

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ANDREA GRIGNOLIO CORSINI**  
Indirizzo **Storia della Medicina e Bioetica  
Facoltà di Medicina & Chirurgia e International MD  
Program  
Università Vita-Salute San Raffele di Milano  
Via Olgettina 58, 20132 Milano**

**Consiglio Nazionale delle Ricerche, Centro  
Interdipartimentale per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca  
& Segreteria scientifica della Commissione per l'Etica  
della Ricerca e la Bioetica  
Via dei Taurini, 19, 00185, Rome**

E-mail [grignolio.andrea@univr.it](mailto:grignolio.andrea@univr.it)  
[andrea.grignolio@ethics.cnr.it](mailto:andrea.grignolio@ethics.cnr.it)

Nazionalità Italiana

Data di nascita 15/03/1974  
C.F. GRGNDR74C15H501O

**ESPERIENZA LAVORATIVA E  
DIDATTICA**

Date 2018-oggi  
Datore di lavoro Università Vita-Salute San Raffele di Milano  
Tipo di impiego **Docente a contratto** di Storia della Medicina (Med/02), nei CDL:  
• Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia;  
• International Medical Doctor Program Corso di Laurea Magistrale (IMDP);  
• Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (dal 2021-22)  
• Corso di Laurea in Ostetricia (dal 2020-21)  
• Corso di Laurea in Fisioterapia (dal 2020-21)

Date  
Datore di lavoro  
Tipo di impiego

2017-oggi  
Centro Interdipartimentale per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca del  
Centro Nazionale delle Ricerche (CNR, CID-Ethics)  
**Assegnista di ricerca Senior** per lo svolgimento di attività di ricerca  
nell'ambito del Programma di Ricerca "Integrità nella ricerca", per la  
tematica "etica della ricerca nel settore biomedico, etica medica e

sanitaria, teorie neuroetiche e cognitive sulla prevenzione in ambito di salute, frode scientifica in campo biomedico” (dal 2018); **Responsabile scientifico** unico del “Vaccine Hesitancy Forum” del CID-Ethics (dal 2021); **Responsabile scientifico** unico e docente della Research Integrity Training Unit-RIT presso la “Commissione per l'Etica della Ricerca e la Bioetica” del CNR (dal 2020); **Responsabile del progetto** “Storia della Medicina e Bioetica”, articolazione del Macro-Progetto “Etica della ricerca, bioetica e biodiritto” (dal 2020); Componente ed esperto *ad acta* della Segreteria scientifica della “Commissione per l'Etica della Ricerca e la Bioetica” del CNR (dal 2017).

Date	2013 —2018
Datore di lavoro	Facoltà di Medicina e Psicologia e Facoltà di Farmacia e Medicina, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Viale dell’Università, 3/A, 00185.
Tipo di impiego	Docente a contratto di Storia della Medicina e Bioetica (MED/02) nei 4 seguenti CdL: 1) doc in assegnamento (con la Prof. Maria Conforti) di Storia della Medicina e Bioetica, CdL Medicina e Chirurgia, canale B, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza (A.A: 2017-18). 2) Tecniche di Radiologia Medica (ASL di Viterbo), Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma (sino al 2016). 3) Tecniche ortopediche, Azienda Ospedaliera Sant’Andrea, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma (dal 2015). 4) Infermieristica, ASL Frosinone — Umberto I, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza (2015-2016)
Date datore di lavoro	Novembre 2015 — Febbraio 2017
Tipo di impiego	Le Studium Loire Valley Institute for Advanced Studies, Tours - FRANC; CESR - Centre d’Etudes Supérieures de la Renaissance (University François-Rabelais of Tours/CNRS) and VALLOREM (University François-Rabelais of Tours) LE STUDIUM Research Fellow - ARD 2020 BIOPHARMACEUTICALS — Ricerca scientifica in storia e percezione sociale della vaccinazione e sieroterapia (responsabili: Veronique des Garets, Hervé Watier, Concetta Pennuto)
Date Datore di lavoro	2011 - 2012 Free Bozen/Bolzano University, Italy, School of Economics and Management.
Tipo di impiego	Teaching Assistant (responsabile: Ariane Dröscher) , corso in lingua inglese
Principali mansioni e responsabilità	Philosophy of Science, Insegnamento, esami, cura e correzione tesine
Date	2012 - 2013
Tipo di azienda o settore	Prof. Valentina Gazzaniga, Facoltà di Medicina e Psicologia, Università degli Studi di Roma “La Sapienza” Via Viale dell’Università, 32, 00185
Tipo di impiego	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.
Principali mansioni e responsabilità	attività didattica integrativa (ADE) Corso Storia della Medicina Docenza (ADE)
Date	2007—2009
Tipo di azienda o settore	Università’ di Bologna, progetto “European Tematic Network Project (Socrates Erasmus) “Acume2. Interfacing Science and Humanities”; struttura incaricata Centro Interdipartimentale «L. Galvani» (C.I.G.) per Studi Integrati di Bioinformatica, Biofisica, Biocomplessità, Piazza di Porta San Donato, 1, Bologna;

Tipo di impiego	Contratto di collaborazione
Principali mansioni e responsabilità	Ricerca in storia dell'immunologia e Docenza in storia della medicina (ADE) (responsabile: Claudio Franceschi, direttore)
Date	2009 Gennaio-Febbraio
Tipo di azienda o settore	Università di Bologna in cooperazione con le Università di Exeter e Konstanz
Tipo di impiego	Docenza
Principali mansioni e responsabilità	Corso (in lingua inglese) per studenti laureati e dottorandi all'Università di Bologna sul tema " <i>The Evolution of Biological Self</i> ", Doctoral Programme in Science, Technology, and Humanities (STH)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	2009 Luglio-Settembre
Nome e tipo di istituto	Office for History of Science and Technology University of California, Berkeley
Qualifica conseguita	<b>Visiting Scholar</b>
Date	2005 - 2006
Nome e tipo di istituto	Boston University, Center for Philosophy and History of Science 745 Commonwealth Avenue, Room 506-Boston, MA 02215
Qualifica conseguita	<b>Post-doctoral Fellow</b> (Fellowship in storia dell'immunologia ; tutor: Alfred I. Tauber, direttore)
Date	2003 Novembre - 2004 Giugno
Nome e tipo di istituto	Centre Cavaillès della Ecole Normale Supérieure di Paris
Qualifica conseguita	<b>Chercheur non-résidents</b> (storia della biologia molecolare; tutor: Prof. Michel Morange, Direttore)
Date	2002 Semestre autunnale,
Nome e tipo di istituto	Center for Philosophy and History of Science della Boston University, USA
Qualifica conseguita	<b>Research Fellow</b> (storia dell'immunologia ; tutor: Alfred I. Tauber, direttore)
Date	2003 - 2005
Nome e tipo di istituto	Dottorato di ricerca in Storia della Scienza nel seminario consorzio dalle Università di Bologna, Ginevra, Genova, Lecce, Bari, con sede presso l'Università di Bari. Titolo della tesi: "Informazione e selezione. I modelli informazionali e l'origine della teoria della selezione clonale nell'immunologia degli anni Cinquanta" (Tutors: Prof. Giuliano Pancaldi, Un. di Bologna; Prof. Gilberto Corbellini, Un. La Sapienza)
Qualifica conseguita	<b>Dottore di ricerca</b> (XVII ciclo) (PHD)
Date	1995 - 1999
Nome e tipo di istituto	Diploma di Laurea <i>cum laude</i> in Filosofia il 21-03-2000, relatore Prof. Tullio De Mauro, cattedra di Linguistica Generale, Università di Roma "La Sapienza"
Qualifica conseguita	<b>Diploma di Laurea in Filosofia</b>
Date	1993
Nome e tipo di istituto	Istituto San Gabriele, Roma
Qualifica conseguita	<b>Maturità classica</b>

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

Capacità di lettura Eccellente  
Capacità di scrittura Eccellente  
Capacità di espressione orale Eccellente

Capacità di lettura Eccellente  
Capacità di scrittura Buona  
Capacità di espressione orale Eccellente

CITATION INDICES (DAL 2009) H-INDEX: 6 (ISI WoS; SCOPUS); 11 (GOOGLE SCHOLAR)

## PUBBLICAZIONI MONOGRAFIE

GRIGNOLIO A. [VACCINES: ARE THEY WORTH A SHOT?](#) WITH A FOREWORD BY PAUL A. OFFIT. NEW YORK, SPRINGER (2018).

A. GRIGNOLIO (A CURA DI), [NUMERO MONOGRAFICO DEDICATO A GIUSEPPE LEVI](#), MEDICINA NEI SECOLI. 2018, VOL. 30, N. 1, PP. 1-447.

GRIGNOLIO A., [CHI HA PAURA DEI VACCINI?](#) CODICE EDITORE, TORINO, 2021 (2° ED. AGGIORNATA, ED OR. 2016').

CATTANEO E., DE FALCO J., GRIGNOLIO A., [OGNI GIORNO. TRA SCIENZA E POLITICA](#). MONDADORI, MILANO, 2016.

BECCARIA G., GRIGNOLIO A., [SCIENZA&DEMOCRAZIA](#). COME LA RICERCA DEMOLISCE I NOSTRI PREGIUDIZI E PUÒ MIGLIORARCI LA VITA. EDIZIONE LA STAMPA/40K, TORINO, 2014.

GRIGNOLIO A. (ED. BY), [IMMUNOLOGY TODAY. THREE HISTORICAL PERSPECTIVES UNDER THREE THEORETICAL HORIZONS](#), BONONIA UNIVERSITY PRESS, BOLOGNA, 2010.

## ARTICOLI E SAGGI

GRIGNOLIO CORSINI A, ZAGARELLA RM, ADAMO M, CAPORALE C. [FROM COVID-19 VACCINE CANDIDATES TO COMPULSORY VACCINATION: THE ATTITUDES OF ITALIAN CITIZENS IN THE KEY 7-MONTH OF VACCINATION CAMPAIGN](#). VACCINE 2023. DOI: 10.1016/j.vaccine.2023.02.081

ANDREONI M, BONANNI P, COSSARIZZA A, GABUTTI G, GESUALDO F, GRIGNOLIO A, ICARDI G, LOPALCO P, VITALE F. [THE FUTURE FOR COVID-19 VACCINES: PUBLIC HEALTH ASSESSMENT AND PERSPECTIVES BASED ON SCIENTIFIC EVIDENCE](#). INFEZ MED. 2023;31(1):1-5. DOI: 10.53854/liim-3101-1

GRIGNOLIO A., MORELLI M., TAMIETTO M., [WHY FAKE NEWS IS SO FASCINATING TO THE BRAIN?](#) (EDITORIAL). EUROPEAN JOURNAL OF NEUROSCIENCE, 2022, OCT 18. DOI: 10.1111/ejn.15844.

TENTORI K., PIGHIN S.; GIOVANAZZI G.; GRIGNOLIO A.; TIMBERLAKE B.; FERRO A..  
“[DEFAULT CHANGE NUDGES COVID-19 VACCINE UPTAKE: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL.](#)” MEDICAL DECISION MAKING: 0272989X221101536.

GRIGNOLIO A, *PANDEMIC PREPAREDNESS: DATI CONDIVISI E ALFABETIZZAZIONE SCIENTIFICA*. IN: LA SANITÀ DEL FUTURO, A CURA DI C. CAPORALE, C. COLLICELLI, L. DURST. EDIZIONI CNR (UNDER PRINT).

CATTANEO E., GRIGNOLIO A., SCIENZIATI CHE SPIEGANO LA SCIENZA. IN: E. CATTANEO, ARMATI DI SCIENZA (§ 1.4. ). RAFFAELLO CORTINA EDITORE, MILANO, 2021, PP. 25-29.

GRIGNOLIO A., CATTANEO E., LA SCIENZA IN DIRETTA VITTIMA DEL TIFO SOCIAL. IN: E. CATTANEO, ARMATI DI SCIENZA (§ 1.5.). RAFFAELLO CORTINA EDITORE, MILANO, 2021, PP. 30-34.

GRIGNOLIO A., BLASI F., CAIANI E., MAGRO M.G., MAURON A., MONTORSI M., NOBILE M., PANINA G., PRAINSACK B., SBUTEGA A., *CULTURE AND SCIENCES FOR LIFE: TOWARDS A GLOBAL HEALTH LITERACY ALLIANCE FOR A SUSTAINABLE FUTURE*. T20 SUMMIT OF G-20 ITALY, TASK FORCE 1 ON GLOBAL HEALTH AND COVID-19, SEPT. 2021.

BARBIERI L., BECCAGUTTI G., BORGHETTI F., DE MALDÈ M., GRIGNOLIO A., MARÈ M., MARTINAZZI S., PAMMOLLI F., PILLON S., SOVANI R., [DIGITAL HEALTH: LA PERSONA AL CENTRO](#). ASPEN INSTITUTE ITALIA, MAGGIO 2021, PP. 89.

DE MALDÈ M., GRIGNOLIO A., MARÈ M., PAMMOLLI F., PANINA G., POMPILIO G., SOVANI R., [SCIENZA, POLITICA, SOCIETÀ: DIVERSE VELOCITÀ, SFIDE COMUNI](#). ASPEN INSTITUTE ITALIA, NOVEMBRE 2020, PP. 48.

