

ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/A2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/02 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Medicina Molecolare DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2327/2020 DEL 22.09.2020

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: SIRGIOVANNI Elisabetta

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

presa d'atto dei titoli – es. dottorato, specializzazione, attività didattica, etc – per i quali sia stata presentata idonea documentazione.

Si prende atto dei seguenti titoli, autocertificati o per i quali è stata presentata idonea certificazione a norma di legge e del bando e dichiarati VALUTABILI:

ASN	2020	MUR	Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), II Fascia, Settore Concorsuale 06/A2-MED/02 Storia della medicina e bioetica ASN 2018/Terzo quadrimestre
PhD	2009	Università Degli Studi di Siena	Dottorato di Ricerca in "Scienze Cognitive", Scuola di Dottorato in Informatica, Logica matematica e Scienze Cognitive (con borsa di studio). Tesi: <i>Verso una tassonomia psichiatrica alternativa. La classificazione dei disturbi mentali da una prospettiva cognitiva della mente.</i> Voto: Ottimo
MASTER LIVELLO II	2006	Università Degli Studi di Siena	Master Scientifico-culturale di II livello in "Scienze Cognitive".
LAUREA SPECIALISTICA	2005	Sapienza Università di Roma	Laurea Specialistica in "Teorie e tecniche della conoscenza" (LS/17 Filosofia e Storia della scienza), Tesi in Logica: <i>Razionalità senza ragione. Il problema della razionalità umana tra filosofia e psicologia cognitiva.</i> Votazione: 110/110 con lode
LAUREA TRIENNALE	2002	Sapienza Università di Roma	Laurea Triennale in "Teorie e Tecniche della conoscenza" (L/19 Filosofia), Tesi in Filosofia del Linguaggio: <i>La teoria degli atti linguistici. Austin e Searl.</i> Votazione: 110/110 con lode
	2014-2017	City University of New York	CITI certification for <i>research with human subjects</i> : Graduate Students and Postdoctoral Scholars
	2013	Scuola di Studi Superiori Avanzati (SISSA), Trieste	Scuola Estiva di <i>Neuroetica</i> (vincitrice di borsa di studio)
	2012	BIOM Società Italiana di Storia, Filosofia e Studi Sociali della Biologia e della Medicina, presso Nettuno (RM)	Scuola di <i>Filosofia e Storia della Biologia e della Medicina "Il corpo e il piacere"</i>
	2011	BID Project, SISSA and ESConet, Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, SISSA, Trieste	<i>Neuroscience Communication</i> (vincitrice di borsa di studio)
	2010	European Contract BID SISSA, Warsaw (Poland)	<i>Brains in dialogue on Deep Brain Stimulation</i> (vincitrice di borsa di studio)
	2003	Società Italiana di Logica e Filosofia della Scienza,	Scuola Estiva in <i>Fisica e Psicologia</i>

		Università di Bologna e di Urbino, Cesena	
	01/09/2018 31/08/2021	Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Medicina Molecolare	Ricercatore a tempo determinato di Tipo A, SSD MED/02 Programma di ricerca: <i>Implicazioni medico-epistemologiche e bioetiche dell'approccio evolucionistico alla tassonomia ed eziologia delle malattie mentali.</i>
	01/06/2018 30/06/2018	Sapienza Università di Roma, Dip. di Biologia Ambientale	Collaboratore esterno Progetto: <i>Analisi degli aspetti neuroetici riguardanti il concetto etico di responsabilità nell'ambito della ricerca scientifica e dell'innovazione.</i> Supervisore: Prof. G. Destrobisol
	15/09/2016 15/07/2017	New York University (USA), Center for Bioethics	Fulbright Research Scholar Project: <i>Examining moral responsibility from a neuroethical perspective.</i> Advisor: Prof. M.S. Liao
	01/06/2016 16/07/2016	Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche	Collaboratore Coordinato e Continuativo, SSD MED/02 Progetto: <i>Studio della percezione e della discussione sui disturbi mentali nell'ambito delle dottrine eugenetiche.</i> Responsabile scientifico: Prof. V. Gazzaniga
	01/02/2015 31/01/2016	Sapienza Università di Roma, Dip. di Medicina Molecolare	Assegno di Ricerca, ex legge 240/2010, SSD MED/02 Progetto: <i>Dopo il DSM. Il concetto di malattia mentale tra psichiatria biologico-molecolare, neuroscienze cognitive e neuroetica clinica</i>
	13/09/2014 11/12/2014	City University of New York (USA), Dept. of Philosophy	CNR Short Term Mobility Visiting Scholar Project: <i>Moral emotions, consciousness and responsibility: a neuroethical analysis.</i> Advisor: Prof. J. Prinz
	11/08/2012 25/08/2012	Oxford University (UK), Dept. of History	Visiting Scholar Project: <i>Ethical and epistemological issues related to evolutionary neuroscience and psychiatry</i>
	10/03/2011 25/01/2015	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Tecnologie Biomediche, Istituto di Studi Giuridici Internazionali, Commessa di Etica della ricerca, bioetica, biodiritto e biopolitica, Roma	Assegno di Ricerca (con due rinnovi, per un tot. di n. 3 assegni annuali), ex legge 449/1997, SSD MED/02 Progetto: <i>Profili bioetici della biomedicina e in particolare delle neuroscienze cognitive e della neurogenetica.</i> Responsabile: Dott. C. Caporale
	10/01/2007 10/04/2007	University of Birmingham (UK), Dept. of Philosophy	Honorary Research Associate
	01/09/2019 in corso	Sapienza Università di Roma	Coordinatrice corso integrato di Metodologia Medico-Scientifica di Base, I anno, I sem., CLM Medicina e Chirurgia "B"
	15/04/2019 15/08/2019	Sapienza Università di Roma	Membro della Commissione didattica, CLM Medicina e Chirurgia "B"
	2018-2019	Sapienza Università di Roma	Supporto al coordinamento (Prof. M. Conforti) del corso integrato Metodologia Medico-Scientifica di Base, I anno, I sem., CLM Medicina e Chirurgia "B"
	15/09/2017 15/08/2018	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma	Membro della Segreteria Scientifica in qualità di <i>esperto ad acta</i> della Commissione per l'Etica della Ricerca e la Bioetica del CNR in materia di etica delle neuroscienze

	01/12/2017 31/12/2017	Istituto Italiano di Antropologia, Roma	Collaboratrice per raccolta di materiale bibliografico e stesura di documentazione sul tema della Responsible Research and Innovation
	30/11/2015 29/11/2018	City University of New York (USA)	Co-PI with Prof. J. Prinz, Experimental Project: <i>Complex Emotions and Responsibility</i>
	10/09/2016 18- 21/04/2017	Fulbright Program, Minneapolis USA Fulbright Program, New York, USA	Selected discussant (among Fulbright Scholars) for roundtables with World Leaders. Meetings attended: Fulbright Enrichment Seminar on Food Sustainability, Minneapolis (2017, April, 18th-21st); Fulbright Seminar on Anti-Terrorism, United Nations, NY (2017, April 7th); Roundtable on Building a Better Business: Ethics, Governance & Preventing Misconduct, at International House, New York (2017, March 24th); Roundtable on Current International Politics with Congressman Hon. Frank Guarini, at Guarini & Guarini Office, Jersey City (2017, Jan 26th); Roundtable on U.S. Presidential Elections with Pollster Mr. John Zogby, at the Institute for Public Knowledge of New York University, New York (2016, Oct 10th)
	01/01/2015 31/02/2015	Fondazione Santa Lucia, Laboratorio di Neuroscienze cognitive e Sociali	Trainee
	13/09/2014 11/12/2014	City University of New York, Experimental Philosophy Lab	Trainee
	10/03/2011 25/01/2015	Consiglio Nazionale delle Ricerche, ITB e ISGI, Roma	Membro della Segreteria Scientifica della Commissione per l'Etica della Ricerca e la Bioetica del CNR
	10/03/2011 25/01/2015	Consiglio Nazionale delle Ricerche, ITB e ISGI, Rom	Supporto alla Dott.ssa Cinzia Caporale, membro del Comitato Nazionale per la Bioetica (CNB) della Presidenza del Consiglio dei Ministri, per la realizzazione di approfondimenti specifici e sviluppo di note in tema di autismo, interfaccia uomo-macchina, malattie degenerative, neuropolitica, cognizione animale, potenziamento farmacologico e potenziamento in ambito militare, al fine di elaborazione di pareri in lavorazione dal CNB
	30/05/2014 29/05/2016	Sapienza Università di Roma, Dip. Medicina Molecolare, Consiglio Nazionale delle Ricerche, ITB, Roma	Coordinatrice nell'ambito della Convenzione attuativa CNR-Sapienza, ricerca in materia di neuroetica
	2013-2016	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma	Responsabile segreteria scientifica del Progetto Premiale MIUR cd. 7%: <i>L'Amministrazione della giustizia in Italia: il caso della neurogenetica e delle neuroscienze</i> , con sei istituti CNR, Sapienza e partner istituzionali
	16/06/2014 15/09/2014	Fondazione Santa Lucia, Laboratorio di	Trainee

		Neuroscienze cognitive e Sociali	
	2011-2012	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma	Membro della segreteria scientifica per collaborazione Commessa di Bioetica dell'ISGI-CNR e il Committee on Freedom and Responsibility in the conduct of Science (CFRS) of the International Council for Science (ICSU)
	10/05/2011 04/10/2011	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Studi Giuridici Internazionali, Roma	Membro della segreteria scientifica (in lingua inglese) per collaborazione tra Modulo di Bioetica, etica della ricerca e diritto dell'ISGI-CNR con l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini, il Ministero dell'Interno e l'Ambasciata USA su <i>Cross-jurisdictional e social aspects of biometrics</i>
	20/04/2011 20/06/2011	Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA) Laboratorio Interdisciplinare per le Scienze Naturali e Umanistiche, Trieste	Collaboratrice, per redazione contenuti mostra espositiva dal titolo <i>Passioni</i> , Dir. Prof. S. Canali
	01/02/2007 01/03/2007	Queen Elizabeth Psychiatric Hospital, Birmingham (UK)	Osservazione clinica psichiatrica, a cadenza bisettimanale Prof. F. Oyeboode
	2018-9, 2019-20, 2020-21	Sapienza Università di Roma	Instructor, Course of Bioethics (in English), Programme in Bioinformatics, III year, I semester, 48 hours
	2019-20, 2020-21	Sapienza Università di Roma	Docente, Corsi di Storia della Medicina I e II, nel Corso integrato di Metodologia Medico-Scientifica di Base, I anno, I e II sem., Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "B", 36 ore
	2019-20, 2020-21	Sapienza Università di Roma	Docente, Corso di Bioetica, nel Corso integrato di Metodologia Medico-Scientifica Clinica, III anno, I sem., Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "B", 12 ore
	2018-19	Sapienza Università di Roma	Corso di Storia della Medicina I, nel Corso integrato di Metodologia Pre-clinica, II anno, I sem., Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "B", 24 ore
	Da 2010-11 a 2015-6	Sapienza Università di Roma	Supporto all'attività didattica della Cattedra di Storia della Medicina e Bioetica del Prof. G. Corbellini, Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (anni di corso vari)
	2015-6	UNITELMA Sapienza, Roma	Incarico di docente per Master "Le tossicodipendenze in una prospettiva multidisciplinare", 3 video-lezioni su <i>Neuropotenziamento e neuroetica</i>
	2011-12, 2012-3, 2013-4	Sapienza Università di Roma	Supporto all'attività didattica del Modulo di Bioetica, Dott.ssa C. Caporale, Corso di LS in Biotecnologie, Facoltà di Farmacia e Medicina
	12/04/2019	Sapienza Università di Roma	Lezione <i>IA e Medicina</i> , presso corso della Prof.ssa Conforti, Metodologia di base, I anno, II semestre, CLM Medicina e Chirurgia "B"
	29/01/2019	Sapienza Università, Roma	Lezione <i>Neuroethics</i> (in lingua inglese) presso il corso del Prof. M. Capocci, Bioethics, CLM Medicina e Chirurgia "F"

	02/06/2017	Global Learning Collaborative High School, New York, NY	2 Workshops on <i>Neuroethics</i> (in lingua inglese)
	2015-6	Sapienza Università, Roma	3 Lezioni in lingua inglese e italiano sul tema della neuroetica e storia delle neuroscienze presso Moduli di Storia della Medicina e Bioetica, II, VI anno del Prof. Mauro Capocci, CLM in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Farmacia e Medicina
	23/04/2014	Università degli studi di Tor Vergata Roma	Lezione: <i>Scienze cognitive e incidenza sui concetti fondamentali del diritto pubblico</i> , I parte su Scienze cognitive, Scuola di Dottorato in Diritto pubblico in collaborazione con la Cattedra di Diritto Pubblico del Prof. E. Picozza
	15/01/2014	Università di Pavia, Pavia	Lecture: <i>Neuroethics: back to the future II</i> (in lingua inglese), Law and Neuroscience Winter School, diretta dal Prof. Amedeo Santosuosso
	30/04/2013	Sapienza Università di Roma	Lezione: <i>Neuroetica: un'introduzione</i> , Modulo di Bioetica, Dott.ssa C. Caporale, Corso di LS in Biotecnologie, Facoltà di Medicina, Sapienza Università di Roma
	07/01/2013	Università di Pavia, Pavia	Lecture: <i>Neuroethics: back to the future</i> (in lingua inglese), with Prof. G. Corbellini, Law and Neuroscience Winter School, Università di Pavia
	01/06/2011	Sapienza Università di Roma	Lezione: <i>Neuro(gen)etica: aspetti filosofici ed etici</i> , Modulo di Bioetica, Dott.ssa C. Caporale, Corso di LS in Biotecnologie, Facoltà di Medicina
	16/02/2010	Sapienza Università di Roma	<i>Delirio e Ragionamento. Investigazioni logiche, psicologiche e filosofiche per le spiegazioni cognitive dei fenomeni psichiatrici</i> , Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Modulo Prof. M. Biondi e Dott. F. Fabio, Facoltà di Medicina, Dip. di Psichiatria
	21/09/2009	Sapienza Università di Roma	<i>Tassonomia psichiatrica e scienze cognitive</i> , Seminari di Psicopatologia, Circolo Romano di Psicopatologia, Dip. di Psichiatria, Facoltà di Medicina
	30/03/2009	Sapienza Università di Roma	<i>Filosofia della mente: teorie e concetti</i> , Modulo di Storia delle neuroscienze, Dott. S. Canali, Corso di LS in Neurobiologia, Facoltà di Sc. MFN
	15/12/2008	Sapienza Università di Roma	<i>Una panoramica sulla filosofia della mente</i> , Seminari di Psicopatologia, Circolo Romano di Psicopatologia, Dip. di Psichiatria, Facoltà di Medicina
	04/04/2008	Sapienza Università di Roma	<i>Breve introduzione alla filosofia della mente</i> , Modulo di Storia delle neuroscienze, Dott. S. Canali, Corso di LS in Neurobiologia, Facoltà di Sc. MFN
	25/02/2008	Università degli studi di Siena	Cos'è la pazzia? Il disturbo mentale per la psichiatria cognitiva, Corso di Filosofia teoretica, Prof. S. Nannini, Dip. di Filosofia e Scienze sociali
	19/02/2008	Università degli studi di Siena	<i>Introduzione e commento all'articolo di Gallagher, S. e Hutto, D. (in stampa), Understanding others through primary</i>

			<i>interaction and narrative practice</i> , Corso di Filosofia teoretica, Prof. S. Nannini, Dip. di Filosofia e Scienze sociali, Università di Siena
	2014	Associazione Italiana del Libro	Premio Nazionale di Divulgazione Scientifica, da Associazione Italiana del Libro, per il libro "Tutta colpa del cervello: un'introduzione alla neuroetica" (con G. Corbellini, Mondadori 2013)
	2014	Associazione Italiana per lo Studio del Dolore (AISD)	Premio alla Cultura "Mario Tiengo", da Associazione Italiana per lo Studio del Dolore (AISD), per il libro "Tutta colpa del cervello: un'introduzione alla neuroetica" (con G. Corbellini, Mondadori 2013)
	2019	Società Italiana di Scienze Umane in Medicina, SISUMed	Socio Fondatore e Membro del Consiglio Direttivo
	15/05/2014 - 22/05/2018	<i>Società Italiana di Neuroetica e Filosofia delle Neuroscienze (SINe)</i> , Milano	Membro del Consiglio Direttivo
	Dal 2015	Journal <i>Future of Science and ethics</i> , Fondazione Umberto Veronesi, Milano	Member of the Editorial Board
	Dal 2010	Journal <i>Medicina & Storia</i> , Firenze University Press, Firenze	Member of the Editorial Board
	2019	Progetto di Ateneo (Progetti Medi) presso Sapienza	<i>Somatic Interventions for Mental Conditions</i> Principal Investigator 10.000 Euro
	2016	Fulbright Grant presso NYU	<i>Examining moral responsibility from a neuroethical perspective</i> Principal Investigator 13.000 Euro +spese viaggio
	2014	Short Term Mobility Program del CNR	<i>Moral emotions, consciousness and responsibility: a neuroethical analysis</i> , per ricerca presso la CUNY, USA Principal Investigator 2.940 Euro +spese viaggio
	2013-2015	Progetto Premiale MIUR cd. 7% riguardante l'assegnazione premiale della quota pari al 7% del finanziamento del Fondo ordinario per gli enti e le istituzioni di ricerca (FOE), presso il CNR (Referente Dott.ssa Cinzia Caporale, Coordinatore Scientifico Prof. Gilberto Corbellini), selezionato tra 80 progetti di 12 enti vigilati dal MIUR, sulla base delle valutazioni di tre referee e con voto successivo delle Commissioni Parlamentari di Camera e Senato	<i>L'Amministrazione della giustizia in Italia: il caso della neurogenetica e delle neuroscienze</i> Responsabile della Segreteria Scientifica 900.000 Euro, di cui 163.000 Euro assegnati alla propria unità presso ISGI-CNR e a Sapienza, Dip. Medicina Molecolare
	2011	Mobilità di breve durata, Visiting Professors, CNR	Invito della Prof. Adina Roskies, Dartmouth College presso la Commessa di Bioetica dell'ISGI-CNR, Roma

