance Working Paper Series 456/2015 NON VALUTABILE

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILE sono state fornite come preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.
In aggiunta, la pubblicazione n.4 è una bozza di articolo.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente N. 15 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: TAMPIERI ALESSANDRO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. PhD in Economics, University of Leicester, 1 gennaio 2011
2. Dottorato in Economia Politica, Sapienza Univ. Di Roma, 22 aprile 2010.
3. Assegno di ricerca 2010-2013, Dipartimento di Economia, Univ. Di Bologna
4. Assegno di ricerca dal 2013 --, Center for Research in Economics and Management, Université du Luxembourg
5. Periodi di ricerca all'estero: Univ. of Manchester (aprile 2015), Univ. of Graz (gennaio 2015), Univ. of Florida (Gainesville) (giugno 2014- luglio 2014), La Trobe Univ. (Melbourne) (marzo 2012- giugno 2012)
6. Summer Schools: Public Economics (Barcelona), Inequality (Siena)
7. Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali: International game theory review, J. of Optimization theory and applications, più altre 19 prettamente economiche
8. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 25 di cui 16 all'estero.
9. Responsabilità di Fondi di ricerca: HERA SPA grant " Corporate Social Responsibility and Market Competition", 2010-13, Euro 60.000,00
10. Didattica: Industrial economics, Regional and urban economics, Advanced microeconomics, Public economics (Univ. Luxembourg), Intermediate macroeconomics (John Hopkins Univ), Advanced microeconomics, Macroeconomics and finance, market power and market failure (Univ. of Leicester).

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. L. Lambertini, A. Palestini, A. Tampieri, CSR in an Asymmetric Duopoly with Environmental Externalities, *forthcoming* in Southern Economic Journal NON VALUTABILE
2. L. Lambertini, A. Tampieri, Endogenous timing in quality choices and price competition, *forthcoming* in Bulletin of Economic Research NON VALUTABILE
3. A. Tampieri, Social background effects on school and job opportunities, *Education Economics*, 2015, DOI:10.1080/09645292.2015.1074983

4. A. Tampieri, Over-education and assortative matching in partnerships: a theoretical analysis, *Education Economics*, 2015, DOI: 10.1080/09645292.2015.1028898
5. L. Lambertini, A. Tampieri, Incentives, performance and desirability of socially responsible firms in a Cournot oligopoly, *Economic Modelling* 50 (2015), 40-48
6. L. Lambertini, A. Tampieri, Efficient horizontal mergers in polluting industries with green R&D and endogenous taxation, *Keio economic studies* 50 (2014), 83-89
7. G.F. Gori, L. Lambertini, A. Tampieri, Trade costs, FDI incentives, and the intensity of price competition, *International Journal of Economic Theory* 10 (2014), 371-385
8. D. Dragone, L. Lambertini, A. Palestini, A. Tampieri, On the Optimal Number of Firms in the Commons: Cournot vs Bertrand, *Mathematical Economics Letters* 1 (2013), 25-34
9. G. Ecchia, L. Lambertini, A. Tampieri, Minimum quality standards in hedonic markets with environmental externalities, *Environmental Modeling & Assessment* 18 (2013), 319-323
10. L. Lambertini, A. Tampieri, Low-quality leadership in a vertically differentiated duopoly with Cournot competition, *Economics Letters* 115 (2012), 396-398
11. L. Lambertini, A. Tampieri, Vertical differentiation in a Cournot industry: The Porter hypothesis and beyond, *Resource and Energy Economics* 34 (2012), 374-380
12. L. Lambertini, A. Tampieri, Do minimum quality standards bite in polluting industries?, *Research in Economics* 66 (2012), 184-194

Le pubblicazioni indicate come NON VALUTABILE sono state fornite come preprint e quindi non rispettano i criteri fissati dalla Commissione esaminatrice nella prima riunione.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente N. 26 prodotti di ricerca.

CANDIDATO: VIOLANTE FRANCESCO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. PhD in Economics and Management, Université Notre-Dame de la Paix (Belgium), Namur, 2010.
2. Post-doc Research Fellow 2011/12, Department of Quantitative Economics, School of Business and Economics, Maastricht University (NL)
3. Assistant Professor 2013/2016, CREATES, Department of Economics and Business Economics, Aarhus University (DK)
4. Periodi di ricerca all'estero: Université Catholique de Louvain (Belgium) (2012), ESSEC Business School (France) (regular visits), Université de Montreal (regular visits)
5. Summer Schools: Advanced Nonparametric Statistics (Université Catholique de Louvain, 2007), Financial Econometrics (Bertinoro, 2006)
6. Attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali: *Journal of Econometrics*, *Journal of Applied Econometrics*, *International J. of Forecasting*, *Computational Statistics and Data Analysis*, *Econometric Reviews*, *Journal of Empirical Finance*, *Journal of Economic Dynamics and Control*, *J. of Banking and Finance*, *J. of Financial Econometrics*, *Econometrics and Statistics*
7. Presentazioni a convegni nazionali e internazionali: 27 di cui 4 in Italia.
8. Responsabilità di Fondi di ricerca: "The price of risk", The Danish Council for Independent Research – *Individual research grant (2013-2016)*, 1,677,712 DKK (circa 225.475,00 Euro); "The price of risk: hedging against correlation changes", The Danish Council for Independent Research – *Research Talent Award Grant (2013-2016)*, 500,000 DKK (circa 67,200,00 Euro)
9. Didattica: *Econometrics II*, *Quantitative-qualitative and limited dept. variables* (Aarhus Univ.), *Time series* (Louvain), *Quantitative techniques for financial economics*, *Finance* (Maastricht Univ.), *Forecasting financial time series* (London School of Economics)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. Sanin M.E., Violante F., Mansanet-Bataller M., “Understanding volatility dynamics in the EU-ETS Market”. *Energy Policy* 82 (2015), pp 321-331
2. Rombouts J.V.K., Stentoft L., Violante F., “The value of multivariate model sophistication: An application to pricing Dow Jones Industrial Average options”. *International Journal of Forecasting* 30 (1) (2014), pp 78-98
3. Laurent S., Rombouts J.V.K., Violante F., “On Loss Functions and Ranking of Multivariate Volatility Models”. *Journal of Econometrics* 173 (1) (2013), pp 1–10
4. Laurent S., Rombouts J.V.K., Violante F., “On the Forecasting Accuracy of Multivariate GARCH Models”. *Journal of Applied Econometrics* 27 (6) (2012), pp 934–955
5. Laurent S., Violante F., “Volatility Forecasts Evaluation and Comparison”, *Wiley Interdisciplinary Reviews: Computational Statistics* 4 (1) (2011), pp 1–12
6. Violante F., Laurent S., “Volatility Forecasts Evaluation and Comparison”. In *Handbook of Volatility Models and Their Applications*, Bauwens, L. Hafner, C. and Laurent, S. (Eds.), 2012, pp 465-486
7. PhD THESIS: F. Violante, *Essays on Multivariate Volatility Forecasting*, FUNDP, Université de Namur, 2010

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente N. 7 prodotti di ricerca.

