

Allegato 3 verbale terza seduta procedure selettive per il reclutamento di RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 11/PHIL-02, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PHIL-02/A. PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA, FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" INDETTA CON D.R. N. 2143/2025 DEL 15.07.2025 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 57 DEL 22/07/2025)

Codice concorso 2025RTTER003

ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO AI TITOLI E

ALLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 2143 del 15/07/2025, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 11/ – Settore scientifico-disciplinare PHIL-02/A - presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2854/2025 del 09.10.2025, procede di seguito ad attribuire, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, il punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

1. Candidato

Codice Identificativo: 128924

Cognome e Nome: OMISSIS

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca Dottorato in Discipline Filosofiche, Scuola Normale Superiore (2018)	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili (docente incaricato formalmente di attività didattica a livello universitario): - docenza Dottorato Internazionale (EDIUS) Università di Santiago de Compostela, "Change, becoming, dynamism: beyond the flipbook view of the world" (a.a. 2024/2025) - Tutorato "Structuring and writing a philosophical paper", IUSS Pavia/Università degli Studi di Bergamo, MA: Philosophical knowledge: foundations, methods, applications (a.a. 2023/24) - docenza Dottorato Internazionale (EDIUS) Università di Santiago de Compostela, corso di 8 ore "Appearance & Reality Old and new (compatibilist) ways out of Moorean Arguments", 2021	Molto buono	6

	<ul style="list-style-type: none"> - Teaching Assistant nel corso “Critical Thinking”, Università Bocconi (a.a. 2018/19, 2019/20) - cultore della materia per i corsi “Filosofia teorica” e “Ontologia Applicata” presso Università degli Studi di Bergamo 		
3	<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p> <p>Titoli valutabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - assegno di ricerca presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, Facoltà di Economia dal 1° marzo 2024 al 28 febbraio 2025; - post-doctoral researcher Juan de la Cierva formación 2019 (n° FJC2019-040034-I) presso Università Santiago de Compostela dal 2021 al 2023; - assegno di ricerca presso Università degli Studi di Bergamo dal 2020 al 2021 	Molto buono	6
4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione come assegnista di ricerca al progetto “The Varieties of Grounding” (PRIN MUR 2022/PNRR), unità dell’Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano dal 2024 al 2025 - Partecipazione al gruppo di ricerca Episteme (Santiago de Compostela), partecipe del progetto ministeriale “Deflationist views in ontology and metaontology” (PID2020-115482GB-I00); responsabile dello “Specific Objective 5” dal 2021 al 2024 - PI del progetto “Metaphysics and ontological commitment to dispositions in an anti-Humean world” Juan de la Cierva formación 2019 (n° FJC2019-040034-I) dal 2021 al 2023 	Ottimo	6,5
5	<p>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p> <p>Partecipazione a n. 30 convegni internazionali, nazionali e seminari</p>	Ottimo	5
6	<p>Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p> <p>Titoli valutabili:</p> <p>Non presenta titoli</p>		0

	Totale Punteggio Titoli		27,5
--	--------------------------------	--	-------------

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	OMISSIS (2024). Dispositional Reality. A novel approach to power ontology and metaphysics. Synthese Library, Springer Verlag.	Monografia	Eccellente	4,5
2	OMISSIS (2024). Dispositionalism as Hyperintensional Metaphysics. Philosophia 52(4): 1209-1231.	Articolo su rivista	ottimo	3,5
3	OMISSIS (2023). Individuating Powers: on the regress/circularity individuation arguments against Bird's Dispositional Monism. Ergo: An Open Access Journal of Philosophy (10): 274-301.	Articolo su rivista	eccellente	4,5
4	OMISSIS & Raimondi, Andrea (2023). Vices, Virtues, and Dispositions. TheoLogica (7)2: 87-110.	Articolo su rivista	Molto buono	3
5	OMISSIS & Raimondi, Andrea (2022). New foundations of dispositionalism – Introduction. Synthese 200(5): 1-26.	Articolo su rivista	eccellente	4,5
6	OMISSIS (2022). Dispositional Arrays: why so scared of possible worlds?, Argumenta 7(2): 485-503.	Articolo su rivista	eccellente	4,5
7	OMISSIS & Carrara, Massimiliano (2021). The Grounding of Identities, Philosophia 49 (5): 1943-1952.	Articolo su rivista	ottimo	3,5
8	OMISSIS & Carrara, Massimiliano (2021). Are identities unexplainable: towards a non-causal explanation of identity, Theoria 87(2): 457-482.	Articolo su rivista	eccellente	4,5

9	OMISSIS (2020). Dispositional, categoricity, and where to find them, <i>Synthese</i> 199(1-2): 2949-2976.	Articolo su rivista	eccellente	4,5
10	OMISSIS (2019). The Question of Realism for Powers, <i>Synthese</i> 196(1): 329–354.	Articolo su rivista	eccellente	4,5
11	OMISSIS (2018). Structural Properties, Mereology, and Modal Magic, <i>Synthese</i> 198(18):4303–4329.	Articolo su rivista	eccellente	4,5
12	OMISSIS & Carrara, Massimiliano (2018). Explaining Identities, <i>Italian Journal of Philosophy of Language / SFL</i> : 3–15.	Articolo su rivista	molto buono	2
	Totale punteggio pubblicazioni			48

Totale complessivo punteggio candidato: 75,5

2. Candidato

Codice Identificativo: 121836

Cognome e Nome: OMISSIS

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca in Filosofia Dottorato di ricerca (Ph.D.) 2021 TU Wien, Austria in Computer Science. Tesi: <i>Argumentation Theory and Alternative Semantics for Non-Classical Logics</i> .	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili: - 2021/22, 2022/23 HUME Ph.D. Scuola, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia "Argomenti di incertezza logica e calcolo" (3 CFU) - 2024/25, 2025/26	Ottimo	10

	Intelligenza artificiale incentrata sull'uomo Laurea M (programma congiunto tra i Università degli Studi di Milano, Milano-Bicocca e Pavia) “Estrazione di testi e argomenti (3 ECTS)”		
3	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri Titoli valutabili: - Postdoc presso Università di Milano – Progetto LOGSI (Fondazione Cariplo, 2024–2025) - Assegnista di ricerca nel progetto LOGAI (2023–2024) - Assegnista di ricerca nel progetto Logical Foundations and Applications of Depth-Bounded Probability (2020–2023).	Molto buono	6
4	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi Titoli valutabili: - P.I. di: 2023 LOGSI – Logics for Scientific Inferences (Pr. Nr. 2023-0978) Giovani Ricercatori funded by Fondazione Cariplo - Partecipazione a: 2023 LOGUM – A logical and geometrical approach for uncertainty measures MSCA Postdoctoral Fellowship at the IIIA-CSIC of Barcelona under the mentoring of Prof. Tommaso Flaminio. Declined for family reasons. - Partecipazione a: "Logica e metodologia nella scienza basata sull'IA (LogAI)".	Eccellente	8
5	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali Partecipazione a n. 12 convegni internazionali	Buono	4
6	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca Titoli valutabili: Non presenta titoli valutabili		0
	Totale Punteggio Titoli		32