			Supporto alla Commessa e segreteria scientifica 2.100 Euro
	2009	Centro SLA. Policlinico Umberto I Roma	<i>"Formiamo alla Salute"</i> , Promozione della salute e di una comunicazione efficace tra famiglia e assistenti domiciliari di pazienti affetti da Sclerosi Laterale Amiotrofica, presentato dall'Associazione Crossing Dialogues Supporto alla Progettazione 6.000 euro
	2005-2008	Scuola di Dottorato presso Università degli studi di Siena	<i>Verso una tassonomia psichiatrica alternativa: la classificazione dei disturbi mentali in una prospettiva cognitiva della mente</i> Borsista 10.561,64 Euro/anno Lordi per tre anni, e integrazione di un terzo al mese per il semestre svolto all'estero
	7/5/2020	Sapienza University Dept. of Environmental Biology (within the Interdisciplinary Project <i>Setting up a network for Responsible Research and Innovation - RRI-Net</i>)	Talk: <i>Dalla RI alla RRI attraverso la neuroetica</i> Workshop on <i>responsible research</i> , Rome, Italy (online via Google Meet)
	6/12/2019	1st Conference, An exploration of Museum Culture at Sapienza University, Polo Museale, Rome Italy	Talk: <i>From the Madhouse to the Documuseum: the enigma around the electro-shock apparatus prototype</i>
	1/10/2019	Fulbright Meeting and Orientation for U.S. Graduate Students 2019-2020 Notre Dame University, Rome (Italy)	Talk: <i>The Italian Academic System: cues from neuroethics (updated)</i>
	8/7/2019	International Society for the History of Neuroscience (ISHN) 24th Meeting University of Vilnius, Vilnius (Lituania)	Talk: <i>The electro-shock circle: a revived interest in the first ECT apparatus in the 1960s</i> , International Society for the History of Neuroscience (ISHN) 24th Meeting, Vilnius (Lituania)
	15/3/2019	Seminar on the <i>Entstimmung</i> at the Italian Institute of Germanic Studies, Rome	Talk: <i>Il disgusto: una prospettiva neuroetica</i>
	9/10/2018	Fulbright Meeting and Orientation for U.S. Graduate Students Academic Year 2018-2019 Istituto Statale per i Sordi (ISSR), Rome	Talk: <i>The Italian Academic System: cues from neuroethics and beyond</i>
	18/5/2018	International Scientific Conference on Neuroethics (10th ed.) Università San Raffaele, Milan	Talk: <i>Self-control, emotions and responsibility</i>
	13/12/2017	Workshop "A Neurobioethical Perspective on Informed Consent" Horizon 2020 Project SwafS I-Consent Ateneo Pontificio Regina Apostolorum, Rome	Talk: <i>Agency, autonomy and consent: cues from neuroscience</i>

	15/11/2017	Public Conference Stadtbibliothek, Bolzano	Talk: <i>Cosa ci dice il cervello, L'etica delle neuroscienze</i>
	9/10/2017	Conference "Prospettive Intelligenti", organized by ISTC-CNR and Italian Association of Psychology (AIP) Senato della Repubblica, Rome	Talk: <i>La natura morale dell'etica artificiale</i> (with G. Corbellini)
	4/10/2017	Fulbright Meeting and Orientation for U.S. Graduate Students and English Teaching Assistants, Academic Year 2017-2018 CNR, Rome	Talk: <i>The Italian Academic System: cues from neuroethics</i>
	14-17/8/2017	Talk: <i>The moralizing effect. Guilt, shame and responsibility attributions</i> (first author of the paper, with J. Smolenski, B. Abelson, T. Webb)	ESPP – European Society for Philosophy and Psychology Conference University of Hertfordshire, Hatfield (UK)
	28/5/2017	Symposium “The Blame Game: Multiple Perspectives on Moral Judgment”, 29th Association for Psychological Science (APS) Annual Convention Boston, MA (USA)	Talk: <i>The moralizing effect. Guilt, shame and responsibility attributions</i> (first author of the paper, with J. Smolenski, B. Abelson, T. Webb)
	22/3/2017	2017 Southern Society for Philosophy and Psychology Annual Meeting Savannah, GA (USA)	Talk: <i>Are guilt and shame moral or moralizing emotions?</i> (first author of the paper, with J. Smolenski and B. Abelson)
	22/3/2017	2017 Southern Society for Philosophy and Psychology Annual Meeting Savannah, GA (USA)	Chair: Session on <i>Morals and Justice</i>
	4/1/2017	Art, Humanities, Social Sciences and Education HUIC Conference Honolulu (Hawaii)	Talk: <i>Are guilt and shame moral or moralizing emotions?</i> (first author with J. Smolenski and B. Abelson)
	15/4/2016	VI Festival di Scienza e Filosofia University of Perugia, Foligno	Talk: <i>Cosa ci dice il cervello sulla morale? Sfide neuroetiche</i>
	20/2/2016	NERRI Project Conference Sapienza University of Rome, Rome	Talk: <i>Potenziamento cognitivo e neuroetica</i>
	10/12/2015	Symposium on neuroethics submitted by SINE, Conference “Language, Cognition and Society”, organized by the Associazione Italiana di Scienze Cognitive (AISC) University of Genoa, Genoa	Talk: <i>Disturbi neurocognitive: cambiamenti nosologici e implicazioni neuroetiche</i>
	4/6/2015	Seminari su Scienza e Società Marche Polytechnic University, Ancona	Talk: <i>Neurofilosofia</i>
	16/5/2015	European Night of Museums Museum of the History of Medicine, Rome	Chair: Science Café on “Brain and illusions” with S.M. Aglioti e S. Gozzano

	15/5/2015	VII International Scientific Conference on Neuroethics University of Padua, Padua	Chair (in English): Session on Moral Enhancement with J. Harris, I. Persson, W. Glannon e M. Reichlin
	6/5/2015	International Conference MEG 2015 University of Palermo, Palermo	Talk: <i>The "born criminal": The inheritance from Cesare Lombroso in contemporary neurogenetics and its legal applications</i>
	28/3/2015	Conference of the Italian Society of Neuroethics and Philosophy of Neuroscience University of Cassino, Cassino (Fr)	Talk: <i>Emozioni e morale</i>
	20/3/2015	Workshop on Consciousness, organized by Ordini dei Medici (Order of Physicians and Surgeons) Order of Physicians and Surgeons, Viterbo	Talk (with G. Corbellini): <i>Coscienza, morale e autoinganni</i>
	21/11/2014	Meeting of The Committee for Interdisciplinary Science Studies Graduate Center, City University of New York, New York (USA)	Talk: <i>Responsibility and control in a neuroethical perspective</i>
	21/7/2014	Workshop "Rivoluzione scientifica e vita personale: dilemma etici e prospettive filosofiche" Consulta di Bioetica, Section in Naples, Naples	Presentazione del libro <i>Tutta colpa del cervello</i> con G. Corbellini
	11/6/2014	Seminario pubblico Libreria Assaggi, Rome	Presentazione del libro <i>Tutta colpa del cervello</i> con G. Corbellini
	7/6/2014	International Conference "Law and Neuroscience: Revising the Legal Standard for Insanity" European University Institute (EUI), Florence	Poster: co-authored with C. Caporale, G. Corbellini, <i>The administration of justice in Italy: the case of neurogenetics and neuroscience</i>
	5/6/2014	EU NERRI (Responsible Research and Innovation (RRI) in neuro-enhancement) Project Conference MAXXI Museum, Rome	Talk: <i>Neuroenhancement e neuroetica</i>
	21/5/2014	Incontri: <i>Dialoghi su morale, coscienza, libero arbitrio e cervello</i> Libreria Mondadori, Rome	Presentazione del libro <i>Tutta colpa del cervello</i> con G. Corbellini
	16/5/2014	AISC Workshop (Italian Association of Cognitive Science) "Semantics and cases law" ISTC-CNR, Rome	Talk: <i>The interaction between neuroethics, neurolaw and bioethics perspectives in the Italian justice</i>
	14/5/2014	International Workshop of Neuroethics University of Padua, Padua	Talk: <i>Rethinking moral and legal responsibility in a neurocognitive perspective</i>
	14-16/5/2014	International Workshop of Neuroethics University of Padua, Padua	Poster: with C. Caporale, G. Corbellini, <i>The administration of justice in Italy: the case of neurogenetics and neuroscience</i>
	2/4/2014	National Workshop on Autism (World Awareness	Talk: <i>Studi sull'autismo: storia recente e impatto sulla ricerca medico psichiatrica</i>

		for Autism Day) Bambin Gesù Hospital, Rome	
	11/3/2014	Science Café on neuroenhancement organized by SISSA during the Brain Awareness Week Café San Marco, Trieste	Talk: <i>Neuroenhancement e neuroetica: un approccio evolucionistico</i>
	7/2/2014	Café Scientifique on neurolaw organized in collaboration with IRPPS-CNR within the activities of the MIUR Premium Project Urban Center, Milan	Talk: <i>Breve introduzione su neuroetica e neurodiritto</i>
	27/11/2013	International Seminar of Neuroethics Museum of the History of Medicine, Sapienza University of Rome, Rome	Talk: <i>Neuroethics and emotions: an introduction</i>
	27/11/2013	International Seminar of Neuroethics Museum of the History of Medicine, Sapienza University of Rome, Rome	Talk: <i>The administration of justice in Italy: the case of neurogenetics and neuroscience: Project Presentation and Neuroethics Activities</i>
	20/11/2013	UNESCO Chair in Bioethics 9th World Conference University of Naples "L'Orientale", Naples	Talk: <i>From bioethics to neuroethics</i>
	18/9/2013	Summer School in Neuroethics SISSA, Trieste	Talk: <i>Ripensare la responsabilità (morale e giuridica) alla luce delle neuroscienze cognitive</i>
	13/5/2013	Seminar on moral enhancement University of Rome Tre, Rome	Chair and Discussant: Talk by Prof. A. L. Roskies <i>Moral enhancement</i>
	19/12/2011	Seminar on free will University of Rome Tre (in collaboration with ISGI-CNR), Rome	Discussant: Talk by Prof. A. L. Roskies <i>Neuroscience and free will</i>
	15/12 /2011	Speaker: Prof. A. L. Roskies (Dartmouth College) at the Workshop <i>Neuroethics and Courtrooms</i> CNR, Rome	Chair: Session 2 <i>Does moral responsibility exist?</i>
	4/11/2011	Seminar "Responsible Research and Innovation" ISGI-CNR/STEPE-MASIS CNR, Rome	Presentation: <i>Activities of the Research Unit on Bioethics, Research Ethics and Law - Institute for International Legal Studies (ISGI CNR)</i>
	4/11/2011	Seminar "Responsible Research and Innovation" ISGI-CNR/STEPE-MASIS CNR, Rome	Discussant
	27/10/2011	Psychopathology Seminar "Apporti dalla fenomenologia e dalle scienze della mente" University of Rome Tre, Rome	Discussant: Talk by Dr. C. Gabbani <i>Di etichette, loops e persone. Problemi epistemologici delle classificazioni psichiatriche</i>
	26/7/2011	Meeting of the CNR <i>Research Ethics and Bioethics</i> Advisory Committee with Committee	Talk: <i>Neuroethics Section – Scientific Unit: Bioethics, Research Ethics and Research (ISGI-CNR)</i>

		on Freedom and Responsibility in the Conduct of Science, International Council of Science (CFRS-ICSU) CNR, Rome	
	19/2/2010	14th SOPSI Congress Marriott Hotel, Rome	Discussant: Book by Dr. M. Aragona, <i>Il mito dei fatti, Un'introduzione alla filosofia della psicopatologia</i>
	22-24/10/2009	12th International Conference of Philosophy and Psychiatry Lisbon (Portugal)	Poster with Dr. M. Aragona: <i>The Mechanistic Approach to Psychiatric Classification</i>
	21/9/2009	Psychopathology Seminars, Roman Circle of Psychopathology Dept. of Psychiatry, Fac. of Medicine, Un. of Rome Sapienza	Talk: <i>Tassonomia psichiatrica e scienze cognitive</i>
	4-5/6/2008	CODISCO Meeting University of Messina, Noto	Talk: <i>Quali speranze per la psichiatria cognitiva?</i>
	21-24/1/2008	XVIII Workshop Nazionale dei Dottorati in Filosofia University of Reggio Emilia, Reggio Emilia	Talk: <i>Modularità, razionalità e disturbi mentali</i>
	15/12/2008	Seminari di Psicopatologia, Circolo Romano di Psicopatologia Dept. of Psychiatry, Fac. of Medicine, Un. of Rome Sapienza	Talk: <i>Una panoramica sulla filosofia della mente</i>
	26-27/10/2008	3th AISC Workshop, Festival di Filosofia della Scienza Genoa	Poster: <i>Il delirio psichiatrico: una nuova sfida per la filosofia della mente</i>
	22-24/3/2006	Convegno Dottorati Congiunti in Filosofia SUM, Italian Institute of Human Sciences, Florence	Talk: <i>La relazione tra le tesi sulla razionalità umana e le recenti proposte filosofiche alternative alla tassonomia ortodossa dei disturbi mentali del DSM IV</i>
	23/2/2006	Seminario "Intersoggettività ed Autismo", con Prof. Massimo Marraffa Università di Siena, Siena	Discussant
	13/9/2019	Seminar by Prof. Stanley Finger (Washington Un. in St. Louis) on <i>Benjamin Franklin and Medical Electricity for Hysteria and Melancholia</i> Museum of the History of Medicine, Sapienza Un., Rome	Responsible
	18/5/2019	European Nights of Museums on " <i>Protesi, ibridi e cyborg</i> ", Event with conference, laboratories, projections, exhibition Museum of the History of Medicine, Sapienza Un., Rome	Member of the Scientific Board and Chair of the talks

	27/1/2017	United Nations Conference “ <i>Refugees: 21st Century Challenge</i> ” United Nations Headquarters, New York City (USA)	Volunteer at the Info fair for CTAUN - Committee on Teaching About the United Nations
	17/3/2016	Science Café Event “ <i>Are Criminals born or made?</i> ” (the event was advertised on <i>Nature</i> Events website) Museum of the History of Medicine, Sapienza Un., Rome	Responsible
	16/5/2015	Event “ <i>Brain on display</i> ” during the European Night of Museums, different activities on the brain for kids and adults, joined by the Mayor of Rome (the event was advertised on <i>Nature</i> Events website) Museum of the History of Medicine, Sapienza Un., Rome	Scientific secretariat and organization
	15/5/2015	Session on Moral Enhancement with John Harris, Ingmar Persson, Walter Glannon and Massimo Reichlin, VII Convegno Scientifico Internazionale di Neuroetica e II Congresso della SINE Università di Padova, Padova	Chair
	16-20/3/2015	Special Opening of the Museum of the History of Medicine in Rome for the Brain Awareness Week, sponsored by Dana Foundation Museum of the History of Medicine, Sapienza University, Rome	Scientific secretariat and organization
	2011-2015	Bi-monthly Meetings of the CNR Research Ethics and Bioethics Advisory Committee and CNR Working Party on the Ethics of neuroscientific research CNR, Rome	Member of the Scientific Secretariat
	7/2/2014	Caffè Scientifico sul Neurodiritto, in collaboration with IRPPS-CNR Urban Center, Milan	Co-organizer
	27/11/2013	International Seminar of Neuroethics with Prof. J. Prinz (CUNY) Museum of the History of Medicine, Sapienza University, Rome	Responsible
	3-4/6/2013	ENRIO (European Network of the Research Integrity Offices) General Meeting	Support to the organization

		on <i>Research integrity</i> CNR, Rome	
	13/5/2013	International Seminar by Prof. A. L. Roskies (<i>Moral Enhancement: an issue for neuroethics, neurolaw and neuroeconomics</i>), organized by ISGI-CNR in collaboration with University of Rome Sapienza/University of Roma Tre University of Rome Tre, Rome	Scientific Secretariat and organization
	18/4/2012	ENRIO General Meeting on <i>Research integrity</i> CNR, Rome	Support to the organization
	19/12/2011	Seminar <i>Neurosciences and free will</i> by Prof. A. L. Roskies (Dartmouth College, Visiting Professor at ISGI-CNR) University of Rome Tre, Rome	Scientific secretariat and organization
	15/12/2011	Conference <i>Neuroetica e Tribunale</i> organized by ISGI-CNR in collaboration with University of Rome Sapienza/University of Roma Tre CNR, Rome	Scientific secretariat and organization
	13/12/2011	Seminar: <i>Free will and moral responsibility: implication of advances in neuroscience</i> by Prof. A. L. Roskies Social and Cognitive Neuroscience Laboratory, Dept. of Psychology, Sapienza Un., Rome	Scientific secretariat and organization
	4/11/2011	Seminar <i>Responsible Research and Innovation</i> , at CNR Rome, organized by ISGI-CNR and Sensitive Technologies and European Public Ethics (STEPE) Project (www.stepe.eu) CNR, Rome	Scientific secretariat and organization
	4/10/2011	Workshop on <i>The technical, cross-jurisdictional, and legal aspects of biometrics in the field of National Security in Italy and the United States</i> , at US Embassy Rome, organized by IBB-CNR, ISGI-CNR US Embassy, Rome	Support to the organization
	10/5 e 19/7/2011	1st and 2nd Meeting on <i>Biometrics</i> organized by ISGI-CNR/IBB-CNR CNR, Rome	Scientific Secretariat
	18/3/2011	Workshop <i>UniStem</i> University of Rome Sapienza, Rome	Support to the organization

