EUro*pass* Curriculum Vitae MAURO CAPOCCI

INFORMAZIONI PERSONALI

Mauro Capocci



Abilitazione Scientifica Nazionale Seconda fascia conseguita nel settore concorsuale 06/A2 (Patologia Generale e Patologia Clinica) valida dal 24/11/2014 al 24/11/2024.

Ricercatore Universitario (ssd Med/02)

Dal 1.09.2019 - Università di Pisa

dal 1.11.2010 al 1.09.2019 - Sapienza Università di Roma

Corsi Tenuti:

Dall'A.A. 2019/2020: Università di Pisa: Insegnamento di Storia della Scienza (Laurea Triennale) e Storia della Medicina (Laurea Magistrale)

Dall'A.A. 2008/2009 al 2018/2019: Insegnamenti di Storia della Medicina e Bioetica nella Facoltà di Farmacia e Medicina della Sapienza Università di Roma per i seguenti corsi di studi: CLM in Medicina e Chirurgia (corso E e corso F in inglese – International Medical School), CLM Scienze Infermieristiche B – Lazio Sud, CLM Tecniche Diagnostiche – Sede di Latina, CL Tecniche di Laboratorio Biomedico – Sede di Latina, CL Fisioterapia – Sede di Roma, CL Tecniche di Radiologia – Sede di Roma, CL Igiene Dentale – Sede di Latina.

Dall'A.A. 2008/2009 al 2019/2020: insegnamento di Bioetica, storia e filosofia della scienza all'interno del Master Universitario di Secondo Livello "La Scienza nella Pratica Giornalistica" presso la Sapienza Università di Roma.

A.A 2008/2009 - 2012-2013: Insegnamento di "Comunicazione scientifica" presso la facoltà di Filosofia de la Sapienza Università di Roma.

Dal 2002 al 2008 sono stato cultore della materia in Storia della Medicina e Filosofia della Scienza presso la Sapienza - Università di Roma, svolgendo regolarmente lezioni, seminari, esami e attività di correlazione per tesi di laurea.

Nel 2010 e nel 2014 ho insegnato Filosofia della Scienza presso il Corso di Specializzazione in Psicoterapia della Scuola Italiana di Analisi Reichiana.

Nell'anno accademico 2006-2007 ho tenuto lezioni all'interno del corso di Storia del pensiero scientifico presso la facoltà di Filosofia dell'Università degli Studi di Bologna (sull'impatto dei brevetti sulla ricerca scientifica), e presso la Scuola Superiore di Studi Avanzati di Trieste (sulla storia della malaria).

Nel 2005 ho tenuto lezioni di storia e filosofia delle scienze della vita all'interno del Master CODIS presso l'Università Federico II di Napoli.

Nell'anno accademico 2003-2004 ho tenuto il modulo didattico "L'io e il self. Tra medicina, filosofia ed evoluzione" per le cattedre di Filosofia della Scienza e di Filosofia della Medicina.

Nell'anno accademico 2002-2003 sono stato cultore della materia in Filosofia della Medicina presso l' l'Università di Roma "La Sapienza", svolgendo lezioni ed esami.

Nel gennaio 2003 ho insegnato Storia delle Scienze della Vita presso il Master in Comunicazione Scientifica "Il Rasoio di Occam" (Torino).

Ho inoltre tenuto numerose lezioni presso diverse istituzioni accademiche, tra cui: Master di secondo livello in "Health Economics & Management" (Università di Bologna), Corso di Storia del Pensiero Scientifico (Università di Bologna), Dottorato in Storia della Scienza (Università di Pisa), Master in Comunicazione Scientifica (SISSA – Trieste).

Dal luglio 2017 al 1 settembre 2019 sono stato direttore responsabile della rivista scientifica "Medicina nei Secoli. Rivista di Arte e Scienza".

Il presente *curriculum vitae*, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.

