



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

ALLEGATO 4)

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Federica Turati**
Indirizzo

Nazionalità

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Date (da – a) | APRILE 2022 - OGGI |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità
Via Celoria 22, 20133, Milano |
| • Tipo di azienda o settore | Università pubblica |
| • Principali mansioni e responsabilità | Ricercatore tipo A
Gestione e analisi di ampie banche dati in particolare relative a studi di tipo caso-controllo, a ri-analisi collaborative di studi epidemiologici e all'analisi di dati amministrativi di ospedalizzazione, incidenza e mortalità.
Funzioni didattiche: lezioni del corso di "Statistica e valutazione dell'evidenza in medicina", 36 ore, 3 CFU), Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia - Polo Centrale, Università degli Studi di Milano, a.a. 2022-2023 |



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

• Date (da – a)

SETTEMBRE 2021 – MARZO 2022

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi di Milano

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità

Via Celoria 22, 20133, Milano

Università pubblica

Assegnista di ricerca (Tipo B)

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

Revisione sistematica della letteratura e meta-analisi sulla relazione tra esposizione lavorativa ad asbesto e rischio di tumore dell'ovaio.

Responsabile scientifico: Prof. Carlo La Vecchia.

• Date (da – a)

LUGLIO 2019 – AGOSTO 2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Fondazione IRCCS "Istituto Nazionale dei Tumori" di Milano

Struttura Semplice Dipartimentale Statistica Medica e Biometria

Via Venezian 1, 20133, Milano

IRCCS

Collaboratore scientifico (contratto di collaborazione coordinata e continuativa)

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".

Integrazione di banche dati di composizione alimentare con database di studi caso-controllo ed analisi statistiche multivariate di associazione.

• Date (da – a)

GIUGNO 2016 – GIUGNO 2019

Astensione dal lavoro per maternità: 19 Febbraio 2018 – 21 Dicembre 2018 (19 Febbraio 2018 – 24 Aprile 2018: interdizione anticipata per complicanze della gravidanza)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi di Milano

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità

Via Celoria 22, 20133, Milano

Università pubblica

Assegnista di ricerca (tipo A)

Attività di ricerca nell'ambito della linea di ricerca "Aderenza a patterns dietetici apriori e rischio di tumore in un network di studi italiani".



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

• Date (da – a) **APRILE 2009 – SETTEMBRE 2016**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto di Ricerche Farmacologiche “Mario Negri” - IRCCS
Dipartimento di Epidemiologia
Via Mario Negri, 2, 20156 Milano
Ente morale senza scopo di lucro che opera nel campo della ricerca biomedica
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
Collaboratore di ricerca (contratto a progetto, p.IVA)
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Analisi statistica 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").

• Date (da – a) **GENNAIO 2013 – MAGGIO 2016**

Astensione dal lavoro per maternità: 26 Maggio 2015 – 31 Ottobre 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (FIRC)
Presso: Fondazione IRCCS “Istituto Nazionale dei Tumori” di Milano
Sezione di Statistica Medica, Biometria e Bioinformatica
Via Venezian 1, 20133, Milano
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
Fondazione senza scopo di lucro
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Borsista
Attività di ricerca nell’ambito del progetto: “Risk factors for bladder cancer: meta-analyses and a case-control Study”: analisi statistiche di uno studio caso-controllo sul tumore della vescica; revisione sistematica della letteratura e meta-analisi sulla relazione tra esposizione professionale a coloranti per capelli e rischio di tumore della vescica; stesura dei relativi articoli scientifici per la pubblicazione.
 - Responsabile scientifico: Prof. Adriano Decarli.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ottobre 2009 – Gennaio 2013
Università degli Studi di Milano

Metodi statistici per le scienze biomediche.
Titolo della tesi: "Family history of cancer and family history scores for assessing the level of disease risk in families".
Tutor: Prof. Adriano Decarli.
Dottorato di ricerca in Statistica Biomedica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Settembre 2007 – Settembre 2009
Università degli Studi di Milano- Bicocca

Metodi per la statistica sperimentale e la biostatistica
Titolo della tesi: "Meta-analisi sulla relazione fra consumo di caffè e rischio di tumore del colonretto".
Relatore: Prof. Rino Bellocchio; Correlatore: Dr. Alessandra Tavani.
Voto: 110/110 e Lode
Laurea Specialistica in Biostatistica e Statistica Sperimentale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Settembre 2004 – Settembre 2007
Università degli Studi di Milano- Bicocca

Metodi statistici
Titolo della tesi: "Valutazione empirica circa l'efficienza relativa del campionamento per centri".
Relatore: Prof. Giancarlo Blangiardo.
Voto: 110/110 e Lode
Laurea Triennale in Statistica



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

*Acquisite nel corso della
vita e della carriera ma non
necessariamente
riconosciute da certificati e
diplomi ufficiali.*

ATTIVITA' DI RICERCA

- Epidemiologia analitica dei tumori ed altre patologie cronico-degenerative. Disegno, conduzione e analisi statistiche multivariate di studi osservazionali per la valutazione del ruolo di fattori dietetici e di *lifestyle*, inclusi pattern dietetici a propri 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.

ALTRA ATTIVITA' PROFESSIONALE

- Collaborazione alla realizzazione di valutazioni di impatto sanitario (VIS) per 3 diversi impianti termovalORIZZATORI: valutazione dello stato di salute della popolazione esposta, *risk assessment* con metodo epidemiologico, stesura dei report con i risultati delle VIS.
- Analisi statistiche multivariate di database clinici.