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA A N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA B indetta con D.R n. 3013/2015 del 30.09.2015 PER IL SSD SECS-S/06 – SC 13/D4 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Metodi e Modelli per l’Economia il Territorio e la Finanza “MEMOTEF” DELL’UNIVERSITA’ DI ROMA LA SAPIENZA.

ALLEGATO B AL VERBALE N. 4

CANDIDATO: CAMMAROTA VALENTINA

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

13. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
14. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
15. V. Cammarota and D. Marinucci, "The Stochastic Properties of l_1 -Regularized Spherical Gaussian Fields", *Applied and Computational Harmonic Analysis*, 38, issue 2 (2015), 262-283.
16. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
17. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
18. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
19. V. Cammarota and P. Moerters, "On the most visited sites of planar Brownian motion", [*Electron. Commun. Probab.*](#), 17, no. 15 (2012), 1—9.
20. Cammarota and E. Orsingher, "Hitting spheres on hyperbolic spaces", *Theor. Probability Appl.*, 57, no 3 (2013), 419 – 443.
21. V. Cammarota and A. Lachal, "Joint distribution of the process and its sojourn time in a half-line $[a, +\infty)$ for pseudo-processes driven by a high-order heat-type equation", [*Stochastic Process. Appl.*](#), 122 (2012), 217—249.
22. V. Cammarota and A. Lachal, "Joint distribution of the process and its sojourn time for pseudo-processes governed by high-order heat equation", *Electron. J. Probab.*, 15 (2010), 895—931.
23. V. Cammarota and E. Orsingher, "Angular processes related to Cauchy random walks", *Theor. Probability Appl.*, 55, no 3 (2011), 395—410.
24. V. Cammarota, A. Lachal, and E. Orsingher, "Some Darling-Siebert relationships connected with random flights", *Stat. Prob. Lett.*, 79, no. 2 (2009), 243—254.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Nel curriculum della candidata sono indicati complessivamente **N. 16** prodotti di ricerca, di cui 4 preprint.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in probabilità, abilitazione *Maîtres de Conférences* in Francia, qualche mese di attività di ricerca all'estero. Non presenta attività didattica direttamente rilevante per il SSD SECS-S/06, ma limitata ad insegnamenti di probabilità e statistica in Italia (al di là di esercitazioni in analisi matematica e algebra lineare da dottoranda, e in probabilità e algebra durante i brevi soggiorni all'estero).

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per l'intera Area 13.
7. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD.

8. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di buon livello ma di scarso interesse per il SSD.
9. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, ma su rivista di classe A per il settore concorsuale 13/D4. Estende la pubblicazione n. 10.
10. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, ma su rivista di classe A per il settore concorsuale 13/D4.
11. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di buon livello ma di scarso interesse per il SSD.
12. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD. I risultati potrebbero avere qualche risvolto in teoria dei giochi.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione scientifica complessiva mostra buona intensità e continuità temporale, ha una collocazione editoriale internazionale medio/alta ma è di ambito prettamente probabilistico teorico e quindi scarsamente congruente con il SSD per il quale è bandita la procedura.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in probabilità, abilitazione *Maîtres de Conférences* in Francia; alcuni mesi di attività di ricerca all'estero. Attività didattica centrata su probabilità e statistica in Italia; esercitazioni in analisi matematica e algebra lineare; esercitazioni in probabilità e algebra all'estero.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione su tematica di non grande interesse per il SSD SECS-S/06, buona collocazione editoriale ma su rivista di non grande rilievo per l'Area 13.
7. Pubblicazione su tematica di non grande interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista non rilevante per il SSD.
8. Pubblicazione su tematica di non grande interesse per il SSD SECS-S/06, buona collocazione editoriale ma su rivista di non grande rilievo per il SSD.
9. Ottima collocazione editoriale su rivista di interesse per il SSD SECS-S/06; la tematica non è centrale per il SSD.
10. Ottima collocazione editoriale su rivista di interesse per il SSD SECS-S/06; la tematica non è centrale per il SSD.
11. Pubblicazione su tematica di non grande interesse per il SSD SECS-S/06; buona collocazione editoriale ma su rivista non di rilievo per il SSD.
12. Tematica e collocazione editoriale non centrali per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione scientifica complessiva ha caratteristiche di intensità e continuità temporale; la collocazione editoriale è in generale di buon livello, in alcuni casi ottimo, ma le tematiche investigate riguardano essenzialmente l'area probabilistico teorico, e non sono quindi di stretto interesse per il SSD per il quale è bandita la procedura.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in probabilità, abilitazione *Maîtres de Conférences* in Francia, qualche mese di attività di ricerca all'estero. Attività didattica in ambito universitario essenzialmente rilevante per il SSD MAT/06 probabilità e statistica matematica.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista marginale per l'Area 13.
7. Pubblicazione non pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, su rivista marginale per il SSD.
8. Pubblicazione non pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, su rivista marginale per il SSD.
9. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06 ma su rivista importante per il SSD.
10. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06 ma su rivista importante per il SSD.
11. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista marginale per il SSD.
12. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista marginale per il SSD.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione scientifica complessiva è di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, benché con pubblicazioni su riviste anche di buon livello.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione interessante ma in altro SSD. Esperienza didattica presente ma limitata e in altro SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale apprezzabile ma di scarso interesse per l'Area 13.
7. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona ma di scarso interesse per il SSD.
8. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona ma di scarso interesse per il SSD.
9. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale ottima per il SSD.
10. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale ottima per il SSD.
11. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona ma di scarso interesse per il SSD.
12. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale apprezzabile ma di scarso interesse per il SSD.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva presenta intensità e continuità temporale; la collocazione editoriale, di livello internazionale, è di fascia medio-alta; le tematiche e la collocazione editoriale sono però essenzialmente di interesse per altri SSD. In particolare presenta n. 2 pubblicazioni di CLASSE A in 13/D4, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
SUFFICIENTE**

