

Procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di ruolo, fascia degli ordinari ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo settore concorsuale 11/C2 , s.s.d. MFIL-02

VERBALE N. 3

Alle ore 09:00 del giorno 26/01/2023 si è svolta la riunione in forma telematica tra i seguenti Professori:

- Prof. Mauro Dorato
- Prof.ssa Raffaella Campaner
- Prof.ssa Eleonora Montuschi

membri della Commissione nominata con D.R. Prot. 135087 del 29/11/2022.

Il Presidente fa anzitutto presente che nel verbale n.2 del 23/01/2023 per mero errore materiale è stato riportato quale orario di conclusione della riunione 19/01/2023 anziché 19.00.

La Commissione, presa visione delle domande e della documentazione inviata, delle pubblicazioni effettivamente inviate, delle eventuali esclusioni operate dagli uffici e delle rinunce sino ad ora pervenute, decide che i candidati da valutare ai fini della procedura sono 2, e precisamente:

1. Alexander Afriat;
2. Matteo Morganti;

I Commissari dichiarano di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172).

Dichiarano, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

In prosecuzione della seconda riunione, la Commissione continua a visionare la documentazione che i candidati hanno inviato presso l'Università degli Studi Roma Tre e prende in esame, secondo l'ordine alfabetico dei candidati, solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegato.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e con i terzi possono essere valutate solo se rispondenti ai criteri individuati nella prima riunione.

1 Vengono esaminate le pubblicazioni del candidato Alexander Afriat; da parte di ciascun commissario, si procede all'esame del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione dei singoli giudizi da parte degli stessi commissari

I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. a).

2 Vengono esaminate le pubblicazioni del candidato Matteo Morganti; da parte di ciascun commissario, si procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione dei singoli giudizi da parte degli stessi commissari; poi, ciascun Commissario formula il proprio giudizio individuale e la Commissione quello collegiale. I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. a).

Terminata la valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, la Commissione inizia ad esaminare collegialmente tutti i candidati. La discussione collegiale avviene attraverso la comparazione dei giudizi individuali e collegiali espressi sui candidati (sempre considerati in ordine alfabetico); la comparazione avviene sui titoli e sui lavori scientifici inviati.

La Commissione, sulla base delle valutazioni collegiali formulate, esprime i giudizi comparativi sui candidati allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. b).

Terminata la valutazione comparativa dei candidati, il Presidente invita la Commissione ad indicare il vincitore della procedura di chiamata.

Pertanto la Commissione, all'unanimità dei componenti, indica il CANDIDATO MATTEO MORGANTI vincitore della procedura di chiamata per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di I fascia per il settore concorsuale 11/C2 s.s.d. MFIL-02, Dipartimento di Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo settore concorsuale,

Il Presidente, dato atto di quanto sopra, invita la Commissione a redigere collegialmente la relazione in merito alla proposta di chiamata controllando gli allegati che ne fanno parte integrante; la relazione viene, infine, riletta dal Presidente ed approvata senza riserva alcuna dai Commissari, che la sottoscrivono.

La Commissione viene sciolta alle ore 19:00

Roma, 26/01/2023

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

per la Commissione

- F.to Prof. Mauro Dorato

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento Personale Docente e Ricercatore.

ALLEGATO A)

Giudizi sui titoli e sulle pubblicazioni:

CANDIDATO: Alexander Afriat.

Note generali

LAVORI SCIENTIFICI PRESENTATI:

1. "Logic of gauge" pp. 265-93 in Weyl and the problem of space: from science to philosophy, a cura di J. Bernard e C. Lobo, *Studies in history and philosophy of science* 49, Springer, 2019, DOI: 10.1007/978-3-030-11527-2
2. De l'air `a la terre : Weyl et la philosophie de jauge (con M. Lachi`eze-Rey) Parigi, Hermann, 2017
3. "Weyl's gauge argument" *Foundations of physics* 43 (2013) 699-705, DOI: 10.1007/s10701-013-9712-x
4. "Topology, holes and sources" *International journal of theoretical physics* 52 (2013) 1007-12, DOI: 10.1007/s10773-012-1413-2
5. "The relativity of inertia and reality of nothing" (con E. Caccese) *Studies in history and philosophy of modern physics* 41 (2010) 9-26
6. "Duhem, Quine and the other dogma" pp. 695-710 in *New essays in logic and philosophy of science*, a cura di M. D'Agostino et al., Londra, College publications, 2010
7. "How Weyl stumbled across electricity while pursuing mathematical justice" *Studies in history and philosophy of modern physics* 40 (2009) 20-5
8. "The optico-mechanical analogy: an axiomatic approach" *International journal of theoretical physics* 46 (2007) 2669-75
9. "Cartesian and Lagrangian momentum" *Foundations of physics letters* 18 (2005) 371-8
10. *The Einstein, Podolsky and Rosen paradox* (con F. Selleri) New York, Plenum, 1998

