



Mirko Di Bernardo

Data di nascita: 27/05/1984 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile |

(+39) 3470829570 | diber.mirko@gmail.com

● ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTUALE - roma, Italia

PROFESSORE ASSOCIATO DI FILOSOFIA MORALE - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

24/09/2021 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE A CONTRATTO DI "FILOSOFIA MORALE E BIOETICA" (CORSO DI LAURA TRIENNALE IN FILOSOFIA APPLICATA L-05) - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

24/09/2021 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE A CONTRATTO IN "FILOSOFIA DELLA MEDICINA E SCIENZA DEL VIVENTE" (CORSO DI LAURA MAGISTRALE IN SCIENZE FILOSOFICHE APPLICATE LM-78) - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

24/09/2021 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE A CONTRATTO DI "NEUROETICA ED ETICA APPLICATA" (CORSO DI LAURA MAGISTRALE IN SCIENZE FILOSOFICHE APPLICATE LM-78) - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

12/07/2021 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE INCARICATO DI "ETICA E NUOVE FRONTIERE DELLE SCIENZE DELLA VITA" - ISTITUTO SUPERIORE DI SCIENZE RELIGIOSE "ECCLESIA MATER" DELLA UNIVERSITÀ LATERANENSE

24/03/2021 - ATTUALE - roma

DOCENTE A CONTRATTO DI "FILOSOFIA MORALE" NEL CORSO "MEDICINA DELLE RELAZIONI" (COORDINATORE PROF.SSA MARIA GRAZIA MARCIANI) PRESSO IL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN "MEDICINA E CHIRURGIA" - UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

05/08/2020 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE A CONTRATTO DI "NEURO-SEMIOTICS E SOCIAL MEDIA" (CORSO DI LAURA MAGISTRALE IN COMUNICAZIONE DIGITALE LM-19) - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

05/08/2020 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE A CONTRATTO DI "TEORIA DEI LINGUAGGI E DEI NUOVI MEDIA" (CORSO DI LAURA TRIENNALE IN COMUNICAZIONE DIGITALE E SOCIAL MEDIA L-20). - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

01/10/2019 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE A CONTRATTO DI "FILOSOFIA DELLA SCIENZA ECONOMIA E DIGITALIZZAZIONE" (CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE ECONOMICHE - CURRICULUM MERCATI GLOBALI E INNOVAZIONE DIGITALE LM-56). - UNIVERSITÀ NICCOLÒ CUSANO

01/09/2018 - ATTUALE - roma, Italia

DOCENTE INCARICATO DI "IRC E FILOSOFIA" PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DI SCIENZE RELIGIOSE "ECCLESIA MATER" – UNIVERSITÀ LATERANENSE

01/10/2017 – ATTUALE – roma, Italia

PROFESSORE A CONTRATTO DI "LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA" NEL CORSO DI LAUREA ESA (EDUCAZIONE PROFESSIONALE SANITARIA) SVOLTO IN PRESENZA PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA – UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

01/09/2016 – ATTUALE – roma, Italia

DOCENTE INCARICATO DI "IRC E SCIENZE NATURALI" – ISTITUTO SUPERIORE DI SCIENZE RELIGIOSE "ECCLESIA MATER" DELLA UNIVERSITÀ LATERANENSE.

01/11/2013 – ATTUALE – roma, Italia

CULTORE DELLA MATERIA NEGLI INSEGNAMENTI DI FILOSOFIA MORALE (DOCENTI: STEFANO SEMPLICI E FRANCESCO MIANO) – UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

01/10/2015 – 30/09/2020 – roma, Italia

DOCENTE INCARICATO DI "FILOSOFIA DELLA SCIENZA" EL CORSO DI MEDICINA DELLE RELAZIONI (COORDINATORE PROF.SSA MARIA GRAZIA MARCIANI) PRESSO IL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN "MEDICINA E CHIRURGIA" – UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

01/10/2015 – 30/09/2020 – roma, Italia

PROFESSORE A CONTRATTO DI "FILOSOFIA DELLA SCIENZA" NEL CORSO DI LAUREA IN FILOSOFIA (DIPARTIMENTO DI STUDI LETTERARI, FILOSOFICI E DI STORIA DELL'ARTE) – UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

01/10/2013 – 30/09/2017 – roma, Italia

PROFESSORE A CONTRATTO DI "LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA" NEL CORSO DI LAUREA ESA (EDUCAZIONE PROFESSIONALE SANITARIA) SVOLTO IN MODALITÀ TELEMATICA – SCUOLA IAD DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

01/10/2013 – 30/09/2015 – roma, Italia

PROFESSORE A CONTRATTO DI "FILOSOFIA DELLA SCIENZA" NEL CORSO DI LAUREA IN FILOSOFIA – DIPARTIMENTO DI STUDI DI IMPRESA GOVERNO FILOSOFIA DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA.

2011 – 2014 – roma, Italia

RICERCATORE – CENTRO UNIVERSITARIO CATTOLICO

Progetto di ricerca triennale finanziato dal titolo: "Complessità e informazione in biologia" (Sotto la guida del Prof. Giuseppe Tanzella-Nitti).

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

10/04/2012 – 14/04/2012

SUPERAMENTO SELEZIONE DI MERITO PER LA PARTECIPAZIONE ALLA SCUOLA DI FORMAZIONE E RICERCA SU LA LIBERTÀ – organizzata dal SEFIR e tenutasi a Perugia

08/07/2009 – Italia

LAUREA MAGISTRALE IN FILOSOFIA DELLA SCIENZA – Università di Roma Tor Vergata

Tesi: I sentieri evolutivi della complessità biologica alla luce delle investigazioni scientifiche e delle esplorazioni metodologiche di S. A. Kauffman

110 e lode

19/03/2009

CAMBRIDGE ENGLISH: FIRST (FCE) UNIVERSITY OF CAMBRIDGE ESOL EXAMINATIONS – University of Cambridge Esol Examinations

23/06/2008 – 28/06/2008

SUPERAMENTO SELEZIONE DI MERITO PER LA PARTECIPAZIONE ALLA SUMMER SCHOOL IN ANTROPOLOGIA APPLICATA – organizzata dal Centro Studi Veneto Jacques Maritain di Portogruaro (Ve)

23/06/2008 – 28/06/2008

SUPERAMENTO SELEZIONE DI MERITO PER LA PARTECIPAZIONE ALLA SCUOLA DI FORMAZIONE E RICERCA SU LA COSCIENZA – organizzata dal SEFIR e tenutasi a Perugia

24/10/2006

LAUREA TRIENNALE IN FILOSOFIA DELLA SCIENZA – Università di Roma Tor Vergata

Tesi: Per una rivisitazione della dottrina monodiana della morfogenesi autonoma alla luce dei nuovi scenari aperti dalla post-genomica

110 e lode

● TITOLI

15/05/2013 – 15/05/2019

Assegno di ricerca (ai sensi dell'art. 22 della legge n. 240 del 2010) presso la Scuola IaD dell'Università di Roma Tor Vergata

tema: "Apprendimento esperienziale e tecnologie digitali" con focus su "Complessità intenzionale ed Embodied cognition" (Docente di riferimento: Aurelio Simone)

29/03/2018

Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale in Filosofia della Scienza (settore concorsuale 11C2 – settore scientifico-disciplinare M-Fil/02) per le funzioni di Professore Associato (II° fascia)

26/11/2014

Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale in Filosofia morale (settore concorsuale 11C3 – settore scientifico-disciplinare M-Fil/03) per le funzioni di Professore Associato (II° fascia).

07/11/2012

Dottorato Internazionale di ricerca in Scienze dell'educazione con titolo congiunto - Università di Roma "Tor Vergata"/Universidad De Granada

tesi su argomenti epistemologici, antropologici e neuro-scientifici: Memoria e senso di sé. Il contributo delle neuroscienze

voto: Apto cum laude (sotto la guida dei Professori: Emilio Baccharini, Francisco Jimenez Rios, Eliano Pessa)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2
SPAGNOLO	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

RETI E AFFILIAZIONI

05/2013 – ATTUALE

Advanced School for Interdisciplinary Research (ADSIR). Posizione: Research Fellow e fino al 10/2017 coordinatore dei seminari della sezione di Roma.

2013 – ATTUALE

Direttore ufficio per gli studi e le ricerche su "Giustizia, pace e lavoro" – Diocesi Tuscolana, Frascati; 07/2017 - oggi: consulente scientifico.

