

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Procedura di valutazione per la chiamata a professore di II fascia da ricoprire ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 11/C2 - LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, (settore scientifico-disciplinare M-STO/05 - STORIA DELLE SCIENZE E DELLE TECNICHE) presso il Dipartimento di FILOSOFIA "PIERO MARTINETTI", Codice concorso 4056

## **[ELIO NENCI] CURRICULUM VITAE**

### **INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)**

COGNOME	NENCI
NOME	ELIO
DATA DI NASCITA	13/11/1960

### **INSERIRE IL PROPRIO CURRICULUM (non eccedente le 30 pagine)**

Anno accademico 2018-2019

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

25-26 Ottobre 2018

Varese, centro Internazionale Insubrico 'Carlo Cattaneo' e 'Giulio Preti', partecipazione al Convegno: Storia e Filosofia della Scienza una nuova alleanza? Convegno internazionale dedicato alla memoria di Ludovico Geymonat; titolo relazione: Alcune considerazioni sulla nascita della centrobarica e sul *De planis aequiponderantibus* di Archimede.

15 Settembre -15 Dicembre 2018

Berlino, Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte (visiting scholar). Titolo della ricerca: The Renaissance Commentaries on Sacrobosco's Sphere.

13-15 Febbraio 2018

Berlino, Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte, partecipazione al Convegno: The Authors of the Early Modern Commentaries on *De Sphaera*. Titolo relazione: Francesco Capuano da Manfredonia.

Anno accademico 2017-2018

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

5-7 Ottobre 2017

Gargnano, Palazzo Feltrinelli, organizzazione e partecipazione al IX Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione; titolo relazione: Lo studio dell'equilibrio negli esseri animati: la quaestio 30 delle *Exercitationes baldiane*.

Anno accademico 2016-2017

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

11-12 Febbraio 2016

Berlino, Topoi Building, partecipazione al Convegno: Water Management in Ancient Civilisations. Titolo dell'intervento: ***The Water Lifting Devices and the Origin of Ancient Mechanics: Shādūf and Pulley, in Water Management in Ancient Civilisations*** (ed. by J. Berking), Berlin: Edition Topoi, 2018.

26-27 Novembre 2015

Roma, Accademia dei Lincei, partecipazione al Convegno: Ils cognoissent bien Galien, mais nullement le malade. Montaigne e l'esperienza del corpo tra medicina e filosofia. Titolo dell'intervento: ***Riflessioni rinascimentali sulla familiarità delle malattie: Montaigne e Cardano a confronto, in Ils cognoissent bien Galien, mais nullement le malade: Montaigne e l'esperienza del corpo tra medicina, letteratura e filosofia: convegno*** (a cura di C. Monteleone, E. Ferrari), **CONTRIBUTI DEL CENTRO LINCEO INTERDISCIPLINARE BENIAMINO SEGRE, Roma: Bardi, 2018.**

Anno accademico 2015-2016

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

15 Settembre -15 Dicembre 2015

Berlino, Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte Borsa DAAD. Titolo della ricerca: The Hydraulic Machines in Antiquity: A Reassessment.

19 Giugno 2015

Pisa, Membro componente la commissione giudicatrice per lo svolgimento dell'esame finale per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Storia della Scienza (candidati: Claudia Addabbo, Alessandro Becchi, Maria Chiara Vallini)

10-13 Giugno 2015

Gargnano, Palazzo Feltrinelli, organizzazione e partecipazione al VIII Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione; titolo relazione: Tutto il peso in un punto. Alle origini del concetto di centro di gravità.