Giudizi individuali:

Commissario _Mauro Dorato

Dalla documentazione presentata si evince, tra l'altro, che:

NOTE BIOGRAFICHE

Il candidato ha conseguito una laurea in Filosofia all'Università Mc Gill di Toronto nel 1988, un Ph.D. in Filosofia alla London School of Economics nel 1999 e infine un HDR (Habilitation à diriger des recherches) nelle scienze alla Paris 7 Diderot. Nel 2008 è stato Maître de conférences di filosofia nell'Università della Bretagna Occidentale e nel 2009 è stato Maître de conférences di filosofia di Epistemologia e Storia della Scienza e della Tecnica. Dal 2019 è professore di Filosofia e di Epistemologia e e Storia della Scienza e della Tecnica presso la stessa Università e ne presiede il Dipartimento.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Il candidato ha una lunga esperienza didattica universitaria sia nazionale (quasi esclusivamente svolta nell'Università Carlo Bo di Urbino) sia internazionale (dal 2008 ad oggi) esclusivamente svolta nell'Università della Bretagna Occidentale. Dal 2008 al 2012 è stato 4 volte parte di una commissione di tesi e supervisore e 7 volte supervisore di Memoires. La sua attività didattica è prolungata e complessivamente OTTIMA

PUBBLICAZIONI

Tra i 10 lavori pubblicati si segnalano 2 monografie, entrambe di rilevanza internazionale *De l'air à la terre : Weyl et la philosophie de jauge* (con M. Lachieze-Rey) Paris, Hermann, 2017, e *The Einstein, Podolsky and Rosen paradox* (con F. Selleri) New York, Plenum, 1998. Ha inoltre pubblicato articoli in riviste di diffusione internazionale di cui due in *Studies in history and philosophy of modern physics*, uno in *Studies in history and philosophy of science* e due in *Foundations of Physics*. Due articoli sono stati pubblicati in una rivista di fisica teorica (*International Journal of Theoretical Physics*) incentrata su tematiche non strettamente filosofiche ma dal taglio molto tecnico, dato che ospita lavori incentrati più sulla fisica teorica che sulla filosofia della fisica propriamente detta. Un articolo tra i dieci presentati è apparso in proceedings di una conferenza. Complessivamente, la sua produttività scientifica mostra continuità, è abbondante, di rilievo internazionale, ed è congruente con il settore scientifico disciplinare oggetto del bando di concorso ed è complessivamente MOLTO BUONA

ALTRI TITOLI

Tra gli altri titoli, è molto buona la sua attività di relatore in prestigiose conferenze e seminari di livello nazionale internazionale e ha fruito di borse e assegni da istituti di ricerca internazionali che gli hanno permesso di visitare molti centri di ricerca nazionali e internazionali. Molto significativo è il conferimento della borsa Marie Curie presso Instituut voor geschiedenis en grondslagen van de wiskunde en natuurwetenschappen dell'Università di Utrecht. Ha organizzato alcuni convegni internazionali e molte delle sue pubblicazioni non presentate per il concorso sono di rilievo internazionale. Di rilievo il fatto che abbia ottenuto 2 abilitazioni in discipline diverse per la prima fascia e quattro in discipline diverse per la seconda. Fa parte del Laboratoire SPHERE (UMR 7219) della *Université Paris 7 Diderot* presso il CNRS che organizza seminari e conferenze. Non vengono riportati premi o attività di coordinamento o di partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali. La valutazione dei suoi titoli è MOLTO BUONA

Il giudizio complessivo è TRA IL MOLTO BUONO E OTTIMO

COMMISSARIA ELEONORA MONTUSCHI

Biografia

Il candidato possiede un profilo di educazione internazionale (McGill per BA, Sorbona per Maitrise, Cambridge UK per MPhil, LSE per PhD, Paris 7 Diderot per HDR), una carriera universitaria divisa fra Italia (Università di Urbino) ed estera (Università della Bretagna dove dal 2019 è professore di Filosofia Epistemologia e Storia della scienza e della tecnica e attualmente direttore di dipartimento), ed un apprezzabile lavoro di ricerca condotto a livello internazionale, come testimoniano i soggiorni e borse di ricerca all'estero (Notre Dame USA, Pittsburgh, Utrecht, Hebrew University Jerusalem).

Attività didattica

Il candidato ha un'ottima e pluridecennale esperienza didattica che copre ambiti pienamente rilevanti per l'ambito del presente bando – dalla filosofia e storia della scienza alla filosofia della fisica, in particolare della meccanica quantistica, all'informatica, logica, filosofia del tempo, Hume e l'induzione, Descartes, Russell, la causalità. È stato supervisore di 6 tesi di dottorato e membro di 4 commissioni di tesi di dottorato a UBO, oltre che di tesi all'università di Urbino e di Aix-Marseille.