01/2012 – ATTUALE

Istituto per lo studio dei problemi sociali e politici "Vittorio Bachelet" di Roma. Posizione: membro del comitato esecutivo

Roma

01/2010 – ATTUALE

Centro di Documentazione Interdisciplinare di Scienza e Fede. Posizione: Membro del nucleo principale di ricerca.

Roma

01/2010 – 2019

area di ricerca SEFIR, Università Lateranense Posizione: Partecipante.

Roma

03/2012 – 05/2012

Campus Virtual Andaluz (CAV) (Spagna). Posizione: Visiting Scholar.

Spagna

PROGETTI

2014 – ATTUALE

Laboratorio congiunto di ricerca: "Metodi e Tecniche di Analisi delle Esperienze di Malattia", Università di Firenze (Dipartimento di Scienze della formazione e psicologia). Coordinatore: Prof. Andrea Smorti/Prof.ssa Enrica Ciucci. Posizione: Membro

Finanziato

12/10/2021 – 2022

“Prossimo futuro” – progetto di ricerca interdisciplinare e di formazione finanziato dalla Regione Lazio (Avviso pubblico: “Progetto formazione e cultura: valore lettura e promozione letteraria”), Casa Editrice GemmaEdizioni

Finanziato

(coordinatore: Gemma Gemmiti). Posizione: membro del gruppo di ricerca in qualità di docente

2019 – 2021

“Colori e forme di Grottaferrata” – Promozione delle competenze personali, sociali e interculturali e relative metodologie valutative (I.C. Falcone - Progetto finanziato dal Ministero per la Cultura)

Finanziato

Unità di ricerca dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” (coordinatore: Prof.ssa Carla Roverselli). Posizione: membro del gruppo di ricerca

2019 – 2020

Unesco – Futures of Education”, gruppo di ricerca, Ateneo Pontificio “Regina Apostolorum” (coordinatore: Pietro Ramellini). Posizione: membro del gruppo di ricerca.

Finanziato

2019 – 2020

Progetto Internazionale Festival dello sviluppo sostenibile, Università di Roma “Tor Vergata”, membro delegato dal Dipartimento Alef.

Finanziato

2016 – 2018

Progetto Internazionale di ricerca “Forma e informazione”, Advanced School for Interdisciplinary Research (ADSIR). Posizione: Responsabile unità di Filosofia della scienza.

Finanziato

2015 – 2017

Progetto internazionale di ricerca: “La natura come esperienza. Per una rinnovata concezione della natura tra filosofia, diritto e scienze biologiche”

Finanziato

Facoltà Teologica dell'Italia Centrale Firenze. Posizione: Responsabile dell'unità di filosofia della biologia

2014 – 2016

Progetto internazionale di ricerca: “Bio-Techno-Practice”, Università Campus Biomedico di Roma.

Finanziato

Coordinatore principale: Prof.ssa Marta Bertolaso. Posizione: Projects Coordinator for Italy (2014-2015); membro del nucleo di ricerca (2015- maggio 2016)

2011 – 2014

“Complessità e informazione in biologia”, CUC – Fondazione cultura, Roma. Posizione: External Researcher.

Finanziato

2010 - 2012

Proyecto de Innovacion Docente "Education Sexual Integral. Un enfoque multidisciplinar" (Cod. 040107) Universidad De Granada. Coordinatore: Prof. Francisco Jimenez Rios. Posizione: External Researcher.

Finanziato

2010 - 2011

Progetto interdisciplinare di ricerca: "Interazione tra scienza, metafisica e teologia" (Progetto STOQIV - Pontificia Università della Santa Croce). Posizione: External Researcher

Finanziato

● **ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI**

10/03/2016

collaborazione, in qualità di consulente scientifico, nell'organizzazione della IV Giornata Internazionale di Sensibilizzazione e prevenzione del cancro ovarico.

Ricerca scientifica e cooperazione internazionale ricordando Rita Levi Montalcini a trent'anni dal Premio Nobel per la Medicina (evento promosso dalla fondazione A.I.S.P.P.D.), Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Villa Mondragone. L'iniziativa, che ha visto tra gli altri la partecipazione del Magnifico Rettore e dell'Ambasciata di Svezia, ha ricevuto l'onorificenza della medaglia da parte del Presidente della Repubblica.

2016

Nominato membro del comitato scientifico e del comitato di coordinamento per l'area 11 (Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche) del "Primo Premio Nazionale di Editoria Universitaria" - Associazione Nazionale del Libro.

16/07/2010

vincitore del Premio Rita e Sebastiano Raeli presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

29/01/2010

vincitore del premio SEFIR 2009 dell'ISSR presso l'Università Lateranense

● **PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI, SCIENTIFICI O DI COORDINAMENTO**

02/2021 - ATTUALE

Membro del comitato scientifica della collana "Miniere" - GemmaEdizioni

08/2013 - ATTUALE

Collana Studi e Strumenti SISRI della Pontificia Università della Santa Croce (componente del comitato scientifico).

2015 - 2020

consulente scientifico dell'Associazione Internazionale di Sensibilizzazione e Prevenzione delle Patologie della Donna (AISPPD) Fondazione Onlus

21/10/2019

membro del comitato scientifico della collana Determinationes edita da Aracne.

23/02/2019

referee - "Rivista - Giornale di metafisica" edito da Morcelliana

2019

membro del comitato scientifico e referee della Rivista Thaumàzein

2019

membro del comitato scientifico della collana ""Etica e filosofia della persona"" edita da Franco Angeli

2015 – 2019

membro della redazione della Rivista ""Giornale di Filosofia della religione""

2016 – 2018

membro del comitato scientifico della rivista ""Scienze e ricerche""

2014 – 2017

membro della segreteria scientifica e membro del comitato di coordinamento della sezione di Filosofia del XIII Simposio internazionale dei docenti universitari - Roma

2014 – 2017

membro della segreteria scientifica del XII Simposio internazionale dei docenti universitari - Roma

2014 – 2017

Rivista ""Scienze e Ricerche"" (componente del collegio dei referees).

07/2016

referee - ""Journal of Environmental and Social Studies""

05/2016

membro della redazione scientifica - ""Scenari"", Mimesis Edizioni

04/2016

referee - Springer - Series ""Sapere"" diretta dal Prof. L. Magnani

2015 – 2016

co-responsabile scientifico del Modulo ""Sistemi complessi e dinamiche relazionali. Apprendimento e neuroplasticità"" (7CFU) e docente-editor di Filosofia della Scienza (contributo: ""Complessità intenzionale, apprendimento ed embodied cognition"" 5 CFU)

nel Master di secondo livello in modalità teledidattica ""Autismo ed integrazione scolastica"" (AIS) istituito presso il Campus Biomedico di Roma e promosso dal network internazionale Bio-Techno-Practice

2015 – 2016

coordinatore scientifico del Master di secondo livello in modalità teledidattica ""Autismo ed integrazione scolastica"" (AIS) istituito presso il Campus Biomedico di Roma e promosso dal network internazionale Bio-Techno-Practice

12/2015

referee - ""Medicine, Health Care and Philosophy: An European Journal""

11/2015

referee - MBR015_ITALY, Editors (Book and Journal Special Issues) L. Magnani e C. Casadio

13/02/2015

membro della giuria (selezione preliminare e finale) del ""Premio Nazionale di Divulgazione Scientifica"" promosso dall'Associazione Italiana del Libro. Manifestazione che ha avuto luogo il 17 dicembre 2016 presso la Sala Congressi del CNR di Roma

11/2012 – 2015

INTERS (Interdisciplinary Encyclopedia of Religion and Science) del Centro di Documentazione Interdisciplinare di Scienza e Fede della Pontificia Università della Santa Croce (collaboratore).

01/2010 – 01/2011

Rivista/Blog online "Moralia on the web" – Centro Studi di Etica Pubblica dell'Università di Milano Vita-Salute S. Raffaele (membro della redazione).

2009

collaborazione, in qualità di consulente scientifico e di revisore della traduzione, con la Casa editrice Codice Edizioni di Torino

per la realizzazione del volume: S. A. Kauffman, *Reinventare il sacro. Scienza, ragione e religione: un nuovo approccio*, Codice Edizioni, Torino 2010

● **SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

2014 – ATTUALE

membro della "Società Italiana di Filosofia Morale" (SIFM)

2014 – ATTUALE

membro della "Associazione Italiana per la Ricerca sui Sistemi" (AIRS)

2013 – ATTUALE

membro e revisore dei conti della "Società Italiana Karl Jaspers"

2012 – ATTUALE

membro della "Società Italiana di Logica e Filosofia delle Scienze" (SILFS) – per selezione CV.

