



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

In Riferimento a bando di concorso per assegno di ricerca di tipo B: COD. ID 4976

[MICHELA DALMARTELLO]

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	DALMARTELLO
Nome	MICHELA
Data Di Nascita	[22,03,1981]

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Assegnista tipo B	Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Scienze Statistiche Demografiche e Sociali	Università degli Studi di Padova	2011
Laurea Magistrale o equivalente	Sociologia	Università degli Studi di Trento	2007
Dottorato Di Ricerca	Epidemiologia, Ambiente e Sanità Pubblica	Università degli Studi di Milano	2019

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
ITALIANO	Madrelingua
INGLESE	C1
FRANCESE	A2
SPAGNOLO	A2
TEDESCO	A1



PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2015	Borsa di Dottorato di Ricerca in Epidemiologia Ambiente e Sanità Pubblica

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività
Formazione, presso Department of Methodology and Statistics, Tilburg University, The Netherlands (03-08/2018). Attività: analisi dati in studi caso-controllo con metodi a classi latenti per la valutazione dell'associazione tra esposizioni multivariate e rischio di tumore.
Stage, presso Agenzia di Tutela alla Salute (ATS), Milano (11/2016-02/2017). Attività: predisposizione e calcolo di indicatori di aderenza al percorso diagnostico terapeutico per una tipologia di tumore tramite le basi dati istituzionali.
Stage, presso Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari (APSS), Trento (01-09/2016). Attività: analisi dati su aderenza alle indagini prenatali tramite le basi dati istituzionali.

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2020-2021	"Incidence trends of selected endocrine-related diseases and conditions in Europe and North America, and the contribution of changes in human reproduction". Attività: revisione sistematica della letteratura per diverse patologie e condizioni. Realizzazione di revisioni sistematiche. Presso: Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano.
2019-2021	"Stomach cancer Pooling (StoP) Project". Attività: data check rispetto agli studi esistenti e armonizzazione dei dati provenienti dai nuovi studi afferenti al consorzio; estrazione delle informazioni disponibili in ciascun studio su tematiche specifiche per l'analisi sui fattori di rischio per il tumore dello stomaco; aggiornamento della ricerca bibliografica e gestione della letteratura; analisi critica dei risultati; stesura rapporti di ricerca e articoli scientifici. Presso: Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano.
2019-2021	"(The Motive project)". Attività: collaborazione nel coordinamento progettuale, stesura di protocolli di ricerca, articoli scientifici, tra cui revisioni sistematiche. Presso: Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Università degli Studi di Milano.
2013-2015	"Networking Alpine Health for The Continuity of Care". Attività: coordinamento e gestione progettuale, assistenza al coordinamento scientifico. Produzione scientifica: articoli, presentazioni in conferenze e brochures. Raccordo con i partner nazionali ed internazionali per le attività previste dal progetto. Predisposizione di incarichi, pagamenti, raccolta e gestione della documentazione. Rendicontazione del progetto. Presso: Dipartimento di Salute e Solidarietà Sociale, Provincia Autonoma di Trento.
2011-2013	"Valutazione dell'impatto delle iniziative di diffusione dell'attività motoria sulla salute pubblica (ValAM)", "Genitoripiù", "Mamme libere dal fumo". Attività: collaborazione nella ideazione e preparazione di questionari cartacei e online (tramite il software limesurvey), elaborazione dati, preparazione di report e presentazioni, supporto nell'organizzazione della parte valutativa delle campagne. Presso: Fondazione Ca' Foscari, Venezia.