Curriculum Vitae



Sono membro della Società Italiana di Storia della Scienza.

Sono ricercatore associato presso il Grup d'Història de la Ciència dell'Universitàt Pompeu Fabra di Barcellona.

Dal 2009 al 2013 ho fatto parte (unico membro italiano) del Research Networking Program DRUGS, finanziato dalla European Science Foundation.

Nel 2009 ho ottenuto la borsa di ricerca annuale (Euro 15.000) della Fondazione Filippo Burzio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato di Ricerca in Storia della Scienza (XIV ciclo), conseguito nel 2003 presso l'Università degli Studi di Firenze. Titolo della tesi: "La fine delle specie. Fossili ed Estinzione nell'Histoire Naturelle" (Relatori: prof. G. Barsanti, prof.ssa E. Gagliasso).

Laurea in Lettere e Filosofia, conseguita cum laude nell'a.a. 1997/1998 presso la Sapienza Università di Roma con tesi in Filosofia della Scienza (relatrice: Prof. ssa E. Gagliasso, correlatore: Prof. S. Tagliagambe)

Nel 2010 ho ottenuto un grant nel Post-doctoral exchange program del DRUGS Research Networking Program per un programma di ricerca di dieci settimane presso la Wellcome Unit of History of Medicine, London (UK), Instituto de Filosofia - Centro de Ciencias Humanas y Sociales, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas – Madrid (Spain) e Departament d'Humanitats - Universitat Pompeu Fabra – Barcelona (Spain).

Nel 2007 sono stato selezionato per la partecipazione alla 4th European Spring School of History of Science and Popularization organizzata da: Institut Menorquí d'Estudis (IME), Societat Catalana d'Història de la Ciència i de la Tècnica (SCHCT), European Society for the History of Science (ESHS), Centre d'Història de la Ciència (CEHIC), Universitat Autònoma de Barcelona.

Nel 2006 ho ottenuto la borsa di studio annuale della Fondazione Antonio Ruberti, nel cui svolgimento è stato incluso un soggiorno di ricerca presso il Wellcome Trust Centre for Human Genetics – University of Oxford, UK.

Nel 2005 ho effettuato un soggiorno di ricerca di 4 mesi presso il Centre de Recherche Médecine Science Santé et Société (CNRS – INSERM – EHESS) di Parigi, nell'ambito del Progetto Galileo.

Nel 2004 sono stato selezionato per la partecipazione alla International Summer School of History of Science (tenutasi all'Università di Bologna).

Dal 2000 al 2006 ho vinto regolarmente le borse di studio per la partecipazione alle diverse edizioni della Scuola Internazionale di Storia e Filosofia della Biologia e della Medicina (Scuola di Alta Formazione dell'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici, organizzata dall'Università degli Studi di Cassino e dal Comune di Nettuno – Università Civica «Andrea Sacchi»); sono stato relatore nelle sessioni del 2002 e del 2006 e discussant nella VI edizione (2005).

Dal 1999 al 2002, nel corso del dottorato, ho effettuato diversi soggiorni di ricerca presso il Muséum National d'Histoire Naturelle (Paris) e la Bodleian Library – University of Oxford.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

| COMPRENSIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| C2 | C2 | C2 | C2 | C2 |
| | | | | |
| B1 | C1 | B1 | B1 | B1 |
| | | | | |

Inglese

Francese

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue



Competenze comunicative

 Didattica efficace, buona capacità di comunicare con scritti, capacità di orientarsi a pubblico di diverse competenze

Competenze digitali

| | AUTOVALUTAZIONE | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------|-------------------------|--|--|
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi | | |
| Avanzato | Avanzato | Avanzato | Avanzato | Avanzato | | |