Giudizio complessivo OTTIMO.

Pubblicazioni

Dei dieci lavori presentati 4 appaiono su importanti e riconosciute riviste di settore (*Studies in history and philosophy of science*, *Studies in history and philosophy of modern physics*,

Foundations of physics), due su rivista a taglio più scientifico che filosofico (*International journal of theoretical physics*), una monografia su Weyl pubblicata da Hermann. In generale si evince dalla lista delle pubblicazioni (che comprende un'ulteriore monografia, e un'altra in via di pubblicazione) una produzione scientifica consistente per temi e di considerevole impatto internazionale.

Giudizio complessivo MOLTO BUONO.

Altri titoli

Il candidato ha partecipato a 25 conferenze su invito fra internazionali e nazionali a partire dal 2002 e a un considerevole numero di altre conferenze a partire dal 1994 su temi sia tecnico-scientifici che filosofico-fondativi.

Ha organizzato due scuole estive in filosofia della fisica a Cesena, due giornate di studio (su Hermann Weyl a Paris Diderot nel 2011, e su spazio-tempo a UBO nel 2010) e alcune serie di seminari su filosofia e fisica a Paris Diderot fra 2009 e 2014.

Giudizio complessivo MOLTO BUONO

GIUDIZIO FINALE: MOLTO BUONO

Commissaria. Raffaella Campaner

PROFILO BIOGRAFICO

Il candidato è attualmente Professore di Filosofia Epistemologia e Storia della scienza e della tecnica presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università della Bretagna Occidentale, di cui è anche Direttore. Ha inoltre un'affiliazione a Laboratoire SPHERE, Université Paris Diderot-CNRS. La sua formazione è avvenuta in un contesto internazionale, con il conseguimento della laurea in Filosofia presso la McGill University, Toronto (1988), il Maîtrise in Lettres Classiques presso Paris -IV Sorbonne (1991), un MPhil in History and Philosophy of Science a Cambridge (1993), e il PhD in Filosofia presso la London School of Economics (1999). Il percorso formativo ha incluso anche soggiorni di ricerca presso importanti istituzioni internazionali, tra cui University of Notre Dame USA, Pittsburgh University Utrecht, Hebrew University Jerusalem).

ATTIVITA' DIDATTICA

L'attività didattica del candidato è stata molto estesa e pienamente congruente con il settore scientifico-disciplinare oggetto del presente bando. Tra gli ambiti di insegnamento, la filosofia della fisica e, più specificamente, della meccanica quantistica, la logica, la filosofia del tempo, nonché alcuni autori classici della letteratura filosofica (Descartes, Hume, Russell). Le sedi di svolgimento dell'attività didattica sono state l'Università Carlo Bo di Urbino e l'Università della Bretagna Occidentale. Lo svolgimento dell'attività didattica è stato costante, ma non del tutto continuo – non vengono riportati insegnamenti negli anni 2017-2022. Complessivamente buona, data l'età accademica del candidato, l'attività di supervisione.

Il giudizio complessivo sull'attività didattica è **molto buono**

PUBBLICAZIONI

Le pubblicazioni presentate sono tutte congruenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. Sei articoli sono stati pubblicati in riviste di fascia A per il settore concorsuale 11/C2 (*Studies in history and philosophy of science*, *Studies in history and philosophy of modern physics*, *Foundations of physics*, *International journal of theoretical physics*), che risultano di prestigio e di notevole impatto internazionale.

Complessivamente le pubblicazioni indicate dal candidato testimoniano di una produttiva scientifica abbastanza costante e continua, con una gamma di tematiche affrontate abbastanza ampia e una netta prevalenza di temi in filosofia della fisica. Una monografia del candidato, *De l'air à la terre: Weyl et la philosophie de jauge* (con M. Lachèze-Rey) è apparsa presso un importante editore internazionale (Paris, Hermann, 2017). Il candidato ha pubblicato un'altra monografia; una terza è in fase di preparazione.

Il giudizio complessivo sulle pubblicazioni è **ottimo**

ALTRI TITOLI

Il candidato ha partecipato ad un alto significativo di seminari e conferenze, di cui 25 su invito - 16 delle quali presso importanti istituzioni internazionali.

Buone l'attività di organizzazione di seminari, workshops e Summer Schools, e molto significativa l'attività di referaggio per riviste internazionali di grande rilievo. Non vengono riportati premi o attività di coordinamento o di partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali.

