

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. 1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato con finanziamento esterno ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, settore scientifico-disciplinare MED/01 - Statistica Medica, presso il Dipartimento di SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITÀ, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 67 del 24/08/2021) Codice concorso 4800

Federica Turati **CURRICULUM VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	TURATI
NOME	FEDERICA
DATA DI NASCITA	30-03-1985

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE a Professore di II fascia (validità Nov 2020- Nov 2029), settore concorsuale 06/M1 (Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ott 2009 - Gen 2013

Dottorato di ricerca in Statistica Biomedica, Università degli Studi di Milano.

Titolo della tesi: "Family history of cancer and family history scores for assessing the level of disease risk in families".

Tutor: Prof. Adriano Decarli.

Set 2007 - Set 2009

Laurea Specialistica in Biostatistica e Statistica Sperimentale, Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Titolo della tesi: "Meta-analisi sulla relazione fra consumo di caffè e rischio di tumore del colonretto".

Relatore: Prof. Rino Bellocco; Correlatore: Dr. Alessandra Tavani

Voto: 110/110 e Lode.

Set 2004 - Set 2007

Laurea Triennale in Statistica, Università degli Studi di Milano- Bicocca

Titolo della tesi: "Valutazione empirica circa l'efficienza relativa del campionamento per centri".

Relatore: Prof. Giancarlo Blangiardo.

Voto: 110/110 e Lode.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Occupazione attuale

Set 2021 - oggi

Assegnista di Ricerca di tipo B, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità.

Attività di ricerca nell'ambito del progetto "PRIMATE - An integrated precision medicine approach to malignant mesothelioma: from mutation load to epidemiology and therapy".

Responsabile scientifico: Prof. Carlo La Vecchia.

Lug 2019 - Ago 2021

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, Fondazione IRCCS "Istituto Nazionale dei Tumori" di Milano, s.s.d. Statistica Medica e Biometria

Responsabile scientifico del Progetto Giovani Ricercatori finanziato dal Ministero della Salute (Ricerca Finalizzata 2016) dal titolo "The role of prebiotics in the prevention of cancer, an integrated network of Italian case-control studies (PrebiotiCa) - GR-2016-02361123".

Giu 2016 - Giu 2019

Assegnista di ricerca di tipo A, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità

Titolo del progetto di ricerca: "Aderenza a patterns dietetici apriori e rischio di tumore in un network di studi italiani".

Responsabile scientifico: Prof. Monica Ferraroni

Astensione dal lavoro per maternità: 19 Feb 2018 - 21 Dic 2018 (19 Feb 2018 - 24 Apr 2018: interdizione anticipata per complicanze della gravidanza)

Apr 2009 - Sett 2016

Collaboratore di Ricerca (contratto a progetto, p.IVA), Dipartimento di Epidemiologia, Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" - IRCCS, Milano.

- Analisi di studi caso-controllo, studi di coorte e analisi di dati derivati da consorzi internazionali per la valutazione dell'associazione tra esposizioni dietetiche, stili di vita e familiarità e rischio di tumori comuni e altre patologie cronico-degenerative; stesura dei relativi articoli scientifici;
- Revisioni sistematiche e meta-analisi di studi osservazionali e trial clinici e relativi aspetti metodologici;
- Supporto alla conduzione (definizione del disegno di studio, coordinamento centri, progettazione e gestione questionario raccolta dati e schede web, monitoraggio raccolta dati e gestione dell'appaiamento, organizzazione meeting), analisi statistica e stesura di articoli scientifici di uno studio caso-controllo sui fattori di rischio della dermatite atopica nei bambini dai 3 ai 24 mesi (nell'ambito del progetto FP7 ERC della Comunità Europea "The Hygiene Hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies").

Gen 2013 - Mag 2016

Borsista post Doc per la Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC), Fondazione IRCCS "Istituto Nazionale dei Tumori" di Milano, Sezione di Statistica Medica, Biometria e Bioinformatica

Titolo del progetto di ricerca: "Risk factors for bladder cancer: meta-analyses and a case-control Study".

Responsabile scientifico: Prof. Adriano Decarli.

Astensione dal lavoro per maternità: 26 Mag 2015 - 31 Ott 2015

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO

Assegnata tramite bando pubblico di selezione

Incarico per attività integrative della didattica (10 ore) ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo (Decreto Rettorale 3724/2021 del 06/09/2021) nell'ambito dell'insegnamento di Epidemiologia Nutrizionale e Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Università degli Studi di Milano, a.a. 2021/2022

Incarico per attività integrative della didattica (10 ore) ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo (Decreto Rettorale 3975/2020 del 15/10/2020) nell'ambito dell'insegnamento di Epidemiologia Nutrizionale e Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Università degli Studi di Milano, a.a. 2020/2021

Incarico per attività integrative della didattica (10 ore) ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo (Decreto Rettorale 3689/2019 del 02/10/2019) nell'ambito dell'insegnamento di Epidemiologia Nutrizionale e Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Università degli Studi di Milano, a.a. 2019/2020

Incarico di professore a contratto (Decreto Rettorale 4806/2017 del 15/12/2017) dell'insegnamento di Infermieristica Clinica e Ricerca - Modulo Statistica Medica, per il settore MED/01 - Statistica Medica per il Corso di Laurea in Infermieristica (Sezione. Magenta), 30 ore (2 CFU), Università degli Studi di Milano, a.a. 2017/2018

Incarico per attività integrative della didattica (10 ore) ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo (Decreto Rettorale 3587/2017 del 02/10/2017) nell'ambito dell'insegnamento di Epidemiologia Nutrizionale e Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Università degli Studi di Milano, a.a. 2017/2018

Incarico per attività integrative della didattica (10 ore) ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo nell'ambito dell'insegnamento di Epidemiologia Nutrizionale e Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Università degli Studi di Milano, a.a. 2016/2017

Correlatore di tesi di Laurea formalmente assegnata

Titolo della Tesi: "Revisione sistematica sulla relazione fra consumo di caffè e rischio di tumore dell'ovaio", Candidato: Antonino Raeli; Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Università degli Studi di Milano; discussa in data 29/03/2017

Attività didattica in collaborazione con i docenti titolari

Attività di supporto alla didattica del Modulo Statistica Medica (SSD MED/01; 2 CFU), corso integrato di "Fisica e Statistica", Corso di Laurea Triennale in Fisioterapia, Università degli Studi di Milano, in assistenza al Prof. Carlo La Vecchia; a.a. 2019-2020, 2020-2021

Attività di supporto alla didattica del Modulo Statistica Medica (SSD MED/01; 2 CFU), corso integrato di "Metodologia scientifica e scienze umane, diritto sanitario e aziendale", corso di Laurea Triennale in Podologia, Università degli Studi di Milano, in assistenza al Prof. La Vecchia; a.a. 2019-2020, 2020-2021

Attività di supporto alla didattica del corso di "Epidemiologia nutrizionale e statistica medica" (SSD MED/01; 6 CFU), corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana, Corso interuniversitario della Facoltà di Medicina e Chirurgia e Scienze Agrarie e Alimentari dell'Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Milano, in assistenza alla prof. Monica Ferraroni, a.a. 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016.

