

## **ALLEGATO B**

### **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 01/A1 - Logica Matematica e Matematiche Complementari, settore scientifico-disciplinare MAT/01 - Logica Matematica, presso il Dipartimento di MATEMATICA "Federico Enriques", (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 49 del 21/06/2022) Codice concorso 5001

## **Edoardo Rivello** **CURRICULUM VITAE**

### **INFORMAZIONI PERSONALI**

COGNOME	RIVELLO
NOME	EDOARDO
DATA DI NASCITA	04 GIUGNO 1967

### **TITOLI**

#### **TITOLO DI STUDIO**

Laurea in Matematica secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/1999, conseguita presso l'Università degli Studi di Torino il 18.07.2006 con votazione finale 110/110 con lode. Tesi: "La costruzione di  $A\#$  in generale", relatore Prof. Alessandro Andretta.

#### **TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO**

Titolo di Dottore di Ricerca rilasciato dalla Scuola di Dottorato in Scienza e Alta Tecnologia dell'Università degli Studi di Torino - Indirizzo: Matematica. Titolo conseguito il 07.01.2011 con tesi "Set theory with a truth predicate", supervisore Prof. Alessandro Andretta.

#### **CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI**

Assegno di ricerca presso la Scuola Normale Superiore di Pisa, Classe di Lettere e Filosofia. Data inizio: 09.02.2012, data fine: 08.02.2013. Progetto: "Definizioni di verità nella teoria degli insiemi".

#### **DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;**

- Visiting fellow presso il Munich Center for Mathematical Philosophy (MCMP) dell'Università Ludwig-Maximilian di Monaco di Baviera, su invito del direttore del centro Prof. Hannes Leitgeb per il progetto "Semantic Foundations of Local Reasoning about Circularity and Truth". Data inizio: 01.10.2017, data fine: 31.01.2018.
- Visiting fellow presso l'Institute for Philosophy "Zeno" dell'Università di Utrecht, sotto la supervisione del Prof. Albert Visser. Soggiorno di ricerca finanziato da un Exchange Grant della European Science Foundation (ESF) nell'ambito del programma "New Frontiers of Infinity: Mathematical, Philosophical and Computational Prospects". Data inizio: 29.04.2013, data fine: 31.05.2013.

- Visiting fellow presso il Department of Pure Mathematics and Mathematical Statistics dell'Università di Cambridge, sotto la supervisione del Prof. Thomas Forster. Soggiorno di ricerca parzialmente finanziato da un Exchange Grant della European Science Foundation (ESF) nell'ambito del programma "New Frontiers of Infinity: Mathematical, Philosophical and Computational Prospects". Data inizio: 07.02.2011, data fine: 31.05.2011.

#### **ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI**

Dal 01.01.2014 al 31.12.2017. Partecipazione al progetto PRIN 2012 "Logica, Modelli, Insieme" (2012LZEBFL), coordinatore Prof. Carlo Toffalori, all'interno dell'U.O. Dipartimento di Matematica "Giuseppe Peano" dell'Università di Torino, responsabile Prof. Matteo Viale. Ho ricevuto supporto finanziario dal progetto per tre lavori di ricerca. Il supporto ricevuto è stato riconosciuto nelle pubblicazioni allegate ai numeri 1, 4 e 10.