Il giudizio complessivo sui titoli presentati dal candidato è **molto buono**

Il giudizio complessivo sul candidato è **molto buono**

giudizio collegiale:

La formazione del candidato ha carattere internazionale, considerando che ha preso il suo BA a McGill (Canada), il dottorato alla London School of Economics. Gli interessi di ricerca del candidato che emergono dalle pubblicazioni presentate per la valutazione sono orientati prevalentemente verso la filosofia, la storia della fisica e i fondamenti della fisica. Il curriculum del candidato attesta una produzione scientifica **molto buona** per continuità temporale e congruente con le tematiche del settore disciplinare anche se presenta due pubblicazioni su riviste di fisica teorica. Una pubblicazione è apparsa su collettanea relativa a una conferenza in una sede editoriale internazionale di non grande diffusione. Le altre pubblicazioni presentate sono tutte di ottima collocazione editoriale. E' **molto buona** la sua attività di relatore in conferenze e seminari di livello nazionale e internazionale. La sua esperienza didattica è **ottima** considerato che il candidato ha insegnato a lungo in Italia e all'estero. Non vengono riportati premi o attività di coordinamento o di partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali.

Il giudizio complessivo è quindi **TRA IL MOLTO BUONO E L'OTTIMO**.

CANDIDATO: Matteo Morganti

LAVORI SCIENTIFICI PRESENTATI:

- 1) *Quantum Entanglement: a Hylomorphic Account*, in *Synthese*, 198, 2773-2793 (2021), doi: 10.1007/S11229-019-02280-z
- 2) *Interpreting Quantum Entanglement. Steps towards Coherentist Quantum Mechanics*, in *British Journal for the Philosophy of Science*, 72, 3, 865-891 (con C. Calosi) (2020), doi: 10.1093/bjps/axy064
- 3) *Fundamentality in Metaphysics and the Philosophy of Physics. Part II: the Philosophy of Physics*, in *Philosophy Compass*, 15, 10 (2020), doi: 10.1111/phc3.12703
- 4) *From Ontic Structural Realism to Metaphysical Coherentism*, in *European Journal for the Philosophy of Science*, 9, 1 (2019), doi: 10.1007/S13194-018-0233-5
- 5) *Dependence, Justification and Explanation: Must Reality Be Well-Founded?*, in *Erkenntnis*, 80, 555-572 (2015), doi: 10.1007/S10670-014-9655-4
- 6) *Combining Science and Metaphysics. Contemporary Physics, Conceptual Revision and Common Sense*, Palgrave Macmillan, Basingstoke, UK (2013), ISBN: 9781137002686
- 7) *A New Look at Relational Holism in Quantum Mechanics*, in *Philosophy of Science*, 76, 5, 1027-1038 (2009), doi: 10.1086/605809
- 8) *Ontological Priority, Fundamentality and Monism*, in *Dialectica*, 63, 3, 271-288 (2009), doi: 10.1111/j.1746-8361.2009.01197.x
- 9) *Inherent Properties and Statistics with Individual Particles in Quantum Mechanics*, in *Studies in History and Philosophy of Modern Physics*, 40, 3, 223-231 (2009), doi: 10.1016/shpsb.2009.06.008
- 10) *On the Preferability of Epistemic Structural Realism*, in *Synthese*, 142, 1, 81-107 (2004)

Giudizi individuali:

Commissario _Mauro Dorato

Note generali

Dalla documentazione presentata si evince, tra l'altro, che:

NOTE BIOGRAFICHE

Nato a Roma il 21/12/1975, nel 2000 il candidato ha conseguito un Diploma di Laurea in Filosofia all'Università di Roma La Sapienza con il massimo dei voti. Nel 2001-2002: ha conseguito un Master London School of Economics in Storia e Filosofia della Scienza con 'Distinction'. Sempre alla London School of Economics, ha conseguito un Dottorato in Filosofia nel 2007. Nel 2007-2008 è stato Postdoc presso l'Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques, Parigi. Nel 2008-2010 è stato Research Fellow presso l'Università di Konstanz, Zukunftskolleg e Dipartimento di Filosofia. Dal 2010-2015 è stato ricercatore a tempo indeterminato all'Università di Roma Tre, Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo e poi, nello stesso dipartimento, dal 2005 è Professore associato nel settore scientifico disciplinare S.S.D. M-FIL/02, Logica e Filosofia della Scienza.

ATTIVITÀ DIDATTICA

In quanto ricercatore a tempo indeterminato all'Università di Roma Tre, Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo e poi Professore presso lo stesso Dipartimento nel settore scientifico disciplinare S.S.D. M-FIL/02, Logica e Filosofia della Scienza, il candidato ha svolto un'attività didattica prolungata (dal 2010 ad oggi). In particolare, è stato relatore/correlatore per circa 40 tesi triennali e magistrali, co-tutor per due tesi di dottorato ed Esaminatore esterno per 4 tesi di dottorato, tra cui due internazionali e membro del collegio del dottorato in Filosofia. Il giudizio complessivo è OTTIMO.

