

La sottoscritta MIGLIORE ENRICA, ai sensi degli artt. 46/47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 dichiara che quanto scritto nel seguente Curriculum Vitae corrisponde a verità.

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Enrica Migliore  
E-mail [enrica.migliore@unito.it](mailto:enrica.migliore@unito.it); [enrica.migliore@cpo.it](mailto:enrica.migliore@cpo.it); [emigliore@cittadellasalute.to.it](mailto:emigliore@cittadellasalute.to.it)  
Nazionalità Italiana

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Gennaio 2010 - tutt'oggi
- Nome del datore di lavoro Dirigente Biologo presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino – Presidio Molinette.  
Responsabile della SS Registro Tumori Piemonte afferente alla SC Epidemiologia dei Tumori CRPT U diretta dal Prof. Lorenzo Richiardi.  
Rapporto di lavoro dipendente a tempo pieno indeterminato
- Tipo di impiego - Da gennaio 2023 Responsabile del Registro Tumori del Piemonte.  
- Dal 2018 Responsabile del Registro Mesoteliomi del Piemonte, con ruolo di supervisione delle attività del registro e di direzione del Centro Operativo Regionale (COR) Mesoteliomi del Piemonte. In questo contesto, oltre all'aggiornamento dei dati di incidenza e di sopravvivenza dei casi di mesotelioma, collaborazione attiva a progetti, nazionali ed internazionali, innestati sull'attività del registro.  
- In ambito clinico e valutativo, ha svolto collaborazioni:
  - alla progettazione e conduzione di studi epidemiologici clinici e valutativi, aziendali e regionali
  - alle attività relative allo sviluppo di raccomandazioni e linee guida e alla valutazione delle ricadute sulla qualità dell'assistenza
  - alle attività di analisi dei dati correnti e di elaborazione di indicatori per il monitoraggio dell'assistenza oncologica a livello aziendale
  - alle attività di monitoraggio dell'epidemia COVID-19, in particolare allo Studio di coorte dei pazienti con COVID 19 notificati dal presidio Molinette AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.
- Principali mansioni e responsabilità - Dal 2018 al 2019 collaborazione con il Nucleo tecnico di Valutazione farmaci aziendale della AOU, con compiti di revisione della letteratura scientifica, redazione di linee guida e rapporti HTA su farmaci di nuova introduzione nel PTA.  
- Progettazione, conduzione e analisi di studi epidemiologici eziologici e sviluppo di metodiche di analisi e di disegno dello studio per indagini epidemiologiche sui tumori. Partecipazione a diversi progetti di ricerca, nazionali ed internazionali, nell'ambito dell'epidemiologia ambientale e occupazionale.
- Date (da – a) Da Maggio 2009 – Dicembre 2009
- Nome del datore di lavoro Dirigente Biologo presso Presidio Ospedaliero S.Anna di Torino – S.S.Dip. Malattie Infettive.  
Rapporto di lavoro dipendente a tempo pieno indeterminato
- Tipo di impiego Svolgimento dell'attività nell'ambito dei progetti di ricerca in epidemiologia clinica.
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) Da Novembre 2007 – Dicembre 2008
- Nome del datore di lavoro Azienda ospedaliera San Giovanni Battista di Torino, con svolgimento dell'attività presso la Struttura Complessa di Epidemiologia dei Tumori e CPO Piemonte  
Collaborazione coordinata a progetto
- Tipo di impiego Collaborazione al progetto dal titolo "Inquinamento atmosferico e salute: Sorveglianza Epidemiologica e Interventi di Prevenzione-EPIAIR".
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
  - Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre 2005 - Maggio 2008  
Università degli Studi di Torino  
Titolare Assegno di Ricerca presso la Struttura Complessa Epidemiologia dei Tumori e CPO Piemonte, dell'Azienda ospedaliera San Giovanni Battista di Torino  
Collaborazione allo svolgimento di un progetto nel programma "Studio di determinanti socio-ambientali del ricorso sanitario: uso integrato di basi dati per studi epidemiologici" tramite utilizzo di banche dati amministrative a fini epidemiologici e valutativi. Collaborazione nel programma di ricerca: "NINFEA (la nascita e l'infanzia: gli effetti dell'ambiente): coorte di nascita basata su Internet nella città di Torino".
- Date (da – a)
  - Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Gennaio 2007 – Dicembre 2007  
Azienda ospedaliera San Giovanni Battista di Torino  
Collaborazione coordinata e continuativa presso Il Centro di Prevenzione Oncologica-Struttura Complessa Epidemiologia Dei Tumori D.U.  
Utilizzo di banche dati automatizzate al fine di valutare lo stato di salute e la qualità dell'assistenza.
- Date (da – a)
  - Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre 2001 – Novembre 2005  
Azienda ospedaliera San Giovanni Battista di Torino  
Collaborazione coordinata e continuativa presso Il Centro di Prevenzione Oncologica-Struttura Complessa Epidemiologia Dei Tumori D.U.  
Collaborazione al progetto "Studi italiani sui Disturbi Respiratori nell'Infanzia e l'Ambiente (SIDRIA2)" con le seguenti mansioni: analisi statistiche sul ruolo di inquinanti e di fattori sociali sulle malattie respiratorie in età pediatrica; follow-up di una coorte di bambini e genitori coinvolti nello studio; analisi di dati epidemiologici al fine di fornire risultati sui determinanti individuali, sociali e ambientali dei principali outcome sanitari, di natura oncologica e non.
- Date (da – a)
  - Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Maggio 2002 - Luglio 2005  
ASL 4 Torino  
Borse di studio  
Collaborazione a diversi progetti sulla sorveglianza della tubercolosi in Piemonte con mansioni di revisione bibliografica, organizzazione dei dati, analisi ed interpretazione dei risultati.
- Date (da – a)
  - Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Giugno 2000 - Settembre 2001  
ASL 4 Torino  
Collaborazione coordinata a progetto  
Collaborazione al progetto ECRHS2 (European Community Respiratory Health Survey) con mansioni di completamento della fase clinica dello studio, organizzazione dei dati, analisi ed interpretazione dei risultati, stesura di reports e articoli scientifici.
- Date (da – a)
  - Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre 1997 - Novembre 2001  
Azienda farmaceutica Glaxo Wellcome di Verona", attività svolta presso il Centro Provinciale Antitubercolare di Torino (ASL4-CPA)  
Borse di studio  
Realizzazione del progetto: "Follow-up di una coorte di pazienti arruolati nell'ECRHS (European Community Respiratory Health Survey): prevalenza, incidenza, storia naturale e costo sociale dell'asma" con mansioni principali di raccolta ed elaborazione dei dati in un campione della città di Torino.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
  - Qualifica conseguita
- 2002-2004  
Master universitario di II livello in Epidemiologia, Università degli Studi di Torino  
Master universitario di II livello in Epidemiologia (110/110)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	2000-2001
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Scuola di specialità in statistica sanitaria presso l'Università degli Studi di Pavia Specializzazione in statistica sanitaria (50/50 lode)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	Maggio 2000
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	Corso avanzato di Metodologia ed Epidemiologia Clinica, presso l'Istituto Dermopatico Italiano di Roma.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	Maggio 1998
<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>	Abilitazione alla professione di biologo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	1989 -1996
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	Corso di Laurea in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Torino – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (MFN)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>	Tesi di laurea in Zoologia Sistematica dal titolo "Distribuzione dei micromammiferi Insettivori e Roditori della Valle d'Aosta" (107/110)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	1988-1989
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	Liceo Scientifico "N. Copernico", Torino
<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>	Diploma in Maturità Scientifica