Attività di supporto alla didattica del Modulo Statistica Medica, corso integrato di "Scienze Comportamentali e Metodologia Scientifica", corso di Laurea a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria, Università degli Studi di Milano, in assistenza al Prof. Adriano Decarli; a.a. 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016.

CORSI DI FORMAZIONE POST LAUREAM SEGUITI NEGLI ULTIMI 5 ANNI

8 Aprile 2019 Corso “Analisi dei Dati di Sopravvivenza con SAS” (E. D’Arcangelo), Università degli Studi Milano-Bicocca

13 dicembre 2017 Corso “Propensity Score Methods for Observational Data” (H. Zhao, Texas A&M University), Università degli Studi di Milano-Bicocca

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

24-26 ottobre 2016 Corso “Absolute or Crude Risk: Methods and Applications in Disease Prevention” (R.M. Pfeiffer, M.H. Gail), Università degli Studi di Milano

12 e 19 aprile 2016 Corso “Potenza e dimensione campionaria di uno studio clinico” (V. Bagnardi), Università degli Studi di Milano-Bicocca

ATTIVITA’ DI RICERCA

1. Principali linee di ricerca

- Epidemiologia analitica dei tumori ed altre patologie cronico-degenerative. Disegno, conduzione e analisi di studi osservazionali per la valutazione del ruolo di fattori dietetici e di lifestyle, inclusi pattern dietetici a priori e a posteriori, e familiarità sul rischio di malattia.
- Revisioni sistematiche della letteratura e meta-analisi di studi osservazionali, e relativi aspetti metodologici;
- Conduzione di analisi pooled nell’ambito di consorzi internazionali.

2. Collaborazioni internazionali

2021 - oggi: Young Consultant nel Gruppo 1 “The impact of changes in guidance on antibiotic prophylaxis on the Incidence of Infective Endocarditis. A systematic review” nell’ambito del World Workshop on Oral Medicine VIII (WWOM VIII)

2020 - oggi: Consorzio internazionale Stop Project (Stomach Cancer Pooling Project).

2013 - oggi: Consorzio International Head and Neck Cancer Epidemiology Consortium (INHANCE)

2020 - oggi: Consorzio International Pancreatic Cancer Case-Control Consortium (PANC4)

2011-oggi: Institute of Translational Medicine, Icahn School of Medicine Mount Sinai, New York, Prof. Paolo Boffetta.

2011 - 2016: Department of Hygiene, Epidemiology and Medical Statistics of the University of Athens Medical School (Prof. Antonia Trichopoulou and Prof. Pagona Lagiou) nell’ambito della coorte greca appartenente allo studio European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC)

2010-2015 Gruppo di lavoro internazionale per lo studio del ruolo del consumo di alcol sul rischio di tumore tramite meta-analisi di studi osservazionali

2011-2014 Institut Necker-Enfants Malades, INSERM, Unité 1151, Paris, France. Prof. Lucienne Chatenoud e Prof. Jean-François Bach.

2011 - 2014: Department of Epidemiology, Harvard School of Public Health, Boston, Prof. Dimitrios Trichopoulos.

3. Collaborazioni nazionali

2021 - oggi Gruppo multidisciplinare “Center of excellence in type 2 inflammation”, Fondazione IRCCS Ca’ Granda Ospedale Maggiore Policlinico.

2019 - oggi Dipartimento di Medicina, Ospedale Humanitas, Prof. Colombo

2017 - 2019 U.O.S.D. Audiologia, Dipartimento di Scienze chirurgiche specialistiche, Fondazione IRCCS Ca’ Granda - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Prof. Di Berardino

2013 - oggi Dipartimento Testa - Collo, Ospedale San Paolo di Milano, Prof. Felisati, Dr. Saibene, Dr.ssa Pipolo

2013 - 2018 Gruppo interdisciplinare “Dermatite Atopica”, Ospedale San Paolo di Milano, Prof. D’Auria, Dr. Boccardi.

2013 - oggi Unità di Epidemiologia e Biostatistica, Istituto Tumori Pascale di Napoli, Dr. Augustin

2012 - oggi Istituto di Igiene ed Epidemiologia, Università degli Studi di Udine, Prof. Parpinel

2005-oggi Centro di Riferimento Oncologico di Aviano IRCCS, SOC Epidemiologia Oncologica, Dott. Renato Talamini, Dott. Diego Serraino, Dott. Jerry Polesel, Dott. Luigino Dal Maso.

FORMAZIONE ALL’ESTERO

Mag 2013 - Apr 2013

Visiting scientist, Institute for Translational Epidemiology, Icahn School of Medicine, Mount Sinai, New York.

Apr 2013

Visiting scientist, Department of Epidemiology, Harvard School of Public Health, Boston.

Apr 2011

Visiting scientist, Department of Hygiene, Epidemiology and Medical Statistics, University of Athens.

BANDI E TITOLARITA’ DI FONDI COME PI

Finanziamento di € 302.133,00 a supporto del Progetto Giovani Ricercatori (Ricerca Finalizzata 2016) “The role of prebiotics in the prevention of cancer, an integrated network of Italian case-control studies (PrebiotiCa) - GR-2016-02361123”, per il periodo Settembre 2018 - Gennaio 2022, di cui sono responsabile scientifica a partire Giugno 2019.

PREMI E BORSE DI STUDIO

Premi

2018 Premio S.O.S per giovani ricercatori in ambito oncologico, Associazione S.O.S. Solidarietà in Oncologia San Marco (premio: 1000 euro), per la pubblicazione dal titolo “Mediterranean diet and hepatocellular carcinoma” (J Hepatol 2014;60(3):606-11), a primo nome

2014 Premio “Giovani Ricercatori”, Fondazione Guido Berlucchi (premio: 8000 euro), per la pubblicazione dal titolo “Family history of cancer and the risk of cancer: a network of case-control studies” (Ann Oncol 2013;24(10):2651-6), a primo nome

2013 Attestato di benemerenza, Società del Giardino, Milano

Borse di studio

2013 - 2016

Vincitrice della Borsa di studio triennale "Mario e Valeria Rindi", finanziata dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC), svolta presso la Fondazione IRCCS "Istituto Nazionale dei Tumori" di Milano.

2013

Vincitrice della Borsa di studio ECNIS-2 (Environmental Cancer Risk, Nutrition and Individual Susceptibility) per l'estero, svolta presso l'Institute for Translational Epidemiology, Mount Sinai School of Medicine, New York, USA. Titolo del progetto: "Meta-analysis of prospective studies on the association between alcohol consumption and liver cancer". Referente esterno: Prof. Paolo Boffetta.

2010-2013

Vincitrice della Borsa di studio per il Dottorato.