27 Maggio 2015

Berlino, Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte partecipazione al Convegno: Bernardino Telesio, the Natural Sciences and Medicine in the Renaissance. Titolo dell'intervento: ***In Search on the True Nature of the Rainbow: the Renewal of the Aristotelian Tradition and the De iride, Bernardino Telesio and the Natural Sciences in the Renaissance*** (ed. by P.D. Omodeo), Leiden: Brill, 2019, pp. 146-166 (in print)

Anno accademico 2014-2015

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

Anno accademico 2013-2014

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

15-17 Ottobre 2013

Cagliari, Università degli Studi - Facoltà di Scienze della Formazione, Facoltà di Lettere e Filosofia, partecipazione a Seminario di Storia della Scienza: I Moderni in dialogo con gli Antichi. Titolo dell'intervento: Il recupero della centrobarica nel Rinascimento.

Anno accademico 2012-2013

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

6-8 Giugno 2013

Gargnano, Palazzo Feltrinelli, organizzazione e partecipazione al VII Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione.

1-3 Novembre 2012

Atene, 5th International Conference of the European Society of History of Science, partecipazione al Simposio: Humanities, mathematics and technics at Renaissance courts; titolo della relazione: A mathematician and scholar of ancient mechanics at court: Bernardino Baldi at Guastalla, Sabbioneta, Roma and Urbino.

26-29 Settembre 2012

Vinci, Biblioteca Leonardiana, partecipazione a Science et représentations: Colloque International en mémoires de Pierre Souffrin. Titolo dell'intervento: **L'edizione delle opere scientifiche del Rinascimento: tre esperienze a confronto, in Scienze e rappresentazioni: Saggi in onore di Pierre Souffrin, (ed. by) P. Caye, R. Nanni, P.D. Napolitani, Firenze, L.S. Olschki, 2015, pp. 459-468.**

6 Giugno 2012

Pisa, Membro componente la commissione giudicatrice per lo svolgimento dell'esame finale per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Storia della Scienza (candidati: Martin Frank e Matteo Martelli).

Anno accademico 2011-2012

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

6-8 Ottobre 2011

Gargnano, Palazzo Feltrinelli, organizzazione e partecipazione al VI Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione; titolo relazione: Viaggio al centro della Terra: cosmologia e teoria centrobatica dall'antichità al Rinascimento. Prima bozza di: *A Journey to the Centre of the Earth: Cosmology and the Centrobatic Theory from Antiquity to the Renaissance, in Emergence and Expansion of Pre-Classical Mechanics* (ed. by R. Feldhay, J. Renn, M. Schemmel, M. Valleriani), **BOSTON STUDIES IN THE PHILOSOPHY OF SCIENCE 333, Springer, 2018, pp. 139-178.** Stesura della cronaca seminario edita in 'Rivista di Storia della Filosofia', 2013, pp. 381-384.

12-17 Settembre 2011

Vinci, Biblioteca Leonardiana, Scuola estiva di alta formazione, Sessione 2011: Origini della modernità. Umanisti, artisti, ingegneri e scienziati tra Medioevo e prima Età moderna; titolo della lezione: Riscoperta, edizioni, commenti alle Questioni meccaniche dello Pseudo-Aristotele.

9 Aprile 2011

Vinci, Biblioteca Leonardiana, relatore alla presentazione del volume: Glossario leonardiano. Nomenclatura delle macchine nei Codici di Madrid e Atlantico, a cura di Paola Manni e Marco Biffi, Firenze, Olschki, 2011.

Anno accademico 2010-2011

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

17-24 Settembre 2010

Vinci, Biblioteca Leonardiana, docenza al V corso di perfezionamento: Aspetti e problemi della meccanica tra Antichità e Rinascimento; titolo della lezione: Aristotele riveduto e corretto. Le 'Exercitationes' di Bernardino Baldi.

23-26 Giugno 2010

Università di Greifswald, partecipazione al Convegno internazionale Errors and mistakes – a cultural history of fallibility; relazione intitolata: About Mistakes and Machines.

Anno accademico 2009-2010

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

Giugno 2009 - Novembre 2010

Attività di ricerca presso il Max-Planck-Institut fuer Wissenschaftsgeschichte di Berlino. Argomento ricerca: Mechanics and cosmology in the schools of Jesuits: Clavius' and Blaucani's Commentaries on the "De sphaera" of Sacrobosco.