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. dal 2015/16 al 2023/24
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipologia di didattica</li> </ul>	Professore a contratto
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo di Corso</li> </ul>	Insegnamento "Metodologia della ricerca e aggiornamento in ambito dietistico" del Corso di laurea in Dietistica, presso la Scuola di Medicina dell'Università di Torino.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Insegnamento</li> </ul>	Statistica per la ricerca
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2023/24
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipologia di didattica</li> </ul>	Professore a contratto
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo di Corso</li> </ul>	Insegnamento "Scienze Informatiche e Statistiche Applicate alla Ricerca" del Corso di laurea in Tecniche Audiometriche e Audioprotesiche e Neurofisiopatologia, presso la Scuola di Medicina dell'Università di Torino.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Insegnamento</li> </ul>	Statistica medica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2017/2018 - AA 2018/19
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipologia di didattica</li> </ul>	Professore a contratto
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo di Corso</li> </ul>	Insegnamento "Metodi e strumenti per la valutazione del rischio" del Corso di Laurea in: Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Università di Torino
<ul style="list-style-type: none"> <li>Insegnamento</li> </ul>	Statistica per la prevenzione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2016/2017
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipologia di didattica</li> </ul>	Professore a contratto
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo di Corso</li> </ul>	Insegnamento "Management Sanitario ed Economia Sanitaria" del Corso di laurea in Tecniche di laboratorio Biomedico, presso la Scuola di Medicina dell'Università di Torino.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Insegnamento</li> </ul>	Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. dal 2012/13 al 2018/19
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipologia di didattica</li> </ul>	Attività di docenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo di Corso</li> </ul>	Scuola di Specializzazione della Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Torino.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Insegnamento</li> </ul>	Disegno dello studio in epidemiologia al corso di 'Development of a Research Protocol'
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. dal 2012/13 al 2019/20