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

Periodo	Progetto
2019-oggi	<p>“The role of prebiotics in the prevention of cancer, an integrated network of Italian case-control studies (PrebiotiCa)” (GR-2016-02361123) finanziato nell’ambito del Progetto Ricerca Finalizzata 2016 (Giovani Ricercatori).</p> <p>Ruolo: Responsabile scientifico</p> <p>Attività: coordinamento, analisi statistiche, scrittura articolo scientifico</p>
2010-2016	<p>“The hygiene hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies”, FP7 ERC della Comunità Europea [Grant agreement N°: 250290], Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri. PI: Prof. Prof. Jean-François Bach (Université Paris Descartes, Paris, France); Co-PI: Prof. Carlo La Vecchia.</p> <p>Ruolo: Ricercatrice</p> <p>Attività: Supporto alla conduzione (definizione del disegno di studio, coordinamento centri, progettazione e gestione questionario raccolta dati e schede web, monitoraggio raccolta dati e gestione dell’appaiamento, organizzazione meeting), analisi statistica e stesura di articoli scientifici di uno studio caso-controllo sui fattori di rischio della dermatite atopica nei bambini dai 3 ai 24 mesi.</p>
2013-2016	<p>Progetto “Fattori di rischio per il tumore della vescica: meta-analisi e studio caso-controllo”, Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC), presso Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori” di Milano.</p> <p>Ruolo: Borsista</p> <p>Attività: analisi statistiche di uno studio caso-controllo, revisioni sistematiche della letteratura e meta-analisi, scrittura di report scientifici per la pubblicazione.</p>
2015-2016	<p>Progetto “Studio di strategie nutrizionali e di sicurezza alimentare e del loro ruolo in malattie ad alto impatto sulla popolazione”, EUROMED, Ministero della Salute, Direzione Generale dei Rapporti Europei e Internazionali.</p> <p>PI: Prof. Carlo La Vecchia.</p> <p>Ruolo: Ricercatrice</p> <p>Attività: analisi statistiche di studi epidemiologici e scrittura di report scientifici per la pubblicazione.</p>
2014-2016	<p>Progetto “Lifestyle, genetic factors and cancer risk with focus on healthy ageing”, Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC n. 6665).</p> <p>PI: Prof. Carlo La Vecchia</p> <p>Ruolo: Ricercatrice</p> <p>Attività: analisi statistiche di studi epidemiologici e scrittura di report scientifici per la pubblicazione.</p>
2010-2013	<p>Progetto “A case-control study of lifestyle, genetic factors and cancer risk: from mechanisms to prevention”, Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC n. 10068).</p> <p>PI: Prof. Carlo La Vecchia</p> <p>Ruolo: Ricercatrice</p> <p>Attività: analisi statistiche di studi epidemiologici e scrittura di report scientifici per la pubblicazione.</p>
2009	<p>Progetto “Strategies and best practices for the reduction of Injuries” (APOLLO) [Grant n. 2004119] della Comunità Europea. Responsabile per la parte italiana: Dr. Eva Negri</p> <p>Attività: realizzazione di una revisione sistematica della letteratura sui fattori di rischio per le cadute negli anziani residenti in ricoveri per anziani</p> <p>Ruolo: Ricercatrice junior</p> <p>Attività: realizzazione di una revisione sistematica della letteratura sui fattori di rischio per le cadute negli anziani residenti in ricoveri per anziani.</p>

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza lingue straniere

Inglese: scritto: ottima, parlato: buona

Software

Pacchetto Office

Software per analisi statistiche: SAS, R, Stata

Software per gestione delle citazioni: Endnote

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, CONFERENZE, MEETING

2021 - Partecipazione a meeting online nell'ambito del progetto "The impact of changes in guidance on antibiotic prophylaxis on the Incidence of Infective Endocarditis. A systematic review", World Workshop on Oral Medicine VIII (WWOM VIII)

Gen 2020 - Relazione invitata "Studi dieta-tumori: Pattern dietetici", Convegno Annuale del Gruppo Studi Collaborativi, Università degli Studi di Milano

2010 - 2015 Partecipazione e relazioni a meeting internazionali e nazionali nell'ambito progetto ERC della Comunità Europea denominato "The hygiene hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies" svolti a Milano e a Parigi.

Giu 2011 - Partecipazione come relatore al VIII Congresso Nazionale SIB (Società Italiana di Biometria), Gargnano del Garda (BS). Comunicazione orale dal titolo: "European Food Safety Authority's dietary recommendations and colorectal cancer risk".

Set 2011 - Partecipazione come relatore al XIII Spanish Biometry Conference and 3rd Ibero-American Biometry Meeting, Barcellona (Spagna). Comunicazione orale dal titolo: "Family history scores for assessing the level of disease risk in families".

Ago 2011 - Relazione invitata: "Family History of Liver Cancer and Hepatocellular Carcinoma", Institute for Translational Epidemiology. Mount Sinai, NY, USA.

Set 2014 - Presentazione invita: "Dieta Mediterranea, frutta secca e prevenzione dei tumori", per Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) - Comitato Piemonte e Valle d'Aosta, Antrona Schieranco, VB.

ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DI CONGRESSI, CONFERENZE E MEETING

2010-2015

Supporto all'organizzazione dei meeting annuali del progetto FP7 ERC della Comunità Europea denominato "The hygiene hypothesis: revisiting the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies" svolti a Milano.

27-29 Giugno 2011

Membro del comitato organizzatore del VIII Congresso Nazionale SIB (Società Italiana di Biometria), Gargnano del Garda (BS).

PUBBLICAZIONI

ORCID NUMBER: 0000-0002-5841-5773

Autore di 89 pubblicazioni in riviste scientifiche peer-reviewed

H-Index=30 (fonte Scopus)

N totale citazioni=3834 (Fonte Scopus)

IF medio= 4.868; IF totale= 428.407 (fonte InCites Journal Citation Reports)

Pubblicazioni submitted

☒ corresponding author

1. Dalmartello M, **Turati F**, Zhang Z-F, Lunet N., et al. Allium vegetables intake and the risk of gastric cancer in the Stomach cancer Pooling (StoP) Project. *Br J Cancer*
2. Rossi M, **Turati F**, Strikoudi P, Ferraroni M, Parpinel M, Serraino D, Negri E, La Vecchia C. Dietary intake of branched-chain amino acids and pancreatic cancer risk. *Eur J Nutr.*