PAOLA STOLFI, ILARIA VALENTINI, MARIA CONCETTA PALUMBO, PAOLO TIERI, ANDREA GRIGNOLIO AND FILIPPO CASTIGLIONE, [POTENTIAL PREDICTORS OF TYPE-2 DIABETES RISK: MACHINE LEARNING, SYNTHETIC DATA AND WEARABLE HEALTH DEVICES](#), BMC BIOINFORMATICS, 21508 (2020) (DOI : 10.1186/s12859-020-03763-4)

GRIGNOLIO, A., SALVADOR LURIA E LA SCUOLA NORDAMERICANA DI GIUSEPPE LEVI. IN: [GIUSEPPE LEVI: MAESTRO DI NOBEL E SCIENZIATO](#). ATTI DELLA ACCADEMIA DELLE SCIENZE DI TORINO. CLASSE DI SCIENZE FISICHE, MATEMATICHE E NATURALI, VOL. 154 (2020), PP. 171-208 (ISSN 0001-4419).

MELOT B., BORDIN P., BERTONI C., TRALLI V., ZUCCALI M., GRIGNOLIO A., FERRO A., MAJORI S., [“KNOWLEDGE, ATTITUDES AND PRACTICES ABOUT VACCINATION IN TRENTINO, ITALY IN 2019”](#), HUMAN VACCINES AND IMMUNOTHERAPEUTICS, 2020: 1-10.

CATTANEO E., GRIGNOLIO A., [“EVOLUZIONE DELL’ATTUALITÀ NAZIONALE IN TEMA DI POLITICHE PUBBLICHE E OBBLIGO VACCINALE”](#). IN: VACCINI E MINORI TRA DISINFORMAZIONE E FALSI MITI, CODICE EDIZIONI, TORINO, 2020, PP. 13-20.

STOLFI P., VALENTINI I., PALUMBO M.C., TIERI P., GRIGNOLIO A., CASTIGLIONE F., [“POTENTIAL PREDICTORS OF TYPE-2 DIABETES RISK. MACHINE LEARNING AND WEARABLE HEALTH DEVICES”](#), IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIOINFORMATICS AND BIOMEDICINE (BIBM), NOVEMBER, 2019, PP. 2214-2221 (DOI: 10.1109/BIBM47256.2019.8983035)

GRIGNOLIO A., SILVESTRI G., [“LA SCIENZA IN POLITICA. IL PATTO TRASVERSALE PER LA SCIENZA IN UN CONTESTO GLOBALE”](#), FUTURE OF SCIENCE AND ETHICS, VOL. 4, 2019, PP. 18-25. ISSN 2421-3039

CATTANEO E., GRIGNOLIO A., [“ALLA RICERCA DI RITA. STORIA, SCIENZA, UMANITÀ”](#). IN: [RITA LEVI MONTALCINI, NGF. LA MOLECOLA DELLA VITA](#). ROMA, ISTITUTO

DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA TRECCANI, PP. 7-38, 2019.

GRIGNOLIO A., "[EDUCATION AND DIASPORA. THE PATH OF THREE NOBEL LAUREATE STUDENTS FROM THEIR ANATOMICAL TRAINING IN TURIN TO THE AMERICAN GENETIC-MOLECULAR MODEL \(1930-1950\)](#)". IN: *MEDICINA NEI SECOLI* (VOLUME DEDICATO A GIUSEPPE LEVI, A CURA DI GRIGNOLIO A.), 2018, VOL. 30, N. 1, 167-209.

CORBELLINI G., GRIGNOLIO A., "L'EUROPA COME ANTIDOTO CONTRO L'ANTISCIENZA". IN: "[EUROPA. LE SFIDE DELLA SCIENZA](#)". ROMA, ISTITUTO DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA TRECCANI, PP. 405-412, 2018.

GRIGNOLIO A., "[UNDERSTANDING VACCINE HESITANCY AS A NEURO-EVOLUTIONARY PROBLEM](#)", *NOTIZIE DI POLITEIA - RIVISTA DI ETICA E SCELTE PUBBLICHE*, XXXIV, 130, 2018, 8-18.

FRANCESCHI C., GARAGNANI P., MORSIANI C., CONTE M., SANTORO A., GRIGNOLIO A., MONTI D., CAPRI M., SALVIOLI S., "THE CONTINUUM OF AGING AND AGE-RELATED DISEASES: COMMON MECHANISMS BUT DIFFERENT RATES". *FRONTIERS IN MEDICINE*, 5, 2018, 1-61.

MOREAU J.-F., PRADEU T., GRIGNOLIO A., NARDINI C., CASTIGLIONE F., TIERI P., CAPRI M., SALVIOLI S., TAUPIN J.-L., GARAGNANI P., FRANCESCHI C. *THE EMERGING ROLE OF ECM CROSSLINKING IN T CELL MOBILITY AS A HALLMARK OF IMMUNOSENESCENCE IN HUMANS*. *AGEING RESEARCH REVIEWS*, 35, 2017, 322-335.

GRIGNOLIO A., [EXPERIMENTATION, HISTORY, AND COMMUNICATION: SUGGESTIONS FOR THE NEAR FUTURE](#). ABSTRACTS OF SCIENTIFIC PAPERS, AISAL SYMPOSIUM ROME, 10-11 OCTOBER 2016, *COMPARATIVE MEDICINE* 2017 JUN; 67(3): 281.

GRIGNOLIO A., [POST-VERITÀ, VACCINI, DEMOCRAZIA. FUTURE OF SCIENCE AND ETHICS](#), VOL. 2 (1), P. 75-88, 2017. ISSN 2421-3039

GRIGNOLIO A., [DALL'HORROR AUTOTOXICUS ALL'EPIDEMIOLOGIA DELLA VIOLENZA](#). ALFABETA2. ALMANACCO 2017, PP. 39-43, 2017.

GRIGNOLIO A., "[GEO RITA](#)" IN: DIZIONARIO BIOGRAFICO DEGLI ITALIANI. ROMA, ISTITUTO DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA TRECCANI, 2016, PP. 681-683.

GRIGNOLIO A., [L'INFLUENZA DI ALCUNE IDEE RELATIVISTE SULL'ANTISCIENTISMO](#) (ENGL.: [THE INFLUENCE OF SOME RELATIVIST IDEAS ON ANTISCIENTIFIC BEHAVIOURS](#)). IN: MARCO CAPPATO (A CURA DI), *FRA SCIENZA E POLITICA. IL DIFFICILE CAMMINO DELLA LIBERTÀ DI RICERCA*. ROMA, CAROCCI, 2015, PP. 125-137.

GRIGNOLIO A., "[LURIA, SALVADOR E.](#)". IN: ELS ONLINE REFERENCE WORKS EDITED BY PROF. WILLIAM F BYNUM (WELLCOME TRUST CENTRE FOR THE HISTORY OF MEDICINE, UK), PUBLISHED BY WILEY-BLACKWELL, CHICHESTER (WS), UK. (APRIL 2015). [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/9780470015902.a0002866](https://doi.org/10.1002/9780470015902.a0002866)

GRIGNOLIO A., "[RENATO DULBECCO](#)" IN: ELS ONLINE REFERENCE WORKS EDITED BY PROF. WILLIAM F BYNUM (WELLCOME TRUST CENTRE FOR THE HISTORY OF MEDICINE, UK), PUBLISHED BY WILEY-BLACKWELL, CHICHESTER (WS), UK. (MAY 2015). ONLINE ISBN: 9780470015902 | DOI: 10.1002/047001590X

MASON P.H., DOMÍNGUEZ D.J.F., WINTER B., GRIGNOLIO A., [HIDDEN IN PLAIN VIEW: DEGENERACY IN COMPLEX SYSTEMS](#). BIOSYSTEMS 2015; 128 (0): 1-8.

GRIGNOLIO A., "[RENATO DULBECCO](#)". IN: DIZIONARIO BIOGRAFICO DEGLI ITALIANI. ROMA, ISTITUTO DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA TRECCANI, 2014 (DOI 10.7393/DBIOL-37).

GRIGNOLIO A., MISHTO M., FARIA A. M. C., GARAGNANI P., FRANCESCHI C., AND TIERI P., [TOWARDS A LIQUID SELF: HOW TIME, GEOGRAPHY, AND LIFE EXPERIENCES RESHAPE THE BIOLOGICAL IDENTITY](#), FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, 2014; 5 (153): 1-17.

GRIGNOLIO A., CATTANEO E., "[THE STORY OF CARMINE VONA](#)", IN [STEM CELLS: SCIENTIFIC FACTS AND FICTION](#). C.L. MUMMERY, B.A.J. ROELEN, A. VAN DE STOLPE, H. CLEVERS (EDS), ELSEVIER, 2ND EDITION, 2014, PP. 310-312.

GRIGNOLIO A., "[UNA FUCINA DI PREMI NOBEL: LA NUOVA BIOLOGIA ITALIANA CON GIUSEPPE LEVI](#)", IN L'ARTE DI VIVERE CONOSCERE, PREVENIRE E CURARE LE MALATTIE NEURO-DEGENERATIVE. SCRITTI IN ONORE DI: RITA LEVI MONTALCINI, A CURA DI L. PARDO, L. PAGNONI E C. DELBURGO, EDIZIONI CAUTERIUM, BOLOGNA, 2014, PP. 32-41.

GRIGNOLIO A., "[SALVADOR E. LURIA](#)". IN: CLERICUZIO A, RICCI S. (A CURA DI), IL CONTRIBUTO ITALIANO ALLA STORIA DEL PENSIERO. VIII APPENDICE. SCIENZE, 3 VOLL. ROMA, ISTITUTO DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA TRECCANI, 2013, PP. 736-741.

GRIGNOLIO A., "[GIUSEPPE LEVI](#)". IN: CLERICUZIO A, RICCI S. (A CURA DI), IL CONTRIBUTO ITALIANO ALLA STORIA DEL PENSIERO. VIII APPENDICE. SCIENZE, 3 VOLL. ROMA, ISTITUTO DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA TRECCANI, 2013, PP. 646-650.

GRIGNOLIO A., FRANCESCHI C., "[HISTORY OF RESEARCHES INTO AGEING/SENESCENCE](#)", 2012, ELS ONLINE REFERENCE WORKS EDITED BY PROF. WILLIAM F BYNUM (WELLCOME TRUST CENTRE FOR THE HISTORY OF MEDICINE, UK), PUBLISHED BY WILEY-BLACKWELL, CHICHESTER (WS), UK. DOI: 10.1002/9780470015902.A0023955

GRIGNOLIO A., "SCIENCE LADIES ON STAGE", IN M. MAZZOTTI AND G. PANCALDI (EDS.), [IMPURE CULTURES: INTERFACING SCIENCE, TECHNOLOGY, AND HUMANITIES](#), BOLOGNA STUDIES IN HISTORY OF SCIENCE, VOL. XII, 2011, PP. 195-231.

TIERI P., GRIGNOLIO A., MISHTO M., FRANCESCHI C., "THE IMMUNOLOGICAL SELF: A REAPPRAISAL", IN G. CASTELLANI, C. FRANCESCHI, L. MILANESI, D. REMONDINI (EDITED BY), SYSTEMS BIOLOGY FOR HEALTH. SYSTEMS MEDICINE: INTERFACING PHYSICS, MATHEMATICS AND MEDICINE, VOL. 5, BONONIA UNIVERSITY PRESS, BOLOGNA, 2011, PP. 11-15.

GRIGNOLIO A., DE SIO F., "[UNA FUCINA DI NOBEL: GIUSEPPE LEVI E LA CELEBRE SCUOLA DI ANATOMIA TORINESE](#)", DARWIN, 42, 2011, PP. 34-39.

GRIGNOLIO A., TIERI P., FRANCESCHI C., "[DALL'IMMUNOLOGIA SISTEMICA A UN \(QUASI\)SELF DEGENERATO: L'IMMUNOLOGIA COME BIOGRAFIA](#)", IN MUTAMENTI NELLE BASI DELLA SCIENZE, TECNICHE NUOVE, MILANO 2011, § 4, PP. 51-73.

GRIGNOLIO A., FORTUNATI V., "[MEMORY AS THE ORIGIN OF BIOLOGICAL AND CULTURAL IDENTITY IN WORK OF SAMUEL BUTLER](#)", IN SPINOZZI P., ZIRONI A. (EDS.), ORIGINS AS A PARADIGM IN THE SCIENCES AND IN THE HUMANITIES, VANDENHOECK & RUPRECHT UNIPRESS, GÖTTINGEN, 2010, PP. 81-103.

GRIGNOLIO A., TIERI P., CASTELLANI G., "NETWORKS, DEGENERACY AND BOW TIES: A UNIFYING PERSPECTIVE OF IMMUNOLOGICAL PARADIGMS AND ARCHITECTURES", IN GRIGNOLIO A. (ED. BY), IMMUNOLOGY TODAY. THREE HISTORICAL PERSPECTIVES UNDER THREE THEORETICAL HORIZONS, BONONIA UNIVERSITY PRESS, BOLOGNA, 2010, PP. 53-68.

FRANCESCHI C., GRIGNOLIO A., "IMMUNOSENESCENCE WITHIN AN EVOLUTIONARY PERSPECTIVE", IN GRIGNOLIO A. (ED. BY), IMMUNOLOGY TODAY. THREE HISTORICAL PERSPECTIVES UNDER THREE THEORETICAL HORIZONS, BONONIA UNIVERSITY PRESS, BOLOGNA, 2010, PP. 79-99.

TIERI P., GRIGNOLIO A., ZAIKIN A., MISHTO M., REMONDINI D., CASTELLANI G.C., FRANCESCHI C., "[NETWORK, DEGENERACY AND BOW TIE. INTEGRATING PARADIGMS AND ARCHITECTURES TO GRASP THE COMPLEXITY OF THE IMMUNE SYSTEM](#)", THEORETICAL BIOLOGY AND MEDICAL MODELLING, 2010, 7, 32, pp.1-16.