2021

membro della Herbert Simon Society (HSS) – per selezione CV

2020

membro della "Integrated Science Association" (ISA)

2014 – 2018

membro della "Associazione Italiana di filosofia della religione" (AIFR)

2011 – 2013

membro (su invito del presidente) della Sezione Italiana della "Comparative Education Society in Europe" (SICESE).

● **PUBBLICAZIONI**

Di Bernardo M. Che cos'è la vita? Indagini epistemologiche ed implicazioni etiche, vol. 1, collana Miniere, Ceccano: GemmaEdizioni.

Monografia
2021

Di Bernardo M. *Neuroplasticity, Memory and Sense of Self. An Epistemological Approach*. Aurora: The Davies Group, Publishers (Prefazione: Ignazio Licata).

Monografia
2014

Di Bernardo M., Saccoccioni D. *Caos, ordine e incertezza in epistemologia e nelle scienze naturali*. vol. N. 221 *Filosofie*, p. 103-230, Milano-Udine: Mimesis Edizioni (Prefazione: Alessandro Giuliani).

Monografia
2012

Di Bernardo M. *I sentieri evolutivi della complessità biologica nell'opera di S. A. Kauffman*. vol. N. 131 *Collana Filosofie*, Milano-Udine: Mimesis Edizioni (Prefazione: Giuseppe Tanzella-Nitti; Postfazione: Carlo Cirotto).

Monografia
2011

Di Bernardo M. *Per una rivisitazione della dottrina monodiana della morfogenesi autonoma alla luce dei nuovi scenari aperti dalla post-genomica*. vol. n. 5 *Dialegesthai*. Collana di ricerche filosofiche, Roma: Aracne

Monografia
2007

● PUBBLICAZIONI - CURATELE

2021
M. Di Bernardo (a cura di) S. Kauffman, *Umanità in un universo creativo*. Milano-Udine: Mimesis Edizioni (di prossima pubblicazione).

2016
Bertolaso M, Di Bernardo M (a cura di). *Bio-disciplines. Scienze e Ricerche*, n. 30.

2012
Di Bernardo M (a cura di). *Chiamati a servire il bene comune. Vocazione, cura e impegno civile*, Milano: Franco Angeli

2011
Di Bernardo M (a cura di). *S. Semplici. Invito alla bioetica*. vol. n. 5 *Collana Orso blu*, Brescia: Editrice La Scuola

● PUBBLICAZIONI - INTRODUZIONI E PRAFAZIONI

2021
Di Bernardo M. *Introduzione*. In: *Umanità in un universo creativo*, Milano-Udine: Mimesis Edizioni (di prossima pubblicazione).

2016
Miano F, Di Bernardo M. *Prefazione*. In: *Ontogenesi molecolare e cellule staminali pluripotenti indotte. Indagini epistemologiche ed implicazioni bioetiche*. Milano-Udine: Mimesis Edizioni.

2016
Di Bernardo M. *Introduction Section III: Science and Logic of Time*. In: *A Philosophical Thematic Atlas. The Concept of Time in the Contemporary Philosophy of the Early Twentieth Century*, Berlin: Springer, pp. 189-195. Doi: 1010019783319248950.

2011
Di Bernardo M., Semplici S. Introduzione. In: Invito alla bioetica. vol. n. 5 Collana Orso Blu, p. 5-10, Brescia: La Scuola.

● PUBBLICAZIONI - ARTICOLI IN RIVISTA

2021
Di Bernardo M. Le dimensioni dell'intenzionalità nel dialogo tra neurodinamica funzionale e fenomenologia. Un confronto tra Freeman e Merleau-Ponty, *Medicina e morale*, vol. 70, n. 1, pp. 73-90.

2021
Di Bernardo M. Riflessioni sull'esperienza cosciente. Le prospettive della teoria dell'informazione integrata, *Rivista Internazionale di Filosofia e Psicologia*, vol. 12, 3, pp. 271-285.

2021
Di Bernardo M. Neurophenomenology and intersubjectivity. An interdisciplinary approach, *Axiomathes*, 1-17.
Doi: 10.1007/s10516-021-09590-3.

2020
Di Bernardo M. Form, function and value in the emerging and self-organizing processes of the natural evolution, *Thaumàzein*, n. 8, pp. 204-225.

2019
Di Bernardo M. Percezione visiva, neuroestetica e sistemi autopoietici, *Agalma*, n. 38, pp. 87-96.

2019
Di Bernardo M. Esplorazioni epistemologiche sull'origine della vita, *Rivista "Parola e tempo"*, n. 15, anno XVI e XVII, Ed. Pazzini, Verucchio (Rn), pp. 25-41.

2019
Di Bernardo M. Plasticità dello sviluppo e codici epigenetici. Verso un approccio metabiologico, *Giornale di Metafisica*, n. 1, pp. 245-258.

2018
Di Bernardo M. Alle radici del vivente. La prospettiva informazionale dell'ultimo Kauffman, *Intersezioni*, a. XXXVIII, 1, pp. 61-80.

2017
Di Bernardo M. Metaphorical Models of The Living and The Theory of Biological Self-organization, F. Marcacci, M.G. Rossi (ed.) Reasoning, Metaphor and Science, *Journal Isonomia (Epistemologica, volume 9)*, pp. 189-211.

2017
Di Bernardo M, Cecconi, E. Lo sviluppo delle cellule staminali pluripotenti indotte. Metodologie sperimentali, aspetti epistemologici ed implicazioni bioetiche, *Medicina e morale*, 2, pp. 161-176

2016
Di Bernardo M. Determinismo e libertà tra neuroscienze e filosofia. *Nuova Secondaria*, n. 3, pp. 56-60.

2016
Di Bernardo M. Modelli metaforici della conoscenza biologica e teoria della complessità, *Philosophical News*, vol. 11, pp. 42-50.

2016
Di Bernardo M. Complessità, agency ed emergenza del significato nei sistemi viventi. Un approccio teleologico, RTH – Research Trends in Humanities. Education & Philosophy, 3, pp. 40-52 (disponibile su World Wide Web: <http://www.serena.unina.it/index>).

2016
Bertolaso M, Di Bernardo, M. Questioni Epistemologiche Emergenti nelle Bio-Discipline. In: Biodisciplines. Scienze e Ricerche, n. 30, pp. 5-8.

2015
Di Bernardo M. Auto-organizzazione, memoria distribuita e sviluppo della conoscenza, RTH – Research Trends in Humanities. Education & Philosophy, 2, 2, pp. 1-7 (disponibile su World Wide Web: <http://www.serena.unina.it/index.php/rth/article/view/2867>)

2015
Di Bernardo M. Complexity and the Emergence of Meaning in Natural Sciences and Philosophy, Theology and Science, 13, 2, pp. 245-259. DOI: 10.1080/14746700.2015.1023529.

2015
Di Bernardo M., Dieli A.M., Bertolaso M. Thinking out of the box: Education as a Relational Challenge. Medic. 23, 1, pp. 88-94 (disponibile su World Wide Web: http://www.medicjournalcampus.it/fileadmin/MEDICS/archivio/vol1-2015/numero_1/15_Bertolaso).

2013
Di Bernardo M. La pedagogia dinanzi alla sfida della complessità. Rivista IaD, n. 7 (disponibile su World Wide Web: <http://rivista.scuolaiad.it/n0708-2013/la-pedagogia-dinanzi-alla-sfida-della-complessita>).

2013
Di Bernardo M. Cognición, conciencia y complejidad. Aproximaciones filosóficas. Información Filosófica, vol. 10, n. 20, pp. 31-44 (disponibile su World Wide Web: <http://www.ifpress-ecommerce.com/ojs/index.php/if/article/view/146>).

2012
Di Bernardo M. Memoria y sentido de sí mismo. Entre la filosofía y las neurociencias. Dialegethai, anno 14 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodoman.org/dialegethai/mdb07.htm>).

2012
Di Bernardo M. A casa nell'universo. Nuova Secondaria, n. 7, anno XXIX, pp. 99-104.

2012
Di Bernardo M. Memoria, coscienza e plasticità sinaptica. Esplorazioni epistemologiche. Información Filosófica, 9, 19, pp. 90-125 (disponibile su World Wide Web: <http://www.ifpress-ecommerce.com/ojs/index.php/if/article/download/113/109>).

