

Costanza Pizzi

Luogo e data di nascita: 29/12/1981, Ancona

Cittadinanza: Italiana

FORMAZIONE

10/2004: Laurea in Scienze Statistiche ed Economiche - Università degli Studi di Bologna, Italia

12/2005: Master in Biostatistica - Università degli Studi di Bologna, Italia

11/2006: Master in Statistica Medica - London School of Hygiene & Tropical Medicine (LSHTM), UK

10/2013: PhD in Statistica Medica - LSHTM, UK

04/2017: Abilitazione Scientifica Nazionale professore di II fascia, settore concorsuale 06/M1
(Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2017- presente: Ricercatore di Statistica Medica, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino.

2008-2016: Assegnista di ricerca, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino.

2006- 2008: Research Assistant, Dipartimento di Statistica Medica, LSHTM, UK

2005: Contratto a progetto, Unità di epidemiologia molecolare e nutrizionale, CSPO-Centro Studio Prevenzione Oncologica, Italia

ATTIVITA' DIDATTICA

2018-presente: Statistica medica in corsi di laurea e scuole di specialità, Università degli Studi di Torino

2019-presente: Biostatistica ed Epidemiologia, Master di II livello in Epidemiologia, Università degli Studi di Torino

2008-presente: Insegnamento all' European Educational Program in Epidemiology (EEPE), Firenze.

2008-presente: Insegnamento al corso "A short course on concepts and methods in causal inference", SISMEC (Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica), Italia

2016-2020: Insegnamento al corso avanzato di Epidemiologia Clinica, Humanitas University, Italia.

2016: Insegnamento al corso "Causal inference methods in epidemiology", Facoltà di Medicina, Università di Sarajevo. ERAWEB II programme, Erasmus Mundus Action 2, European Commission.

2011: Insegnamento al workshop "Planning an Epidemiological Investigation and Writing a Grant Proposal", Universidad de Costa Rica, ERACOL programme, Erasmus Mundus Action 2, European Commission.

PRINCIPALI ATTIVITÀ DI RICERCA

1. Attività di coordinamento di coorti di nuovi nati italiane (NINFEA e Piccolipiù);
2. Attività di ricerca in epidemiologia eziologica, metodi statistici ed epidemiologici. Principali ambiti: disuguaglianze sociali nella salute, studi metodologici sull'utilizzo di popolazioni non rappresentative, metodi per l'inferenza causale, modelli statistici per l'analisi della crescita antropometrica;
3. collaborazione a progetti di ricerca nazionale ed internazionale (LIFECYCLE, STOP, ATHLETE, EXPOSOMICS, PACE, CHICOS);
4. Partecipazione al disegno, conduzione ed analisi di studi epidemiologici clinici.

PUBBLICAZIONI

Co-autore di 62 pubblicazioni su riviste indicizzate su PubMed (h-index: 22). Lista completa su:
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=Pizzi%2C+Costanza%5BAuthor%5D&sort=>