

INFORMAZIONI PERSONALI **Lorenzo Milani**

Data di nascita 5 Febbraio 1995

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Giu 2023-Data attuale** **Tecnico della ricerca**
Presso Università degli studi di Torino, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche
- Anno accademico 2022-2023** **Collaboratore alla didattica**
Università degli Studi di Torino
Corsi di Laurea in Infermieristica (sedi Torino, Beinasco, Cuneo), Tecniche audiometriche e Tecniche audioprotesiche, Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva
Moduli di Statistica, Statistica per la Ricerca, Metodologia Epidemiologica
- Mar 2023-Mag 2023** **Assegno di Ricerca**
Responsabile: prof.ssa Maja Popovich
Progetto: "Associazioni fra esposizioni precoci e malattie croniche non trasmissibili"
Presso SC Epidemiologia dei tumori, A.O.U. Città della salute e della scienza di Torino
- Mar 2022-Feb 2023** **Assegno di Ricerca**
Responsabile: prof.ssa Daniela Zugna
Progetto: "Il ruolo del trattamento nei modelli di prognosi"
Presso SC Epidemiologia dei tumori, A.O.U. Città della salute e della scienza di Torino
- Anno accademico 2021-2022** **Collaboratore alla didattica**
Università degli Studi di Torino
Corsi di Laurea in Infermieristica (sede Torino), Tecniche audiometriche e Tecniche audioprotesiche,
Moduli di Statistica, Statistica per la Ricerca
- Apr 2021-Feb 2022** **Borsa di studio**
Supervisore: prof. Lorenzo Richiardi
Progetto: "Valutazione della prognosi nella corte TPCP (Turin Prostate Cancer Prognostication: costruzione della coorte e definizione dei metodi statistici)"
Presso SC Epidemiologia dei tumori, A.O.U. Città della salute e della scienza di Torino
- Ott 2020 - Mar 2021** **Tesi in azienda**
Titolo della tesi: 'Modelli longitudinali per lo studio della negativizzazione al SARS-CoV-2: risultati dei dati piemontesi'
SC Epidemiologia dei Tumori - CRPT U, AOU Città della Salute - Torino (TO)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018 - 2021** **Corso di Laurea Magistrale in Metodi Statistici ed Economici per le Decisioni**
Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Economia
Votazione 110/110
- 2014 - 2018** **Corso di Laurea Triennale Matematica per la Finanza e l'Assicurazione**
Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Matematica
Votazione 100/110
- 2009 - 2014** **Diploma Liceo Scientifico Bilingue**
Liceo Augusto Monti di Chieri (TO)
Valutazione: 95/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Lingue straniere | COMPRESIONE | | | | PARLATO | | | | SCRITTO | |
|------------------|-------------|----------|---------|----------|-------------------|----------|------------------|----------|---------|----------|
| | Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | | | |
| Francese | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo |
| Inglese | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo | B1 | Autonomo |

Competenze digitali **Competenze informatiche di base:**
OFFICE AUTOMATION
Fogli elettronici: Pacchetto Office (World, Excel, PowerPoint) (Avanzato)
PROGRAMMAZIONE
Linguaggi di Programmazione: C++ (Avanzato), MATLAB (Intermedio)
GESTIONE DATI
Strumenti di modellazione dati: R (Avanzato), SAS (Avanzato), STATA (Avanzato)