Pubblicazioni accettate/pubblicate

☒ corresponding author

1. Esposito G, Bravi F, Serraino D, Parazzini F, Crispo A, Augustin LSA, Negri E, La Vecchia C, **Turati F**. Diabetes Risk Reduction Diet and Endometrial Cancer Risk. *Nutrients*. 2021;13(8). doi: 10.3390/nu13082630. PMID: 34444790. IF (2020): 5.717 ☒
2. La Vecchia C, **Turati F**, Negri E. Exposure to antithyroid drugs and ethylenethiourea and risk of thyroid cancer: a systematic review of the epidemiologic evidence. *Eur J Cancer Prev.* 2021. doi: 10.1097/cej.0000000000000658. PMID: 33492873. IF (2020): 2.497
3. **Turati F**, Bravi F, Rossi M, Serraino D, Mattioli V, Augustin L, Crispo A, Giacosa A, Negri E, La Vecchia C. Diabetes risk reduction diet and the risk of breast cancer. *Eur J Cancer Prev.* 2021. doi: 10.1097/cej.0000000000000709. PMID: 34406178. IF (2020): 2.497
4. **Turati F**, Rossi M, Mattioli V, Bravi F, Negri E, La Vecchia C. Diabetes risk reduction diet and the risk of pancreatic cancer. *Eur J Nutr.* 2021. doi: 10.1007/s00394-021-02646-5. PMID: 34338866. IF (2020): 5.614 ☒
5. Bossi AC, De Mori V, Galeone C, Bertola DP, Gaiti M, Balini A, Berzi D, Forloni F, Meregalli G, **Turati F**. PERSistent Sitagliptin treatment & Outcomes (PERS&O 2.0) study, long-term results: a real-world observation on DPP4-inhibitor effectiveness. *BMJ Open Diabetes Res Care.* 2020;8(1). doi: 10.1136/bmjdr-2020-001507. PMID: 32900698. IF: 3.388
6. Chang CP, La Vecchia C, Serraino D, Olshan AF, Zevallos JP, Morgenstern H, Levi F, Garavello W, Kelsey K, McClean M, Chen C, Schwartz SM, Schantz S, Yu GP, Boffetta P, Hashibe M, Lee YA, Parpinel M, Augustin LSA, **Turati F**, Zhang ZF, Edefonti V. Dietary glycaemic index, glycaemic load and head and neck cancer risk: a pooled analysis in an international consortium. *Br J Cancer.* 2020;122(6):745-8. doi: 10.1038/s41416-019-0702-4. PMID: 31929514. IF: 7.640
7. Chatenoud L, Bertuccio P, **Turati F**, Galeone C, Naldi L, Chatenoud L, La Vecchia C, Bach JF. Markers of microbial exposure lower the incidence of atopic dermatitis. *Allergy.* 2020;75(1):104-15. doi: 10.1111/all.13990. PMID: 31321780. IF: 13.146
8. Di Bernardino F, Conte G, **Turati F**, Ferraroni M, Zanetti D. Cochlear implantation in Ménière's disease: a systematic review of literature and pooled analysis. *Int J Audiol.* 2020;59(6):406-15. doi: 10.1080/14992027.2020.1720922. PMID: 32027195. IF: 2.117

9. **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;12(3). doi: 10.3390/nu12030607. PMID: 32110887. IF: 5.717
10. **Turati F**, La Vecchia C, Colombo M. Clinical and Genetic Markers of Nonalcoholic Fatty Liver Disease and Prediction of Liver Disease Mortality: Ready for Population Screening? *Gastroenterology*. 2020;158(6):1838-40. doi: 10.1053/j.gastro.2020.03.022. PMID: 32199879. IF: 22.682
11. Bamia C, **Turati F**, Guha N, van den Brandt P, Loomis D, Ferraroni M, La Vecchia C, Tavani A, Guercio V. The role of coffee consumption in breast and ovarian cancer risk: Updated meta-analyses. *Epidemiology, Biostatistics, and Public Health*. 2019;16(1). doi: 10.2427/13078. IF: -
12. Colombo M, **Turati F**, La Vecchia C. Prevention of Biliary Cancer With Statins: Still a Long Way to Go. *Gastroenterology*. 2019;157(3):888-90. doi: 10.1053/j.gastro.2019.07.001. PMID: 31278901. IF: 17.373
13. Di Maso M, **Turati F**, Bosetti C, Montella M, Libra M, Negri E, Ferraroni M, La Vecchia C, Serraino D, Polesel J. Food consumption, meat cooking methods and diet diversity and the risk of bladder cancer. *Cancer Epidemiol*. 2019;63:101595. doi: 10.1016/j.canep.2019.101595. PMID: 31563847. IF: 2.179
14. Guercio V, **Turati F**, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Montella M, Libra M, Galfano A, La Vecchia C, Tavani A. Bladder cancer risk in users of selected drugs for cardiovascular disease prevention. *Eur J Cancer Prev*. 2019;28(2):76-80. doi: 10.1097/cej.0000000000000419. PMID: 29280915. IF: 2.413
15. Pizzato M, **Turati F**, Rosato V, La Vecchia C. Exploring the link between diabetes and pancreatic cancer. *Expert Rev Anticancer Ther*. 2019;19(8):681-7. doi: 10.1080/14737140.2019.1642109. PMID: 31287962. IF: 3.573
16. **Turati F**, Galeone C, Augustin LSA, La Vecchia C. Glycemic Index, Glycemic Load and Cancer Risk: An Updated Meta-Analysis. *Nutrients*. 2019;11(10). doi: 10.3390/nu1102342. PMID: 31581675. IF: 4.546
17. **Turati F**, La Vecchia C. Liver enzymes and all-cause mortality: Open issues. *Liver Int*. 2019;39(8):1389-90. doi: 10.1111/liv.14099. PMID: 31368227. IF: 5.175
18. Bravi F, Spei ME, Polesel J, Di Maso M, Montella M, Ferraroni M, Serraino D, Libra M, Negri E, La Vecchia C, **Turati F**. Mediterranean Diet and Bladder Cancer Risk in Italy. *Nutrients*. 2018;10(8). doi: 10.3390/nu10081061. PMID: 30103393. IF: 4.171
19. **Turati F**, Carioli G, Bravi F, Ferraroni M, Serraino D, Montella M, Giacosa A, Toffolutti F, Negri E, Levi F, La Vecchia C. Mediterranean Diet and Breast Cancer Risk. *Nutrients*. 2018;10(3). doi: 10.3390/nu10030326. PMID: 29518016. IF: 4.171
20. Bertuccio P, **Turati F**, Carioli G, Rodriguez T, La Vecchia C, Malvezzi M, Negri E. Global trends and predictions in hepatocellular carcinoma mortality. *J Hepatol*. 2017;67(2):302-9. doi: 10.1016/j.jhep.2017.03.011. PMID: 28336466. IF: 10.590
21. Bertuccio P, **Turati F**, Carioli G, Rodriguez T, La Vecchia C, Malvezzi M, Negri E. Reply to: "How to predict global trends in HCC mortality if neglect more than half the world's cases?". *J Hepatol*. 2017;67(4):888. doi: 10.1016/j.jhep.2017.06.012. PMID: 28636900. IF: 10.590
22. Boccardi D, D'Auria E, **Turati F**, M DIV, Sortino S, Riva E, Cerri A. Disease severity and quality of life in children with atopic dermatitis: PO-SCORAD in clinical practice. *Minerva Pediatr*. 2017;69(5):373-80. doi: 10.23736/s0026-4946.16.04294-8. PMID: 26200523. IF: 0.947
23. Bravi F, La Vecchia C, **Turati F**. Green tea and liver cancer. *Hepatobiliary Surg Nutr*. 2017;6(2):127-9. doi: 10.21037/hbsn.2017.03.07. PMID: 28503561. IF: 3.451
24. D'Auria E, Barberi S, Cerri A, Boccardi D, **Turati F**, Sortino S, Banderali G, Ciprandi G. Vitamin D status and body mass index in children with atopic dermatitis: A pilot study in Italian children. *Immunol Lett*. 2017;181:31-5. doi: 10.1016/j.imlet.2016.11.004. PMID: 27838470. IF: 2.483