Tipologia di didattica	Attività di complemento alla didattica
Tipo di Corso	Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche e Audioprotesiche dell'Università degli Studi di Torino.
Insegnamento	Statistica
• Date (da – a)	A.A. 2012/13
Tipologia di didattica	Professore a contratto
Tipo di Corso	Corso integrato "Assistenza Ostetrica di Base" del Corso di laurea in Ostetricia, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino.
Insegnamento	Statistica sanitaria
• Date (da – a)	A.A. dal 2012/13 al 2019/20
Tipologia di didattica	Attività di complemento alla didattica
Tipo di Corso	Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche dell'Università degli Studi di Torino.
Insegnamento	Statistica Medica e Metodologia della Ricerca
• Date (da – a)	A.A. dal 2004/05 al 2012/13
Tipologia di didattica	Attività di complemento alla didattica
Tipo di Corso	Corso di Laurea in Dietistica dell'Università degli Studi di Torino
Insegnamento	Statistica per la ricerca
• Date (da – a)	A.A. dal 2003/04 al 2015/16
Tipologia di didattica	Attività di complemento alla didattica
Tipo di Corso	Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università degli Studi di Torino
Insegnamento	Statistica Medica
• Date (da – a)	A.A. 2005/06
Tipologia di didattica	Professore a contratto
Tipo di Corso	Master universitario di I livello per Data Manager – Coordinatori di Sperimentazioni Cliniche, presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale, sede di Novara.
Insegnamento	Statistica
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Elementare
COMPETENZE INFORMATICHE	Word, Excel, PowerPoint, Access, Stata 15
ALTRO	Socio ordinario dell'Associazione Italiana Epidemiologia (AIE). Socio ordinario dell'Associazione Italiana Registri Tumori (AIRTum)
ATTIVITA' DI REVISORE	Revisore per le seguenti riviste indicizzate: BMC Public Health, Epidemiologia & Prevenzione, Plos One, International Journal of Environmental Research and Public Health

Autrice o co-autrice di 100 articoli pubblicati su riviste peer-reviewed. ha inoltre collaborato alla stesura di monografie ed articoli nell'ambito del lavoro di gruppi collaborativi. *h-index*:35

#### **PUBBLICAZIONI INTERNAZIONALI (ULTIMI 5 ANNI)**

Wan W, Peters S, Portengen L, Olsson A, Schüz J, Ahrens W, Schejbalova M, Boffetta P, Behrens T, Brüning T, Kendzia B, Consonni D, Demers PA, Fabiánová E, Fernández-Tardón G, Field JK, Forastiere F, Foretova L, Guénel P, Gustavsson P, Jöckel KH, Karrasch S, Landi MT, Lissowska J, Barul C, Mates D, McLaughlin JR, Merletti F, Migliore E, Richiardi L, Pándics T, Pohlabeln H, Siemiatycki J, Świątkowska B, Wichmann HE, Zaridze D, Ge C, Straif K, Kromhout H, Vermeulen R. Occupational Benzene Exposure and Lung Cancer Risk: A Pooled Analysis of 14 Case-Control Studies. *Am J Respir Crit Care Med*. 2024 Jan 15;209(2):185-196. doi: 10.1164/rccm.202306-0942OC. PMID: 37812782; PMCID: PMC10806413.

Olsson A, Bouaoun L, Schüz J, Vermeulen R, Behrens T, Ge C, Kromhout H, Siemiatycki J, Gustavsson P, Boffetta P, Kendzia B, Radoi L, Barul C, Karrasch S, Wichmann HE, Consonni D, Landi MT, Caporaso NE, Merletti F, Migliore E, Richiardi L, Jöckel KH, Ahrens W, Pohlabeln H, Fernández-Tardón G, Zaridze D, Field JK, Lissowska J, Świątkowska B, McLaughlin JR, Demers PA, Schejbalova M, Foretova L, Janout V, Pándics T, Fabianova E, Mates D, Forastiere F, Straif K, Brüning T, Vlaanderen J, Peters S. Lung Cancer Risks Associated with Occupational Exposure to Pairs of Five Lung Carcinogens: Results from a Pooled Analysis of Case-Control Studies (SYNERGY). *Environ Health Perspect*. 2024 Jan;132(1):17005. doi: 10.1289/EHP13380. Epub 2024 Jan 18. PMID: 38236172; PMCID: PMC10795675.

Ferrante D, Angelini A, Barbiero F, Barbone F, Bauleo L, Binazzi A, Bovenzi M, Bruno C, Casotto V, Cernigliaro A, Ceppi M, Cervino D, Chellini E, Curti S, De Santis M, Fazzo L, Fedeli U, Fiorillo G, Franchi A, Gangemi M, Giangreco M, Rossi PG, Girardi P, Luberto F, Massari S, Mattioli S, Menegozzo S, Merlo DF, Michelozzi P, Migliore E, Miligi L, Oddone E, Perneti R, Perticaroli P, Piro S, Addario SP, Romeo E, Roncaglia F, Silvestri S, Storchi C, Zona A, Magnani C, Marinaccio A. Cause specific mortality in an Italian pool of asbestos workers cohorts. *Am J Ind Med*. 2024 Jan;67(1):31-43. doi: 10.1002/ajim.23546. Epub 2023 Oct 19. PMID: 37855384.

Giudici F, De Paoli A, Toffolutti F, Guzzinati S, Francisci S, Bucchi L, Gatta G, Demuru E, Mallone S, Cin AD, Caldarella A, Cuccaro F, Migliore E, Gambino ML, Ravaoli A, Puppo A, Ferrante M, Carrozzi G, Stracci F, Musolino A, Gasparotti C, Cavallo R, Mazzucco W, Vitale MF, Cascone G, Ballotari P, Ferretti S, Mangone L, Rizzello RV, Sampietro G, Mian M, Boschetti L, Galasso R, Bella F, Piras D, Sessa A, Seghini P, Fanetti AC, Pinna P, De Angelis R, Serraino D, Maso LD, Working Group A. Indicators of cure for women living after uterine and ovarian cancers: a population-based study. *Am J Epidemiol*. 2024 Apr 15:kwae044. doi: 10.1093/aje/kwae044. Epub ahead of print. PMID: 38629583.