TIERI P., GRIGNOLIO A., "PARADIGMS AND ARCHITECTURES IN THE IMMUNE SYSTEM: FROM DEGENERACY TO BOW TIES", IN LIVING TEXTS, POLISH SCIENTIFIC PUBLISHERS, WARSAW, 2009, PP. 57-70.

GRIGNOLIO A., DE SIO F., "UNO SCONOSCIUTO ILLUSTRE: GIUSEPPE LEVI TRA SCIENZA, ANTIFASCISMO E PREMI NOBEL", MEDICINA NEI SECOLI, 2009, VOL. 21, N. 3, PP. 847-913.

[HTTP://WWW.NCBI.NLM.NIH.GOV/PUBMED/21563384](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21563384)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI  
*Vivere e lavorare con altre  
persone, in ambiente  
multiculturale, occupando  
posti in cui la  
comunicazione è  
importante e in situazioni  
in cui è essenziale lavorare  
in squadra ( cultura e  
sport)*

HA LAVORATO IN GRUPPI DI RICERCA MULTIDISCIPLINARI E PLURILINGUISTICI PRESSO:  
Boston University, Ecole Normale Supérieure de Paris, Università di  
Bologna (European Tematic Network Project —Socrates Erasmus),  
Université François-Rabelais de Tours. Cfr.infra anche la sezione  
"Partecipazione comitati scientifici"

#### ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE  
*Ad es. coordinamento e  
amministrazione di  
persone, progetti, bilanci;  
sul posto di lavoro, in  
attività di volontariato (ad  
es. cultura e sport), a casa,  
ecc.*

19 novembre 2022,  
è relatore e co-organizzatore con Cinzia Caporale e la Fondazione  
Umberto Veronesi FUV della presentazione della survey e del dossier  
["Alfabetizzazione sanitaria ed esitazione vaccinale: qual è il ruolo della  
scuola?"](#) tenutosi il 29/11/2022 durante un evento in presenza e online  
presso la "Biblioteca Centrale 'G. Marconi'" della sede del CNR di Roma.  
Al webinar hanno partecipato, oltre agli organizzatori, anche: Santino V.  
Mannino (Prof. Emerito Consigliere Politico del Ministro dell'Istruzione e  
del Merito); Giovanni Rezza (Dir. Gen. Prevenzione Sanitaria Ministero  
Salute); Eleonora Farina (Prof. di Psicologia dello Sviluppo, Università  
Bicocca Milano).

21 settembre 2022,  
è relatore e co-organizzatore con Cinzia Caporale e Daniela Bianco  
(Partner e Responsabile dell'Area Healthcare di The European House -  
Ambrosetti) della presentazione della survey e del dossier "[Gli italiani e  
le vaccinazioni nello scenario post-Covid-19. Fiducia o scetticismo?  
FOCUS REGIONALE](#)" organizzato dal The European House - Ambrosetti  
in collaborazione con Centro per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca (CID-  
Ethics) del CNR. Al webinar hanno partecipato, oltre agli organizzatori,  
anche: Roberta Toffanin (Vice-Pres. Commissione Finanze e Tesoro);  
Carlo Signorelli (Prof. Ord. Igiene e sanità pubblica, Presidente del  
NITAG); Catia Borriello (Dir. Struttura Malattie infettive, Vaccinazioni,  
Reg. Lombardia); Federico Gelli (Dir. Sanità, Welfare e Coesione sociale,  
Regione Toscana); Vito Montanaro (Dir. Dip. Promozione della Salute e  
del Benessere Animale, Regione Puglia); Gianna Zamaro (Dir. Centrale  
Salute, Politiche sociali e Disabilità, Regione Friuli Venezia Giulia);  
Francesco Maraglino (Dir. Uff. 5 - Prev. malattie trasmissibili, Ministero  
Salute); Angela Ianaro (Presidente Intergruppo Parlamentare Scienza e

Salute; Componente della Commissione Affari Sociali).

14 giugno 2022,

è relatore e co-organizzatore con Cinzia Caporale e Daniela Bianco (Partner e Responsabile dell'Area Healthcare di The European House – Ambrosetti) della presentazione della survey e del dossier "[Gli italiani e le vaccinazioni nello scenario post-Covid-19. Fiducia o scetticismo?](#)" presso la sala Marconi del CNR, a Roma organizzato dal The European House – Ambrosetti in collaborazione con Centro per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca (CID-Ethics) del CNR. All'incontro, in presenza e in remoto, hanno partecipato. oltre agli organizzatori, anche: Maria Chiara Carrozza (Presidente, CNR), Rossana Boldi (Vice Presidente della Commissione Affari Sociali, Camera dei Deputati), Antonio Gaudio (Capo Segreteria Tecnica, Ministero della Salute), Andrea Mandelli (Vice Presidente, Camera dei Deputati; Presidente, FOFI), Annalisa Mandorino (Segretario Generale, Cittadinanzattiva), Paolo Siani (Vice Presidente della Commissione Parlamentare per l'Infanzia e l'Adolescenza), Carlo Signorelli (Presidente del NITAG).

13 dicembre 2021,

Co-organizzatore (con Cinzia Caporale) e relatore del Webinar promosso dal Centro per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca del CNR "[Vaccini anti COVID-19 e di routine: pandemia ed esitanza vaccinale](#)" al quale hanno partecipato: Sergio Abrignani. Hanno partecipato Paolo Bonanni, Giovanni Maria Flick, Maria Pia Garavaglia, Luigi Gianniti, Donato Greco, Roberto Ieraci, Pierluigi Lopalco, Giovanni Maga, Anna Teresa Palamara, Fabrizio Pregliasco, Alberto Villani.

27 aprile 2021,

Co-organizzatore (con Cinzia Caporale) e relatore del Webinar promosso dal Centro per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca del CNR "[L'esitanza vaccinale pandemica in Italia](#)" al quale hanno partecipato: Giorgio Palù, Massimo Clementi, Guido Silvestri, Alberto Mantovani, Cinzia Caporale, Andrea Grignolio, Daniela Corda, Silvio Garattini, Enrico Girardi, Micaela Morelli, Angela Santoni, Gilberto Corbellini, Fabrizio Starace, Luciano Orsi, Corrado Spinella, Sandra Cioffi, Sergio Della Sala, Alessia Melegaro, Antonio Scala.

8 gennaio 2021,

Co-organizzatore (con Cinzia Caporale) e relatore del Webinar promosso dal Centro per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca del CNR "[Vaccine Hesitancy Forum Covid-19](#)" al quale hanno partecipato: Massimo Inguscio, Cinzia Caporale, Giovanni Rezza, Giuseppe Ippolito, Pierluigi Lopalco, Antonella Viola, Matteo Motterlini e Stanley A. Plotkin, Andrea Grignolio, Giovanni Maga, Roberto Ieraci, Michele Conversano, Enrico Bucci, Daniel Fiacchini, Antonio Ferro, Teresa Gavaruzzi, Paolo F. D'Ancona, Anna Odone, Vincenzo Crupi, Anna Franca Cavaliere, Vincenzo Baldo.

6-7 maggio 2019,

Co-organizzatore (con Alberto Piazza) e relatore presso l'Accademia delle Scienze di Torino, in collaborazione con L'accademia di Medicina di Torino, della giornata di studi "Giuseppe Levi: maestro di Nobel, scienziato e antifascista".

25-26 Marzo 2019,

Co-organizzatore (con Elena Cattaneo, Marco Muzi-Falconi, Maurizio Ferrera) e relatore presso l'Università Statale di Milano del Convegno Istituzionale di Ateneo per dottorandi e studenti "[La mente dei cittadini tra scienza, sapere e decisione pubblica](#)".

29 Novembre 2016,  
Ha curato la mostra "Exposition historiques: Les biomédicaments en région Centre-Val de Loire", ha scritto la sceneggiatura del documentario "L'histoire des biomédicaments en Région Centre-Val de Loire" e ha presentato il poster "Histoire de la perception sociale des vaccins. Le rôle du concept de risque et incertitude des innovations technologiques" al Symposium SHS Biomédicaments, Hôtel de Ville de Tours, France

13 Maggio 2011,  
organizza in collaborazione con Fabio De Sio, e con la sponsorizzazione della Fondazione Sigma-Tau, la "*Giornata di Studi su Giuseppe Levi*", presso l'Euro-Mediterranean Center for Genetics and Medicine, Eremo di Ronzano (Bo).

7 Maggio 2008,  
organizza con Claudio Franceschi, con la sponsorizzazione della Fondazione Sigma-Tau, l' *Immunology Day* presso l'Università di Bologna, Titolo intervento: "Degeneracy and Complexity in the Immune System"

10 E 11 SETTEMBRE 2007  
in collaborazione con Gilberto Corbellini e il Consolato Generale d'Italia a Boston, USA, organizza i "*Trends in Italian Philosophy of Science*" per il 48° programma annuale dei Boston Colloquia for Philosophy of Science, Boston University (Mass., USA). Titolo intervento: "From Immune to Neural Memory, via Darwinism"

**INCARICHI DI  
INSEGNAMENTO IN  
DOTTORATI DI RICERCA**

2022-2023,  
docente nel Corso di Dottorato di Ricerca in Morfogenesi e Ingegneria Tissutale (MIT) e della Scuola di dottorato in Biologia e Medicina Molecolare (BeMM), "**La Sapienza**" **Università di Roma**. Il ciclo è iniziato il 25 Gennaio 2023 con un seminario su "La disinformazione nella storia del pensiero biomedico".

2021-2022,  
docente nel Corso di Dottorato di Ricerca in Morfogenesi e Ingegneria Tissutale (MIT) e della Scuola di dottorato in Biologia e Medicina Molecolare (BeMM), "**La Sapienza**" **Università di Roma**. Il ciclo è iniziato il 29 Novembre 2021 con un seminario su "Storia degli OGM nello sviluppo del pensiero biomedico".

2021-2022,  
docente di Storia della scienza, presso il Master (I livello) in Comunicazione della Scienza e della Salute dell'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

2020-2021,  
docente nel Corso di Dottorato di Ricerca in Morfogenesi e Ingegneria Tissutale, "**La Sapienza**" **Università di Roma**. L'inizio del ciclo avverrà il 25 Novembre 2020 con un seminario su "Covid: basi neuroevolutive dei timori verso i vaccini".

2020-2021,  
docente nel Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Psicologiche, Antropologiche e dell'Educazione dell'**Università di Torino**, per un modulo didattico di 8 ore frontali, che si è tenuto nelle giornate del 19 e 26 Gennaio 2021, il modulo avrà per titolo "I rapporti tra scienza,

società e decisione politica alla luce degli strumenti neurocognitivi”.

2020,

Docente nel corso di Dottorato di Ricerca in “New Advances in Basic and Applied Virology”, **Università degli Studi di Milano Statale** 21-22 Settembre 2020, coordinatore. Prof. Martin Kater, Sezione Virologia, seminario su “Darwin, Viruses and Men: some historical remarks”.  
Speakers: Proff. Proff. Rino RAPPUOLI; Guido SILVESTRI; Susan WEISS; Anna KAJASTE-RUDNITSKI; Raffaele DE FRANCESCO; Luca GUIDOTTI; Alberto AURICCHIO.

2018-19,

Corso di Dottorato di Ricerca in Morfogenesi e Ingegneria tissutale, **Università degli Studi di Roma “La Sapienza”**, 13 Gennaio 2019, Sapienza Università di Roma, Aula Monesi, Sezione Istologia ed Embriologia Medica, seminario su “Le basi neuro-cognitive dell’esitanza vaccinale”

2018-19,

Docente presso il corso X PhD Day (Giornata dei dottorandi) del Dottorato di Ricerca in Malattie infettive, **Microbiologia e Sanità Pubblica della Sapienza Università di Roma**, ciclo di lezioni su “Science for Democracy, Democracy for Science”, 17 Maggio 2019, Aula Bovet, **Istituto Superiore di Sanità**, Rome, seminario su “Vaccine hesitancy e percezione del rischio: una spiegazione neuroevolutiva”.

2018-19,

Docente presso PhD Programme in Translational Medicine, “Harvey Medical Course”, **Collegio A Volta, Università di Pavia and Department of Molecular Medicine, Università di Pavia**, 26 March 2019 Lecture Theatre 7, Polo didattico Facoltà di Ingegneria, seminar on “Vaccines: Are They Worth a Shot?”

2018-19,

Summer Course Program in Bioethics 2019, “Bioethics, Public Health, and Infectious Global Health Threats Rome, July 8 - 12, 2019”, **Ateneo Pontificio Regina Apostolorum e Università Europea di Roma**, seminario su “The Infectious Global Health Threats in the past I - II (Antiquity to S. XVI — S. XVI to S. XX)”

## TUTORAGGIO TESI

2021-22,

Dominique Ferrarelli, “Improving Primary Prevention of HPV-related Cervical Cancer in Adolescent Hispanic Americans”. International Medical Doctor Program, Vita-Salute San Raffaele University, Tutor Carlo Signorelli, **Co-Tutor** Andrea Grignolio, July 12<sup>th</sup> 2022.

2017-18,

Rocco Placidi, “*La sovradiagnosi oncologica: aspetti metodologici e bioetici*”. **Relatore** Andrea Grignolio, CdL Medicina e Chirurgia, canale B, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma, 29 Nov. 2018, voto 110/110 e lode.