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- 2022 in press CAPOCCI M., "Contagio Epidemie", in "Le parole dei moderni. Continuità e cambiamento fra '400 e '700", a cura di S. Bassi, Carocci.
- 2022 in press CAPOCCI M., Cozzoli, D. "Quarantine at the Eastern gate. The Italian Perspective in Alexandria, 1899-1905", in Martinez F.J. (ed.) "Matters of Containment" Quarantine Studies Network, Web of Conferences.
- 2022 in press CAPOCCI M. "Human Genetics in Post-WWII Italy. Blood, genes and platforms". History and Philosophy of Life Sciences
- 2022 in press CAPOCCI M., Cozzoli D. "The Global Dimension of the Rome Zoological Garden and Italian Colonialism in Africa" in "Construction and Circulation of Knowledge in a Global Imperial Age, 1700-1914: Knowing Empires", ed. By Duarte M. and Raj K., Routledge.
- 2021 CAPOCCI M., POGLIANO C. (a cura di). "Science and Race. Special issue". Nuncius, 36(3)
- 2021 CAPOCCI M., POGLIANO C. "Science and Race. Images, Objects, Maps". <u>Nuncius</u>, 36(3), pp.503-515
- 2019 CAPOCCI M, Cilione M., Giorgianni F. (a cura di). "I nomi del male e i segni dell'eredità. Pensare, nominare e curare la malattia «genetica» dai greci a noi." Il Mulino.
- 2018 CAPOCCI M. "New eugenics, genomics and human big data. A perspective on the marketing and the use of genes in society". Contemporanea, 21(3):487-498.
- 2018 Frezza G., Capocci M. "Thomas Hunt Morgan and the invisible gene: the right tool for the job". History and Philosophy of Life Sciences, Apr 24;40(2):31.
- 2018 CAPOCCI M., CAPOCCI A. "I big data e il corpo". In Gambetta, D. (a cura di), <u>Datacrazia.</u> Politica, cultura algoritmica e conflitti al tempo dei big data, Roma, D Editore, pp.138-150.
- 2018 Tenedios, C., O'Leary, S., Capocci, M., Desai, S.P. "History of anaesthesia: Nurse anaesthesia practice in the G7 countries (Canada, France, Germany, Italy, Japan, the United Kingdom and the United States of America)". <u>European Journal of Anaesthesiology</u>. Mar;35(3):158-164.
- 2017 Frezza, G. e M. CAPOCCI "La prova del rischio". <u>LE SCIENZE</u>, 581, gennaio.
- 2017 Regimen strikes back. Diagnosis, genes and the patient. pp.35-50. In MEDICINA NEI SECOLI ISSN:0394-9001 vol. 1(29)
- **2016** CAPOCCI M., Corbellini G. (2016). Il passato coloniale e razzista della biomedicina italiana: problemi storiografici. <u>CONTEMPORANEA</u>, vol. 4, p. 646-651, ISSN: 1127-3070
- 2016 CAPOCCI M, Giorgianni F. (2016). Introduzione. <u>MEDICINA NEI SECOLI</u>, vol. 28, p. 713-723, ISSN: 0394-9001
- 2016 CAPOCCI M. "Il genoma di Prometeo: l'evoluzione antropologica". In Calame, C.,
 Prometeo genetista. Profitti delle tecniche emetafore della scienza, Palermo, Sellerio: 147-154.

buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)