25. Jepsen P, Turati F, La Vecchia C. NAFLD and cancer: More cause for concern? *J Hepatol*. 2017. doi: 10.1016/j.jhep.2017.10.008. PMID: 29061517. IF: 15.040
26. Kawakita D, Lee YA, Turati F, Parpinel M, Decarli A, Serraino D, Matsuo K, Olshan AF, Zevallos JP, Winn DM, Moysich K, Zhang ZF, Morgenstern H, Levi F, Kelsey K, McClean M, Bosetti C, Garavello W, Schantz S, Yu GP, Boffetta P, Chuang SC, Hashibe M, Ferraroni M, La Vecchia C, Edefonti V. Dietary fiber intake and head and neck cancer risk: A pooled analysis in the International Head and Neck Cancer Epidemiology consortium. *Int J Cancer*. 2017;141(9):1811-21. doi: 10.1002/ijc.30886. PMID: 28710831. IF: 7.360
27. Mennuni MG, Stefanini GG, Pagnotta PA, Pllaha E, Araco M, Meelu OA, Turati F, Reimers B, Sardella G, Presbitero P. Clinical outcomes of bioresorbable versus durable polymer-coated everolimus-eluting stents in real-world complex patients. *EuroIntervention*. 2017;12(16):1978-86. doi: 10.4244/eij-d-16-00276. PMID: 27993752. IF: 3.863
28. Turati F, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Montella M, Libra M, Facchini G, Ferraroni M, Tavani A, La Vecchia C, Negri E. Family history of cancer and the risk of bladder cancer: A case-control study from Italy. *Cancer Epidemiol*. 2017;48:29-35. doi: 10.1016/j.canep.2017.03.003. PMID: 28363161. IF: 2.644 ☒
29. 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;85:86-94. doi: 10.1016/j.ejca.2017.08.015. PMID: 28892777. IF: 7.191 ☒
30. Turati F, Bravi F, Polesel J, Bosetti C, Negri E, Garavello W, Taborelli M, Serraino D, Libra M, Montella M, Decarli A, Ferraroni M, La Vecchia C. Adherence to the Mediterranean diet and nasopharyngeal cancer risk in Italy. *Cancer Causes Control*. 2017;28(2):89-95. doi: 10.1007/s10552-017-0850-x. PMID: 28155006. IF: 2.680 ☒
31. Di Maso M, Bosetti C, Taborelli M, Montella M, Libra M, Zucchetto A, Turati F, Parpinel M, Negri E, Tavani A, Serraino D, Ferraroni M, La Vecchia C, Polesel J. Dietary water intake and bladder cancer risk: An Italian case-control study. *Cancer Epidemiol*. 2016;45:151-6. doi: 10.1016/j.canep.2016.09.015. PMID: 27821348. IF: 2.644
32. Guercio V, Turati F, La Vecchia C, Galeone C, Tavani A. Allium vegetables and upper aerodigestive tract cancers: a meta-analysis of observational studies. *Mol Nutr Food Res*. 2016;60(1):212-22. doi: 10.1002/mnfr.201500587. PMID: 26464065. IF: 4.551
33. Turati F, Bertuccio P, Galeone C, Pelucchi C, Naldi L, Bach JF, La Vecchia C, Chatenoud L. Early weaning is beneficial to prevent atopic dermatitis occurrence in young children. *Allergy*. 2016;71(6):878-88. doi: 10.1111/all.12864. PMID: 26893011. IF: 6.335
34. Ziyab AH, Mukherjee N, Ewart S, Arshad SH, Karmaus W, Turati F, Bertuccio P, Galeone C, Pelucchi C, Naldi L, Bach JF, Vecchia CL, Chatenoud L. Filaggrin gene loss-of-function variants modify the effect of breast-feeding on eczema risk in early childhood. *Allergy*. 2016;71(9):1371-3. doi: 10.1111/all.12940. PMID: 27492891. IF: 6.335
35. Bagnardi V, Rota M, Botteri E, Tramacere I, Islami F, Fedirko V, Scotti L, Jenab M, Turati F, Pasquali E, Pelucchi C, Galeone C, Bellocco R, Negri E, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C. Alcohol consumption and site-specific cancer risk: a comprehensive dose-response meta-analysis. *Br J Cancer*. 2015;112(3):580-93. doi: 10.1038/bjc.2014.579. PMID: 25422909. IF: 5.569
36. Boccia S, Miele L, Panic N, Turati F, Arzani D, Cefalo C, Amore R, Bulajic M, Pompili M, Rapaccini G, Gasbarrini A, La Vecchia C, Grieco A. The effect of CYP, GST, and SULT polymorphisms and their interaction with smoking on the risk of hepatocellular carcinoma. *Biomed Res Int*. 2015;2015:179867. doi: 10.1155/2015/179867. PMID: 25654087. IF: 2.134
37. Bravi F, Bertuccio P, Turati F, Serraino D, Edefonti V, Dal Maso L, Decarli A, Montella M, Zucchetto A, La Vecchia C, Bosetti C, Ferraroni M. Nutrient-based dietary patterns and endometrial cancer risk: an Italian case-control study. *Cancer Epidemiol*. 2015;39(1):66-72. doi: 10.1016/j.canep.2014.12.003. PMID: 25556109. IF: 2.644