2016-17,

Paolo Regini, “*La gamba artificiale: dall’arte protesica al progetto europeo CYBERLEGS*”. **Relatore** Andrea Grignolio. CdL in Tecniche ortopediche, Az. Osped. Sant’Andrea, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma. Voto 110/110 con lode.

Federica Cantanelli, “*L’infermiere e la bioetica della donazione e*

*trapianto d'organi*". **Relatore** Andrea Grignolio. CdL in Infermieristica, ASL Frosinone — Umberto I, Facoltà di Farmacia e Medicina. Sapienza Università di Roma. . Voto 106/110.

Piera Testa, "*La salute 'detenuta': il ruolo dell'infermiere nelle strutture penitenziarie*". **Correlatore** Andrea Grignolio (Relatore Anne.Marie Persichilli). CdL in Infermieristica (Corso di laurea O-ASL Frosinone, Umberto I). Facoltà di Farmacia e Medicina. Sapienza Università di Roma, Voto 110/110 con lode.

AA. 2015-16,

Denis Barone, *Il ruolo del neuroimaging nella malattia di Parkinson*. **Relatore** Andrea Grignolio. CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Terapia, Sede di Viterbo. Facoltà di Medicina e Psicologia. Sapienza Università di Roma. Voto 110/110.

Deborah Izzo, *Risonanza Magnetica Funzionale in soggetti affetti da danni cerebrali indotti da uso di sostanze stupefacenti*. **Correlatore** Andrea Grignolio (Relatore Pierpaolo Fossati). CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Terapia, Sede di Viterbo. Facoltà di Medicina e Psicologia. Sapienza Università di Roma. Voto 110/110.

AA. 2014-15,

**Jury Thèse** de médecine de Yves-Marie Lahaie, *Dr Jules Héricourt (1850-1938). Hygiène, découverte de la sérothérapie et affaire Dreyfus, parcours d'un médecin socialement engagé*. Faculté de Médecine, Université François-Rabelais à Tours (Fr), 12 octobre 2016

AA. 2014-15,

Diego Colonnelli, *Immagini cerebrali della violenza: dal brain imaging ai tribunali*. Anno Accademico 2014-15. **Relatore** Andrea Grignolio. CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Terapia, Sede di Viterbo. Facoltà di Medicina e Psicologia. Sapienza Università di Roma. Voto 110/110 con lode.

AA. 2014-15,

Giulia Proietti Colonna, *L'impiego del neuroimaging in campo psichiatrico: un potenziale strumento di ausilio per la diagnosi dei disturbi depressivi*. Anno Accademico 2014-15. **Relatore** Andrea Grignolio. CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Terapia, Sede di Viterbo. Facoltà di Medicina e Psicologia. Sapienza Università di Roma. Voto 110/110 .

AA. 2009-10,

Andrea Civello, *Riflessioni in un microcosmo molecolare. per la storia della teoria della rete idiotipica*. AA 2009-10. Relatori Proff. Lorenzo Calabi, Gilberto Corbellini, Presidente del Corso, Prof. Claudio Pogliano. **Tutor** Dr. Andrea Grignolio. Università di Pisa, Dip. Filosofia, Dottorato di ricerca in Storia della Scienza (M/STO 05)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
*Computer, attrezzature  
specifiche...*

USO DEL PACCHETTO WINDOWS, ENDNOTE, PDF STILLER

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non*

**Associatura e Partecipazione a Comitati Scientifici**

precedentemente indicate

**Da novembre 2022,**

è **responsabile dell'unità di ricerca** del CID-Ethics nominata "Affiliated Entity" dell'Istituto Superiore di Sanità (Competent Authority, Coordinator) del Programma Europeo "JAMRAI-2" Joint Action per il contrasto all'antimicrobica resistenza (AMR), WP n. 7, della durata di 40 mesi. Budget stimato: 110k.

**Da ottobre 2022,**

è **responsabile dell'unità di ricerca** del CID-Ethics nominata "Affiliated Entity" dell'Istituto Superiore di Sanità (Competent Authority, Coordinator) del Programma Europeo "4Health 21-27 - Joint Action, intitolato *PERCH: PartnERship to Contrast HPV*, WP n. 6 e 7 della durata di 30 mesi, dal 01/11/2022 al 30/04/2025. Budget allocato: 25k.

**Da gennaio 2022,**

**membro del scientific board** del progetto "*OBVIOUS: OBservatory on Vaccine Hesitancy in Italy - Online UniBo Surveys*" presso l'Università degli Studi di Bologna (GSK Global) diretto da Maria Pia Fantini.

**Dal 04-2021 al 10-2021,**

È stato **membro del ThinkTank del G-20** (Think20.21 Italy), Task Force 1 on Global Health and COVID-19, come responsabile scientifico del Policy Paper, *Culture and Sciences for Life: Towards a Global Health Literacy Alliance for a Sustainable Future*. (Grignolio A., Mauron A., Prainsack B., Caiani E., Blasi F., Montorsi M., Panina G., Sbutega A., Magro M. G., Nobile M.).

**Da luglio 2021,**

è **membro del Comitato Scientifico** del "Mu-Di-Med: Museo Digitale della Storia del Metodo Scientifico in Medicina" nato sotto gli auspici del Ministero della Cultura e il Ministero dell'Università e della Ricerca, con il supporto scientifico di Novartis e il supporto tecnico di Google Arts and Culture

**Da gennaio 2021,**

è **responsabile scientifico** unico del *Vaccine Hesitancy Forum* presso il Centro Interdipartimentale per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca del CNR. I lavori del Forum si inquadrano nelle attività di un Forum permanente dedicato alla 'esitanza vaccinale' e ha lo scopo di favorire il confronto di idee e lo scambio di dati, nonché di promuovere il networking multidisciplinare sulla materia e realizzare rapporti tecnici e position paper. Durante l'epidemia di COVID-19, il Forum ha organizzato [3 tavolte rotonde nazionali in formato digitali](#) con 50 tra i maggiori esperti nazionali e internazionali di varie discipline sul tema delle vaccinazioni

Nel 2021,

è stato **membro dello Steering Committee di Aspen Italia** per il dossier "Digital Health: la persona al centro" e relatore invitato per la presentazione del medesimo dossier alla Tavola Rotonda Nazionale in modalità digitale il 11 maggio 2021.

**Nel dicembre 2020,**

è **membro del gruppo di esperti** scelti e coordinati dall'Istituto Superiore di Sanità per la realizzazione nella prima fase vaccinale anti-COVID del Corso FAD intitolato "Campagna vaccinale nazionale Covid-19: la somministrazione in sicurezza del vaccino anti SARS-CoV-2/Covid-19", redigendo come autore, insieme con B. De Mei. e D. Fiacchini, il Tutorial: "Modalità di comunicazione efficace con gli utenti nell'ambito del piano di vaccinazione"

**Dal 12-09-2020 a oggi,**

è **responsabile scientifico** del progetto "Storia della Medicina e Bioetica", articolazione del Progetto "Etica della ricerca, bioetica e biodiritto" presso il Dipartimento di Scienze Biomediche del CNR. Nel progetto "Storia della Medicina e Bioetica" si svolgono ricerche nel campo della storia della medicina, bioetica ed etica medica, e teorie cognitive della prevenzione sanitaria.

**Dal 28-01-2020 a oggi,**

è **responsabile scientifico** unico della Research Integrity Training Unit (RIT Unit) della Commissione per l'etica e l'integrità nella ricerca del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR). La RIT Unit del CNR si occupa di ricerche e formazione sul territorio nazionale sul tema della integrità nella ricerca scientifica.

**Dal 02/2019 al 11/2020,**

è **responsabile scientifico** del progetto: "La partecipazione delle associazioni di pazienti ai trial clinici". Il progetto, svolto presso l'ITB-CNR, ha previsto quattro incontri formativi con 16 Associazioni Pazienti e si è concluso con la redazione della "*Carta dei principi e dei valori: ethical toolkit per la partecipazione delle associazioni di pazienti ai trial clinici*".

**2017— a oggi,**

è **componente ed esperto *ad acta*** della Segreteria scientifica della "Commissione per l'Etica della Ricerca e la Bioetica" del CNR.

**2020-2024,**

dal 17 Gennaio 2020 è **membro del Scientific and Ethical Advisory Board (SEAB)**, del progetto europeo *NSC-Reconstruct. Novel Strategies for Cell-based Neural Reconstruction*, parte del **EU Horizon 2020** (3.1.3. - Treating and managing disease).

Nel 2020,

è stato **membro dello Steering Committee di Aspen Italia** per il dossier "Scienza, politica, società: diverse velocità, sfide comuni" e relatore invitato per la presentazione del medesimo dossier alla Tavola Rotonda Nazionale in modalità digitale il 4 novembre 2020.

**2019-2020,**

è **membro del AIR LIQUIDE Biobanking Ethics Committee**, sezione della Air Liquide Medical Systems, ramo del Gruppo Air Liquide, Paris (FR) a partire dal 24 luglio 2019.

**Nel 2019,**

è stato membro presso l'Istituto di Tecnologie Biomediche del CNR, della **Commissione di Concorso** del Bando N. 380.3 ITB RIC il 18 luglio 2019.

**Nel 2018,**

è **stato membro del Comité d'évaluation** de l'appel à candidatures 2018 subventions Doctorales de recherches sur le cancer en Sciences Humaines et Sociales, Épidémiologie et Santé Publique, presso l'**Institut National du Cancer (INCa)**, auditions 7 Giugno 2018, Institut National du Cancer, AAC Doctorants 2018, 52 avenue André Morizet, Paris.

**Nel 2018,**

È stato **membro** presso l'Istituto di Tecnologie Biomediche del CNR, della **Commissione di Concorso** del Bando N. 380.1 ITB TEC il 14 maggio 2018.

**Nel 2018,**

è stato nominato **Ricercatore Associato** presso l'Istituto di Tecnologie Biomediche (ITB) del Consiglio Nazionale della Ricerca (CNR).

### **Partecipazione a Comitati Editoriali**

Dal settembre 2019 a oggi,  
è **membro del Comitato Editoriale** di "The Future of Science and Ethics" (ISSN 2421-3039) rivista scientifica fondata nel 2015 dal Comitato Etico della Fondazione Umberto Veronesi.

Dal 2010 a oggi,  
è **membro dell'Editorial Board** della serie: "Interfacing Science, Literature and Humanities. Acume 2", casa editrice Vandenhoeck & Ruprecht (V&R) Unipress, Goettingen (Germany), fondata nel 1735.

2013-2014,  
è stato **membro dell'Editorial Staff** di "Medicina nei Secoli", Rivista di Storia della Medicina e Medical Humanities, fondata nel 1964 presso la Università "La Sapienza" di Roma (ISSN: 2531-7288).

Nel 2012-2013,  
è stato **consulente e autore** del "Lessico del XXI Secolo", Istituto dell'Enciclopedia Italiana Treccani -, 2 voll., 2012.

Nel 2003,  
ha fatto parte dell'**Editorial staff** del volume IX, della collana "Storia della scienza", Istituto dell'Enciclopedia Italiana Treccani.

### **COMPETENZE COMUNICATIVE RELATORE AI CONVEGNI:**

Il 7 Dicembre 2022,  
è invited speaker, insieme a Elena Cattaneo, dell'Istituto della Enciclopedia Italiana Treccani, presso la sala Igea-Palazzo Mattei Paganica, con un intervento su "Il ruolo del Maestro Giuseppe Levi e dei suoi 2 compagni Nobel".

Il 5 dicembre 2022,  
è invited speaker del webinar "Il rischio pandemico fra scienza e diritto", organizzato dal Centro Interdipartimentale per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca del CNR, nel quale nella I sessione intitolata "La prospettiva etica e biomedica" interviene su "Vaccine confidence: aspetti evolutivi e neurocognitivi".

Il 30 Novembre 2022,  
è invited speaker dell'Università di Roma Tre al convegno "Salute e sanità: le sfide per l'Italia nello scenario globale" presso Palazzo Altieri, Roma, con un intervento su "La sfida digitale e l'utilizzo dei dati nel settore della salute".

Il 30 Novembre 2022,  
è invited speaker all'ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI per partecipare al Convegno "Problemi attuali della comunicazione scientifica", tenutosi dal 30 novembre al 2 dicembre 2022, presso Palazzo Corsini (Roma),

con un intervento nella 1' Sessione su "Perché è necessario comunicare la scienza?"

Il 25 ottobre 2022,  
come membro del *scientific board* del progetto "OBVIOUS: OBServatory on Vaccine Hesitancy in Italy - Online UniBo Surveys" presso l'Università degli Studi di Bologna, è invited speaker alla presentazione dei risultati del progetto, tenutosi a Bertinoro dal 24-26 Ottobre, con una relazione su "Esitanza vaccinale: un approccio cognitivo".

Il 18 ottobre 2022,  
è invited speaker al convegno "Le biotecnologie in sanità: una roadmap per l'Italia" organizzato da ALTEMS, Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari presso Palazzo Wedekind (Piazza Colonna), con un intervento alla tavola rotonda "Cosa serve per fare dell'Italia il principale polo biotecnologico".

Il 3 ottobre 2022,  
è invited speaker al 79° Congresso Nazionale FIMMG Metis, e all'interno della sessione "Scuola Nazionale di Vaccinologia per Medici di Medicina Generale. Il nuovo vaccino anti Herpes Zoster: l'opportunità di un cambio di passo" interviene con una relazione su "Esitanza vaccinale: comunicazione e aspetti cognitivi".

Il 30 settembre 2022,  
è invited speaker al 55° Congresso della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Salute Pubblica, tenutosi a Padova dal 28 settembre al 1 ottobre 2022, con una relazione su "Vaccine confidence: strumenti per il futuro".