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 (responsabile scientifica a partire Giugno 2019).

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 – 2020: Consorzio International Head and Neck Cancer Epidemiology Consortium (INHANCE)

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 appartanente 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.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

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.

PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEgni, SEMINARI E MEETING

• Corsi di formazione post lauream:

2 dicembre 2022: "Multiple Imputation in clinical trials: examples and applications in SAS and R", Società Italiana di Medicina Farmaceutica, Milano;

8 aprile 2019: "Analisi dei Dati di Sopravvivenza con SAS" (E. D'Arcangelo), Università degli Studi Milano-Bicocca;

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

12-14 dicembre 2016: "A short course on concepts and methods in causal inference", SISMEC Working Group on Causal Inference (R. Bellocchio, L. Richiardi, A. Sjolander, L. Valeri), Università degli Studi di Milano-Bicocca;

24-26 ottobre 2016: "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: "Potenza e dimensione campionaria di uno studio clinico" (V. Bagnardi), Università degli Studi di Milano-Bicocca;



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

5 luglio 2013: Live activity: "New developments in HPV oropharyngeal cancer: Immunology, Epidemiology, and clinical management", Ichan School of Medicine at Mount Sinai, New York;

10-11 giugno 2013: "Utilizzo del linguaggio SQL con sas", Milano;
Anno 2012: "Come comunicare efficacemente i risultati della ricerca scientifica", ciclo di cinque incontri in lingua inglese, IRCCS - Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri;

30 ottobre 2012: "Embase", Milano;

11 marzo 2011: "Meta-analysis day", giornata conclusiva del "Corso di perfezionamento avanzato in revisioni sistematiche e meta-analisi per la produzione di linee guida evidence based metodologia Cochrane", centro Cochrane italiano, Istituto Mario Negri, Milano;

24 gennaio 2011: "Sas macro language 1", Sas Institute, Milano;

22 novembre 2010: "Sas iml studio 3.2", Sas Institute, Milano;

12 novembre 2010: "Novità statistiche Sas 9.2", Sas Institute, Milano;

25 ottobre 2010: "Meta-analisi in Stata", Tstat, Milano.

- Partecipazione a convegni, seminari e meeting:

Settembre 2022: Relazione "Risk factors for young onset gastric cancer", StoP annual meeting, Università degli studi di Milano.

2021 – 2022: 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)

Gennaio 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: revising the concept by integrating epidemiology and mechanistic studies" svolti a Milano e a Parigi.

Giugno 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".

Settembre 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".

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

Settembre 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.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

PUBBLICAZIONI (per elenco, vedere allegato 1 nel CV)

ORCID NUMBER: 0000-0002-5841-5773

Autore di 100 pubblicazioni in riviste scientifiche peer-reviewed;

H-Index=34 (fonte Scopus);

N totale citazioni= 4660 (Fonte Scopus).

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. marzo 2020

Co-autrice del capitolo di libro "Diet, Nutrition and Cancer Prevention". Encyclopedia of Food Security and Sustainability. 2: Food Security, Nutrition and Health. Editors: P. Ferranti; J.R. Anderson; E.M. Berry. Elsevier, 2019. ISBN: 9780128126875

Co-autrice del capitolo di libro "Epidemiological evidence on the relation between coffee intake and the risk of head and neck cancer". In: Coffee in health and disease prevention. Editor: Victor R Preddy. Elsevier, Boston 2014. ISBN: 9780124167162

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Assegnata tramite bando pubblico:

Lezioni dell'insegnamento di "Statistica e valutazione dell'evidenza in medicina", per il settore MED/01 – Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia - Polo Centrale, 36 ore (3 CFU), Università degli Studi di Milano, a.a. 2022-2023

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. 2021-2022, 2021-2021, 2019-2020, 2017-2018, 2016-2017.

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

- In collaborazione con i docenti titolari:

Attività di supporto alla didattica del Corso "Fisica e Statistica" (Modulo di Statistica Medica – settore MED/01; 2 CFU), Corso di Laurea Triennale in Fisioterapia, Corso della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

degli Studi di Milano, in assistenza al Prof. Carlo La Vecchia, a.a. 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2019-2020

Attività di supporto alla didattica del Corso “Metodologia scientifica e scienze umane, diritto sanitario e aziendale” (Modulo di Statistica Medica – settore MED/01; 2 CFU), corso di Laurea Triennale in Podologia, Corso della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Milano, in assistenza al Prof. La Vecchia, a.a. 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2019-2020.

Attività di supporto alla didattica, in qualità di cultore della materia, del corso di “Epidemiologia nutrizionale e statistica medica” (settore 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, in qualità di cultore della materia, per il Corso integrato di Scienze Comportamentali e Metodologia Scientifica – Modulo di Statistica Medica, Laurea a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria, Università degli Studi di Milano, in assistenza al Prof. Decarli, a.a. 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016.