PUBBLICAZIONI

Tutte le 10 pubblicazioni presentate dal candidato sono apparse nelle migliori riviste internazionali del SSD e della filosofia in generale. Si segnalano in particolare un articolo su Erkenntnis, due su Synthese, uno sul British Journal for the Philosophy of Science, certamente una delle migliori riviste del SSD, uno sullo European Journal for the Philosophy of Science, uno sullo *Studies in History and Philosophy of Modern Physics*, e una su Dialectica, per il quale ha vinto un premio. Si segnala inoltre una monografia in inglese pubblicata su Palgrave (Combining Science

and Metaphysics), ottima casa editrice internazionale. Le sue pubblicazioni sono pienamente congruenti con il SSD. Il giudizio complessivo è ECCELLENTE.

TITOLI

Oltre ai 10 articoli presentati per la valutazione comparativa, il candidato ha 35 articoli tutti comparsi su ottime riviste di diffusione internazionale, nonché un volume “under contract” con la Cambridge University Press. Tra gli altri titoli si segnalano due premi per la migliore pubblicazione sulla rivista internazionale *Dialectica*, e uno per l’articolo *Metaphysics of Entanglement Essay Prize*, assegnato dall’Università di Oxford. Spiccano numerosi altri prestigiosi titoli tra cui borse e finanziamenti dalla Cambridge European Trust per studi dottorali presso l’Università di Cambridge, due borse (una dalla Royal Institute of Philosophy, e una dall’AHRC per studi dottorali presso la London School of Economics) e un Finanziamento per la ricerca ottenuto dalla Deutsche Forschungsgemeinschaft. Ha fatto parte come componente locale di 2 gruppi di ricerca finanziati dal MIUR nel 2014 e nel 2019, ed è stato responsabile dell’unità locale di Roma Tre nel progetto FIRB ‘Structures and Dynamics of Knowledge and Cognition’, diretto da V. Crupi. E’ stato assegnatario di contributo ministeriale per l’attività di ricerca FFABR. Infine, ha contribuito attivamente all’organizzazione del convegno triennale della Società Italiana di Filosofia della Scienza.

Complessivamente il giudizio sui suoi titoli è ECCELLENTE

GIUDIZIO COMPLESSIVO ECCELLENTE

CANDIDATO: Morganti

Commissaria _Eleonora Montuschi

Biografia

Il candidato, attualmente professore associato in M-Fil/02 al dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo a Roma Tre, è in possesso di una educazione accademica sia nazionale che internazionale (BA Roma Sapienza, MSc with distinction in History and Philosophy of Science e PhD in Philosophy a LSE), completata da un numero di post doc di rilievo (Sapienza, Konstanz, IHPST Paris) durante i quali ha formato le basi della successiva attività di ricerca per la quale ha ricevuto finanziamenti e riconoscimenti (Università di Oxford, Deutsche Forschungsgemeinschaft).

Attività didattica

Il candidato ha esperienza didattica decennale su ambiti altamente rilevanti per il bando in questione (filosofia della scienza, scienza e metafisica, introduzione alla logica, filosofia delle scienze naturali, realismo e antirealismo, natura e limiti della conoscenza empirica).

È stato relatore e correlatore di 40 tesi fra triennali e magistrali, correlatore di due tesi di dottorato, esaminatore esterno per quattro tesi di dottorato di cui due all'estero.

Giudizio complessivo OTTIMO

Pubblicazioni

7 delle pubblicazioni sottomesse dal candidato sono comparse in riviste di grande prestigio internazionale (Erkenntnis, Synthese, British Journal for the Philosophy of Science, European Journal for the Philosophy of Science, Studies in History and Philosophy of Modern Physics, Dialectica).

In generale la lista delle pubblicazioni del candidato degli ultimi 20 anni appare ricca, consistente per tematiche e ambiti di interesse di ricerca, e collocata su riviste di rilievo (oltre alle già citate Erkenntnis, Synthese, Dialectica, European Journal for the Philosophy of Science, anche Journal of Philosophical Research, e Foundations of Physics). Le collocazioni editoriali di numerosi articoli/capitoli contribuiti per volumi collettanei risultano altrettanto prestigiose (OUP, Routledge, Bloomsbury, De Gruyter). Ha scritto 4 monografie, di cui una in inglese (Palgrave), sottomessa ai fini di questo concorso, e una attualmente sotto contratto con CUP.

Giudizio complessivo ECCELLENTE

Titoli

Il candidato è stato membro di due progetti PRIN (uno concluso e uno in conclusione), membro responsabile per l'unità di Roma del progetto FIRB 'Structures and Dynamics of Knowledge and Cognition', membro di un gruppo di lavoro sui fondamenti della fisica a IHPST. Ha ricevuto premi di ricerca e diversi finanziamenti della ricerca a partire dal 2002 quando ancora studente di dottorato. Ha un nutrito pacchetto di partecipazione a conferenze, seminari, e workshop, molti dei quali in contesti internazionali di prestigio (per esempio Pittsburgh, CREA Parigi). Conta numerosi incarichi istituzionali e organizzativi (a Roma Tre coordinatore Erasmus, vicecoordinatore per il dottorato di Filosofia, membro della commissione didattica; co-organizzatore di conferenze internazionali, come la conferenza SILFS 2014, o EPSA 2015; membro del comitato direttivo e tesoriere della SILFS 2011-2014). È associate editor per l'*European Journal for Philosophy of Science*, membro dell'editorial board di *The Reasoner* e di *APhEx*, e consulting editor per il *Journal of the American Philosophical Association*.