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	P. Baldi, OMISSIS, H. Hosni (2024). A logical framework for data-driven reasoning, <i>Logic Journal of the</i>	Articolo su rivista	Eccellente	4,5

	IGPL. https://doi.org/10.1093/jigpal/jzae113			
2	OMISSIS (2024). Attack principles in sequent-based logical argumentation theory, <i>Journal of Logic and Computation</i> , exad080. https://doi.org/10.1093/logcom/exad080	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
3	OMISSIS, H. Hosni, E. Marchioni (2024). Possibilistic randomisation and equilibria, <i>International Journal of Approximate Reasoning</i> , 166, 109109. https://doi.org/10.1016/j.ijar.2023.109109	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
4	OMISSIS, T. Flaminio, H. Hosni (2024). Comparing coherence criteria for non-additive measures of uncertainty, <i>Annals of Pure and Applied Logic</i> , 175(9), 103342. https://doi.org/10.1016/j.apal.2023.103342	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
5	OMISSIS, C. G. Fermüller (2018). Connecting fuzzy logic and argumentation frames via logical attack principles, <i>Soft Computing</i> . https://doi.org/10.1007/s00500-018-3513-2	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
6	OMISSIS, F. Montagna (2016). The Rényi-Ulam games and many-valued logics, <i>Fuzzy Sets and Systems</i> , 301, 37–50. https://doi.org/10.1016/j.fss.2015.09.006	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
7	J. Landes, OMISSIS, P. Baldi (2024). Knowledge Representation, Scientific Argumentation and Non-monotonic Logic, in Hosni, H., Landes, J. (eds.) <i>Perspectives on Logics for Data-driven Reasoning</i> , Springer. https://doi.org/10.1007/978-3-031-77892-6_8	Contributo in volume	Eccellente	3
8	OMISSIS, T. Flaminio, L. Godo, H. Hosni (2023). <i>A modal logic for uncertainty: a completeness theorem</i> , Proceedings of Machine Learning Research (ISIPTA). https://proceedings.mlr.press/v215/corsi23a/corsi23a.pdf	Contributo in volume	Ottimo	2,5
9	OMISSIS, T. Flaminio, H. Hosni (2021). Scoring Rules for Belief Functions and Imprecise Probabilities: A Comparison, in Vejnarova & Wilson (eds.),	Contributo in volume	Ottimo	2,5

	ECSQARU 2021, Springer. https://doi.org/10.1007/978-3-030-86772-0_22			
10	OMISSIS, C. G. Fermüller (2017). Logical Argumentation Principles, Sequents, and Nondeterministic Matrices, <i>International Workshop on Logic, Rationality and Interaction (LORI)</i> . https://doi.org/10.1007/978-3-662-55665-8_29	Contributo in volume	Ottimo	2,5
11	OMISSIS, C. G. Fermüller (2018). From Semi-Abstract Argumentation to Logical Consequence, in <i>Argumentation and Reasoned Action: Proceedings of the 2nd European Conference on Argumentation (ECA)</i> , vol. 2, pp. 151–164.	Contributo in volume	Ottimo	2,5
12	OMISSIS (2021). Argumentation theory and alternative semantics for non-classical logics [Dissertation, Technische Universität Wien]. https://doi.org/10.34726/hss.2022.99022	Tesi di dottorato	Eccellente	3
	Totale punteggio pubblicazioni			43

Totale complessivo punteggio candidata: 75

3. Candidato

Codice Identificativo: 128858

Cognome e Nome: Fasoli Marco

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca Dottorato in Filosofia e Scienze Cognitive, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano (2013)	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili (docente incaricato formalmente di attività didattica a livello universitario): - 2024-2025, Sapienza Università di Roma Filosofia dell'Intelligenza Artificiale, 42 ore (docenza a contratto). - 2024-2025, Sapienza Università di Roma Mente e azione, 42 ore (docenza a contratto)	Eccellente	12

	<ul style="list-style-type: none"> - 2023-2024, Sapienza Università di Roma Filosofia dell'Intelligenza Artificiale, 42 ore. - 2023-2024, Sapienza Università di Roma Mente e azione, 42 ore. - 2022-2023, Sapienza Università di Roma Mente e azione, 42 ore. Settore scientifico - 2022-2023, Università Vita-Salute San Raffaele Neurofilosofia, 36 ore (docenza a contratto) - 2020 IUSS Pavia Seminario "Filosofia della tecnologia: dagli artefatti agli artefatti cognitivi", (8 ore), attivato all'interno del corso ufficiale "Mente, tecnologia ed etica". - 2015 -2016 Università degli studi di Padova, Supporto alla didattica, 20 ore, corso di "Logica" (Dipartimento di Matematica), tenuto dalla Prof.ssa Maria Emilia Maietti - 10/2/2025 Università di Padova "Artifacts, cognition and the end of the dogma of harmony". Seminari di filosofia analitica, 2 ore, valido come didattica di dottorato - 3/2/2021 IUSS Pavia Seminario "An introduction to the philosophy of technology", 2 ore, valido come didattica di dottorato 		
3	<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p> <p>Titoli valutabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RTDA, Settore concorsuale 11/C2 –11/C3 – Settore scientifico-disciplinare M-FIL 02 (principale) – M-FIL 03), progetto di ricerca "Filosofia e intelligenza artificiale: mente e azione", Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Filosofia, 2022-2025 - Borsista di ricerca, IUSS Pavia, titolo borsa: "Filosofia della tecnologia in ambito cognitivo e analitico", 2022 - Assegnista di ricerca, IUSS Pavia, 2020-2022 - Assegnista di ricerca, Università di Milano Bicocca, Dipartimento di Sociologia e Ricerca sociale, 2016-2019 	Eccellente	8
4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022 Responsabile scientifico Progetti di ricerca Sapienza Università di Roma, Vincitore del finanziamento (progetto di ricerca appartenente alla 	Molto buono	6

