

CURRICULUM VITAE

(ai fini della pubblicazione)

Formazione e titoli

1999: Laurea in Filosofia (110/110 e lode), Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Filosofia.

2000-4: Dottorato di ricerca in Filosofia (Università di Pisa)

2005: Titolo di Dottoressa di ricerca in Filosofia (Università di Pisa).

2005: Borsa di studio Accademia dei Lincei-British Academy.

2005: Borsa di studio CNR.

2005-8: Assegno di ricerca in Filosofia, Università di Pisa.

2008-oggi: Ricercatrice universitaria a tempo indeterminato (SSD M-FIL/07) presso il Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma.

2009-oggi: Professoressa aggregata (SSD M-FIL/07) presso il Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma.

2009-oggi: Membro del Collegio del Dottorato del Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma.

2017: Abilitazione di II fascia per il settore concorsuale 11/C5

2018: Abilitazione di I fascia per il settore concorsuale 11/C5

Insegnamento (presso il Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma)

2009/2010: Aristotele, *Fisica* I e II (LM, 12 cfu).

2010/2011: La teoria aristotelica del mutamento (L, 6 cfu).

2011/2012: Congedo di maternità.

2012/2013: La teleologia di Aristotele (LM, 6 cfu).

2013/2014: Aristotele e i principi degli enti naturali (LM, 6 cfu).

2014/2015: Aristotele e i Presocratici (LM, 6 cfu); Scrittura filosofica (L, tirocinio).

2015/2016: Aristotele e la teoria del luogo (L, 6 cfu); Scrittura filosofica (L, tirocinio).

2016/2017: Aristotele e la teoria del luogo (L, 6 cfu); Scrittura filosofica (L, tirocinio).

2017/2018: Il *Menone* di Platone (L, 6 cfu); Ancient theories of mind (LM, 6 cfu).

2018/2019: Il *Menone* di Platone (L, 6 cfu); Ancient theories of mind (LM, 6 cfu)

2019/2020: Anima, vita e conoscenza secondo Aristotele (L, 6 cfu); Ancient theories of mind (LM, 12 cfu)

Lingue

Italiano (lingua madre), Inglese (parlato e scritto), Tedesco (parlato e scritto), Francese (scritto), Olandese (livello base), Greco antico, Latino.

Refereeing

ISTITUZIONI: reviewer per una posizione di Full Professor presso il Philosophy Department, College of Literature, Science and the Arts, University of Michigan (gennaio 2020).

RIVISTE: Archiv für Geschichte der Philosophie, Classical Quarterly, Eirene, Elenchos, Methexis, Topoi.

VOLUMI: Springer.

Affiliazioni a società

SISFA (Società italiana di storia della filosofia antica): dal 2011 socia; dal 2019 membro del direttivo.

ESAP (European Society for Ancient Philosophy): 2011-oggi

ASP (Ancient Philosophy Society): 2009

SAGP (Society for Ancient Philosophy): 2007-8

Finanziamenti: partecipazione a progetti di ricerca

2019 (progetti di ricerca di Ateneo Sapienza: medi): *Aria, soffio, spirito: struttura elementare e metafore filosofiche nel pensiero antico, medievale e moderno* (responsabile del progetto: F. Fronterotta).

2018 (progetti di ricerca di Ateneo Sapienza: medi): *Acqua e fuoco: elementi e metafore filosofiche nel pensiero antico, medievale e moderno* (responsabile del progetto: L. Valente).

2010 (progetti di ricerca di Ateneo Sapienza: medi): *La scoperta scientifica: metodi e logiche tra passato e presente* (responsabile del progetto: R. Cordeschi).

2009 (PRIN): *Retorica, linguaggio ed etica in Aristotele*. Coordinatore scientifico: C. Natali. Ateneo: Università di Pisa.

2009 (programma di ricerca AST Sapienza): *Comunicazione scientifica, stili linguistici, etica ed efficacia del messaggio: analisi e formalizzazione comparata* (responsabile della ricerca: C. Cosmelli).

2007 (PRIN): *Biologia e filosofia in Aristotele: i Problemata Physica*. Coordinatore scientifico: C. Natali. Ateneo: Università di Pisa.