	11/11/2010	ESF Forum on Research Integrity CNR, Rome	Support to the organization
	Gennaio-aprile 2008	Seminari Dottorali sulla teoria della mente Università degli studi di Siena, Siena	Scientific Secretariat and organization
	25-26/10/2007	Robotics Area, Festival della Creatività Florence	Support to the organization
		Prof. LIAO	Letter of reference
		Prof. MARRAFFA	Lettera di referenza
		Prof PRINZ	Attività Experimental Philosophy Lab
		Fulbright	Scholarship
		CNR Mobility Program	Attestato
		AIL Premio Nazionale di divulgazione scientifica	Attestato
		AISD premio Mario Tiengo	Attestato
	2008	Università di Tor Vergata di Roma	Esame integrativi ai fini dell'insegnamento nella scuola secondaria (Classe A-19 Filosofia e Storia). Storia romana: 28/30, storia medioevale: 30/30.
	2015-in corso	Museo di Storia della Medicina, Roma	Tour guide in Italian and English Language, Neuroscience exhibits, Museum of the History of Medicine, Rome
	2014 2016	SINe (Società Italiana di Neuroetica e Filosofia delle Neuroscienze)	Co-autrice di comunicati stampa (n. 2), report (n. 2), e contenuti facebook/twitter per la Società Italiana di Neuroetica (SINe), societadineuroetica.it
	2014 2020	Telecom Foundation, CNR TV, Aracne TV, Radio 3 Scienza, Radio Rai 1, Radio popolare, La Stampa, Radio 3 Scienza, La Repubblica	Interviste rilasciate ai media in tema di neuroetica
	2013 2018	Il Sole 24 ore, La Stampa, Darwin	Autrice di articoli divulgativi in tema di neuroetica e storia delle neuroscienze e psichiatria in qualità di giornalista freelance
	2009 2010	Scuola di Psicoterapia "IEF COSTRE", Cagliari	Supporto al Web Manager, per Report Annuale al Ministero dell'Università,
	2019	<i>International Society for the History of Neuroscience</i>	Member
	2017	<i>Association for Psychological Science (APS)</i> , Washington D.C., USA	Member
	2017	<i>Southern Society for Philosophy and Psychology (SSPP)</i> , Kennesaw, GA, USA	Member
	2014	International Neuroethics Society (INS), Bethesda, MD, USA	Member
	2014	<i>Società Italiana di Neuroetica e Filosofia delle Neuroscienze (SINe)</i> , Milano	Member
	2010	<i>Circolo Romano di Psicopatologia</i> , Crossing Dialogues Association, Rome, Italy	Member
	2006	<i>Italian Association of Cognitive Science (AISC)</i> , ISTC-CNR, Rome, Italy	Member

Borsista	2003-2004	Dipartimento di Studi Filosofici-Epistemologici, Sapienza Università di Roma	Ricerche telematiche e tutoraggio studenti presso il Laboratorio informatico 1.084 Euro
	2020	<i>Philosophy and Public Issues</i>	Referee (Journals)
	2020	<i>Frontiers in Psychology</i>	Referee (Journals)
	2019	<i>Medicina nei secoli,</i>	Referee (Journals)
	2019	<i>Journal of Cognitive Enhancement</i>	Referee (Journals)
	2019	<i>Philosophical Psychology</i>	Referee (Journals)
	2017	<i>Topoi</i>	Referee (Journals)
	2016	<i>The Future of Science and Ethics</i>	Referee (Journals)
	2015	<i>RIFP, Rivista Internazionale di Filosofia e Psicologia</i>	Referee (Journals)
	2015, 2013	<i>Sistemi intelligenti</i>	Referee (Journals)
	2013	<i>Medicina e Storia</i>	Referee (Journals)
	2010	<i>Dial.Phil.Ment.Neuro.Sci</i>	Referee (Journals)
	2016 and 2017 editions	<i>International Neuroethics Conference in Padua</i>	Referee (Conferences):
	2018	<i>AHSE (Arts, Humanities, Social Sciences and Education) Conference at Hawaii University, Honolulu</i>	Referee (Conferences):
		Keywords Brief Description History of psychiatric treatments; somatic treatments; biological psychiatry; ECT; electroshock; psychopharmacology; neuroethics; emotions; self-control	Historical, epistemological and ethical research within the Athenaeum Project Grant “Somatic intervention for mental conditions: a cross-cutting historical-philosophical investigation on research and clinical neuroethics”. Archival research about the history of ECT in adults and children. Theoretical research about the neuroethics of somatic therapies for mental conditions, including neuroenhancement and AI applications in mental healthcare
		Philosophy of evolutionary psychiatry	Book project, under contract for Il Mulino on the epistemological bases of evolutionary explanations of mental disorders
		Self-directed emotions; moral responsibility	Co-PI with Prof. Jesse Prinz (CUNY), in collaboration with Ms. Joanna Smolenski (CUNY), Dr. Ben Abelson (Mercy College), Dr. Taylor Webb (Princeton University) for an experimental study (questionnaires), under review at a peer-review journal
		Political ideology; social prejudice; social distancing	Collaboration with Prof. Salvatore Maria Aglioti and Prof. Marco T. Liuzza (Fondazione Santa Lucia) for an experimental study, pre-print available at https://psyarxiv.com/432zy/
	Scheduled 2021, July	25th ISHN Annual Meeting, International Society for the History of Neurosciences (the Conference has been postponed due to COVID-19) Rennes, France	Talk: <i>Investigating the “Electro” and the “Shock” behind the Cerletti-Bini ECT Apparatus Prototype</i> (Abstract accepted)

	Scheduled 2021, March	Riunione scientifica Le basi neuropsicologiche dei bias cognitivi, Accademia Medica, Roma Policlinico Umberto I, Roma	Talk: <i>Bias cognitivi, teorie del doppio processo e decisioni mediche: riflessioni dalla neuroetica</i>
	13/7/2016	2016 Annual Scientific Meeting of the International Society of Political Psychology Warsaw (Poland)	Accepted abstract, declined (second author with M.T. Liuzza e S.M. Aglioti): Conservatives do like conservative immigrants but they would prefer not to live close to them
	Planned in 2022	26th Annual Meeting of the International Society for the History of Neurosciences Museum of the History of Medicine, Rome, Italy	Responsible
	(postponed due to COVID) 2020, Feb 27-28	First International Congress of the Italian Society of Medical Humanities (SISUMed) Sapienza University of Rome, Rome	Member of the Scientific Board

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. Sirgiovanni E., Aruta A. (2020), The Electro-shock Triangle: Disputes about the ECT Apparatus Prototype and its Display in the 1960s, *History of Psychiatry*, 31(3), pp. 311–324;

VALUTABILE

2. Sirgiovanni E., Aruta A. (2020), From the Madhouse to the Docu-Museum: The Enigma Surrounding the Cerletti-Bini ECT Apparatus Prototype, *Nuncius- Journal of the Material and Visual History of Science*, 35, 1, pp. 141-161;

VALUTABILE

3. Sirgiovanni E., Garasic M. (2020), Commentary: The moral bioenhancement of psychopaths, *Frontiers in Psychology*, 10, pp. 1-3;

VALUTABILE

4. Sirgiovanni E., Corbellini G. (2018), IA e neuroetica: evoluzione spontanea e valori morali [AI and neuroethics: spontaneous evolution and moral values], *Giornale Italiano di Psicologia*, XLV (1), pp. 149-154;

VALUTABILE

5. Sirgiovanni E. (2017), Responsibility and control in a neuroethical perspective, *Teoria (Special Issue on Ethics, Law, and Cognitive Sciences)*, 2, pp. 159-174;

VALUTABILE

6. Sirgiovanni E., Corbellini G., Caporale C. (2017), A recap on Italian Neurolaw: epistemological and ethical issues, *Mind & Society*, 16 (1-2), pp. 17-35;

VALUTABILE

7. Sirgiovanni E. (2016), Corbellini G., Perché conviene essere realisti, tra neuroscienze e etica [Why we had better be realistic, between neuroscience and ethics], *Giornale Italiano di Psicologia*, XLIII, n. 4, pp. 783-787;

VALUTABILE

8. Sirgiovanni E. (2016), Foreword: The Neurocognitive Turn in Law and its Epistemological Aspects, in E. Picozza et al. (eds.), *Neurolaw*, Springer, pp. VII-XXVII;

VALUTABILE

9. Sirgiovanni E. (2016), Malattia mentale come disfunzione biologico-evolutiva: meccanismi neurali, attività pertinenti ed effetti selettivi [Mental disease as a biological-evolutionary dysfunction], *S&F scienzae filosofia.it*, 16, 2016, pp. 92-114;

VALUTABILE

10. Corbellini G., Sirgiovanni E. (2015), Against paternalistic views on neuroenhancement: an evolutionary libertarian approach, *Medicina nei secoli – Journal of History of Medicine*, 27/3, pp. 1089-1110;
VALUTABILE
11. Marraffa M., Sirgiovanni E. (2014), Aspetti epistemologici della neuropsichiatria cognitiva, *Psicoterapia e Scienze umane*, XLVIII, 3, pp. 409-430;
VALUTABILE
12. Corbellini G., Sirgiovanni E. (2012), Scientific method, history, Darwinism and laicism: a Giovanni Jervis's biography, *Medicina nei Secoli – Journal of History of Medicine*, 24/1, pp. 29-51;
VALUTABILE
13. Corbellini G., Sirgiovanni E. (2011), Neuroscienze della cognizione umana, neuroetica e mismatch [Neuroscience of human cognition, neuroethics and mismatch], *S&F scienzae filosofia.it*, 5 pp. 50-62;
VALUTABILE
14. Sirgiovanni E. (2011), Neuroscienze cognitive e psichiatria: un futuro meccanicistico per nosografia e diagnosi [Cognitive neuroscience and psychiatry: a mechanistic future for nosography and diagnosis], *Sistemi Intelligenti*, Anno XXIII, n. 1 /aprile, pp. 133-145e;
VALUTABILE
15. Corbellini G., Sirgiovanni E. (2019), Science, self-control and human freedom. A naturalistic approach, in S. Giordano, J. Harris, L. Piccirillo, *The freedom of scientific research: Bridging the gap between science and society*, Manchester University Press;
VALUTABILE
16. Liao S.M., Sirgiovanni E. (2018), Neuroetica: sfide e opportunità/Neuroethics: Challenges and opportunities, in Caporale C., Marchis V, Maffei L., De Martin J.C, *Europa: Le Sfide della scienza*, Istituto Enciclopedia Italiana Treccani, pp. 468-472;
VALUTABILE
17. Sirgiovanni E. (2018), Agency, autonomy and consent: cues from the neuroscience of self-control, *Studia Bioethica*, vol. 11 n. 2, pp. 51-5;
VALUTABILE
18. Sirgiovanni E. (2017), Criminal heredity: the influence of Cesare Lombroso's concept of the "born criminal" to contemporary neurogenetics and its forensic applications, *Medicina nei secoli – Journal of History of Medicine*, 29/1, pp. 165-188;
VALUTABILE
19. Copia di Corbellini G., Sirgiovanni E. (2013), *Tutta colpa del cervello. Un'introduzione alla neuroetica*, Mondadori;
VALUTABILE
20. Copia di Corbellini G., Sirgiovanni E. (2012), Science, Society and Democracy, Freedom of Science as a Catalyzer of Liberty, in S. Giordano, J. Coggon, M. Cappato (eds.), *Scientific Freedom, An Anthology on Freedom of Scientific Research*, Bloomsbury Academic, pp. 113-127.
VALUTABILE

TESI DI DOTTORATO

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 20 pubblicazioni

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: PORTERI Corinna

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

presa d'atto dei titoli – es. dottorato, specializzazione, attività didattica, etc – per i quali sia stata presentata idonea documentazione.

Si prende atto dei seguenti titoli, autocertificati o per i quali è stata presentata idonea certificazione a norma di legge e del bando e dichiarati VALUTABILI:

LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO	1991	Università degli Studi di Milano	Laurea in filosofia. votazione: 110 e lode/110. Tesi in Logica con il prof. Corrado Mangione dal titolo "Discussione sul concetto di numero nella seconda metà dell'800".
Corso di perfezionamento	1995/96	Università degli Studi di Milano/Ospedale San Raffaele	Corso di perfezionamento in bioetica
Corso di perfezionamento	1995/96	Università Cattolica di Roma	Corso di perfezionamento in bioetica
Corso di perfezionamento	1999/2000	Università Cattolica di Roma	Corso di perfezionamento in bioetica a indirizzo pedagogico
PhD	22.2.2005	Università Cattolica di Roma	Dottorato in bioetica - (durata: 4 anni). Titolo della tesi "La genetica in psichiatria. Una proposta di applicazione del Principio di Precauzione".
European Master	2005/2007	Katholieke Universiteit of Leuven . Belgium; Radboud University of Nijmegen, The Netherlands; Uni of Basel Switzerland; Università degli Studi di Padova, Italy.	European Master in Bioethics diploma. Voto: Magna cum laude
Borsa di studio	1991/92	Fondazione Tovini, Brescia	borsa di studio finalizzata all'approfondimento della tesi di laurea
Borsa di studio	1995/97	Comitato etico CEIOC, Brescia	Vincitrice
	1-3 June 2015	WHO	Spring School of Global Health. GH3: Menta! health and the global health agenda - The tree, the forest, and the low-hanging fruit. Geneva, (Faculty: E. Albanese. B. Saraceno. S. Saxena and WHO staff).
	4-6 Dicembre 2006	National Medicines Agency. Rome	Corso per la promozione delle Good Clinical Practice guidelines e per il miglioramento della qualità degli studi clinici indipendenti
	23-25 October 2003	Università degli Studi di Genova. School of specialization in medical genetics	3° Course in counselling skills, prof. Aad Tibben e dr. David Craufurd .
	April - June 2003	. Università Cattolica di Milano	Politica e diritto della scienza, Course of the European Social Fund (Faculty: dr. Silvio Funtowicz e prof. Mariachiara Tallacchini
	October - December 2002	Università Cattolica di Milano	Scienza. tecnologia e diritto, Course of the European Social Fund.,. (Faculty: dr. Silvio Funtowicz e prof. Mariachiara Tallacchini
	16-18 Maggio 2002	Ministero della Salute, Roma	Corso di formazione per componenti di comitati etici
	30 Giugno- 1 e 2 Luglio 1999	Ministero della Salute, Roma	Corso di formazione sui trials clinici
	Ottobre - Novembre 1998	Fondazione Lanza. Padova	Corso di formazione sui comitati etici per la valutazione dei trials clinici
	Marzo - Aprile 1998.	Fondazione Internazionale Fatebenefratelli. Roma Isola Tiberina	Comunicazione in sanità

	Marzo - Aprile 1995	Fondazione Lanza. Padova	Corso di formazione sui comitati etici
	2006 ad oggi	IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia. Italia	responsabile dell'Unità di bioetica (in seguito denominata Servizio di bioetica
	2006 ad oggi	IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia. Italia	ricercatrice in bioetica
	Dal 1998 ad oggi	IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli. Brescia	Coordinatrice delle attività e responsabile della Segreteria scientifica del Comitato etico (precedentemente denominato CEIOC - Comitato etico istituzioni ospedaliere cattoliche bresciane).
	Dal 2002 ad oggi	IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli. Brescia	componente in qualità di bioeticista dello stesso Comitato etico
	Dal 2008 ad oggi	IRCCS Cent ro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli. Brescia	Vice-presidente dello stesso Comitato etico
	Dal 1998 al maggio 2006	Associazione Fatebenefratelli per la ricerca biomedica (AFaR)	ricercatrice in bioetica
	Dal 1998 al maggio 2006	IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia	responsabile dell'area Etica
	2009/2010	Harvard University's John F. Kennedy School of Government, Cambridge MA; Director: Sheila Jasanoff	Spring semester: Fellow in the Program on Science, Technology and Society
	28 September- 7 December 2008	The Ethox Centre. Department of Public Health, University of Oxford, UK. Director: Michael Parker	Academic Visitor
	1 October-30 November 2011	The Ethox Centre. Department of Public Health, University of Oxford, UK. Director: Michael Parker	Academic Visitor
	May - june 2013	Centre for Ethics - Yenepoya University of Mangalore (India). Director: Vina Vaswani	Faculty resource person
	1 September - 30 November 2015	Kennedy Institute of Ethics. Georgetown U niversity, Washington DC. Director: Maggie Little	Affiliate - Visiting researcher
	Dal 2018/19	Yenepoya University- Fogarty International Center Research Ethics Master's Program for India (Grant award no. I R25 TW O I0305-01).	Senior Key person e insegnamento per 60 ore/anno e come mentor per gli studenti