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
2019	Convegno internazionale "Cancer in Pregnancy: 15 years later" (Fondazione	Milano



	Menarini): Dalmartello M, Parazzini F, 'Incidence and trends of Pregnancy associated cancer'.	
2017	Conferenza Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE): Dalmartello M, Parazzini F, Collini L, Pertile R, Pedron M, La Vecchia C, Piffer S, 'Le infezioni prenatali in Provincia Autonoma di Trento'.	Mantova
2014	Convegno nazionale Associazione Italiana di telemedicina e Informatica Medica (AITIM): Dalmartello M, Morganti E, Torri E, Eccher C, Nollo R, Zuffada R, Allegretti N, 'NATHCARE: Networkin Alpine Health for Continuity of Care'; Guarda P, Dalmartello M, Eccher C, Nollo G, Torri E, 'La gestione condivisa dei dati sanitari nei servizi di telemedicina: l'esperienza del progetto NATHCARE'; Torri E, Dalmartello M, Pace N, Bonifati DM, Di Napoli WA, Nollo G, 'Social network, salute e Health Technology Assessment: implicazioni e riflessioni'.	Trento
2012	Convegno nazionale Guadagnare Salute: Dalmartello M, Porchia S, 'Valutare la promozione della salute è davvero possibile?' (Workshop)	Venezia
2011	Convegno internazionale Virtual Rehabilitation: Turolla A, Agostini M, Zucconi C, Kiper P, Vendramin A, Tonin P, Mauro D, Piron L, Ventura L, Dalmartello M, '10 years' experience in the application of the Reinforced Feedback in Virtual Environment (RFVE) for neurorehabilitation: preliminary results from a retrospective analysis in stroke patients.	Zurigo

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Esposito G, Franchi M, Dalmartello M, Scarfone G, Negri E, Parazzini F, La Vecchia C, Corrao G. Obstetric and neonatal outcomes in women with pregnancy associated cancer: a population-based study in Lombardy, Northern Italy. BMC Pregnancy Childbirth. 2021 Jan 7;21(1):31. doi: 10.1186/s12884-020-03508-4. PMID: 33413225; PMCID: PMC7791735.
Dalmartello M, Vermunt J, Serraino D, Garavello W, Negri E, Levi F, La Vecchia C. Dietary patterns and oesophageal cancer: a multi-country latent class analysis. J Epidemiol Community Health. 2020 Nov 17;:jech-2020-214882. doi: 10.1136/jech-2020-214882. Epub ahead of print. PMID: 33203766.
Dalmartello M, Negri E, La Vecchia C, Scarfone G, Buonomo B, Peccatori FA, Parazzini F. Frequency of Pregnancy-Associated Cancer: A Systematic Review of Population-Based Studies. Cancers (Basel). 2020 May 26;12(6):1356. doi: 10.3390/cancers12061356. PMID: 32466494; PMCID: PMC7352408.
Edefonti V, De Vito R, Salvatori A, Bravi F, Patel L, Dalmartello M, Ferraroni M. Reproducibility of A Posteriori Dietary Patterns across Time and Studies: A Scoping Review. Adv Nutr. 2020 Sep 1;11(5):1255-1281. doi: 10.1093/advances/nmaa032. PMID: 32298420; PMCID: PMC7490165.
Turati F, Dalmartello M, Bravi F, Serraino D, Augustin L, Giacosa A, Negri E, Levi F, La Vecchia C. Adherence to the World Cancer Research Fund/American Institute for Cancer Research Recommendations and the Risk of Breast Cancer. Nutrients. 2020 Feb 26;12(3):607. doi: 10.3390/nu12030607. PMID: 32110887; PMCID: PMC7146587.
Dalmartello M, Bravi F, Serraino D, Crispo A, Ferraroni M, La Vecchia C, Edefonti V. Dietary Patterns in Italy and the Risk of Renal Cell Carcinoma. Nutrients. 2020 Jan 2;12(1):134. doi: 10.3390/nu12010134. PMID: 31906594; PMCID: PMC7019338.
Dalmartello M, Decarli A, Ferraroni M, Bravi F, Serraino D, Garavello W, Negri E, Vermunt J, La Vecchia C. Dietary patterns and oral and pharyngeal cancer using latent class analysis. Int J Cancer. 2020 Aug 1;147(3):719-727. doi: 10.1002/ijc.32769. Epub 2019 Nov 23. PMID: 31677269.
Edefonti V, De Vito R, Dalmartello M, Patel L, Salvatori A, Ferraroni M. Reproducibility and Validity of A Posteriori Dietary Patterns: A Systematic Review. Adv Nutr. 2020 Mar 1;11(2):293-326. doi: 10.1093/advances/nmz097. PMID: 31578550; PMCID: PMC7442345.