ALTRO

- Conseguimento idoneità a Professore di II fascia (validità Novembre 2020– Novembre 2029), settore concorsuale 06/M1 (Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica), Settore Scientifico Disciplinare MED/01 - Statistica Medica
- Attività di referaggio per più di 15 riviste scientifiche peer-reviewed.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRÉ LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura eccellente
- Capacità di scrittura eccellente
- Capacità di espressione buono
orale



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di analisi e pensiero critico
Lavoro in team e in autonomia
Organizzazione del tempo
Buona capacità di scrittura, sia in lingua italiana che in lingua inglese
Buona capacità di comunicazione

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Coordinamento del Progetto Giovani Ricercatori GR-2016-0236112,
Ricerca Finalizzata 2016 (ente finanziatore: Ministero della Salute)

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Pacchetto Office
Software per analisi statistiche: SAS, R, Stata
Software per gestione delle citazioni: Endnote

ALLEGATI

Allegato 1: elenco pubblicazioni scientifiche

Data
5-12-2022

Firma



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

Allegato 1 CV – Elenco pubblicazioni scientifiche

1. Vigano M, Pugliese N, Cerini F, Turati F, Cimino V, Ridolfo S, Rocchetta S, Foglio F, Terrin M, La Vecchia C, Rumi MG, Aghemo A (2022) Accuracy of FIB-4 to Detect Elevated Liver Stiffness Measurements in Patients with Non-Alcoholic Fatty Liver Disease: A Cross-Sectional Study in Referral Centers. *Int J Mol Sci* 23. <https://doi.org/10.3390/ijms232012489>.
2. Turati F, Concina F, Rossi M, Fiori F, Parpinel M, Taborelli M, Giacosa A, Crispo A, Pagan E, Rosato V, Negri E, La Vecchia C (2022) Association of prebiotic fiber intake with colorectal cancer risk: the PrebiotiCa study. *European journal of nutrition*. <https://doi.org/10.1007/s00394-022-02984-y>.
3. Turati F, Concina F, Bertuccio P, Fiori F, Parpinel M, Taborelli M, Rosato V, Garavello W, Negri E, La Vecchia C (2022) Intake of prebiotic fibers and the risk of laryngeal cancer: the PrebiotiCa study. *European journal of nutrition*. <https://doi.org/10.1007/s00394-022-03030-7>.
4. Turati F, Bertuccio P, Negri E, La Vecchia C (2022) Epidemiology of cholangiocarcinoma. *Hepatoma Research* 8. <https://doi.org/10.20517/2394-5079.2021.130>.
5. Rossi M, Turati F, Strikoudi P, Ferraroni M, Parpinel M, Serraino D, Negri E, La Vecchia C (2022) Dietary intake of branched-chain amino acids and pancreatic cancer risk in a case-control study from Italy. *The British journal of nutrition*:1-19. <https://doi.org/10.1017/S0007114522000939>.
6. Paragomi P, Dabo B, Pelucchi C, Bonzi R, Bako AT, Sanusi NM, Nguyen QH, Zhang ZF, Palli D, Ferraroni M, Vu KT, Yu GP, Turati F, Zaridze D, Maximovitch D, Hu J, Mu L, Boccia S, Pastorino R, Tsugane S, Hidaka A, Kurtz RC, Lagiou A, Lagiou P, Camargo MC, Curado MP, Lunet N, Vioque J, Boffetta P, Negri E, La Vecchia C, Luu HN (2022) The Association between Peptic Ulcer Disease and Gastric Cancer: Results from the Stomach Cancer Pooling (StoP) Project Consortium. *Cancers (Basel)* 14. <https://doi.org/10.3390/cancers14194905>.
7. Franchi C, Ardoino I, Bosetti C, Negri E, Serraino D, Crispo A, Giacosa A, Fattore E, Dolci A, Bravi F, Turati F, La Vecchia C, D'Avanzo B (2022) Inverse Association between Canned Fish Consumption and Colorectal Cancer Risk: Analysis of Two Large Case-Control Studies. *Nutrients* 14. <https://doi.org/10.3390/nu14081663>.
8. Fiori F, Concina F, Turati F, Meschiari M, Gaboardi GC, Galli F, La Vecchia C, Parpinel M (2022) Quantification of naturally occurring prebiotic fiber in Italian foods. *Journal of Food Composition and Analysis* 112:104678. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jfca.2022.104678>.
9. Esposito G, Turati F, Serraino D, Crispo A, Negri E, Parazzini F, La Vecchia C (2022) Adherence to the World Cancer Research Fund/American Institute for Cancer Research recommendations and endometrial cancer risk: a multicentric case-control study. *The British journal of nutrition*:1-9. <https://doi.org/10.1017/S0007114522002872>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

