

INFORMAZIONI PERSONALI

Paola Bertuccio

ORCID ID: 0000-0002-2002-0127

ABILITAZIONE OTTENUTA
APRILE 2017 – APRILE 2026

Abilitazione scientifica nazionale a Professore di II fascia, settore concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Dicembre 2021	Unità di Igiene Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense Università degli Studi di Pavia, Pavia Ricercatrice (RTD tipo A) - incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla ricerca
Maggio 2018 – Novembre 2021	Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche L. Sacco Università degli Studi di Milano, Milano Collaboratrice di ricerca - incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla ricerca
Giugno 2016 – Aprile 2018	Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità Università degli Studi di Milano, Milano Assegnista di ricerca di tipo B - con fondi propri allocati all'Unità Operativa da me coordinata, nell'ambito del Progetto Giovani Ricercatori 2011-2012 del Ministero della Salute.
Gennaio 2012 – Maggio 2016 (Congedo maternità: giu-nov 2014)	Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità Università degli Studi di Milano, Milano Assegnista di ricerca di tipo A
Gennaio 2011 – Dicembre 2016	Dipartimento di Epidemiologia, Unità Stili di Vita e Prevenzione IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri", Milano Collaboratrice di ricerca - incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla ricerca
Gennaio 2008 – Dicembre 2010	Dipartimento di Epidemiologia, Unità Stili di Vita e Prevenzione IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri", Milano Ricercatrice - borsa di ricerca triennale finanziata da Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC)
Settembre – Ottobre 2009	Genetics and Epidemiology Cluster, Lifestyle, Environment and Cancer Group International Agency for Research on Cancer (IARC), Lione, Francia Visiting scientist - "Exchange fellowship" finanziata da "Environmental Cancer Risk, Nutrition and Individual Susceptibility (ECNIS)"
Marzo 2004 – Dicembre 2007	Dipartimento di Epidemiologia, Unità Stili di Vita e Prevenzione IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri", Milano Ricercatrice junior – borse di studio
Febbraio – Settembre 2003	Osservatorio Epidemiologico delle Dipendenze (OED) ASL 3 Grugliasco, Torino Frequentatrice - per preparazione tesi

AREE DI RICERCA ATTUALI

-
- Epidemiologia, prevenzione e controllo delle patologie cronico-degenerative
 - Disegno e conduzione di studi osservazionali per la valutazione del ruolo di familiarità, fattori dietetici e comportamentali sul rischio di malattia

- Studio degli indicatori socio-demografici di salute, inclusi andamenti temporali e distribuzione geografica di incidenza e mortalità per cause e fasce d'età, a supporto di strategie e azioni di promozione della salute e prevenzione delle malattie
- Valutazione del ruolo delle disuguaglianze socioeconomiche sulla mortalità per cause in Italia
- Valutazione dell'impatto della pandemia Covid-19 e del lockdown sulla salute mentale
- Valutazione e analisi dei determinanti e outcomes di salute mentale con particolare riferimento alla prevenzione del suicidio e del Post Traumatic Stress Disorders

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|------------------------|--|
| A.a. 2007/08 – 2009/10 | <p>Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano, Milano</p> <p>Dottorato di Ricerca in Statistica Biomedica (XXIII ciclo)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tesi: "Exploratory and Confirmatory Factor Analysis to identify and validate dietary patterns: an application to a case-control study of gastric cancer". |
| A.a. 2003/04 – 2004/05 | <p>Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi
Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano</p> <p>Laurea Specialistica in Biostatistica e Statistica Sperimentale</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tesi: "Valutazione dell'efficacia di un intervento educativo sulla corretta esposizione al sole nelle scuole elementari: Analisi di uno Studio Controllato Randomizzato a Cluster. Studio "SoleSi/SoleNo – GISED" (110/110 e Lode). |
| A.a. 2000/01 – 2002/03 | <p>Dipartimento di Cultura, Politica e Società
Università degli Studi di Torino, Torino</p> <p>Laurea triennale in Statistica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tesi: "Differenze di genere nella tossicodipendenza da eroina: fattori di rischio e percorsi terapeutici" (110/110). |

CORSI DI FORMAZIONE SEGUITI (ULTIMI 5 ANNI)