Finanziamenti: direzione e responsabilità di progetti di ricerca

2017 (progetti di ricerca di Ateneo Sapienza: piccoli): *Essere, forma, cambiamento: ontologie antiche e questioni contemporanee* (responsabile del progetto: D. Quarantotto)

2008 (finanziamento dell'Ateneo Sapienza e del Dipartimento di Filosofia per l'organizzazione di congressi e convegni): *La Fisica di Aristotele* (responsabile del progetto: D. Quarantotto).

febbraio 2005-ottobre 2006: Coordinatrice del progetto promozione ricerca 2004, finanziato dal CNR, promozione ricerca 2004, dal titolo: *L'identità culturale come fattore di integrazione*. Titolo del progetto: *La nozione aristotelica di 'causa finale' come matrice storica e teoretica dell'identità e della tradizione culturale italiana ed europea*.

Altri incarichi

2017-oggi: Associate Editor di *Elenchos. Journal of Studies on Ancient Thought*.

2008-oggi: redattrice di *Elenchos. Rivista di studi sul pensiero antico*.

2001-5: redattrice *IcoN (Italian Culture on the Net)*

Pubblicazioni

LIBRI

Causa finale, sostanza, essenza in Aristotele, Bibliopolis, Napoli 2005.

L'universo senza spazio. Aristotele e la teoria del luogo, Bibliopolis, Napoli 2017.

Il Menone: un'analisi critico-argomentativa del dialogo platonico, Lulu 2019.

CURATELE

D. Quarantotto (ed.), *Aristotle's Physics Book I. A Systematic Exploration*, Cambridge University Press, Cambridge 2018.

ARTICOLI

Aristotle on the Order of Embryonic Development and the Homonymy Principle, in: S. Föllinger (ed.), *Aristotle's Generation of Animals. A Comprehensive Approach*, Philosophie der Antike (Veröffentlichungen der Karl und Gertrud Abel-Stiftung), hrsg. von W. Kullmann in Verbindung mit J. Althoff und G. Wöhrle, De Gruyter (in stampa).

Perishable and Unperishable Lives: Aristotle's Analogy Between the Seed and the Element of Stars in GA II 3 (736b29-737a5), in: D. Lefebvre (ed.), *Life and Science of Life in Aristotle and in the Peripatetic Tradition*, Brill (Philosophia Antiqua), Leiden-Boston, (in stampa).

La tridimensionalità, la completezza e la sostanzialità dei corpi: Aristotele, De caelo I.1, Fogli di filosofia (rivista della Scuola Superiore di Studi in Filosofia, Università di Roma Tor Vergata) 12/2 (2019): 17-37.

Towards the Principles—Resolving the Eleatics' Arguments for Absolute Monism: Physics I.3, in: K. Ierodiakonou, P. Kalligas, V. Karasmanis (eds), *Aristotle's Physics Alpha, Symposium Aristotelicum*, Oxford University Press, Oxford 2019: 89-123.

Aristotle on the Differences in Material Organisation Between Spoken and Written Language: An Inquiry into Part-Whole Relations, *Elenchos* 49/2, 2019: 333-62.

Aristotle on Science as Problem Solving, *Topoi* 2018: 2-14 (DOI 10.1007/s11245-018-9548-2).

The Role, Structure and Status of Aristotle's Physics I, in: D. Quarantotto (ed.), *Aristotle's Physics Book I. A Systematic Exploration*, Cambridge University Press, Cambridge 2018: 1-40.

Aristotle's Problemata Style and Aural Textuality, in: R. Polanski, W. Wians (eds), *Reading Aristotle: Argument and Exposition*, Brill, Leiden-Boston 2017: 97-126.

Aristotele e gli effetti del primo motore immobile sugli enti naturali, in: L. Grecchi (a cura di), *Immanenza e trascendenza in Aristotele*, Petite Plaisance, Pistoia 2017: 189-209.

Aristotle's Way Away from Parmenides' Way. A Case of Scientific Controversy and Ancient Humour, *Elenchos* 37/2, 2016: 209-228.

Aristotele. La psicofisiologia delle emozioni e l'ilemorfismo, *Bruniana & Campanelliana* 23 (1), 2017: 183-200.

A Dynamic Ontology: On How Aristotle Arrived at the Conclusion that Eternal Change Accomplishes Ousia, in: M. Leunissen (ed.), *Aristotle's Physics. A Critical Guide*, Cambridge University Press, Cambridge 2015: 162-185.

Diventare immortali. Etica e cosmologia in Aristotele, in: E. Canone (ed.), *Anima-corpo alla luce dell'etica. Antichi e moderni*, L. Olschki, Firenze 2015: 35-47.

Aristotle's Natural Teleology Seen from Above: A 'Cosmogony' of the Means-Goal Relation, in: M. Tuominen, S. Heinämaa, V. Mäkinen (eds), *New Perspectives on Aristotelianism and its Critics*, (Brill's Studies in Intellectual History 233), Brill, Leiden-Boston 2015: 31-49.