Il 14 luglio 2022,  
è invited speaker presso la Federation of European Neuroscience Societies al FENS Forum 2022, che si è tenuta a Parigi, 09-13 luglio, intervenendo nella sessione Official Special Interest Event, Aula A principale, insieme a C. Greene, M.A. De Luca, P. Gaspar, sul tema "Why fake news is so fascinating to the brain".

Il 16 maggio 2022,  
è invitato a tenere un Seminario della Scuola di Specializzazione, rivolto ai medici in formazione in Igiene e Medicina Preventiva della Università Cattolica del Sacro Cuore (UCSC), presso gli Istituti Biologici della UCSC sede di Roma, sul tema "Esitanza vaccinale e Disinformazione: un approccio neuroevolutivo".

Il 12 maggio 2022,  
è invitato da Cittadinanzattiva APS come relatore di un intervento formativo nell'ambito del European training seminar ATMPs revolution: empowering leaders of EU civic and patients' advocacy groups, con una relazione sul tema "ATMPs: a paradigm shift for patients, public decision-makers and healthcare systems".

Il 12 aprile 2022,  
è invitato come key speaker insieme a Elena Cattaneo, dal Collegio dei Docenti di Istologia ed Embriologia, in collaborazione con il Dottorato di Ricerca in Morfogenesi e Ingegneria Tissutale -Sapienza Università di Roma, presso l'aula A di Patologia Generale, della "Sapienza" Università di Roma, con una lecture sul tema "Dalla scuola anatomica torinese di Giuseppe Levi alla esitanza vaccinale: scienza, politica, società."

Il 7 Aprile 2022,  
interviene all'interno dell'Osservatorio sul Welfare - Luiss Business

School (Sala Verde) all'incontro "Sanità 2030: il punto di vista dei 'cittadini'" con un intervento sul tema "Digital Health: quali sono le sfide da affrontare in una prospettiva di sanità 2030?"

Il 5-6 aprile 2022,  
ha partecipato al first in-person NSC-Reconstruct Annual Meeting come membro del Scientific and Ethical Advisory Board (SEAB), del progetto europeo NSC-Reconstruct. Novel Strategies for Cell-based Neural Reconstruction, parte del EU Horizon 2020 (3.1.3. - Treating and managing disease), presso il Grand Hotel Villa Serbelloni, a Bellagio, lago di Como.

Il 31 marzo 2022,  
è invitato con key speaker al UK/Italy Round Table "Hope, hype and headlines -how can journalists best navigate controversial science?" organizzato dalla British Embassy Rome, presso Villa Wolkonsky.

Il 30 marzo 2022,  
è invitato all'evento "In Salute con il Digitale!", presso il Palazzo Cordellina di Vicenza, organizzato dal Comune di Vicenza e da Digital Innovation Hub (DIH), Confartigianato Vicenza, con una relazione sul tema "Il cambio di paradigma della Medicina Digitale: decisore pubblico, cittadinanza, comunicazione".

Il 16 marzo 2022,  
è invitato nell'ambito del progetto "Terapie innovative. Percorso di empowerment di leader di organizzazioni civiche e di pazienti" organizzato da CittadinanAttiva APS, a intervenire nel Corso di formazione con un intervento di docenza sul tema "Il ruolo dell'Ente regolatore nel processo di sviluppo, approvazione e accesso delle terapie avanzate. Risorse e sistemi di rimborso delle ATMP (Advanced Therapy Medicinal Product)".

Il 12 febbraio 2022,  
è invitato all'interno del corso ECM "A scuola di vaccinologia", presso la Casa Bonus Pastor di Roma, con un intervento sul tema "Chi ha paura dei vaccini?".

Il 29 gennaio 2022,  
è invitato all'interno del Corso Vaccini LAB - III Edizione, Responsabile Scientifico Vincenzo Baldo, all'evento svoltosi a Padova in modalità Webinar Fad, a intervenire nel II modulo - Strategie e comunicazione in ambito vaccinale, con un intervento sul tema "L'esitazione vaccinale in era Covid".

Il 25 gennaio 2022,  
partecipa al webinar del CNR "Interpretazione e applicazione del principio delle 3R nella sperimentazione animale", II Sessione - Spetti Bioetici, con una relazione sul tema: " Sperimentazione animale: una prospettiva neurocognitiva".

Il 17 novembre 2021,  
all'interno delle SHR HEALTHY LECTURE SERIES 2021, è invitato a tenere una relazione, introdotta da Matteo Motterlini e moderata da Gianluca Spolverato, sul tema "Scienza e pseudoscienza dei vaccini: come promuovere una campagna informativa efficace."

Il 16 Novembre 2021,  
è invitato da The European House - Ambrosetti per il XVI Forum Annuale Meridiano Sanità, I sessione, presso Palazzo Rospigliosi, Roma, a tenere la relazione "Il valore della divulgazione scientifica: lessons

learned dalla pandemia e proposte di intervento per l'Italia”.

L' 11 novembre 2021,  
è invitato dalla Facoltà di Filosofia dell'Università Vita-Salute San Raffele di Milano, sede di cesano Maderno, all'interno del ciclo dei Seminari Didattici della facoltà di Filosofia e Psicologia per i dottorati di ricerca, a tenere una lezione sul tema "L'esitazione vaccinale anti-COVID-19: evoluzione, bias, comunicazione".

Il 6 novembre 2021,  
per il Corriere Salute, presso il Museo della Scienza e della Tecnologia, Milano - Sala Idroscivolante, a cura di Luigi Ripamonti, interviene all'incontro "Perché si "esita" di fronte ai vaccini?" con Guendalina Graffigna, e Pierpaolo Sileri.

Il 3-6 novembre 2021,  
presso il 54° Congresso Nazionale SItI (Società Italiana di igiene) Lecce, nella Sessione Plenaria 7, "Vaccini anti Covid-19 ed esitazione in Italia: la risposta della Sanità Pubblica", è invitato a tenere la relazione: "I determinanti dell'esitazione vaccinale anti-COVID-19: comunicazione e scienze cognitive".

Il 29 ottobre 2021,  
all'interno del ciclo dei "MiniSimposi su Sperimentazione Animale in Biomedicina. Un percorso di scienza, storia, diritto, etica e medicina" organizzato dai principali atenei italiani, diretti ai dottorandi di ricerca e agli studenti degli ultimi anni dei Corsi di Studio di ambito biomedico, interviene nel "MiniSimposio n. 5. Dal topo all'uomo: aspetti evolutivi, fisiopatologici e traslazionali", Coordinato da Sapienza Università di Roma e Università Federico II di Napoli, intervenendo sul tema "Sperimentazione animale: comunicazione e bias cognitivi".

Il 26 settembre 2021,  
è invitato al XII edizione di "Pistoia - Dialoghi sull'uomo" intervenendo insieme a Elena Cattaneo sul tema dei rapporti tra innovazione biomedica e decisore pubblico.

Il 20 settembre 2021,  
è invitato dall'Intergruppo parlamentare Scienza & Salute, a intervenire nel ciclo di incontri "Camerae Sanitatis", in collaborazione con SICS e Quotidiano Sanità, sul tema "Vaccine Confidence. Come contrastare la diffidenza vaccinale." Insieme a On. Angela Iano (XII Commissione Affari Sociali e Presidente dell'intergruppo parlamentare Scienza&Salute), Sen. Paolo Siani (XII Commissione Affari Sociali), Paolo Biasci (Presidente Federazione Italiana Medici Pediatri), Pier Luigi Bartoletti (Presidente FIMMG), Michele Conversano (Direttore Dipartimento di Prevenzione ASL Taranto), Marco Cossolo (Presidente Federfarma), Maria Cristina Pisani (Presidente Forum Nazionale Giovani).

Il 10 settembre 2021,  
è invitato all'evento: "Vaccinarsi Ieri Oggi e Domani. Cosa ci ha insegnato la pandemia covid-19", presso il Centro Servizi Sanitari dell'Auditorium di Trento, dove tiene la relazione "La comunicazione efficace in epoca di Covid".

Il 22 giugno 2021,  
è invitato dal CID-Ethics del CNR e dal Dipartimento di Scienze Politiche della Sapienza Università di Roma al webinar "COVID-19 E VACCINI: diritto alla salute, giustizia distributiva e solidarietà tra bioetica e diritto internazionale" con Mariachiara Carrozza, Cinzia Caporale, Gilberto

Corbellini, Corrado Spinella, Francesca Moccia, e interviene sul tema: "L'esitanza vaccinale".

Il 6 Maggio 2021,  
è invitato dalla Fondazione Città della Speranza di Padova e dalla Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica per la IV edizione del "Viaggio al centro della scienza: 4 dialoghi sui vaccini" e interviene insieme ad Antonella Viola sul tema: "Storia ed evoluzione dei vaccini".

13 Aprile 2021,  
è invitato dalla AnIAids al webinar "Alleati nelle epidemie" ciclo di incontri con Giorgio Palù, Giuseppe Ippolito, Giovanni Maria Flick, Sabino Cassese, Stefano Vella, e interviene sul tema: "Le cause neurocognitive del rifiuto vaccinale".

17 Marzo 2021,  
è invitato dalla SIICA (Società Italiana di Immunologia, Immunologia Clinica e Allergologia) all'Univax Day e interviene sul tema: "Vaccini":

15 Febbraio 2021,  
è invitato dall'Ambasciata Britannica di Roma come panelist di un incontro bilaterale UK-Italy, in partnership con la University of Cambridge, The London School of Hygiene and Tropical Medicine e lo UN Secretary General's Office and World Health Organisation, su "GoViral: be 'vaccinated' against fake news."

30 settembre 2020  
E' invitato come Speaker all' "Evento Bio[Tecno]Logico" organizzato dall'Università di Pisa, Sant'Anna-Scuola Universitaria Superiore di Pisa, Scuola Normale Superiore di Pisa intitolato "Coronavirus: cosa abbiamo imparato e cosa ancora dobbiamo scoprire" nel quale interviene con una relazione su "I vaccini e la comunicazione scientifica ai tempi del Covid-19". Speakers: Rino Rappuoli, Marzio Sisti.

11 Settembre 2020,  
E' invitato come speaker alla conferenza webinar "Ricominciamo da qui: le vaccinazioni nei soggetti fragili nell'era Covid-19", con una relazione sul tema: "La comunicazione nelle vaccinazioni per l'età anziana, cosa cambia nell'era del Covid". Responsabile scientifico: Roberto Ieraci: Speaker: Proff. Alberto Villani, Vincenzo Baldo, Paolo Bonanni.

Aprile 28 2020,  
E' invitato come Speaker all'evento organizzato dal Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Milano per i laureandi delle Lauree magistrali, i borsisti e PgD students in ambito biologico e biomedico, intitolato "La percezione pubblica della scienza. I giovani ricercatori di fronte ai temi scientifici di forte interesse pubblico, politico e mediatico", organizzato da Elena Cattaneo, Marco Muzi Falconi. Interviene con una talk su "I vaccini e la comunicazione scientifica ai tempi del Covid-19".

16 Novembre 2019,  
partecipa alla conferenza "Le vaccinazioni nell' età anziana: sinergia tra servizi di immunizzazione la medicina di famiglia e l'ospedale", presso Casa Bonus Pastor - Via Aurelia, Roma, con una relazione sul tema: "La comunicazione nelle vaccinazioni per l'età anziana".

07 Novembre 2019,  
partecipa all'incontro "Biomed Day. Tra scienza, società e opinione pubblica 3.0", presso l'Auditorium CTO Careggi (FI), con una relazione

sul tema: " La paura dei vaccini tra disinformazione e bias cognitivi ".

03 Ottobre 2019,  
è invitato dalla SITI, Società Italiana di Igiene, presso l'Aula Crociera Alta Giurisprudenza Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono 7, alla conferenza "I temi di frontiera della Sanità Pubblica: di cosa ci occuperemo domani?" intervenendo sul tema: "Vaccine Hesitancy".

26 Settembre 2019,  
è invitato agli incontri del CICAP Lombardia, sede di Milano, dove interviene con una relazione sul tema: " Bufale: rischi ed errori cognitivi".

5 Settembre 2019,  
partecipa al Corso di Formazione "Una settimana da bio", organizzato dalla prof. Nicoletta Landsberger, presso il LITA di Segrate (MI), via fratelli Cervi 93, con una relazione sul tema: "Biomedicina, post-verità, democrazia".

10 Luglio 2019,  
partecipa al Corso di Formazione Professionale Continua, Master SGP Sapienza, "Parole che curano, parole che ammalano. Le responsabilità dell'informazione di fronte all'effetto placebo/nocebo, dalla relazione medico-paziente alla comunicazione online", Hotel Michelangelo, Milano, con un intervento su "La relazione medico-paziente nell'era delle terapie personalizzate".

14-16 Giugno 2019,  
è invitato a partecipare al convegno internazionale "Virology 7th European Seminars in Virology (EuSeV) 2019 Program. Vaccines and antibodies against viral infections", Congress Center, University of Padova, dove tiene la Keynote Lecture "Cognitive bases for vaccine hesitancy".

08 Giugno 2019,  
partecipa alla giornata formativa ECM "Le vaccinazioni nelle persone fragili", Casa Bonus Pastor, Via Aurelia, Roma, con un intervento su "Comunicazione ed esitanza prenatale".

23-25 Maggio 2019,  
su invito dell'Istituto Italiano di Cultura di Lubiana (Slovenia) e del Department of Infectious Diseases, University Medical Centre Ljubljana, tiene due lectures sulle origini neuroevolutive della esitanza vaccinale.