	<p>categoria “progetti, piccoli, medi”) con il progetto “Trappole, filosofia della tecnologia ed etica”.</p> <p>- 2020-2022 Partecipazione come collaboratore scientifico (assegnista di ricerca) al progetto PRIN “The mark of the mental”</p> <p>-2022-2023 Partecipazione come collaboratore scientifico al progetto CARIPARO “Polpost: Polarization of irrational collective beliefs in post-truth societies”.</p> <p>- 2021-2022 Partecipazione alle attività di ricerca del centro NeTS dello IUSS di Pavia</p> <p>- 2020-2022 Partecipazione alle attività di ricerca del centro L&PIC dello IUSS di Pavia</p> <p>- 2020-2022 Partecipazione allo IUSS Reputation Lab, progetto IUSS per lo studio e la misurazione della reputazione delle organizzazioni e delle aziende, in collaborazione scientifica con la professoressa Gloria Origi dell’istituto Jean Nicod di Parigi</p> <p>- 2019-2021 Partecipazione al gruppo di ricerca PolPost, Università di Padova.</p> <p>- 2019-2021 Partecipazione al gruppo di ricerca Benessere Digitale dell’Università di Milano-Bicocca.</p> <p>- 2018 -2021 Membro dell’unità di ricerca BIB Behavioral Insights Bicocca</p>		
5	<p>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p> <p>Partecipazione a n. 33 convegni internazionali, nazionali e seminari</p>	Eccellente	6
6	<p>Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p> <p>Titoli valutabili:</p> <p>- Vincitore premio Vittorio Girotto 2018 (ex Best Paper AISC) per l’articolo “Contro lo strumentalismo tecnologico: per una teoria analitica della prescrittività degli artefatti”, Associazione Italiana Scienze Cognitive (AISC)</p>	Ottimo	1
	Totale Punteggio Titoli		37

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	Fasoli, M., Cassinadri, G., Ienca, M., (2025). “The dark side of	Articolo su rivista	Molto buono	3

	cognitive enhancement: A framework for the technologically-induced Cognitive Diminishment”. Journal of Cognitive Enhancement			
2	The extended mind thesis and the cognitive artifacts approach: A comparison, in Ienca, M. ,Starke, G. (ed.), Developments in Neuroethics and Bioethics, Brains and Machines: Towards a Unified Ethics of AI and Neuroscience.	Contributo in volume	Eccellente	3
3	Cassinadri, G., & Fasoli, M. (2023) “Rejecting the extended cognition moral narrative: a critique of two normative arguments for extended cognition”. Synthese, 202(5), 155	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
4	Fasoli, M., Piredda, G. (2023). Filosofia, tecnologia e scienze della mente, Il Mulino.	Monografia	Ottimo	4
5	Fasoli, M. (2022). “Cognitive Artifacts. Between Cognitive Sciences and the Philosophy of Technology”. In Tripodi, V. e Terrone, E. (a cura di), Being and Value in Technology, Palgrave.	Contributo in volume	Eccellente	3
6	Fasoli, M. (2021). “The overuse of digital technologies: human weaknesses, design strategies and ethical concerns”. Philosophy and Technology, 1-19	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
7	Fasoli, M. (2020). “Contro lo strumentalismo tecnologico: per una teoria analitica della prescrittività degli artefatti”. Sistemi Intelligenti, 2	Articolo su rivista	ottimo	4
8	Fasoli, M. (2019). Il benessere digitale, Il Mulino	Monografia	eccellente	4,5
9	Fasoli, M. (2019). “Cacciatori (di informazioni) e prede (di trappole cognitive) nel web 2.0. Una lettura cognitivo-evoluzionista dell’attrattività dei social network”. Sistemi Intelligenti, 3, p. 395-412	Articolo su rivista	ottimo	4
10	Fasoli, M. (2019). “Artefatti cognitivi”. Aphex, pp.1-22	Articolo su rivista	Molto buono	2,5
11	Fasoli, M. (2018). “Super Artifacts: Personal Devices as	Articolo su rivista	Eccellente	4,5

	Intrinsically Multifunctional, Metarepresentational Artifacts with a Highly Variable Structure”. Minds and Machines, 28(3), pp. 589-604			
12	Fasoli, M. (2018). “Substitutive, complementary and constitutive cognitive artifacts: developing an interaction-centered approach”. The Review of Philosophy and Psychology, 9(3), pp. 671-687	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
	Totale punteggio pubblicazioni			46

Totale complessivo punteggio candidato: 83

4. Candidato

Codice Identificativo: 130126

Cognome e Nome: OMISSIS

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca PhD in Philosophy, University of North Carolina at Chapel Hill (2020).	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili (docente incaricato formalmente di attività didattica a livello universitario): Politecnico di Milano - 2025 Instructor of Record, Ethics of Climate Change - 2025 Instructor of Record, Critical Thinking - 2024 Teaching Assistant, Algebra I - 2023 Teaching Assistant, Algebra I - 2023 Teaching Assistant, Calculus I - 2022 Teaching Assistant, Advanced Topics in Mathematics II - 2022 Teaching Assistant, Algebra I - 2022 Teaching Assistant, Calculus I	Ottimo	8

	<ul style="list-style-type: none"> - 2021 Teaching Assistant, Computer Ethics - 2021 Teaching Assistant, Philosophy of Science <p>UNC Chapel Hill</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2021 Instructor of Record, AI and the Future of Humanity - 2020 Instructor of Record, Environmental Ethics - 2020 Instructor of Record, Ancient Greek Philosophy - 2017 Instructor of Record, Philosophy of Science - 2017 Instructor of Record, Mathematical Logic - 2017 Instructor of Record, Critical Thinking - 2016 Instructor of Record, Experience and Reality - 2018 Teaching Assistant, Ethics of Peace, War and Defense - 2016 Teaching Assistant, Mathematical Logic - 2016 Teaching Assistant, Environmental Ethics 		
3	<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p> <p>Titoli valutabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marie Sklodowska-Curie Postdoctoral Fellow. Dipartimento di Matematica, Politecnico di Milano (01/06-2023-30-05/2025) - assegno di ricerca presso Dipartimento di Matematica, Politecnico di Milano (01/06-2021-30-05/2023) - Visiting Lecturer. Department of Philosophy, University of North Carolina at Chapel Hill 	Molto buono	6
4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <ul style="list-style-type: none"> - PI del Progetto VINCE - Vetting Implicit Normativity in Climate Economics, Marie Sklodowska-Curie Postdoctoral Fellowship, European Commission (2023-2025) - Co-PI del progetto Polisocial Award METHEXIS 2.0: MatEmaTicHe gEnerative per ConteSti eStremamente fragili, Politecnico di Milano (2024) - Co-PI del progetto Polisocial Award METHEXIS 2.0: MatEmaTicHe gEnerative per ConteSti eStremamente fragili, Politecnico di Milano (2022) 	Eccellente	7