Il dialogo dell'anima (di Aristotele) con se stessa. Problemata: l'indagine e l'opera, in: B. Centrone (ed.), *Studi sui Problemata Physica aristotelici*, Bibliopolis, Napoli 2011: 23-57.

Aristotle and Galen on the Epistemic Status of Medicine: A Reply to R. Chiaradonna, in: C. Cellucci, E. Grosholz, E. Ippoliti (eds), *Logic and Knowledge*, Cambridge Scholar Publishing, Newcastle Upon Tyne 2011: 168-73.

Aristotle on the Soul as a Principle of Biological Unity, in: S. Föllinger (ed.), *'Was ist 'Leben'? Aristoteles' Anschauungen zur Entstehung und Funktionsweise von 'Leben'*, Philosophie der Antike 27, Franz Steiner Verlag, Stuttgart 2010: 35-53.

Che cosa fa di una forma un'anima: l'organizzazione anatomico-fisiologica dei viventi e la sede della psuche, in: A. Fermani, M. Migliori (a cura di), *Attività e virtù. Anima e corpo in Aristotele*, Vita e Pensiero, Milano 2009: 367-81.

Comments on M. Migliori, Plato's Sophist, in: M. Migliori, *Plato's Sophist. Value and Limitation on Ontology*, Sankt Augustin 2007, Academia Verlag: 156-64.

Aristotele sulla naturalità e convenzionalità del linguaggio, Elenchos 26, 2005: 139-59.

Metaphysica Iota 8-9: le cose diverse per specie e lo status dei principi, in: B. Centrone (a cura di), *Il libro Iota della Metafisica di Aristotele*, Academia Verlag, Sankt Augustin 2005: 171-86.

Dalla diversità per specie alla condizione di possibilità dell'essenza: Aristotele, Metaphysica I 8, 9, 10, Methexis 17 (2004): 25-53.

Ontologia della causa finale aristotelica, Elenchos 22 (2001): 329-65.

RECENSIONI

J. Mouracade (ed.), *Aristotle on Life*, Apeiron 41 (2008): Elenchos 31 (2010): 176-82.

M. Deslauriers, *Aristotle on Definition*, Brill (“Philosophia Antiqua”), Leiden-Boston 2008: Elenchos 29 (2008): 190-5.

T. Manzoni, *Aristotele e il cervello. Le teorie del più grande biologo dell'antichità nella storia del pensiero scientifico*, (Roma 2007). Hist. & Phil. of Life Sci. 29 (2008): 517-518.

Arnaud Zucker, *Aristote et les classifications zoologiques*, (Louvain-La-Neuve 2005). Hist. & Phil. of Life Sci. 28 (2007): 438-439.

P. Laspia, *L'articolazione linguistica. Origini biologiche di una metafora* (Roma 1997), Elenchos 21 (2000): 400-408.

Relazioni a convegni

Aristotle's account of place in Physics IV 1-5, Workshop on Aristotle's *Physics*, Oxford 26-27/08/2019.

Aristotle, Posterior Analytics II 11. Discussant. Conferenza dell'European Society for Ancient Philosophy (ESAP), 11-14 Aprile 2019, Atene.

Aristotele, De Caelo I 1: il corpo dell'universo e i corpi nell'universo. Ciclo di incontri sul *De Caelo* di Aristotele. Università di Roma Tor Vergata, 18/02/2019.

Aristotle on the order of embryonic development, Conferenza: “Aristotle's *Generation of Animals*. A comprehensive approach”, Philipps Universität Marburg, 22-24/08/2018.

Aristotle's Metaphysics Iota 1. Discussant. Conferenza dell'European Society of Ancient Philosophy (ESAP), University of Notre Dame, Rome Global Gateway, Roma 22-24/03/2018.

Aristotle on science as problem solving, Conferenza: “Investigating life”. Center for Philosophy of Science, Pittsburgh, 20-21/04/2018.

Aristotele: Metafisica IX.6, Ciclo di conferenze sul libro IX della *Metafisica* di Aristotele, Università Ca' Foscari, Venezia, 13/11/2017.

Aristotle on eternal circular motion: kinesis or energeia (in the sense of Metaph. IX.6, 1048b18-36)? Workshop in Ancient Philosophy, Oxford 01/06/2017.

Il moto circolare eterno è una kinesis o una energeia (nel senso di Metaph. IX 6, 1048b18-36)? Seminario nazionale di storia della filosofia antica. Università de L'Aquila, L'Aquila 22-4/06/2016.