38. Edefonti V, Hashibe M, Parpinel M, Ferraroni M, **Turati F**, Serraino D, Matsuo K, Olshan AF, Zevallos JP, Winn DM, Moysich K, Zhang ZF, Morgenstern H, Levi F, Kelsey K, McClean M, Bosetti C, Schantz S, Yu GP, Boffetta P, Chuang SC, YC AL, La Vecchia C, Decarli A. Vitamin E intake from natural sources and head and neck cancer risk: a pooled analysis in the International Head and Neck Cancer Epidemiology consortium. *Br J Cancer*. 2015;113(1):182-92. doi: 10.1038/bjc.2015.149. PMID: 25989276. IF: 5.569
39. Edefonti V, Hashibe M, Parpinel M, **Turati F**, Serraino D, Matsuo K, Olshan AF, Zevallos JP, Winn DM, Moysich K, Zhang ZF, Morgenstern H, Levi F, Kelsey K, McClean M, Bosetti C, Galeone C, Schantz S, Yu GP, Boffetta P, Amy Lee YC, Chuang SC, La Vecchia C, Decarli A. Natural vitamin C intake and the risk of head and neck cancer: A pooled analysis in the International Head and Neck Cancer Epidemiology Consortium. *Int J Cancer*. 2015;137(2):448-62. doi: 10.1002/ijc.29388. PMID: 25627906. IF: 5.531
40. Galeone C, **Turati F**, Zhang ZF, Guercio V, Tavani A, Serraino D, Brennan P, Fabianova E, Lissowska J, Mates D, Rudnai P, Shangina O, Szeszenia-Dabrowska N, Vaughan TL, Kelsey K, McClean M, Levi F, Hayes RB, Purdue MP, Bosetti C, Brenner H, Pelucchi C, Lee YC, Hashibe M, Boffetta P, La Vecchia C. Relation of allium vegetables intake with head and neck cancers: evidence from the INHANCE consortium. *Mol Nutr Food Res*. 2015;59(9):1641-50. doi: 10.1002/mnfr.201500042. PMID: 26018663. IF: 4.551
41. Miele L, Bosetti C, **Turati F**, Rapaccini G, Gasbarrini A, La Vecchia C, Boccia S, Grieco A. Diabetes and Insulin Therapy, but Not Metformin, Are Related to Hepatocellular Cancer Risk. *Gastroenterol Res Pract*. 2015;2015:570356. doi: 10.1155/2015/570356. PMID: 26074956. IF: 1.742 ☒
42. Montella M, Di Maso M, Crispo A, Grimaldi M, Bosetti C, **Turati F**, Giudice A, Libra M, Serraino D, La Vecchia C, Tambaro R, Cavalcanti E, Ciliberto G, Polesel J. Metabolic syndrome and the risk of urothelial carcinoma of the bladder: a case-control study. *BMC Cancer*. 2015;15:720. doi: 10.1186/s12885-015-1769-9. PMID: 26475132. IF: 3.265
43. Pipolo C, **Turati F**, Cressoni P, Farronato G, Angiero F, Garagiola U, Di Pasquale D, Saibene AM, Lenzi R, Felisati G. Prevalence of sinonasal disease in children with Juvenile idiopathic arthritis. *Laryngoscope*. 2015;125(2):291-5. doi: 10.1002/lary.24881. PMID: 25125135. IF: 2.032
44. Rossi M, **Turati F**, Laggiou P, Trichopoulos D, La Vecchia C, Trichopoulou A. Relation of dietary glycemic load with ischemic and hemorrhagic stroke: a cohort study in Greece and a meta-analysis. *Eur J Nutr*. 2015;54(2):215-22. doi: 10.1007/s00394-014-0702-3. PMID: 24770867. IF: 3.239
45. **Turati F**, Bosetti C, Polesel J, Zucchetto A, Serraino D, Montella M, Libra M, Galfano A, La Vecchia C, Tavani A. Coffee, Tea, Cola, and Bladder Cancer Risk: Dose and Time Relationships. *Urology*. 2015;86(6):1179-84. doi: 10.1016/j.urology.2015.09.017. PMID: 26416008. IF: 2.187
46. **Turati F**, Dilis V, Rossi M, Laggiou P, Benetou V, Katsoulis M, Naska A, Trichopoulos D, La Vecchia C, Trichopoulou A. Glycemic load and coronary heart disease in a Mediterranean population: the EPIC Greek cohort study. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2015;25(3):336-42. doi: 10.1016/j.numecd.2014.12.002. PMID: 25638596. IF: 3.390
47. **Turati F**, Filomeno M, Galeone C, Serraino D, Bidoli E, La Vecchia C. Dietary glycemic index, glycemic load and risk of age-related cataract extraction: a case-control study in Italy. *Eur J Nutr*. 2015;54(3):475-81. doi: 10.1007/s00394-014-0731-y. PMID: 25018030. IF: 3.239
48. **Turati F**, Galeone C, Gandini S, Augustin LS, Jenkins DJ, Pelucchi C, La Vecchia C. High glycemic index and glycemic load are associated with moderately increased cancer risk. *Mol Nutr Food Res*. 2015;59(7):1384-94. doi: 10.1002/mnfr.201400594. PMID: 25693843. IF: 4.551
49. **Turati F**, Pelucchi C, Galeone C, Praud D, Tavani A, La Vecchia C. Mediterranean diet and non-fatal acute myocardial infarction: a case-control study from Italy. *Public Health Nutr*. 2015;18(4):713-20. doi: 10.1017/s1368980014000858. PMID: 25327630. IF: 2.433
50. **Turati F**, Pelucchi C, Guercio V, La Vecchia C, Galeone C. Allium vegetable intake and gastric cancer: a case-control study and meta-analysis. *Mol Nutr Food Res*. 2015;59(1):171-9. doi: 10.1002/mnfr.201400496. PMID: 25215621. IF: 4.551