5	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali Partecipazione a n. 30 convegni internazionali, nazionali e seminari	Ottimo	5
6	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca Titoli valutabili: 2020 Druscilla French Graduate Excellence Award (UNC Chapel Hill). This university-wide award is given annually to 5 doctoral students at UN Chapel Hill for excellence in research. 2017 Maynard Adams Fellowship for the Public Humanities (Carolina Humanities). This award is given annually to 10 doctoral students at UNC Chapel Hill for designing innovative public engagement.	Ottimo	1
	Totale Punteggio Titoli		31

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	OMISSIS (2020). Learning from Non-Causal Models. ERKENNTNIS, vol. 87, p. 2419-2439, ISSN: 0165-0106, doi: 10.1007/s10670-020-00310-8	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
2	OMISSIS (2021). The double nature of Maxwell's physical analogies. STUDIES IN HISTORY AND PHILOSOPHY OF SCIENCE, vol. 89, p. 212-225, ISSN: 0039-3681, doi: 10.1016/j.shpsa.2021.08.003	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
3	OMISSIS (2021). Close encounters with scientific analogies of the third kind. EUROPEAN JOURNAL FOR PHILOSOPHY OF SCIENCE, vol. 11, p. 1-20, ISSN: 1879-4912, doi: 10.1007/s13194-021-00391-4	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
4	OMISSIS (2022). Confirmation by analogy. SYNTHESIS, vol. 200, p. 1-26, ISSN: 0039-7857, doi: 10.1007/s11229-022-03545-w	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
5	OMISSIS, G. Magli, G. Valente (2022). Evidence and analogy in	Articolo su rivista	Ottimo	4

	Archaeoastronomy. SYNTHESE, vol. 200, p. 1-25, ISSN: 0039-7857, doi: 10.1007/s11229-022-03863-z			
6	Nicolò Cangiotti, OMISSIS (2023). Reasoning by Analogy in Mathematical Practice. PHILOSOPHIA MATHEMATICA, vol. 31, p. 176-215, ISSN: 0031-8019, doi: 10.1093/philmat/nkad003	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
7	Michele Loi, OMISSIS, Eleonora Viganò (2023). How I would have been differently treated. Discrimination through the lens of counterfactual fairness. RES PUBLICA, vol. 29, p. 185-211. https://doi.org/10.1007/s11158-023-09586-3	Articolo su rivista	Molto buono	2,5
8	OMISSIS, Nicolò Cangiotti, Caterina Sisti (2023). Confirming Mathematical Conjectures by Analogy. ERKENNTNIS, vol. 89, p. 2493-2519, ISSN: 0165-0106, doi: 10.1007/s10670-023-00683-6	Articolo su rivista	Ottimo	4
9	Giovanni Valente, Hernan Bobadilla, Rawad El Skaf, OMISSIS (2024). Tales of twin cities: what are climate analogues good for?. EUROPEAN JOURNAL FOR PHILOSOPHY OF SCIENCE, vol. 14, p. 1-28, ISSN: 1879-4920, doi: 10.1007/s13194-024-00597-2	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
10	OMISSIS (2024). Revolutionary Analogies. In: (a cura di): Yafeng Shan, Rethinking Thomas Kuhn's Legacy. BOSTON STUDIES IN THE PHILOSOPHY AND HISTORY OF SCIENCE, p. 229-252, Springer, ISBN: 978-3-031-64228-9, ISSN: 0068-0346, doi: 10.1007/978-3-031-64229-6_12	Contributo in volume	Eccellente	3
11	Sara Giarola, Leonardo Chiani, Laurent Drouet, Giacomo Marangoni, OMISSIS, Raya Muttarak, Massimo Tavoni (2024). Underestimating Demographic Uncertainties in the synthesis process of the IPCC.	Contributo in volume	Buono	1

	NPJ CLIMATE ACTION, vol. 3, p. 1-20, ISSN: 2731-9814, doi: 10.1038/s44168-024-00152-y			
12	OMISSIS (2024). L'Analogia nell'Indagine Scientifica. A Difesa della Funzione Induttiva. EPISTEMOLOGIA, MILANO: FrancoAngeli, ISBN: 978-88- 351-6093-9, ISSN: 2239-3420	Monografia	Ottimo	3,5
	Totale punteggio pubblicazioni			44

Totale complessivo punteggio candidato: 75

5. Candidato

Codice Identificativo: 128824

Cognome e Nome: OMISSIS

Prog.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca Filosofia, Università di Modena-Reggio Emilia, 2013	Eccellente	4
2	Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Docente di <i>Epistemologia delle scienze umane e Filosofia del linguaggio</i> , Università di Modena-Reggio Emilia 2012-2016 Didattica per il Dottorato in Scienze Umane, Università di Modena-Reggio Emilia, 2014-2015 Docente di <i>Epistemology, Metaethics, Topics in semantics and pragmatics</i> University of Barcelona, 2016-2019 Docente di <i>Epistemology, Theory of Knowledge, Philosophy of Science, Philosophy of Language</i> , University Complutense of Madrid, 2020-2025 Didattica per il Dottorato in Philosophy, Science, Cognition, and Semiotics, Università di Bologna	Eccellente	12
3	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri Assegnista di ricerca, Università di Modena-Reggio Emilia 2013-2014 Postdoctoral Research Fellow, Department of Philosophy McGill University, 2014-2015	Eccellente	8

	<p>“Juan de la Cierva formación” Postdoctoral Research Fellow, Department of Philosophy, University of Barcelona, 2016-2017</p> <p>“Beatriu de Pinós” Postdoctoral Research Fellow, Department of Philosophy, University of Barcelona, 2017-2019</p> <p>Researcher, Department of Philosophy, University of Barcelona, 2019-2020</p> <p>Ramón y Cajal Fellow, Department of Logic and Theoretical Philosophy. University Complutense of Madrid, 2020-presente</p>		
4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <p>Partecipazione a progetti di ricerca finanziati dalla Agencia Estatal de Investigación e dalla <u>Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca</u></p>	Molto buono	5
5	<p>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p> <p>Partecipazione a n. 85 convegni nazionali e internazionali come relatore</p>	Eccellente	6
6	<p>Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p>		0
	Totale Punteggio Titoli		35

Prog.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	OMISSIS, <i>The Rational Inquirer. Disagreement, evidence, and the doxastic attitudes</i> . Oxford: Oxford University Press, 2025	Monografia	Ottimo	4