- | | |
|-------------------------|--|
| 20 luglio-7 agosto 2020 | <p>Corso e-learning Epidemiology of Infectious Diseases
Scientific Directors: Stephanie Factor, Icahn School of Medicine at Mount Sinai NYC; Paolo Boffetta, Alma Mater Studiorum, Università degli Studi di Bologna</p> |
| 2019 | <p>Corso di 4 settimane seguito tramite la piattaforma Coursera A Crash Course in Causality: Inferring Causal Effects from Observational Data
Jason A. Roy, University of Pennsylvania. Skills: causal inference, confounding and Directed Acyclic Graphs, instrumental variable methods, matching and propensity score matching.
https://www.coursera.org/learn/crash-course-in-causality</p> |
| 15-16 luglio 2019 | <p>Seminario Bayesian Statistics: a brief introduction
Juan Carlos Martin Sánchez, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano, Campus Cascina Rosa, Milano</p> |
| 15-16 ottobre 2018 | <p>Corso Competing risks and multistate models in R
L. Antolini, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Monza (MI).</p> |
| 25-29 giugno 2018 | <p>I edizione Summer School Advanced topics in Epidemiology
P. Boffetta, F. Violante, A. Hofman, J. PA Ioannidis, D. Thomas, A. Baldi Antognini, A. Farioli, C. La Vecchia, S. Mattioli, Alma Mater Studiorum, Università degli Studi di Bologna, Bologna</p> |
| 8 giugno 2018 | <p>Workshop Statistical approach for assessing health effects of environmental chemical mixtures in epidemiological studies
A. Bellavia, Università degli Studi di Milano, Milano</p> |

- 12-14 dicembre 2016 Corso **A short course on concepts and methods in causal inference**
SISMEC Working Group on Causal Inference: R. Bellocco, L. Richiardi, A. Sjolander, L. Valeri, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano
- 24-26 ottobre 2016 Corso **Absolute or Crude Risk: Methods and Applications in Disease Prevention**
R.M. Pfeiffer, M.H. Gail, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano, Campus Cascina Rosa, Milano
- Marzo 2016 **II Edizione ERC Starting Grant, ciclo di 3 incontri formativi**
“ERC Starting Grant: I risk, I gain! Partecipare ai bandi ERC Starting” (7 marzo 2016)
“Horizon 2020 ERC Starting Grant – How to prepare a budget” (15 marzo 2016)
“ERC Starting Grant: I risk, I gain! CV per ERC Starting” (23 marzo 2016)
Officina H2020 Divisione Servizi per la Ricerca, Università degli Studi di Milano

DIREZIONE O
PARTECIPAZIONE ALLE
ATTIVITA' DI UN GRUPPO DI
RICERCA CARATTERIZZATO
DA COLLABORAZIONI A
LIVELLO NAZIONALE O
INTERNAZIONALE

PROGETTI INTERNAZIONALI

- Dal 2020 “The mediating role of established risk factors on the relationship between low socioeconomic status and gastric cancer risk” nell’ambito dello StoP (stomach cancer pooling) Project
Ruolo: PI
- Dal 2020 Progetto LRI-Cefic “Incidence trends of selected endocrine-related diseases and conditions in Europe and North America, and the contribution of changes in human reproduction”
Ruolo: Assistant coordinator
- 2018-2020 “Coffee consumption and the risk of gastric cancer in the StoP Project” nell’ambito dello StoP (stomach cancer pooling) Project
Ruolo: PI
- 2017-2019 “Citrus fruit and the risk of gastric cancer in the StoP Project” nell’ambito dello StoP (stomach cancer pooling) Project
Ruolo: PI
- 2011-2014 Progetto FP7 ERC della Comunità Europea “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies”
Ruolo: Supporto alla conduzione (coordinamento centri, training intervistatori, progettazione e gestione scheda web, monitoraggio raccolta dati, organizzazione meeting) di uno studio caso-controllo sui fattori di rischio per lo sviluppo della Dermatite atopica nei bambini di età compresa tra 3 e 24 mesi
- 2009-2011 “Non-cigarette tobacco use and pancreatic cancer: a pooled-analysis in the International Pancreatic Cancer Case-Control Consortium (PanC4)” nell’ambito del consorzio PanC4
Ruolo: Co-PI
- 2007-2010 Studio multicentrico europeo “The EDEN international study on the prevalence of contact allergy to fragrances”, Centro Studi GISED, Bergamo
Ruolo: Supporto alla conduzione (coordinamento centri, progettazione e gestione scheda web, monitoraggio raccolta dati, organizzazione meeting)