CANDIDATO: DAL FORNO ARIANNA

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

1. Avrutin V., Dibak C., Dal Forno A., Merlone U. (2015) "Dynamics of a 2D piecewise linear braess paradox model: effect of the third partition", *International Journal of Bifurcation and Chaos*, **25**, 1530031, 35 pages, DOI: 10.1142/S0218127415300311.
<http://www.worldscientific.com/doi/abs/10.1142/S0218127415300311>
2. Dal Forno A., Merlone U., Avrutin V. (2014) "Dynamics in Braess paradox with non-impulsive commuters", *Discrete Dynamics in Nature and Society*. Volume 2015, Article ID 345795, 12 pages, <http://dx.doi.org/10.1155/2014/345795>.
3. Dal Forno A., Merlone U. (2014) "Leader emergence in artificial populations: the role of networks", *Quality & Quantity*, **48**, 1853-1865, DOI 10.1007/s11135-013-9856-y.
4. Dal Forno A., Merlone U. (2013) "Complex dynamics in supervised work groups" *Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation*, **18** (7), 1805-1821.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S100757041200545X>
5. Dal Forno A., Merlone U. (2013) "Border-collision bifurcations in a model of Braess paradox", *Mathematics and Computers in Simulation*, **87**, 1- 18.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378475413000025>
6. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
7. Dal Forno A., Gardini, L., Merlone U. (2012) "Ternary choices in population games and border collision bifurcations", *Chaos, Solitons & Fractals*, **45**, pp. 294-305.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0960077911002359>
8. Dal Forno A., Merlone U. (2010) "Incentives and individual motivation in supervised work groups". *European Journal of Operational Research*, **207**, pp. 878-885.
9. Dal Forno A., Merlone U. (2010) "Effort dynamics in supervised work groups", *Journal of Economic Behavior & Organization*, **75**, pp.413-425.
10. Pellizzari P., Dal Forno A. (2007) "A comparison of different trading protocols in an agent-based market", *Journal of Economic Interaction and Coordination*, **2** (1), pp. 27-43.
11. Dal Forno A., Montrucchio L. (2003) "Optimality Conditions and Bubbles in Sequential Economies and Bounded Relative Risk-Aversion", *Decisions in Economics and Finance*, **26** (1), pp. 53-80.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Nel curriculum della candidata sono indicati complessivamente **N. 27** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in matematica per le decisioni economiche, abilitazione scientifica nazionale a II fascia per il SSD SECS-S/06, circa 15 mesi di attività di ricerca all'estero. Intensa attività didattica nei 14 anni dopo il dottorato con insegnamenti di matematica generale, calcolo delle probabilità, statistica applicata e psicomètria, oltre ad un semestre di attività didattica all'estero in resource allocation. Attività di referaggio per riviste di livello discreto e di marginale interesse per il SSD per il quale è bandita la procedura.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione poco rilevante per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
2. Pubblicazione poco rilevante per il SSD SECS-S/06, su rivista di bassa collocazione editoriale.
3. Pubblicazione di scarsissimo rilievo per il SSD, di ambito di organizzazione industriale, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
4. Pubblicazione poco innovativa, di qualche rilievo per il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD, propone piccole varianti di un modello presentato in un'altra pubblicazione 2007 della candidata e riproposto anche nelle pubbl. n. 9 e n. 8.

[5. Pubblicazione di qualche rilievo per il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD, utilizza i metodi geometrici della pubbl. n. 7.](#)

[7. Pubblicazione di qualche rilievo per il SSD SECS-S/06, presenta qualche spunto di innovatività, su rivista che risulta di fascia A per il SSD.](#)

8. Pubblicazione pertinente il SSD SECS-S/06, su rivista di buona collocazione editoriale, propone una generalizzazione di un modello presentato in un'altra pubblicazione 2007 della candidata e riproposto anche nelle pubbl. n. 4 e n. 9.

9. Pubblicazione poco innovativa, pertinente il SSD SECS-S/06, su rivista di media collocazione editoriale e di interesse per il SSD, ripropone un modello presentato in un'altra pubblicazione 2007 della candidata e riproposto anche nelle pubbl. n. 4 e n. 8.

10. Pubblicazione solo marginalmente pertinente il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD.

11. Pubblicazione pertinente il SSD SECS-S/06, con spunti innovativi, su rivista di interesse per il SSD ma di collocazione editoriale medio/bassa.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra buona intensità e continuità temporale ma non nel medesimo SSD. Sono relativamente poco numerose le pubblicazioni pertinenti al SSD SECS-S/06. La collocazione editoriale è eterogenea.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in matematica per le decisioni economiche, abilitazione scientifica nazionale a II fascia per il SSD SECS-S/06; diversi mesi di attività di ricerca all'estero. Attività didattica con carattere di continuità negli anni successivi al conseguimento del Dottorato centrata anche su insegnamenti del SSD SECS-S/06; esperienza didattica all'estero. Collaborazione in qualità di referee per riviste di discreto livello anche se non pienamente centrate nel SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Tematica di limitato interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.

2. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, con limitata collocazione editoriale.

3. Tematica di scarso rilievo per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.

4. Pubblicazione di limitato interesse per il SSD SECS-S/06 e con pochi elementi di originalità; collocazione editoriale non centrata nel SSD.

[5. Pubblicazione parzialmente di interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale limitata.](#)

[7. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, con elementi di originalità,](#) su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.

8. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, ottima collocazione editoriale.

9. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, con qualche elemento di originalità, buona collocazione editoriale.

10. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, limitata collocazione editoriale.

11. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, buon livello editoriale.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva è caratterizzata da intensità e continuità temporale, ma solo parzialmente centrata nel SSD SECS-S/06. La collocazione editoriale è in alcuni casi buona, ma complessivamente non omogenea.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in matematica applicata per le decisioni economiche, e abilitazione scientifica nazionale a II fascia per il SSD SECS-S/06; attività didattica in ambito universitario in insegnamenti di interesse per il SSD; attività di referaggio per riviste scientifiche parzialmente pertinenti al SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione di contenuto di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
2. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista con collocazione editoriale modesta.
3. Pubblicazione di contenuto di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
4. Pubblicazione pertinente per il SSD SECS-S/06, su rivista di marginale interesse per il SSD.
5. [Pubblicazione parzialmente di interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista di interesse marginale per il SSD.](#)
7. [Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06,](#) su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
8. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista con collocazione editoriale ottima.
9. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista con collocazione editoriale buona.
10. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista di interesse marginale.
11. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista con collocazione buona.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione scientifica complessiva è pertinente al SSD SECS-S/06 e su riviste con collocazione in alcuni casi buona.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in matematica per le decisioni economiche, abilitazione scientifica nazionale a II fascia per il SSD SECS-S/06. Attività didattica intensa e continuata ma parzialmente nel settore, con esperienza didattica all'estero. Attività di ricerca con continuità e presenza all'estero.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
2. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale bassa
3. Pubblicazione di scarso rilievo per il SSD SECS-S/06, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
4. Pubblicazione di limitato interesse per il SSD SECS-S/06, con pochi elementi di originalità. Collocazione editoriale non centrata nel SSD.
5. Pubblicazione di qualche rilievo per il SSD SECS-S/06. Limitata collocazione editoriale SSD.
7. Pubblicazione di apprezzabile interesse per il SSD SECS-S/06, con elementi di originalità, su rivista che risulta classificata di fascia A per il SSD.
8. Pubblicazione pertinente con il SSD SECS-S/06, con spunti di originalità, su rivista di più che buona collocazione editoriale.

9. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, con pochi elementi di originalità. Collocazione editoriale buona.

10. Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, con limitata collocazione editoriale.

11. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, con spunti innovativi. Collocazione editoriale apprezzabile.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva presenta buona intensità e continuità temporale, parzialmente centrata sul SSD SECS-S/06, su riviste con collocazione editoriale eterogenea e non sempre di interesse per il SSD. In particolare presenta n. 3 pubblicazioni, nel periodo 2011 – 2015, su riviste che risultano classificate di fascia A per il SSD SECS-S/06.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
BUONO**

CANDIDATO: GOBBI FABIO

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

1. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
2. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
3. F. Gobbi, Conditional dynamics for multidimensional dependence structure among financial assets, *Open Journal of Finance*, Volume 1, Number 2, pp.1-18, 2014
4. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
5. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
6. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
7. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
8. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
9. C. Mancini, F. Gobbi, Identifying the diffusion covariation and the co-jumps given discrete observations, *Econometric Theory*, 28, pp 1-25, 2011
10. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
11. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
12. F. Gobbi, C. Mancini, Estimating the diffusion part of the covariation between two volatility models with jumps of Levy type. In ed.s V. Cutello, G. Fotia, L. Puccio. Applied and Industrial Mathematics in Italy II, Selected contributions from the 8th SIMAI Conf. Vol. 75 in Series on Advances in Mathematics for Applied Sciences, 2007, pp. 399-409, Hackensack, NJ 07601 USA, Pubblicazione ISI.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente **N. 14** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in statistica, 1 mese di attività di ricerca all'estero. Buona attività didattica nei 9 anni dopo il dottorato con insegnamenti di finanza computazionale, matematica, assicurazioni vita.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione a nome singolo, parzialmente pertinente al SSD SECS-S/06, di collocazione editoriale discreta per il SSD.