2	OMISSIS, “Higher-order evidence and the duty to double-check”, <i>Noûs</i> 58(3): 799-824, 2024	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
3	OMISSIS, “Reasoning simplifying attitudes”, <i>Episteme</i> 20(3): 722-735, 2023	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
4	OMISSIS, “Permissivism and the truth-connection”, <i>Erkenntnis</i> 88(2): 641-656, 2023	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
5	OMISSIS, “Questions of reference and the reflexivity of first-person thought”, <i>The Journal of Philosophy</i> 119(11): 628-640, 2022	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
6	OMISSIS, “Immunity, thought insertion, and the first-person concept”, <i>Philosophical Studies</i> 177(12): 3833-3860, 2020	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
7	OMISSIS, “Inquiry and the doxastic attitudes”, <i>Synthese</i> 197(11): 4947-4973, 2020	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
8	OMISSIS, “Expert deference about the epistemic and its metaepistemological significance”, <i>Canadian Journal of Philosophy</i> 50(4): 524-538, 2020	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
9	OMISSIS, “Defending nonreductionism about understanding”, <i>Thought: A Journal of Philosophy</i> 8: 222-231, 2019	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
10	OMISSIS, “Arbitrary reference, numbers, and propositions”, <i>European Journal of Philosophy</i> , 26(3): 1069-1085, 2018	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
11	OMISSIS, “Towards a pluralist theory of singular thought”, <i>Synthese</i> , 195(9): 3947-3974, 2018	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
12	OMISSIS, “Disagreement, credences, and outright belief”, <i>Ratio</i> 31(2): 179-196, 2018	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
	Totale punteggio pubblicazioni			42,5

Totale complessivo punteggio candidato: 77,5

6. Candidato

Codice Identificativo: 128385

Cognome e Nome: OMISSIS

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca Dottorato di ricerca (Ph.D.) in Filosofia (2013), Università di Verona	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili (docente incaricato formalmente di attività didattica a livello universitario): <i>Università di Salerno:</i> -Programma di Dottorato RAMUS – Filosofia dei Linguaggi di Programmazione Filosofia dei Linguaggi di Programmazione, dottorato, 2 ore: 2023-24, 2024-25 - Filosofia dell'Informatica, dottorato, 4 ore: 2021-22 - Ontologie Formali, dottorato, 8 ore: 2019-20 - Logica, dottorato, 2 ore: 2019-20 <i>Università di Bari, Dipartimento di Filosofia, Letteratura, Storia e Scienze Sociali</i> - Ontologia Formale, dottorato, 2 ore: 2023-24 <i>Università di Salerno: Dipartimento di Scienze del Patrimonio Culturale</i> - Filosofia della Scienza e Logica, corso di laurea triennale, 30 ore: 2019-20, 2020-21, 2021-22 - Teoria dell'Argomentazione (Terza Missione), 2 ore: 2019-20, 2020-21 (sei edizioni), 2021-22 (quattro edizioni), 2022-23 <i>Università di Salerno: Dipartimento di Matematica</i> - Logica Matematica, corso di laurea magistrale, 2 ore: 2019-20, 2020-21, 2021-22 - Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Studi Umanistici: - Logica, corso di laurea triennale, 30 ore: 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22	Eccellente	12

	<p>- Logica, corso di laurea magistrale, 30 ore: 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22 (mutuato dal corso triennale, con esame differenziato)</p> <p><i>Università di Pisa, Summer School “Strumenti Digitali per gli Umanisti”</i></p> <p>- Ontologia Formale, 4 ore: 2017, 2018</p> <p><i>Università di Parma: Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Industrie Culturali</i></p> <p>- Pragmatismo, seminario per studenti magistrali e dottorandi, 2 ore: 2016-17</p> <p>-Filosofia Sociale e Politica, seminario per studenti magistrali e dottorandi, 2 ore: 2012-13, 2013-14, 2014-15</p> <p>- Ontologia Sociale, corso di laurea magistrale, 4 ore: 2012-13</p> <p>- Filosofia della Mente, seminario per studenti magistrali e dottorandi, 2 ore: 2012-13</p> <p><i>Università di Pisa, Dipartimento di Filologia, Letteratura e Linguistica:</i></p> <p>- Ontologia Formale, corso di laurea magistrale, 2 ore: 2015-16, 2020-21</p>		
3	<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p> <p>Titoli valutabili:</p> <p>- Assegnista di Ricerca ERC presso Ca’ Foscari, Venezia dal 01/04/2023 al 31/03/2026</p> <p>- Contratto da ricercatore a tempo determinato di tipologia A stipulato ai sensi del previgente articolo 24, comma 3, lett. a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso Università degli Studi di Salerno dal 01/08/2019 al 31/07/2022;</p> <p>- Assegno di ricerca conferito ai sensi del previgente articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso Università del Piemonte Orientale dal 01/12/2013 al 01/12/2014;</p> <p>- Assegno di ricerca conferito ai sensi del previgente articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso Università Ca’ Foscari, Venezia dal 01/04/2023 al 31/03/2026;</p> <p>- Assegnista di Ricerca presso Università del Piemonte Orientale dal 01/12/2013 al 01/12/2014;</p>	Eccellente	8

	<p>- Postdoctoral Research Fellow presso ICUB, Università di Bucarest dal 15/09/2016 al 15/09/2018;</p> <p>- Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A presso Università degli Studi di Salerno dal 01/08/2019 al 31/07/2022</p>		
4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <p>Titoli valutabili:</p> <p>- 2019-21. Structures in Time. Resilience, Acceleration, and Change Perception. Founder: Italian Ministry of University and Research, Fund for University Departments of Excellence</p> <p>-2017-18. Mapping Bucharest from a Geo-ontological Point of View. Founder: European Union, European Research Executive Agency</p> <p>University of Bucharest, 12 months</p> <p>- 2016-17. New Perspectives for an Ontology of Geography. Founder: European Union, European Research Executive Agency. University of Bucharest, 12 months</p> <p>- 2023-26. Polyphonic Philosophy: Logic in the Long Twelfth Century (c. 1070-1220). European Research Council (grant agreement: 101041596). Ca' Foscari University of Venice, 36 months</p> <p>- 2019-22. A Formal Ontology for the Philosophy of the Early Middle Age. Founder: European Regional Development Fund, European Social Fund, National Operational Program on Research and Innovation 2014-2020</p> <p>- University of Salerno, 36 months(Within the project FARB, Fondi prima nomina, and National Operational. Program on Research and Innovation 2014-2020)</p> <p>- 2013-14. Geographical Ontology for Classical Latin Literature. Founder: Compagnia of San Paolo Foundation. University of Eastern Piedmont, 12 months</p>	Ottimo	6

5	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali Partecipazione a n. 94 convegni nazionali e internazionali	Eccellente	6
6	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca Titoli valutabili: <i>Premio Assosinderesi (Sezione: Miglior saggio curato) 2024-25 per il volume, "Filosofia della geografia"</i>	Sufficiente	0,5
	Totale Punteggio Titoli		36,5