2012
Di Bernardo M. Leggi dell'auto-organizzazione e reti economiche in S. A. Kauffman, in Licata (a cura di), Sistemi. Modelli, organizzazioni, management e complessità. Messina: Corisco, pp.113-137.

2012
Complessità ed informazione in biologia. Medic, 20, 2, pp. 47-71 (disponibile su World Wide Web: http://www.medicjournalcampus.it/fileadmin/MEDICS/archivio/vol2-2012/Es_Rivista_Medica_Dicembre_2012.pdf).

2011
Di Bernardo M. Le nuove scoperte e il nuovo contesto della ricerca bio-medica. Etica& Politica, vol. 13, pp. 12-41 (disponibile su World Wide Web: personaedanno.it/attachments/article/38693/DIBERNARDO.pdf).

2011
Di Bernardo M. Complessità, selezione naturale e adattamento nei sistemi viventi. Epistemologia, vol. 34, pp. 29-60

2011
Di Bernardo M. La persona e l'etica naturale fondamento della legalità. Notes et documents, vol. 19, pp. 72-80.

2010
Di Bernardo M. Ordine gratuito, morfogenesi autonoma e complessità semantica. Logic and Philosophy of Science, vol. 8, pp. 31-82 (disponibile su World Wide Web: www2.units.it/episteme/L.../L&PS_Vol8No1_2010_Di_Bernardo.pdf).

2010
Di Bernardo M. Natural Selection and Self-organization in Complex Adaptive Systems. Theoretical Biology Forum/Rivista di biologia, vol. 103, pp. 89-110

2010
Di Bernardo M. Che cos'è la vita? Complessità e significato in biologia. Información Filosófica, vol. 7, pp. 121-134 (disponibile su World Wide Web: <http://www.philosophica.org/public/pdf/IF101-dibernardo.zip>).

2010
Di Bernardo M. Complessità e significato nei sistemi biologici. Dialegesthai, anno 12 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodomani.org/dialegesthai/mdb06.htm>).

2009
Di Bernardo M. Verso una fondazione naturalistica delle pre-condizioni dell'etica: semantica molecolare ed intenzionalità nei sistemi viventi. Dialegesthai, anno 11 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodomani.org/dialegesthai/mdb05.htm>).

2007
Di Bernardo M. Simulazione informatica e vita artificiale. È possibile per l'uomo creare la vita reale?. Dialegesthai, anno 9 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodomani.org/dialegesthai/mdb03.htm>).

2007
Di Bernardo M. La Genomica funzionale: la crisi della concezione del DNA come programma genetico. Dialegesthai, anno 9 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodomani.org/dialegesthai/mdb02.htm>).

2006
- Di Bernardo M. Emmanuel Mounier: la conversione intima. Información Filosófica, vol. 3, pp. 75-94 (Disponibile su World Wide Web: <http://www.philosophica.org/public/pdf/062-dibernardo.zip>).

2006
Di Bernardo M. Emmanuel Levinas: la metamorfosi del femminile come via che conduce all'«altrimenti che essere»? Dialegesthai, anno 8 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodomani.org/dialegesthai/mdb01.htm>).

● **PUBBLICAZIONI - CONTRIBUTI IN VOLUME**

2021
Di Bernardo M. Embodied Creativity and Symbolic Variation in the Evolution of Life. In: Vol IV. THINKING: Bioengineering of Science and Art, Springer Nature (di prossima pubblicazione).

2016

Di Bernardo M. Systemic Approach and Meaningful Complexity in Biology. In: *Towards a post-Bertalanffy Systemics*, Berlin: Springer, pp. 149-157. Doi: 101007978331924391714.

2016

Di Bernardo M. Time and Reality in the thought of Henri Bergson. In: *A Philosophical Thematic Atlas. The Concept of Time in the Contemporary Philosophy of the Early Twentieth Century*, Berlin: Springer, pp. 39-57. Doi:101009783319248950.

2016

Di Bernardo M. Il dispiegarsi genealogico delle radici intenzionali e teleologiche nei processi di auto-organizzazione dei sistemi viventi, in: *I fondamenti dell'etica*, Brescia: Morcelliana, pp. 409-418.

2015

- Di Bernardo M. Le scienze biologiche tra vecchi riduzionismi e nuove frontiere. In: *Educare alla realtà, Studi e strumenti SISRI*, Roma: EDUSC, pp. 209-240.

2015

Di Bernardo M. Plasticità neurale e senso di sé tra genetica ed epigenetica. In: *Natura umana: persona, libertà.* Roma: Collana Nuovo Umanesimo – Libreria Editrice Vaticana, pp. 249-277

2012

Di Bernardo M. The Search for the Origin of Life: Some Remarks About the Emergence of Biological Structures. In: *The Biosphere.* p. 33-50, Rijeka: InTech (disponibile su World Wide Web: <http://www.intechopen.com/books/the-biosphere/the-search-for-the->

2012

Di Bernardo M. Emergenza educativa e vocazione alla politica. In: *Chiamati a servire il bene comune. Vocazione, cura e impegno civile*, Milano: Franco Angeli, pp. 43-59.

● PUBBLICAZIONI - RECENSIONI IN RIVISTA

2020

Di Bernardo M., V. Deidda, Recensione a G. Cusinato Biosemiotica E Psicopatologia Dell'ordo Amoris. In *Dialogo Con Max Scheler*, Franco Angeli, Milano 2018. Rivista Discipline filosofiche, n. 83.

2013

Di Bernardo M. La coscienza morale tra pedagogia e neuroscienze. *Dialoghi.* n. 4. pp. 89-92.

2013

Di Bernardo M. Sulla responsabilità. *Il Cannocchiale*, vol. 3, p. 167-173.

2013

Di Bernardo M. Recensione a A. Lavazza, L. Sammiceli, Il delitto del cervello. La mente tra scienza e diritto. In *Percorsi di naturalizzazione. L'antropologia di fronte alle sfide della scienza.* Studium, 6. pp. 4-6.

2007

Di Bernardo M. Recensione a Massimiliano Spano, Daniele Vinci (curatori), L'uomo e la parola. Pensiero dialogico e filosofia contemporanea. *Dialegesthai*, anno 9 (disponibile su World Wide Web: <http://mondodomani.org/dialegesthai/mdb04.htm>).

● **INTERVENTI IN CONVEGNI IN QUALITÀ DI RELATORE O DI CHAIRMAN**

21/01/2022

L'uomo e la sua origine. Tra creazione ed evoluzione, Palazzo della cultura, Catania

10/12/2021

La sfida della complessità nelle scienze umane, Università Salesiana

09/12/2021

Neurosemiotica, social media e modelli della mente, Banca d'Italia - Progetto Oltrex

05/12/2021

Emergenza dell'ordine e della complessità: il ruolo dell'informazione, in "Domande sulla vita e sulla complessità", Sisri - Pontificia Università della Santa Croce, Roma

30/11/2021

La sfida della complessità verso nuovi modelli di sviluppo, Banca d'Italia - Progetto Oltrex

16/10/2021

Un'occasione di apprendimento esperienziale in un tempo complesso, relazione nel convegno di presentazione accademica dei risultati del progetto di ricerca "Colori e forme di Grottaferrata", Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

14/10/2021

Relazione in occasione della presentazione del volume: M. Di Bernardo, Che cos'è la vita?, Salone Internazionale del Libro di Torino (Padiglione 2)

17/09/2021

Neuroni specchio ed intersoggettività. Paradigmi neuro-scientifici ed implicazioni etiche, in "Ripensare la soggettività. Oltre la critica del soggetto - 66° convegno di ricerca filosofica, Fondazione Centro di Studi Filosofici di Gallarate, Universi

25/06/2021

Apprendimento esperienziale, embodied cognition e teoria della complessità, webinar di presentazione risultati "Colori e forme di Grottaferrata", IC Falcone/Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

22/05/2021

Chair in La vita tra scienza e filosofia, letteratura e arte, Sisri Webinar, Roma

15/05/2021

Ermeneutica del vivente e della tecnica, Seminari interdisciplinari Albertus Magnus Interdisciplinary Study Program (SISRI), Istituto Veritatis Splendor, Bologna

13/05/2021

L'etica delle professioni sanitarie come responsabilità, Seminario interdisciplinare Etiche applicate e scienze della vita, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

29/04/2021

Modelli della mente embodiment ed intersoggettività, Seminario interdisciplinare Etiche applicate e scienze della vita, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

22/04/2021

Il vivente tra biologia, medicina ed epistemologia, Seminario interdisciplinare Etiche applicate e scienze della vita, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

15/04/2021

Strumenti metodologici ed orizzonti gnoseologici: la prospettiva del realismo scientifico, Seminario interdisciplinare Etiche applicate e scienze della vita, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

08/04/2021

Etica e scienze biologiche: quale rapporto?, Seminario interdisciplinare Etiche applicate e scienze della vita, Università degli studi di Roma "Tor Vergata".

