

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Procedura di selezione per la chiamata a professore di II fascia da ricoprire ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge n. 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 BIOSCIENZE (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 49 del 18/06/2024) - Codice concorso 5556

## **Pamela Minicozzi**

### **CURRICULUM VITAE**

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE GLI ELEMENTI CHE IL CANDIDATO RITIENE UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE.

LE VOCI INSERITE NEL FACSIMILE SONO A TITOLO PURAMENTE ESEMPLIFICATIVO E POSSONO ESSERE INTEGRATE)

#### **INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)**

COGNOME	MINICOZZI
NOME	PAMELA

#### **TITOLI**

##### **TITOLO DI STUDIO**

(indicare la Laurea conseguita inserendo tipologia e relativo punteggio, Ateneo, titolo della tesi, data di conseguimento, ecc.)

**Laurea Specialistica in Matematica (45/5)**

**Punteggio:** 110 e lode

**Ateneo:** Università degli studi di Pavia, Dipartimento di Matematica "Felice Casorati"

**Data conseguimento:** 31 Ottobre 2006

**Titolo della tesi:** "Data mining di microarray mediante l'uso di Matlab. Toolbox orientato allo studio dell'espressione genica del Dictyostelium Discoideum"

##### **TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO**

(inserire tipologia del titolo e relativo punteggio, Ateneo, titolo della tesi, data di conseguimento, ecc.)

**Scuola di Dottorato di Ricerca in "Sanità Pubblica e Scienze formative" - XI Ciclo nuova serie (XXV Ciclo)**

**Punteggio:** Eccellente

**Ateneo:** Università degli studi di Pavia, Dipartimento di Scienze Sanitarie Applicate e Psicocomportamentali

**Data conseguimento:** 04 febbraio 2013

**Titolo della tesi:** "Carcinoma polmonare in Italia e in Europa: influenza dei fattori prognostici e delle procedure diagnostico-terapeutiche sulla stima della sopravvivenza relativa"

##### **ALTRI TITOLI CONSEGUITI**

(inserire titolo, ente, data di conseguimento, ecc.)

**Master Universitario di II Livello in "Statistica medica e metodi statistici per l'epidemiologia"**

**Ateneo:** Università degli Studi di Milano, Istituto di Statistica Medica e Biometria "Giulio A. Maccacaro"

**Data conseguimento:** 11 dicembre 2009

**Titolo della tesi:** "Sopravvivenza delle pazienti affette da carcinoma ovarico in Europa"

**Master Universitario di I Livello in "Business Intelligence e Big Data Analytics"**

**Ateneo:** Università degli Studi di Milano Bicocca, Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi

**Data conseguimento:** 20 aprile 2018

**Titolo della tesi:** "Social Network Analysis: due ospedali oncologici a confronto"

## ULTERIORE ATTIVITA' di FORMAZIONE

(inserire nome corso, ente, data di frequentazione, ecc.)

**Data frequentazione:** 05/08 - 05/09/2015

**Premio conferito da Union for International Cancer Control (UICC):** Metodi statistici per lo studio della sopravvivenza su base di popolazione (metodi parametrici flessibili per studiare la sopravvivenza netta, l'eccesso di rischio di morte, la proporzione di curati); alcune nozioni sui metodi per studiare il rapporto di incidenza standardizzato.

**Luogo:** Karolinska Institutet (Sweden), Department of Medical Epidemiology and Biostatistics

**Data frequentazione:** 10-12/12/2014

**Corso:** A short course on concepts and methods in Causal Inference - V Edition -

**Luogo:** Università degli Studi di Milano- Bicocca & Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica

**Data frequentazione:** 04-08/07/2011

**Corso:** Statistical methods for population-based cancer survival analysis

**Luogo:** The Sigtuna Foundation (Sigtunastiftelsen) in Sigtuna, Stockholm; Organised by Stockholm-Gotland Regional Oncology Center at Karolinska University Hospital