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	On What There Is Not. XML and Rules for Making Inferences <i>Logic and Logical Philosophy</i> , 1-15, 2025. DOI: 10.12775/LLP.2025.007	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
2	Do Ontologies Always Support Communication of Their Content among Human Agents? <i>AI & Society: Knowledge, Culture and Communication</i> 40, 3369–70, 2025. DOI: 10.1007/s00146-024-02100-0	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
3	Being Perspectivist on Information System Ontologies, <i>Foundations of Science</i> 30, 409-24, 2025. DOI: 10.1007/s10699-024-09941-4	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
4	<i>Filosofia della geografia. Temi, problemi, prospettive</i> Carocci. Roma. 2024. ISBN: 978-88-290-2422-3.	Monografia	Molto buono	3
5	On Perspectivism of Information System Ontologies, <i>Foundations of Science</i> 29, 571-85, 2024. DOI: 10.1007/s10699-023-09900-5	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
6	Scientific Realism and Anti-realism in Geography, <i>Philosophical Inquiries</i> 11, 33-50, 2-2023. DOI: 10.4454/philing.v11i2.394	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
7	On the Informativeness of Information System Ontologies, <i>Philosophia</i> 50, 2675-84, 2022.	Articolo su rivista	Molto buono	3

	DOI: 10.1007/s11406-022-00558-0			
8	On the Content of Information System Ontologies <i>Acta Analytica</i> 36, 615-21, 2021. DOI: 10.1007/s12136-021-00464-2	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
9	Completeness in Information System Ontologies, <i>Axiomathes</i> 32 (Suppl 2), 215-24, 2022. DOI: 10.1007/s10516-021-09598-9	Articolo su rivista	Molto buono	3
10	Ontological Perspectivism and Geographical Categorizations, <i>Philosophia</i> 50, 307-20, 2022. DOI: 10.1007/s11406-021-00371-1	Articolo su rivista	Molto buono	3
11	<i>The Philosophy of Geo-Ontologies. Applied Ontology of Geography [2nd edition]</i> , Springer. Cham. 2021. ISBN: 978-3-030-78144-6	Monografia	Molto buono	3
12	Is Extensible Markup Language Perspectivist? <i>Organon F</i> 31(4), 399-410, 2024. DOI: 10.31577/orgf.2024.3140x	Articolo su rivista	Buono	1
	Totale punteggio pubblicazioni			37

Totale complessivo punteggio candidato: 73,5

7. Candidato

Codice Identificativo: 128892

Cognome e Nome: OMISSIS

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca PhD in Philosophy at Ruprecht-Karls-Universitat Heidelberg (2015)	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili (docente incaricato formalmente di attività didattica a livello universitario): - Summer Semester 2025, lecture at the Universität Regensburg "Integrating History and Philosophy of	Ottimo	9

	<p>Science (and Technology): How to (Hopefully) save the Marriage" [28 hours]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Summer Semester 2025, seminar at the Universität Regensburg "Von historischer zu historisch-politischer Epistemologie?" [28 hours] - Summer Semester 2025, seminar at the Universität Regensburg "Der globale Roboter: Geschichte, Konstruktion und Sinnstiftung der Robotik jenseits des Westens" [28 hours] - Summer Semester 2025, seminar at the Universität Regensburg "Masterseminar für fortgeschrittene Studenten*innen" [28 hours] - Summer Semester 2025, lecture at the Università di Padova "Etica e filosofia della tecnologie bioispirate" [20 hours] - Winter semester 2024/2025, lecture at the University of Turin "Philosophical Anthropology" [18 hours] - Summer Semester 2024, lecture at the TU Darmstadt, "Roboter, Natur und Gesellschaft". [28 hours] - Winter semester 2023/2024, Colloquium at the University of Freiburg, "Forschungskolloquium zur Kulturphilosophie und Literaturwissenschaft: Friedrich Nietzsche, sein Umfeld, seine Folgen". [30 hours] - Winter semester 2023/2024, lecture at the University of Freiburg "Vorlesung: „Natur und Mensch. Wege in die Kulturphilosophie“. [30 hours] - Winter semester 2023/2024, seminar at the University of Freiburg "Hauptseminar: Technik als Kultur und Kultur der Technik". [30 hours] - Winter semester 2023/2024, seminar at the University of Freiburg "Proseminar: Wittgenstein. Sprache und Lebensform". [30 hours] - Winter semester 2023/2024, seminar at the University of Freiburg "Die Kulturphilosophie Ernst Cassirers". [30 hours] - Summer semester 2023, lecture at University of Campania Luigi Vanvitelli, "Philosophy of technology and culture". [10 hours] - Summer semester 2022, seminar at the Technische Universität Darmstadt, "Philosophische Grundlagen der (Bio)Robotik". [28 hours] - Summer semester 2022, seminar at the Technische Universität Darmstadt, 		
--	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - “Wissenschaftsphilosophie im 21. Jahrhundert”. [28 hours] - Winter semester 2021/2022, seminar at the Technische Universität Darmstadt “Historische Epistemologie”. [30 hours] - Winter semester 2021/2022, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Philosophie der Biologie”. [30 hours] - Summer semester 2021, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Kant: Kritik der ästhetischen Urteilskraft“. [28 hours] - Summer semester 2021, seminar at the Technische Universität Darmstadt, „Ästhetik und Technowissenschaften“. [28 hours] - Winter semester 2020/2021, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Philosophie der Biologie”. [30 hours] - Winter semester 2020/2021, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Maschine Mensch? Neue Ansätze zum Verhältnis von Organismus und Technik” (with Kevin Liggieri). [30 hours] - Winter semester 2020/2021, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Menschenbilder in den Technosciences des 21. Jahrhunderts” (with Kevin Liggieri) [30 hours] - Summer semester 2020, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Ernst Kapp Philosophie der Technik“. [28 hours] - Winter semester 2019/2020, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Philosophie der Biologie”. [30 hours] - Winter semester 2019/2020, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Ernst Cassirers Formbegriff: Vom “Substanzbegriff und Funktionsbegriff“ zur „Philosophie der symbolischen Formen““. [30 hours] - Summer semester 2019, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Geschichtsphilosophie”. [28 hours] - Summer semester 2019, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Technomorphismus und Biomorphismus“. [28 hours] - Winter semester 2018/2019, lecture series at the Technische Universität Darmstadt, “Morpho-genese”. [30 hours] 		
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Winter semester 2018/2019, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Philosophie der Biologie”. [30 hours] - Winter semester 2018/2019, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “postpositivistische Wissenschaftstheorie”. [30 hours] - Summer semester 2018, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Klassische Texte der Technikphilosophie und –geschichte”. [28 hours] - Summer semester 2018, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Formenlehre zwischen Biologie und Technoscience”. [28 hours] - Winter semester 2017/2018, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Einführung in die Wissenschaftstheorie: Die Realismus-Antirealismus-Debatte”. [30 hours] - Winter semester 2017/2018, seminar at the Technische Universität Darmstadt, “Einführung in die Philosophie der Biologie: Zentrale Probleme und Fragestellungen der Evolutionstheorie”. [30 hours] - Winter semester 2016/2017, seminar at the Humboldt Universität Berlin, “Liste, Tabelle, database: Datenpraktiken vom 18. bis 20. Jahrhundert”. [30 hours] - Summer semester 2016, seminar at the Technische Universität Berlin “Einführung in die historische Epistemologie: Der Fall der paläontologischen Daten”. [28 hours] - Winter semester 2015, seminar at the Hochschule Anhalt “Shaping Nature in the Museum”. [15 hours] - Reading groups on Erfahrung und Urteil and one on the Kritik der reinen Vernunft at the Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg between April 2012 and July 2014 		
3	<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p> <p>Titoli valutabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Guest Professor in Technology Ethics (W2) Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg (2025-2026) - Substitute full professor (Vertretungsprofessor (W2)) for history and philosophy of science at the Universität Regensburg (2025) 	Eccellente	8