04/03/2021

Teoria della complessità e biomedical humanities, Corso di perfezionamento in Modelli e Categorie della Filosofia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

23/10/2020 – 25/10/2020

Chairman - International Meeting "New Ways Towards Integral Ecology", organizzato dal gruppo di ricerca internazionale EcoOne presso Castel Gandolfo (Rm)

25/07/2020

XII Workshop SISRI: Autopoiesi, cognizione e riflessività. Esplorazioni metabiologiche sul vivente, in "XII Workshop SISRI: Verità e ricerca tra scoperta e comunicazione", Roma.

20/07/2020

UNESCO "Futures of Education. Learning to Become" - Intervento in qualità di relatore nel focus group internazionale (coordinatore sezione di Roma: Pietro Ramellini)

26/06/2019

Interfaccia uomo-macchina e modelli della complessità, in "Smart Factory e trasformazione digitale", convegno organizzato da SEUTI in collaborazione con dipartimento di Tecnologia elettronica dell'Università di Roma "Tor Vergata"

con il patrocinio di Fondimpresa, Sistemi formativi Confindustria, Comune di Latina.

18/05/2019 – 19/05/2019

Chair in Prove di futuro: progresso scientifico e progresso umano a 50 anni dalla discesa dell'uomo sulla luna, XI Workshop della SISRI, Pontificia Università della Santa Croce, Roma

11/04/2019

Sistemi autopoietici, codici epigenetici e variazione simbolica, in "Identità dei sistemi viventi, epigenetica ed evoluzione culturale", Università di Roma "Tor Vergata"

08/03/2019

Aspetti biologici e filosofici dell'evoluzione umana, in "Med Seminar 2019 – Horizons in Life Sciences – Fondazione Rui

19/01/2019

Forma, funzione ed auto-organizzazione nei sistemi viventi, in Le forme del divenire. Morfologia, plasticità, trasformazione fra filosofia e biologia, Università di Verona

17/12/2018

Natura ed evoluzione della vita tra scienza e teologia, Seminario Sisri in collaborazione con l'Università Sapienza di Roma

04/10/2018

Aspetti empatici, neurobiologici ed epigenetici dell'esperienza interpersonale, "Conoscere, Affrontare e vincere Ansia e Stress per migliorare la qualità della vita", Organizzato da Cempis Orion presso la Sala Mechelli - Consiglio Regionale del Lazio

30/07/2018 - 04/08/2018

docente con breve corso su "Epigenetica- come il linguaggio cambia il DNA" in II Summer School dedicata al tema Allargare i confini della ragione: il profilo della persona colta fra specializzazione e interdisciplinarietà, Sisri - Prati di Tivo (Te)

09/04/2018 - 10/04/2018

Sulle origini della vita - incontro promosso a Rimini/San Marino dall'ISSR A. Marvelli.

23/11/2017

Karl Popper, seminario Sisri, Pontificia Università della Santa Croce

09/11/2017

Le nuove frontiere della biomedicina sulla vita, Rotary Club Roma Castelli Romani, Castel Gandolfo

04/05/2017

Le radici comunicative del vivente, seminario organizzato dal Corso di perfezionamento in modelli e categorie della filosofia contemporanea, Università di Roma "Tor Vergata"

23/02/2017

Il problema dell'empatia nella prospettiva delle neuroscienze. Verso la neurobiologia dell'esperienza interpersonale.

seminario organizzato dal Corso di perfezionamento in modelli e categorie della filosofia contemporanea, Università di Roma "Tor Vergata".

21/12/2016

Natura e cultura, in "Conosci la natura? Conversazioni tra filosofia e scienza", (Sisri, Roma)

18/11/2016

Chairman - Il problema della legge naturale tra filosofia e scienze della vita, Firenze

15/09/2016

La formazione del senso morale tra evoluzione culturale e sviluppo ontogenetico, in "I fondamenti dell'etica in prospettiva interculturale", Università del Piemonte Orientale, Vercelli

08/09/2016

Chairman - Persona: identità, realtà e relazione, XIII Simposio Internazionale dei Docenti Universitari, Roma

14/06/2016

Biodisciplines, Laboratorio MetaES, Dipartimento di scienze della formazione e psicologia dell'Università degli Studi di Firenze

28/05/2016

Chairman - conferenza di Mauro Dorato dal titolo: "Parmenide, Einstein e la realtà del momento presente. La filosofia del tempo a 100 anni dalla teoria della Relatività", nel IX Workshop SISRI, Roma

07/04/2016

Naturale vs Artificiale (terzo seminario del progetto "La natura come esperienza"), Firenze.

10/03/2016

Chairman - Lectio magistralis "La genomica nelle patologie genetiche femminili" del Magnifico Rettore Prof. Giuseppe Novelli

Ricerca scientifica e cooperazione internazionale ricordando Rita Levi Montalcini a trent'anni dal Premio Nobel per la Medicina (organizzazione: Fondazione A.I.S.P.P.D.), Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Villa Mondragone

04/02/2016

Determinismo e finalismo in questione (secondo seminario del progetto "La natura come esperienza"), Firenze

10/12/2015

Il ruolo della metafora in filosofia della biologia, in Il concetto di natura tra metafora e antropocentrismo (primo seminario del progetto "La natura come esperienza") Firenze

26/11/2015

Modelli metaforici della conoscenza biologica e teoria della complessità, XI Convegno Associazione Italiana di Filosofia della Religione (AIFR) "Vita biologica tra scienza e religione", Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

07/11/2015

Chairman nel convegno dal titolo: Tommaso D'Aquino, la ricerca della verità e le capacità della ragione, SISRI, Roma

27/10/2015

Le scienze della vita dinanzi alla sfida della complessità biologica. Verso un approccio interdisciplinare di tipo sistemico, Fondazione RUI, Residenza universitaria Torrescalla, Milano

09/09/2015 – 11/09/2015

Le precondizioni dell'etica: il dispiegarsi genealogico delle radici intenzionali e teleologiche nei processi di auto-organizzazione dei sistemi viventi, 60° Convegno di ricerca filosofica "I fondamenti dell'etica"

presso il Dipartimento di studi umanistici dell'Università del Piemonte Orientale, Vercelli

30/05/2015 – 31/05/2015

Chairman in VIII Workshop SISRI Visioni filosofiche del mondo e lavoro scientifico, SISRI, Roma

24/02/2015

Teoria della complessità biologica, Corso interdisciplinare su "Scienza e Fede", Istituto Veritatis Splendor (settore "Fides et Ratio"), Bologna

03/02/2015

Introduzione alla filosofia della biologia, Corso interdisciplinare su "Scienza e Fede", Istituto Veritatis Splendor (settore "Fides et Ratio"), Bologna

04/12/2014

Per una medicina narrativa basata sulle evidenze, Laboratorio MetaES, Dipartimento di scienze della formazione e psicologia dell'Università degli Studi di Firenze

22/11/2014

La teoria della complessità come paradigma del lavoro interdisciplinare, Ciclo di seminari locali della SISRI - Vita, pensiero e realtà. Riflessioni interdisciplinari sul rapporto tra visioni filosofiche e conoscenza della natura, SISRI, Roma

22/11/2014

Meaningful Complexity and Systemic Approach in Biology, Sesto Congresso Nazionale di Sistemica - Towards a post-Bertalanffy Systemics, Pontificio Ateneo S. Anselmo

14/07/2014 - 17/07/2014

Complessità ed emergenza del significato nelle scienze naturali, CUC, Roma

14/06/2014

Il problema dell'intenzionalità, ciclo di seminari Dall'essere alla persona, SISRI, Roma

24/05/2014 - 25/05/2014

chairman nel VII Workshop DISF Working Group In dialogo con la natura: scienza, arte e filosofia in ascolto del logos, SISRI, Roma