10. Di Maso M, Augustin LSA, Jenkins DJA, Carioli G, Turati F, Grisoni B, Crispo A, La Vecchia C, Serraino D, Polesel J (2022) Adherence to a cholesterol-lowering diet and the risk of prostate cancer. *Food Funct* 13:5730-5738. <https://doi.org/10.1039/d1fo03795a>.
11. Dalmatello M, Turati F, Zhang ZF, Lunet N, Rota M, Bonzi R, Galeone C, Martimianaki G, Palli D, Ferraroni M, Yu GP, Morais S, Malekzadeh R, Lopez-Carrillo L, Zaridze D, Maximovitch D, Aragones N, Fernandez-Tardon G, Martin V, Vioque J, Garcia de la Hera M, Curado MP, Coimbra FJF, Assumpcao P, Pakseresht M, Hu J, Hernandez-Ramirez RU, Ward MH, Pourfarzi F, Mu L, Tsugane S, Hidaka A, Lagiou P, Lagiou A, Trichopoulou A, Karakatsani A, Boffetta P, Camargo MC, Negri E, La Vecchia C, Pelucchi C (2022) Allium vegetables intake and the risk of gastric cancer in the Stomach cancer Pooling (StoP) Project. *British journal of cancer*. <https://doi.org/10.1038/s41416-022-01750-5>.
12. Turati F, Rossi M, Mattioli V, Bravi F, Negri E, La Vecchia C (2021) Diabetes risk reduction diet and the risk of pancreatic cancer. *European journal of nutrition*. <https://doi.org/10.1007/s00394-021-02646-5>.
13. Turati F, Bravi F, Rossi M, Serraino D, Mattioli V, Augustin L, Crispo A, Giacosa A, Negri E, La Vecchia C (2021) Diabetes risk reduction diet and the risk of breast cancer. *European journal of cancer prevention : the official journal of the European Cancer Prevention Organisation (ECP)*. <https://doi.org/10.1097/cej.0000000000000709>.
14. La Vecchia C, Turati F, Negri E (2021) Exposure to antithyroid drugs and ethylenethiourea and risk of thyroid cancer: a systematic review of the epidemiologic evidence. *European journal of cancer prevention : the official journal of the European Cancer Prevention Organisation (ECP)*. <https://doi.org/10.1097/cej.0000000000000658>.
15. Esposito G, Bravi F, Serraino D, Parazzini F, Crispo A, Augustin LSA, Negri E, La Vecchia C, Turati F (2021) Diabetes Risk Reduction Diet and Endometrial Cancer Risk. *Nutrients* 13. <https://doi.org/10.3390/nu13082630>.
16. Turati F, La Vecchia C, Colombo M (2020) Clinical and Genetic Markers of Nonalcoholic Fatty Liver Disease and Prediction of Liver Disease Mortality: Ready for Population Screening? *Gastroenterology* 158:1838-1840. <https://doi.org/10.1053/j.gastro.2020.03.022>.
17. Turati F, Dalmatello M, Bravi F, Serraino D, Augustin L, Giacosa A, Negri E, Levi F, La Vecchia C (2020) Adherence to the World Cancer Research Fund/American Institute for Cancer Research Recommendations and the Risk of Breast Cancer. *Nutrients* 12. <https://doi.org/10.3390/nu12030607>.
18. Di Bernardino F, Conte G, Turati F, Ferraroni M, Zanetti D (2020) Cochlear implantation in Ménière's disease: a systematic review of literature and pooled analysis. *International journal of audiology* 59:406-415. <https://doi.org/10.1080/14992027.2020.1720922>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

19. Chatenoud L, Bertuccio P, Turati F, Galeone C, Naldi L, Chatenoud L, La Vecchia C, Bach JF (2020) Markers of microbial exposure lower the incidence of atopic dermatitis. *Allergy* 75:104-115. <https://doi.org/10.1111/all.13990>.
20. 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 (2020) Dietary glycaemic index, glycaemic load and head and neck cancer risk: a pooled analysis in an international consortium. *British journal of cancer* 122:745-748. <https://doi.org/10.1038/s41416-019-0702-4>.
21. Bossi AC, De Mori V, Galeone C, Bertola DP, Gaiti M, Balini A, Berzi D, Forloni F, Meregalli G, Turati F (2020) PERsistent Sitagliptin treatment & Outcomes (PERS&O 2.0) study, long-term results: a real-world observation on DPP4-inhibitor effectiveness. *BMJ open diabetes research & care* 8. <https://doi.org/10.1136/bmjdrc-2020-001507>.
22. Turati F, La Vecchia C (2019) Liver enzymes and all-cause mortality: Open issues. *Liver international : official journal of the International Association for the Study of the Liver* 39:1389-1390. <https://doi.org/10.1111/liv.14099>.
23. Turati F, Galeone C, Augustin LSA, La Vecchia C (2019) Glycemic Index, Glycemic Load and Cancer Risk: An Updated Meta-Analysis. *Nutrients* 11. <https://doi.org/10.3390/nu11102342>.
24. Pizzato M, Turati F, Rosato V, La Vecchia C (2019) Exploring the link between diabetes and pancreatic cancer. *Expert review of anticancer therapy* 19:681-687. <https://doi.org/10.1080/14737140.2019.1642109>.
25. Guercio V, Turati F, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Montella M, Libra M, Galfano A, La Vecchia C, Tavani A (2019) Bladder cancer risk in users of selected drugs for cardiovascular disease prevention. *European journal of cancer prevention : the official journal of the European Cancer Prevention Organisation (ECP)* 28:76-80. <https://doi.org/10.1097/cej.0000000000000419>.
26. Di Maso M, Turati F, Bosetti C, Montella M, Libra M, Negri E, Ferraroni M, La Vecchia C, Serraino D, Polesel J (2019) Food consumption, meat cooking methods and diet diversity and the risk of bladder cancer. *Cancer epidemiology* 63:101595. <https://doi.org/10.1016/j.canep.2019.101595>.
27. Colombo M, Turati F, La Vecchia C (2019) Prevention of Biliary Cancer With Statins: Still a Long Way to Go. *Gastroenterology* 157:888-890. <https://doi.org/10.1053/j.gastro.2019.07.001>.
28. Bamia C, Turati F, Guha N, van den Brandt P, Loomis D, Ferraroni M, La Vecchia C, Tavani A, Guercio V (2019) The role of coffee consumption in breast and ovarian cancer risk: Updated meta-analyses. *Epidemiology, Biostatistics, and Public Health* 16. <https://doi.org/10.2427/13078>.
29. Turati F, Carioli G, Bravi F, Ferraroni M, Serraino D, Montella M, Giacosa A, Toffolutti F, Negri E, Levi F, La Vecchia C (2018) Mediterranean Diet and Breast Cancer Risk. *Nutrients* 10. <https://doi.org/10.3390/nu10030326>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