**Data frequentazione:** 28-29/03/2011

**Corso:** Advanced workshop on cancer survival methodology

**Luogo:** London School of Hygiene & Tropical Medicine, London, UK

**Data frequentazione:** 16-20/06/2008

**Corso:** Cancer survival: principles, methods and analysis

**Luogo:** London School of Hygiene & Tropical Medicine, London, UK

**Data frequentazione:** 10-20/07/2007

**Corso:** International Summer School on Inference in Biology and Human Sciences - XIV Course

**Luogo:** Polo Universitario Asti Studi Superiori, Asti (AT)

**Data frequentazione:** 26-30/03/ 2007

**Corso:** Molpage Training Course "Statistical Analysis of Metabonomic and Proteomic Data"

**Luogo:** Università degli Studi di Pavia, Pavia (PV)

## ATTIVITÀ DIDATTICA

### INSEGNAMENTI E MODULI

(inserire nome dell'insegnamento / modulo / corso, periodo [gg/mm/aa inizio e fine], anno accademico, corso laurea, Ateneo, numero di ore frontali, CFU)

**Short course "Cancer survival: principles, methods and applications"** (Lecturer and Practical Facilitator), London School of Hygiene and Tropical Medicine, London

11-15/07/2022, aa 2021-22, no. ore frontali: 12.5

10-14/07/2023, aa 2022-23, no. ore frontali: 12.5

15-19/07/2024, aa 2023-24, no. ore frontali: 12.5

**Workshop "Cancer survival: principles, methods and applications"** (Lecturer and Practical Facilitator), Riyadh, Saudi Arabia

12-16/03/2023, aa 2022-23, no. ore frontali: 12.5

**Workshop "Cancer survival: principles, methods and applications"** (Practical Facilitator), Boise, Idaho, United States

22-24/06/2024, aa 2023-2024, no. ore frontali: 4

**Basic Epidemiology** (Practical facilitator and exam marker), London School of Hygiene and Tropical Medicine, London (4 CFU / 5 ECTS),

29/09 - 08/12/2020, aa 2020-21, no. ore frontali: 10.5

28/09 - 07/12/2021, aa 2021-22, no. ore frontali: 12

04/10 - 13/12/2022, aa 2022-23, no. ore frontali: 12  
10/10 - 12/12/2023, aa 2023-24, no. ore frontali: 12

**Statistical Methods in Epidemiology** (Practical facilitator and exam marker), London School of Hygiene and Tropical Medicine, London (6 CFU / 7.5 ECTS),

14/01 - 04/02/2021, aa 2020-21, no. ore frontali: 6.5

12/01 - 02/02/2023, aa 2022-23, no. ore frontali: 4

**Survival analysis and Bayesian statistics** (Practical facilitator and exam marker), London School of Hygiene and Tropical Medicine, London (6 CFU / 7.5 ECTS),

24/02 - 26/03/2021, aa 2020-21, no. ore frontali: 7.5

**Introduction to Statistical Computing** (Practical facilitator), London School of Hygiene and Tropical Medicine, London (4 CFU / 5 ECTS),

02-27/10/2023, aa 2023-24, no. ore frontali: 3

**Programming** (Practical facilitator), London School of Hygiene and Tropical Medicine, London (4 CFU / 5 ECTS),

02-27/10/2023, aa 2023-24, no. ore frontali: 3

**Statistica Medica** (Practical facilitator, exam developer and marker) in Medicina di Comunità 2, Laurea in Assistenza Sanitaria, Università degli Studi di Milano, Milano (2 CFU)

01/10/2018 - 28/02/2019, aa 2018-19, no. ore frontali: 20

**Statistica Medica** (Practical facilitator, exam developer and marker) in Scienze Fisiche, Statistiche e Radioprotezione, Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Università degli Studi di Milano, Milano (4 CFU)