	2011/2012 -	St. Augustine University of Tanzania. Mwanza. Tanzania.	Docente di Social Ethics titolare di 2 corsi (ciascuno di 45 ore) nella facoltà di Social Sciences and Communication
	Dal 2007/2008 al 2010/2011	Erasmus Mundus Master in Bioethics promosso da Katholieke Universiteit of Leuven. Belgium; Radboud University of Nijmegen. The Netherlands; Università degli Studi di Padova. Italy.	Coordinatore e docente del corso Research Ethics (36 ore/anno).
	Dal 2012/2013 al 2015/2016	Erasmus Mundus Master in Bioethics promosso da Katholieke Universiteit of Leuven. Belgium; Radboud University of Nijmegen. The Netherlands; Università degli Studi di Padova. Italy	Docente e mentor degli studenti
	2017/2018. 2018/2019	. Università Cattolica del Sacro Cuore. Milano	docente nel Corso di Perfezionamento in Umanizzazione e dimensione spirituale della cura nei contesti interculturali
	2017/2018	Università di Brescia	docente di bioetica nel Post Graduate Course in Global Health
	2013	intensive Summer Workshop on Ethics and Research, Yenepoya University Mangalore, India	lecture of Bioethics in mental health
	2009/10, 2013/14, 2014/15, 2017/18, 2018/19	Università degli Studi di Padova	Docente nel corso di Perfezionamento in Bioetica
	1996/97 al 1999/2000	Regione Lombardia Istituto S. Cuore Fatebenefratelli, Brescia	docente di etica nel corso di qualificazione degli operatori tecnici dell'assistenza e operatori socio-sanitari (18 ore/anno).
	2001/2002	Regione Lombardia presso la Casa di Cura Poliambulanza, Brescia.	docente di etica nel corso di qualificazione per operatori socio-sanitari (34 ore/anno).
	2016/2017	Società Italiana di Medicina Estetica - Union International de Médecine Esthétique Rome.	docente di etica medica nella International School of Aesthetic Medicine
	2018	Katholieke Universiteit of Leuven, Belgium	External jury member per la Doctoral school,. Titolo della tesi: " Ethical challenges in the disclosure of biomarker-based information in the early stage of Alzheimer's disease".
	2006/2007	Università degli Studi di Padova Erasmus Mundus Master in Bioethics promosso da Katholieke Universiteit of Leuven, Belgium; Radboud University of Nijmegen, The	Tutor

		Netherlands; Università degli Studi di Padova, Italy	
	Novembre 1999 - gennaio 2000	Regione Lombardia e Provincia Lombardo Veneta dei Fatebenefratelli Corso di formazione per formatori Monguzzo (CO).	Tutor
	17 Gennaio 2020	La vulnerabilità come metodo. Percorsi di ricerca tra pensiero politico, etica e diritto. Bologna	Discussant
	8-9 December 2014	Workshop: The Geneva Task Force for the Roadmap of Alzheimer's Biomarkers. Geneva (Switzerland)	
	June 2013	Mangalore Psychiatry Society, Mangalore, India	Lecture: Bioethical issues in the care of the mentally ill
	21 May 2013	Panaji - Goa, India	Lecture: How to improve quality of life in mentally ill patients
	21 October 2013	Base! (Switzerland),	Seminar series: Bioethics Research , Contemporary debates. The use of the new criteria for prodromal Alzheimer's disease: ethical issues.
	12 november 2012.	3rd National Health Research Conference organized by the Directorate for Research of the Italian Ministry of Health. Cernobbio. Como	Workshop: Biomarcatori per Malattia di Alzheimer per anticipare la diagnosi: problemi clinici, organizzativi, etici
	6-7 September 2012.	Padova (Italy).	EPOCH project final conference (FP7). The coming epoch of enhanced societies? The challenge of human enhancement to regulation, ethics and public policy
	24 November 2011	The Ethox Centre, University of Oxford, UK	Ethox Seminar series. Bioethical issues in the use of the new criteria for prodromal Alzheimer disease: disclosure of the diagnosis, clinical trials, social impact
	8 November 2010	Brescia (Italy)	Workshop: Amyloid imaging for the diagnosis of Alzheimer's disease: opportunities and challenges
	27 April 2010	Harvard University's John F. Kennedy School of Government, Cambridge MA	Fellow Seminar series. Bioethics and law in dialogue with biomedical research on the storage and use of human biological samples. Program on Science, Technology and Society
	24-26 September 2009.	Padova (Italy).	Workshop: Tiss.EU Project (FP7). Procurement, storage and transfer of tissues and cells for non clinical purposes in a legal and ethical perspective,

	28 October 2008	The Ethox Centre, University of Oxford, UK	Ethox Seminar series. Bioethics and law in dialogue with biomedical research on the storage and use of human biological samples.
	March 7-9/2008	Certosa di Pontignano. Siena (Italy)	Consensus conference on safety guidelines for the application of transcranial magnetic stimulation (TMS) in research and clinical settings
	Dal 2005	Società Italiana di Neurologia	membro del Gruppo di Bioetica e cure palliative
	Dal marzo 2009	UNESCO Global Ethics Observatories (GEObs1)	ethics expert
	dal marzo 2009	UNESCO Global Ethics Observatory (GEObs2)	Responsabile Bioethics Unit
	Dal 2014 al 2018	Ordine ospedaliero S. John of God	componente della General Commission of Bioethics
	Dal 2017	BBMRI.it	componente dei working groups ELSI esperto ELSI e delegato del Comitato etico, su i) Informed consent for biobanking in rare diseases; ii) Good practices in the evaluation of biobanking for research and iii) access and sharing of biological materials and data.
		Istituto Superiore di Sanità - Working Group 1 on ethical issues	Precedentemente membro del BBMRI Italian node costituito nel 2011.
	Dal 2019	Ordine ospedaliero S. John of God	componente del Gruppo di lavoro europeo in Bioetica
	Nel 2019	Alzheimer Europe	componente del Working group di Alzheimer Europe on Ethics in dementia research che ha portato alla scrittura del report "Overcoming ethical challenges affecting the involvement of people with dementia in research. Recognising diversity and promoting inclusive research
	Dal 2015	BMC Medical Ethics - section Ethics in biomedical research	Associated editor
	Dal 2015	collana Studi e ricerche di bioetica e scienze umane dell'editore Franco Angeli (Direttore: Corrado Viafora).	membro del Comitato di redazione
	Nel 2018	European Commission Research Executive Agency nel programma H2020 SwafS	expert evaluator
	2014 e 2015	French National Research Agency nel programma Generic Call for Proposal	expert evaluator di proposte di ricerca
	Nel 2012	European Commission programma FP7-HEALTH-2013-Innovation 2.	expert evaluator
	2012	WHO. Geneva	expert reviewer per il WHO Report: World Health Organization, Dementia: a public health priority
ASN	2018		Abilitazione scientifica Nazionale a Professore di II fascia - Bando OD 1 532/201 6. Settore concorsuale: 06/A2 - MED /02 Storia della Medicina

ASN	2018		Abilitazione scientifica Nazionale a Professore di II fascia - Bando DD 1 532/201 6. Settore concorsuale: 06/M2 - MED/43 Medicina Legale
	Dal 1997 ad oggi	Ministero della Salute programma " Ricerca Corrente" degli IRCCS.	Principal investigator. Principali ambiti di ricerca: aspetti bioetici nel trattamento e ricerca biomedica relativi alle demenze e ai disturbi psichiatrici; biobanking e utilizzo dei materiali biologici e dati
	2007 - 2009	Ministero della Salute nell'ambito del bando competitivo Ricercafinalizzata 2006; 2007 - 2009. Finanziamento UO: € 32.000	Principal Investigator di Unità di ricerca nel progetto "Analisi delle problematiche di bioetica implicate nella diagnosi e nel trattamento delle malattie neurodegenerative a lenta evoluzione". Coordinatore: S. Casson, Ospedale San Camillo, Venezia
	2008 - 2011	Istituto Auxologico, Milano	Principal Investigator di Unità di ricerca nel progetto: "Bioetica e aspetti giuridici a confronto con la ricerca biomedica per la processazione, conservazione e l'utilizzo di campioni biologici umani". Coordinatore: L. Eusebi, Finanziamento del Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del bando competitivo FIRB2006;. Finanziamento UO: € 141.300
	2012-2016	progetto: "RF 2010 Italian Network for autosomal dominant Alzheimer's disease and frontotemporal lobar degeneration". Finanziamento del Ministero della Salute nell'ambito del bando competitivo Ricerca finalizzata 2010;	Ricercatore
		Rete IRCCS delle Neuroscienze e della Riabilitazione (RIN) fondata nel 2017 dal Ministero della Salute	Partecipante al progetto Genomica della, in particolare per l'obiettivo "Uniformare i consensi informati per la ricerca e la diagnosi"
	2007 - 2009.	progetto GenBanC - Genetic bio and databanking: confidentiality and protection of data. Towards an European harmonization and policy, European Commission Sixth Framework Programme-coordinatore K. Dierickx. Katholieke Universiteit of Leuven. Belgium	Member of the Advisory board
	2008 - 2011.	progetto "NeuGRID - A grid-based e-infrastructure for data archiving, communication and computationally intensive applications	Leader of WP2 "Privacy and ethical issues"

		in the medical sciences". European Commission Seventh Framework Programme - coordinatore GB Frisoni IRCCS Fatebenefratelli Brescia, Italy; Finanziamento totale €2.800.000; Finanziamento WP2 : €144.846	
	2009- 2011	progetto A worldwide e-infrastructure for computational neuroscientist (outGRID)- Support Action. European Commission Seventh Framework Programme - coordinatore GB Frisoni IRCCS Fatebenefratelli Brescia. Italy;	Researcher
		European project BBMRI - Biobanking and biomolecular resources research infrastructure (EC, 7FP, 2008-12).	Expert of the WP 6 Ethical, legal and social issues
	2019-2020	Alzheimer Europe progetto on Ethics in dementia research promosso da Alzheimer Europe con finanziamento della European Commission.	Working group member
	1984/85	Liceo Scientifico Moretti, Gardone V. T. (Brescia).	Maturità scientifica. votazione: 58/60.
	Dal 1996 ad oggi		responsabile scientifico e/o docente su tematiche di bioetica in numerosi corsi e workshop per operatori della salute e ricercatori biomedici; dal 2002 queste attività sono accreditate dal Ministero della Salute italiano all'interno del programma di educazione continua in medicina (ECM).
	Dal 2002/03 al 2005/06	Liceo scientifico Moretti di Gardone V.T., Brescia.	responsabile e docente di un progetto di formazione in bioetica
	Dal 2012/13 ad oggi	IRCCS Fatebenefratelli di Brescia	responsabile e docente di un progetto di formazione in bioetica
	2011	Nazareth - Israele Holy Family Hospital	Progetto e formazione per la costituzione di un Comitato etico
	2019/2020	Università degli Studi di Bergamo	correlatore di tesi di laurea corso di laurea in Diritti dell'uomo e etica della cooperazione internazionale
	2020	"Un diritto gentile" per la medicina	partecipante

		Alzheimer & Dementia	referee
		BMC Medical Ethics	
		BMC Medical Research Methodology	
		Canadian Journal of Neurological Sciences	
		Journal of Medical Ethics	
		Journal of Pain and Symptom Management	
		Journal of Prevention of Alzheimer's disease	
		Journal of Psychiatric Research	
		Neuroethics	
		Stem Cell Reviews and Reports	

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. Porteri C. Advance directives as a tool to respect patients' values and preferences: discussion on the case of Alzheimer's disease. BMC Medical Ethics. 2018; 19:9. doi:10.1186/s12910-018-0249-6

VALUTABILE

2. Porteri C, Albanese E, Scerri C, Carrillo MC, Snyder HM, Martensson B, Baker M, Giacobini E, Boccardi M, Winblad B, Frisoni GB, Hurst S for the Geneva Task Force for the Roadmap of Alzheimer's Biomarkers. The Biomarker-based Diagnosis of Alzheimer's Disease. I - Ethical and Societal Issues. Neurobiol Aging. 2017;52:132-140. doi:10.1016/j.neurobiolaging.2016.07.011

VALUTABILE

3. Porteri C, Petrini C. Research involving subjects with Alzheimer's disease in Italy: the possible role of family members. BMC Med Ethics. 2015. 16:12 doi: 10.1186/s12910-015-0009-9.

VALUTABILE

4. Porteri C, Pasqualetti P, Togni E, Parker M. Public's attitudes on participation in a biobank for research: An Italian survey. BMC Med Ethics. 2014; 15:81. doi:10.1186/1472-6939-15-81.

VALUTABILE

5. Porteri C, Frisoni GB. Biomarker-based diagnosis of mild cognitive impairment due to Alzheimer's disease: how and what to tell. A kickstart to an ethical discussion. Front Aging Neurosci. 2014; 6:41. doi: 10.3389/fnagi.2014.00041. eCollection 2014.

VALUTABILE

6. Porteri C, Togni E, Pasqualetti P. The policies of ethics committees in the management of biobanks used for research: an Italian survey. Eur J Hum Genet. 2014; 22:260-5. doi:10.1038/ejhg.2013.107.

VALUTABILE

7. Porteri C. Genetics and psychiatry. A proposal for the application of the precautionary principle. Med Health Care Philos. 2013;16:391-7. doi:10.1007/s11019-012-9408-6.

VALUTABILE

8. Porteri C, Galluzzi S, Geroldi C, Frisoni G. Diagnosis disclosure of prodromal Alzheimer disease - Ethical analysis of two cases. Can J Neurol Sci. 2010; 37: 67-75.

VALUTABILE

9. Gasparini M, Tarquini D, Pucci E, Alberti F., D'Alessandro R., Marogna M., Veronese S., Porteri C for the Bioethics and Palliative Care Study Group of the Italian Neurological Society. Conflicts of interest and scientific societies. Neurol. Sci. 2020; 41(8):2095-2102.doi:10.1007/s10072-020-04330-8.

VALUTABILE

10. Janakiram C, Porteri C. Ethical Process Reporting in Indian Dental Journals. Account Res. 2016; 23(3):163-177

VALUTABILE

11. Togni E, Dierickx K, Porteri C. Participation in biobanks for research by incapacitated adults: review and discussion of current guidelines. *Int J Geriatr Psychiatry*. 2014; 29:670- 81. doi:10.1002/gps.4059.

VALUTABILE

12. Faclare J, Porteri C. Informed Consent in Human Subject Research: A Comparison of Current International and Nigerian Guidelines. *J Empir Res Hum Res Ethics*. 2010; 5:67-74

VALUTABILE

13. Frisoni GB, Boccardi M, Barkhof F, Blennow K, Cappa S, Chiotis K, Démonet JF, Garibotto V, Giannakopoulos P, Giel A, Hansson O, Herholz K, Jack CR, Nobili F, Nordberg A, Snyder HM, Ten Kate M, Varrone A, Albanese E, Bossuyt P, Carrillo M, Cerami C, Dubois B, Gallo V, Giacobini E, Gold G, Hurts S, Lonneborg A, Lovblad KO, Mattsson N, Molinuevo JL, Monsch A, Mosimann U, Padovani A, Picco A, Porteri C, Ratib O, Saint-Aubert L, Scerri C, Scheltens P, Schott I, Sonni I, Teipel S, Vineis P, Visser PI, Yasui Y, Winblad B. Strategic roadmap for an early diagnosis of Alzheimer's disease based on biomarkers. *Lancet Neurol*. 2017; 16: 661 - 76. doi:10.1016/S1474-4422(17)30159-X.

VALUTABILE

14. Frisoni GB, Perani D, Bastianello S, Bernardi G, Porteri C, Boccardi M, Cappa SF, Trabucchi M, Padovani A, A roadmap to the use of biomarkers for the diagnosis of Alzheimer's disease in clinical practice: the Italian inter-societal consensus. *Neurobiol Aging*. 2017; 52:119-131. doi:10.1016/j.neurobiolaging.2016.02.033.

VALUTABILE

15. Bocchetta M, Mega A, Bernardi L, Di Maria E, Benussi L, Binetti G, Borroni B, Colao R, Di Fede G, Fostinelli S, Galimberti O, Gennarelli M, Ghidoni R, Piaceri L, Pievani M, Porteri C, Redaelli V, Rossi G, Suardi S, Babiloni C, Scarpini E, Tagliavini F, Padovani A, Nacmias B, Sorbi S, Frisoni GB, SINDem, Bruni AC, Genetic Counseling and Testing for Alzheimer's Disease and Frontotemporal Lobar Degeneration: An Italian Consensus Protocol. *J Alzheimers Dis*. 2016; 51: 277-291. Doi:10.3233/JAD-150849.

VALUTABILE

16. Tarquini D, Congedo M, Formaglio F, Gasparini M, Marcello N, Porteri C, Pucci E, Zullo S, Defanti CA, Persistent vegetative state: an ethical reappraisal. *Neurol Sci*. 2011. doi:10.1007/s10072-011-0867-y .

VALUTABILE

17. Congedo M, Causarano R, Bonito V, Borghi L, Colombi L, Defanti C, Marcello N, Porteri C, Pucci E, Tarquini D, Tettamanti M, Tiezzi A, Tiraboschi P, Gasparini M. Ethical issues in end of life treatments for dementia patients. *Eur J Neurol*. 2010; 17:774-9.

VALUTABILE

18. Gove D, Georges, Rauf MA, van den Broeke JR, Jongsma KR, Claeys A, Berdai-Chaouni S, Hellstrom L, Tromp K, Porteri C, Watchman K, Alzheimer Europe Report. Overcoming ethical challenges affecting the involvement of people with dementia in research. Recognising diversity and promoting inclusive research. Luxembourg: Alzheimer Europe. 2019. <https://www.alzheimer-europe.org/Publications/Alzheimer-Europe-Reports>.