	<ul style="list-style-type: none"> - Substitute full professor (Vertretungsprofessor (W3)) for philosophy of culture at the Albert-Ludwigs-Universität Freiburg (2023-2024) - P.I. of the DFG-Project „Hybrid systems, bionics, and the circulation of morphological knowledge in the second half of the 20th century and the early 21st centuries” and Associate Professor (E 14) at the Institute of Philosophy, Technische Universität Darmstadt (2022-2027) - Assistant professor (wissenschaftlicher Mitarbeiter aus Landesmitteln) at the Institute of Philosophy of the Technische Universität Darmstadt (2017-2022) - Post-doctoral researcher (wissenschaftlicher Mitarbeiter) at Museum für Naturkunde, Leibniz Institute for Evolution and Biodiversity Science, Berlin (2015-2017) - Pre-doctoral student at Max Planck Institute for the History of Science, Berlin, Department II (2015) 		
4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <ul style="list-style-type: none"> - P.I. of the DFG-Project „Hybrid systems, bionics, and the circulation of morphological knowledge in the second half of the 20th century and the early 21st centuries” and Associate Professor (E 14) at the Institute of Philosophy, Technische Universität Darmstadt (2022-2027) - Partecipante al AG Menschsein im Wandel: Wie Technologie und die Erschließung extremer Räume das Menschsein verändert, Accademia delle Scienze di Mainz - Partecipante al Cluster of Excellence Matter of Activity: Symbolic Material 	Eccellente	7
5	<p>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p> <p>Partecipazione a n. 51 convegni internazionali, nazionali e seminari</p>	Eccellente	6
6	<p>Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p> <p>Titoli valutabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Athene Preis Gute Lehre 2022 (prize for outstanding teaching) TU Darmstadt 	Ottimo	1,5

	- Everett Mendelsohn Prize for the best article published in Journal of the History of Biology between 2015 and 2017 - Honorable mention from the Italian Society of the History of Science for my 2016 paper published in History of Science		
	Totale Punteggio Titoli		35,5

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	"Homo Translator: Concretizing the Human-in-the-Loop in Bio-Inspired Technologies". Topoi (2025) https://doi.org/10.1007/s11245-025-10208-1	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
2	"The Epistemology of Bio-Inspired Disciplines: Unpacking Modelling in Biorobotics". International Studies in the Philosophy of Science (2025): 38(1), 21-37.	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
3	"Exploring the Transition: Biology, Technology, and Epistemic Activities". Synthese 204, 27 (2024).	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
4	"The Epistemic Grammar of Bioinspired Technologies: Shifting the Focus from Nature to Scientific Practices" Technology in Society 78 (2024) 102626	Articolo su rivista	Molto buono	2,5
5	"From Biomimicry to Robotic Co-creation: Rethinking the Boundaries Between Nature and Technology". online first Bioinspiration & Biomimetics.	Articolo su rivista	Molto Buono	2,5
6	The elephant in the room: The biomimetic principle in bio-robotics and embodied AI". Studies in History and Philosophy of Science, 97, 2023, 13-19	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
7	"Is biorobotics science? Some theoretical reflections". Online first in Bioinspiration & Biomimetics (with Edoardo Datteri) https://doi.org/10.1088/1748-3190/aca24b	Articolo su rivista	Molto buono	2,5
8	"The Material Turn in Morphology: From Bio-Inspired	Articolo su rivista	Eccellente	4,5

	Robots to Robotics-Inspired Morphology". Perspectives on Science 28, no. 5 (2021): 643-665			
9	"Technoscientific Approaches to Deep Time". Studies in History and Philosophy of Science Part A 79, (2020): 57-67.	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
10	"Technische Form und Konstruktion". Deutsche Zeitschrift für Philosophie 68, no. 5, (2020): 712-733	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
11	"Sustainability of AI and Robotics: Towards a Unified Framework for Intelligence Biosystems". Accepted and forthcoming in Ethics and AI.	Articolo su rivista	Molto buono	3
12	The Architecture of Evolution: The Science of Form in Twentieth-Century Evolutionary Biology". University of Pittsburgh Press, 2022	Monografia	Eccellente	5
	Totale punteggio pubblicazioni			46

Totale complessivo punteggio candidato: 81,5

8. Candidato

Codice Identificativo: 128977

Nome e Cognome: OMISSIS

n.	Titolo	Giudizio della Commissione	Punteggio
1	Dottorato di ricerca Dottorato di ricerca (Ph.D.) in Filosofia (2006), London School of Economics	Eccellente	4
2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero Titoli valutabili (docente incaricato formalmente di attività didattica a livello universitario): - Attività didattica presso l'Università di Lisbona 2022-23, 2023-24 e 2024-25 <i>Philosophical Topics in the Life Sciences</i> – Corso di laurea triennale, Facoltà di Scienze, Università di Lisbona. Lingua di insegnamento: portoghese (3 crediti).	Eccellente	12