Dal Maso L, Toffolutti F, De Paoli A, Giudici F, Francisci S, Bucchi L, Zorzi M, Fusco M, Caldarella A, Rossi S, De Angelis R, Botta L, Ravaoli A, Casella C, Musolino A, Vitale MF, Mangone L, Fanetti AC, Carpin E, Burgio Lo Monaco MG, Migliore E, Gambino ML, Ferrante M, Stracci F, Gasparotti C, Carrozzi G, Cavallo R, Mazzucco W, Ballotari P, Ferretti S, Sampietro G, Rizzello RV, Boschetti L, Cascone G, Mian M, Pesce MT, Piras D, Galasso R, Bella F, Seghini P, Pinna P, Crocetti E, Serraino D, Guzzinati S; AIRTUM Working Group. Cure indicators and prevalence by stage at diagnosis for breast and colorectal cancer patients: A population-based study in Italy. *Int J Cancer*. 2024 Mar 23. doi: 10.1002/ijc.34923. Epub ahead of print. PMID: 38520231.

Bua A, Moirano G, Pizzi C, Rusconi F, Migliore E, Richiardi L, Popovic M. Maternal antenatal mental health and its associations with perinatal outcomes and the use of healthcare services in children from the NINFEA birth cohort study. *Eur J Pediatr*. 2024 Apr 2. doi: 10.1007/s00431-024-05525-3. Epub ahead of print. PMID: 38564067.

Curti S, Gallo M, Ferrante D, Bella F, Boschetti L, Casotto V, Ceppi M, Cervino D, Fazzo L, Fedeli U, Giorgi Rossi P, Giovannetti L, Girardi P, Lando C, Migliore E, Miligi L, Oddone E, Perlangeli V, Perneti R, Piro S, Storchi C, Tumino R, Zona A, Zorzi M, Brandi G, Ferretti S, Magnani C, Marinaccio A, Mattioli S. Cholangiocarcinoma and Occupational Exposure to Asbestos: Insights From the Italian Pooled Cohort Study. *Med Lav*. 2024 Apr 24;115(2):e2024016. doi: 10.23749/mdl.v115i2.14649. PMID: 38686579.

Marinaccio A, Di Marzio D, Mensi C, Consonni D, Gioscia C, Migliore E, Genova C, Rossetto Giaccherino R, Eccher S, Murano S, Comiati V, Casotto V, Negro C, Mangone L, Miligi L, Piro S, Angelini A, Grappasonni I, Madeo G, Cozzi I, Ancona L, Staniscia T, Carozza F, Cavone D, Vimercati L, Labianca M, Tallarigo F, Cascone G, Melis M, Bonafede M, Scarselli A, Binazzi A. Incidence of mesothelioma in young people and causal exposure to asbestos in the Italian national mesothelioma registry (ReNaM). *Occup Environ Med*. 2023 Oct 9:oemed-2023-108983. doi: 10.1136/oemed-2023-108983. Epub ahead of print. PMID: 37813485.

Bioletto F, Evangelista A, Ciccone G, Brunani A, Ponzo V, Migliore E, Pagano E, Comazzi I, Merlo FD, Rahimi F, Ghigo E, Bo S. Prediction of Early and Long- Term Hospital Readmission in Patients with Severe Obesity: A Retrospective Cohort Study. *Nutrients*. 2023 Aug 20;15(16):3648. doi: 10.3390/nu15163648. PMID: 37630838; PMCID: PMC10458036.

Stella S, Consonni D, Migliore E, Stura A, Cavone D, Vimercati L, Miligi L, Piro S, Landi MT, Caporaso NE, Curti S, Mattioli S, Brandi G, Gioscia C, Eccher S, Murano S, Casotto V, Comiati V, Negro C, D'Agostin F, Genova C, Benfatto L, Romanelli A, Grappasonni I, Madeo G, Cozzi I, Romeo E, Tommaso S, Carrozza F, Labianca M, Tallarigo F, Cascone G, Melis M, Marinaccio A, Binazzi A, Mensi C; ReNaM Working Group members. Pleural mesothelioma risk in the construction industry: a case-control study in Italy, 2000-2018. *BMJ Open*. 2023 Aug 11;13(8):e073480. doi: 10.1136/bmjopen-2023-073480. PMID: 37567753; PMCID: PMC10423786.

Toffolutti F, Guzzinati S, De Paoli A, Francisci S, De Angelis R, Crocetti E, Botta L, Rossi S, Mallone S, Zorzi M, Manneschi G, Bidoli E, Ravaoli A, Cuccaro F, Migliore E, Puppo A, Ferrante M, Gasparotti C, Gambino M, Carrozzini G, Stracci F, Michiara M, Cavallo R, Mazzucco W, Fusco M, Ballotari P, Sampietro G, Ferretti S, Mangone L, Rizzello RV, Mian M, Cascone G, Boschetti L, Galasso R, Piras D, Pesce MT, Bella F, Seghini P, Fanetti AC, Pinna P, Serraino D, Dal Maso L; AIRTUM Working Group. Complete prevalence and indicators of cancer cure: enhanced methods and validation in Italian population-based cancer registries. *Front Oncol*. 2023 Jun 6;13:1168325. doi: 10.3389/fonc.2023.1168325. PMID: 37346072; PMCID: PMC10280813.