PROGETTI NAZIONALI

- Dal 2020 Studio epiREVAMP "Analisi epigenetica in campioni di sangue intero da pazienti che hanno subito trauma come strumento di screening per l'identificazione di fattori causali PTSD: studio prospettico. Studio clinico no profit, in accordo con ISS, UNIMI e Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico. Responsabile scientifico ISS: Dott.ssa Simona Gaudi
 Ruolo: Collaboratrice in ricerca
- Dal 2018 Progetto nell'ambito del programma statistico nazionale 2017-2019 "IF IST-2646, Analisi delle differenze socioeconomiche nella mortalità", Istituto Nazionale di Statistica (Istat)
 Ruolo: collaboratrice di ricerca
- Dal 2017 Progetto AIRC (grant no. 18440) "Modelling, interpretation and forecasting of cancer mortality: a global perspective"
 Ruolo: Collaboratrice di ricerca
- 2014-2018 Progetto Giovani Ricercatori 2011-2012 del Ministero della Salute "Genetic and Lifestyle Factors in gastric cancer epidemiology: enhancing research through the establishment of an international consortium - GR-2011-02347943", PI: Prof.ssa Stefania Boccia
 Ruolo: PI Unità Operativa
- 2016-2017 Progetto MyFirst AIRC "Blood microbiota and diet in relation to adenoma and colorectal cancer risk"
 Ruolo: Collaboratrice di ricerca
- 2014-2016 Progetto AIRC (grant no. 14360) "Cancer mortality in Europe: monitoring trends and predictions"
 Ruolo: collaboratrice di ricerca
- 2011-2013 Progetto AIRC (grant no. 10264) "Cancer mortality in Europe: monitoring and interpreting patterns and trends in the new millennium"
 Ruolo: Collaboratrice di ricerca
- 2011-2015 Studio di coorte multicentrico finanziato da Regione Lombardia "Studio VALHIDATE (VALutazione e monitoraggio dell'Infezione da HPV e delle patologie correlate in Donne ad elevato rischio per il carcinoma della cervice uterina)"
 Ruolo: Supporto alla conduzione (coordinamento centri, progettazione e gestione scheda web, monitoraggio raccolta dati, organizzazione meeting), analisi e stesura articoli scientifici
- 2004-2006 "Studio Solesi-Soleno", uno studio di coorte randomizzato condotto nelle scuole italiane per valutare l'efficacia di interventi educativi nel promuovere corrette modalità di esposizione solare nei bambini, coordinato da Centro Studi GISED.
 Ruolo: Controllo e monitoraggio dati e preparazione tesi di Laurea Specialistica

RESPONSABILITA'
 SCIENTIFICA PER PROGETTI
 DI RICERCA INTERNAZIONALI
 E NAZIONALI, AMMESSI AL
 FINANZIAMENTO SULLA BASE
 DI BANDI COMPETITIVI CHE
 PREVEDANO LA REVISIONE
 TRA PARI

- 2014-2018 Progetto Giovani Ricercatori 2011-2012 del Ministero della Salute "Genetic and Lifestyle Factors in gastric cancer epidemiology: enhancing research through the establishment of an international consortium - GR-2011-02347943", PI: Prof.ssa Stefania Boccia
 PI Unità Operativa con finanziamento di € 75.800 della durata di 3 anni

FORMALE ATTRIBUZIONE DI
INCARICHI DI INSEGNAMENTO
O DI RICERCA (FELLOWSHIP)
PRESSO QUALIFICATI ATENEI
E ISTITUTI DI RICERCA ESTERI
O NAZIONALI

2008-2010

Vincitrice di una Borsa di Ricerca Triennale FIRC (Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro)
Presso IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche “Mario Negri”
Titolo progetto “Studio caso-controllo sui fattori di rischio per il tumore dello stomaco”