30. Bravi F, Spei ME, Polesel J, Di Maso M, Montella M, Ferraroni M, Serraino D, Libra M, Negri E, La Vecchia C, Turati F (2018) Mediterranean Diet and Bladder Cancer Risk in Italy. *Nutrients* 10. <https://doi.org/10.3390/nu10081061>.
31. 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 (2017) Adherence to the Mediterranean diet and nasopharyngeal cancer risk in Italy. *Cancer causes & control : CCC* 28:89-95. <https://doi.org/10.1007/s10552-017-0850-x>.
32. Turati F, Bravi F, Di Maso M, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Dalmatello M, Giacosa A, Montella M, Tavani A, Negri E, La Vecchia C (2017) Adherence to the World Cancer Research Fund/American Institute for Cancer Research recommendations and colorectal cancer risk. *European journal of cancer (Oxford, England : 1990)* 85:86-94. <https://doi.org/10.1016/j.ejca.2017.08.015>.
33. Turati F, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Montella M, Libra M, Facchini G, Ferraroni M, Tavani A, La Vecchia C, Negri E (2017) Family history of cancer and the risk of bladder cancer: A case-control study from Italy. *Cancer epidemiology* 48:29-35. <https://doi.org/10.1016/j.canep.2017.03.003>.
34. Mennuni MG, Stefanini GG, Pagnotta PA, Plaha E, Araco M, Meelu OA, Turati F, Reimers B, Sardella G, Presbitero P (2017) Clinical outcomes of bioresorbable versus durable polymer-coated everolimus-eluting stents in real-world complex patients. *EuroIntervention : journal of EuroPCR in collaboration with the Working Group on Interventional Cardiology of the European Society of Cardiology* 12:1978-1986. <https://doi.org/10.4244/eij-d-16-00276>.
35. 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 (2017) Dietary fiber intake and head and neck cancer risk: A pooled analysis in the International Head and Neck Cancer Epidemiology consortium. *International journal of cancer* 141:1811-1821. <https://doi.org/10.1002/ijc.30886>.
36. Jepsen P, Turati F, La Vecchia C (2017) NAFLD and cancer: More cause for concern? *Journal of hepatology*. <https://doi.org/10.1016/j.jhep.2017.10.008>.
37. D'Auria E, Barberi S, Cerri A, Boccardi D, Turati F, Sortino S, Banderali G, Ciprandi G (2017) Vitamin D status and body mass index in children with atopic dermatitis: A pilot study in Italian children. *Immunology letters* 181:31-35. <https://doi.org/10.1016/j.imlet.2016.11.004>.
38. Bravi F, La Vecchia C, Turati F (2017) Green tea and liver cancer. *Hepatobiliary surgery and nutrition* 6:127-129. <https://doi.org/10.21037/hbsn.2017.03.07>.
39. Boccardi D, D'Auria E, Turati F, M DIV, Sortino S, Riva E, Cerri A (2017) Disease severity and quality of life in children with atopic dermatitis: PO-SCORAD in clinical practice. *Minerva pediatrica* 69:373-380. <https://doi.org/10.23736/s0026-4946.16.04294-8>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

40. Bertuccio P, Turati F, Carioli G, Rodriguez T, La Vecchia C, Malvezzi M, Negri E (2017) Global trends and predictions in hepatocellular carcinoma mortality. *Journal of hepatology* 67:302-309. <https://doi.org/10.1016/j.jhep.2017.03.011>.
41. Bertuccio P, Turati F, Carioli G, Rodriguez T, La Vecchia C, Malvezzi M, Negri E (2017) Reply to: "How to predict global trends in HCC mortality if neglect more than half the world's cases?". *Journal of hepatology* 67:888. <https://doi.org/10.1016/j.jhep.2017.06.012>.
42. 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 (2016) Filaggrin gene loss-of-function variants modify the effect of breast-feeding on eczema risk in early childhood. *Allergy* 71:1371-1373. <https://doi.org/10.1111/all.12940>.
43. Turati F, Bertuccio P, Galeone C, Pelucchi C, Naldi L, Bach JF, La Vecchia C, Chatenoud L (2016) Early weaning is beneficial to prevent atopic dermatitis occurrence in young children. *Allergy* 71:878-888. <https://doi.org/10.1111/all.12864>.
44. Guercio V, Turati F, La Vecchia C, Galeone C, Tavani A (2016) Allium vegetables and upper aerodigestive tract cancers: a meta-analysis of observational studies. *Molecular nutrition & food research* 60:212-222. <https://doi.org/10.1002/mnfr.201500587>.
45. 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 (2016) Dietary water intake and bladder cancer risk: An Italian case-control study. *Cancer epidemiology* 45:151-156. <https://doi.org/10.1016/j.canep.2016.09.015>.
46. Turati F, Rossi M, Pelucchi C, Levi F, La Vecchia C (2015) Fruit and vegetables and cancer risk: a review of southern European studies. *The British journal of nutrition* 113 Suppl 2:S102-110. <https://doi.org/10.1017/s0007114515000148>.
47. Turati F, Polesel J, Di Maso M, Montella M, Libra M, Grimaldi M, Tavani A, Serraino D, La Vecchia C, Bosetti C (2015) Diabetes mellitus and the risk of bladder cancer: an Italian case-control study. *British journal of cancer* 113:127-130. <https://doi.org/10.1038/bjc.2015.178>.
48. Turati F, Pelucchi C, Guercio V, La Vecchia C, Galeone C (2015) Allium vegetable intake and gastric cancer: a case-control study and meta-analysis. *Molecular nutrition & food research* 59:171-179. <https://doi.org/10.1002/mnfr.201400496>.
49. Turati F, Pelucchi C, Galeone C, Praud D, Tavani A, La Vecchia C (2015) Mediterranean diet and non-fatal acute myocardial infarction: a case-control study from Italy. *Public health nutrition* 18:713-720. <https://doi.org/10.1017/s1368980014000858>.
50. Turati F, Galeone C, Gandini S, Augustin LS, Jenkins DJ, Pelucchi C, La Vecchia C (2015) High glycemic index and glycemic load are associated with moderately increased cancer risk. *Molecular nutrition & food research* 59:1384-1394. <https://doi.org/10.1002/mnfr.201400594>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

