

CURRICULUM VITAE

**Marcello D'Agostino,
Dipartimento di Filosofia,
Università degli Studi di Milano**

Il sottoscritto Marcello D'Agostino ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI:

NOME COGNOME Marcello D'Agostino

DATA DI NASCITA: 18 novembre 1958

TITOLI DI STUDIO:

- D.Phil. (Ph.D), Oxford University, Computing Laboratory, Programming Research Group, 1990.
- Laurea in Filosofia, Facoltà di Lettere e Filosofia , Università di Palermo, 1982.

BORSE DI STUDIO:

- 1989-90: Borsa di studio CNR-NATO (Advanced Fellowship Program).
- 1986-89: Borsa di studio del Ministero della Pubblica Istruzione Italiano per attività di perfezionamento all'estero.

POSIZIONI ACCADEMICHE:

- Ottobre 2015- : Professore ordinario, Dipartimento di Filosofia, Università degli Studi di Milano.
- Marzo 2011-Dicembre 2011: Visiting Professor, Department of Informatics, School of Natural and Mathematical Sciences, King's College, London.
- gennaio 2005-settembre 2015: Professore ordinario (settore M-FIL/02: Logica e Filosofia della Scienza), Università di Ferrara.
- luglio 2001: Idoneità come professore ordinario (settore M-FIL/02: Logica e Filosofia della Scienza).
- gennaio 1996- luglio 2001. Ricercatore, Dipartimento di Scienze Umane, Facoltà di Lettere e Filosofia, Università di Ferrara.
- 1991-1996. Research Assistant, Research Associate, Research Fellow, presso il Department of Computing, Imperial College of Science, Technology and Medicine, Londra.

INTERESSI DI RICERCA: Teoria dell'Argomentazione Formale, Logiche classiche e non-classiche, Logiche per l'informatica e l'intelligenza artificiale, Complessità computazionale, Filosofia della Probabilità, Teoria e Filosofia dell'informazione, Teoria della misurazione, Teoria economica.

RICERCA E ATTIVITA' CORRELATE

- Autore di numerosi articoli su riviste internazionali, fra cui: Journal of Logic and Computation; Studia Logica; Journal of Logic, Language and Information; Journal of Automated Reasoning; Theoretical Computer Science; Artificial Intelligence, Journal of Applied Logic; Synthese; Logique et Analyse; Journal of Economic Theory; Social Choice and Welfare; Scientometrics; European Journal for Philosophy of Science.
- Curatore (con D.M. Gabbay, R. Haenle e J. Posegga), dell'Handbook of Tableaux Methods, Kluwer 1999.

EDITORIAL BOARDS

- 2015- : Membro dell'Editorial Board della rivista "Journal of Logic and Computation" (Oxford University Press)
- 2015- : Membro dell'Editorial Board della rivista "Philosophy and Technology" (Springer)
- 2014- : Membro dell'Editorial Board della rivista "Journal of Applied Logics - IfCoLog Journal of Logics and their Applications" (College Publications, continuazione del "Journal of Applied Logic" precedentemente pubblicato da Elsevier)

COMITATI SCIENTIFICI DI COLLANE

- 2016- : Membro del comitato scientifico della collana "Multiversità", Aracne Editrice, Roma
- 2010- : Editor (con M. Dorato e R. Giuntini) della collana "SILFS", College Publications, London

COMITATI SCIENTIFICI DI CONVEGNI INTERNAZIONALI (ULTIMI 3 ANNI)

- IJCAI 2019 (International Joint Conference on Artificial Intelligence)
- COMMA 2018 (International Conference on Computational Models of Argumentation).
- ARGPHIL. Workshop "Argumentation and Philosophy", evento congiunto a COMMA 2018.
- IJCAI-ECAI 2018 (International Joint Conference on Artificial Intelligence, European Conference on Artificial Intelligence)
- FILMAT 2018. Third international conference of the Italian Network for the Philosophy of Mathematics.
- IJCAI 2017 (International Joint Conference on Artificial Intelligence)
- AAAI 2017 (Association for the Advancement of Artificial Intelligence)
- SILFS 2017 (Società Italiana di Logica e Filosofia della Scienza)
- IACAP 2016 (International Association for Computing and Philosophy).

ATTIVITA' DI PEER REVIEW:

- Riviste scientifiche: Journal of Logic and Computation, Studia Logica, Synthese, Theoretical Computer Science, Logique et Analyse, Analysis, Journal of Applied Logic, IfColog Journal of Logics and their Applications, Journal of Applied Non-Classical Logics, Mind and Society, Rivista Italiana di Filosofia del Linguaggio, Logic and Philosophy of Science, Logic Journal of IGPL, Information Processing Letters.
- Convegni internazionali: si veda "Comitati Scientifici di convegni internazionali".
- Valutazione e finanziamento della ricerca: VQR 2004-2010, VQR 2011-2014, ANR (Agence Nationale de la Recherche), NCN (National Science Center, Poland), Piscopia (Marie Curie Fellowship Programme, University of Padua), Scuola Normale Superiore, , NWO (Netherlands Organization for Scientific Research).

AFFILIAZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE:

- SILFS: Società Italiana di Logica e Filosofia delle Scienze (membro del consiglio direttivo dal 2007 al 2010)
- EPSA: European Philosophy of Science Association

- SPI: Society for the Philosophy of Information
- AILA: Associazione Italiana di Logica e sue Applicazioni (membro del Consiglio Direttivo dal 2014 al 2017)

ATTIVITA' DI GESTIONE:

- ottobre 2017- : Coordinatore del Dottorato in Filosofia e Scienze dell'Uomo, Università degli Studi di Milano
- ottobre 2017- : membro del Comitato di Direzione della Facoltà di Studi Umanistici, Università degli Studi di Milano
- ottobre 2017- : membro della Giunta del Dipartimento di Filosofia, Università degli Studi di Milano
- gennaio 2015-settembre 2015 : Membro della commissione pre-senato dell'Università di Ferrara
- dicembre 2014-settembre 2015: Membro del Senato Accademico dell'Università di Ferrara
- Dicembre 2014-settembre 2015: Presidente del Consiglio della Ricerca, Università di Ferrara
- 2007-2010: Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia, Università di Ferrara.
- 2006-2007: Preside Vicario della Facoltà di Lettere e Filosofia, Università di Ferrara.
- 2005-2006: Presidente del Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione, Facoltà di Lettere e Filosofia, Università di Ferrara.

RELAZIONI SU INVITO (2013-2018)

1. Analytic Inference and Informational Semantics. Dipartimento di Filosofia, Università di Milano. 22/03/2013
2. Analytic Inference and Informational Semantics. Dipartimento di Filosofia, SNS Pisa. 22/04/2013.
3. L'insostenibile leggerezza della logica. Scuola di Orientamento SNS. Rovereto, 28/08/2013.
4. A tour of analytic tableaux and related methods. (Invited Tutorial.) LSFA 2013. Sao Paulo, 2/09/2013.
5. Depth-Bounded Boolean Logics. Keynote speaker. LSFA 2013. Sao Paulo, Brazil 3/09/2013
6. Degrees of Logical Competence. Keynote speaker. Natural Cognition. University of Macau, China, 15/12/2013.
7. La logica nelle scienze economiche e sociali. XXV incontro dell'Associazione Italiana di Logica e sue Applicazioni. Scuola Normale Superiore Pisa, 17/04/2014.
8. Informational Semantics and the Problem of Logical Omniscience. Dipartimento di Filosofia, Università di Bologna, 15/05/2014.
9. An Informational View of Classical Logic. Department of Computing, Imperial College, London, 29/01/2015.
10. Analytic Inference and the Informational Meaning of the Logical Operators. Center for Logic, Language and Cognition, Università di Torino, 05/02/2015.
11. Logiche a profondità limitata per agenti non-ideali. Convegno: Approcci formalizzati ed empirici tra fisica, biologia e scienze cognitive. Alghero 09-10/07/2015.
12. Le regole di inferenza come spiegazioni del significato delle parole logiche. La spiegazione in Logica, Ontologia e Scienza, Dipartimento di Studi Umanistici, Università di Macerata, 04-06/10/2016.
13. Logic, Semantic Information and Computational Complexity. IACAP 2016. Annual meeting of the International Association for Computing and Philosophy. 14-17/06/2016.
14. L'impatto di Turing sulla logica. Workshop: Dimostrare l'impossibile. Incompletezza, indecidibilità, indeterminazione: la scienza del Novecento e i limiti della conoscenza. Università di Milano Bicocca, 13/04/2016.

15. An informational view of classical logic. Dipartimento di Lettere e Filosofia, Università di Firenze, 17/03/2017.
16. Filosofia dell'informazione matematica. Seminario di Filosofia della Matematica, Dipartimento di Matematica, Università degli studi di Milano, 17/11/2017.
17. Depth-Bounded Logics. Keynote Speaker. Workshop "Models for Bounded Reasoning in Individual and Groups". Lorentz Center, Leiden, 02-06/07/2018.
18. Epistemic Entrenchment and Formal Argumentation. COMMA 2018: 7th International Conference on Computational Models of Argumentation. Keynote speaker. Varsavia, 12-14/09/ 2018.
19. La filosofia dell'informazione. Convegno "La Filosofia della Scienza in Italia", Forlì, 19-20/10/2018.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 della normativa vigente del GDPR 679/16, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi. Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Milano 18/1/2018

Firmato
Marcello D'Agostino