- 2016 CAPOCCI M. La scienza critica di Marcello Cini. IRIDE, vol. 2, p. 448-450, ISSN: 1122-7893
- 2016 Frezza G.; CAPOCCI M. Pensa locale, agisci globale: l'Istituto Ramazzini, i modelli animali e la salute ambientale. In <u>PHYSIS</u>, <u>RIVISTA INTERNAZIONALE DI STORIA DELLA SCIENZA</u> ISSN:0031-9414 vol. LI, pp.85-92.
- **2015** CAPOCCI M. Life Atomic: A History of Radioisotopes in Science and Medicine. <u>BRITISH JOURNAL FOR THE HISTORY OF SCIENCE</u>, vol. 48, p. 712-713, ISSN: 0007-0874, doi: 10.1017/S0007087415000874
- 2015 Costa, R. e M. CAPOCCI. "Ricci, geni ed epigenetica. Una storia (non solo) napoletana". LE SCIENZE: Agosto, 64-67.
- 2014 CAPOCCI, M. "Cold drugs. Circulation, production and intelligence of antibiotics in Post-WWII years." <u>MEDICINA NEI SECOLI</u> 26/2: 401-421.
- 2014 CAPOCCI, M. (a cura di) Numero Monografico di Medicina nei Secoli: Drugs and Cold War, 26/2.
- 2014 CAPOCCI, M. "La guerra fredda della penicillina." LE SCIENZE: Aprile, 62-69.
- 2014 CAPOCCI, M., M. G. Santoro e L. E. Hightower. "The life and times of Ferruccio Ritossa."
 CELL STRESS & CHAPERONES 19: 599-604.
- 2014 CAPOCCI, M. "Network internazionali e modernizzazione italiana. Ruggero Ceppellini, la genetica e l'HLA." <u>MEDICINA NEI SECOLI</u> 26/3: 871-904.
- 2014 CAPOCCI, M. e G. Corbellini (a cura di), <u>Le Cellule della Speranza. Il caso Stamina tra inganno e scienza</u>. Torino, Codice edizioni.
- 2014 CAPOCCI, M. Le storie delle cellule staminali: dalla rigenerazione alla medicina rigenerativa. In CAPOCCI M. e G. Corbellini (a cura di), <u>Le cellule della speranza. Il caso Stamina tra inganno e scienza</u>. TORINO, CODICE EDIZIONI: 19-39.
- 2013 CAPOCCI, M. e A. Volpone. La genetica nel Novecento. <u>IL CONTRIBUTO ITALIANO ALLA STORIA DEL PENSIERO SCIENZE</u>. Roma, Istituto dell'Enciclopedia Italiana: 519-526.
- 2013 CAPOCCI, M. e G. Corbellini. La politica della scienza nel secondo dopoguerra. <u>IL</u> CONTRIBUTO ITALIANO ALLA STORIA DEL PENSIERO SCIENZE. Roma, Istituto dell'Enciclopedia Italiana: 556-562.
- 2013 CAPOCCI, M. Adriano Buzzati-Traverso. <u>IL CONTRIBUTO ITALIANO ALLA STORIA DEL PENSIERO SCIENZE</u>. Roma, Istituto dell'Enciclopedia Italiana: 742-745.
- 2013 CAPOCCI, M. L'industria farmaceutica. <u>IL CONTRIBUTO ITALIANO ALLA STORIA DEL PENSIERO Tecnica</u>. Roma, Istituto della Enciclopedia Italiana: 417-426.
- 2013 CAPOCCI, M. "The Third Ten Years of the World Health Organization: 1968-1978."
 BULLETIN CANADIEN D'HISTOIRE DE LA MEDECINE 30.2: 229-231.
- 2012 CAPOCCI, M. Introduzione. <u>Dal nome al numero. Malattie, classificazioni mediche, epidemiologia</u>. Roma, Istituto dell'Enciclopedia Italiana: 7-10.
- 2012 CAPOCCI, M., a cura di. <u>Dal nome al numero. Malattie, classificazioni mediche, epidemiologia</u>. Roma, Istituto dell'Enciclopedia Italiana.
- 2011 CAPOCCI, M. "A chain is gonna come. Building a penicillin production plant in post-war Italy." <u>DYNAMIS</u> 31: 343-362.
- 2011 CAPOCCI, M. Politiche e istituzioni della scienza: dalla ricostruzione alla crisi. Scienze e cultura dell'Italia Unita. C. Pogliano e F. Cassata. TORINO, Einaudi: 267-296.
- 2011 Cozzoli, D. e M. CAPOCCI. "Making biomedicine in twentieth-century Italy: Domenico Marotta (1886-1974) and the Italian Higher Institute of Health." <u>BRITISH JOURNAL FOR THE HISTORY OF SCIENCE</u> 44: 549-574.
- 2011 De Sio, F. e M. CAPOCCI. L'eccellenza della genetica. Il CNR e il Laboratorio internazionale di genetica e biofisica di Napoli. <u>Nuovi ponti tra scienza e società</u>. TORINO, Bollati Boringhieri: 183-197.
- 2010 CAPOCCI, M. "War and disease. Biomedical Research on Malaria in the Twentieth Century." <u>NUNCIUS</u> 2: 437-438.
- 2010 CAPOCCI, M. "Prima delle cellule staminali. Appunti da due secoli di ricerche sulla rigenerazione." MEDICINA NEI SECOLI 1-3: 87-110.