51. Turati F, Filomeno M, Galeone C, Serraino D, Bidoli E, La Vecchia C (2015) Dietary glycemic index, glycemic load and risk of age-related cataract extraction: a case-control study in Italy. European journal of nutrition 54:475-481. <https://doi.org/10.1007/s00394-014-0731-y>.
52. Turati F, Dilis V, Rossi M, Lagiou P, Benetou V, Katsoulis M, Naska A, Trichopoulos D, La Vecchia C, Trichopoulou A (2015) Glycemic load and coronary heart disease in a Mediterranean population: the EPIC Greek cohort study. Nutrition, metabolism, and cardiovascular diseases : NMCD 25:336-342. <https://doi.org/10.1016/j.numecd.2014.12.002>.
53. Turati F, Bosetti C, Polesel J, Zucchetto A, Serraino D, Montella M, Libra M, Galfano A, La Vecchia C, Tavani A (2015) Coffee, Tea, Cola, and Bladder Cancer Risk: Dose and Time Relationships. Urology 86:1179-1184. <https://doi.org/10.1016/j.urology.2015.09.017>.
54. Rossi M, Turati F, Lagiou P, Trichopoulos D, La Vecchia C, Trichopoulou A (2015) Relation of dietary glycemic load with ischemic and hemorrhagic stroke: a cohort study in Greece and a meta-analysis. European journal of nutrition 54:215-222. <https://doi.org/10.1007/s00394-014-0702-3>.
55. Pipolo C, Turati F, Cressoni P, Farronato G, Angiero F, Garagiola U, Di Pasquale D, Saibene AM, Lenzi R, Felisati G (2015) Prevalence of sinonasal disease in children with Juvenile idiopathic arthritis. The Laryngoscope 125:291-295. <https://doi.org/10.1002/lary.24881>.
56. 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 (2015) Metabolic syndrome and the risk of urothelial carcinoma of the bladder: a case-control study. BMC cancer 15:720. <https://doi.org/10.1186/s12885-015-1769-9>.
57. Miele L, Bosetti C, Turati F, Rapaccini G, Gasbarrini A, La Vecchia C, Boccia S, Grieco A (2015) Diabetes and Insulin Therapy, but Not Metformin, Are Related to Hepatocellular Cancer Risk. Gastroenterology research and practice 2015:570356. <https://doi.org/10.1155/2015/570356>.
58. 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 (2015) Relation of allium vegetables intake with head and neck cancers: evidence from the INHANCE consortium. Molecular nutrition & food research 59:1641-1650. <https://doi.org/10.1002/mnfr.201500042>.
59. 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 (2015) Natural vitamin C intake and the risk of head and neck cancer: A pooled analysis in the International Head and Neck Cancer Epidemiology Consortium. International journal of cancer 137:448-462. <https://doi.org/10.1002/ijc.29388>.
60. 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



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

C, Schantz S, Yu GP, Boffetta P, Chuang SC, YC AL, La Vecchia C, Decarli A (2015) Vitamin E intake from natural sources and head and neck cancer risk: a pooled analysis in the International Head and Neck Cancer Epidemiology consortium. *British journal of cancer* 113:182-192. <https://doi.org/10.1038/bjc.2015.149>.

61. 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 (2015) Nutrient-based dietary patterns and endometrial cancer risk: an Italian case-control study. *Cancer epidemiology* 39:66-72. <https://doi.org/10.1016/j.caneep.2014.12.003>.
62. 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 (2015) The effect of CYP, GST, and SULT polymorphisms and their interaction with smoking on the risk of hepatocellular carcinoma. *BioMed research international* 2015:179867. <https://doi.org/10.1155/2015/179867>.
63. Bagnardi V, Rota M, Botteri E, Tramacere I, Islami F, Fedirko V, Scotti L, Jenab M, Turati F, Pasquali E, Pelucchi C, Galeone C, Bellocchio R, Negri E, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C (2015) Alcohol consumption and site-specific cancer risk: a comprehensive dose-response meta-analysis. *British journal of cancer* 112:580-593. <https://doi.org/10.1038/bjc.2014.579>.
64. Turati F, Trichopoulos D, Polesel J, Bravi F, Rossi M, Talamini R, Franceschi S, Montella M, Trichopoulou A, La Vecchia C, Lagiou P (2014) Mediterranean diet and hepatocellular carcinoma. *Journal of hepatology* 60:606-611. <https://doi.org/10.1016/j.jhep.2013.10.034>.
65. Turati F, Pelucchi C, Marzatico F, Ferraroni M, Decarli A, Gallus S, La Vecchia C, Galeone C (2014) Efficacy of cosmetic products in cellulite reduction: systematic review and meta-analysis. *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology : JEADV* 28:1-15. <https://doi.org/10.1111/jdv.12193>.
66. Turati F, Pelucchi C, Galeone C, Decarli A, La Vecchia C (2014) Personal hair dye use and bladder cancer: a meta-analysis. *Annals of epidemiology* 24:151-159. <https://doi.org/10.1016/j.annepidem.2013.11.003>.
67. Turati F, Negri E, La Vecchia C (2014) Family history and the risk of cancer: genetic factors influencing multiple cancer sites. *Expert review of anticancer therapy* 14:1-4. <https://doi.org/10.1586/14737140.2014.863713>.
68. Turati F, Guercio V, Pelucchi C, La Vecchia C, Galeone C (2014) Colorectal cancer and adenomatous polyps in relation to allium vegetables intake: a meta-analysis of observational studies. *Molecular nutrition & food research* 58:1907-1914. <https://doi.org/10.1002/mnfr.201400169>.
69. Turati F, Galeone C, Rota M, Pelucchi C, Negri E, Bagnardi V, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C (2014) Alcohol and liver cancer: a systematic review and meta-analysis of prospective studies. *Annals of oncology : official journal of the European Society for Medical Oncology* 25:1526-1535. <https://doi.org/10.1093/annonc/mdu020>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