Giudizio complessivo OTTIMO

GIUDIZIO FINALE: PIU' CHE OTTIMO

Commissaria. Raffaella Campaner

PROFILO BIOGRAFICO

La formazione scientifica del candidato è pienamente congruente con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso, e si è svolta sia in Italia che all'estero. Ha conseguito la Laurea in Filosofia all'Università di Roma La Sapienza nel 2000 con 110 e lode, un Master in Storia e Filosofia della Scienza con 'Distinction' e un PhD in Filosofia alla London School of Economics, rispettivamente nel 2002 e nel 2007. La sua formazione è proseguita con lo svolgimento di periodi di ricerca all'estero (2007-2008: Postdoc presso l'Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques, Parigi; 2008-2010: Research Fellow presso l'Università di Konstanz, Zukunftskolleg e Dipartimento di Filosofia). Attualmente è Professore Associato in Logica e Filosofia della Scienza presso l'Università Roma Tre, Dipartimento di Filosofia, Comunicazione e Spettacolo, dove è stato Ricercatore dal 2010 al 2015.

ATTIVITA' DIDATTICA

L'attività didattica del candidato è stata ampia, congruente con il SSD e continua nel tempo, dal 2010 ad oggi. Il candidato ha tenuto insegnamenti in filosofia della scienza, scienza e metafisica, introduzione alla logica e alle forme del ragionamento, filosofia delle scienze naturali, realismo e antirealismo, natura e limiti della conoscenza empirica. Ha svolto un'attività di supervisione di tesi molto intensa, avendo svolto il ruolo di relatore o correlatore di circa 40 tesi triennali e magistrali. Il candidato è anche membro del Collegio di Dottorato in Filosofia, ed è stato esaminatore esterno per 4 tesi di dottorato, di cui due internazionali.

Giudizio complessivo sull'attività didattica è **ottimo**

PUBBLICAZIONI

Tutte le 10 pubblicazioni presentate dal candidato sono pienamente congruenti con il SSD oggetto del concorso. Sette delle pubblicazioni sono comparse sulle riviste di fascia A di maggiore rilievo e impatto internazionale (Erkenntnis, Synthese, British Journal for the Philosophy of Science, European Journal for the Philosophy of Science, Studies in History and Philosophy of Modern Physics, Dialectica). La produzione scientifica complessiva del candidato è molto consistente, pienamente coerente alle tematiche del settore disciplinare; la sua gamma di interessi e competenze filosofici è più ampia (filosofia della fisica, epistemologia, ontologia, metafisica). Le sedi di pubblicazione dei contributi includono editori di grande e riconosciuta rilevanza internazionale (OUP, Routledge, Bloomsbury, De Gruyter). Tra le monografie scritte dal candidato, una è stata pubblicata da Palgrave

Il giudizio complessivo sulle pubblicazioni è **eccellente**

ALTRI TITOLI

Il candidato ha partecipato a un numero significativo di progetti di ricerca. Tra questi, due progetti PRIN ("The Manifest Image and the Scientific Image, 2019-ancora in corso; "Modelli e inferenze nella scienza", 2014-2017), un FIRB ("Structures and Dynamics of Knowledge and Cognition", in

cui è stato responsabile dell'Unità di ricerca di Roma Tre), un progetto sui fondamenti della fisica a IHPST, un progetto su realismo e ontologia in fisica presso l'Università di Konstanz. Sin dal 2002, ha conseguito premi per la sua attività di ricerca (due premi per la miglior pubblicazione su rivista internazionale) e ottenuto vari finanziamenti (un contributo FFARB, un contributo Cambridge European Trust per studi dottorali presso l'Università di Cambridge, una borsa dalla Royal Institute of Philosophy e una dall'AHRC per studi dottorali presso la London School of Economics, e un finanziamento ottenuto dalla Deutsche Forschungsgemeinschaft). Molto estesa la partecipazione a conferenze e convegni, molti tenutisi presso importanti istituzioni accademiche internazionali). L'attività di studio, ricerca e insegnamento è stata accompagnata anche da un intenso impegno istituzionale. Oltre ad aver partecipato all'organizzazione di alcuni convegni nazionali e internazionali, è stato membro del Direttivo della Società Italiana di Logica e Filosofia della Scienza, coordinatore Erasmus, vicecoordinatore per il dottorato di Filosofia, membro della commissione didattica del Dipartimento. È inoltre Associate Editor per l'*European Journal for Philosophy of Science* e Consulting Editor per il *Journal of the American Philosophical Association*. Molto intensa l'attività di referaggio, svolta per le principali riviste internazionali di filosofi della scienza e per alcune istituzioni scientifiche nazionali e internazionali (es. Canadian Philosophical Association; Swiss National Science Foundation). Il giudizio complessivo sui titoli è **eccellente**

giudizio collegiale:

La formazione del candidato ha carattere internazionale, considerando il dottorato alla London School of Economics.) e il numero di borse post-doc di rilievo (Konstanz, IHPST l'Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques, Parigi; 2008-2010). Per la sua successiva attività di ricerca ha ricevuto finanziamenti e riconoscimenti (Università di Oxford, Deutsche Forschungsgemeinschaft), nonché un premio per il miglior saggio su Dialectica)

Gli interessi di ricerca del candidato che emergono dalle pubblicazioni presentate per la valutazione sono orientati verso la filosofia della fisica e i rapporti tra fisica e metafisica. Il curriculum del candidato attesta una produzione scientifica **eccellente** per coerenza, continuità temporale e qualità. Tale produzione è congruente con le tematiche del settore disciplinare o con tematiche affini. Le pubblicazioni presentate sono tutte di livello **eccellente**, di ottima collocazione editoriale, anche in prestigiose riviste internazionali. Sono inoltre pienamente congruenti con le tematiche del settore disciplinare o con tematiche affini. E' più che **ottima** la sua attività di relatore in conferenze e seminari di livello nazionale e internazionale ed è molto buona la sua partecipazione a progetti di ricerca. La sua esperienza didattica è ottima considerato che il candidato ha insegnato a lungo all'estero. Il giudizio complessivo è **ECCELLENTE**.

ALLEGATO B)

Giudizi comparativi della Commissione:

I giudizi comparativi formulati dalla Commissione sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. b).

Quanto a percorso formativo conseguito all'estero e attività didattica i profili dei due candidati sono a pari merito e quindi ottimi. Per il candidato Afriat la produzione scientifica è congruente con le tematiche del settore disciplinare o con tematiche affini, mentre quella del candidato Morganti è più che congruente, visto che il primo ha pubblicato due articoli su riviste di fisica teorica. Le pubblicazioni del candidato Afriat sono complessivamente ottime quelle del candidato Morganti sono eccellenti in quanto una di queste ha ricevuto un premio per il miglior saggio su Dialectica e nessuna delle altre è apparsa su un volume collettaneo frutto di una conferenza. Il numero di riviste di fascia A sulle quali il candidato Morganti ha pubblicato supera di un'unità quello delle riviste di fascia A presentate dal candidato Afriat. Per quanto riguarda gli altri titoli, il candidato Morganti, a differenza del candidato Afriat, ha partecipato a un numero significativo di progetti di ricerca e da questo punto di vista la valutazione della commissione è ottima per il primo e molto buona per il secondo

ALLEGATO 2)

RELAZIONE della commissione giudicatrice della procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di ruolo, fascia degli ordinari, ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo settore concorsuale 11/C2 , s.s.d. MFIL-02

La commissione giudicatrice per la procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, si è riunita nei seguenti giorni ed orari:

I riunione: giorno 09/01/2023 dalle ore 15:30 alle ore 19:00;

II riunione: giorno 23/01/2023_ dalle ore 15:30 alle ore 19:00

III riunione giorno 26/01/2023. Dalle ore 9 alle ore 19:00

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 09/01/2023 e concludendoli il 26/01/2023.

- Nella prima riunione si sono stabiliti i principi di massima
- nella seconda riunione si sono esaminate pubblicazioni e titoli di ciascuno candidato
- Nella terza riunione ciascuno commissario ha steso il proprio giudizio individuale, poi quelli collegiali per ogni candidato, quelli comparativi e infine proclamato il vincitore nella persona del Prof. Morganti. La commissione ha poi completato il diario delle prove e steso la relazione finale sul candidato

La Commissione redige la seguente relazione in merito alla proposta di chiamata del Prof. Matteo Morganti vincitore della procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di ruolo, fascia degli ordinari ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo settore concorsuale 11/C2 , s.s.d. MFIL-02

Il prof. Matteo Morganti, risultato vincitore è attualmente professore associato nel SSD M-Fil/02 al dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo a Roma Tre, è in possesso di una educazione accademica sia nazionale che internazionale (BA Roma Sapienza, MSc with distinction in History and Philosophy of Science e PhD in Philosophy a LSE), completata da un numero di post doc di rilievo (Sapienza, Konstanz, IHPST Paris) durante i quali ha formato le basi della successiva attività di ricerca per la quale ha ricevuto finanziamenti e riconoscimenti (Università di Oxford, Deutsche Forschungsgemeinschaft).