Markevych I, Zhao T, Fuertes E, Marcon A, Dadvand P, Vienneau D, Garcia Aymerich J, Nowak D, de Hoogh K, Jarvis D, Abramson MJ, Accordini S, Amaral AF, Bentouhami H, Jacobsen Bertelsen R, Boudier A, Bono R, Bowatte G, Casas L, Dharmage SC, Forsberg B, Gislason T, Gnesi M, Holm M, Jacquemin B, Janson C, Jogi R, Johannessen A, Keidel D, Leynaert B, Maldonado Perez JA, Marchetti P, Migliore E, Martínez-Moratalla J, Orru H, Pin I, Potts J, Probst-Hensch N, Ranzi A, Sánchez-Ramos JL, Siroux V, Soussan D, Sunyer J, Urrutia Landa I, Villani S, Heinrich J. Residential greenspace and lung function decline over 20 years in a prospective cohort: The ECRHS study. *Environ Int*. 2023 Aug;178:108036. doi: 10.1016/j.envint.2023.108036. Epub 2023 Jun 12. PMID: 37336027.

Vimercati L, Cavone D, De Maria L, Caputi A, Pentimone F, Sponselli S, Delvecchio G, Chellini E, Binazzi A, Di Marzio D, Mensi C, Consonni D, Migliore E, Mirabelli D, Angelini A, Martini A, Negro C, D'Agostin F, Grappasonni I, Pascucci C, Benfatto L, Malacarne D, Casotto V, Comiati V, Storchi C, Mangone L, Murano S, Rossin L, Tallarigo F, Vitale F, Verardo M, Eccher S, Madeo G, Staniscia T, Carrozza F, Cozzi I, Romeo E, Pelullo P, Labianca M, Melis M, Cascone G, Marinaccio A, Ferri GM, Serio G. Mesothelioma Risk among Construction Workers According to Job Title: Data from the Italian Mesothelioma Register. *Med Lav*. 2023 Jun 12;114(3):e2023025. doi: 10.23749/mdl.v114i3.14538. PMID: 37309879; PMCID: PMC10281067.

Nervo A, Ferrari M, Grusso G, Migliore E, Basile S, D'Angelo V, Roux A, Piovesan A, Arvat E. Immune-related thyroid dysfunctions during anti PD-1/PD-L1 inhibitors: new evidence from a single centre experience. *Clin Exp Med*. 2023 Apr 27. doi: 10.1007/s10238-023-01082-5. Epub ahead of print. PMID: 37103651.

Bertinetto FE, Magistroni P, Mazzola GA, Costa C, Elena G, Alizzi S, Scozzari G, Migliore E, Galassi C, Ciccone G, Ricciardelli G, Scarmozzino A, Angelone L, Cassoni P, Cavallo R, Vaisitti T, Deaglio S, Amoroso A; Collaborative Group. The humoral and cellular response to mRNA SARS-CoV-2 vaccine is influenced by HLA polymorphisms. *HLA*. 2023 Sep;102(3):301-315. doi: 10.1111/tan.15049. Epub 2023 Apr 3. PMID: 37010080.

Magnani C, Mensi C, Binazzi A, Marsili D, Grosso F, Ramos-Bonilla JP, Ferrante D, Migliore E, Mirabelli D, Terracini B, Consonni D, Degiovanni D, Lia M, Cely-García MF, Giraldo M, Lysaniuk B, Comba P, Marinaccio A. The Italian Experience in the Development of Mesothelioma Registries: A Pathway for Other Countries to Address the Negative Legacy of Asbestos. *Int J Environ Res Public Health*. 2023 Jan 4;20(2):936. doi: 10.3390/ijerph20020936. PMID: 36673690; PMCID: PMC9858856.

Guglielmucci F, Bonafede M, Azzolina D, Marinaccio A, Franzoi IG, Migliore E, Mensi C, Chellini E, Romeo E, Grosso F, Granieri A. Preliminary validation of a brief PROM assessing psychological distress in patients with malignant mesothelioma: The mesothelioma psychological distress tool-Patients. *Front Psychol*. 2022 Nov 25;13:974982. doi: 10.3389/fpsyg.2022.974982. PMID: 36506969; PMCID: PMC9732528.

Garbazza C, Hackethal S, Migliore E, D'Agostino A, Serrati C, Fanti V, Riccardi S, Baiardi S, Cicolin A, Borgwardt S, Mondini S, Cirignotta F, Cajochen C, Manconi M; "Life-ON" study group. Influence of chronotype on the incidence and severity of perinatal depression in the "Life-ON" study. *J Affect Disord*. 2022 Nov 15;317:245-255. doi: 10.1016/j.jad.2022.08.064. Epub 2022 Aug 31. PMID: 36055526.