70. Rossi M, Turati F, Lagiou P, Trichopoulos D, La Vecchia C, Trichopoulou A (2014) Comment: Dietary glycemic load and stroke: what is needed for stable risk assessment? *European journal of nutrition* 53:1293-1294. <https://doi.org/10.1007/s00394-014-0724-x>.
71. Praud D, Bertuccio P, Bosetti C, Turati F, Ferraroni M, La Vecchia C (2014) Adherence to the Mediterranean diet and gastric cancer risk in Italy. *International journal of cancer* 134:2935-2941. <https://doi.org/10.1002/ijc.28620>.
72. Polesel J, Bosetti C, di Maso M, Montella M, Libra M, Garbeglio A, Zucchetto A, Turati F, Talamini R, La Vecchia C, Serraino D (2014) Duration and intensity of tobacco smoking and the risk of papillary and non-papillary transitional cell carcinoma of the bladder. *Cancer causes & control : CCC* 25:1151-1158. <https://doi.org/10.1007/s10552-014-0416-0>.
73. Guercio V, Galeone C, Turati F, La Vecchia C (2014) Gastric cancer and allium vegetable intake: a critical review of the experimental and epidemiologic evidence. *Nutrition and cancer* 66:757-773. <https://doi.org/10.1080/01635581.2014.904911>.
74. Bosetti C, Turati F, La Vecchia C (2014) Hepatocellular carcinoma epidemiology. Best practice & research. Clinical gastroenterology 28:753-770. <https://doi.org/10.1016/j.bpg.2014.08.007>.
75. Turati F, Tramacere I, La Vecchia C, Negri E (2013) A meta-analysis of body mass index and esophageal and gastric cardia adenocarcinoma. *Annals of oncology : official journal of the European Society for Medical Oncology* 24:609-617. <https://doi.org/10.1093/annonc/mds244>.
76. Turati F, Talamini R, Pelucchi C, Polesel J, Franceschi S, Crispo A, Izzo F, La Vecchia C, Boffetta P, Montella M (2013) Metabolic syndrome and hepatocellular carcinoma risk. *British journal of cancer* 108:222-228. <https://doi.org/10.1038/bjc.2012.492>.
77. 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 (2013) A meta-analysis of alcohol drinking and oral and pharyngeal cancers: results from subgroup analyses. *Alcohol and alcoholism (Oxford, Oxfordshire)* 48:107-118. <https://doi.org/10.1093/alcalc/ags100>.
78. 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 (2013) Family history of cancer and the risk of cancer: a network of case-control studies. *Annals of oncology : official journal of the European Society for Medical Oncology* 24:2651-2656. <https://doi.org/10.1093/annonc/mdt280>.
79. Rossi M, Turati F, Lagiou P, Trichopoulos D, Augustin LS, La Vecchia C, Trichopoulou A (2013) 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* 56:2405-2413. <https://doi.org/10.1007/s00125-013-3013-y>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

80. Malerba S, Turati F, Galeone C, Pelucchi C, Verga F, La Vecchia C, Tavani A (2013) A meta-analysis of prospective studies of coffee consumption and mortality for all causes, cancers and cardiovascular diseases. European journal of epidemiology 28:527-539. <https://doi.org/10.1007/s10654-013-9834-7>.
81. Maleda S, Galeone C, Pelucchi C, Turati F, Hashibe M, La Vecchia C, Tavani A (2013) A meta-analysis of coffee and tea consumption and the risk of glioma in adults. Cancer causes & control : CCC 24:267-276. <https://doi.org/10.1007/s10552-012-0126-4>.
82. Deandrea S, Bravi F, Turati F, Lucenteforte E, La Vecchia C, Negri E (2013) Risk factors for falls in older people in nursing homes and hospitals. A systematic review and meta-analysis. Archives of gerontology and geriatrics 56:407-415. <https://doi.org/10.1016/j.archger.2012.12.006>.
83. Bosetti C, Turati F, Dal Pont A, Ferraroni M, Polesel J, Negri E, Serraino D, Talamini R, La Vecchia C, Zeegers MP (2013) The role of Mediterranean diet on the risk of pancreatic cancer. British journal of cancer 109:1360-1366. <https://doi.org/10.1038/bjc.2013.345>.
84. Bosetti C, Bravi F, Turati F, Edefonti V, Polesel J, Decarli A, Negri E, Talamini R, Franceschi S, La Vecchia C, Zeegers MP (2013) Nutrient-based dietary patterns and pancreatic cancer risk. Annals of epidemiology 23:124-128. <https://doi.org/10.1016/j.annepidem.2012.12.005>.
85. Bagnardi V, Rota M, Botteri E, Tramacere I, Islami F, Fedirko V, Scotti L, Jenab M, Turati F, Pasquali E, Pelucchi C, Bellocchio R, Negri E, Corrao G, Rehm J, Boffetta P, La Vecchia C (2013) Light alcohol drinking and cancer: a meta-analysis. Annals of oncology : official journal of the European Society for Medical Oncology 24:301-308. <https://doi.org/10.1093/annonc/mds337>.
86. Turati F, La Vecchia C (2012) Risk factors for breast cancer in China: similarities and differences with western populations. Archives of medical science : AMS 8:179-182. <https://doi.org/10.5114/aoms.2012.28542>.
87. Turati F, Galeone C, Edefonti V, Ferraroni M, Lagiou P, La Vecchia C, Tavani A (2012) A meta-analysis of coffee consumption and pancreatic cancer. Annals of oncology : official journal of the European Society for Medical Oncology 23:311-318. <https://doi.org/10.1093/annonc/mdr331>.
88. 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 (2012) Family history of liver cancer and hepatocellular carcinoma. Hepatology (Baltimore, Md.) 55:1416-1425. <https://doi.org/10.1002/hep.24794>.
89. Turati F, Edefonti V, Bravi F, Ferraroni M, Talamini R, Giacosa A, Montella M, Parpinel M, La Vecchia C, Decarli A (2012) Adherence to the European food safety authority's dietary recommendations and colorectal cancer risk. European journal of clinical nutrition 66:517-522. <https://doi.org/10.1038/ejcn.2011.217>.
90. Rota M, Scotti L, Turati F, Tramacere I, Islami F, Bellocchio R, Negri E, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C, Bagnardi V (2012) Alcohol consumption and prostate cancer risk: a meta-analysis of