2009

Vincitrice di una Exchange Fellowship ECNIS (Environmental Cancer Risk, Nutrition and Individual Susceptibility)
Presso l’International Agency for Research on Cancer (IARC), Lione, Francia.
Titolo progetto “Non-cigarette tobacco use and pancreatic cancer: a pooled-analysis in the International Pancreatic Cancer Case-Control Consortium (PanC4)”

CONSEGUIMENTO DI PREMI E
RICONOSCIMENTI PER
L’ATTIVITA’ SCIENTIFICA,
INCLUSA L’AFFILIAZIONE AD
ACCADEMIE DI
RICONOSCIUTO PRESTIGIO
NEL SETTORE

Dal 2021

Accademia Lombarda di Sanità Pubblica
Socio ordinario

ORGANIZZAZIONE O
PARTECIPAZIONE COME
RELATORE A CONVEGNI DI
CARATTERE SCIENTIFICO IN
ITALIA O ALL’ESTERO

Riassunto

N. 34 partecipazioni a convegni/meeting/seminari, 18 di carattere internazionale e 16 di carattere nazionale, di cui:
24 comunicazioni orali, delle quali 6 su invito
7 pubblicazioni su Atti di convegno
4 sessioni poster

29/10/2020

Stomach Cancer Pooling (StoP) project 8th Annual Meeting, via Teams
“Progress of the subproject Coffee drinking and gastric cancer” - *Comunicazione orale*

15/01/2020

“Convegno Annuale del Gruppo Studi Collaborativi” - Campus Cascina Rosa, Università degli Studi di Milano
“Studio sarcomi, input dati e analisi” - *Comunicazione orale su invito*

15/01/2020

“Convegno Annuale del Gruppo Studi Collaborativi” - Campus Cascina Rosa, Università degli Studi di Milano
“Incidence trends of 14 selected diseases and changes in reproductive factors, CEFIC” - *Comunicazione orale su invito*

23-23/10/2019

Société Internationale d’Oncologie Pédiatrique (SIOP) 51st Congress, Lione
“Global trends in childhood cancer mortality worldwide, 1990-2017” - *Abstract su Atti di convegno e sessione poster*

- 20/09/2019 X Congresso Nazionale SISMEC, Nuovi disegni nella ricerca clinica: la sfida della complessità tra etica e salute - Sapienza Università di Roma, Roma
"Evaluating the relationship between socioeconomic indicators and mortality in Italian municipalities: a comparison of standard and new statistical approaches" - *Comunicazione orale e abstract su Atti di Convegno*
- 20/09/2019 X Congresso Nazionale SISMEC, Nuovi disegni nella ricerca clinica: la sfida della complessità tra etica e salute - Sapienza Università di Roma, Roma
"Cohort analysis of epithelial cancer mortality male to female sex ratios in the European Union" - *Abstract su Atti di Convegno*
- 20/09/2019 X Congresso Nazionale SISMEC, Nuovi disegni nella ricerca clinica: la sfida della complessità tra etica e salute - Sapienza Università di Roma, Roma
"Socioeconomic position and gastric cancer risk In the stomach cancer pooling (stop) project" - *Abstract su Atti di Convegno*
- 20/09/2019 X Congresso Nazionale SISMEC, Nuovi disegni nella ricerca clinica: la sfida della complessità tra etica e salute - Sapienza Università di Roma, Roma
"Levelling of cancer rates in the very old?" - *Abstract su Atti di Convegno*
- 11/04/2019 Stomach Cancer Pooling (StoP) project 7th Annual Meeting, New York
"Coffee drinking and gastric cancer" - *Comunicazione orale*
- 05-07/11/2018 MicrobiotaMI congress 2018, Milano
"Design and feasibility of a multicentric study assessing blood microbiota and diet in relation to adenoma and colorectal cancer risk: a three-year project funded by AIRC" - *Abstract su Atti di convegno e sessione poster*
- 22/05/2018 Stomach Cancer Pooling (StoP) project 6th Annual Meeting, via Webex
"Progress of the subproject Citrus fruit and gastric cancer" - *Comunicazione orale*
- 11/05/2018 Evento AIRC (Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) "Una piega al cancro" - Sala Civica Palazzo Isimbardi del comune di Muggiò (MI)
"L'importanza della prevenzione: tumori femminili" - *Comunicazione orale su invito*
- 08/11/2017 Convegno "Melanoma: prevenzione e diagnosi precoce...Con un click" - A.T.S. di Bergamo
"La prevenzione comincia da piccoli" - *Comunicazione orale su invito*
- 13-16/09/2017 IX Congresso Nazionale SISMEC, La statistica a supporto della salute: dalla prevenzione alla continuità delle cure
"Cancer mortality predictions for 2017 in Latin America" - *Abstract su Atti di Convegno*
- 07/06/2017 Stomach Cancer Pooling (StoP) project 5th Annual Meeting, Bordeaux
"Citrus fruit and gastric cancer" - *Comunicazione orale*
- 21/06/2016 Stomach Cancer Pooling (StoP) project 4th Annual Meeting, Milano
"Dietary information in the StoP consortium" - *Comunicazione orale*
- 06/03/2014 ERC project "The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies" 6th Annual Meeting, Milano
"Results from the case-control study" - *Organizzazione e Comunicazione orale*
- 02/05/2013 ERC project "The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies" 5th Annual Meeting, Milano
"The case-control study preliminary results (after about 24 months of enrollments)" - *Organizzazione e Comunicazione orale*