Costa, C., Scozzari, G., Migliore, E., Galassi, C., Ciccone, G., Ricciardelli, G., . . . Cavallo, R. (2022). Cellular immune response to BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in a large cohort of healthcare workers in a tertiary care university hospital. *Vaccines*, 10(7) doi:10.3390/vaccines10071031

Migliore, E., Consonni, D., Peters, S., Vermeulen, R. C. H., Kromhout, H., Baldassarre, A., . . . Mirabelli, D. (2022). Pleural mesothelioma risk by industry and occupation: Results from the multicentre Italian study on the etiology of mesothelioma (MISEM). *Environmental Health: A Global Access Science Source*, 21(1) doi:10.1186/s12940-022-00869-5

Rudà, R., Bruno, F., Ius, T., Silvani, A., Minniti, G., Pace, A., . . . Soffietti, R. (2022). IDH wild-type grade 2 diffuse astrocytomas: Prognostic factors and impact of treatments within molecular subgroups. *Neuro-Oncology*, 24(5), 809-820. doi:10.1093/neuonc/noab239

Sacerdote, C., Milani, L., Castiglione, A., Pagano, E., Migliore, E., Albera, C., . . . Scarmozzino, A. (2022). Risk of intensive care unit admission or mortality in patients hospitalised for COVID-19 during the first two waves: An Italian cohort study. *The Journal of Infection*, 85(4), 436-480. doi:10.1016/j.jinf.2022.06.023

Sculco, M., La Vecchia, M., Aspesi, A., Clavenna, M. G., Salvo, M., Borgonovi, G., . . . Dianzani, I. (2022). Diagnostics of BAP1-tumor predisposition syndrome by a multitesting approach: A ten-year-long experience. *Diagnostics*, 12(7) doi:10.3390/diagnostics12071710

Costa C, Migliore E, Galassi C, Scozzari G, Ciccone G, Coggiola M, Pira E, Scarmozzino A, La Valle G, Cassoni P, Cavallo R, On Behalf Of The Collaborative Group. Factors Influencing Level and Persistence of Anti SARS-CoV-2 IgG after BNT162b2 Vaccine: Evidence from a Large Cohort of Healthcare Workers. *Vaccines (Basel)*. 2022 Mar 18;10(3):474. doi: 10.3390/vaccines10030474. PMID: 35335105; PMCID: PMC8955419.

Mangone L, Mancuso P, Bisceglia I, Giorgi Rossi P, Chellini E, Negro C, Benfatto L, Migliore E, Casotto V, Mensi C, Romanelli A, Tumino R, Grappasonni I, Cavone D, Mazzoleni G, Tallarigo F, Marinaccio A; ReNaM Working Group. The impact of COVID-19 on new mesothelioma diagnoses in Italy. *Thorac Cancer*. 2022 Mar;13(5):702-707. doi: 10.1111/1759-7714.14296. Epub 2022 Jan 25. PMID: 35076994; PMCID: PMC8888152.

Sculco M, La Vecchia M, Aspesi A, Pinton G, Clavenna MG, Casalone E, Allione A, Grosso F, Libener R, Muzio A, Rena O, Baietto G, Parini S, Boldorini R, Giachino D, Papotti M, Scagliotti GV, Migliore E, Mirabelli D, Moro L, Magnani C, Ferrante D, Matullo G, Dianzani I. Malignant pleural mesothelioma: Germline variants in DNA repair genes may steer tailored treatment. *Eur J Cancer*. 2022 Mar;163:44-54. doi: 10.1016/j.ejca.2021.12.023. Epub 2022 Jan 13. PMID: 35032816.

A Binazzi, D DiMarzio, M Verardo, E Migliore ... A Marinaccio,\* and on behalf of the ReNaM Working Group. Asbestos Exposure and Malignant Mesothelioma in Construction Workers—Epidemiological Remarks by the Italian National Mesothelioma Registry (ReNaM). *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2022, 19, 235. <https://doi.org/10.3390/ijerph19010235>

Castaño-Vinyals G, Sadetzki S, Vermeulen R, Momoli F, Kundi M, Merletti F, Maslanyj M, Calderon C, Wiart J, Lee AK, Taki M, Sim M, Armstrong B, Benke G, Schattner R, Hutter HP, Krewski D, Mohipp C, Ritvo P, Spinelli J, Lacour B, Remen T, Radon K, Weinmann T, Petridou ET, Moschovi M, Pourtsidis A, Oikonomou K, Kanavidis P, Bouka E, Dikshit R, Nagrani R, Chetrit A, Bruchim R, Maule M, Migliore E..., Cardis E. Wireless phone use in childhood and adolescence and neuroepithelial brain tumours: Results from the international MOBI-Kids study. *Environ Int*. 2022 Feb;160:107069. doi: 10.1016/j.envint.2021.107069. Epub 2021 Dec 30. PMID: 34974237.

Franchino F, Morra I, Forni M, Bertero L, Zanini C, Roveta F, Ricardi U, Mantovani C, Carpaneto A, Migliore E, Pellerino A, Ferrio F, Cassoni P, Garbossa D, Soffietti R, Ruda' R. Medulloblastoma in adults: an analysis of clinico-pathological, molecular and treatment factors. *J Neurosurg Sci*. 2021 Nov 11. doi: 10.23736/S0390-5616.21.05548-X. Epub ahead of print. PMID: 34763393.