9. Pubblicazione attinente al SSD SECS-S/06, buona collocazione editoriale.
12. Pubblicazione attinente al SSD SECS-S/06, di limitata collocazione editoriale, concerne la costruzione di uno stimatore, basata sul criterio soglia à la Mancini.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra rigore metodologico, qualche spunto innovativo, buona intensità e continuità temporale, anche se non è tutta pertinente al SSD SECS-S/06, in parte è in statistica matematica, la collocazione editoriale è spesso mediocre. Alcune pubblicazioni sono a nome singolo.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in statistica, con breve esperienza di ricerca all'estero. Attività didattica pertinente al SSD SECS-S/06 e con interessante diversificazione.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione parzialmente congruente al SSD SECS-S/06, con scarsi elementi di originalità; limitata collocazione editoriale.
9. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, centrata essenzialmente su metodologie della statistica matematica. Ottima collocazione editoriale.
12. Pubblicazione attinente al SSD SECS-S/06, di sufficiente collocazione editoriale.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva presenta elementi di originalità, i risultati sono ottenuti con rigore; l'intensità e la continuità temporale sono sufficienti, con buona pertinenza al SSD SECS-S/06.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in statistica, esperienza didattica universitaria pertinente al SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione di interesse marginale per il SSD SECS-S/06, su rivista con collocazione editoriale modesta.
9. Pubblicazione pertinente al SSD SECS-S/06, con buona collocazione editoriale.
12. Pubblicazione attinente al SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale modesta.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA La produzione complessiva è pertinente al SSD SECS-S/06, è limitata e con collocazione editoriale modesta.

GIUDIZIO COLLEGIALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in ambito statistico con breve esperienza all'estero e interessante attività didattica, tutta nel SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

3. Pubblicazione a nome singolo, parzialmente pertinente al SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale limitata.
9. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, con elementi di originalità, rigore metodologico, con collocazione editoriale più che buona.
12. Pubblicazione pertinente al SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale limitata.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva in buona parte è pertinente al SSD SECS-S/06. Risultati ottenuti con rigore metodologico. Collocazione editoriale modesta ma con n.1 pubblicazione su rivista di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
BUONO**

CANDIDATO: LAMPARIELLO LORENZO

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

12. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
13. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
14. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
15. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
16. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
17. G. Scutari, F. Facchinei, L. Lampariello, and P. Song, Parallel and Distributed Methods for Nonconvex Optimization, *Proceedings of the IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing (ICASSP 14)*, 2014
18. F. Facchinei, J-S Pang, G. Scutari, and L. Lampariello, VI-constrained Hemivariational Inequalities: Distributed Algorithms and Power Control in Ad-Hoc Networks, *Mathematical Programming Ser. A*, 1-38, 2013
19. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
20. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al Verbale N. 3
21. F. Facchinei and L. Lampariello, Partial penalization for the solution of generalized Nash equilibrium problems, *Journal of Global Optimization* 50, 1, 39-57, 2011
22. PhD THESIS: L. Lampariello, *Penalty methods for the solution of generalized Nash equilibrium problems and hemivariational inequalities with VI constraints*, Sapienza Univ. di Roma , 2011

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente **N. 10** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in ingegneria dei sistemi, 1 mese di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per qualche rivista di interesse per il SSD SECS-S/06. Attività didattica nel SSD limitata alla matematica generale per un solo semestre.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

6. Pubblicazione di marginale congruità con il SSD SECS-S/06, di collocazione editoriale di scarso interesse per il SSD.

7. Pubblicazione di marginale congruità con il SSD SECS-S/06, di notevole collocazione editoriale.
10. Pubblicazione di marginale congruità con il SSD SECS-S/06, di notevole collocazione editoriale.
11. La tesi è nell'ambito dei giochi computazionali e dell'ottimizzazione. Dalla tesi sono estratte le pubblicazioni n. 7 e n. 10.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, è marginalmente pertinente al SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è buona, e in alcuni casi eccellente.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in ingegneria dei sistemi, con limitata esperienza di ricerca all'estero. Attività di referaggio per due riviste di interesse per il SSD SECS-S/06. Attività didattica di base e per un solo semestre nel SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

6. Pubblicazione parzialmente congruente con il SSD SECS-S/06, anche la collocazione editoriale è parzialmente di interesse per il SSD.
7. Pubblicazione parzialmente congruente con il SSD SECS-S/06, di elevata collocazione editoriale.
10. Pubblicazione parzialmente congruente con il SSD SECS-S/06, di elevata collocazione editoriale.
11. La tesi è nell'ambito dei giochi computazionali e dell'ottimizzazione. Le metodologie trattate potrebbero essere di interesse per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva caratterizzata da buona intensità e continuità temporale, parzialmente pertinente al SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale generalmente di buon livello, e in 2 casi ottimo.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in ingegneria dei sistemi, esperienza didattica universitaria parzialmente di interesse per il SSD SECS-S/06. Attività di referee per qualche rivista di interesse per il SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

6. Pubblicazione di interesse marginale per il SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale modesta.
7. Pubblicazione di interesse marginale per il SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale buona.
10. Pubblicazione di interesse marginale per il SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale buona.
11. La tesi è di interesse marginale per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

Produzione complessiva marginalmente rilevante per il SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale buona.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in ingegneria dei sistemi e esperienza didattica pertinente limitata a un semestre. Breve esperienza di ricerca a l'estero e attività di referee per 2 riviste di interesse per il SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

- 6. Pubblicazione di marginale interesse per il SSD SECS-S/06, di collocazione parzialmente di interesse per il SSD.**
- 7. Pubblicazione limitatamente congruente con il SSD SECS-S/06, di notevole collocazione editoriale.**
- 10. Pubblicazione limitatamente congruente con il SSD SECS-S/06, di notevole collocazione editoriale.**
- 11. La tesi è nell'ambito dei giochi computazionali e di ottimizzazione è di marginale interesse per SSD SECS-S/06.**

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

Produzione complessiva parzialmente rilevante per il SSD SECS-S/06, con buona intensità e continuità temporale. La collocazione editoriale è buona, in particolare n. 2 pubblicazioni sono su riviste di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
BUONO**