01/10/2018 - 28/02/2019, aa 2018-19, no. ore frontali: 30

**Introduzione e definizione epidemiologica dei tumori** (Lecturer), Assistenza Infermieristica in Oncologia, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

25/09/2012, aa 2012-13, no. ore frontali: 1

**Statistica** (Practical facilitator), Laurea in Matematica e applicazioni; **Biostatistica** (Practical facilitator), Laurea in Scienze Biologiche Applicate Università degli Studi del Piemonte Orientale, Alessandria

01/10 - 07/12/2007, aa 2007-08, no. ore frontali: 16

## **ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI**

### **ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE**

*(inserire numero e tipologia di elaborati seguiti, suddivisi per anno accademico, ateneo, corso laurea, ecc.)*

25/06/2022-ora Co-supervisor di 1 dottorando presso il Department of Non-Communicable Disease Epidemiology, London School of Hygiene and Tropical Medicine (ambito di ricerca: World-wide comparisons of cancer cure indicators: results from the CONCORD programme)

### **ATTIVITÀ DI TUTORATO DEGLI STUDENTI DI CORSI DI LAUREA E DI LAUREA MAGISTRALE E DI TUTORATO DI DOTTORANDI DI RICERCA**

*(inserire numero e tipologia delle attività, suddivise per anno accademico, ateneo, corso laurea, ecc.)*

Supervisore di studenti MSc in Epidemiologia (Distance Learning), London School of Hygiene and Tropical Medicine, per il loro progetto finale:

aa 2022-23 (1 studente)

- 1) titolo del Progetto: What is the incidence of breast cancer among transgender and gender-diverse individuals? A systematic review

aa 2020-21 (2 studenti)

- 2) titolo del Progetto: Major air pollutants and risk of non-haematological cancers among children aged 0 to 19: A systematic literature review of individual-level observational studies with elements of meta-analysis
- 3) titolo del Progetto: Overall and disease-free survival after early-stage breast cancer in women by age: a UK retrospective cohort study

Supervisione di 1 studente della scuola di specializzazione medica in "Statistica sanitaria e biometria" durante la sua frequentazione presso la Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

- 4) Ambito di ricerca: analisi di sopravvivenza per leucemia linfatica cronica in Europa (aa 2017-18)

## ATTIVITÀ DI TUTORATO DI VISITING RESEARCHERS

Supervisore di visiting researchers presso Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano:

19-29/09/2017 (1 ricercatore)

- 1) Ambito di ricerca: analisi di sopravvivenza, pattern di cura e aderenza alle linee guida per pazienti spagnoli diagnosticati con tumori della mammella o melanoma cutaneo

16-19/02/2015 (1 ricercatore)

- 2) Ambito di ricerca: analisi di sopravvivenza per pazienti anziane diagnosticate con tumore della mammella in Europa

22-24/10/2013 (1 ricercatore)

- 3) Ambito di ricerca: analisi di sopravvivenza per pazienti diagnosticati con malattie ematologiche in Europa

## SEMINARI

(inserire titolo del seminario, luogo, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)