18-19 Settembre 2009 Urbino, Centro Internazionale di Studi Urbino e la Prospettiva, partecipazione al Convegno Federico Commandino (1509-1575). Umanesimo e Matematica nel Rinascimento Urbinate; titolo relazione: Alle origini della 'Storia della matematica': Bernardino Baldi biografo di Federico Commandino.

Anno accademico 2008-2009

Affidamento corso di Storia della Scienza, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. 60 ore.

13-15 Ottobre 2008

Gargnano, Palazzo Feltrinelli, organizzazione e partecipazione al V Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione; titolo relazione: Le prime fasi della riflessione sulle 'macchine idrauliche': la quaestio 28 dei 'Problemi meccanici' pseudoaristotelici.

6-8 August 2008

Wolfenbüttel, (Wolfenbütteler Arbeitskreis für Renaissanceforschung; European Thematic Network ACUME 2: Interfacing Sciences, Literature and Humanities), partecipazione convegno: The Renaissance and the Dialogue between Science, Art, and Literature; Titolo dell'intervento: ***Tra fantasia e realtà: la 'machina' nella scienza e nell'arte del Rinascimento, in Dialoge zwischen Wissenschaft, Kunst und Literatur in der Renaissance***, (ed. by Klaus Bergdolt e Manfred Pfister), **Wolfenbütteler Abhandlungen zur Renaissanceforschung. Band 27, Harrassowitz Verlag, Wiesbaden, 2011, pp. 195-220.**

Marzo 2008 - Agosto 2008

Attività di ricerca presso il Max-Planck-Institut fuer Wissenschaftsgeschichte di Berlino. Argomento ricerca: History of the hydraulic machines from antiquity to the early seventeenth century. Risultati pubblicati: ***Aria, acqua, leve e viti. La nascita della 'pneumatica' e lo studio del moto dei corpi fluidi nelle 'macchine' dall'antichità al '500***, CUEM, Milano, 2009.

16 Novembre 2007

Berlino, Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte partecipazione al Convegno: Galilean Lectures: Galileo and Technology. titolo relazione: ***Galileo and the 'Boboli fontanieri': The problem of the Hydraulic Pumps as differently considered by philosophers and practitioners***, «Galilaeana: Journal of Galilean Studies», vol. 5, 2008.

11-13 Giugno 2007

Gargnano, Palazzo Feltrinelli, organizzazione e partecipazione al IV Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione.

Febbraio 2007 - Febbraio 2009

Partecipazione a PRIN 2006, Coordinatore nazionale: Gianni Micheli, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia. Argomento ricerca: La tradizione della meccanica antica nel Rinascimento. Alle origini della meccanica moderna: problemi filosofici, scientifici e filologici. Libro pubblicato **Nenci Elio (a cura di), Bernardino Baldi, In mechanica Aristotelis problemata exercitationes: vol. 1 Testo latino riveduto e corretto con traduzione italiana a fronte, vol. 2 Edizione anastatica, Franco Angeli, Milano, 2010.**

Febbraio 2005 - Febbraio 2006

Attività di ricerca finanziata tramite assegno di ricerca dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Dipartimento di Psicologia. Ricerca dedicata agli sviluppi della medicina, biologia e psicologia a Milano nella prima metà del '900. Lavori pubblicati: 1) ***Industrializzazione e ricerca medica: Luigi Devoto e la medicina del lavoro in Italia, in Milano 1906. L'esposizione internazionale del Sempione. La scienza, la città, la vita***

(a cura di P. Redondi, P. Zocchi), Guerrini, Milano, 2006. 2) *Malati di lavoro. La Clinica delle malattie professionali di Luigi Devoto*, in *Milano scientifica (1875-1924)*, vol. 2 (a cura di P. Zocchi), Sironi Editore, Milano, 2008. 3) *L'Istituto sieroterapico di Serafino Belfanti. Un 'Institut Pasteur' in riva al Naviglio*, in *Milano scientifica (1875-1924)*, vol. 2 (a cura di P. Zocchi), Sironi Editore, Milano, 2008.