14/03/2014

Il problema del significato tra filosofia e neuroscienze, ciclo di incontri su mente-cervello, Facoltà di Psicologia Università Sapienza

26/05/2013

chairman nel VI Workshop DISF Working Group Credere e sapere: fede, tradizione e fiducia nell'attività dell'uomo di scienza SISRI, Roma

25/10/2012

intervento nel convegno: Presentazione del volume di M. Di Bernardo dal titolo I sentieri evolutivi della complessità biologica nell'opera di S. Kauffman, Facoltà di Scienze, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

04/10/2012

Morfogenesi e complessità semantica nei sistemi viventi, convegno Sistemi complessi e biodiversità: dialoghi tra saperi, presso il dipartimento di biologia dell'Università di Roma Tor Vergata

16/07/2012 - 19/07/2012

Complessità e informazione in biologia: indagini filosofiche e implicazioni teologiche, CUC, Roma

17/05/2012

Creazione ed evoluzione, ciclo di seminari Gli scienziati nelle loro parole e nei loro esempi. Il volto umano della scienza, Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma Tor Vergata

12/05/2012 - 13/05/2012

Cultura tecnico-scientifica e domande di senso, V Workshop Disf Working Group, Pontificia Università della Santa Croce, Roma

22/09/2011

Teoria della complessità e scienze della vita: oltre il riduzionismo e il determinismo, Frascati Scienza, presso il Comune di Frascati

28/05/2011 - 29/05/2011

Ordine dinamico, complessità e selezione naturale: il valore dell'informazione nello studio della vita, IV Workshop DISF Working Group (Pontificia Università della Santa Croce)

17/03/2011

I sentieri evolutivi della complessità biologica, ciclo di conferenze Tecnologia e sviluppo integrale dell'umanità, Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma Tor Vergata

29/05/2010 – 30/05/2010

Ordine naturale ed intenzionalità negli agenti autonomi, III Workshop DISF Working Group (Pontificia Università della Santa Croce)

12/12/2009

Dalla hybris dell'onniscienza all'etica come responsabilità, convegno 21° secolo: quale futuro presso la sala conferenze dell'Abbazia di San Nilo, Grottaferrata

21/05/2009

Complessità e significato nei sistemi biologici, convegno per il decennale di Dialegesthai Le domande della Filosofia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

08/11/2008

Cos'è la vita? Le nuove prospettive della biologia contemporanea, conferenza organizzata dal circolo culturale Il Domenichino presso la sala conferenze del liceo classico Benedetto XV di Grottaferrata;

● **ATTIVITÀ DIDATTICA E SERVIZIO DI TUTORATO AGLI STUDENTI**

2021 – 2021

Docenza di Filosofia morale (insegnamento: Aspetti etici ed antropologici della epistemologia della pratica clinica) nel corso "Medicina delle relazioni"

presso il corso di laurea magistrale a ciclo unico in "Medicina e Chirurgia" dell'Università di Roma "Tor Vergata"

2020 – 2021

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (2cfu) svolto in presenza dal titolo: "Filosofia della scienza ed epistemologia della pratica clinica"

corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario (ESA), Dipartimento di biomedicina e prevenzione, Facoltà di Medicina e chirurgia, Università di Roma "Tor Vergata"

2020 – 2021

Relatore tesi triennale

titolo tesi:

1. "Investigazioni sulla natura e sulle funzioni del linguaggio ordinario. Un approccio sperimentale" (23 ottobre 2020);
2. "Per una rivisitazione della teoria della mente di Gerald Edelman" (marzo 2021);
3. "Il processo di apprendimento: dagli stadi di Piaget alle più recenti teorie dell'embodiment" (giugno 2021);
4. "La dottrina dei possibili adiacenti e la teoria della complessità biologica in Start Kauffman" (giugno 2021).

2019 – 2020

Docente titolare di filosofia della scienza con due moduli presso il corso di laurea in filosofia

Modulo A ("Filosofia della Scienza e modelli della complessità biologica") e modulo B ("Predicibilità, incertezza e creatività in fisica ed in biologia. Implicazioni epistemologiche")

2019 – 2020

Relatore tesi triennali (corso di laurea in scienze della comunicazione)

titolo tesi:

1. "Neuroni specchio, comunicazione ed empatia. Indagini epistemologiche";
2. Il pensiero di K. Popper oltre il falsificazionismo: la probabilità come problema filosofico" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 5 giugno 2020)

2019 – 2020

Relatore tesi magistrale

titolo tesi: "Elementi per un'epistemologia della schizofrenia. Basi neurobiologiche ed implicazioni filosofiche"
(Macroarea di Lettere e Filosofia 9/12/2019).

2019 – 2020

Correlatore

titolo tesi:

1. "Roma futura città della scienza nella prospettiva di Quintino Sella" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 8/06/2020)
2. "Donne in gravidanza e sperimentazione clinica: una riflessione tra la bioetica e il biodiritto"
(Macroarea di Lettere e Filosofia, 13/07/2020)

2019 – 2020

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (2cfu) svolto in presenza dal titolo: "Filosofia della scienza ed epistemologia della pratica clinica"

corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario (ESA), Facoltà di Medicina e chirurgia, Università di Roma "Tor Vergata"

2018 – 2019

Docente titolare di filosofia della scienza con due moduli presso il corso di laurea in filosofia

Modulo A ("Introduzione alla Filosofia della Scienza. La struttura delle rivoluzioni scientifiche secondo Thomas S. Kuhn")
e modulo B ("Epistemologia della biologia. La complessità biologica tra evoluzione naturale ed evoluzione culturale")

2018 – 2019

Relatore tesi triennale

titolo tesi: "Sviluppo biologico ed epigenetica: una rilettura della dottrina della canalizzazione di C.H. Waddington"
(Macroarea di lettere, 22/10/2018).

2018 – 2019

Relatore tesi triennali

1. "Origini e sviluppi del concetto di computazione nel pensiero di A. Turing";
2. "Percezione e genesi del significato nella neurodinamica funzionale di W.J. Freeman. Implicazioni filosofiche".
(Macroarea di Lettere, 4/12/2018).

2018 – 2019

Relatore tesi magistrale

titolo tesi: "Le dimensioni della conoscenza personale in Michael Polanyi"
(Macroarea di Lettere, 4/12/2018)

2018 – 2019

Relatore tesi triennale

titolo tesi: "Evoluzione naturale ed evoluzione culturale nell'era della post-genomica. Investigazioni epistemologiche"
(Macroarea di lettere, 20/02/2019)

2018 – 2019

Correlatore tesi magistrale

titolo tesi: "Il copro mio, il corpo indisponibile. Posizioni a confronto".

2018 - 2019

Relatore tesi triennali

1. "Francisco J. Varela: le basi biologiche della conoscenza";
2. "Complessità neurobiologica e informazione integrata. Riflessioni epistemologiche sulla teoria globale della coscienza di Edelman e Tononi";
3. "Filosofia dell'informazione: la dottrina dell'informazione semantica di L. Floridi. Aspetti epistemologici" (Macroarea di Lettere, 21/05/2019)

2018 - 2019

Relatore tesi triennale (corso di laurea in scienze della comunicazione)

titolo tesi: "Fisica e psicologia in dialogo a partire dal carteggio Einstein-Freud. Un approccio epistemologico alle cause della guerra"
(Macro area di Lettere e Filosofia, 11/07/2019)

2018 - 2019

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (2cfu) svolto in presenza dal titolo: "Elementi di filosofia della scienza ed epistemologia della pratica clinica"

corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario (ESA), Facoltà di Medicina e chirurgia, Università di Roma "Tor Vergata".