#### **ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

- "The largest intrinsic disquotational definition of truth", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 13th Panhellenic Logic Symposium, Volos, organizzato dall'Università della Tessaglia, 6-10.07.2022.
- "An abstract theory of definitions", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 4th Formal Methods in Science and Philosophy Conference, organizzato dall'Università di Dubrovnik, 21-23.04.2022.
- "Definite truth", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 16th Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science and Technology, Praga, organizzato dall'Istituto di Filosofia dell'Accademia delle Scienze Ceca per conto della Division of Logic, Methodology and Philosophy of Science and Technology dell'International Union of History and Philosophy of Science and Technology, 05-10.08.2019.
- "Recursive definitions of truth", intervento su invito al convegno "Workshop on Abstract Objects and Circularity", Monaco di Baviera, organizzato dal Munich Center for Mathematical Philosophy (MCMP) dell'Università Ludwig-Maximilian, 05-07.07.2019.
- "Dependence and the method of definition by recursion", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 12th Panhellenic Logic Symposium, Anogeia (Creta), organizzato dall'Università di Creta, 26-30.06.2019.
- "Puzzles and truth", intervento su invito al ciclo di seminari "Munich Center for Mathematical Philosophy talks on logic", Monaco di Baviera, organizzati congiuntamente dalle cattedre di Logica e Filosofia del Linguaggio, di Filosofia della Scienza e di Filosofia e Teoria della Decisione dell'Università Ludwig-Maximilian, 23.11.2017.
- "On Leitgeb's dependence operator", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al convegno "Warsaw Workshop on Formal Truth Theories", Varsavia, organizzato dall'Università di Varsavia, 28-30.09.2017.
- "On extending the general recursion theorem to non-wellfounded relations", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al Logic Colloquium 2017, Stoccolma, organizzato dall'Università di Stoccolma come congresso annuale europeo della Association of Symbolic Logic, 14-19.08.2017.
- "On the mathematical aspects of Leitgeb's theory of truth", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 11th Panhellenic Logic Symposium, Delphi, organizzato dall'Università di Atene e dalla Technical National University di Atene, 12-16.07.2017.
- "A revision-theoretic general theory of definitions", intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al Logic Colloquium 2016, Leeds, organizzato dall'Università di Leeds come congresso annuale europeo della Association of Symbolic Logic, 31.07-06.08.2016.
- "Supervaluation and revision theories of truth", intervento su invito al ciclo di "Seminari di Logica e Filosofia della Scienza", Firenze, organizzati dal Dipartimento di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Firenze, 12.02.2016.
- "Revision without (transfinite) revision sequences", intervento su invito al convegno "Workshop on Truth and Self-Reference", Barcellona, organizzato da Logos, gruppo di ricerca in filosofia analitica dell'Università di Barcellona, 04-05.12.2015.

- “Self-determined sets of sentences”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al British Logic Colloquium 2015, Cambridge, organizzato dall’Isaac Newton Institute for Mathematical Sciences come congresso annuale dell’associazione British Logic Colloquium, 02-04.09.2015.
- “A revision-theoretic supervaluational theory of truth”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 15th Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science, Helsinki, organizzato dall’Università di Helsinki per conto della Division of Logic, Methodology and Philosophy of Science dell’International Union of History and Philosophy of Science, 03-08.08.2015.
- “Periodicity vs. reflexivity in revision theories”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 5th World Congress on Universal Logic, Istanbul, organizzato dall’Università di Istanbul, 25-30.06.2015.
- “Supervaluation and revision”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al 10th Panhellenic Logic Symposium, Samos, organizzato dall’Aegean University, 11-15.06.2015.
- “Revision without choice”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al Colloquium Logicum, Monaco di Baviera, organizzato dall’Università der Bundeswehr di Monaco come congresso biennale della German Association of logicians in mathematics, philosophy and theoretical computer science, 04-06.09.2014.
- “Eliminating the ordinals from proofs. An analysis of transfinite recursion”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al convegno “Philosophy, Mathematics, Linguistics: Aspects of Interaction”, San Pietroburgo, organizzato dallo Steklov Institute of Mathematics, 21-25.04.2014.
- “Orbit-theoretic revision”, intervento al convegno “INFTY Final Conference”, Bonn, organizzato dal Mathematics Center dell’Università di Bonn come evento conclusivo dell’attività “New Frontiers of Infinity: Mathematical Philosophical and Computational Prospects” promossa dalla European Science Foundation, 04-07.03.2014.
- “Frege and Peano on definitions”, intervento al convegno “Frege: Freund(e) und Feind(e)”, Wismar, organizzato dall’Università di Wismar, 12-15.05.2013.
- “Revision without ordinals”, intervento, selezionato mediante revisione tra pari, al convegno “Numbers and Truth”, Gothenburg, organizzato dall’Università di Gothenburg, 19-21.10.2012.

#### CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

Conseguimento dell’Abitolazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 01/A1 - Logica Matematica e Matematiche Complementari, 30.05.2022