N/A

## ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente)

#### Pubblicazioni scientifiche (come primo, ultimo autore o corresponding author)

1. Nikšić M\*, Minicozzi P\*, Weir HK, Zimmerman H, Schymura MJ, Rees JR, Coleman MP, Allemani C; US CONCORD Working Group. Pancreatic cancer survival trends in the US from 2001 to 2014: a CONCORD-3 study. *Cancer Commun* 2023;43:87-99. doi: 10.1002/cac2.12375 \*contributed equally
2. Sant M, Magri MC, Maurichi A, Lillini R, Bento MJ, Ardanaz E, Guevara M, Innos K, Marcos-Gragera R, Rubio-Casadevall J, Sánchez Pérez MJ, Tumino R, Rugge M, Minicozzi P, The Melanoma Hr Study Working Group. Association of Sentinel Node Biopsy and Pathological Report Completeness with Survival Benefit for Cutaneous Melanoma and Factors Influencing Their Different Uses in European Populations. *Cancers*. 2022;14:4379. doi: 10.3390/cancers14184379
3. Sant M, Meneghini E, Bastos J, Giorgi Rossi P, Guevara M, Innos K, Katalinic A, Gil Majuelo L, Marcos-Gragera R, Molinié F, Rapiti E, Vizcaino A, Zadnik V, Minicozzi P, the European High Resolution Working Group on breast cancer. Endocrine treatment and incidence of relapse in women with oestrogen receptor-positive breast cancer in Europe: a population-based study. *Breast Cancer Res Treat* 2020;183:439-450. doi: 10.1007/s10549-020-05761-9
4. Minicozzi P, Vicentini M, Innos K, Castro C, Guevara M, Stracci F, Carmona-Garcia M<sup>a</sup>C, Rodríguez-Barranco M, Vanschoenbeek K, Rapiti E, Katalinic A, Marcos-Gragera R, Van Eycken L, Sánchez MJ, Bielska Lasota M, Giorgi Rossi P, Sant M, and the European HR Working Group on colorectal cancer. Comorbidities, timing of treatments, and chemotherapy use influence outcomes in stage III colon cancer: a population-based European study. *Eur J Surg Oncol* 2020;46:1151-1159. doi: 10.1016/j.ejso.2020.02.023
5. Bielska-Lasota M, Rossi S, Krzyżak M, Haelens A, Domenic A, De Angelis R, Maciejczyk A, Rodríguez-Barranco M, Zadnik V, Minicozzi P; EURO CARE-5 Working Group. Reasons for low cervical