- 22/01/2013 ERC project “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies”, Firenze
Training per intervistatori - *Comunicazione orale*
- 15/01/2013 ERC project “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies”, Milano
Training per intervistatori - *Organizzazione e Comunicazione orale*
- 9-12/09/2012 The 52nd ICAAC (Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy), San Francisco, California
“Epidemiology of HPV infection in a sample of girls aged 13-19 years” - *Sessione poster*
- 26/06/2012 ERC project “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies”, Bologna
Training per intervistatori - *Comunicazione orale*
- 8-12/05/2012 The 30th ESPID (European Society for Paediatric Infectious Diseases) Meeting, Thessaloniki, Greece
“Epidemiology of HPV infection in a sample of girls aged 13-19 years” - *Sessione poster*
- 18/04/2012 ERC project “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies” 4th Annual Meeting, Milano
“The case-control study preliminary results (after about 18 months of enrollments)” - *Organizzazione Comunicazione orale*
- 24/02/2011 ERC project “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies” 2nd Annual Meeting, Parigi
“Study progress and preliminary results of the pilot study” - *Comunicazione orale*
- 10/06/2010 ERC project “The HYGIENE hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies” 1st Annual Meeting, Milano
“Case-control study Start-up meeting” - *Organizzazione e Comunicazione orale*
- 25/02/2011 “The European Dermato-Epidemiology Network (EDEN) Fragrance Subcommittee meeting”, Bergamo
Organizzazione e comunicazione orale
- 21/06/2010 “The European Dermato-Epidemiology Network (EDEN) Fragrance Subcommittee meeting”, Bergamo
Organizzazione e comunicazione orale
- 9-10/12/2009 “The European Dermato-Epidemiology Network (EDEN) Fragrance Subcommittee meeting”, Bergamo
Organizzazione e comunicazione orale
- 09/11/2009 Seminario - IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche “Mario Negri”, Milano
“Indice glicemico, carico glicemico e tumore dello stomaco” - *Comunicazione orale su invito*
- 15-17/10/2008 XXXII Congresso AIE (Associazione Italiana di Epidemiologia), Milano
Staff di supporto alla segreteria organizzativa - *Organizzazione*
- 10/10/2008 XXIII meeting GISED, Recanati
Avanzamento dell'European Dermato-Epidemiology Network EDEN fragrance study
- 10-11/12/2007 “The European Dermato-Epidemiology Network (EDEN) Fragrance Subcommittee meeting”, Venezia
Comunicazione orale

- 20/10/2007 XXII meeting GISED, Prato
"Avanzamento dei lavori nell'ambito del progetto The EDEN International study on the prevalence of contact allergy to fragrances" - *Comunicazione orale su invito*