	<p>- 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24 e 2024-25 <i>Bioethics</i> – Corso di laurea triennale, Facoltà di Scienze, Università di Lisbona. Lingue di insegnamento: portoghese e inglese. 3 crediti.</p> <p>- 2017-18, 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22 <i>Philosophy of the Life Sciences</i> – Corso per studenti di laurea magistrale e dottorato, Dipartimento di Storia e Filosofia delle Scienze, Università di Lisbona. Lingua di insegnamento: inglese. 6 crediti.</p> <p>- 2020-21, 2021-22 <i>History and Philosophy of the Life Sciences</i> – Minor e corso di laurea triennale, Facoltà di Scienze, Dipartimento di Storia e Filosofia delle Scienze, Università di Lisbona. Lingua di insegnamento: portoghese. 3 crediti.</p> <p>- Attività didattica presso l'Università di Santiago del Cile</p> <p>- 2010-2011, 2011-2012 Insegnamento di vari corsi di filosofia della scienza, storia della scienza, filosofia delle scienze della vita ed etica come Professore Associato presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università di Santiago del Cile. Lingua di insegnamento: spagnolo.</p>		
3	<p>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p> <p>Titoli valutabili:</p> <p>- Docente e ricercatore FCT (sotto l'egida del DL57) presso il Dipartimento di Storia e Filosofia della Scienza, Facoltà di Scienze, Università di Lisbona, Portogallo (01.07.2019-oggi).</p> <p>- Professore a contratto (Profesor Adjunto) presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università di Santiago del Cile, Cile (18.03.2013-31.01.2015).</p> <p>- Professore Associato presso il Dipartimento di Filosofia dell'Università di Santiago del Cile, Cile (01.08.2010-17.03.2013).</p> <p>- FCT Postdoc Fellow presso il Centro di Filosofia delle Scienze, Dipartimento di Storia e Filosofia della Scienza, Facoltà di Scienze, Università di Lisbona, Portogallo (01.02.2015-30.06.2019).</p> <p>- Ricercatore post-dottorato presso il Konrad Lorenz Institute for Evolution and Cognition Research, Austria (01.10.2006-30.09.2008).</p>	Eccellente	8

4	<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi</p> <p>Titoli valutabili:</p> <p>Progetti di ricerca come Principal Investigator</p> <p>- Progetto <i>EVORISE: Exploring the evolutionary origin of sentience</i></p> <p>Ente presso cui il progetto si svolge: Università di Lisbona, Portogallo</p> <p>Ente finanziatore: Fundação para a Ciência e a Tecnologia (grant n. 2022.05256.PTDC;</p> <p>Date di inizio e fine: 2023 – 2024. - Progetto: <i>The philosophical relevance of microbial research: the emergence of a new domain-general vision of life</i></p> <p>Ente presso cui il progetto si è svolto: Universidad de Santiago de Chile, Cile</p> <p>Ente finanziatore: Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico de Chile (grant n. 11110409 FONDECYT)</p> <p>Date di inizio e fine: 2011 – 2014--</p> <p>Come co-investigatore</p> <p>Progetto: <i>Manipulating life: a pragmatic approximation to the epistemology of biology</i></p> <p>Ente presso cui il progetto si svolge: Universidad de Santiago de Chile, Cile</p> <p>Ente finanziatore: Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico de Chile (grant n. 1171017 FONDECYT REGULAR)</p> <p>Date di inizio e fine: 2017 – 2019 --</p> <p>Membro del team</p> <p>- Progetto: <i>Emergence in the Natural Sciences: Towards a New Paradigm</i></p> <p>Ente presso cui il progetto si svolgerà: Università di Lisbona, Portogallo</p> <p>Ente finanziatore: Fundação para a Ciência e a Tecnologia (grant n. PTDC/FERHFC/30665/2017). Date di inizio e fine: 2018 – 2022- Progetto BIODECON: Which biodiversity definition for biodiversity conservation?</p> <p>Ente presso cui il progetto si svolge: Università di Lisbona, Portogallo</p> <p>Ente finanziatore: Fundação para a Ciência e a Tecnologia (grant n. PTDC/IVC HFC/1817/2014). Date di inizio e fine: 2016 – 2019</p>	Ottimo	7
5	<p>Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p>	Eccellente	6

	Partecipazione a oltre n. 30 convegni nazionali e internazionali		
6	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca Titoli valutabili: - Premio DHFC 2017, Dipartimento di Storia e Filosofia della Scienza, Facoltà di Scienza, Università di Lisbona, Portogallo. - 2020 Prémio Científico ULisboa/Caixa Geral de Depósitos 2020 [REDACTED] Categoria: Storia e Filosofia	Ottimo	1
	Totale Punteggio Titoli		38

n.	Pubblicazione	Descrizione pubblicazione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	OMISSIS2025. Human nature in the light of molecular evolutionary biology. <i>Internationales Jahrbuch für philosophische Anthropologie</i> 2022, 12(1):131-160.	Articolo su rivista	Buono	1
2	Baravalle, L. and OMISSIS 2024. A Mechanistic Account of Biological computation. <i>The British Journal for the Philosophy of Science</i> .	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
3	OMISSIS Santos, G. 2023. The Multi-Causal Basis of Developmental Potential Construction. <i>Acta Biotheoretica</i> 71, 6.	Articolo su rivista	Ottimo	4
4	Airoldi, G., OMISSIS 2021. The road from evidence to policies and the erosion of the standards of democratic scrutiny in the COVID-19 pandemic. <i>History and Philosophy of the Life Sciences</i> 43(66).	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
5	OMISSIS 2020. Organismality grounds species collective responsibility. <i>Rivista di Estetica</i> 75:52-71.	Articolo su rivista	Molto buono	3,5
6	Santos, G. Vallejos, OMISSIS, D. 2020. A relational-constructionist account of protein macrostructure and function. <i>Foundations of Chemistry</i> , 22:363–382.	Articolo su rivista	Molto buono	2,5

7	OMISSIS 2020. DNA is not an ontologically distinctive developmental cause. <i>Studies in History and Philosophy of Science Part C: Studies in History and Philosophy of Biological and Biomedical Sciences</i> .	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
8	Hernández, I., OMISSIS 2019. The interactive construction of biological individuality through biotic entrenchment. <i>Frontiers in Psychology</i> 10:02578.	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
9	Casetta, E., OMISSIS 2019. Species are, at the same time, kinds and individuals. A causal argument based on an empirical approach to species identity. <i>Synthese</i> 198:3007–3025.	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
10	OMISSIS, Miquel, P.A., Hernandez, I. 2019. From biological determination to entangled causation. <i>Acta Biotheoretica</i> 67(1):19-46.	Articolo su rivista	Ottimo	3,5
11	Razeto-Barry, P., OMISSIS 2017. Mutational randomness as conditional independence and the experimental vindication of mutational Lamarckism. <i>Biological Reviews</i> 92(2):673-683.	Articolo su rivista	Buono	1,5
12	Baravalle, L., OMISSIS 2016. Beyond blindness: on the role of organism and environment in trial generation. <i>Studies in History and Philosophy of Science Part C: Studies in History and Philosophy of Biological and Biomedical Sciences</i> 60:25-34.	Articolo su rivista	Eccellente	4,5
	Totale punteggio pubblicazioni			42

Totale complessivo punteggio candidato: 80

Letto, confermato e sottoscritto

PRESIDENTE Prof. Federico Laudisa

COMPONENTE Prof.ssa Viola Schiaffonati

COMPONENTE/SEGRETARIO Prof. Emiliano Ippoliti