CANDIDATO: PIRINO DAVIDE

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

- 13. F. Corsi, D. Pirino, R. Renò, Threshold bipower variation and the impact of jumps on volatility forecasting, *Journal of Econometrics* 159 (2) (2010), 276-288**
- 14. D. Pirino, R. Renò, Electricity prices: A nonparametric approach, *International Journal of Theoretical and Applied Finance* 13 (02) (2010), 285-299**
- 15. A. Roma, D. Pirino, The extraction of natural resources: the role of thermodynamic efficiency, *Ecological Economics* 68 (10) (2009), 2594-2606**
- 16. D. Pirino, Jump detection and long range dependence, *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications* 388 (7) (2009), 1150-1156**
- 17. P. Allegrini, L. Fronzoni, D. Pirino, The influence of the astrocyte field on neuronal dynamics and synchronization, *Journal of biological physics* 35 (4) (2009), 413-423**
- 18. D. Pirino, J. Rigosa, A. Ledda, L. Ferretti, Detecting correlations among functional-sequence motifs, *Physical Review E* 85 (6) (2012), art. no. 066124**
- 19. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3**
- 20. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3**
- 21. G. Bottazzi, D. Pirino, F. Tamagni, Zipf law and the firm size distribution: a critical discussion of popular estimators, *Journal of Evolutionary Economics* 25 (3) (2015), 585-**
- 22. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3**
- 23. F. Lillo, D. Pirino, The impact of systemic and illiquidity risk on financing with risky collateral, *Journal of Economic Dynamics and Control* 50 (2015), 180-202**

24. PhD THESIS: D.E. Pirino, *Theoretical and empirical essays on the dynamics of financial and energy markets*, Univ. Pisa, 2009

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente **N. 12** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in fisica. 5 mesi di attività di ricerca all'estero nel SSD SECS-S/06. Attività di referaggio per numerose riviste, alcune di interesse per il SSD SECS-S/06. Responsabilità di notevoli progetti di ricerca nell'ambito della finanza e del rischio sistemico. Attività didattica scarsa, ed essenzialmente di supporto in algebra e in processi stocastici.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, innovativa, di buon rigore metodologico e ottima collocazione editoriale.
2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, innovativa, di buona collocazione editoriale.
3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, originale nell'approccio, di collocazione editoriale buona.
4. Pubblicazione a nome singolo, congruente con il SSD SECS-S/06, di collocazione editoriale discreta.
5. Pubblicazione non congruente al SSD SECS-S/06.
6. Pubblicazione non congruente al SSD SECS-S/06.
9. La pubblicazione è una review di contenuto congruente con il SSD, di buona collocazione editoriale.
11. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, buon rigore metodologico e ottima collocazione editoriale.
12. La tesi è congruente con il SSD SECS-S/06 e da essa sono estratte le pubblicazioni n. 4, 3, 2.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, non è tutta congruente con il SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è buona, in alcuni casi ottima. Mostra rigore metodologico con spunti di innovatività. Una pubblicazione è a nome singolo.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in fisica. Adeguata esperienza di ricerca all'estero nel SSD SECS-S/06. Referee di numerose riviste, alcune congruenti con il SSD. Responsabilità di importanti progetti di ricerca. Limitata attività didattica complementare.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, originale, caratterizzata da rigore metodologico, con ottima collocazione editoriale.
2. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, originale, caratterizzata da rigore metodologico, con ottima collocazione editoriale.

3. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, originale, caratterizzata da rigore metodologico, con ottima collocazione editoriale.
4. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, buona la collocazione editoriale.
5. Pubblicazione non presenta interesse diretto per il SSD SECS-S/06.
6. Pubblicazione non presenta interesse diretto per il SSD SECS-S/06.
9. La pubblicazione è congruente con il SSD, di buona collocazione editoriale.
11. Pubblicazione pienamente di interesse per il SSD SECS-S/06, dotata di rigore metodologico, ottima collocazione editoriale.
12. Il tema della tesi è di interesse per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, in buona parte congruente con il SSD SECS-S/06. La collocazione editoriale è più che buona. Le ricerche sono condotte con rigore e presentano diversi elementi di originalità. Una pubblicazione è a nome singolo.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in fisica, attività didattica universitaria limitata e parzialmente di interesse per il SSD SECS-S/06. Referee anche per riviste rilevanti per il SSD. Responsabile di progetti di ricerca interessanti il SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione pertinente gli interessi del SSD SECS-S/06, con ottima collocazione editoriale.
2. Pubblicazione pertinente gli interessi del SSD SECS-S/06, con buona collocazione editoriale.
3. Pubblicazione pertinente al SSD SECS-S/06, di collocazione editoriale buona.
4. Pubblicazione pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale buona.
5. Pubblicazione non pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06.
6. Pubblicazione non pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06.
9. Pubblicazione di interesse marginale per il SSD SECS-S/06, di buona collocazione editoriale.
11. Pubblicazione congruente al SSD SECS-S/06, ottima collocazione editoriale.
12. La tesi è congruente agli interessi del SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva è in gran parte rilevante per il il SSD SECS-S/06, sviluppata con continuità e considerevole intensità, con collocazione editoriale molto buona.

GIUDIZIO COLLEGIALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in fisica. Attività didattica scarsa, ed essenzialmente di supporto. Adeguata esperienza di ricerca all'estero nel SSD SECS-S/06. Referee di riviste anche di interesse per il SSD. Responsabile di importanti progetti di ricerca nel SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione pertinente gli interessi del SSD SECS-S/06, con ottima collocazione editoriale.

2. Pubblicazione pertinente gli interessi del SSD SECS-S/06, con buona collocazione editoriale.
3. Pubblicazione pertinente al SSD SECS-S/06, di collocazione editoriale buona.
4. Pubblicazione pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale buona.
5. Pubblicazione non pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06.
6. Pubblicazione non pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06.
9. Pubblicazione di interesse marginale per il SSD SECS-S/06, di buona collocazione editoriale.
11. Pubblicazione congruente al SSD SECS-S/06, ottima collocazione editoriale.
12. La tesi è congruente agli interessi del SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

Produzione complessiva mostra intensità, continuità temporale e rigore metodologico con diversi elementi di originalità. E' in gran parte congruente con il SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è molto buona, in particolare n. 3 pubblicazioni sono su riviste di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
OTTIMO**

CANDIDATO: PROSDOCIMI CECILIA

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

11. F.Leisen, C.Prodocimi, A note on Variance Bounding for continuous time Markov chains, *Statistics and Probability Letters*, 81 (1) (2011), pp. 153-156
12. L.Gerencsér, C.Prodocimi, Input-Output Properties of the Hinkley Detector, *Systems and Control Letters* 60 (7) (2011), pp.486-491
13. C.Prodocimi, L.Finesso, Countable Partially Exchangeable Mixtures, *Journal of Theoretical Probability*, 2014, doi 10.1007/s10959-014-0573-9 PUBLISHED ON LINE 19 novembre 2014
14. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3
15. L.Finesso, C.Prodocimi, Partially Exchangeable Hidden Markov Models, *Proceedings of European Control Conference 2009*, Budapest, 23-26 August 2009, pp.3910-3914
16. L.Finesso, C.Prodocimi, Stochastic realization of binary exchangeable processes, *Proceedings of the 19th International Symposium on the Mathematical Theory of Networks and Systems*, Budapest, 5-9 July 2010, pp.1859-1864
17. L.Gerencsér, C.Prodocimi, Change Detection for Hidden Markov Models, *Proceedings of the 19th International Symposium on the Mathematical Theory of Networks and Systems*, Budapest, 5-9 July 2010, pp.1761-1764
18. L.Gerencsér, C.Prodocimi, Zs. Vago, Change detection for finite dimensional Gaussian linear systems-a bound for the almost sure false alarm rate, *Proceedings of European Control Conference 2013*, Zurich, July 17-19 2013, pp.950-955
19. TESI DI DOTTORATO: C. Prodocimi, *Partial exchangeability and change detection for hidden Markov models*, Scuola di Dottorato in Scienze Matematiche, Università di Padova
20. NON VALUTABILE come da ALLEGATO A al VERBALE N. 3