15-16 Maggio 2019,  
partecipa al convegno "Nuove Sfide e Opportunità Consolidate per l'Implementazione del Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2017-19 (III ED.)", Genova Hotel Bristol Palace, con un intervento su "Percezione delle vaccinazioni: l'esempio dell'anti-HPV".

20 Marzo 2019,  
partecipa a Roma al convegno AHEAD 2019\_Achieving Health Through Anti-infective Drugs. La prevenzione delle malattie infettive: determinanti per campagne vaccinali di successo, sezione Workstream 4: La prevenzione delle malattie infettive: determinanti per campagne vaccinali di successo, con un intervento su "Il profilo dell'esitante HPV".

08 Febbraio 2019,  
partecipa a Fano alla giornata formativa ECM VACCINI2019, sotto il

patrocinio della Società Italiana di Igiene, con un intervento su "Comunicazione dei vaccini: suggerimenti dal campo neuroevolutivo".

28 Novembre 2018,

Partecipa alla 2nd National Congress of the Italian Society for Virology One Virology One Health - Rome, November 28-30, 2018, dove tiene Keynote Lecture "Who's afraid of vaccines" presso l'Aula Magna della Sapienza Università di Roma.

16 Novembre 2018,

partecipa all'incontro "Forum 2018 Gli studenti incontrano il XXI secolo" organizzato dal MIUR - Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana Ufficio V Regione Toscana Consulta Provinciale degli Studenti di Firenze Parlamento Regionale degli Studenti della Toscana, in collaborazione con il Comune di Firenze, con un intervento su "Vaccini, fake news e evoluzione" presso il Liceo Castelnuovo di Firenze.

13 ottobre 2018,

partecipa al convegno "I vaccini nell'età adulta e a rischio", presso la Villa Aurelia, di Roma, con un intervento su "Due modelli d'esitanza vaccinale: genitori vs anziani".

22 Agosto 2018,

partecipa all'evento "Il mondo che cambia. 4 appuntamenti presso la sala del Consiglio Comunale di Cogne (AO)", dove tiene un seminario su "Post-verità, democrazia e scienza".

8 Giugno 2018,

partecipa al convegno "I vaccini e le vaccinazioni. Come, quando e perché" presso il Crowne Plaza a Padova, dove tiene un seminario su "Scienza e bufale".

8 Giugno 2018,

partecipa all'evento "Il Medico Social. Conoscere gli strumenti digitali per una corretta comunicazione vaccinale" presso l'Hotel Royal Carlton di Bologna, dove tiene un seminario su "*Vaccine hesitancy*: le nuove evidenze sulla sicurezza e i benefici delle vaccinazioni contro le ragioni della paura".

4 Giugno 2018,

partecipa al congresso "Io mi vaccino, io non posso, io non voglio" patrocinato dalla SItI Lazio, Istituto Superiore di Sanità, e Società Italiana di Diabetologia, tenutosi a Roma, presso l'Auditorium San Paolo, Ospedale Bambino Gesù, con un intervento su "Da Wakefield ai novax: come agiscono information disorder e bias cognitivi".

1 giugno 2018,

partecipa alla conferenza "Agenti biologici e vaccini: dalla variolizzazione ai vaccini a DNA", organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche Brescia, Auditorium "Angelo Pecorelli", interviene sul tema "Vaccine hesitancy e percezione del rischio: una spiegazione neuroevolutiva".

08 Maggio 2018,

all'interno delle attività del Piano Nazionale per L'eliminazione del Morbillo e della Rosolia Congenita, European Immunization Week Event, l'8 maggio 2018, partecipa all'incontro "Affrontare l'esitazione vaccinale in Italia: sfide, opportunità, strategie, soluzioni percorribili percorribili", presso il Ministero della Salute - Auditorium "Biagio D'Alba", Roma, con un intervento sul tema "Storia e nazionalità dell'esitazione vaccinale: un approccio neurocognitivo".

23 Aprile 2018,  
partecipa all'iniziativa "Science on Stage", presso il Foyer del Teatro Valle di Roma nell'ambito della prima edizione di "EUREKA! Roma 2018", promossa da Roma Capitale Assessorato alla Crescita Culturale, in collaborazione con la Fondazione Pasteur-Cenci Bolognetti e IBSA Foundation for Scientific Research, sul tema "Il sistema immunitario e i vaccini" con la Prof. Angela Santoni, Sapienza Università di Roma, interviene sul tema "Storia delle epidemie e la rilevanza dei vaccini".

20 Aprile 2018,  
partecipa al ciclo organizzato dall'Accademia dei Lincei e la Scuola Normale Superiore per la Scuola 2017-18 di incontri sul tema "Il sistema immunitario e i vaccini", presso la Scuola Normale Superiore- Aula Dini, Palazzo del Castelletto, Pisa, dove tiene un seminario su "Strumenti neurocognitivi per capire scienza e vaccini".

18 aprile 2018,  
Milano, Università Vita - Salute San Raffaele, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Aula Leonardo (DIBIT1), Seminario "Storia della medicina e (bio)etica della comunicazione scientifica".

6 Aprile 2018,  
partecipa come relatore all'incontro ADE sui Vaccini per studenti dei corsi di Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Aula A, "Storia dei movimenti novax: una spiegazione neuroevolutiva"-

16 Marzo 2018,  
interviene come relatore sul tema "Obbligo o raccomandazione? Vaccinazioni, contagio e confine" all'UniStem Day 2018, X anno, alla Sapienza Università di Roma, Aula Magna del Rettorato.

15 Febbraio 2018,  
interviene sul tema "Etica e deontologia della comunicazione scientifica" per il Corso FPC per giornalisti "Il valore del farmaco, il valore della cura", organizzato dalla SICS presso Palazzo Poli - Roma, Via Poli, 54.

12 Gennaio 2018,  
interviene sul tema "Tra obbligo e resistenze. Un approccio neuroevolutivo ai vaccini" al programma di formazione continua dell'Ordine dei giornalisti della Sardegna, seminario organizzato con l'Università di Cagliari dal titolo "Vax or no-Vax? That is the question. Comunicare con cura: il controverso caso dei vaccini, storia, filosofia, etica e cronaca di un dibattito aperto" presso l'Aula Magna Boscolo, Cittadella Universitaria di Monserrato, Sassari.

1 Dicembre 2017,  
come docente interviene sul tema "Tra obbligo e adesione: aspetti etici e giuridici delle politiche vaccinali" al "Corso di perfezionamento in Bioetica" AA 2017-2018 dell'Università di Padova diretto da C. Viafora, Dipartimento di Medicina Molecolare.

18 Novembre 2017,  
è invitato dalla sezione UAAR di Treviso il per un incontro sul tema "Chi ha paura dei vaccini? Storia, realtà, fantasie e timori dei vaccini", dove interviene con la relazione: "Vaccini, Post-verità, Democrazia".

5 Novembre 2017,  
è invitato a ERICE (TP), presso l'Ettore Majorana Foundation & Centre for Scientific Culture dalla Scuola Superiore di Epidemiologia e Medicina

Preventiva “Giuseppe D’Alessandro”, LI Corso, “Health Literacy, emotività ed evidenze scientifiche: gli elementi per una comunicazione efficace in sanità pubblica”, 5 - 9 NOVEMBRE 2017, dove tiene la Lettura Magistrale Introduttiva: “Valore della salute e della prevenzione nella popolazione italiana”.

18 Ottobre 2017,  
partecipa alla giornata “Incontro sulle Vaccinazioni” dell’Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma, presso l’Auditorium S. Paolo, con una relazione sul tema: “La paura della vaccinazione come sintomo di una crisi della fiducia: aspetti pediatrici”

1 Ottobre 2017,  
è invitato al Wired Next Fest Firenze e insieme al Prof. Roberto Burioni interviene presso il Salone dei Cinquecento di Palazzo Vecchio sul tema. “Un vaccino contro la disinformazione”.

29 Settembre 2017,  
è invitato al XIV Convegno Nazionale CICAP 2017 “Il valore dei fatti nell’era della post-verità”, presso il teatro Bonci di Cesena, dove interviene a un incontro dal titolo. “Chi ha paura dei vaccini?”

19 Settembre 2017,  
è invitato alla Annual Conference of the Australian Medical Association Queensland presso il Westin Excelsior di Roma, dove presenta la relazione: “The Neuro-Evolutionary Roots of Social Resistance to vaccination”.

8 Settembre 2017,  
è invitato presso la Regione Emilia-Romagna, Servizio Sanitario Regionale, Agenzia Sanitaria e Sociale, a partecipare al convegno “Chi ha paura dei vaccini? Filosofia, etica, comunicazione”  
Bologna, Auditorium Regione Emilia-Romagna, dove presenta la relazione: “Radici neuroevolutive delle paure verso i vaccini”

6 Luglio 2017,  
è invitato dal Rotary Club di Latina, presso l’Hotel Europa, e interviene sul tema “Vaccini, il loro uso, la loro storia ed evoluzione nel tempo.”

27 giugno 2017,  
è invitato al convegno “Il patto medico-paziente in onco-ematologia: la corretta informazione come valore e responsabilità”, all'interno del ciclo "La salute: un bene da difendere, un diritto da promuovere", presso l'Istituto Luigi Sturzo, Roma, e interviene sul tema: "Bioetica e neurofisiologia dell'alleanza terapeutica"

12 Giugno 2017,  
partecipa come relatore presso L'ACCADEMIA DELLE SCIENZE e l'ACCADEMIA DI MEDICINA DI TORINO, nell'ambito delle Settimane della Scienza, con un incontro sul tema “La parola tra medico e paziente, contro falsità e pseudoscienza”, presso l’Accademia di Medicina (Via Po 18), nel quale presenta la relazione: “Chi ha paura dei vaccini?”.

24 Maggio 2017,  
partecipa come relatore alla giornata studio sui vaccini “I Vaccini: impatto su salute e società” organizzata dall’ISTITUTO LOMBARDO. ACCADEMIA DI SCIENZE E LETTERE, con la relazione “Basi neuroevolutive dei timori verso i vaccini”, a cui hanno partecipato: Alberto Mantovani Humanitas University, - Milano Roberto Burioni Università Vita-Salute San Raffaele - Milano Silvio Beretta Presidente

Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere, organizzato e presieduto da Martino Bolognesi e Enrica Galli.

10 Maggio 2017,

è invitato dalla Scuola Internazionale Superiore Studi Avanzati (SISSA) di Trieste per un incontro organizzato all'interno del Master "Comunicazione della Scienza", per una relazione su "Vaccini: informare per vincere i pregiudizi", via Bonomea 265, Trieste - aula 128-129 primo piano - Ore 14.30-18.30.

9 Aprile 2017,

è invitato all'International Journalism Festival - Perugia- XII edizione, dove insieme a Ricardo Iacona e Roberto Burioni discute del tema: "L'importanza dei vaccini. Come superare disinformazione e paure", presso la Sala de Notari di Perugia.

8 Aprile 2017,

è invitato al "XVI CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI INFETTIVO-LOGIA PEDIATRICA (SITIP)", coordinato dall'Ospedale bambino Gesù a ROMA 6-8 Aprile 2017, dove presenta la relazione: "Il rifiuto delle vaccinazioni e l'obbligatorietà: il punto di vista storico."

7 Aprile 2017,

è invitato a partecipare come docente al " Corso di perfezionamento: benessere dell'animale da laboratorio ed animal care (Livello Base Roditori)" presso la Università Statale di Milano, Facoltà di Medicina Veterinaria, Via G. Celoria 10, Milano, dove presenta una relazione: "Storia della sperimentazione animale".

6 Aprile 2017,

è invitato come FINALISTA DEL PREMIO LETTERARIO GALILEO per la divulgazione scientifica (PADOVA) 2017, presso Sala Paladin a Palazzo Moroni, Padova, a presentare l'intervento per studenti e pubblico generale: "Resistenze sociali alle vaccinazioni".

5 Aprile 2017,

è invitato al Campus biomedico di Roma, presso la Sala Conferenze PRABB, nell'ambito della "Settimana della Storia 2017 | 3-7 aprile. Tavola rotonda: "Cosa ci insegnano i maestri? Alcuni casi emblematici di grandi scuole mediche e infermieristiche. Lo sviluppo integrale della persona umana", per una relazione su: "La lezione di Giuseppe Levi, intervento per incontro su Cosa ci insegnano i maestri?"

24 Marzo 2017,

è invitato dal "Foligno: Festa Scienza e Filosofia, VII Edizione. Anteprema", dove interviene sul tema: "La verità, vi prego, sui vaccini", presso Complesso Monumentale S. Niccolò, Spoleto; e presso l'Aula magna Istituto comprensivo "T. Valenti", Trevi.

21-22 Marzo 2017,

è invitato presso il Teatro Alcanices, Ginosola (Taranto) a tenere la relazione "I vaccini"; e presso l' Istituto Comprensivo L. Da Vinci , Complesso De Amicis, Montemesola (Taranto), per l'intervento: "I genitori che non vaccinano" .

18 Marzo 2017,

è invitato dalla Fondazione Zambon Open Education (Zoé), Corso Palladio 36, Vicenza, per la giornata "Alla scoperta dei vaccini", dove interviene con la relazione: "Le paure sui vaccini".

17 Marzo 2017,  
è invitato a partecipare all'UNISTEM DAYS dalla Università Statale di Milano, Aula Magna (Via Festa del Perdono, Milano), dove presenta la relazione: "Storia e ragioni neurocognitive dei movimenti antivaccinali".