- 2009 CAPOCCI, M. "Culturing Life. How Cells Became Technologies." NUNCIUS 1: 241-242.
- 2009 CAPOCCI, M. "Tra politica e medicina. La storia della malaria in Italia." <u>PASSATO E PRESENTE</u> **76**: 143-150.
- 2009 CAPOCCI, M. e D. COZZOLI. "Un chimico fra scienza e politica: Domenico Marotta e l' Istituto Superiore di Sanità." <u>NUOVA CIVILTÀ DELLE MACCHINE</u> 2: 126-155.
- 2009 CAPOCCI, M. e D. COZZOLI. The Making of the Italian Scientific Research System: the Case of Domenico Marotta (1886-1974). <u>Preprint of the Max Planck Institute for the History of Science</u>. BERLIN, Max Planck Institute. 361: 109-124.
- 2009 CAPOCCI, M. La Penicillina a Roma. L'Istituto Superiore di Sanità tra grande scienza, politica ed economia. <u>Atti del XIII Convegno Nazionale di Storia e Fondamenti della Chimica</u>. Roma, Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL: 125-140.
- 2008 Berlivet, L. e M. CAPOCCI. "INTRODUCTION." MEDICINA NEI SECOLI 20:3, 741-744.
- 2008 Berlivet, L. e M. CAPOCCI, a cura di. <u>Medicina nei Secoli Special Issue "French And Italian Medicine In Historical And Historiographical Context"</u> 20:3.
- 2006 CAPOCCI, M. e F. De Sio. "Southern Genes. Genetics and its institutions in the Italian South, 1930s-1970s." MEDICINA NEI SECOLI 20/3: 791-825.
- 2008 CAPOCCI, M. "The Western medical tradition. 1800-2000." NUNCIUS 23: 172-173.
- 2008 CAPOCCI, M. "La conoscenza nella società: cosa sappiamo della scienza?" <u>Atti del VI</u> <u>Convegno nazionale sulla comunicazione della scienza</u>. Forlì, Polimetrica: 17-23.
- 2008 CAPOCCI, M. e F. DE SIO. La Genetica. <u>La scienza nel Mezzogiorno dall'Unità d'Italia a oggi</u>. SOVERIA MANNELLI, Rubbettino. **II:** 757-789.
- 2007 CAPOCCI, M. "Darwinian Heresies." NUNCIUS 1: 171-173.
- 2006 CAPOCCI, M. "The Golden Age of Human Genetics in Italy." <u>JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL SCIENCES</u> 84: 85-95.
- 2006 CAPOCCI, M. "Tra Biologia e Utopia. Adriano Buzzati Traverso Nella Scienza Italiana."
 MEDICINA NEI SECOLI 18:1: 179-192.
- 2006 CAPOCCI, M. "Genetic nature/culture: Anthropology and science beyond the two-culture divide". NUNCIUS. 21: 187-188.
- 2005 CAPOCCI, M. "Gli Studi sull'Epilessia e La Tradizione di Ricerca Neurofisiologica in Italia. <u>Storia della Scienza - Vol. VIII - La Seconda Rivoluzione Scientifica</u>. Roma, Istituto dell'Enciclopedia Italia. VIII: 716-716.
- 2005 CAPOCCI, M. e G. Corbellini. "Le Cellule Staminali. Libertà di Ricerca e principi eticoreligiosi a confronto." PROMETEO Settembre: 102-107.
- **2004** CAPOCCI, M. e E. GAGLIASSO. "Caso, Leggi e Storie." SAPERE **70**, **n**°1 **1030**: 13-17.
- 2003 CAPOCCI, M. "L'idea pericolosa di Gould. Evoluzione tra Sintesi e Revisione." <u>L'ARCO DI GIANO</u> 43: 39-49.
- 2003 CAPOCCI, M. e G. Corbellini "La rivoluzione mancata della biologia italiana." <u>LE SCIENZE</u>
 423: 96-101.
- 2003 CAPOCCI, M. e G. Corbellini. "Mario Ageno. La biofisica come scienza di frontiera."
 NUOVA CIVILTÀ DELLE MACCHINE 4: 96-105.
- Voci: "Finalismo", "Teleologia/Teleonomia", "Caso e Necessità", <u>Dizionario di Biologia</u>, a cura di Aldo Fasolo, UTET, 2003
- 2002 CAPOCCI, M. e G. Corbellini. "Adriano Buzzati-Traverso and the foundation of the International Laboratory of Genetics and Biophysics in Naples (1962-1969)." <u>STUDIES IN HISTORY AND PHILOSOPHY OF BIOLOGICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES</u> 33: 367-391.
- 2002 Turchetti, S., M. CAPOCCI e E. Gagliasso. Production, Science and Epistemology. An Overview on New Models and Scenarios. <u>Model-Based Reasoning. Science, Technology, Values</u>. NEW YORK, Kluwer Academic / Plenum Publishers: 113-125.