Renzi M, Scortichini M, Forastiere F, De' Donato F, Michelozzi P, Davoli M, Gariazzo C, Viegi G, Stafoggia M; BEEP collaborative Group. A nationwide study of air pollution from particulate matter and daily hospitalizations for respiratory diseases in Italy. *Sci Total Environ*. 2022 Feb 10;807(Pt 3):151034. doi: 10.1016/j.scitotenv.2021.151034. Epub 2021 Oct 17. PMID: 34666080.

Rudà R, Bruno F, Ius T, Silvani A, Minniti G, Pace A, Lombardi G, Bertero L, Pizzolitto S, Pollo B, Conti Nibali M, Pellerino A, Migliore E, Skrap M, Bello L, Soffietti R. IDH wild-type grade 2 diffuse astrocytomas: prognostic factors and impact of treatments within molecular subgroups. *Neuro Oncol*. 2021 Oct 15;noab239. doi: 10.1093/neuonc/noab239. Epub ahead of print. PMID: 34651653.

Migliore E, Brunani A, Ciccone G, Pagano E, Arolfo S, Rosso T, Pellegrini M, Capodaglio P, Morino M, Ghigo E, Bo S. Effect of Bariatric Surgery on Survival and Hospitalizations in Patients with Severe Obesity. A Retrospective Cohort Study. *Nutrients*. 2021 Sep 9;13(9):3150. doi: 10.3390/nu13093150. PMID: 34579025; PMCID: PMC8464847.

Scozzari G, Costa C, Migliore E, Coggiola M, Ciccone G, Savio L, Scarmozzino A, Pira E, Cassoni P, Galassi C, Cavallo R, The Collaborative Group. Prevalence, Persistence, and Factors Associated with SARS-CoV-2 IgG Seropositivity in a Large Cohort of Healthcare Workers in a Tertiary Care University Hospital in Northern Italy. *Viruses*. 2021; 13(6):1064. <https://doi.org/10.3390/v13061064>

Bonafede M, Chiorri C, Azzolina D, Marinaccio A, Migliore E, Mensi C, Chellini E, Romeo E, Grosso F, Franzoi IG, Granieri A, Guglielmucci F. Preliminary validation of a questionnaire assessing psychological distress in caregivers of patients with malignant mesothelioma: Mesothelioma Psychological Distress Tool-Caregivers. *Psychooncology*. 2021 Aug 18. doi: 10.1002/pon.5789. Epub ahead of print. PMID: 34406682.

Zumel-Marne A, Castaño-Vinyals G, Alguacil J, Villanueva CM, Maule M, Gracia-Lavedan E, Momoli F, Krewski D, Mohipp C, Petridou E, Bouka E, Merletti F, Migliore E, Piro S, Ha M, Mannetje A, Eng A, Aragones N, Cardis E. Exposure to drinking water trihalomethanes and nitrate and the risk of brain tumours in young people. *Environ Res*. 2021 Jun 1;200:111392. doi: 10.1016/j.envres.2021.111392. Epub ahead of print. PMID: 34087188.

Gaia, S., Ciruolo, M., Ribaldone, D. G., Rolle, E., Migliore, E., Mosso, E., . . . Carucci, P. (2021). Higher efficiency of percutaneous microwave (mwa) than radiofrequency ablation (rfa) in achieving complete response in cirrhotic patients with early hepatocellular carcinoma. *Current Oncology*, 28(2), 1034-1044. doi:10.3390/currncol28020101

Marinaccio, A., Consonni, D., Mensi, C., Mirabelli, D., Migliore, E., Magnani, C., . . . Iavicoli, S. (2021). Authors' response: Mezei et al's "comments on a recent case-control study of malignant mesothelioma of the pericardium and the tunica vaginalis testis". *Scandinavian Journal of Work, Environment and Health*, 47(1), 87-89. doi:10.5271/sjweh.3910

Marinaccio, A., Gariazzo, C., Di Marzio, D., Iavicoli, S., Verardo, M., Migliore, E., . . . Melis, M. (2020). Predictors of filing claims and receiving compensation in malignant mesothelioma patients. *Health Policy*, 124(9), 1032-1040. doi:10.1016/j.healthpol.2020.06.005

Nervo A, Ragni A, Piovesan A, Marica V, Migliore E, Gallo M, Arvat E. Quality of Life during Treatment with Lenvatinib for Thyroid Cancer: The Patients' Perspective beyond the Medical Evaluation. *Eur Thyroid J*. 2021 Mar;10(1):65-71. doi: 10.1159/000508186. Epub 2020 Jul 13. PMID: 33777821; PMCID: PMC7983562.

Sacerdote C, Castiglione A, Pagano E, Migliore E, Pivetta E, Auzzas GM, Brenstisci C, Brunetti F, Dafilé C, Gangemi M, Giacometti L, Gilardetti M, Martinis VH, Saccona F, Stura A, Turco D, Balestro C, Zozzoli S, Filandra U, Roggero S, Silvestre C, Scozzari G, Scarmozzino A, Ciccone G. Clinical and epidemiological characteristics associated with pneumonia at disease onset in patients admitted for COVID-19 to the Emergency Department of a large Hospital in Piedmont (North-Western Italy). *Epidemiol Prev* 2020; 44: 216-225.