51. **Turati F**, Polesel J, Di Maso M, Montella M, Libra M, Grimaldi M, Tavani A, Serraino D, La Vecchia C, Bosetti C. Diabetes mellitus and the risk of bladder cancer: an Italian case-control study. *Br J Cancer*. 2015;113(1):127-30. doi: 10.1038/bjc.2015.178. PMID: 25996204. IF: 5.569
52. **Turati F**, Rossi M, Pelucchi C, Levi F, La Vecchia C. Fruit and vegetables and cancer risk: a review of southern European studies. *Br J Nutr*. 2015;113 Suppl 2:S102-10. doi: 10.1017/s0007114515000148. PMID: 26148912. IF: 3.311
53. Bosetti C, **Turati F**, La Vecchia C. Hepatocellular carcinoma epidemiology. *Best Pract Res Clin Gastroenterol*. 2014;28(5):753-70. doi: 10.1016/j.bpg.2014.08.007. PMID: 25260306. IF: 3.478
54. Guercio V, Galeone C, **Turati F**, La Vecchia C. Gastric cancer and allium vegetable intake: a critical review of the experimental and epidemiologic evidence. *Nutr Cancer*. 2014;66(5):757-73. doi: 10.1080/01635581.2014.904911. PMID: 24820444. IF: 2.322
55. Polesel J, Bosetti C, di Maso M, Montella M, Libra M, Garbeglio A, Zucchetto A, **Turati F**, Talamini R, La Vecchia C, Serraino D. Duration and intensity of tobacco smoking and the risk of papillary and non-papillary transitional cell carcinoma of the bladder. *Cancer Causes Control*. 2014;25(9):1151-8. doi: 10.1007/s10552-014-0416-0. PMID: 24964779. IF: 2.735
56. Praud D, Bertuccio P, Bosetti C, **Turati F**, Ferraroni M, La Vecchia C. Adherence to the Mediterranean diet and gastric cancer risk in Italy. *Int J Cancer*. 2014;134(12):2935-41. doi: 10.1002/ijc.28620. PMID: 24259274. IF: 5.085
57. Rossi M, **Turati F**, Lagiou P, Trichopoulos D, La Vecchia C, Trichopoulou A. Comment: Dietary glycemic load and stroke: what is needed for stable risk assessment? *Eur J Nutr*. 2014;53(5):1293-4. doi: 10.1007/s00394-014-0724-x. PMID: 24924898. IF: 3.467
58. **Turati F**, Galeone C, Rota M, Pelucchi C, Negri E, Bagnardi V, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C. Alcohol and liver cancer: a systematic review and meta-analysis of prospective studies. *Ann Oncol*. 2014;25(8):1526-35. doi: 10.1093/annonc/mdu020. PMID: 24631946. IF: 7.040
59. **Turati F**, Guercio V, Pelucchi C, La Vecchia C, Galeone C. Colorectal cancer and adenomatous polyps in relation to allium vegetables intake: a meta-analysis of observational studies. *Mol Nutr Food Res*. 2014;58(9):1907-14. doi: 10.1002/mnfr.201400169. PMID: 24976533. IF: 4.603
60. **Turati F**, Negri E, La Vecchia C. Family history and the risk of cancer: genetic factors influencing multiple cancer sites. *Expert Rev Anticancer Ther*. 2014;14(1):1-4. doi: 10.1586/14737140.2014.863713. PMID: 24308682. IF: 2.249
61. **Turati F**, Pelucchi C, Galeone C, Decarli A, La Vecchia C. Personal hair dye use and bladder cancer: a meta-analysis. *Ann Epidemiol*. 2014;24(2):151-9. doi: 10.1016/j.annepidem.2013.11.003. PMID: 24342029. IF: 2.00
62. **Turati F**, Pelucchi C, Marzatico F, Ferraroni M, Decarli A, Gallus S, La Vecchia C, Galeone C. Efficacy of cosmetic products in cellulite reduction: systematic review and meta-analysis. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2014;28(1):1-15. doi: 10.1111/jdv.12193. PMID: 23763635. IF: 2.826
63. **Turati F**, Trichopoulos D, Polesel J, Bravi F, Rossi M, Talamini R, Franceschi S, Montella M, Trichopoulou A, La Vecchia C, Lagiou P. Mediterranean diet and hepatocellular carcinoma. *J Hepatol*. 2014;60(3):606-11. doi: 10.1016/j.jhep.2013.10.034. PMID: 24240052. IF: 11.336
64. Bagnardi V, Rota M, Botteri E, Tramacere I, Islami F, Fedirko V, Scotti L, Jenab M, **Turati F**, Pasquali E, Pelucchi C, Bellocco R, Negri E, Corrao G, Rehm J, Boffetta P, La Vecchia C. Light alcohol drinking and cancer: a meta-analysis. *Ann Oncol*. 2013;24(2):301-8. doi: 10.1093/annonc/mds337. PMID: 22910838. IF: 6.578
65. Bosetti C, Bravi F, **Turati F**, Edefonti V, Polesel J, Decarli A, Negri E, Talamini R, Franceschi S, La Vecchia C, Zeegers MP. Nutrient-based dietary patterns and pancreatic cancer risk. *Ann Epidemiol*. 2013;23(3):124-8. doi: 10.1016/j.annepidem.2012.12.005. PMID: 23332711. IF: 2.145

66. Bosetti C, **Turati F**, Dal Pont A, Ferraroni M, Polesel J, Negri E, Serraino D, Talamini R, La Vecchia C, Zeegers MP. The role of Mediterranean diet on the risk of pancreatic cancer. *Br J Cancer*. 2013;109(5):1360-6. doi: 10.1038/bjc.2013.345. PMID: 23928660. IF: 4.817
67. Deandrea S, Bravi F, **Turati F**, Lucenteforte E, La Vecchia C, Negri E. Risk factors for falls in older people in nursing homes and hospitals. A systematic review and meta-analysis. *Arch Gerontol Geriatr*. 2013;56(3):407-15. doi: 10.1016/j.archger.2012.12.006. PMID: 23294998. IF: 1.525
68. Malerba S, Galeone C, Pelucchi C, **Turati F**, Hashibe M, La Vecchia C, Tavani A. A meta-analysis of coffee and tea consumption and the risk of glioma in adults. *Cancer Causes Control*. 2013;24(2):267-76. doi: 10.1007/s10552-012-0126-4. PMID: 23247638. IF: 2.961
69. Malerba S, **Turati F**, Galeone C, Pelucchi C, Verga F, La Vecchia C, Tavani A. A meta-analysis of prospective studies of coffee consumption and mortality for all causes, cancers and cardiovascular diseases. *Eur J Epidemiol*. 2013;28(7):527-39. doi: 10.1007/s10654-013-9834-7. PMID: 23934579. IF: 5.147
70. Rossi M, **Turati F**, Lagiou P, Trichopoulos D, Augustin LS, La Vecchia C, Trichopoulou A. Mediterranean diet and glycaemic load in relation to incidence of type 2 diabetes: results from the Greek cohort of the population-based European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC). *Diabetologia*. 2013;56(11):2405-13. doi: 10.1007/s00125-013-3013-y. PMID: 23975324. IF: 6.880
71. **Turati F**, Edefonti V, Bosetti C, Ferraroni M, Malvezzi M, Franceschi S, Talamini R, Montella M, Levi F, Dal Maso L, Serraino D, Polesel J, Negri E, Decarli A, La Vecchia C. Family history of cancer and the risk of cancer: a network of case-control studies. *Ann Oncol*. 2013;24(10):2651-6. doi: 10.1093/annonc/mdt280. PMID: 23884440. IF: 6.578
72. **Turati F**, Garavello W, Tramacere I, Pelucchi C, Galeone C, Bagnardi V, Corrao G, Islami F, Fedirko V, Boffetta P, La Vecchia C, Negri E. A meta-analysis of alcohol drinking and oral and pharyngeal cancers: results from subgroup analyses. *Alcohol Alcohol*. 2013;48(1):107-18. doi: 10.1093/alcalc/ags100. PMID: 22949102. IF: 2.092
73. **Turati F**, Talamini R, Pelucchi C, Polesel J, Franceschi S, Crispo A, Izzo F, La Vecchia C, Boffetta P, Montella M. Metabolic syndrome and hepatocellular carcinoma risk. *Br J Cancer*. 2013;108(1):222-8. doi: 10.1038/bjc.2012.492. PMID: 23169288. IF: 4.817
74. **Turati F**, Tramacere I, La Vecchia C, Negri E. A meta-analysis of body mass index and esophageal and gastric cardia adenocarcinoma. *Ann Oncol*. 2013;24(3):609-17. doi: 10.1093/annonc/mds244. PMID: 22898040. IF: 6.578
75. Garavello W, **Turati F**, Bosetti C, Talamini R, Levi F, Lucenteforte E, Chiesa F, Franceschi S, La Vecchia C, Negri E. Family history of cancer and the risk of laryngeal cancer: a case-control study from Italy and Switzerland. *Int J Cancer*. 2012;130(3):665-70. doi: 10.1002/ijc.26055. PMID: 21400506. IF: 6.198
76. Pelucchi C, Chatenoud L, **Turati F**, Galeone C, Moja L, Bach JF, La Vecchia C. Probiotics supplementation during pregnancy or infancy for the prevention of atopic dermatitis: a meta-analysis. *Epidemiology*. 2012;23(3):402-14. doi: 10.1097/EDE.0b013e31824d5da2. PMID: 22441545. IF: 5.738
77. Rota M, Scotti L, **Turati F**, Tramacere I, Islami F, Bellocchio R, Negri E, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C, Bagnardi V. Alcohol consumption and prostate cancer risk: a meta-analysis of the dose-risk relation. *Eur J Cancer Prev*. 2012;21(4):350-9. doi: 10.1097/CEJ.0b013e32834dbc11. PMID: 22095143. IF: 2.974
78. **Turati F**, Edefonti V, Bravi F, Ferraroni M, Talamini R, Giacosa A, Montella M, Parpinel M, La Vecchia C, Decarli A. Adherence to the European food safety authority's dietary recommendations and colorectal cancer risk. *Eur J Clin Nutr*. 2012;66(4):517-22. doi: 10.1038/ejcn.2011.217. PMID: 22234042. IF: 2.756 ☒
79. **Turati F**, Edefonti V, Talamini R, Ferraroni M, Malvezzi M, Bravi F, Franceschi S, Montella M, Polesel J, Zucchetto A, La Vecchia C, Negri E, Decarli A. Family history of liver cancer and hepatocellular carcinoma. *Hepatology*. 2012;55(5):1416-25. doi: 10.1002/hep.24794. PMID: 22095619. IF: 12.003