VALUTABILE

19. Porteri C. Le biobanche di ricerca: questioni di bioetica. *Nuova Secondaria*. n. 5/2020: 74-77.

20. Porteri C. The management of the ethical aspects of a local mental diseases biobank for research purposes. An Italian experience. In Mascalzoni D (ed) *Ethics, Law and Governance of Research Biobanks: National, European and International Profiles*. 2015. Springer. Dordrecht. ISBN: 978-94-01 7-9572-2.

VALUTABILE

TESI DI DOTTORATO

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 20 pubblicazioni

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO:FORNACIARI Antonio

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

presa d'atto dei titoli – es. dottorato, specializzazione, attività didattica, etc – per i quali sia stata presentata idonea documentazione.

Si prende atto dei seguenti titoli, autocertificati o per i quali è stata presentata idonea certificazione a norma di legge e del bando e dichiarati VALUTABILI:

ASN	2019	MIUR	Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), II Fascia, Settore Concorsuale 06/A2-MED/02 Storia della medicina
ASN	2017	MIUR	Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), II Fascia, Settore Concorsuale 10/A1 Archeologia
ASN	2014	MIUR	Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), II Fascia, Settore Concorsuale 06/A2-MED/02 Storia della medicina
PhD	2012	Università Degli Studi di Siena	Dottorato di Ricerca in Storia e Archeologia del Medioevo, Istituzioni e Archivi (XIX ciclo), sotto il coordinamento di Riccardo Francovich. Tutor del progetto: prof. Marco Milanese.
LAUREA (VECCHIO ORDINAMENTO)	2003	Università degli Studi di Pisa	Laurea (vecchio ordinamento) in Lettere Classiche con la votazione di 110/110 e lode. Relatore Prof. Marco Milanese, correlatore Dott.ssa Graziella Berti
Assegno di Ricerca	16/10/2019 – 15/10/2020	Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa	programma: “ <i>Sull’antichità del cancro: il contributo della paleopatologia allo studio dei tumori antichi</i> ”. SSD MED/02. Referente prof.ssa Valentina Giuffra
Assegno di Ricerca	15/10/2018 - 15/10/2019	Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa	“ <i>Il Museo di Anatomia Patologica: restauro e catalogazione dei reperti – FASE 2</i> ”. SSD MED/02. Referente prof.ssa Valentina Giuffra
Assegno di Ricerca	1/03/2017 – 28/2/2018	Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa	“ <i>Studio bioarcheologico di un campione di inumati dall’abbazia medievale di Badia Pozzeveri e della Cappella Guinigi di Lucca</i> ”. SSD MED/02. Referente prof.ssa Valentina Giuffra.
	29-31 maggio 2017	Università di Pisa	Corso di Alta Formazione BIOSTAT 2017. Esempi di analisi statistica di dati multivariati in Bioarchaeologia
	6-10 febbraio 2006	Università di Pavia Dipartimento di Scienze della Terra	Corso di microscopia ottica
	DAL 2015 AD OGGI	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell’Università di Pisa	Cultore della Materia presso l’insegnamento di Storia della Medicina (prof.ssa Valentina Giuffra)
	DAL 2009 AD OGGI	Corso di Laurea Magistrale in Archeologia dell’Università di Pisa.	Cultore della Materia presso l’insegnamento di Paleopatologia (prof. Gino Fornaciari)
	DAL 2009 AD OGGI	Corso di Laurea in Conservazione dei Beni Culturali dell’Università di Pisa.	Cultore della Materia presso l’insegnamento di Archeologia Funeraria (prof. Gino Fornaciari)

	2018/19	Laurea magistrale in Archeologia, Università degli Studi di Sassari. Dipartimento di Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Professore a Contratto di Archeologia Funeraria (SSD L-ANT/10) (30 ore, 6 cfu).
	2017/18	Laurea magistrale in Archeologia, Università degli Studi di Sassari. Dipartimento di Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Professore a Contratto di Archeologia Funeraria (SSD L-ANT/10) (30 ore, 6 cfu).
	2016/17	Laurea magistrale in Archeologia, Università degli Studi di Sassari. Dipartimento di Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Professore a Contratto di Archeologia Funeraria (SSD L-ANT/10) (30 ore, 6 cfu).
	2018-2019	Master di I livello in Antropologia Scheletrica, Forense e Paleopatologia (Università consorziate di Bologna, Pisa e Statale di Milano, sotto la direzione della prof.ssa Maria Giovanna Belcastro)	Docente incaricato del per le discipline di Tafonomia e Studio delle Mummie, SSD MED/02 e BIO/08 (10 ore frontali e 54 ore di didattica sul campo).
	2016-2018	Corso di Perfezionamento in "Studio delle Mummie" organizzato dall'Università di Pisa, Divisione di Paleopatologia, Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina	Docente incaricato (12 ore di didattica frontale in "Storia del Corpo e della Corporeità", SSD MED/02).
	Maggio 2015	Ohio State University, Department of Anthropology, Columbus (USA).	Teaching Fellowship <i>Cholera Epidemics in the past: an integrated archaeological and historical approach</i>
	Marzo 2015	Universidad del Norte, Barranquilla, Colombia	Teaching Fellowship Programa institucional Cátedra Europa Uninorte,. <i>Arqueología del cólera: excavación y estudio bioarqueológico del cementerio de coléricos de Benabbio, Toscana, Italia</i>
	2009-2017	Master interuniversitario di I livello in Bioarcheologia, Paleopatologia e Antropologia Forense (Università consorziate di Bologna, Pisa e Statale di Milano, sotto la direzione della prof.ssa Maria Giovanna Belcastro)	Docente incaricato del per le discipline di Tafonomia e Studio delle Mummie, SSD MED/02 e BIO/08 (10 ore frontali e 56 ore di didattica sul campo per ognuna delle nove edizioni).

	2011-2019	Summer School promossa dall'Università di Pisa e, fino all'edizione 2015, dall'Ohio State University di Columbus, Ohio (USA). <i>Field School Pozzeveri in Archaeology and Bioarchaeology</i>	Cofondatore, coordinatore del programma didattico e docente (9 edizioni tra 2011 e 2019). (12 cfu per a.a., SSD MED/02; BIO 08; L-ANT/10)
	2014-2015	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari	Cultore della Materia presso l'insegnamento di Storia della Medicina (prof.ssa Eugenia Tognotti)
	2009-2010	Master di I livello in Bioarcheologia, Paleopatologia e Antropologia Forense (2a edizione). Alma Mater Studiorum – Università di Bologna. Università di Pisa. Università Statale di Milano	Relatore della tesi <i>Analisi bioarcheologica di cinque individui dal cimitero medievale di Sant'Alessandro a Vecchiano (XII-XIII secolo)</i> . Candidata: Arianna Diaco
	2016-2017	Dottorato in Studi Umanistici Interculturali - XXX ciclo – Università di Bergamo, A.A. 2016-17.	Valutazione della Tesi <i>Putridaria e pratiche di scoltura dei corpi. Antropologia e archeologia della morte in epoca moderna</i> . Candidata: Roberta Fusco. Supervisore: prof. Marco Pellegrini
	2014	Università di Sassari	Seminario su paleopatologia e bioarcheologia nell'ambito dell'insegnamento di Metodologia della Ricerca Archeologica, prof. Marco Milanese (4 ore).
	2007-2019	Corso di Laurea Triennale in Scienze dei Beni Culturali e Corso di Laurea Magistrale in Archeologia, Università di Pisa	Attività seminariale su antropologia della morte, archeologia funeraria del medioevo e del post medioevo, bioetica dei resti umani, all'interno degli insegnamenti di Archeologia Funeraria (L-Ant/10) e di Paleopatologia (MED 02), (6 ore per annualità).
	2002-2019	Divisione di Paleopatologia dell'Università di Pisa	Didattica sul campo nei cantieri di scavo
	2012-2019	Monastero Di San Pietro di Pozzeveri, Badia Pozzeveri (Altopascio – LU).	rettore scientifico delle campagne annuali di scavo paleopatologico e bioarcheologico
	2012-2013	insediamento incastellato di Benabbio (Bagni di Lucca – LU).	Direttore scientifico delle campagne annuali di scavo paleopatologico e bioarcheologico
	2013-2018	IRLAB (Institute for Research and Learning in Archaeology and Bioarchaeology). https://www.irlabnp.org/ .	Cofondatore e Vicepresidente (fino al 2018)

	2019 AD OGGI	IRLAB (Institute for Research and Learning in Archaeology and Bioarchaeology). https://www.irlabnp.org/ .	Chair del Comitato Scientifico
		“AMHA - <i>Acta medico-historica Adriatica</i> ”, organo scientifico della Croatian Scientific Society for the History of Health Culture	Membro dell’editorial board
	2017-2019	rivista <i>Medicina Historica</i> , organo scientifico della Società Italiana di Storia della Medicina	membro del comitato di redazione
	DICEMBRE 2019	cattedrale di Pistoia	Esumazione e studio del corpo mummificato di Sant’Atto (XII secolo)
	aprile 2019	Viareggio (LU), Cappella di Villa Borbone	Esumazione e studio del corpo di Carlo III di Borbone, duca di Parma (1823-1854)
	ottobre 2018	Cattedrale di Sassari	Esumazione e studio del corpo del Conte di Moriana, Giuseppe Benedetto Placido di Savoia (1766-1802)
	marzo-aprile 2018	basilica di San Michele in Foro a Lucca	Esumazione e studio del corpo mummificato di San Davino Armeno (XI secolo)
	gennaio 2018	San Pietro in Ciel d’Oro, Pavia	Esumazione e studio dei resti scheletrici attribuiti a Liutprando (†744), re dei longobardi
	novembre 2015	San Giovanni a Saluzzo (CN)	Esplorazione della cripta dei marchesi di Saluzzo
	settembre 2013	Cappelle Medicee a Firenze	Esumazione e studio dei resti scheletrici di Giovan Francesco Maria e Antonfrancesco Maria de’ Medici
	novembre 2012	Cappelle Medicee a Firenze	Esumazione e studio dei resti scheletrici di Giovanni dalla Bande Nere e di Maria Salviati
	ottobre 2008	Monteprandone, AP	Esumazione e studio del corpo mummificato di San Giacomo della Marca
	luglio 2006	Cimitero della Certosa, Bologna	Esumazione dei resti scheletrici di Carlo Broschi detto il Farinelli
	2004-2006	Cappelle Medicee di San Lorenzo a Firenze	Esumazione e studio dei resti scheletrici degli esponenti della famiglia Medici
	2005-2006	provincia di Messina	Studio dei complessi funerari d’Età Moderna destinati alla mummificazione ed alla scheletrizzazione dei corpi
	marzo 2004	Verona	Esumazione e studio della mummia di Cangrande della Scala, XIV secolo
	gennaio 2002	Alghero	Esumazione e studio dei resti scheletrici di Eliseo Giordano, Vescovo di Alghero, XIX sec
	maggio 2001	Lucca	Esumazione e studio del corpo parzialmente mummificato della Beata Elena Guerra
	maggio 2001	Borgo Cerreto, PG	Studio paleopatologico delle mummie rinascimentali di XVIII-XIX sec.
	agosto 2001	Popoli, AQ	Esumazione e studio delle mummie della chiesa della Confraternita della SS. Trinità, XVIII secolo
	marzo 2000	chiesa di San Bernardino Urbino	Esumazione e studio dei resti scheletrici dei duchi di Montefeltro
	aprile 2000	Spoletto	Esumazione e studio del corpo mummificato della Beata Cristina di Spoleto, XV sec.

	maggio 1999	Santa Maria a Monte, Pisa	Esumazione e studio del corpo mummificato della Beata Diana Giuntini
	aprile 1999	chiesa di S. Chiara a Urbino	Esumazione e studio dei corpi dei duchi di Urbino della famiglia Della Rovere
	novembre 1998	in collaborazione col Dipartimento di Storia dell'Università della Calabria	Esumazione e studio dei resti scheletrici di Enrico VII, re di Germania, nella cattedrale di Cosenza, e di Gioacchino da Fiore, nell'abbazia fiorense di San Giovanni in Fiore,
	settembre 1994	chiesa di San Francesco a Lucca	Esumazione e studio del corpo mummificato di Luigi Boccherini
	1994	chiesa di San Francesco a Fano	Esumazione e studio del corpo mummificato di Pandolfo III Malatesta
	15/10/2020 – 25/11/2020	Progetto di Ateneo 2020 “709999_2020_ANATOMIA PATOLOGICA” dell'Università di Pisa. SISTEMA MUSEALE DI ATENEEO.	Collaborazione professionale per il restauro, la conservazione catalogazione e messa in sicurezza dei preparati anatomici e paleopatologici del Museo di Anatomia Patologica. SSD MED/02.. Responsabile scientifico: prof.ssa Valentina Giuffra
		Progetto PRA (Progetti di Ricerca di Ateneo) 2018–19, dell'Università di Pisa “On the antiquity of cancer: the contribution of paleopathology to the study of ancient tumors”..	SSD MED/02. Responsabile scientifico: prof.ssa Valentina Giuffra
		PRIN 2015: “Lifestyle, health and disease in the ancient Rome during the transition from the Imperial Age to the early Medieval Period”. Coordinatore scientifico: Valentina Gazzaniga (Università di Roma “La Sapienza”), protocollo 2015PJ7H3K. Area 06 (scienze mediche); 10 (scienze dell'antichità, filologico letterarie e storico artistiche).	Responsabili dell'Unità di Ricerca: Valentina Giuffra (Università di Pisa). Settori di ricerca ERC: SH (Social Sciences and humanities).
	13/07/2015 - 20/11/2015	Centro di Studi Antropologici, Paleopatologici, Storici dei Popoli della Sardegna e del Mediterraneo, Università di Sassari coordinatori prof. Pasquale Bandiera e Prof.ssa Eugenia Tognotti. Progetto “Alimentazione, condizioni di vita e malattie delle donne sarde”,	compiti di raccolta, catalogazione e analisi di campioni ossei.

	21/4/2015 - 29/5/2015	Centro di Studi Antropologici, Paleopatologici, Storici dei Popoli della Sardegna e del Mediterraneo Università di Sassari coordinatori prof. Pasquale Bandiera e Prof.ssa Eugenia Tognotti. Progetto “L’origine e la storia della malaria e della leishmaniosi in Sardegna: studio paleobiologico della popolazione sarda dall’Età Prenuragica al Medioevo”.	compiti di catalogazione dati osteologici e paleopatologici.
		PRIN 2008: “Tecniche biomolecolari in archeo-antropologia per una nuova storia delle malattie”. Coordinatore scientifico: Gino Fornaciari (Università di Pisa), protocollo 2008YKH47X. Area 06 (scienze mediche); 10 (scienze dell’antichità, filologico letterarie e storico artistiche)	Responsabili dell’Unità di Ricerca: Luciana Rita Angeletti e Valentina Gazzaniga (Università di Roma “LA Sapienza”). Settori di ricerca ERC: SH (Social Sciences and humanities).
		PRIN 2004-2005: “Malattie, ambiente e società alla corte granducale di Firenze: studio storico, archeologico e paleopatologico delle deposizioni funebri dei Medici (secolo XVI-XVIII)”. Coordinatore scientifico Gino Fornaciari (Università di Pisa), protocollo 2005067073. Area 06 (scienze mediche); 10 (scienze dell’antichità, filologico letterarie e storico artistiche).	Responsabile dell’Unità di Ricerca: Gino Fornaciari.
		Università di Pisa Inqitat Archaeological Project in Oman, diretto da Silvia Lischi, https://dhomiap.cfs.uni-pi.it/	Collabora in qualità di osteoarcheologo e paleopatologo
		Università di Pisa San Sisto Project in Pisa, diretto da Federico Cantini,.	Collabora in qualità di osteoarcheologo e paleopatologo

		https://sansistoproject.cfs.unipi.it/	
	2012-2015	Ohio State University (OSU) e Università di Pisa	Instructor della Fieldschool Pozzeveri in Medieval Archaeology and Bioarchaeology
	6 settembre 2020	Giornata di Studio "Pagano da Corsena e il Placito di Pieve Fosciana. Toscana Matildica 2020". Bagni di Lucca (LU)	Intervento dal titolo: <i>Badia Pozzeveri destinataria dei beni di Pagano da Corsena</i>
	4-7 settembre 2019	25th Annual Meeting of EEA (European Association of Archaeologists). Bern.	Intervento dal titolo: <i>Bioarchaeological and multi-isotopic investigations on Medieval human skeletons from the monastic graveyard at Badia Pozzeveri (Italy)</i> . Presentato con Alessio Amaro, Benjamin T. Fuller, Valentina Giuffra e Marcello A. Mannino
	8 novembre 2019.	VIII Giornata di Museologia Medica "Le collezioni storiche di otorinolaringoiatria". Varese	Relazione dal titolo: <i>Il Museo di Anatomia Patologica dell'Università di Pisa: i preparati otorinolaringoiatrici</i> . Presentata con Simona Minozzi, Giulia Riccomi e Valentina Giuffra
	22-24 settembre 2019	73° Congresso Nazionale SIAI (Società Italiana di Anatomia e Istologia). Napoli.	Relazione dal titolo: <i>Anatomical and forensic investigations on the remains of the Prince Giuseppe Benedetto di Savoia Conte di Moriana. II: anthropologic and paleopathologic study</i> . Presentata con: Pasquale Bandiera, Alessio Pirino, Maurizio Conti, Rita Maria Serra, Andrea Montella, Eugenia Tognotti
	22-24 settembre 2019	73° Congresso Nazionale SIAI (Società Italiana di Anatomia e Istologia). Napoli	Relazione dal titolo: <i>Anatomical and forensic investigations on the remains of the Prince Giuseppe Benedetto di Savoia Conte di Moriana I: observations on the autoptic procedures used after the death</i> . Presentata con Alessio Pirino, Pasquale Bandiera, Gino Fornaciari, Andrea Montella, Eugenia Tognotti
	7-11 settembre 2019	31st European Congress of Pathology. Nizza	Poster dal titolo: <i>Renal stone disease in an XVIII century mummy from Popoli, central Italy</i> . Presentato con Luca Ventura, Antonio Calabrese, Lorenzo Arrizza, Gino Fornaciari
	7-11 settembre 2019	31st European Congress of Pathology. Nizza.	Poster dal titolo: <i>Exhumation and anthropological study of the skeletal remains attributed to Liutprand, King of the Longobards (690 ca AD-744 AD)</i> . Presentato con Raffaele Gaeta, Simona Minozzi, Giulia Riccomi, Valentina Giuffra e Gino Fornaciari
	12-14 giugno 2019	52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Storia della Medicina. Monza.	Relazione dal titolo: <i>Grave spondilite tubercolare da un cimitero lucchese da catastrofe epidemica della prima metà del XVII secolo</i> .
	18 maggio 2019	V Meeting Nazionale del Gruppo Italiano di Paleopatologia (GIPaleo), Bertinoro (FC).	Intervento dal titolo: <i>Cisti da Echinococco del XIII secolo dall'Abbazia di Badia Pozzeveri, Lucca</i> .
	27 ottobre 2018	IV Meeting Nazionale del Gruppo Italiano di Paleopatologia (GIPaleo), L'Aquila.	Intervento dal titolo: <i>San Davino Armeno (+1050). Risultati preliminari dello studio paleopatologico</i> .
	28 settembre 2018	Scuola Normale Superiore di Pisa,.	Intervento dal titolo: <i>Segmentazione e rendering 3D applicate allo studio delle mummie</i> .