9 Marzo 2017,  
è invitato dall'Istituto Italiano di Cultura di Vilnius, Lituania, dove presso l'Accademia delle Scienze Lituana tiene l'intervento: "Chi ha paura dei vaccini?".

31 Gennaio 2017,  
e' invitato presso "Immunology from concept and experiments to translation — CNRS UMR 5164" all'Université de Bordeaux, per presentare la relazione: "Recherches sur l'histoire de la vaccination tourangelle et sur les stratégies de communication des risques de la vaccination".

29 Novembre 2016,  
partecipa al "Symposium SHS Biomédicaments" presso l'Hôtel de Ville de Tours (France), COME AUTORE E CURATORE DELLA MOSTRA di oggetti e immagini sulla storia della vaccinazione "Exposition historiques: Les biomédicaments en région Centre-Val de Loire " e come AUTORE DI CONTENUTI E TESTI DEL VIDEO STORICO "L'histoire des biomédicaments en Région Centre-Val de Loire" , presentando inoltre il IL POSTER "Histoire de la perception sociale des vaccins. Le rôle du concept de risque et incertitude des innovations technologiques".

25 Novembre 2016,  
è invitato dalla FEDERAZIONE NAZIONALE MEDICI PEDIATRI, al Congresso interprovinciale (FIMP BOLZANO, FIMP COSENZA, FIMP TRENTO), al convegno "Uniti è meglio. Politica vaccinale", 24 - 27 Novembre 2016, Merano (Bolzano), e interviene con la relazione : " Rischio e decisione: suggerimenti per la comunicazione vaccinale".

5 Novembre 2016,  
è invitato dalla federazione nazionale dell'ordine dei medici (FNOMCEO) all'evento "Vaccinazioni tra scienza e pregiudizio", presso Associazione la Cometa, Como, e interviene con la relazione: "Rischio e decisione: suggerimenti per la comunicazione vaccinale".

4 Novembre 2016,  
è invitato come relatore all'ECM "Comunicazione per la salute. Vaccinazioni: ampliare gli orizzonti della comunicazione", presso il teatro la fortuna - Fano, e presenta la relazione: "Vaccini: una visione antropologica".

10 Ottobre 2016,  
è invitato al Convegno Nazionale AISAL, "Modelli animali e modelli alternativi: quale futuro per la ricerca?". Centro Congressi Frentani, Roma, dove interviene con la relazione: "Sperimentazione, storia, comunicazione: indicazioni per il prossimo futuro".

1 Ottobre 2016,  
Nòva - Open Innovation Days & Sole24Ore. Speakers' Corner, piazza Garzerie (ore 16.00), Padova. Chi ha paura dei vaccini?, introduce Francesca Cerati (Nòva24).

1 Ottobre 2016,  
Festival Internazionale di Ferrara. Ridotto del Teatro (Ore 11:00).

Intervento: "Pillole amare. Innovazioni mediche tra business e salute", con Giuseppe Ippolito (Istituto Lazzaro Spallanzani), Rohit Malpani (Medici Senza Frontiere), Michele Uda (Dir. Assogenerici).

24 Settembre 2016,

è invitato dall'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento, al convegno "Vaccinazioni 2016. Il valore delle vaccinazioni e nuove opportunità di salute", presso la Sala della Federazione Trentina della Cooperazione, Via G. Segantini 10, Trento, e interviene con la relazione: "I movimenti antivaccinali: storia e strategie cognitive a confronto" .

1 Settembre 2016,

partecipa al "Le Studium - Thursday" presso l'Arcade Institute 8 Place de la Monnaie Tournais, Tours (France), con l'intervento: "The roots of the 1st international biopharmaceutical production in the Region Centre & the social resistance against vaccination: few suggestions from history".

31 Maggio 2016

HUNTINGTON'S DAYS 2016 & Italia unita per la Scienza. Evento: L'Huntington.i giovani e il Web. l'importanza di una corretta informazione sulle malattie genetiche. Milano, via del Laghetto 2. Intervento: "La disinformazione scientifica".

25 Giugno 2016,

è invitato dalla federazione nazionale dei medici (FNOMCEO) a partecipare al convegno NAZIONALE FNOMCEO "Vaccinazioni Oggi", Residenza di Ripetta - Roma, e interviene con la relazione: "Rischio e Decisione. I suggerimenti delle neuroscienze e dell'economia comportamentale per la comunicazione vaccinale". Intervengono: Rino Rappuoli, Giovanni Rezza, Pierluigi Lopalco, Sergio Abbrignani, e Roberta Chersevani.

19 Maggio 2016,

è invitato a partecipare a "Bologna Medicina: Festa della Scienza Medica - II Edizione", e interviene con la relazione: "Eradicazione del vaiolo e altri vaccini", presso la Sala di Re Enzo.

16 Aprile 2016,

Foligno: Festa Scienza e Filosofia, VI Edizione. OGM e sperimentazione animale (Teatro San Carlo - Sala Battenti); Verità e bugie che circolano in rete: il caso dei vaccini (Palazzo Trinci - Aula Didattica).

7 Aprile 2016,

partecipa al convegno "LE STUDIUM Thursday Biomédicaments", organizzato dall'Université d'Orléan, France, con l'intervento: "The evolution of oncological paradigm. Implications for cancer therapy"

21 Marzo 2016,

all'interno del progetto "Sciences Humaines et Sociales, programme ARD 2020: Biomédicaments (Région Centre-Val de Loire CESR and VALLOREM)", partecipa alla - 7<sup>ème</sup> réunion plénière. I.A.S., Orleans & Tours, France, University François-Rabelais of Tours - France, con la relazione: "Avancement des recherches sur l'histoire de la vaccination entre Rome et Tours et sur les stratégies de communication des risques de la vaccination."

11 marzo 2016,

è invitato a partecipare come docente al "Corso di Perfezionamento - Livello Avanzato", della Facoltà di Medicina Veterinaria (Aula 10),

Università degli Studi di Milano intitolato "Benessere dell'animale da laboratorio e animal care", con una relazione "Storia della Medicina degli Animali da Laboratorio"

18 Dicembre 2015,

l'interno del progetto "Sciences Humaines et Sociales, programme ARD 2020: Biomédicaments (Région Centre-Val de Loire CESR and VALLOREM)", 6ème réunion plénière. Faculté de Droit, Economie, et Sciences Sociales, (salle B112), University François-Rabelais of Tours - France, interviene con la relazione: "L'acceptabilité et la perception du risque del'innovation biomédicale: une approche historique".

17-18 Novembre 2015,

è invitato a presiedere una sessione del convegno « La médecine face au droit: grossesses et légitimités sous l'Ancien Régime», colloque organisé par Concetta Pennuto & soutenu par le projet Juslittera. CHRU «Clocheville», Amphithéâtre George Sand, Tours - France. Matinée - Séance présidée par Andrea Grignolio

1 Ottobre 2015,

è invitato al "4th International Congress of the Basel Declaration Society. Research on animals in the frontline: Transparency and public engagement", presso l'ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI - Sapienza Università di Roma, Senato italiano (Palazzo Giustiniani), e interviene con la relazione: "Animal testing: A Historical Perspective".

18 Giugno 2015,

è invitato al "Il Congresso nazionale Spera-Sperimentare per curare. Conoscere e comunicare i valori della ricerca: il caso degli animali modello per la ricerca biomedica" presso la Sapienza Università di Roma, dove interviene con la relazione "I recenti studi sulle "credenze" verso i vaccini".

16 Maggio 2015,

partecipa insieme a Elena Cattaneo, Mario Stefanini e Antonio Musarò, alla Lecce Festa della Scienza VI Edizione, "Scienza, Politica e Società. Il valore della conoscenza e della comunicazione", con le relazioni: "La comunicazione della scienza nel Paese della pseudo-scienza" (Liceo Capece, Maglie, Lecce); e "Scienza e Democrazia: fatti, trasparenza e condivisione" (Castello di Andrano, Lecce).

14 Novembre 2014,

fa un intervento su "Degeneracy as a vaccine and pharmaceutical design strategy" all'interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

10 Novembre 2014,

introduce e coordina l'intervento "Le Cellule Staminali, Oggi. Ricerca, Terapie, Futuro" della Prof. Renee A. Reijo Pera, Montana State University, organizzato dalla Fondazione Sigma-Tau presso la Sala Conferenze Biblioteca Nazionale Centrale, Roma.

6 Ottobre 2014,

è invitato a tenere un intervento insieme a Elena Cattaneo presso "Seminari del Corso di Bioetica. A.A. 2014-2015" promossi da Anna Rollier e Maria Antonella Piga. Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze biomediche per la salute (Aula Magna), sul tema "Il dilagare di atteggiamenti antiscientifici nella società italiana: cause e possibili rimedi "

20-23 Giugno 2014,

è invitato al convegno "RaAM 10 conference: Metaphor in

Communication, Science and Education”, presso l’Università di Cagliari, dove interviene con la relazione: “Systems Biology: old metaphors, new tools”.

5 Aprile 2014,

è invitato al “Third World Congress for Freedom of Scientific Research: Bridging the Gap between Science and Politics”, dove interviene con la relazione: “The influence of some relativist ideas on antiscientific behaviours”, presso la Sala del Campidoglio, Roma.

13 Marzo 2014,

interviene con la relazione: “Giuseppe Levi e il laboratorio torinese dei tre allievi Nobel. Riflessioni su una scuola d'eccellenza,” all’interno del ciclo Incontri Club Storia della Scienza, presso l’Università Campus Bio-Medico di Roma.

10 Febbraio 2014,

è relatore della conferenza “Gas e radio in trincea. Due percorsi di sviluppo dell’industria bellica”, a Bologna, presso Palazzo Pepoli, per la Serie di incontri nazionali su “Art. 9 della Costituzione”, Promossi dalla Direzione Ordinamenti del MIUR, insieme con la Fondazione Benetton e il MIBAC-Direzione per la valorizzazione, e con la collaborazione di RaiEdu.

24 Febbraio 2013,

fa un intervento su “Theories of Aging and Evolution in the XX Century” all’interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

24 Settembre 2012,

fa un intervento su “The Latest Theories of Aging” all’interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

6 Giugno 2012,

fa un intervento su “History of Modern Theories of Aging” all’interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

13 Dicembre 2011,

fa un intervento su “The Reappraisal of Immune Self: the Hypothesis of 'Liquid Self' ” all’interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

13 Gennaio 2011,

fa un intervento su “L'evoluzione del concetto di self/nonselself dalle origini sino alle recenti sfide” all’interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

14 Giugno 2010,

fa un intervento su “History of the Clonal Selection Theory” all’interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

28 Maggio 2010,

con Carlo Ginzburg discute il tema “Scuola ed eccellenza”, con un intervento su “Giuseppe Levi e la scuola torinese dei Nobel” presso l’Auditorium Parco della Musica di Roma, Sala Teatro Studio.

8-10 Maggio 2009,  
partecipa alla conferenza "Conceptualizing Interfaces between the Sciences, Literature and the Humanities: Travelling Concepts, Metaphors and Narratives?", University of Heidelberg, con un intervento su "The Notion of Information in Immunology in the Mid-20th-Century".

2 Luglio 2009,  
Docente presso la Summer School "Interfacing Science and Humanities" organizzata dall'Università di Bologna dal 20-06-2009 al -07-2009, tenendo il 2 luglio una PLENARY LECTURE sul tema "Code and Degeneracy".

12 Maggio 2008,  
partecipa allo European Thematic Network "ORIGINS as a Paradigm in the Sciences and in the Humanities", Università di Ferrara, presentando un intervento con Vita Fortunati dal titolo: "The Biological and Cultural Background of Samuel Butler's Theory of Memory"

16-17 Maggio 2008,  
partecipa al meeting "Acume 2 General Meeting", Hotel Ambasciatori di Rimini. Titolo intervento: "Molecular biology on stage\_session 5, Science and the General Public".

26 Maggio 2008,  
partecipa ai "Seminari del dottorato di Medicina Molecolare. Giornate milanesi di Immunologia: Burnet e il grande decennio dell'immunologia", Università degli Studi di Milano. Titolo: "Le origini della teoria della selezione clonale".

16-17 Ottobre 2008,  
partecipa alla conferenza "Living texts: Interdisciplinary approaches and methodological commonalities in biology and textual analysis", e-Science Institute di Edinburgh (UK), presentando un intervento con Paolo Tieri (Università di Bologna) dal titolo: "Protocols, bow ties and the Immune System".

11 Maggio 2007,  
fa un intervento su "The Evolution of Evolutionary Models: A historical and epistemological overview of theories and explanations of biological adaptive mechanisms", all'interno del ciclo CIG Seminars organizzati dal Dipartimento di Patologia Sperimentale, Università di Bologna.

22-23 Settembre 2007,  
partecipa al workshop "New horizons in science and humanities learning: Defining targets, content, and formats" con un intervento intitolato: "How History of Medicine and Darwinian Thinking can Improve the Teaching and Epistemological Understanding of Medicine", Università di Bologna.

10 e 11 Dicembre 2007,  
partecipa al workshop "Decoding the Origins" presso l'University of Warwick (UK). Titolo intervento: "Utopians towards the origin of life: Viruses and the early theories on Panspermia."

6 Maggio 2005,  
nell'ambito di un ciclo di incontri (Teleology Workshop) curati dal dipartimento di filosofia della Boston University tiene una conferenza sul tema "The Aristotelian Legacy in Interpreting the DNA Code".

14 Luglio 2005,

International Society for the History, Philosophy, and Social Studies of Biology (Guelph, Ontario, Canada), talk "Historical Reassessment of the Theoretical Genesis of Clonal Selection Theory".