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum della candidata sono indicati complessivamente **N. 8** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in matematica computazionale, 5 mesi di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per 1 rivista di finanza di buon livello. Scarsa attività didattica nei 5 anni dopo il dottorato, limitata a corsi di supporto in calcolo delle probabilità e in statistica.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD.
2. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD.
3. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su rivista di scarso interesse per il SSD.
5. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su proceedings
6. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su proceedings
7. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su proceedings
8. Pubblicazione non congruente con il SSD SECS-S/06, su proceedings
9. La tesi tratta una tematica di scarso interesse per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva è non pertinente al SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è modesta per il SSD.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in matematica computazionale, 5 mesi di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per 2 riviste di cui 1 di finanza di buon livello. Qualche attività didattica complementare in calcolo delle probabilità e in statistica nei 5 anni dopo il dottorato (fatti salvi i periodi trascorsi in aspettativa per maternità).

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona ma non centrata nel SSD.
2. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona ma non centrata nel SSD.
3. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona ma non centrata nel SSD.
5. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata
6. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata
7. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata
8. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata
9. La tematica trattata nella tesi è scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva ha adeguata intensità e continuità temporale, ma è scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06; la collocazione editoriale è in genere buona ma non centrata con il SSD.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in matematica computazionale, qualche periodo di attività di ricerca all'estero, referee per alcune riviste di interesse, esperienza didattica universitaria in calcolo delle probabilità e in statistica.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
2. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
3. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
5. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
6. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
7. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
8. Pubblicazione non pertinente al SSD SECS-S/06.
9. La tesi di dottorato è scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva non è direttamente rilevante per il SSD SECS-S/06, è sviluppata con continuità e buona intensità.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in matematica computazionale, 5 mesi di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per 2 riviste di cui 1 di finanza di buon livello. Esperienza didattica universitaria complementare in calcolo delle probabilità e in statistica (fatti salvi i periodi trascorsi in aspettativa per maternità).

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in matematica computazionale, 5 mese di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per 1 rivista di finanza di buona livello. Scarsa attività didattica nei 5 anni dopo il dottorato, limitata a corsi di supporto in calcolo delle probabilità e in statistica.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale apprezzabile ma non centrata nel SSD.
2. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale apprezzabile ma non centrata nel SSD.
3. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale apprezzabile ma non centrata nel SSD.
5. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale modesta
6. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale modesta
7. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale modesta
8. Pubblicazione scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale modesta
9. La tematica della tesi di dottorato è scarsamente congruente con il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva non è direttamente rilevante per il SSD SECS-S/060. La collocazione editoriale non è adeguata per il SSD, in particolare la candidata non prodotto alcuna pubblicazione su riviste di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
INSUFFICIENTE**

CANDIDATO: REGIS LUCA

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

13 NON VALUTABILE

14 P. Jevtic, L. Regis, Assessing the solvency of insurance portfolios via a continuous-time cohort model, *Insurance: Mathematics and Economics* 61 (2015), pp 36-47

15 E. Luciano, L. Regis, Efficient versus inefficient hedging strategies in the presence of financial and longevity (value at) risk, *Insurance: Mathematics and Economics*, 55 (2014), pp 68-77

16 NON VALUTABILE

17 NON VALUTABILE

18 E. Luciano, L. Regis, E. Vigna, Delta-Gamma Hedging of Mortality and Interest Rate Risk, *Insurance: Mathematics and Economics*, 50 (2012), pp 402-412.

19 L. Regis, Good and Bad Banks, in *Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance*, Perna C., Sibillo M. (Eds.), Springer 2012, pp 359-366.

20 NON VALUTABILE

21 NON VALUTABILE

22 NON VALUTABILE

23 NON VALUTABILE

24 NON VALUTABILE

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente **N. 15** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in Economia-indirizzo in Statistica e Matematica Applicata, 8 mesi di attività di ricerca all'estero, abilitazione Maîtres de Conférences. Attività di referaggio per 1 rivista di ambito attuariale di prestigio internazionale. Discreta attività didattica in economia finanziaria e in matematica, nei 4 anni dopo il dottorato.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con spunti di originalità, ottima collocazione editoriale.

3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con spunti di originalità, ottima collocazione editoriale.

6. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con spunti di originalità, ottima collocazione editoriale.

7. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, di modesta collocazione editoriale.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, è di ambito attuariale, pertinente al SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è eccellente per alcune pubblicazioni, mediocre per le altre.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia, indirizzo in statistica e matematica applicata. Attività di referaggio per alcune riviste di interesse per il SSD SECS-S/06, tra cui 1 rivista di ambito attuariale di prestigio internazionale. Adeguata attività didattica (economia finanziaria e matematica) nei 4 anni dopo il dottorato. Alcuni mesi di attività di ricerca all'estero.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali, ottima collocazione editoriale.
3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali, ottima collocazione editoriale.
6. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali, ottima collocazione editoriale.
7. Pubblicazione a nome unico, di interesse per il SSD, con elementi di originalità e collocazione editoriale limitata.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra buona intensità e continuità temporale, è di ambito attuariale, pertinente al SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è ottima per alcune pubblicazioni, limitata per le altre.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia, qualche periodo di ricerca all'estero, referee per qualche rivista di interesse per il SSD SECS-S/06, esperienza didattica universitaria anche rilevante per il SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

2. Pubblicazione pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, con ottima collocazione editoriale.
3. Pubblicazione pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, con ottima collocazione editoriale.
6. Pubblicazione pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, con ottima collocazione editoriale.
7. Pubblicazione a nome unico, pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, con collocazione editoriale modesta.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva è pertinente agli interessi del SSD SECS-S/06, limitata, ma con collocazione editoriale molto buona.

GIUDIZIO COLLEGIALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia, indirizzo in statistica e matematica applicata. Attività di referaggio per alcune riviste di interesse per il SSD SECS-S/06, tra cui 1 rivista di ambito attuariale di prestigio internazionale. Adeguata attività didattica di interesse per il SSD nei 4 anni dopo il dottorato.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, di ottima collocazione editoriale.
3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, di ottima collocazione editoriale.

6. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, di ottima collocazione editoriale.
7. Pubblicazione a nome unico, di interesse per il SSD, con collocazione editoriale limitata.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, è di ambito attuariale, pertinente al SSD SECS-S/06, la collocazione editoriale è ottima per alcune pubblicazioni, limitata per il resto, in particolare n. 3 pubblicazioni sono su riviste di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
OTTIMO**

CANDIDATO: TAMPIERI ALESSANDRO

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

13. NON VALUTABILE

14. NON VALUTABILE

15. A. Tampieri, Social background effects on school and job opportunities, *Education Economics*, 2015, DOI:10.1080/09645292.2015.1074983
16. A. Tampieri, Over-education and assortative matching in partnerships: a theoretical analysis, *Education Economics*, 2015, DOI: 10.1080/09645292.2015.1028898
17. L. Lambertini, A. Tampieri, Incentives, performance and desirability of socially responsible firms in a Cournot oligopoly, *Economic Modelling* 50 (2015), 40-48
18. L. Lambertini, A. Tampieri, Efficient horizontal mergers in polluting industries with green R&D and endogenous taxation, *Keio economic studies* 50 (2014), 83-89
19. G.F. Gori, L. Lambertini, A. Tampieri, Trade costs, FDI incentives, and the intensity of price competition, *International Journal of Economic Theory* 10 (2014), 371-385
20. D. Dragone, L. Lambertini, A. Palestini, A. Tampieri, On the Optimal Number of Firms in the Commons: Cournot vs Bertrand, *Mathematical Economics Letters* 1 (2013), 25-34
21. G. Ecchia, L. Lambertini, A. Tampieri, Minimum quality standards in hedonic markets with environmental externalities, *Environmental Modeling & Assessment* 18 (2013), 319-323
22. L. Lambertini, A. Tampieri, Low-quality leadership in a vertically differentiated duopoly with Cournot competition, *Economics Letters* 115 (2012), 396-398
23. L. Lambertini, A. Tampieri, Vertical differentiation in a Cournot industry: The Porter hypothesis and beyond, *Resource and Energy Economics* 34 (2012), 374-380
24. L. Lambertini, A. Tampieri, Do minimum quality standards bite in polluting industries?, *Research in Economics* 66 (2012), 184-194

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente **N. 26** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in economia politica, 2 anni e 8 mesi di attività di ricerca all'estero in ambito economico. Attività di referaggio essenzialmente per riviste di ambito economico. Attività didattica nei 4 anni dopo il dottorato in materie esclusivamente di ambito economico. Responsabile di un progetto di ricerca su tema non rilevante per il SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
4. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
5. Pubblicazione scarsamente centrata nel SSD SECS-S/06, collocazione editoriale modesta per il SSD.
6. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
7. Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale discreta.
8. Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata.
9. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
10. Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale apprezzabile.
11. Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale buona.
12. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, ma non è pertinente al SSD SECS-S/06.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Formazione in economia politica, oltre 2 anni di attività di ricerca all'estero ma essenzialmente in ambito economico, come l'attività di referaggio. Attività didattica nei 4 anni dopo il dottorato in materie esclusivamente di ambito economico. Ha lavorato con un fondo di ricerca privato su un tema non proprio del SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
4. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
5. Pubblicazione scarsamente centrata nel SSD SECS-S/06, collocazione editoriale di interesse per il SSD.
6. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
7. Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale apprezzabile.
8. Pubblicazione scarsamente centrata nel SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata.
9. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.
10. Pubblicazione parzialmente di interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale apprezzabile.
11. Pubblicazione parzialmente di interesse per il SSD SECS-S/06, buona collocazione editoriale.
12. Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva mostra intensità e continuità temporale, ma non è centrata nel SSD SECS-S/06.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia (titolo italiano e inglese), vari periodi di ricerca all'estero, referee per riviste di interesse del SSD SECS-S/06, esperienza didattica universitaria non rilevante per il SSD, responsabilità di progetto di ricerca non rilevante per il SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. Pubblicazione a nome singolo, riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06 così come la collocazione editoriale.
4. Pubblicazione a nome singolo, riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06 così come la collocazione editoriale.
5. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale marginale per il SSD.
6. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale marginale per il SSD.
7. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale marginale per il SSD.
8. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale marginale per il SSD.
9. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, marginale per gli interessi del SSD SECS-S/06, collocazione editoriale marginale per il SSD.
10. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale buona.
11. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in ambito economico, di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale ottima.
12. Pubblicazione riguardante un'applicazione di teoria dei giochi in economia, di marginale interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale modesta.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

Produzione complessiva riguardante essenzialmente economia industriale, sviluppata con continuità temporale e notevole intensità, collocata su riviste di marginale interesse per il SSD SECS-S/06.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia, oltre 2 anni di attività di ricerca all'estero ma essenzialmente in ambito economico, come l'attività di referaggio. Attività didattica nei 4 anni dopo il dottorato non rilevante per il SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

3. **Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.**
4. **Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.**
5. **Pubblicazione scarsamente centrata nel SSD SECS-S/06, collocazione editoriale modesta per il SSD.**
6. **Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.**
7. **Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale discreta.**
8. **Pubblicazione di scarso interesse per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale limitata.**
9. **Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.**
10. **Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale apprezzabile.**
11. **Pubblicazione di qualche interesse per il SSD SECS-S/06, collocazione editoriale buona.**
12. **Pubblicazione non centrata nel SSD SECS-S/06.**

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

Produzione complessiva non centrata sul SSD SECS-S/06, riguardante essenzialmente economia industriale, sviluppata con continuità temporale e notevole intensità, collocata su riviste di marginale interesse per il SSD SECS-S/06, in particolare n. 1 pubblicazione è su riviste di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
SUFFICIENTE**

CANDIDATO: VIOLANTE FRANCESCO

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

8. Sanin M.E., Violante F., Mansanet-Bataller M., "Understanding volatility dynamics in the EU-ETS Market". *Energy Policy* 82 (2015), pp 321-331
9. Rombouts J.V.K., Stentoft L., Violante F., "The value of multivariate model sophistication: An application to pricing Dow Jones Industrial Average options". *International Journal of Forecasting* 30 (1) (2014), pp 78-98
10. Laurent S., Rombouts J.V.K., Violante F., "On Loss Functions and Ranking of Multivariate Volatility Models". *Journal of Econometrics* 173 (1) (2013), pp 1–10
11. Laurent S., Rombouts J.V.K., Violante F., "On the Forecasting Accuracy of Multivariate GARCH Models". *Journal of Applied Econometrics* 27 (6) (2012), pp 934–955
12. Laurent S., Violante F., "Volatility Forecasts Evaluation and Comparison", *Wiley Interdisciplinary Reviews: Computational Statistics* 4 (1) (2011), pp 1–12
13. Violante F., Laurent S., "Volatility Forecasts Evaluation and Comparison". In Handbook of Volatility Models and Their Applications, Bauwens, L. Hafner, C. and Laurent, S. (Eds.), 2012, pp 465-486
14. PhD THESIS: F. Violante, *Essays on Multivariate Volatility Forecasting*, FUNDP, Université de Namur, 2010

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel curriculum del candidato sono indicati complessivamente **N. 7** prodotti di ricerca.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof.ssa Maria Chiarolla