		Festival Internazionale della Robotica. Workshop "Robot e Archeologia". I	
	28th August - 1st September 2018	22nd European Paleopathology Association Meeting, Zagreb.	Poster dal titolo: <i>The syphilis of Maria Salviati (1499-1543), wife of Giovanni de' Medici named "of the Black Bands"</i> . Poster presentato con Raffaele Gaeta, Simona Minozzi, Luca Ventura, Angelica Vitiello, Gino Fornaciari e Valentina Giuffra
	Tenerife 21-25 May 2018	ATANATOS. Extraordinary World Congress on Mummy Studies,.	Poster dal titolo: <i>The mummy of San Davino Armeno (?-1050). Rare case of the natural mummy of a Pilgrim Saint from Medieval Italy.</i> Poster presentato con Valeria Mongelli, Luca Melai, Davide Caramella, Gino Fornaciari e Valentina Giuffra.
	Tenerife 21-25 May 2018	ATANATOS. Extraordinary World Congress on Mummy Studies	Intervento dal titolo: <i>Atherosclerosis in the mummy of Girolamo Macchi (1648-1734), "Major Writer" of Santa Maria della Scala Hospital in Siena (Italy).</i> Presentato con Valentina Giuffra, Raffaele Gaeta e Gino Fornaciari.
	9-10 April 2018	CURO SYMPOSIUM, , Atlanta, Georgia.	Poster dal titolo: <i>Using Incremental Stable Nitrogen Analysis to Evaluate the Effects of Weaning on infectious disease Mortality in 19th Century Italy.</i> Presentato con William Walker, April K. Smith, Laurie J.Reitsema.
	11-14 April 2018,	AAPA (The American Association of Physical Anthropology) 87th annual meeting, Austin, Texas	Relazione dal titolo: <i>A developmental origin of infectious diseases? Using incremental carbon and nitrogen isotope analysis to illuminate the role of age-at-weaning on infectious diseases mortality.</i> Presentato con April K. Smith and Laurie J.Reitsema
	12- 14 ottobre 2017	Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2017. Sessione Paleopatologia, Corso ECM n. 9 – Patologia molecolare e paleopatologia, Napoli.	Relazione dal titolo: <i>Practices and structures for skeletonisation and mummification of bodies in Southern Italy of late Modern Age</i>
	12 maggio 2017	III Meeting Nazionale del Gruppo Italiano di Paleopatologia (GIPaleo), Pisa.	Intervento dal titolo: <i>La gotta del Duca Federico da Montefeltro (1422- 1482): fonti storiche e evidenze archeologiche</i>
	10 febbraio 2017.	Convegno "Federico da Montefeltro: biografia medica di un condottiero rinascimentale", Cesena, Aula Magna della Biblioteca Malatestiana	Intervento dal titolo: <i>La tomba di Federico: storia di un'indagine archeologica</i>
	23-26 Novembre 2016	7° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP. Sessione Paleopatologia e Storia dell'Anatomia	Relazione dal titolo: <i>L'imbalsamazione funebre delle mummie di San Domenico Maggiore a Napoli.</i>

		Patologica. Genova, Magazzini del Cotone,	
	14-16 ottobre 2016	Convegno Internazionale di Studi "Sit tibi terra gravis. Sepolture anomale tra età medievale e moderna". Albenga.	Relazione dal titolo: <i>Colera e sepolture anomale da Benabbio (LU) e Badia Pozzeveri (LU)</i> .
	1 ottobre 2016	Convegno di Studi "Controneria Medievale: Arte, Economia e Società nel Piviere di Controne". Bagni di Lucca (LU),.	Relazione dal titolo: <i>Archeologia del Medioevo a Pieve di Monti di Villa</i> .
	29 settembre-1 ottobre 2016.	51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Storia della Medicina. Padova	Relazione dal titolo: <i>Sulla gotta di Federico da Montefeltro (1422-1482): fonti paleopatologiche e storiche</i> .
	12-16 April 2016	AAPA (The American Association of Physical Anthropology) 85th annual meeting, Atlanta, Georgia.	Poster dal titolo: <i>How Diet Influences Mortality: Dietary Reconstruction of Epidemic and non-Epidemic Populations in 19th Century Italy</i> . Presentato con April K. Smith, Laurie J.Reitsema, Frank L. Williams and Carmine Lubritto.
	6-10 April 2016	SAA (Society for American Archaeology) 81th annual meeting, Orlando, Florida	Poster: <i>Advanced Geographic Information System Application for Bioarchaeology: Methods and Case Studies</i> . Presentato con Marissa C. Stewart, Francesco Coschino e Giuseppe Vercellotti
	31 ottobre 2015	II Meeting Nazionale del Gruppo Italiano di Paleopatologia (GIPaleo), L'Aquila.	Intervento dal titolo: <i>Paleonutrizione della popolazione rurale italiana tra medioevo ed età contemporanea attraverso le analisi isotopiche di alcuni casi toscani</i> .
	5-6 giugno 2015	<i>Paleopathology, Anthropology, Archaeology and Malaria in Sardinia, results and perspectives</i> . Sassari – Olbia. Convegno Internazionale organizzato dal Centro Studi Antropologici, Paleopatologici e Storici dei popoli della Sardegna e del Mediterraneo	membro della segreteria organizzativa
	30 maggio 2015.	37a Giornata di Studi Storici "Enrico Coturri". <i>Erbe, carni e pesce. L'alimentazione nella Valdinievole medievale e moderna</i> . Buggiano Castello (PT),	Intervento con Marco Milanese dal titolo: <i>Bioarcheologia e storia dell'alimentazione nella Valdinievole medievale e moderna</i>
	2-4 ottobre 2014	50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Storia della Medicina. Palermo.	Relazione dal titolo: <i>Per la storia del Colera in Italia: la pandemia del 1854-55 in Toscana e il cimitero dei colerosi di Benabbio (LU)</i> .
	6-10 April 2014	Fifth International Conference on Late	Dadà M., Fabiani F., Fornaciari A., Mileti M.C., Paribeni E., Rizzitelli C., <i>Un insediamento tardo-</i>

		Roman Coarse Wares, Cooking Wares and Amphorae in the Mediterranean: Archaeology and Archaeometry. LRCW 5. Alexandria (Egypt),.	<i>antico e alto-medievale nell'ager Lunensis: gli scavi di Piazza Mercurio a Massa.</i>
	22 marzo 2014	I Meeting Nazionale del Gruppo Italiano di Paleopatologia (GIPaleo), L'Aquila	Comunicazione dal titolo: <i>For the history of Cholera in Italy. The pandemia of 1854-55 in Tuscany and the cholera cemetery of Benabbio (LU).</i>
	26 ottobre 2013	Giornate di studi in occasione delle celebrazioni costantiniane 313-2013, Diocesi di Massa-Pontremoli. Prima giornata <i>Il segno di Costantino</i> – Cappella del Seminario Vescovile di Massa,.	Relazione dal titolo: <i>Massa, Piazza Mercurio: l'area dal IV al VII secolo alla luce degli scavi 2011-2012.</i>
	8-10 novembre 2013	Midwest Bioarcheology and Forensic Anthropology Association, 20th Annual Meeting, (The Ohio State University - Columbus, OH - USA)	<i>"Investigating the "Blue Death" in the Past: Preliminary Results of Multidisciplinary Research on the 1855 Cholera Cemetery at Badia Pozzeveri, Italy"</i> . Intervento presentato con Giuseppe Vercellotti, Francesco Coschino, Marissa C. Stewart, Alison M. Devault, Hendrik N. Poinar, Gino Fornaciari and Clark Spencer Larsen.
	22 giugno 2013	<i>Pancio da Controne, archiatra del re d'Inghilterra.</i> Giornata di studi organizzata dalla Fondazione Michel de Montaigne, Pieve di Controne,.	Relazione: <i>La Val di Lima lucchese ai tempi di Pancio da Controne.</i>
	12-15 settembre 2012	VI Congresso Nazionale di Archeologia Medievale, L'Aquila,.	Contributo di Antonio Fornaciari, Francesco Coschino dal titolo: <i>Il castello di Benabbio in Val di Lima (LU): le trasformazioni insediative tra XII e XIV secolo.</i>
	7 giugno 2012	<i>Sotto la Superficie 2012. Archeologia urbana e lavori pubblici a Pisa, Massa e Lucca.</i> Giornata di studi organizzata dalla Soprintendenza Archeologica della Toscana, Comune di Massa e Comune di Pisa. Pisa, Centro Espositivo San Michele degli Scalzi,.	Relazione: <i>Interventi archeologici in piazza Aranci.</i>
	7-8 settembre 2012.	<i>Mummies, Bones and Ancient Pathogens.</i> A convergent Meeting of ancient DNA, Microbiology, History of Medicine, Paleopathology,	Poster di Baldino B., Vitiello A., Fornaciari A., Coschino F., Fornaciari G., <i>L'epidemia di Colera del 1855 in Toscana: il cimitero di Benabbio.</i>

		Biotechnology, and Archeology. Stintino	
	21-24 settembre 2011 23 settembre 2011	XIX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, 1961-2011: Cinquant'anni di Congressi, passato, presente e future dell'Antropologia, Torino; Asti,.	Poster di Vitiello A., Fornaciari A., Giusiani S., Fornaciari G., Giuffra V. dal titolo " <i>I bambini dei Medici (Firenze, XVI-XVII secolo): studio antropologico e proposta di identificazione</i> "
	13-15 gennaio 2011	Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschicht e, Berlino	Workshop " <i>Immortal bodies</i> ",. Intervento dal titolo: " <i>Italian artificial mummies to illustrate embalming art</i> ".
	21-23 settembre 2010	I Incontro del Gruppo di Biologia dello Scheletro (AAI), <i>Collezioni scheletriche umane: catalogazione, gestione, valorizzazione e prospettive</i> , Asti.	Intervento con Simona Minozzi e Francesco Coschino dal titolo " <i>Database per l'archiviazioni dei dati tafonomici e scheletrici</i> ".
	14 maggio 2010.	<i>Lo scavo del castello di Benabbio e l'archeologia medievale nell'Appennino lucchese</i> . Giornata di studi a cura della Fondazione Michel de Montaigne e della Divisione di Paleopatologia dell'Università di Pisa. Bagni di Lucca,	Intervento con Silvia Rezza dal titolo: <i>Pieve dei Monti di Villa: indagini archeologiche nell'area cimiteriale della Pieve</i> . Intervento con Francesco Coschino dal titolo: <i>Le indagini archeologiche al castello di Benabbio in Val di Lima</i> .
	23-28 Novembre 2009	IX Congresso Internazionale sulla ceramica medievale nel Mediterraneo AIECM2. Venezia,.	Relazione dal titolo " <i>Per una nuova tipologia della Maiolica di Montelupo (XV-XIX sec.)</i> ".
	-4 Ottobre 2009	XVIII Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Firenze. <i>1 Evoluzione e Biodiversità umana: la storia naturale dell'uomo 200 anni dopo Darwin</i> .	Poster di F. Coschino, A. Fornaciari, S. Minozzi, " <i>La gestione informatica del dato antropologico: dallo scavo al laboratorio. Archiviazione, gestione ed elaborazione dei dati</i> ", che è risultato vincitore del premio "Carla Signoretti", assegnato al miglior poster per la sessione di Paleoantropologia e Biologia Scheletrica
	30 Novembre 2008	<i>La Rocca di Villa Basilica. Archeologia e storia di un centro fortificato</i> . Giornata di studi a cura della Soprintendenza Archeologica della Toscana, Istituto Storico Lucchese, Comune di Villa Basilica. Villa Basilica,.	Relazione dal titolo " <i>Il castello di Benabbio: i risultati delle prime due campagne di scavo</i> ".
	7-8-9 Luglio 2008	<i>Pottery of the Western Mediterranean, production, influences,</i>	Relazione dal titolo " <i>La maiolica di Montelupo: un indicatore di status socio-economico?</i> ".

		<i>distribution and use.</i> Annual Conference of the Medieval Pottery Research Group, Siena, Italy	
	20-24 Febbraio 2007	<i>VI World Congress on Mummy Studies.</i> Teguise, Lanzarote, ..	Relazione dal titolo " <i>The blessed Christina from Spoleto: a case of 15th century artificial mummy from Umbria (central Italy)</i> ".
	31 Marzo – 1 Aprile 2006	Convegno Internazionale <i>DNA antico e paleopatologia: per una storia delle malattie e dei regimi di vita nell'evo moderno.</i> Organizzato dall'Istituto di Storia della Medicina dell'Università La Sapienza di Roma. Roma,	Relazione dal titolo " <i>Nuovi complessi di mummie dalla Sicilia Orientale</i> ".
	20 Novembre 2004	<i>Il corpo del principe. Ricerche su Cangrande della Scala.</i> Verona, sabato. Convegno organizzato dal Museo Comunale di Castelvecchio di Verona.	Relazione dal titolo " <i>Archeologia della deposizione di Cangrande</i> ".
	2009	AAI (Associazione Antropologica Italiana),	Premio "Carla Signoretti" per la sessione poster di Paleoantropologia e Biologia Scheletrica del Congresso di Firenze 2009, finanziato dall'ISITA (Istituto Italiano di Antropologia).
	Dalla fine anni '90	Divisione di Paleopatologia dell'Università di Pisa	responsabile del settore archeologico, cfr. www.paleopatologia.it
	7-9 febbraio 2018	TerreLogiche srl. Pisa	Gis Open Source (QGIS)
	2018/19	Master biennale di II livello in Analisi delle Fonti e Metodologia della Ricerca Storica. Accademia Maria Luisa di Borbone, LUMSA Università	Docente incaricato del. Corso di Metodologia della Ricerca Archeologica. SSD L-ANT /10 (27 ore - 9cfu).
	2009-2020	Università di Pisa	Correlazione di tesi magistrali (14) e specialistiche (2) in Archeologia, triennali (25) in Scienze dei Beni Culturali e triennali in Scienze Naturali (2) di ambito paleopatologico e storico medico
tesi magistrali e specialistiche in Archeologia			A.A. 2019-20. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Le epidemie lucchesi del XVII secolo: uno spaccato sulla gestione dell'emergenza sanitaria attraverso fonti archeologiche, archivistiche e storico-mediche.</i> Candidata: Noemi Mantile. Relatore: prof. Gino Fornaciari. A.A. 2018-19. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Bioarcheologia di un campione di</i>