14 Novembre 2005,  
46° ciclo dei Boston Colloquium for Philosophy of Science della Boston University, talk "Informational Models in 1950s Selective Theories of Antibody Formation". Moderatore: Alfred I. Tauber (Boston University), commentatore: Scott Podolsky (Harvard University).

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI –  
PREMI E RICONOSCIMENTI

**Ha conseguito nel 2017 l'Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore Associato (II fascia) nel SSD bibliometrico Storia della Medicina e Bioetica (MED/02), afferente al Settore concorsuale Patologia Generale e Clinica (06/A2).**

Il libro *Chi ha paura dei vaccini?*

Finalista del [Premio Nazionale di Divulgazione Scientifica](#) 2016 (2° classificato, area B), Ass. Naz. Libro/CNR, Roma

Finalista [Premio Letterario Galileo per Divulgazione Scientifica](#) 2017 (3° class. in finale, 1° class. nei voti della Giuria d'esperti), Padova.

È stato tradotto in INGLESE per l'editore Springer, in SLOVENO per l'editore Zalozba \*/cf. (2018), in RUSSO per l'editore Bombora/Eksmo (2021), in ESTONE per l'editore Argo (2021).

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno  
ecc.*

**Giornalismo scientifico (parziale)**

Da dicembre 2020 a marzo 2021,  
è co-autore e protagonista della serie "[Pillole di vaccino](#)" su SkyTG24.

Scrive di storia della medicina, bioetica e scienza su [La Repubblica](#) ([1](#), [2](#), [3](#), [4](#), [5](#)), il [Messaggero](#), e [La Stampa](#) ([1](#), [2](#), [3](#)) e occasionalmente su altri quotidiani ([Domenica Sole24Ore](#), [2](#); [Corriere della Sera](#)) e riviste ([Wired](#), [2](#)).

Grignolio A., *Perché in Austria e Germania c'è più resistenza al vaccino?*, Corriere della Sera, 9 Dicembre 2021.

Elisabetta Muritti (intervista di), *Effetto Carrozzone*. D di Repubblica, 23/01/2021, p. 31.

Sivlia Truzzi (intervista di), *E' sempre caccia all'untore*. Il Fatto Quotidiano, 25/02/2020, p. 6.

Grignolio A., Cattaneo E., *La scienza in diretta vittima del tifo social. Pandemia e Infodemia*. SOLE24ORE, (Domenica del), 2020/06/28, p. 8.

Grignolio A., *Coronavirus, non serve la coercizione per contrastarlo*. Wired, 19/04/2020

Cattaneo E., Ferrera M., Grignolio A., Muzi Falconi M., *Competenze sotto attacco*. SOLE24ORE (Domenica del), p. 21, 27 maggio 2019.

Cattaneo E, Grignolio A, *La bussola del cervello: solo la conoscenza può evitare le paure*. IL MESSAGGERO, 22 Dic. 2018, p. 1

Grignolio A, *Omeopatia, i perché di un successo*. LA REPUBBLICA, p. 54, 25 Settembre 2018.

Gianluca Mezzofiore (interviewed by), *Why Italy's U-turn on mandatory vaccination shocks the scientific community*, CNN, 07 Ago 2018.

Chris Harris & Lillo Montalto Monella (interviewed by), *Why are so many*

*Italians against vaccines?*, EURONEWS, 13 Ago 2018.

Ian Birrell (interviewed by), *How the British doctor struck off for linking autism to a measles jab exported his dangerous ideas*, DAILY MAIL, 21 Lug 2018.

*Why is Italy the anti-vaccination capital of Europe*, THE WEEK, 13 Lug 2018.

Grignolio A, *Pomodoro con superpoteri*. IL SOLE 24 ORE (Domenica del), p. 29, 13 Maggio 2018.

Grignolio A, *Il tempo nella relazione medico-paziente*. LA REPUBBLICA (online), 2 Maggio 2018.

Cattaneo E, Grignolio A, *Scienziati che spiegano la scienza*. IL SOLE 24 ORE (Domenica del), p. 21, 17 Aprile, 2018.

Grignolio A, *Dalle staminali agli Ogm. I paradossi legislativi che ostacolano la ricerca*. IL SOLE 24 ORE (Domenica del), p. 21, 17 Aprile, 2018.

Grignolio A, *Acqua suprema e vigneti potenziati* (Lettera al Direttore). LA STAMPA, p. 26, 31 Marzo 2018.

John T, *Italy's Populists Use Vaccine Skepticism to Get Out the Vote* (interview), TIME, Feb 28<sup>th</sup> 2018.

Grignolio A, *Bioetica. Il corpo e l'autorità*. LA REPUBBLICA, p. 65, 27 Febbraio 2018.

Grignolio A, *Vaccini e anticorpi per trasformare un vecchio killer in malattia cronica*, LA STAMPA, 20 Dicembre 2017.

Grignolio A, *Il Balzan premia l'immunoterapia: il più longevo e visionario ramo dell'immunologia*. LA REPUBBLICA (online), 15 Novembre 2017.

Grignolio A, *Il potere terapeutico della relazione*. LA REPUBBLICA, 11 novembre 2017.

Grignolio A, *Nel nome del figlio*. Wired, n.82, Autunno 2017, pp. 159-163.

Grignolio A, *Danni da vaccini, i giudici della Corte Ue e la Scienza*. LA REPUBBLICA (online), 22 Giu. 2017.

Burioni R, Grignolio A, *L'ordine punisca severamente i medici antivaccinisti*, CORRIERE DELLA SERA, 5 Apr. 2017.

Grignolio A, *I rischi della disinformazione*. LA VERITÀ (int. Alessandro Milan), 21 Apr. 2017.

Grignolio A, *Come nasce l'antivaccinista*. IL FOGLIO, 22 Mar. 2017.

Grignolio A, *In cerca di regole fondate sui fatti*. IL SOLE 24 ORE, p. 35, 18 Dic. 2016.

Grignolio A, *La lezione dell'incubo talidomide*. LA REPUBBLICA, p. 37, 9 Feb. 2016.

Grignolio A, *Vaccini. Massacrati dai talebani in Pakistan. Storie di medici e delle sfide per immunizzare le popolazioni a rischio*. LA REPUBBLICA, p. 32, 20 Set. 2016.

Grignolio A, *Animali fuori dalla costituzione*. IL SOLE 24 ORE, p. 23, 4 Gen. 2015.

Grignolio A, *La grande cospirazione esiste, ma è quella contro ragione*. LA STAMPA, p. 22, 25 Feb., 2015.

Grignolio A, *Giù le mani dalla mia scheda, c'e' scritto il futuro*. LA REPUBBLICA, 15 Dic. 2015.

Grignolio A, *Tre secoli di accuse mai dimostrate*. LA REPUBBLICA, 24 Nov. 2015.

Grignolio A, *Con gli Ogm si salta nel futuro, e l'Italia può essere tra i big*. LA STAMPA, 1 Lug. 2015.

Grignolio A, *I test all'aperto' svolta sugli Ogm*. LA STAMPA, 20 Mag. 2015.

Grignolio A, *La truffa c'e' anche in laboratorio ma alla fine i 'cattivi' perdono*. LA STAMPA, 1 Apr. 2015.

Grignolio A, *La crociata contro i vaccini*, CORRIERE DELLA SERA (La Lettura), 27 Gen. 2013.

Grignolio A., [Storie sui vaccini. Dalle epidemie del passato alle bufale in rete](#). Serie: [I ragazzi di Pasteur](#) —IBSA Foundation for Scientific Research & Istituto Pasteur Italia - Fondazione Cenci Bolognetti. Roma, Carocci Editore, 2018 ([scaricabile online](#)).

Andrea Grignolio, Federico Taddia, [Perché si dice 33?](#), Collana Teste Toste (Premio Andersen 2013 come miglior collana di divulgazione). Editoriale Scienza, Trieste, 2017 (traduz, spagnola, ed. Santillana 2021 e cinese, ed. Zhejiang 2021).

DA GIUGNO 2013-2015

COLLABORA COME AUTORE PER RAI SCUOLA (RAI EDU) E DA MAGGIO 2014 COME CONSULENTE SCIENTIFICO DELLA PIATTAFORMA RAI CULTURA PER IL PROGRAMMA TV NAUTILUS SCIENZA.

NEL 2014,

HA SCRITTO PER [EUROSTEMCELL](#)

2013 GENNAIO,

SCRIVE E PRESENTA 4 PUNTATE SU RADIO RAI3 INTITOLATE "[FELICITÀ È SALUTE](#)", PER IL CICLO DI TRASMISSIONI PASSIONI.

DA DICEMBRE 2013 - 2017,

HA FATTO PARTE DELLO [STAFF](#) DELL'UFFICIO SENATO DELLA SENATRICE A VITA, PROF.SSA ELENA CATTANEO.

NEL 2013 E 2014,

HA ORGANIZZATO LA SEZIONE DEL "[CAFFÈ SCIENTIFICO](#)" DEL FESTIVAL DELLA SCIENZA DI ROMA ALL'AUDITORIUM PARCO DELLA MUSICA.

2012 FEBBRAIO,

SCRIVE E PRESENTA 4 PUNTATE SU RADIO RAI3 INTITOLATE "[MALATTIE LETTERARIE. UN PERCORSO TRA MEDICINA E NARRATIVA](#)" PER IL CICLO DI TRASMISSIONI PASSIONI.

2010 MAGGIO 28,

INSIEME A CARLO GINZBURG DISCUTE CON I RAGAZZI DI ALCUNI LICEI ROMANI IL TEMA "[SCUOLA ED ECCELLENZA](#)", CON UN INTERVENTO SU "GIUSEPPE LEVI E LA SCUOLA TORINESE DEI TRE ALLIEVI NOBEL" PRESSO L'AUDITORIUM PARCO DELLA MUSICA DI ROMA (TEATRO STUDIO).

2010 DICEMBRE- 2011 GENNAIO,

SCRIVE E PRESENTA 4 PUNTATE SU RADIO RAI3 INTITOLATE "[TERZA VITA. PER UNA STORIA DELLA VECCHIAIA E DELLA LONGEVITÀ](#)" PER IL CICLO DI TRASMISSIONI PASSIONI, RAI RADIO3

DA APRILE A GIUGNO 2008,

HA PARTECIPATO ALLE 10 PUNTATE DEL PROGRAMMA TELEVISIVO CONDOTTO DA GIOVANNA ZUCCONI SU RAI3 , [GARGANTUA](#), INTERVENENDO SU TEMI LEGATI ALLA SCIENZA.

DAL 21 APRILE AL 2 MAGGIO 2003,

IN COLLABORAZIONE CON GILBERTO CORBELLINI, SCRIVE E CONDUCE [10 PUNTATE](#) RADIOFONICHE:

["LA MATERIA DELLA VITA. 50 ANNI DI DNA"](#), GLI SPECIALI DI RADIO3SCIENZA, 3 CANALE RADIO RAI.

2001-2003,

COLLABORAZIONE CON LA TRASMISSIONE FAHRENHEIT DEL 3° CANALE RADIO RAI, PROPONENDO E CONDUCENDO SALTUARIAMENTE SERVIZI DI APPROFONDIMENTO SCIENTIFICA.

**AUTORE, ADATTATORE, TRADUTTORE (MATR. SIAE 171055) DEI SEGUENTI TESTI**

**TEATRALI DI DIVULGAZIONE SCIENTIFICA:**

LUGLIO 2010,

INSIEME A VALERIA PATERA, HA SCRITTO LA PIÈCE TEATRALE [LE PAROLE DI RITA. BASATA SULLA VITA, L'AUTOBIOGRAFIA E LE LETTERE DEL PREMIO NOBEL PER LA MEDICINA RITA LEVI-MONTALCINI](#), CON PROTAGONISTA ANNA BONAIUTO. OLTRE A ESSERE PROIETTATO IN SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE PER AVVICINARE GLI STUDENTI AL LATO UMANO E SCIENTIFICO DELLA CELEBRE SCIENZIATA ITALIANA, LO SPETTACOLO È STATO RAPPRESENTATO NEL 2013 IN [DIRETTA NAZIONALE SU RADIORAI 3](#) E ALL'ISTITUTO DI CULTURA ITALIANA DI TIRANA (AL), NEL 2010 A BERGAMO SCIENZA, E AL [PICCOLO TEATRO DI MILANO](#) DAL 20 APRILE AL 24 APRILE 2016.

GIUGNO 2009,

TRADUCE E ADATTA LA PIÈCE TEATRALE **IL DESIDERIO DI CONOSCERE. LA STORIA DI BARBARA McCLINTOCK, BASATA SULLA VITA DEL PREMIO NOBEL PER LA MEDICINA.**

[FINANZIATO](#) DALL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, LO SPETTACOLO È STATO OSPITATO IN ALCUNE SCUOLE MEDIE E ISTITUTI TECNICI (AGRARI) DELLA CAPITALE COME PROMOZIONE DEL RAPPORTO TRA DONNE E SCIENZA E NEL 2009 HA VINTO IL BANDO DEL COMUNE DI ROMA PER LA "DRAMMATURGIA CONTEMPORANEA" ([APPR. DET. DIR. 2152 DEL 22/7/09](#)) CON IL QUALE È STATO ORGANIZZATO UN CICLO DI SEMINARI PER GLI STUDENTI DEL DAMS DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della L. 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto ai sensi del D.Lgs. 101/2018, e del GDPR (Regolamento UE 2016/679 art. 13, e novellato dal 25 Maggio 2018).

DICEMBRE 2022