COLLABORAZIONI IN GRUPPI DI RICERCA

GRUPPI INTERNAZIONALI

- Dal 2013 StoP (Stomach cancer Pooling) Project, consorzio internazionale di studi osservazionali sul tumore dello stomaco. Sito web: <http://stop-project.org/>
- Dal 2013 Instituto de Saúde Pública, Universidade do Porto, Porto (Portogallo). Prof. Nuno Lunet
- Dal 2013 Navarra General Hospital, Navarra Health Service, Pamplona, Navarra, Spain, Dott.ssa Teresa Rodriguez.
- Dal 2005 Institute of Social and Preventive Medicine (IUMSP), Università di Losanna, Prof. Fabio Levi.
- 2015-2019 Institute of Translational Medicine, Icahn School of Medicine Mount Sinai, New York. Prof. Paolo Boffetta.
- 2011-2014 Institut Necker-Enfants Malades, INSERM, Unité 1151, Paris, France. Prof. Lucienne Chatenoud e Prof. Jean-François Bach
- 2009-2012 PANC4 (Pancreatic Cancer Case-Control Consortium), consorzio internazionale di studi osservazionali sul tumore del pancreas
- 2009 International Agency for Research on Cancer (IARC), Genetics and Epidemiology Cluster, Lifestyle, Environment and Cancer Group. Lyon, France. Prof. Paolo Boffetta

GRUPPI NAZIONALI

- Dal 2020 Dipartimento Ambiente e Salute (DAMSA), Istituto Superiore di Sanità (ISS), Dott.ssa Simona Gaudi
- Dal 2020 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Prof. Paolo Boffetta
- Dal 2018 Istituto Nazionale di Statistica (Istat) nell'ambito del progetto "IF IST-2646, Analisi delle differenze socioeconomiche nella mortalità" incluso nel programma statistico nazionale 2017-2019. Dott. Gianfranco Alicandro, Dott.ssa Luisa Frova.
- Dal 2014 Sezione di Igiene, Istituto di Sanità Pubblica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Prof. Stefania Boccia
- Dal 2019 Intensive Cardiac Care Unit and De Gasperis Cardio Center, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano, Dott.ssa Nuccia Morici.
- 2007-2010 Centro Studi GISED, Bergamo, Dott. Luigi Naldi.
- Dal 2005 Centro di Riferimento Oncologico di Aviano IRCCS, SOC Epidemiologia Oncologica, Dott. Diego Serraino, Dott. Jerry Polesel, Dott. Luigino Dal Maso

ATTIVITÀ DIDATTICA
UNIVERSITARIA

- Da a.a. 2019/2020 Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano
CdL magistrali in Scienze delle professioni sanitarie
Corso Propedeutico di Statistica (attività didattica integrativa art. 45), nell'ambito del corso integrato di Statistica, Epidemiologia e Storia della Sanità
- Da a.a. 2018/2019 Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano. CdL Magistrale in Scienze Riabilitative
Laboratorio Excel di Statistica medica (attività didattica integrativa art. 45), nell'ambito del corso integrato Statistica, Epidemiologia e Storia della Sanità
- Da a.a. 2015/2016 Università degli Studi di Milano
CdL Triennale in Tecniche di Neurofisiopatologia
Epidemiologia e Statistica medica (in collaborazione con i docenti titolari) nell'ambito del corso integrato Elaborazione delle informazioni
- A.a. 2008/2009 Università degli Studi di Milano
CdL in Medicina e Chirurgia
Bibliometria (in collaborazione con i docenti titolari)

 PARTECIPAZIONE AL
COLLEGIO DEI DOCENTI,
OVVERO ATTRIBUZIONE DI
INCARICHI DI INSEGNAMENTO,
NELL'AMBITO DI DOTTORATI DI
RICERCA ACCREDITATI DAL
MINISTERO

- Da a.a. 2015/2016 Università degli Studi di Milano, corso nell'ambito dei Corsi di Dottorato e di Specializzazione Disegni di Studi Osservazionali (in collaborazione con i docenti titolari)
- A.a. 2018/2019 Università degli Studi di Milano, corso nell'ambito dei Corsi di Dottorato e di Specializzazione Approcci esplorativi all'analisi statistica di dati sanitari (in collaborazione con i docenti titolari)