		<p><i>inumati del cimitero da catastrofe rinvenuto nell'ex convento di San Francesco (Lucca-XVII secolo)</i>. Candidata: Doriana Pugliese. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2018-19. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Bioarcheologia di un campione di inumati del cimitero da catastrofe nell'ex convento di San Francesco a Lucca (XVII secolo)</i>. Candidata: Maria Elisabetta Murgia. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Studio bioarcheologico di un campione scheletrico medievale (secoli XI-XIII) dal cimitero di Badia Pozzeveri, Altopascio (LU)</i>. Candidato: Alessio Amaro. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Gli inumati di San Genesio (anno 2014): studio archeo-antropologico</i>. Candidata: Agnese Sagliuocolo. Relatore: prof. Federico Cantini.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Le mummie dei santi in Italia: analisi tipologica per la redazione di un catalogo</i>. Candidata: Manuela Donarini. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2016-17. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Contesti ceramici di consumo tra basso medioevo ed età moderna a Montelupo Fiorentino: lo scavo di Santa Lucia dell'Ambrogiana</i>. Candidata: Carlotta Giaconi. Relatore: prof. Federico Cantini.</p> <p>A.A. 2016-17. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Archeologia funeraria della Sicilia islamica (IX-XIII secolo)</i>. Candidato: Teodoro Pelligra. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2016-17. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>La traumatologia bellica in età medievale</i>. Candidato: Mario Oliverio. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2012-13. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Le sepolture anomale in Italia, Gran Bretagna e Francia: la paura dei revenants e le testimonianze archeoantropologiche</i>. Candidata: Letizia Cavallini. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2012-13. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Oggetti devozionali, monete e metalli dello scavo di S. Lucia dell'Ambrogiana in Montelupo Fiorentino</i>. Candidato: Antonio D'Aloia. Relatore: prof. Federico Cantini.</p> <p>A.A. 2010-11. Tesi di Laurea Specialistica in Archeologia: <i>Archeologia Funeraria nella Val di Lima: il cimitero del colera di Benabbio (agosto-ottobre 1855)</i>. Candidata: Barbara Baldino. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>:</p> <p>A.A. 2009-10. Tesi di Laurea Specialistica in Archeologia: <i>Ritualità funeraria e tipologie sepolcrali dal tardo-antico all'età moderna in Toscana: la fonte archeologica</i>. Candidata:</p>
--	--	---

			<p>Francesca De Gottardo. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2009-10. Tesi di Laurea Specialistica in Archeologia: <i>Bioarcheologia e paleopatologia nella Val di Lima lucchese: il cimitero della pieve di San Giovanni Battista (secc. VIII-XIV e XIX)</i>. Candidata: Silvia Rezza. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p>
<p>tesi triennali in Scienze dei Beni Culturali</p>	<p>2010-2019</p>	<p>Università di Pisa</p>	<p>A.A. 2018-19. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Archeologia dei dispositivi medici metallici del Medioevo e dell'età moderna</i>. Candidata: Anna Maria Pellegrini. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Emiliano Peretti (1873-1847). Storia e archeologia di un anatomico pisano dimenticato</i>. Candidata: Giulia Marino. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>I bronzetti nuragici in contesti tombali etruschi: analisi e interpretazione</i>. Candidata: Lavinia Topi. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>La chiesa di Santa Maria della Grazia e il convento dei Cappuccini di Comiso. Analisi storica e archeologica</i>. Candidata: Vera Martinez. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>GIS applicato alla bioarcheologia. Analisi geostatistiche su un campione scheletrico bassomedievale (XI-XIII secolo) dal sito di Badia Pozzeveri</i>. Candidata: Virginia Bartelloni. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Lebbra e lebbrosari nell'area lunigianese e lunense</i>. Candidato: Matteo Vangeli. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Protesi dentarie etrusche</i>. Candidata: Cristina Facchi. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Casi di operazioni chirurgiche da contesti archeologici altomedievali</i>. Candidato: Alessio Cicero. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Il sepolcro dei Buondelmonti all'Impruneta. Archeologia e storia</i>. Candidato: Matteo Bini. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2017-18. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>La Peste a Lucca, L'epidemia del 1630-31 nel contesto italiano ed europeo</i>. Candidata: Giulia Novelli. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2016-17. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Il cimitero acattolico</i></p>

			<p><i>Evangelico di Pisa fuori Porta Nuova</i>. Candidato: Jacopo Vallini. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2016-17. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Archeologia funeraria e demografia storica a Benabbio (LU) nel decennio 1850-1860</i>. Candidata: Irene Cecchini. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2015-16. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Francesco Ferrucci: il destino di un corpo tra "tempo geologico" e "tempo umano"</i>. Candidata: Irene Strufaldi. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2015-16. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>I complessi di mummie naturali in Italia: il caso di Roccapelago (XVII-XVIII secolo)</i>. Candidata: Mia Ceccanti. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2015-16. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Sepulture African-American e Anlo-American negli Stati Uniti del XIX secolo</i>. Candidata: Deborah Rosaria Conte. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2014-15. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Il corpo del defunto nel cristianesimo dei primi secoli: dalla dottrina patristica e apologetica ai riscontri archeologici tra I e IV secolo d.C.</i> Candidato: Francesco Parello. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2014-15. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Il mondo della morte nella cultura Sami. Una ricerca tra fonti archeologiche e approcci etnografici</i>. Candidato: Giacomo Nerici. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2013-14. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>La Toscana e le sue abbazie. L'indagine archeologica nei siti monastici medievali</i>. Candidata: Federica Francesconi. Relatore: prof. Federico Cantini.</p> <p>A.A. 2012-13. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Sepulture in riduzione tra Medioevo ed età moderna: materiali per una tipologia</i>. Candidata: Martina Noto. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2011-12. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Il Tractatus de sepulturis e la pratica funeraria: norme e prassi delle sepolture post-tridentine</i>. Candidata: Chiara Tesi. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2010-11. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Il cimitero del colera del Castello di Benabbio (1855): metodologie di scavo e di studio antropologico delle sepolture infantili</i>. Candidata: Maria Cristina Muccitelli. Relatore: prof. Gino Fornaciari.</p> <p>A.A. 2010-11. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Le ceramiche dello scavo di Sant'Alessandro in Vecchiano</i>. Candidato: Alessio Giannelli. Relatore: prof. Federico Cantini.</p> <p>A.A. 2010-11. Tesi di Laurea triennale in Scienze dei Beni Culturali: <i>Vetri, metalli e monete dallo scavo di Sant'Alessandro in Vecchiano</i>.</p>
--	--	--	--

			Candidato: Antonio D'Aloia. Relatore: prof. Federico Cantini.
tesi triennali in Scienze Naturali	2013-2017	Università di Pisa	A.A. 2016-17. Tesi di laurea triennale in Scienze Naturali – indirizzo valorizzazione e recupero dei Beni Culturali e Antropologici: <i>Studio bioarcheologico di un campione di inumati del cimitero di Sant'Alessandro di Vecchiano (XIII secolo)</i> . Candidata: Claudia Begni. Relatore: prof. Gino Fornaciari. A.A. 2013-14. Tesi di laurea triennale in Scienze Naturali – indirizzo valorizzazione e recupero dei Beni Culturali e Antropologici: <i>Studio bioarcheologico di un campione di inumati del cimitero di Sant'Alessandro di Vecchiano (XIII secolo)</i> . Candidata: Valentina Saltarelli. Relatore: prof. Gino Fornaciari.
TESI specialistiche in Archeologia	2017-2019	Università di Sassari	A.A. 2018-19. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>Archeologia funeraria e archeologia medievale attraverso le riviste specialistiche italiane</i> . Candidata: Arianna Bernardini. Relatore: prof. Marco Milanese. A.A. 2017-18. Tesi di Laurea Magistrale in Archeologia: <i>L'ossario di Geridu (XIV secolo): studio bioarcheologico e paleopatologico</i> . Candidata: Cinzia Roggio. Relatore: prof. Marco Milanese
	1996		Maturità classica presso il liceo G. Carducci di Viareggio con votazione di 58/60.
		Studia Borbonica – Rivista Internazionale di studi sui Borbone	Membro del comitato scientifico editoriale
		collana “Percorsi Viareggini”, Edizioni La Villa, direttore prof. Marco Lenci. Accademia Maria Luisa di Borbone, Viareggio.	Membro del comitato scientifico editoriale
		Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria – Centro Interregionale per la documentazione bibliografica e archivistica in campo biomedico	Socio aderente
		SISM (Società Italiana di Storia della Medicina).	Socio
		S.A.M.I. (Società degli Archeologi Medievisti Italiani)	Socio
		Association International pour l'Etude des Céramiques Médiévales en Méditerranée (AIECM2).	Socio
		Centro di Studi Antropologici, Paleopatologici, Storici dei Popoli della	Membro

		Sardegna e del Mediterraneo. Università di Sassari	
		GIPaleo (Gruppo Italiano di Paleopatologia) della SIAPEC-IAP (Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia diagnostica - Divisione Italiana della International Academy of Patology).	Membro
		Istituto Storico Lucchese, sezione di Bagni di Lucca	Socio
		Istituto Storico Lucchese, sezione di Bagni di Lucca commissione per lo studio del Medioevo in Val di Lima	Membro
		Accademia "Maria Luisa di Borbone" di Viareggio	Accademico
		Progetto ARVO (Archivio Digitale del Volto Santo) archiviovoltosanto.org .	Consulente
		Medicina nei Secoli	Reviewer
		AMHA - Acta medico-historica Adriatica	Reviewer
		International Journal of Osteoarchaeology	Reviewer
		Archeologia Medievale. Cultura Medievale, Insediamenti, Territorio	Reviewer
		Archeologia Postmedievale. Società, Ambiente, Produzione	Reviewer
		FACTA. A Journal of Late Roman, Medieval and Postmedieval Material Culture Studies	Reviewer
	2019	Sacro Angelico Imperiale Ordine Equestre Costantiniano di San Giorgio (Parma).	Cavaliere di 1a classe
Direzione di scavo	2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019	monastero camaldolese di Badia Pozzeveri, comune di Altopascio (LU).	campagne di scavo nei mesi di giugno-agosto degli anni
Responsabile bioarcheologia e paleopatologia	settembre 2020	Scavo del cortile di San Sisto, centro storico di Pisa.	sotto la direzione scientifica del prof. Federico Cantini
Responsabile bioarcheologia e paleopatologia	settembre-ottobre 2019	Scavo del cimitero d'età longobarda di Salica, Roselle (GR)	sotto la direzione scientifica del prof. Stefano Campana
Direzione di scavo	2012 e 2013	Scavo del cimitero dei colerosi di Benabbio,	nei mesi agosto-settembre degli anni

		comune di Bagni di Lucca (LU).	
	aprile-maggio 2013	Scavo bioarcheologico dell'area del capitolo della concattedrale di Pordenone (PN) per conto della Società Arc-team	sotto la direzione scientifica della Soprintendenza Archeologica del Friuli (dott. Matteo Frassine)
Direttore tecnico di cantiere	ottobre 2011-settembre 2012	Assistenza e scavo in Piazza Aranci, nel centro storico di Massa (MS), per incarico del Comune di Massa	sotto la direzione scientifica della dott.ssa Emanuela Paribeni, Soprintendenza Archeologica della Toscana
Responsabile sul campo	luglio-agosto 2011	Scavo del monastero camaldolese di Badia Pozzeveri, comune di Altopascio (LU),	sotto la direzione scientifica del dott. Giulio Ciampoltrini.
Responsabile sul campo	settembre-dicembre 2010	Scavo dell'area cimiteriale prospiciente la chiesa di Sant'Alessandro in Vecchiano (PI), per incarico del Comune di Vecchiano	sotto la direzione scientifica della dott.ssa Silvia Ducci, Soprintendenza Archeologica della Toscana
Responsabile sul campo	agosto 2007. Agosto-settembre 2008. Luglio-agosto 2009. Luglio-agosto 2010	Scavo del Castello di Benabbio, comune di Bagni di Lucca (LU),	sotto la direzione scientifica del prof. Gino Fornaciari e del dott. Giulio Ciampoltrini
Responsabile sul campo	settembre-dicembre 2009	Scavo nell'area del Castello di Incisa Vald'Arno per incarico del Comune di Incisa	sotto la direzione scientifica del dott. Luca Fedeli, Soprintendenza Archeologica della Toscana
Responsabile sul campo	maggio 2007 e novembre 2007	Scavo preventivo nel centro storico di Fosdinovo (MS), in contrada Camposanto Vecchio	sotto la direzione scientifica della dott.ssa Emanuela Paribeni
Responsabile sul campo	aprile 2005	Scavo d'emergenza presso Pozzi, Seravezza (LU),	per incarico della dott.ssa Emanuela Paribeni, Soprintendenza Archeologica della Toscana
	aprile 2004	Scavo d'emergenza presso la Casa di Reclusione di Porto Azzurro-Isola d'Elba (LI)	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese e per incarico della dott.ssa Silvia Ducci, Soprintendenza Archeologica della Toscana
	marzo 2004-gennaio/febbraio 2005	Scavo d'emergenza nel quartiere suburbano di Terrarossa a Pontremoli (MS)	sotto la direzione scientifica della dott.ssa Emanuela Paribeni, Soprintendenza Archeologica della Toscana
	dicembre 2003 e ottobre 2005	Scavo d'emergenza nell'area di Piazza del Duomo a Pisa	sotto la direzione scientifica della dott.ssa Emanuela Paribeni, Soprintendenza Archeologica della Toscana
Responsabile sul campo	Campagne del luglio 2002, e luglio-agosto degli anni 2004, 2005 e 2006	Scavo della chiesa di San Giovanni Battista a Pieve dei Monti di Villa (LU),	organizzato dalla Sezione di Storia della Medicina e Paleopatologia dell'Università di Pisa

	dicembre 2001	Scavo preventivo della chiesa di San Giovanni di Fivizzano, Massa	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese
	marzo-aprile-maggio 2002. Gennaio-febbraio 2003. Settembre-ottobre 2003. Maggio-giugno 2004. Dicembre 2004-gennaio 2005. Settembre-ottobre 2005. Gennaio-febbraio-marzo 2006	Scavo e documentazione delle emergenze archeologiche nell'area urbana di Lucca	per conto della Soprintendenza Archeologica della Toscana (dott. Giulio Ciampoltrini)
Responsabile di area	campagne 2001, 2002, 2003	Scavo del Castello della Brina, La Spezia, organizzato dagli insegnamenti di Archeologia Medievale e di Metodologia della Ricerca Archeologica del Dipartimento di Scienze Archeologiche dell'Università di Pisa	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese
Responsabile di area	2000	Scavo nell'area di Via Toselli -Vicolo dei Facchini, Pisa, organizzato dagli insegnamenti di Archeologia Medievale e di Metodologia della Ricerca Archeologica del Dipartimento di Scienze Archeologiche dell'Università di Pisa	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese
	dicembre 1999	Ricognizione nell'area di Furfalo, comune di Marliana, Pistoia, organizzata dagli insegnamenti di Archeologia Medievale e di Metodologia della Ricerca Archeologica del Dipartimento di Scienze Archeologiche dell'Università di Pisa	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese
	agosto 1999	Scavo nell'area dei Bastioni a Mare, Alghero, organizzato dagli insegnamenti di Archeologia Medievale e di Metodologia della Ricerca Archeologica del Dipartimento di Scienze Archeologiche dell'Università di Pisa,	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese

	marzo 1999	Ricognizione nel territorio del comune di Massa e Cozzile, organizzata dagli insegnamenti di Archeologia Medievale e di Metodologia della Ricerca Archeologica del Dipartimento di Scienze Archeologiche dell'Università di Pisa	sotto la direzione scientifica del prof. Marco Milanese
	campagne del luglio-agosto 1998, 2000, 2001	Scavo della chiesa di San Luca, Lucca, organizzato dalla Scuola Normale Superiore e dalla sezione di Paleopatologia del Dipartimento di Oncologia dell'Università di Pisa,	sotto la direzione scientifica del prof. Giuseppe Nenci e del prof. Gino Fornaciari
	1995	Scavo d'emergenza nell'area Smipar, Pisa,	sotto la direzione scientifica del dott. Stefano Bruni, Soprintendenza Archeologica della Toscana
	campagne 1994 e 1995	Scavo nel sito paleolitico della Grotta del Cavallo, Massarosa, Lucca, organizzato dal Dipartimento di Scienze Preistoriche	sotto la direzione scientifica del prof. Francesco Mallegni
	anni 2011-2019	laboratorio di Material Culture nell'ambito della Fieldschool Pozzeveri, Badia Pozzeveri, Altopascio-LU	Responsabile
	anni 2014-2015	Studio dei materiali ceramici provenienti dallo scavo di Santa Lucia dell'Ambrogiana, Montelupo Fiorentino (FI),	sotto la direzione del prof. Federico Cantini
	anni 2005-2007	Studio dei materiali ceramici provenienti dagli scavi di Via dei Castellani e della Biblioteca Magliabechiana nel complesso degli Uffizi, e dell'ala orientale di Palazzo Vecchio a Firenze	sotto la direzione del prof. Riccardo Francovich e del dott. Federico Cantini, Università di Siena
	2005	Redazione di 100 schede di catalogo su reperti ceramici in maiolica rinascimentale da mensa e da farmacia rinvenuti nel complesso monumentale del Convento della SS.	per conto della Soprintendenza BAPSE di Lucca e Massa Carrara