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

the dose-risk relation. European journal of cancer prevention : the official journal of the European Cancer Prevention Organisation (ECP) 21:350-359. <https://doi.org/10.1097/CEJ.0b013e32834dbc11>.

91. Pelucchi C, Chatenoud L, Turati F, Galeone C, Moja L, Bach JF, La Vecchia C (2012) Probiotics supplementation during pregnancy or infancy for the prevention of atopic dermatitis: a meta-analysis. Epidemiology (Cambridge, Mass.) 23:402-414. <https://doi.org/10.1097/EDE.0b013e31824d5da2>.

92. Garavello W, Turati F, Bosetti C, Talamini R, Levi F, Lucenteforte E, Chiesa F, Franceschi S, La Vecchia C, Negri E (2012) Family history of cancer and the risk of laryngeal cancer: a case-control study from Italy and Switzerland. International journal of cancer 130:665-670. <https://doi.org/10.1002/ijc.26055>.

93. Turati F, Galeone C, Talamini R, Franceschi S, Manzari M, Gallino G, Polesel J, La Vecchia C, Tavani A (2011) Coffee, decaffeinated coffee, tea, and pancreatic cancer risk: a pooled-analysis of two Italian case-control studies. European journal of cancer prevention : the official journal of the European Cancer Prevention Organisation (ECP) 20:287-292. <https://doi.org/10.1097/CEJ.0b013e32834572e7>.

94. Turati F, Galeone C, La Vecchia C, Garavello W, Tavani A (2011) Coffee and cancers of the upper digestive and respiratory tracts: meta-analyses of observational studies. Annals of oncology : official journal of the European Society for Medical Oncology 22:536-544. <https://doi.org/10.1093/annonc/mdq603>.

95. Turati F, Edefonti V, Bravi F, Ferraroni M, Franceschi S, La Vecchia C, Montella M, Talamini R, Decarli A (2011) Nutrient-based dietary patterns, family history, and colorectal cancer. European journal of cancer prevention : the official journal of the European Cancer Prevention Organisation (ECP) 20:456-461. <https://doi.org/10.1097/CEJ.0b013e328348fc0f>.

96. Gallus S, Turati F, Tavani A, Polesel J, Talamini R, Franceschi S, La Vecchia C (2011) Soft drinks, sweetened beverages and risk of pancreatic cancer. Cancer causes & control : CCC 22:33-39. <https://doi.org/10.1007/s10552-010-9665-8>.

97. Turati F, Garavello W, Tramacere I, Bagnardi V, Rota M, Scotti L, Islami F, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C, Negri E (2010) A meta-analysis of alcohol drinking and oral and pharyngeal cancers. Part 2: results by subsites. Oral oncology 46:720-726. <https://doi.org/10.1016/j.oraloncology.2010.07.010>.

98. Turati F, Gallus S, Tavani A, Tramacere I, Polesel J, Talamini R, Montella M, Scotti L, Franceschi S, La Vecchia C (2010) Alcohol and endometrial cancer risk: a case-control study and a meta-analysis. Cancer causes & control : CCC 21:1285-1296. <https://doi.org/10.1007/s10552-010-9556-z>.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

99. Galeone C, Turati F, La Vecchia C, Tavani A (2010) Coffee consumption and risk of colorectal cancer: a meta-analysis of case-control studies. *Cancer causes & control : CCC* 21:1949-1959. <https://doi.org/10.1007/s10552-010-9623-5>.

100. 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 (2010) Coffee and tea intake and risk of head and neck cancer: pooled analysis in the international head and neck cancer epidemiology consortium. *Cancer epidemiology, biomarkers & prevention : a publication of the American Association for Cancer Research, cosponsored by the American Society of Preventive Oncology* 19:1723-1736. <https://doi.org/10.1158/1055-9965.epi-10-0191>.

Data
5-12-2022

Firma