Dalmartello M, Parazzini F, Pedron M, Pertile R, Collini L, La Vecchia C, Piffer S. Coverage and outcomes of antenatal tests for infections: a population based survey in the Province of Trento, Italy. *J Matern Fetal Neonatal Med.* 2019 Jun;32(12):2049-2055. doi: 10.1080/14767058.2018.1424822. Epub 2018 Jan 17. PMID: 29343192.

Turati F, Bravi F, Di Maso M, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Dalmartello M, Giacosa A, Montella M, Tavani A, Negri E, La Vecchia C. Adherence to the World Cancer Research Fund/American Institute for Cancer Research recommendations and colorectal cancer risk. *Eur J Cancer.* 2017 Nov;85:86-94. doi: 10.1016/j.ejca.2017.08.015. Epub 2017 Sep 9. PMID: 28892777.

Aucella F, Brunori G, Dalmartello M, Leosco D, Paolisso G, Marangella M, Capasso GB, Antonelli Incalzi R. Assessment of the geriatric competence and perceived needs of Italian nephrologists: an internet survey. *J Nephrol.* 2016 Jun;29(3):385-390. doi: 10.1007/s40620-015-0232-y. Epub 2015 Sep 18. PMID: 26385799.

Antonelli Incalzi R, Aucella F, Leosco D, Brunori G, Dalmartello M, Paolisso G. Assessing Nephrological Competence among Geriatricians: A Proof of Concept Internet Survey. *PLoS One.* 2015 Nov 3;10(11):e0141388. doi: 10.1371/journal.pone.0141388. PMID: 26528530; PMCID: PMC4631491.

Atti di convegni

Eccher, C., Dalmartello, M., Morganti, E., Torri, E., Nollo, G., Zuffada, R., & Allegretti, N. (2015). NATHCARE-Networking Alpine Health for Continuity of Care. The pilot case in the Province of Trento. In MIE, Madrid, 2015

ALTRE INFORMAZIONI

Pubblicazioni online

Campostrini, S., Porchia, S., Rataj, G., Dalmartello, M., Simeoni, L., Brunelli, M., Speri, L. Pillole di valutazione. Progetto GenitoriPiù, disponibili su www.genitoripiu.it (2013)

Attività didattica e formazione

Esercitazioni e tutorato per l'insegnamento di Statistica per la Ricerca Sociale per il corso di laurea in Sociologia nell'anno accademico 2005-2006 (Università degli Studi di Trento).

Corso di formazione al personale sanitario del percorso nascita coinvolto nel progetto NATHCARE (Alpine Space program), sulla piattaforma informatica per gestire piani di cura sulla gravidanza fisiologica (Provincia Autonoma di Trento, 2015).

Esercitazione e tutorato per l'insegnamento di Statistica Medica per il corso di laurea in Odontoiatria nell'anno accademico 2017-2018. Tutorato per l'insegnamento propedeutico di Statistica medica per il corso di laurea in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie nell'anno accademico 2017-2018.

Esercitazione per l'insegnamento propedeutico di Statistica medica per il corso di laurea in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie nell'anno accademico 2018-2019 (università degli Studi di Milano).

Revisione per riviste scientifiche

Revisore di articoli scientifici per le riviste *Epidemiology, Biostatistics and Public Health (EBPH)*, *La Medicina del Lavoro*, *Scientific Reports (IF: 4.122)*.

Programmi di analisi dati conosciuti

R, SAS, SPSS, STATA, Latent Gold.

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.



Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

Luogo e data: Milano, 06/05/2021

FIRMA Michela Dalmonte