Presentazioni

CAPOCCI M., Cozzoli D., "Tropical Medicine, Nation-building and the rise and fall of the Italian colonial Empire", workshop **Empires, the Nation and Tropical Medicine (1885 - 1960)**, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, 22-23 novembre 2018.

Cozzoli D., CAPOCCI M., "Italian Navy Physicians and the Circulation of Knowledge between Europe, the Americas and Africa (1885 - 1945)", **European Society for History of Science Conference**, London 14-17 settembre 2018.

Il presente *curriculum vitae*, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.



Frezza G. CAPOCCI M., "Global Epidemiology: the development of Collegium Ramazzini as an International Health Organization", workshop International Health Organizations (IHOs): The history for the future network, Shanghai University (China), 21-23 April 2016.

Frezza G., CAPOCCI M., "Science & medicine in the factory. Occupational health & the critique of scientific knowledge in 1970s Italy", workshop 1970s: turn of an era in the history of science?, Aarhus University (DK), 14-15 settembre 2015. CAPOCCI M. "Unravelling the complexity of HLA: genesis and success of the international histocompatibility

workshops", Sixth International Workshop on the History of Human Genetics, Glasgow (UK), 4-6 giugno 2015 CAPOCCI M. "Regimen strikes back: Diagnosis, Genes and the Patient", conferenza internazionale Medical Terminology and Epistemology for a Dictionary of Genetics and its Degenerations from Hippocrates to ICD-10, Università di Palermo, 4-6 maggio 2015

Frezza G., CAPOCCI M., "Thomas Hunt Morgan and the invisible genes: using the artificial to discover the natural", workshop The "Artificial" and the "Natural" in the Life Sciences, c. 1850-1950, University of Exeter (UK), 26-27 giugno 2014.

Costa R., CAPOCCI M., "Stem cells, scientists, charlatans and promises: the Italian job", workshop **The Promises of Science. Historical Perspectives**, Universidad del Pais Vasco, San Sebastian (Spain), 7-9 aprile 2014.