		Annunziata di Pietrasanta (LU)	
	anni 2004-2005	Studio dei reperti ceramici medievali e postmedievali dal centro urbano di Pescia	sotto la direzione del prof. Marco Milanese, Università di Pisa
	anni 2003-2006	Studio dei materiali ceramici medievali e postmedievali dallo scavo urbano dell'area Via Toselli -Vicolo dei Facchini, Pisa	sotto la direzione del prof. Marco Milanese, Università di Pisa
	anni 1999-2001	Studio dei reperti ceramici postmedievali provenienti dall'area del museo dell'opera del Duomo, Lucca	sotto la direzione del prof. Marco Milanese
	1/10/2020	CDC (Centers for Disease Control and Prevention) di Atlanta, USA. Public Health Media Library	Podcast "Syphilis in Maria Salviati-16th Century Royalty", https://tools.cdc.gov/medialibrary/index.aspx#/media/id/411718
	15/07/2020	Rassegna "Le Notti dell'Archeologia 2020". Rassegna a cura del Sistema Museale d'Ateneo dell'Università di Pisa e della Regione Toscana https://www.youtube.com/watch?v=BybeyGPF6Ec	Conferenza dal titolo: <i>San Davino Armeno: archeologia e paleopatologia di un santo pellegrino medievale</i> . XIX (2019)
	21-23/02/2020	Tourisma 2020. Salone Archeologia e Turismo Culturale. Firenze – Palazzo dei Congressi.	Presentazione dei risultati delle ricerche bioarcheologiche e paleopatologiche svolte sul sito di Badia Pozzeveri – Altopascio (LU) presso lo stand della Regione Toscana
	10/10/2019		Partecipa alla trasmissione ViverLucense - NOI TV dedicata gli scavi bioarcheologici di Badia Pozzeveri ad Altopascio (LU). https://www.facebook.com/saradambrosiosindaco/videos/1084954208562430/?v=BybeyGPF6Ec
	28/05/2019	Scuola Medica dell'Università di Pisa	Conferenza tenuta presso la dal titolo: "I traumi cranici di San Davino: la scoperta del loro trattamento con il cauterio". XVIII (2019) Rassegna Amico Museo (Regione Toscana e Università di Pisa).
	22/08/2018		Conferenza tenuta al MuSel (Museo Archeologico e della Città di Sestri Levante) dal titolo: <i>Archeologia delle Sepolture Monumentali tra Medioevo ed età moderna</i> .
	2018		Collabora alla realizzazione del servizio televisivo di RAI 1- Superquark dedicato alle ricerche della Divisione di Paleopatologia dell'Università di Pisa andato in onda il 25/07/2018. https://www.youtube.com/watch?v=gVMuabO3xwI

	9/06/2018	Biblioteca Civica Agorà di Lucca rassegna Agorà della Scienza	Conferenza, dal titolo: <i>San Pietro di Pozzeveri: archeologia e storia di un monastero lucchese sulla via Francigena.</i>
	29/10/2017	I ciclo di incontri sui temi della Via Francigena e degli Itinerari storici "Pellegrini, avventurieri e mercanti sulle strade del medioevo" organizzato dal Museo Casa del Boia di Lucca.	Conferenza dal titolo: <i>San Pietro di Pozzeveri: lo scavo bioarcheologico di un monastero lucchese sulla via Francigena.</i>
	28/04/2017	III ciclo di conferenze "Paleopatologia e Storia" organizzato dal Museo di Storia Naturale dell'Università di Pisa presso la Certosa di Calci.	Conferenza dal titolo: <i>L'esplorazione della tomba di Federico da Montefeltro duca d'Urbino (1422-1482), 28 aprile 2017.</i>
	2017-2020		Collabora all'allestimento del Museo di Anatomia Patologica dell'Università di Pisa (direttore: prof.ssa Valentina Giuffra) e si occupa della gestione delle visite guidate dello stesso Museo, situato nell'ex-Istituto di Anatomia e Istologia Patologica, via Roma 57 Pisa.
	2016-2019		Curatela scientifica del percorso di visita dello scavo bioarcheologico e paleopatologico di Badia Pozzeveri, Altopascio (LU).
	2016-2019		rassegna toscana "Le notti dell'archeologia" con visite guidate diurne e notturne presso il sito archeologico di San Pietro di Pozzeveri, Altopascio (LU).
	11/08/2016	sala polivalente Centoni di Badia Pozzeveri, Altopascio (LU), 11 Agosto 2016.	Conferenza " <i>L'Abbazia di San Pietro a Pozzeveri. Novità dagli scavi</i> "
	2016	mostra " <i>Eredità di un'Abbazia. Reperti provenienti dagli scavi di Badia Pozzeveri</i> ". Altopascio, 9-23 luglio 2016, Sala dei Granai.	Allestimento
	29/04/2016	Il ciclo di conferenze "Tra Principi e monaci: paleopatologia e storia" organizzato dal Museo di Storia Naturale dell'Università di Pisa presso la Certosa di Calci	Conferenza dal titolo: <i>Contro un nemico invisibile: archeologia del colera in Toscana, 29 aprile 2016</i>
	2016	percorso di visita degli scavi di Badia Pozzeveri in occasione della rassegna " <i>La</i>	Curatela scientifica

		<i>Francigena in otto mosse</i> ” organizzata dalla Coop Firenze	
	5/06/2015	I ciclo di conferenze “Tra Principi e monaci: paleopatologia e storia” organizzato dal Museo di Storia Naturale dell’Università di Pisa presso la Certosa di Calci.	Conferenza dal titolo: <i>Badia Pozzeveri (Altopascio): lo scavo bioarcheologico di un’abbazia medievale.</i>
	2014		Collabora alla realizzazione del servizio di Rai 1-Superquark andato in onda giovedì 21 agosto 2014 e dedicato al progetto di scavo e studio paleopatologico di Badia Pozzeveri. https://www.youtube.com/watch?v=DOVzGEVfQWo
	21/01/2014	Rassegna “Conversazioni di antropologia e archeozoologia 2014”, organizzata presso il Museo di Storia Naturale del Mediterraneo di Livorno.	Conferenza dal titolo: <i>Archeologia delle sepolture monumentali del Medioevo e dell’Età Moderna.</i>
	26/02/2013	Rassegna “Conversazioni di antropologia e archeozoologia 2013”, organizzata presso il Museo di Storia Naturale del Mediterraneo di Livorno.	Conferenza dal titolo: <i>Sotto l’attacco di un nemico invisibile. Il Colera nella storia e nella ricerca archeologica.</i>
	2012	Ha partecipato alla rassegna toscana “Le notti dell’archeologia”	incontro dal titolo: <i>Alle origini di Massa: gli scavi di piazza Mercurio, Massa-piazza Mercurio 13 luglio 2012, e Archeologia a Massa: le ultime scoperte, Massaciuccoli (LU), padiglione Guglielmo Lera, 20 luglio 2012.</i>
	2011-2015	pannelli divulgativi posti presso il cantiere di scavo bioarcheologico di Badia Pozzeveri, Altopascio (LU).	Curatela scientifica
	22/03/2012	Rassegna di incontri 2012 sull’archeologia del territorio organizzata dal GAP (Gruppo Archeologico Pisano).	Conferenza dal titolo: <i>Badia Pozzeveri. Archeologia di un monastero camaldolese. I risultati della campagna 2011.</i>
	1/07/2011	Rassegna toscana “Le notti dell’archeologia” 2011.	Incontro dal titolo: <i>Il cimitero di S. Alessandro di Vecchiano</i> , presso la sala consiliare del Comune di Vecchiano.
	26/08/2009	Rassegna di archeologia “racconti di archeologia” presso il padiglione Guglielmo	Conferenza dal titolo: <i>Tra...passati. Racconti di archeologia funeraria</i>

		Lera di Massaciuccoli (LU).	
	2007-2010	percorso di visita dell'area del Castello di Benabbio in occasione delle iniziative della rassegna provinciale "L'Olio e i tesori di Lucca", in collaborazione con l'Azienda per il Turismo di Lucca.	Allestimento
	2009	mostra "Redire: 1427-2009. Ritorno alla luce" tenutasi a Fano dal 27 Marzo al 30 Ottobre 2009	Partecipazione alla stesura dei pannelli e del catalogo
	2004	mostra "Frammenti di Medioevo - la scoperta archeologica del Castrum Brinae", tenutasi a Sarzana nella Fortezza Firmafede dal 4 Settembre al 31 Ottobre 2004.	Partecipazione alla realizzazione
	2002	mostra "La città nascosta: venti anni di scoperte archeologiche a Lucca" tenutasi a Lucca in Villa Bottini dal 1 Maggio al 23 Giugno e nel Baluardo di S.Paolino, sempre a Lucca, dal 10 Settembre al 3 Novembre 2002	Partecipazione all'allestimento

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. **Fornaciari A.**, Gaeta R., Cavallini L., Aringhieri G., Ishak R., Bruschi F., Giuffra V., *A 13th-century cystic echinococcosis from the cemetery of the Monastery of Badia Pozzeveri (Lucca, Italy)*, International Journal of Paleopathology 31, 2020: 79-88. ISSN: 1879-9817, doi.org/10.1016/j.ijpp.2020.10.005 (I.F. = 1.614). <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1879981720300516>

VALUTABILE

2. **Fornaciari A.**, Gaeta R., Minozzi S., Giuffra V., *Syphilis in Maria Salviati (1499-1543), wife of Giovanni de' Medici of the Black Bands*, Emerging Infectious Diseases 26(6), 2020: 1274-1282. ISSN: 1080-6040, doi: 10.3201/eid2606.180786 (I.F. = 7.422) https://wwwnc.cdc.gov/eid/article/26/6/18-0786_article

VALUTABILE

3. Gaeta R., **Fornaciari A.**, Giuffra V., *The 1918/19 Spanish Flu in Pisa (Tuscany, Italy): clinical, epidemiological and autoptic considerations*, Acta Med Hist Adriat 2020; 18(1): 47-62. ISSN: 1334-4366, doi: 10.31952/amha.18.1.3 (I.F. = 0.140). <http://www.amha-journal.com/index.php/AMHA/article/view/582>

VALUTABILE

4. Ventura L., Fornaciari G., Calabrese A., Arrizza L., **Fornaciari A.**, *Paleopathology of a 19th century mummy of a nobleman from Popoli, central Italy*, Medicina Historica 4(1) 2020: 29-34. ISSN: 2532-2370, (I.F. = 0.25). <https://www.mattioli1885journals.com/index.php/MedHistor/article/view/8741>

VALUTABILE

5. **Fornaciari A.**, Gaeta R., Chericoni S., Stefanelli F., Naccarato A.G., Castagna M., Lencioni R., Giuffra V., Fornaciari G., *Cancer and therapy in the 16th century: the unique case of adenocarcinoma in Luigi Carafa, Prince of*

Stigliano (1511-1576), *The Lancet Oncology* 20 (12) 2019: 1641-1642. ISSN: 14702045. DOI: 10.1016/S1470-2045(19)30680-1 (I.F.= 33.752). [https://www.thelancet.com/journals/lanonc/article/PIIS1470-2045\(19\)30680-1/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lanonc/article/PIIS1470-2045(19)30680-1/fulltext) Citations SCOPUS: 1.

VALUTABILE

6. **Fornaciari A.**, Giuffra V., *Pancio of Controne (1275 ca.-1340), a Tuscan physician at the courts of Edward II and Edward III of England*, *Medicina Historica* 3 (3) 2019: 131-138. ISSN: 2532-2370, (I.F.=0.25). <https://mattioli1885journals.com/index.php/MedHistor/article/view/8588>

VALUTABILE

7. Loni A., **Fornaciari A.**, Canale A., Giuffra V., Vanin S., Benelli G., *Insights on Funeral Practices and Insects Associated With the Tombs of King Ferrante II d'Aragona and Other Renaissance Nobles*, *Journal of Medical Entomology*, 2019 Nov; 56(6): 1582-1589. ISSN: 0022-2585, doi: 10.1093/jme/tjz102 (I.F.= 1.925). <https://academic.oup.com/jme/article-abstract/56/6/1582/5528168?redirectedFrom=fulltext>

VALUTABILE

8. Santiago-Rodriguez TM, **Fornaciari A.**, Fornaciari G, Luciani S, Marota I, Vercellotti G, Toranzos GA, Giuffra V, Cano RJ., *Commensal and Pathogenic Members of the Dental Calculus Microbiome of Badia Pozzeveri Individuals from the 11th to 19th Centuries*, *Genes (Basel)*. 2019 Apr 12;10(4). pii: E299. ISSN: 2073-4425, doi: 10.3390/genes10040299. (I.F.= 3.759). <https://www.mdpi.com/2073-4425/10/4/299> Citations SCOPUS: 2.

38

VALUTABILE

9. Gaeta R., **Fornaciari A.**, Izzetti R., Caramella D., Giuffra V., *Severe atherosclerosis in the natural mummy of Girolamo Macchi (1648-1734), "major writer" of Santa Maria della Scala Hospital in Siena (Italy)*, *Atherosclerosis* 280 (2019): 66-74. ISSN: 0021-9150, doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2018.11.028. (I.F.= 3.919). [https://www.atherosclerosis-journal.com/article/S0021-9150\(18\)31490-4/fulltext](https://www.atherosclerosis-journal.com/article/S0021-9150(18)31490-4/fulltext) Citations SCOPUS: 2.

VALUTABILE

10. **Fornaciari A.**, Giuffra V., Mongelli V., Caramella D., Fornaciari G., *Cautery in Medieval surgery: a unique palaeopathological case*, *The Lancet*, 392 (2018): 1111. ISSN: 0140-6736, doi: 10.1016/S0140-6736(18)31815-4. (I.F.= 59.102). [https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(18\)31815-4/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(18)31815-4/fulltext)

VALUTABILE

11. **Fornaciari A.**, Giuffra V., Armocida E., Caramella D., Rühli F., Galassi F.M., *Gout in Duke Federico of Montefeltro (1422-1482): a new pearl of the Italian Renaissance*, *Clinical and Experimental Rheumatology* 36 (2018): 15-20. ISSN: 1593-098X. (I.F. = 3.238). <https://www.clinexprheumatol.org/abstract.asp?a=11700> Citations SCOPUS: 2.

VALUTABILE

12. **Fornaciari A.**, Gaeta R., Giuffra V., *Leprosy in the Pisan fresco "Triumph of Death" (1336-1341)*, *Journal of Infection* 77 (2018): 75-81. ISSN: 0163-4453, doi: 10.1016/j.jinf.2018.04.015. (I.F.= 5.099). [https://www.journalofinfection.com/article/S0163-4453\(18\)30121-X/fulltext](https://www.journalofinfection.com/article/S0163-4453(18)30121-X/fulltext) Citations SCOPUS: 1.

VALUTABILE

13. Giuffra V., Minozzi S., Vitiello A, **Fornaciari A.**, *On the history of gout: paleopathological evidences from the Medici Family of Florence*, *Clinical and Experimental Rheumatology* 35(2) (2017): 321-326. ISSN: 0392-856X. (I.F. = 3.201). <https://www.clinexprheumatol.org/abstract.asp?a=10594> Citations SCOPUS: 4.

VALUTABILE

14. Gaeta R., **Fornaciari A.**, Giuffra V., *'Renal Calculi as Big as Eggs': Urolithiasis and Chronic Kidney Disease of Ludovico I, Marquis of Saluzzo (1406-1475)*, *Urology* 2017 (103): 4-6. ISSN: 0090-4295, doi: 10.1016/j.urology.2017.02.017. (I.F. = 2.300). [https://www.goldjournal.net/article/S0090-4295\(17\)30149-8/fulltext](https://www.goldjournal.net/article/S0090-4295(17)30149-8/fulltext) Citations SCOPUS: 1.

VALUTABILE

15. **Fornaciari A.**, *Environmental Microbial Forensics and Archaeology of past pandemics*, in Cano R., Toranzos G. (ed.), *Environmental Microbial Forensics*, American Society for Microbiology, Microbiol Spectr. 2017 Jan 5(1). ISSN: 2165-0497, doi: 10.1128/microbiolspec.EMF-0011-2016. (I.F.= 3.34) <https://www.asmscience.org/content/journal/microbiolspec/10.1128/microbiolspec.EMF-0011-2016> Citations SCOPUS: 8

VALUTABILE

16. Gaeta R., **Fornaciari A.**, *A Hanged From the Past: Medical Consideration on the Judas Iscariot Fresco-Chapelle Notre-Dame-des-Fontaines, La Brigue (XV century)*, American Journal of Forensic Medicine and Pathology 2016, 37(3): 170-173. ISSN: 0195-7910, doi: 10.1097/PAF.0000000000000252. (I.F.= 0.648).
https://journals.lww.com/amjforensicmedicine/Abstract/2016/09000/A_Hanged_From_the_Past__Medical_Considerati on_on.8.aspx

VALUTABILE

17. Giuffra V., **Fornaciari A.**, Minozzi S., Vitiello A., Fornaciari G., Autoptic practices in 16th-18th century Florence: skeletal evidences from the Medici family, International Journal of Paleopathology 15 (2016): 21-30. ISSN: 1879-9817, doi: 10.1016/j.ijpp.2016.09.004. (I.F. = 0.788). <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S187998171630081X> Citations SCOPUS: 7.

VALUTABILE

18. **Fornaciari A.**, Giuffra V., *Surgery in the early middle ages: evidence of cauterization from Pisa*, Surgery 151-2012: 351-352. ISSN: 0039-6060, doi: 10.1016/j.surg.2011.09.046 (I.F.= 3.373).
[https://www.surgjournal.com/article/S0039-6060\(11\)00586-1/fulltext](https://www.surgjournal.com/article/S0039-6060(11)00586-1/fulltext) Citations SCOPUS: 1.

VALUTABILE

19. Giuffra V., **Fornaciari A.**, Marvelli S., Marchesini M., Caramella D., Fornaciari G., *Embalming methods and plants in Renaissance Italy: two artificial mummies from Siena (central Italy)*, Journal of Archaeological Science, 38, (2011): 1949-1956. ISSN: 0305-4403, doi: 10.1016/j.jas.2011.04.009 (I.F.= 1.914).

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0305440311001385?via%3Dihub> Citations SCOPUS: 16.

VALUTABILE

20. **Fornaciari A.**, Giuffra V., Pezzini F., *Secondary burial and mummification practices in the Kingdom of the Two Sicilies*, Mortality, 15: 3, 2010: 223-249. ISSN: 1357-6275. (I.F.= 0.2).

<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/13576275.2010.496616> Citations SCOPUS: 6.

VALUTABILE

TESI DI DOTTORATO

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 20 pubblicazioni

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

(Presidente)

(Segretario)