Notes on Aristotle, Metaphysics IX 6: Is Eternal Change a Kinesis or an Energeia? Centre Léon-Robin; cycle de conférences: “Logique et Métaphysique chez Aristote”, Paris 13/05/2016.

Structures and Processes in Aristotle's Genetics and Embryology. Conferenza: “Worlds Apart? Aristotelian and Contemporary Engagement in Metaphysics and the Philosophy of Biology”, University of Utah, Salt Lake City (Utah), 15-15/04/2016.

Aristotle's Categories 7. Discussant. Conferenza dell'European Society of Ancient Philosophy (ESAP), Atene 26-28/03/2015.

The role, structure and status of Aristotle's Physics I. Seconda di due conferenze su: “Aristotle's *Physics I*”. Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, Roma 18-20/06/2015.

Aristotle: Physics I 3. Symposium Aristotelicum on “Aristotle, *Physics I*”, Delphi 27/07/2014-01/08/2014.

Aristotle's Physics I 3. Prima di due conferenze su: “Aristotle's *Physics I*”. Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, Roma 12-14/09/2013.

Aristotle's Physics II 5. Discussant. Conferenza dell'European Society of Ancient Philosophy (ESAP), Atene 14-16/04/2011.

Aristotle and Galen on the Epistemic Status of Medicine: A Reply to R. Chiaradonna. Conferenza: “Logic and Knowledge”, Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, Roma 16-9/06/10.

Aristotele e la teleologia cosmica. Seminario, Università degli studi di Milano, Milano 04/03/10.

Il retroterra platonico della biologia di Aristotele. Conferenza: “Il platonismo e le scienze”, Università di Roma Tre, Roma 03/03/10.

Aristotele: l'unità della scienza della natura. Conference: “*Logos, episteme, praxis*”, Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, Roma 8-9/10/09.

Aristotle's Physics is a Biological Science. Ninth Independent Meeting of the Ancient Philosophy Society (ASP), Loyola College, Baltimore (MD), 23-6/04/09.

Causalità e Finalismo. Laboratorio di Epistemologia e Ontologia, Università di Firenze, Firenze 09/02/2009.

Aristotle on the Scale of Nature and the Divine Goal. HOPOS (The International Society for the History of Philosophy of Science) Conference; Panel (with A. Code, A. Falcon, J.G. Lennox): "The Unity and Boundaries of Aristotle's Natural Science", Vancouver, University of British Columbia, 18-21/06/08.

The Cosmological Meaning of Aristotle's Natural Teleology. Seminario, Praha Univerzita Karlova, 07/05/08.

The Struggle for Eternity: Aristotle on the Metamorphosis of Living Matter, its Goal and Laws. Conferenza: "Aristotelianism and the Critique of Modernity", Helsinki, Collegium for Advanced Studies, 23-5/11/07.

Imitating the Stars: Aristotle on Life as Eternal Being. International Conference on Ancient and Medieval Philosophy, New York City, Fordham University, 19-21/10/07.

La concezione della causalità in Aristotele. Seminario: "Aristotele e la sua posteriorità", Università di Roma Tre, Roma 22/05/07.

Life and Unity: The Hypothesis of Soul and its Aristotelian Justifications. Conferenza: "Was ist Leben? Aristoteles' Anschauungen zur Entstehung und Funktionsweise von Leben", Otto-Friedrich-Universität-Bamberg, 23-6/08/06.

La teleologia di Aristotele: gli scritti biologici. Seminario alla SNS, Pisa, 01/04/06.

La teleologia di Aristotele: Physica II. Seminario alla SNS, Pisa, 31/03/06.

La teleologia di Aristotele: Metaphysica I 3-10. Seminario alla SNS, Pisa, 30/03/06.

Lo status biologico delle forme e il problema dell'essenza. Conferenza: "Metafisica e Biologia in Aristotele", San Sepolcro (Arezzo), 9-10/09/04.

Che cosa fa di una forma un'anima. L'organizzazione anatomico-fisiologia dei viventi e la sede della psyche.

Conferenza: "Attività e Virtù. Anima e Corpo in Aristotele", Università di Macerata, 24-6/03/04.

Aristotele, De interpretatione 9, 19a 23-b 4. Seminario: "Il nono capitolo del *De interpretatione* di Aristotele", Montecompatri (Roma), 22-3/11/02.

La dottrina aristotelica della causalità e della definizione. Conferenza nazionale dei dottorandi e delle dottorande, Reggio Emilia, 10-3/12/01.