ARTICOLI

- 1) Clasen, J.L., Mabunda, R., Heath, A.K., et al. Reproductive and hormonal factors and risk of renal cell carcinoma among women in the European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition. *Cancer Med.* 2023; 00: 1- 13. doi:10.1002/cam4.6207
- 2) Padroni, L.; De Marco, L.; Dansero, L.; Fiano, V.; Milani, L.; Vasapolli, P.; Manfredi, L.; Caini, S.; Agnoli, C.; Ricceri, F.; Sacerdote, C. An Epidemiological Systematic Review with Meta-Analysis on Biomarker Role of Circulating MicroRNAs in Breast Cancer Incidence. *Int. J. Mol. Sci.* 2023, 24, 3910. <https://doi.org/10.3390/ijms24043910>
- 3) Alessandra Macciotta, Alberto Catalano, Maria Teresa Giraudo, Elisabete Weiderpass, Pietro Ferrari, Heinz Freisling, Sandra M. Colorado-Yohar, Carmen Santiuste, Pilar Amiano, Alicia K. Heath, Heather A. Ward, Sofia Christakoudi, Paolo Vineis, Deependra Singh, Salvatore Vaccarella, Matthias B. Schulze, Anouk E. Hiensch, Evelyn M. Monninkhof, Verena Katzke, Rudolf Kaaks, Rosario Tumino, Fulvio Lazzarato, Lorenzo Milani, Antonio Agudo, Christina C. Dahm, Laura Baglietto, Vittorio Perduca, Gianluca Severi, Sara Grioni, Salvatore Panico, Eva Ardanaz, Kristin B. Borch, Faith O. Benebo, Tonje Braaten, Maria-Jose Sánchez, Claudia Giachino, Carlotta Sacerdote, Fulvio Ricceri; Mediating Role of Lifestyle Behaviors in the Association between Education and Cancer: Results from the European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev* 1 January 2023; 32 (1): 132–140. <https://doi.org/10.1158/1055-9965.EPI-22-0777>
- 4) Dansero, L.; Ricceri, F.; De Marco, L.; Fiano, V.; Nesi, G.; Padroni, L.; Milani, L.; Caini, S.; Masala, G.; Agnoli, C.; Sacerdote, C. Investigating the Role of Circulating miRNAs as Biomarkers in Colorectal Cancer: An Epidemiological Systematic Review. *Biomedicines* 2022, 10, 2224. <https://doi.org/10.3390/biomedicines10092224>
- 5) Grenville, Z.S.; Milani, L.; Moreno-Iribas, C.; Pala, V.; Olsen, A.; Sánchez, M.-J.; Schulze, M.B.; Tjønneland, A.; Tsilidis, K.K.; Weiderpass, E.; Winkvist, A.; Zamora-Ros, R.; Key, T.J.; Smith-Byrne, K.; Travis, R.C.; Schmidt, J.A. Diet and BMI Correlate with Metabolite Patterns Associated with Aggressive Prostate Cancer. *Nutrients* 2022, 14, 3306. <https://doi.org/10.3390/nu14163306>
- 6) Zamora-Ros, R., Cayssials, V., Cléries, R. et al. Sweetened beverages are associated with a higher risk of differentiated thyroid cancer in the EPIC cohort: a dietary pattern approach. *Eur J Nutr* (2022). <https://doi.org/10.1007/s00394-022-02953-5>
- 7) C. Sacerdote, L. Milani, A. Castiglione, E. Pagano, E. Migliore, C. Albera, M. Bo, L. Brazzi, F. G. De Rosa, M. Durazzo, E. Lupia, G. Montrucchio, E. Pivetta, M. Porta, L. Scaglione, F. Veglio, M. Zanierato, F. Ricceri, V. Caramello, G. Scozzari, A. Scarmozzino, G. Ciccone & COVID-EASYNET working group, Risk of Intensive Care Unit admission or mortality in patients hospitalised for COVID-19 during the first two waves: An Italian cohort study, *Journal of Infection*, DOI: 10.1016/j.jinf.2022.06.023
- 8) Peluso, M.; Munnia, A.; Russo, V.; Galli, A.; Pala, V.; Schouw, Y.T.v.d.; Schulze, M.B.; Weiderpass, E.; Tumino, R.; Saieva, C.; Exezarreta Pilar, A.; Aune, D.; Heath, A.K.; Aglago, E.; Agudo, A.; Panico, S.; Petersen, K.E.N.; Tjønneland, A.; Cirera, L.; Rodriguez-Barranco, M.; Katzke, V.; Kaaks, R.; Ricceri, F.; **Milani, L.**; Vineis, P.; Sacerdote, C. Cruciferous Vegetable Intake and Bulky DNA Damage within Non-Smokers and Former Smokers in the Gen-Air Study (EPIC Cohort). *Nutrients* 2022, 14, 2477. <https://doi.org/10.3390/nu14122477>
- 9) Characteristics of patients affecting the duration of positivity at SARS-CoV-2: a cohort analysis of the first wave of epidemic in Italy, L. Milani, F. Ricceri, C. Sacerdote et al., *Epidemiol Prev* 2021; 45 (6):In press. doi: 10.19191/EP21.6.111.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Luogo e data

Firma

Chieri, 08/11/2024