2018 - 2018

Relatore della tesi specialistica: "Logoi sul sogno. Indagini epistemologiche ed implicazioni filosofiche" (Macroarea di Lettere, 17/07/2018)

2017 - 2018

Docente titolare di filosofia della scienza con due moduli presso il corso di laurea in filosofia

Modulo A ("Karl R. Popper: scienza e filosofia. Aspetti introduttivi dell'epistemologia contemporanea") e modulo B ("Epigenetica ed evoluzione. Problemi epistemologici e nuove frontiere della biologia")

2017 - 2018

Correlatore della tesi: "Ripensare Dio e l'uomo dopo Darwin" (Macroarea di Lettere, 19/2/2018)

2017 - 2018

Relatore della tesi specialistica: "Per una rivisitazione della dottrina piagetiana dello schematismo alla luce delle prospettive contemporanee sulla complessità" (Macroarea di Lettere, 17/05/2018)

2017 - 2018

Relatore delle tesi triennali

1. "Neuroscienze, artificial intelligence and new ethical challenges";
2. "Per una rilettura della dottrina del tempo di J.E. McTaggart alla luce degli scenari aperti dalle scienze cognitive contemporanee" (Macroarea di Lettere, 18/05/2018)

2017 - 2018

Docenza di epistemologia della medicina nel corso "Medicina delle relazioni" (coordinatore Prof.ssa Marciani)

presso la Facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata sul tema: "Teoria della scelta razionale, teoria della diagnosi e abduzione"

2017 - 2018

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (2cfu) svolto in presenza dal titolo: "Elementi di filosofia della scienza ed epistemologia della pratica clinica"

corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario (ESA), Facoltà di Medicina e chirurgia, Università di Roma "Tor Vergata"

2016 - 2017

Docenza Modulo B di Filosofia della scienza (6 cfu) dal titolo: "Epistemologia e filosofia analitica. Alle origini della filosofia della scienza del XX secolo", corso di laurea in Filosofia

Dipartimento di Studi Letterari, Filosofici e di storia dell'Arte, Università di Roma Tor Vergata

2016 - 2017

- Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (2cfu) svolto in modalità teledidattica (a cura della Scuola IaD) dal titolo: "Elementi di filosofia della scienza e di epistemologia della medicina"

corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario (ESA), Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata

2016 - 2017

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore della tesi triennale

titolo tesi : "Per una rivisitazione della teoria fisica di Pierre Duhem" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 20-10-2016)

2016 - 2017

Docenza di epistemologia della medicina nel corso "Medicina delle relazioni" (coordinatore Prof.ssa Marciani)

presso la Facoltà di Medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" sul tema: "La valutazione probabilistica delle ipotesi diagnostiche la dimensione cognitiva dell'errore in medicina"

2016 - 2017

Docenza Irc e Scienze naturali con corso dal titolo: "Seminario sulla epistemologia della complessità", svolto presso l'Università Lateranense

2016 - 2017

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore delle tesi specialistiche

titolo tesi: "Il dispiegarsi genealogico dei sistemi adattativi complessi. Considerazioni epistemologiche sulle modellazioni teoriche dell'auto-organizzazione biologica".

Correlatore della tesi: "Per una rilettura della dottrina dell'autopoiesi alla luce delle esplorazioni metodologiche della teoria della complessità biologica" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 17-2-2017)

2016 - 2017

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore delle tesi triennali

titoli tesi :

1. "Sulla biologia della memoria di Kandel. Indagini neuroscientifiche ed implicazioni epistemologiche";
 2. "La complessità umana nella prospettiva di Morin";
 3. "Emozioni, coscienza e senso del sé in Damasio. Indagini neurobiologiche ed implicazioni filosofiche"
- (Macroarea di Lettere e Filosofia, 17-5-2017)

2016 - 2017

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore della tesi specialistica

titolo tesi : "Ereditarietà epigenetica ed evoluzione culturale. La dottrina della seconda natura in Edelman" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 17/5/2017).

2015 - 2016

Docenza Modulo B di Filosofia della scienza (6 cfu) dal titolo: "Alle origini della scienza della complessità", corso di laurea in Filosofia, Dipartimento di Studi Letterari, Filosofici e di storia dell'Arte, Università di Roma Tor Vergata

2015 - 2016

Docenza di filosofia della scienza nel corso "Medicina delle relazioni" (coordinatore Prof.ssa Marciani) presso la Facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata sul tema: "Aspetti neuro-fenomenologici dell'empatia"

2015 - 2016

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di membro della commissione (Macroarea di Lettere e Filosofia, 20/10/2015)

2015 - 2016

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di correlatore della tesi magistrale

titolo: "La questione dell'intenzionalità nel dibattito attuale: prospettive fenomenologiche ed epistemologiche" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 2-12-2015)

2015 - 2016

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore della tesi magistrale

titolo: "Spazio e tempo nella filosofia della complessità di Paul Davies. Indagini fisico-epistemologiche ed implicazioni ontologiche" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 16-05-2016)

2015 - 2016

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore della tesi triennale

titolo: "Tempo e complessità nella dottrina delle strutture dissipative di Ilya Prigogine" (Macroarea di Lettere e Filosofia, 16-05-2016)

2015 - 2016

Membro della Commissione didattica Riconoscimento Crediti a.a. 2015-2016 per il corso di laurea ESA (dicembre 2015, Scuola IaD)

2015 - 2016

Membro della Commissione didattica Riconoscimento Crediti a.a. 2016/2017 per il corso di laurea ESA (luglio 2016, Scuola IaD)

01/10/2015

Docente-editor di Filosofia della Scienza (modulo: "Complessità intenzionale, apprendimento ed embodied cognition" - 5 CFU) nel master in modalità teledidattica "Autismo ed integrazione scolastica", Campus Biomedico di Roma

2014 - 2015

Docenza Modulo B di Filosofia della scienza (6 cfu) dal titolo: "Introduzione alla filosofia della biologia. Rivisitazione de Il caso e la necessità di Monod", corso di laurea in Filosofia, Dipartimento di Studi di Impresa Governo Filosofia, Universi

2014 - 2015

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (3cfu) svolto in modalità teledidattica (a cura della Scuola IaD) dal titolo: Elementi di filosofia della scienza e di epistemologia della medicina, corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario

2014 - 2015

Partecipazione alla Commissione per gli esami di Tirocinio (4-11-2014) e di Laurea (25-11-2014) del Corso di Laurea in Educazione Professionale

2014 - 2015

Membro della Commissione didattica Riconoscimento Crediti a.a. 2014-2015 per il corso di laurea ESA (24-11-2014, Scuola IaD)

2014 - 2015

Partecipazione alla seduta di laurea triennale del Corso di laurea in Filosofia in qualità di relatore della tesi dal titolo: "Significato, coscienza e intenzionalità nella teoria neurodinamica di W.J. Freeman" (Macroarea di Lettere e Filosofia)

2014 - 2015

Partecipazione alla Commissione per gli esami di Tirocinio (31-03-2015) e di Laurea (21-04-2015) del Corso di Laurea in Educazione Professionale in qualità di relatore tesi

titolo tesi: "L'approccio narrativo-autobiografico come metodo educativo"

2014 - 2015

Partecipazione alla seduta di laurea del Corso di laurea in Filosofia in qualità di correlatore tesi magistrale

titolo tesi: "Ontogenesi molecolare e cellule staminali pluripotenti indotte. Investigazioni epistemologiche ed implicazioni bioetiche"

2013 - 2014

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (3cfu) svolto in modalità teledidattica (a cura della Scuola IaD) dal titolo: "Elementi di filosofia della scienza e di epistemologia della medicina".

corso di laurea in Educatore Professionale Sanitario (ESA), Dipartimento di Medicina dei Sistemi, Università di Roma Tor Vergata

2013 - 2014

Docenza Modulo B di Filosofia della scienza (6 cfu) dal titolo: "Alle origini della filosofia della scienza del XX secolo. La Logica della scoperta scientifica di Karl Popper", corso di laurea in filosofia, Dipartimento di Studi di Impresa, Governo,

2013 - 2014

Docenza Modulo unico di Filosofia della Scienza (3cfu) svolto in modalità teledidattica (a cura della Scuola IaD) dal titolo: "Elementi di logica e di epistemologia", corso di laurea in Educazione Professionale Sanitario (ESA), Dipartimento di Medici

2013 - 2014

Partecipazione alla Commissione per gli esami di Tirocinio (17-3-2014) e di Laurea (11-4-2014) del Corso di Laurea in Educazione Professionale

2011 - 2013

Svolgimento attività di tutorato presso la Scuola IaD dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" nei seguenti corsi a distanza: EDU (5 CFU), DEC (10 CFU), SPE (10 CFU)

2010 - 2011

Svolgimento presso il Liceo Scientifico Statale Bruno Touschek di Grottaferrata (Rm), nell'ambito del POF, un corso pomeridiano di 15 ore dal titolo: "La teoria della complessità"

2010 – 2011

Svolgimento attività di tutorato presso la Scuola IaD dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata nei seguenti corsi di laurea a distanza: laurea triennale in Scienze dell'educazione e della formazione [EDU] (5 CFU); laurea triennale in Dirigenza