Anno accademico 2004-2005

Affidamento corso di Storia della tecnologia, laurea specialistica interfacoltà in Teoria e tecnologia della comunicazione presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

19-21 Novembre 2003

Organizzazione del convegno. Bernardino Baldi (1553-1617). Studioso rinascimentale: poesia, storia, linguistica, meccanica, architettura. Svolto presso l'Università degli Studi di Milano, il convegno ha avuto come enti finanziatori: l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Filosofia e Dipartimento di Filologia Moderna; l'Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze per l'architettura; Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte Berlin; Istituto per la storia del pensiero filosofico e scientifico moderno CNR. Sezione di Milano. Titolo dell'intervento: *'L'invenzione del bossolo da navigare', e le scoperte geografiche*, published in *Bernardino Baldi (1553-1617) studioso rinascimentale: poesia, storia, linguistica, meccanica, architettura*, Atti del Convegno di studi di Milano, 19-21 novembre 2003 (a cura di E. Nenci), Franco Angeli, Milano, 2005.

Aprile 2003 - Febbraio 2004

Collaborazione al progetto di edizione digitale del fondo manoscritto galileiano conservato presso la Biblioteca Nazionale Centrale di Firenze. Tale progetto è stato coordinato dall'Istituto e Museo di Storia della Scienza di Firenze.

Febbraio 1999 - Febbraio 2003

Attività di ricerca finanziata tramite assegno di ricerca dall'Università degli Studi di Milano. Dipartimento di Filosofia. Scopo della ricerca, all'interno del Progetto 'Cardano' è stata la preparazione dell'edizione critica di **Girolamo Cardano's 'De subtilitate', (parte I (libri I-VII) Franco Angeli, Milano, 2004).**

Aprile 1996 - Dicembre 1998

Attività di ricerca svolta presso l'Istituto e Museo di Storia della Scienza di Firenze (Borsa di studio Antonio Favaro), finalizzata alla creazione di un catalogo informatizzato dei manoscritti scientifici posseduti dalla Biblioteca Nazionale Centrale di Firenze.

Dicembre 1992 - Febbraio 1996

Frequenza del corso di Dottorato di ricerca in Storia della Scienza (8° ciclo) presso l'Università degli Studi di Bari, conclusa con la discussione della dissertazione intitolata: **'Le vite de' matematici di Bernardino' Baldi (1553-1617). Edizione annotata e commentata della parte medievale e rinascimentale (edito nel 1998 presso l'editore Franco Angeli di Milano).** Nel periodo Giugno 1994 - Settembre 1995 l'attività di ricerca è stata svolta presso il Forschungsinstitut del Deutsches Museum di Monaco di Baviera.

Marzo 1992 - Ottobre 1992

Insegnamento di Storia e Filosofia presso vari Licei della Provincia di Milano.

Marzo 1991 - Febbraio 1992

Attività di perfezionamento svolta presso l'Institut für Geschichte der Naturwissenschaften der Universität München, sul tema: 'Ricerche intorno ai rapporti tra tecnici e scienziati tedeschi e italiani nel XVI e inizio del XVII secolo'.

Ottobre 1989 - Dicembre 1990

Insegnamento di Storia e Filosofia presso vari Licei della Provincia di Milano.

Ottobre 1987 - Giugno 1989

Insegnamento in alcune scuole medie inferiori della provincia di Milano. Nel periodo (Marzo 1988 - Settembre 1988). Censimento dei manoscritti e dei libri a stampa relativi alla 'meccanica' rinascimentale (1450-1630), svolta in alcune biblioteche italiane (Lombardia, Emilia, Marche e Roma). Primo abbozzo di un catalogo bibliografico di questi testi.

15 Giugno 1987

Laurea in Filosofia presso l'Università degli Studi di Milano.

Data

26/6/2019

Luogo

MILANO