 ATTIVITÀ DI SUPPORTO TESI
DI LAUREA E DI DOTTORATO

TESI DI DOTTORATO

- Dal 2019 Dottorato in "Scienze per la Sanità Pubblica"
Università degli Studi di Milano
Dott.ssa Claudia Santucci, argomento I anno "Analisi sugli andamenti temporali e distribuzione geografica della mortalità e incidenza per tumori in Europa e nei Paesi maggiori del resto del mondo"
- Dal 2019 Dottorato in "Scienze per la Sanità Pubblica"
Università degli Studi di Milano
Dott.ssa Georgia Martiminaki, argomento I anno "Coffee consumption and gastric cancer: findings from the StoP consortium"
- 2019-2021 Dottorato in "Scienze per la Sanità Pubblica"
Università degli Studi di Milano
Dott.ssa Linia Patel, titolo tesi "Diet inequalities and Chronic disease outcomes"
- 2017-2019 Dottorato in "Epidemiologia, ambiente e Sanità pubblica"
Università degli Studi di Milano
Dott. Gianfranco Alicandro, titolo tesi "Socioeconomic Inequality in Mortality in Italy: a National Record Linkage Study"

TESI DI LAUREA

- A.a. 2014/2015 Laurea Magistrale in Biostatistica e Statistica Sperimentale
 Università degli Studi di Milano-Bicocca
 Dott.ssa Eleonora Pagan, titolo tesi "Modello joinpoint per l'analisi comparativa dell'andamento dei tassi di mortalità per tumore della laringe in Europa dal 1980 al 2012".
- A.a. 2012/2013 Laurea Triennale in Statistica e Gestione delle Informazioni
 Università degli Studi di Milano-Bicocca
 Dott.ssa Eleonora Pagan, titolo tesi "Caratteristiche dell'infezione da HPV in Regione Lombardia in donne ad alto rischio di infezione (Studio Valhildate): principali risultati della fase cross-sectional".
- A.a. 2011/2012 Laurea Triennale in Statistica e Gestione delle Informazioni
 Università degli Studi di Milano-Bicocca
 Dott. Luca Cilumbriello, titolo tesi "Studio caso-controllo dei fattori di rischio per lo sviluppo della dermatite atopica nei bambini di età compresa tra i 3 e 24 mesi".

 COMPETENZE LINGUISTICHE
 E TECNICHE

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	C1

Competenze digitali

- Pacchetto Office
- Software per l'elaborazione dei dati: SAS, R, Stata, SPSS, Joinpoint Regression Program
- Software per gestione di database relazionali: Microsoft Access
- Software per gestione delle citazioni: Endnote, Mendeley

Patente di guida B

 DIREZIONE O
 PARTECIPAZIONE A COMITATI
 EDITORIALI DI RIVISTE,
 COLLANE EDITORIALI,
 ENCICLOPEDIA E TRATTATI DI
 RICONOSCIUTO PRESTIGIO

Reviewer per riviste

Annals of Oncology, BMC Cancer, British Journal of Cancer, Cancer Epidemiology Biomarkers and Prevention, European Heart Journal, Epidemiologic Reviews, Hepatology, International Journal of Cancer, International Journal of Environmental Research and Public Health, International Journal of Food Sciences and Nutrition, Nutrition Journal, The Breast

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Indicatori bibliometrici	N. pubblicazioni scientifiche: 127 (indicizzate su <i>Medline</i>) Impact Factor: 5,8 (medio) H-index: 45 (Scopus); 53 (Google Scholar) N. citazioni: 8291 (Scopus); 12770 (Google Scholar) N. altre pubblicazioni: 10 N. Atti a Convegni: 7
--------------------------	--

Di seguito una selezione di 12 pubblicazioni scientifiche:

 corresponding author

- Bertuccio P** , Alicandro G, Malvezzi M, Carioli G, Boffetta P, Levi F, La Vecchia C, Negri E. Childhood cancer mortality trends in Europe, 1990-2015, with focus on geographic differences. *Cancer Epidemiology* 2020;67:101768. doi: 10.1016/j.canep.2020.101768. PMID: 32593162
- Alicandro G, **Bertuccio P**, Sebastiani G, La Vecchia C, Frova L. Parental education and cancer mortality in children and young adults: a case-cohort study within the Italian 2011 census cohort. *Cancer* 2020; 126(21):4753-4760. 10.1002/cncr.33146. PMID: 32809229
- Alicandro G, **Bertuccio P**, Sebastiani G, La Vecchia C, Frova L. Long working hours and cardiovascular mortality: a census-based cohort study. *Int J Public Health*. 2020 Apr;65(3):257-266. doi: 10.1007/s00038-020-01361-y. Epub 2020 Apr 17. PubMed PMID: 32303771
- Alicandro G, **Bertuccio P**, Sebastiani G, La Vecchia C, Frova L. Mortality among Italian male workers in the construction industry: a census-based cohort study. *Eur J Public Health*. 2020 Apr 1;30(2):247-252. doi: 10.1093/eurpub/ckz129. PubMed PMID: 31504442
- Chatenoud L, **Bertuccio P**, Turati F, Galeone C, Naldi L, Chatenoud L, La Vecchia C, Bach JF; HYGIENE Study Group. Markers of microbial exposure lower the incidence of atopic dermatitis. *Allergy*. 2020 Jan;75(1):104-115. doi:10.1111/all.13990. Epub 2019 Aug 12. PubMed PMID: 31321780
- Bertuccio P**, Alicandro G, Malvezzi M, Carioli G, Boffetta P, Levi F, La Vecchia C, Negri E. Cancer mortality in Europe in 2015 and an overview of trends since 1990. *Ann Oncol*. 2019 Aug 1;30(8):1356-1369. doi: 10.1093/annonc/mdz179. PubMed PMID: 31147719
- Alicandro G, Malvezzi M, Gallus S, La Vecchia C, Negri E, **Bertuccio P** . Worldwide trends in suicide mortality from 1990 to 2015 with a focus on the global recession time frame. *Int J Public Health*. 2019 Jun;64(5):785-795. doi: 10.1007/s00038-019-01219-y. Epub 2019 Mar 7. PubMed PMID: 30847527
- Bertuccio P** , Alicandro G, Rota M, Pelucchi C, Bonzi R, Galeone C, Bravi F, Johnson KC, Hu J, Palli D, Ferraroni M, López-Carrillo L, Lunet N, Ferro A, Malekzadeh R, Zaridze D, Maximovitch D, Vioque J, Navarrete-Munoz EM, Pakseresht M, Hernández-Ramírez RU, López-Cervantes M, Ward M, Pourfarzi F, Tsugane S, Hidaka A, Zhang ZF, Kurtz RC, Lagiou P, Lagiou A, Boffetta P, Boccia S, Negri E, La Vecchia C. Citrus fruit intake and gastric cancer: The stomach cancer pooling (StoP) project consortium. *Int J Cancer*. 2019 Jun 15;144(12):2936-2944. doi: 10.1002/ijc.32046. Epub 2019 Jan 20. PubMed PMID: 30521095
- Alicandro G, Sebastiani G, **Bertuccio P**, Zengarini N, Costa G, La Vecchia C, Frova L. The main causes of death contributing to absolute and relative socio-economic inequality in Italy. *Public Health*. 2018 Nov;164:39-48. doi: 10.1016/j.puhe.2018.07.011. Epub 2018 Aug 30. PubMed PMID: 30172949
- Bertuccio P**, Alicandro G, Sebastiani G, Zengarini N, Costa G, La Vecchia C, Frova L. Mortality by occupation-based social class in Italy from 2012 to 2014. *Int J Public Health*. 2018 Sep;63(7):865-874. doi: 10.1007/s00038-018-1149-8. Epub 2018 Jul 26. PubMed PMID: 30051314
- Pagan E, Chatenoud L, Rodriguez T, Bosetti C, Levi F, Malvezzi M, La Vecchia C, Negri E, **Bertuccio P** . Comparison of Trends in Mortality from Coronary Heart and Cerebrovascular Diseases in North and South America: 1980 to 2013. *Am J Cardiol*. 2017 Mar 15;119(6):862-871. doi: 10.1016/j.amjcard.2016.11.040. Epub 2016 Dec 18. PubMed PMID: 28139222
- Bertuccio P** , Rosato V, Andreano A, Ferraroni M, Decarli A, Edefonti V, La Vecchia C. Dietary patterns and gastric cancer risk: a systematic review and meta-analysis. *Ann Oncol*. 2013 Jun;24(6):1450-8. doi: 10.1093/annonc/mdt108. Epub 2013 Mar 22. Review. PubMed PMID: 23524862

La sottoscritta Paola Bertuccio, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.