2009 – 2010

Svolgimento presso il Liceo Scientifico Statale Bruno Touschek di Grottaferrata (Rm), nell'ambito del POF, un corso pomeridiano di 10 ore dal titolo: "Le nuove frontiere della bioetica"

● ORGANIZZAZIONE CONVEGNI

08/04/2021 – 13/05/2021

seminario interdisciplinare etiche applicate e scienze della vita, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"

24/07/2020 – 25/07/2020

comitato scientifico e organizzatore del XII Workshop SISRI: Verità e ricerca tra scoperta e comunicazione", Pontificia Università della Santa Croce, Roma

11/04/2019

coordinatore scientifico del convegno "Identità dei sistemi biologici, epigenetica ed evoluzione culturale" con la partecipazione di A. Minelli, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

10/2017 – 06/2018

Organizzazione, in qualità di coordinatore scientifico, del ciclo di seminari "Visioni dell'uomo e teorie della conoscenza. Alcune figure emblematiche del XX secolo" Scuola Sisri – Pontificia Università della Santa Croce

18/10/2016 – 02/05/2017

: coordinatore scientifico del ciclo di seminari: Conosci la natura? Conversazioni tra filosofia e scienza (SISRI - Roma) con la partecipazione di G. Tanzella-Nitti, F. Marcacci, C. Sartea, P. Picozza, A. Pettorossi, P. Ramellini

01/12/2016 – 03/12/2016

Organizzatore, in qualità di membro del progetto di ricerca e del comitato scientifico, del convegno internazionale Rivisitare la Natura. Un dialogo tra saperi alla luce del paradigma della complessità

18/11/2016

Organizzazione, in qualità di membro del progetto di ricerca, del seminario: Il problema della legge naturale tra filosofia e scienze della vita (con interventi di E. Giannetto e R. Bondi), Firenze

08/09/2016

organizzazione e coordinamento scientifico della sessione di filosofia dal titolo: "Persona: identità, realtà e relazione", XIII Simposio Internazionale dei Docenti Universitari, Roma

19/05/2016

Organizzazione, in qualità di membro del progetto di ricerca, del seminario: "L'umano tra natura e naturalizzazione", Firenze

10/12/2015 – 07/04/2016

Organizzazione, in qualità di membro di una delle unità del progetto di ricerca, del ciclo di seminari: "La natura come esperienza", Firenze

10/03/2016

collaborazione, in qualità di consulente scientifico, nell'organizzazione della IV Giornata Internazionale di Sensibilizzazione e prevenzione del cancro ovarico

Ricerca scientifica e cooperazione internazionale ricordando Rita Levi Montalcini a trent'anni dal Premio Nobel per la Medicina (organizzazione: Fondazione A.I.S.P.P.D.), Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Villa Mondragone

26/11/2015 – 27/11/2015

collaborazione nell'organizzazione dell'XI convegno AIFR dal titolo Vita biologica tra scienza e religione. Un confronto sulle immagini del mondo, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

21/11/2014 – 12/06/2015

coordinatore scientifico del ciclo di seminari Vita, pensiero e realtà. Riflessioni interdisciplinari sul rapporto tra visioni filosofiche e conoscenza della natura (SISRI - Roma)

14/12/2013 – 14/06/2014

coordinatore scientifico del ciclo di seminari Dall'essere alla persona (SISRI - Roma)

09/05/2013

collaborazione con la Cattedra di Filosofia Morale dell'università di Tor Vergata nell'organizzazione del convegno Esistenza, comunicazione, cura: la filosofia dell'esistenza di Karl Jaspers

2012 – 2013

collaborazione, in qualità di consulente scientifico, per l'organizzazione del ciclo di seminari dal titolo: Filosofia della Scienza. Percorsi scientifico-culturali e di ricerca

svoltosi presso la Macroarea di Scienze dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e a cui hanno preso parte tra gli altri i seguenti studiosi: G. Basti, C. Cirotto, E. Coccia, A. Giuliani, I. Licata, F. Marcacci, E. Pessa, G. Tanzella-Nitti, G. Vitiello

25/10/2012

organizzatore presso l'Università di Roma Tor Vergata di una giornata internazionale di studi sulla complessità biologica, alla quale ha preso parte, tra gli altri, anche il Prof. S. A. Kauffman

04/10/2012

collaborazione con la Cattedra di Biologia dello Sviluppo e con la Cattedra di Filosofia Morale dell'Università di Roma Tor Vergata per l'organizzazione del convegno: Sistemi complessi e biodiversità: dialoghi tra saperi.

tenutosi presso il Dipartimento di Biologia a Tor Vergata

12/05/2012 – 13/05/2012

collaborazione nell'organizzazione del V Workshop DISF Working Group dal titolo Cultura tecnico-scientifica e domande di senso (Pontificia Università della Santa Croce)

28/05/2011 – 29/05/2011

collaborazione nell'organizzazione del IV Workshop DISF Working Group dal titolo Aspetti filosofici e teologici nel lavoro scientifico (Pontificia Università della Santa Croce)

29/05/2010 – 30/05/2010

collaborazione nell'organizzazione del III Workshop DISF Working Group dal titolo Dimensioni umanistiche nelle attività delle scienze (Pontificia Università della Santa Croce)

● SOGGIORNI ED ESPERIENZE DI RICERCA ALL'ESTERO

10/2010 – 04/2011

Visiting Fellow presso l'Universidad De Granada (Ref. Prof. Miguel Atanasio Pereyra-García Castro)

03/2012 – 05/2012

Visiting Fellow presso l'Universidad De Granada (Ref. Prof. Francisco Jimenez Rios)

● COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

2017 – 2022

collaborazione accademica con Stuart Kauffman (University of Calgary-University of Vermont-Santa Fe Institute) e la Oxford University Press

progetto di pubblicazione del volume: M. Di Bernardo, *Kauffman's investigations of chaos, complexity and freedom*, nel quale vengono messi in luce gli spunti teorici dell'ultimo Kauffman relativi all'applicazione di alcuni modelli della meccanica quantistica all'informazione biologica nel tentativo di indagare sotto una nuova luce il problema mente/copro e il rapporto determinismo/libertà nell'agire umano

19/10/2020 – ATTUALE

Rappresentante dei docenti del Consiglio di Istituto – Istituto Superiore di scienze religiose "Ecclesia mater", Università Lateranense.

2014 – 2015

Partecipazione su invito ai seminari e ad alcune attività del gruppo di ricerca di Sistemica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano (Coordinatore: Prof.ssa Lucia Urbani-Ulivi)

2010 – 2011

collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità (Prof. Alessandro Giuliani) per quanto concerne la biologia dei sistemi e la costruzione di modelli matematici e statistici applicabili alla biologia molecolare

01/2011 – 04/2011

collaborazione con la Cattedra di Etica Sociale dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in qualità di curatore, per la realizzazione del volume-intervista a Stefano Semplici: Invito alla bioetica, La Scuola, Brescia 2011

2009 – 2010

collaborazione con l'Istituto di Filosofia dell'Agire Scientifico e Tecnologico (FAST) presso l'Università del Campus Bio-medico di Roma per quanto concerne la biologia dei sistemi e l'epigenetica

14/06/2010 – 26/06/2010

superamento selezione di merito per la partecipazione al Corso di Alta Formazione "La ricerca scientifica e il futuro della specie", promosso dal Consorzio Interuniversitario Scuola per l'Alta Formazione presso il Campus D'Aragona di Catania

06/06/2008 – 07/06/2008

partecipazione in qualità di collaboratore al convegno internazionale Models of the Mind, organizzato dalla cattedra di filosofia della scienza dell'Università di Roma Tor Vergata in collaborazione con La Nuova Critica (MIUR, PRIN, 2008), Roma

06/06/2008 – 07/06/2008

partecipazione su invito al convegno internazionale Causality, Meaningful Complexity and Knowledge Construction

organizzato dalla cattedra di filosofia della scienza dell'Università di Roma Tor Vergata in collaborazione con La Nuova Critica (MIUR, PRIN, 2006)

06/10/2006 – 09/10/2006

partecipazione su invito al convegno internazionale Epistemic Complexity, Scientific Invariants and Cultural Evolution

organizzato dalla cattedra di filosofia della scienza dell'Università di Roma Tor Vergata in collaborazione con La Nuova Critica (MIUR, PRIN, 2004), Roma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Grottaferrata, 01/03/2022