- cancer survival in new accession European Union countries: a EUROCARE-5 study. *Arch Gynecol Obstet* 2020;301:591-602. doi: 10.1007/s00404-019-05412-5
6. Minicozzi P, Van Eycken L, Molinie F, Innos K, Guevara M, Marcos-Gragera R, Castro C, Rapiti E, Katalinic A, Torrella A, Žagar T, Bielska-Lasota M, Giorgi Rossi P, Larrañaga N, Bastos J, Sánchez MJ, Sant M, and the European HR Working Group on breast cancer. Comorbidities, age and period of diagnosis influence treatment and outcomes in early breast cancer. *Int J Cancer* 2019;144:2118-27. doi: 10.1002/ijc.31974
7. Minicozzi P, Casseti T, Vener C, Sant M. Analysis of incidence, mortality and survival for pancreatic and biliary tract cancers across Europe, with assessment of influence of revised European age standardisation on estimates. *Cancer Epidemiol* 2018;55:52-60. doi: 10.1016/j.canep.2018.04.011
8. Minicozzi P, Walsh PM, Sánchez MJ, Trama A, Innos K, Marcos-Gragera R, Dimitrova N, Botta L, Johannesen TB, Rossi S, Sant M; EUROCARE-5 Working Group. Is low survival for cancer in Eastern Europe due principally to late stage at diagnosis? *Eur J Cancer* 2018;93:127-37. doi: 10.1016/j.ejca.2018.01.084
9. Minicozzi P, Innos K, Sánchez MJ, Trama A, Walsh PM, Marcos-Gragera R, Dimitrova N, Botta L, Visser O, Rossi S, Tavilla A, Sant M, the EUROCARE-5 Working Group. Quality analysis of population-based information on cancer stage at diagnosis across Europe, with presentation of stage-specific cancer survival estimates. A EUROCARE-5 study. *Eur J Cancer* 2017;84:335-53. doi: 10.1016/j.ejca.2017.07.015
10. Sant M, Chirlaque Lopez MD, Agresti R, Sánchez Pérez MJ, Holleczer B, Bielska-Lasota M, Dimitrova N, Innos K, Katalinic A, Langseth H, Larrañaga N, Rossi S, Siesling S, Minicozzi P, the EUROCARE-5 Working Group. Survival of women with cancers of breast and genital organs in Europe 1999-2007: Results of the EUROCARE-5 study. *Eur J Cancer* 2015;51:2191-2205. doi: 10.1016/j.ejca.2015.07.022
11. Visser O, Ardanaz E, Botta L, Sant M, Tavilla A, Minicozzi P, the EUROCARE-5 Working Group. Survival of adults with primary malignant brain tumours in Europe; Results of the EUROCARE-5 study. *Eur J Cancer* 2015;51:2231-41. doi: 10.1016/j.ejca.2015.07.032
12. Tumino R, Minicozzi P, Frasca G, Allemani C, Crocetti E, Ferretti S, Giacomini A, Natali M, Mangone L, Falcini F, Capocaccia R, Sant M. Population-based method for investigating adherence to international recommendations for pathology reporting of primary cutaneous melanoma: Results of a EUROCARE-5 high resolution study. *Cancer Epidemiol* 2015;39:424-9. doi: 10.1016/j.canep.2015.01.016
13. Minicozzi P, Bouvier A-M, Faivre J, Sant M and the study working group. Management of rectal cancers in relation to treatment guidelines: a population-based study comparing Italian and French patients. *Dig Liver Dis* 2014;46:645-51. doi: 10.1016/j.dld.2014.03.009
14. Minicozzi P, Kaleci S, Maffei S, Allemani C, Giacomini A, Caldarella A, Iachetta F, Fusco M, Tumino R, Vicentini M, Falcini F, Cesaraccio R, Ponz de Leon M, Sant M. Disease presentation, treatment and survival for Italian colorectal cancer patients: a EUROCARE high resolution study. *Eur J Public Health* 2014;24:98-100. doi: 10.1093/eurpub/ckt056
15. Minicozzi P, Bella F, Toss A, Giacomini A, Fusco M, Zarcone M, Tumino R, Falcini F, Cesaraccio R, Candela G, La Rosa F, Federico M, Sant M. Relative and disease-free survival for breast cancer in relation to subtype: A population-based study. *J Cancer Res Clin Oncol* 2013;139: 1569-77. doi: 10.1007/s00432-013-1478-1
16. Mangone L, Minicozzi P, Vicentini M, Giacomini A, Caldarella A, Cirilli C, Falcini F, Giorgi Rossi P, Sant M. Key factors influencing lung cancer survival in northern Italy. *Cancer Epidemiol* 2013; 37:226-32. doi: 10.1016/j.canep.2013.02.005
17. Minicozzi P, Berrino F, Sebastiani F, Falcini F, Vattiato R, Cioccoloni F, Calegreti G, Fusco M, Vitale MF, Tumino R, Sigona A, Budroni M, Cesaraccio R, Candela G, Scuderi T, Zarcone M, Campisi I, Sant M. High fasting blood glucose and obesity significantly and independently increase risk of breast cancer death in hormone receptor-positive disease. *Eur J Cancer* 2013;49:3881-88. doi: 10.1016/j.ejca.2013.08.004
18. Minicozzi P, Caldarella A, Giacomini A, Ponz de Leon M, Cesaraccio R, Falcini F, Fusco M, Iachetta F, Pellegrini C, Tumino R, Capocaccia R, Sant M. Looking at differences in stage and treatment of colorectal cancers across Italy: a EUROCARE-5 High Resolution study. *Tumori* 2012; 98:671-7. doi: 10.1177/030089161209800601
19. Minicozzi P, Cirilli C, Federico M, Capocaccia R, Budroni M, Candela P, Falcini F, Fusco M, Giacomini A, La Rosa A, Traina A, Tumino R, Sant M. Differences in stage and treatment of breast cancer across Italy point inequalities in access and availability to proper care. *Tumori* 2012; 98:204-9. doi: 10.1177/030089161209800204