Ciccone G, Deandrea S, Clavenna A, Kirchmayer U, Simeon V, Acampora A, Agabiti N, Angelici L, Banzi R, Cadum E, Castiglione A, Chiodini P, Colombo C, Ferroni E, Migliore E, Nisticò L, Pagano E, Sabelli AM, Sacerdote C, Silvestri C, Soldati S, Stranges S, Tirani M, Davoli M, Galassi C, Forastiere F. [Covid-19 and clinical-epidemiological research in Italy: proposal of a research agenda on priority topics by the Italian association of epidemiology]. *Epidemiol Prev* 2020; 44: 51-59.

Airoldi C, Ferrante D, Miligi L, Piro S, Stoppa G, Migliore E, Chellini E, Romanelli A, Sciacchitano C, Mensi C, Cavone D, Romeo E, Massari S, Marinaccio A, Magnani C. Estimation of Occupational Exposure to Asbestos in Italy by the Linkage of Mesothelioma Registry (ReNaM) and National Insurance Archives. *Methodology and Results. Int J Environ Res Public Health*. 2020;17(3).

Marinaccio A, Consonni D, Mensi C, Mirabelli D, Migliore E, Magnani C, Di Marzio D, Gennaro V, Mazzoleni G, Girardi P, Negro C, Romanelli A, Chellini E, Grappasonni I, Madeo G, Romeo E, Ascoli V, Carrozza F, Angelillo IF, Cavone D, Tumino R, Melis M, Curti S, Brandi G, Mattioli S, Iavicoli S; ReNaM Working Group. Association between asbestos exposure and pericardial and tunica vaginalis testis malignant mesothelioma: a case-control study and epidemiological remarks. *Scand J Work Environ Health* 2020; 3895. doi: 10.5271/sjweh.3895. Online ahead of print. PMID: 32253443

Marinaccio A, Corfiati M, Binazzi A, Di Marzio D, Bonafede M, Verardo M, Migliore E, Gennaro V, Mensi C, et al. The epidemiological surveillance of malignant mesothelioma in Italy (1993-2015): methods, findings, and research perspectives. *La sorveglianza epidemiologica dei casi di mesotelioma maligno in Italia (1993-2015): metodi, risultati e prospettive di ricerca. Epidemiol Prev*. 2020;44(1):23-30.



Parasiliti-Caprino M, Lucatello B, Lopez C, Burrello J, Maletta F, Mistrangelo M, Migliore E, Tassone F, La Grotta A, Pia A, Reimondo G, Giordano R, Giraudo G, Piovesan A, Ciccone G, Deandreis D, Limone P, Orlandi F, Borretta G, Volante M, Mulatero P, Papotti M, Aimaretti G, Terzolo M, Morino M, Pasini B, Veglio F, Ghigo E, Arvat E, Maccario M. Predictors of recurrence of pheochromocytoma and paraganglioma: a multicenter study in Piedmont, Italy. *Hypertens Res.* 2020;43(6):500-510. doi:10.1038/s41440-019-0339-y

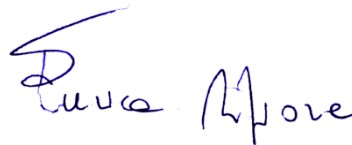
Consonni D, Migliore E, Barone-Adesi F, Dallari B, De Matteis S, Oddone E, Pesatori AC, Riboldi L, Mirabelli D, Mensi C. Gender differences in pleural mesothelioma occurrence in Lombardy and Piedmont, Italy. *Environ Res* 2019; 177: 108636.

Bono R, Bellisario V, Tassinari R, Squillacioti G, Manetta T, Bugiani M, Migliore E, Piccioni P. Bisphenol A, Tobacco Smoke, and Age as Predictors of Oxidative Stress in Children and Adolescents. *Int J Environ Res Public Health* 2019; 16(11).

Rudà R, Pellerino A, Pace A, Carapella CM, Dealis C, Caroli M, Faedi M, Bello L, Migliore E, Marchese G, Bertero L, Cassoni P, Soffietti R. Efficacy of initial temozolomide for high-risk low grade gliomas in a phase II AINO (Italian Association for Neuro-Oncology) study: a post-hoc analysis within molecular subgroups of WHO 2016. *J Neurooncol.* 2019;145(1):115-123.

Berger M, Mareschi K, Castiglia S, Rustichelli D, Mandese A, Migliore E, Fagioli F. In Vitro Mesenchymal Progenitor Cell Expansion is a Predictor of Transplant-related Mortality and acute GvHD III-IV After Bone Marrow Transplantation in Univariate Analysis: A Large Single-Center Experience. *J Pediatr Hematol Oncol* 2019; 41: 42-46.

Torino, 03 luglio 2024

A handwritten signature in blue ink, reading "Ewa Migliore". The signature is written in a cursive style with a large initial 'E'.