L'attività didattica del Prof. Matteo Morganti è stata ampia, visto che ha tenuto insegnamenti in filosofia della scienza, scienza e metafisica, introduzione alla logica e alle forme del ragionamento, filosofia delle scienze naturali, realismo e antirealismo, natura e limiti della conoscenza empirica. Ha svolto un'attività di supervisione di tesi molto intensa, avendo svolto il ruolo di relatore o correlatore di circa 40 tesi triennali e magistrali. Il candidato è anche membro del

Collegio di Dottorato in Filosofia, ed è stato esaminatore esterno per 4 tesi di dottorato, di cui due internazionali. Tutte le 10 pubblicazioni presentate dal candidato sono apparse nelle migliori riviste internazionali del SSD e della filosofia in generale. Si segnalano in particolare un articolo su *Erkenntnis*, due su *Synthese*, uno sul *British Journal for the Philosophy of Science*, certamente una delle migliori riviste del SSD, uno sullo *European Journal for the Philosophy of Science*, uno sullo *Studies in History and Philosophy of Modern Physics*, e una su *Dialectica*, per il quale ha vinto un premio. Si segnala inoltre una monografia in inglese pubblicata su Palgrave (*Combining Science and Metaphysics*), ottima casa editrice internazionale.

Il candidato ha partecipato a un numero significativo di progetti di ricerca. Tra questi, due progetti PRIN (“The Manifest Image and the Scientific Image, 2019-ancora in corso; “Modelli e inferenze nella scienza”, 2014-2017), un FIRB (“Structures and Dynamics of Knowledge and Cognition”, in cui è stato responsabile dell’Unità di ricerca di Roma Tre), un progetto sui fondamenti della fisica a IHPST, un progetto su realismo e ontologia in fisica presso l’Università di Konstanz. Sin dal 2002, ha conseguito premi per la sua attività di ricerca (due premi per la miglior pubblicazione su rivista internazionale) e ottenuto vari finanziamenti (un contributo FFARB, un contributo Cambridge European Trust per studi dottorali presso l’Università di Cambridge, una borsa dalla Royal Institute of Philosophy e una dall’AHRC per studi dottorali presso la London School of Economics, e un finanziamento ottenuto dalla Deutsche Forschungsgemeinschaft). Molto estesa la partecipazione a conferenze e convegni, molti tenutisi presso importanti istituzioni accademiche internazionali (es. University of Pittsburgh; IHPST Parigi; Ginevra; Grenoble; Barcellona; Groningen; Helsinki; La Sorbonne; Konstanz; Amst). L’attività di studio, ricerca e insegnamento è stata accompagnata anche da un alto impegno istituzionale. Oltre ad aver partecipato all’organizzazione di alcuni convegni nazionali e internazionali, è stato membro del Direttivo della Società Italiana di Logica e Filosofia della Scienza, coordinatore Erasmus, vicecoordinatore per il dottorato di Filosofia, membro della commissione didattica del Dipartimento. È associate Editor per l’*European Journal for Philosophy of Science* e Consulting Editor per il *Journal of the American Philosophical Association*.

Il Prof. Mauro Dorato Presidente della presente Commissione si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali (costituiti da una copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante i giudizi individuali e collegiali espressi su ciascun candidato, ed una copia della relazione), al Responsabile del Procedimento.

La Commissione viene sciolta alle ore 19:00

Roma, 26/01/2023

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Per la Commissione

- F.to Prof. Mauro DORATO

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento Personale Docente e Ricercatore.

Procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di I fascia, Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo dell'Università degli Studi di Roma Tre, settore concorsuale 11/C2, S.S.D. M-FIL/02, ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. n. 82 del 14/10/2022.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Raffaella Campaner, membro della Commissione Giudicatrice della procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di I fascia, Dipartimento di dell'Università degli Studi di Roma Tre, settore concorsuale 11/C2, S.S.D. M-FIL/02, ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. n. 82 del 14/10/2022, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla suddetta procedura di chiamata e di concordare con il verbale a firma del Prof. Mauro Dorato, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 26 gennaio 2023

F.to Prof.ssa Raffaella Campaner

Procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di I fascia, Dipartimento di Filosofia Comunicazione e Spettacolo dell'Università degli Studi di Roma Tre, settore concorsuale 11/C2, S.S.D. M-FIL/02, ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. n. 82 del 14/10/2022.

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Eleonora Montuschi, membro della Commissione Giudicatrice della procedura di chiamata ad 1 posto di professore universitario di I fascia, Dipartimento di dell'Università degli Studi di Roma Tre, settore concorsuale 11/C2, S.S.D. M-FIL/02, ai sensi dell'Art. 18, c. 1 della L. 240/2010, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. n. 82 del 14/10/2022, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla suddetta procedura di chiamata e di concordare con il verbale a firma del Prof. Mauro Dorato, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 26 gennaio 2023

F.to Prof.ssa Eleonora Montuschi