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia e management, 10 anni di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per numerose riviste di ambito finanziario-econometrico di elevato prestigio internazionale. Buona attività didattica nei 5 anni dopo il dottorato in materie di ambito finanziario-econometrico. Responsabilità di due progetti di ricerca all'estero di notevole entità su temi di interesse per il SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
4. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
5. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06. Limitata collocazione editoriale.
6. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, discreta collocazione editoriale.
7. La tesi è di tematica di interesse per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva, di ottima collocazione editoriale per buona parte delle pubblicazioni, mostra continuità temporale e diversi elementi di originalità, è congruente con il SSD SECS-S/06.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Massimo Squillante

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia e management, notevole esperienza di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per riviste internazionali di ambito finanziario-econometrico di grande prestigio. Buona attività didattica nei 5 anni dopo il dottorato in materie di ambito finanziario-econometrico. Responsabilità di due progetti di ricerca internazionali, di grandi dimensioni, sulla gestione del rischio.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
4. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
5. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06. Limitata collocazione editoriale.
6. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06, presenta una rassegna di risultati della volatilità.
7. La tesi è di tematica di interesse per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva, di collocazione editoriale mediamente molto buona, è in diversi casi ottima e mostra continuità temporale e elementi di originalità; è congruente con il SSD SECS-S/06.

GIUDIZI INDIVIDUALI Prof. Bruno Viscolani

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia e management (Belgio), periodi considerevoli di ricerca all'estero. Referee per riviste di interesse del SSD SECS-S/06. Responsabile di progetti di ricerca. Esperienza didattica universitaria parzialmente rilevante per il SSD.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione riguardante econometria in finanza, rilevante per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona.
2. Pubblicazione riguardante econometria in finanza, rilevante per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale buona.
3. Pubblicazione riguardante econometria in finanza, rilevante per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale ottima.
4. Pubblicazione riguardante econometria in finanza, rilevante per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale ottima.
5. Pubblicazione riguardante econometria in finanza, rilevante per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale modesta.
6. Pubblicazione riguardante econometria in finanza, rilevante per il SSD SECS-S/06. Collocazione editoriale modesta.
7. La tesi riguarda modelli econometrici in finanza, è rilevante per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

Produzione complessiva di interesse per il SSD SECS-S/06 riguardante i modelli econometrici per la finanza, collocazione editoriale più che buona.

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Dottorato in economia e management, notevole esperienza di attività di ricerca all'estero. Attività di referaggio per riviste internazionali di ambito finanziario-econometrico di grande prestigio. Buona attività didattica nei 5 anni dopo il dottorato in materie di ambito finanziario-econometrico. Responsabilità di due progetti di ricerca internazionali, di grandi dimensioni e centrati su temi di interesse per il SSD SECS-S/06.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Valutazione pubblicazioni

1. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
2. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
3. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
4. Pubblicazione congruente con il SSD SECS-S/06, con risultati originali. Ottima collocazione editoriale.
5. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06. Limitata collocazione editoriale.
6. Pubblicazione di interesse per il SSD SECS-S/06. Discreta collocazione editoriale.
7. La tesi è di tematica di interesse per il SSD SECS-S/06.

VALUTAZIONE SULLA PRODUZIONE COMPLESSIVA

La produzione complessiva, di collocazione editoriale mediamente molto buona, è in diversi casi eccellente, mostra continuità temporale e elementi di originalità; è congruente con il SSD SECS-S/06. In particolare n. 4 pubblicazioni sono su riviste di Fascia A per il SSD SECS-S/06, nel periodo 2011 - 2015.

**GIUDIZIO SINTETICO SUL CANDIDATO ESPRESSO DALLA COMMISSIONE ALL'UNANIMITA':
OTTIMO**

ALLEGATO C
Giudizi complessivi comparativi della Commissione

CANDIDATO: GOBBI FABIO

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Dai titoli e dalle pubblicazioni presentate e risultate valutabili, dalla produzione complessiva, nonché dalla discussione pubblica dei titoli e dell'attività di ricerca, si evince che il candidato:

- ha formazione in ambito statistico, con breve esperienza all'estero e interessante attività didattica tutta nel SSD SECS-S/06;
- presenta risultati in buona parte di interesse per il SSD SECS-S/06, ottenuti con rigore metodologico, con collocazione editoriale in generale non elevata, ma di ottimo livello in un caso;
- ha condotto la discussione con adeguata chiarezza, mostrando padronanza dei temi trattati e buon livello di competenze e attitudine per la ricerca nel SSD SECS-S/06. Ha mostrato adeguate conoscenze e comprensione della lingua inglese.

CANDIDATO: LAMPARIELLO LORENZO

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Dai titoli e dalle pubblicazioni presentate e risultate valutabili, dalla produzione complessiva, nonché dalla discussione pubblica dei titoli e dell'attività di ricerca, si evince che il candidato:

- ha formazione in ingegneria dei sistemi, esperienza didattica pertinente al SSD SECS-S/06 limitata a un semestre e breve esperienza di ricerca all'estero;
- presenta risultati parzialmente rilevanti per il SSD SECS-S/06, con buona intensità e continuità temporale e con collocazione editoriale in due casi di notevole livello;
- ha condotto la discussione con adeguati rigore e chiarezza, mostrando buon livello di competenze e attitudine per la ricerca, con spunti di interesse per il SSD SECS-S/06. Ha mostrato adeguate conoscenze e comprensione della lingua inglese.

CANDIDATO: REGIS LUCA

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Dai titoli e dalle pubblicazioni presentate e risultate valutabili, dalla produzione complessiva, nonché dalla discussione pubblica dei titoli e dell'attività di ricerca, si evince che il candidato:

- ha formazione in ambito economico con indirizzo in statistica e matematica applicata, ha adeguata esperienza di attività didattica di interesse per il SSD SECS-S/06 e breve esperienza di ricerca all'estero;
- presenta risultati di ambito attuariale, con buona intensità e continuità temporale e con collocazione editoriale in tre casi di ottimo livello;
- ha condotto con chiarezza la discussione, evidenziando l'utilizzabilità in ambito attuariale di metodologie già note in ambito finanziario e mostrando attitudine per la ricerca nel SSD SECS-S/06. Ha mostrato adeguate conoscenze e comprensione della lingua inglese.

CANDIDATO: VIOLANTE FRANCESCO

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Dai titoli e dalle pubblicazioni presentate e risultate valutabili, dalla produzione complessiva, nonché dalla discussione pubblica dei titoli e dell'attività di ricerca, si evince che il candidato:

- ha formazione in ambito economico e gestionale, notevole esperienza di attività di ricerca all'estero, responsabilità di due progetti di ricerca internazionali, di grandi dimensioni e centrati su temi di interesse per il SSD SECS-S/06, buona esperienza di attività didattica in ambito finanziario-economico;
- presenta risultati di interesse per il SSD SECS-S/06, con buona intensità e continuità temporale, caratterizzati da originalità e con collocazione editoriale di ottimo livello in quattro casi;

- ha condotto brillantemente la discussione, evidenziando con felice capacità di sintesi, entusiasmo e allo stesso tempo con rigore e chiarezza gli aspetti originali del proprio lavoro di ricerca. Mostra eccellente attitudine alla ricerca nel SSD SECS-S/06. Ha mostrato adeguate conoscenze e comprensione della lingua inglese.