Diversità di specie, riproduzione ed essenzialismo in Metaphysica X 9. Conferenza: "Il decimo libro della *Metafisica* di Aristotele", San Sepolcro (Arezzo), 26-8/09/01.

Organizzazione di conferenze, giornate e incontri di studio

Laboratorio di ricerca interateneo in filosofia antica (LIFA), in collaborazione con F. Ademollo (Università di Firenze), Francesca Masi (Università Ca' Foscari Venezia):

a) L. Judson (Oxford), *The Place of Book A in Aristotle's Metaphysics; Goodness and the Cosmos: three teleological passages in Metaphysics A (7. 1072b1-8, 8. 1074a17-31, 10. 1075a11-25)*, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Lettere e Filosofia, 15/11/2019;

b) Ch. Rapp (München), *The centralized model of the soul: Aristotle and the Stoics*, Università Ca' Foscari, Venezia, Dipartimento di Filosofia e Beni Culturali, 12-13/12/2019;

c) K. Corcilius (Tübingen), *Hylomorphism and the causal role of the soul in Aristotle*, Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 08/05/2020.

Un Pericle virtuoso? La virtù demotica nel Menone. Relazione di F.M. Petrucci (Università di Torino), Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 15/05/2019.

Aristotle's hylomorphism: forms as formal and efficient causes. Relazione di D. Charles (Yale University), Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 08/02/2019.

Platone e la transizione epistemica: dall'opinione vera alla conoscenza. Relazione di F. Ferrari (Università di Salerno), Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 16/05/2018.

Introduzione a Platone. Presentazione del volume di F. Ferrari (Università di Salerno) "Introduzione a Platone", Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 15/05/2018.

La Metafisica di Aristotele. Presentazione del volume di E. Berti (Università di Padova) “*La Metafisica di Aristotele*”, Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 09/11/2017.

Incontro con Aristotele. Presentazione di volume di M. Vegetti (Università di Pavia) e F. Ademollo (Università di Firenze) “*Incontro con Aristotele*”, Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 26/10/2017.

Platone e la conoscenza. Conferenza della serie “*Head to Head*”. Relatori: F. Fronterotta (Sapienza, Roma), F. Trabattoni (Università degli studi di Milano). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 23/11/2016.

Hylomorphism: the Ancient Theory Solving Modern Problems. Conferenza della serie “*Science and Philosophy Colloquia*”. Relatori: W. Jaworski (Fordham University, New York City), S. Gozzano (Università de L’Aquila). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 03/10/2016.

La fisica e Aristotele: due visioni a confronto. Conferenza della serie “*Science and Philosophy Colloquia*”. Relatori: C. Rovelli (CPT Marsiglia), M. Ugaglia (SNS Pisa). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 04/11/2015.

Analitico vs Continentale. Conferenza della serie “*Head to Head*”. Relatori: C. Esposito (Università di Bari), M. De Caro (Università di Roma Tre). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 28/10/2015.

Aristotle’s Physics I. Seconda di due conferenze su questo tema. Relatori: Istvan Bodnár (CEU, Budapest), L.M. Castelli (LMU, Munich), Cristina Cerami (CNRS, Paris), David Charles (Yale University), Timothy Clarke (University of California, Berkeley), Alan Code (Stanford University), Andrea Falcon (Concordia University, Montreal), Lindsay Judson (Oxford University), James G. Lennox (University of Pittsburgh), Diana Quarantotto (Sapienza Università di Roma). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 18-20/06/2015.

Aristotle’s Philosophy of Mathematics. Conferenza della serie “*Science and Philosophy Colloquia*”. Relatori: C. Cellucci (Sapienza, Roma), D. Gillies (University College London). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 16/02/2015.

Aristotle's Physics I. Prima di due conferenze su questo tema. Relatori: Istvan Bodnár (CEU, Budapest), Cristina Cerami (CNRS, Paris), David Charles (Yale University), Timothy Clarke (University of California, Berkeley), Alan Code (Stanford University), Andrea Falcon (Concordia University, Montreal), Lindsay Judson (Oxford University), James G. Lennox (University of Pittsburgh), Diana Quarantotto (Sapienza Università di Roma). Dipartimento di Filosofia, Sapienza Università di Roma, 12-14/09/2013.

Seminario itinerante di storia della filosofia antica (co-organizzato con F. Ademollo, M. Bonelli, A. Longo, F. Masi, R. Medda, D. Zucca): dal 2011 ad oggi, lettura e analisi integrale della *Physica* di Aristotele (Alghero, Firenze, Bergamo, L'Aquila, Roma, Venezia).

Roma, 11 febbraio 2020