#### SPECIFICHE ESPERIENZE PROFESSIONALI E ATTESTATI ATTINENTI AL SETTORE CONCURSALE 01/A1

- Esperto reclutato dalla Research Executive Agency della Commissione Europea, per le aree MAT M1 Mathematics: Logic and Foundations e MAT M2 Applications of mathematics in sciences, per la valutazione di progetti di ricerca presentati per concorrere ai Marie Skłodowska-Curie Actions nel quadro dei programmi Horizon 2020 e Horizon Europe. Data inizio: 01.10.2019, data fine: in corso.
- Referee nell’ambito del processo di revisione tra pari per le riviste internazionali Erkenntnis e Journal of Philosophical Logic. Attività attestata in Publons. Data inizio: 01.01.2019, data fine: in corso.
- Membro del Gruppo Nazionale delle Strutture Algebriche, Geometriche e delle loro Applicazioni (GNSAGA) dell’Istituto Nazionale di Alta Matematica “Francesco Severi”. Data inizio: 2015, data fine: in corso.
- Recensore per la rivista online zbMath. Recensiti 3 articoli apparsi in riviste internazionali quali ad esempio The Review of Symbolic Logic, Journal of Logic, Language and Information e una monografia. Data inizio: 05.08.2020, data fine: In corso.
- Recensore per la rivista online Mathematical Reviews (MathSciNet). Recensiti nel periodo di attività 8 articoli apparsi in riviste e collane internazionali quali ad esempio Studies in Universal Logic, Notre Dame Journal of Formal Logic, The Review of Symbolic Logic e una monografia. Data inizio: 22.07.2015, data fine: 16.09.2018.
- Membro del Comitato Organizzatore del convegno “Insieme, Linguaggi, Dimostrazioni. Una giornata di studio in onore di Gabriele Lolli”, svoltosi all’Accademia delle Scienze di Torino il 13.12.2013.

## PERIODI DI ALLONTANAMENTO NON VOLONTARIO DALL'ATTIVITA' DI RICERCA

Dal conseguimento del dottorato (2011), complessivi 4 anni (49 mesi), spesi per necessità economiche in attività lavorative al di fuori del settore accademico, ripartiti nei seguenti periodi:

- Project manager presso la società GFT Italia srl. Data inizio: 22.03.2021, data fine: in corso.
- Consulente informatico presso la società Gamma Group Spa. Data inizio: 01.02.2018, data fine: 31.01.2019.
- Consulente informatico presso la società Gamma Group Spa. Data inizio: 01.10.2015, data fine: 30.06.2017.

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Rivello, Edoardo (2021), *Generalizing Montague's Theorem on Recursive Definitions*, Notre Dame Journal of Formal Logic 62: 553-575, ISSN: 0029-4527, doi: 10.1215/00294527-2021-0027.
2. Rivello, Edoardo (2020), *Notes on Leitgeb's "What truth depends on"*, Studia Logica 108: 1235-1262, ISSN: 0039-3215, doi: 10.1007/s11225-019-09895-w.
3. Rivello, Edoardo (2020), *Formal representations of dependence and groundedness*, The Review of Symbolic Logic 13: 105-140, ISSN: 1755-0203, doi: 10.1017/S1755020319000315.
4. Rivello, Edoardo (2019), *Revision without revision sequences: Self-referential truth*, Journal of Philosophical Logic 48: 523-551, ISSN: 0022-3611, doi: 10.1007/s10992-018-9474-1.
5. Rivello, Edoardo (2019), *Revision without revision sequences: Circular definitions*, Journal of Philosophical Logic 48: 57-85, ISSN: 0022-3611, doi: 10.1007/s10992-018-9481-2.
6. Rivello, Edoardo (2015), *Periodicity and reflexivity in revision sequences*, Studia Logica 103: 1279-1302, ISSN: 0039-3215, doi: 10.1007/s11225-015-9619-y.
7. Rivello, Edoardo (2015), *Cofinally invariant sequences and revision*, Studia Logica 103: 599-662, ISSN: 0039-3215, doi: 10.1007/s11225-014-9581-0.
8. Rivello, Edoardo (2015), *Frege and Peano on definitions*. In: D. Schott (a cura di), "Frege: Freund(e) und Feind(e)", Atti della conferenza internazionale svoltasi a Wismar, 12-15 Maggio 2013, Berlin, Logos Verlag, pp. 176-186. ISBN: 978-3-8325-3864-4.
9. Rivello, Edoardo (2014), *Beneš' partial model of NF: An old result revisited*, Notre Dame Journal of Formal Logic 55: 397-411, ISSN: 0029-4527, doi: 10.1215/00294527-2688087.
10. Rivello, Edoardo (2014), *Eliminating the Ordinals from Proofs. An Analysis of Transfinite Recursion*. In: O. Prozorov e G. Mints, "Philosophy, Mathematics, Linguistics: Aspects of Interaction", Atti della conferenza internazionale svoltasi a San Pietroburgo, 21-25 Aprile 2014, The Euler International Mathematical Institute, pp. 174-184. ISBN: 978-5-9651-0829-9.

Data

19/07/2022

Luogo

TORINO