CAPOCCI M. "The words of genetics. Material and methods of heredity in history", XVI congresso nazionale della Società Italiana di Genetica Umana, Roma, 25-28 settembre 2013. (Invited speaker)

CAPOCCI M. "What a Response! Ferruccio Ritossa in the early history of Italian molecular biology", **The Art of Living with Stress: a Lesson from Ferruccio Ritossa**, Roma, 26 aprile 2013. (Invited speaker)

CAPOCCI M. "Introduction. Drugs in the European political space post-WWII", workshop **Drugs and Cold war. Science, standards and politics in Europe**, Sapienza Università di Roma, 29-30 Novembre 2012.

CAPOCCI, M. "Domenico Marotta e l'industria farmaceutica in Italia". Convegno **Quale declino? Politiche della Ricerca nell'Italia unita**, Roma, Fondazione Antonio Ruberti, 9-10 giugno 2011.

Cozzoli D., CAPOCCI M. "Transfer of Knowledge from Centre to Periphery and back from Periphery to Centre. Ernst Boris Chain and the Penicillin Factory of the Istituto Superiore di Sanità", 7th Meeting Science & Technology in the European Periphery Meeting, National University of Ireland, Galway, 17-20 Giugno 2010.

CAPOCCI M. "Chimica, Penicillina e Sanità: Domenico Marotta, Ernst Chain e l'industria farmaceutica italiana dopo la Seconda Guerra Mondiale", XIII Convegno Nazionale di Storia e Fondamenti della Chimica, Sapienza Università di Roma, 23-26 settembre 2009

F.De Sio, CAPOCCI M. "An Ivory Tower Downtown: The Rise and Fall of the "Area per la Ricerca" in Naples (1965-1970)", XXIII International Congress of History of Science and Technology, Budapest, 28 luglio – 2 agosto 2009 CAPOCCI M., "A Chain is Gonna Come. Building a Penicillin Pilot Plant in Postwar Italy", workshop Circulation of Antibiotics: Journeys of Drug Standards, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Madrid, 16-18 giugno 2009.

CAPOCCI M., D.Cozzoli, "Scientific Relationship between Italy and Nazi Germany. The ISS during Fascism", workshop Science, Scientists and Totalitarian Systems: Spanish Science during Francoism. Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, 20-22 novembre 2008.

CAPOCCI M., D.Cozzoli, "The Making of the Italian Scientific Research System: the Case of Domenico Marotta (1886-1974)". **History of Science Society Annual Meeting**, Washington, D.C, 1-4 Novembre 2007.

CAPOCCI M., S.Turchetti, S.Vecchi, "Researchers in Turmoil: Political dissent and protest in the Italian scientific community during the 1960s", workshop **Scientists and Social Commitment: historical perspectives on the political, religious and philosophical ideas and activity of scientists,** Science Museum, Londra, 15-17 settembre 2006.

CAPOCCI M., "Regeneration: from holism to stem cells", congresso **Epigenetica. Un nuovo modello per la complessità nelle scienze e nella filosofia,** Roma, 13-14 settembre 2005.

CAPOCCI M.,"The boom of Italian Genetics: a tale of non-communicating vessels", **XXII International Congress of History of Science**, Pechino, 24-30 luglio 2005.

CAPOCCI M., "Regeneration: from myth to stem cells", congresso **Advances in Stem Cell Research**, Università Statale di Milano, 6-7 Aprile 2005. (Invited speaker)

CAPOCCI M., G.Corbellini, "The meaning of a fossil: early molecular biology in Italy", conferenza **Molecular Biology in XXth Century**, Royal Institution of Great Britain, London, 28-29 aprile 2003.

CAPOCCI M. e G.Corbellini, "The rise and fall of Molecular Biology in Italy", workshop **Molecular Biology in Post War Europe**, Université de Genève, Annecy (France), 29 giugno – 1 luglio 2000.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data

f.to MAURO CAPOCCI

06.09.21