80. **Turati F**, Galeone C, Edefonti V, Ferraroni M, Lagiou P, La Vecchia C, Tavani A. A meta-analysis of coffee consumption and pancreatic cancer. *Ann Oncol*. 2012;23(2):311-8. doi: 10.1093/annonc/mdr331. PMID: 21746805. IF: 7.384
81. **Turati F**, La Vecchia C. Risk factors for breast cancer in China: similarities and differences with western populations. *Arch Med Sci*. 2012;8(2):179-82. doi: 10.5114/aoms.2012.28542. PMID: 22661987. IF: 1.067
82. Gallus S, **Turati F**, Tavani A, Polesel J, Talamini R, Franceschi S, La Vecchia C. Soft drinks, sweetened beverages and risk of pancreatic cancer. *Cancer Causes Control*. 2011;22(1):33-9. doi: 10.1007/s10552-010-9665-8. PMID: 20981481. IF: 2.877
83. **Turati F**, Edefonti V, Bravi F, Ferraroni M, Franceschi S, La Vecchia C, Montella M, Talamini R, Decarli A. Nutrient-based dietary patterns, family history, and colorectal cancer. *Eur J Cancer Prev*. 2011;20(6):456-61. doi: 10.1097/CEJ.0b013e328348fc0f. PMID: 21701387. IF: 2.130
84. **Turati F**, Galeone C, La Vecchia C, Garavello W, Tavani A. Coffee and cancers of the upper digestive and respiratory tracts: meta-analyses of observational studies. *Ann Oncol*. 2011;22(3):536-44. doi: 10.1093/annonc/mdq603. PMID: 20943597. IF: 6.425
85. **Turati F**, Galeone C, Talamini R, Franceschi S, Manzari M, Gallino G, Polesel J, La Vecchia C, Tavani A. Coffee, decaffeinated coffee, tea, and pancreatic cancer risk: a pooled-analysis of two Italian case-control studies. *Eur J Cancer Prev*. 2011;20(4):287-92. doi: 10.1097/CEJ.0b013e32834572e7. PMID: 21403521. IF: 2.130
86. Galeone C, Tavani A, Pelucchi C, **Turati F**, Winn DM, Levi F, Yu GP, Morgenstern H, Kelsey K, Dal Maso L, Purdue MP, McClean M, Talamini R, Hayes RB, Franceschi S, Schantz S, Zhang ZF, Ferro G, Chuang SC, Boffetta P, La Vecchia C, Hashibe M. Coffee and tea intake and risk of head and neck cancer: pooled analysis in the international head and neck cancer epidemiology consortium. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev*. 2010;19(7):1723-36. doi: 10.1158/1055-9965.epi-10-0191. PMID: 20570908. IF: 4.190
87. Galeone C, **Turati F**, La Vecchia C, Tavani A. Coffee consumption and risk of colorectal cancer: a meta-analysis of case-control studies. *Cancer Causes Control*. 2010;21(11):1949-59. doi: 10.1007/s10552-010-9623-5. PMID: 20680435. IF: 2.789
88. **Turati F**, Gallus S, Tavani A, Tramacere I, Polesel J, Talamini R, Montella M, Scotti L, Franceschi S, La Vecchia C. Alcohol and endometrial cancer risk: a case-control study and a meta-analysis. *Cancer Causes Control*. 2010;21(8):1285-96. doi: 10.1007/s10552-010-9556-z. PMID: 20396942. IF: 2.789
89. **Turati F**, Garavello W, Tramacere I, Bagnardi V, Rota M, Scotti L, Islami F, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C, Negri E. A meta-analysis of alcohol drinking and oral and pharyngeal cancers. Part 2: results by subsites. *Oral Oncol*. 2010;46(10):720-6. doi: 10.1016/j.oraloncology.2010.07.010. PMID: 20728401. IF: 2.871

Contributi in volume

1. Galeone C, Bonzi R, **Turati F**, Pelucchi C, Rota M., La Vecchia C. Social epidemiology: the challenges and opportunities of worldwide data consortia. In: Mariani P, Zenga M (Eds.), Data Science and Social Research II: Methods, Technologies and Applications - Prima edizione. pp. 175-185. The Netherlands: Springer, 2021 - ISBN 9783030512227.

2. **Turati F**, Bravi F, La Vecchia C. Diet, Nutrition and Cancer Prevention. In: Ferranti P, Berry EM, Anderson J.R. (Eds.), Encyclopedia of Food Security and Sustainability, vol 2: Food Security, Nutrition and Health. pp. 243-249. Elsevier, 2019. ISBN: 9780128126882

3. Tavani A, Galeone C, **Turati F**, Cavalli L, La Vecchia C. Epidemiological Evidence on the Relation between Coffee Intake and the Risk of Head and Neck Cancer (Chap.38). In: Preedy VR (Eds.), Coffee in Health and Disease Prevention. pp. 349-358. Elsevier, 2015.

Altro

Contributo alla traduzione scientifica dall'inglese all'italiano dell'opera "HARRISON'S Principles of Internal Medicine, 20th", J Jameson et al. Per CEA Casa Editrice Ambrosiana divisione di Zanichelli editore SpA. ISBN 9781259644030.

Data

20-09-2021

Luogo

Milano