20. Minicozzi P, Rapallo F, Scalas E, Dondero F. Accuracy and Robustness of Clustering algorithms for Small-Size applications in Bioinformatics. *Physica A* 2008; 387: 6310-8. doi: 10.1016/j.physa.2008.07.026

#### **Pubblicazioni scientifiche (come secondo autore)**

1. Vaglio S, Minicozzi P, Kessler SE, Walker D, Setchell JM. Olfactory signals and fertility in olive baboons. *Sci Rep* 2021;11:8506. doi: 10.1038/s41598-021-87893-6
2. Vaglio S, Minicozzi P, Romoli R, Boscaro F, Pieraccini G, Moneti G, Moggi-Cecchi J. Sternal Gland Scent-Marking signals sex, age, rank, and group identity in captive mandrills. *Chem Senses* 2016;41:177-86. doi: 10.1093/chemse/bjv077
3. Francisci S, Minicozzi P, Pierannunzio D, Ardanaz E, Eberle A, Grimsrud TK, Knijn A, Pastorino U, Salmerón D, Trama A, Sant M, EURO CARE-5 Working Group. Survival patterns in lung and pleural cancer in Europe 1999-2007: Results from the EURO CARE-5 study. *Eur J Cancer* 2015;51:2242-53. doi: 10.1016/j.ejca.2015.07.033
4. De Angelis R, Minicozzi P, Sant M, Dal Maso L, Brewster DH, Osca-Gelis G, Visser O, Maynadié M, Marcos-Gragera R, Troussard X, Agius D, Roazzi P, Meneghini E, Iain Monnereau A, the EURO CARE-5 Working Group. Survival variations by country and age for lymphoid and myeloid malignancies in Europe 2000-2007: Results of EURO CARE-5 population-based study. *Eur J Cancer* 2015;51:2254-68. doi: 10.1016/j.ejca.2015.08.003
5. Sant M, Minicozzi P, Primic-Žakelj M, Otter R, Francisci S, Gatta G, Berrino F, De Angelis R. Cancer survival in Europe, 1999-2007: Doing better, feeling worse? *Eur J Cancer* 2015;51:2101-3. doi: 10.1016/S1470-2045(13)70546-1
6. Sant M, Minicozzi P, Mounier M, Anderson LA, Brenner H, Holleczer B, Marcos-Gragera R, Maynadié M, Monnereau A, Osca-Gelis G, Visser O, De Angelis R, the EURO CARE-5 Working Group. Survival for haematological malignancies in Europe between 1997 and 2008 by region and age: results of EURO CARE-5, a population-based study. *Lancet Oncol* 2014;15:931-42. doi: 10.1016/S1470-2045(14)70282-7
7. Bouvier A-M, Minicozzi P, Grosclaude P, Bouvier V, Faivre J, Sant M Patterns of adjuvant chemotherapy for stage II and III colon cancer in France and Italy. *Dig Liver Dis* 2013;45:687-91. doi: 10.1016/j.dld.2012.12.019
8. Bella F, Minicozzi P, Giacomini A, Crocetti E, Federico M, Ponz de Leon M, Fusco M, Tumino R, Mangone L, Giuliani O, Budroni M, Sant M Impact of diabetes on overall and cancer-specific mortality in colorectal cancer patients. *J Cancer Res Clin Oncol* 2013;139:1303-10. doi: 10.1007/s00432-013-1439-8
9. Allemani C, Minicozzi P, Berrino F, Bastiaannet E, Gavin A, Galceran J, Ameijide A, Siesling S, Mangone L, Ardanaz E, Hédélec G, Mateos A, Micheli A, Sant M. Predictions of survival up to 10 years after diagnosis for European women with breast cancer in 2000-2002. *Int J Cancer* 2013;132:2404-12. doi: 10.1002/ijc.27895
10. Sant M, Minicozzi P, Allemani A, Cirilli C, Federico M, Capocaccia R, Budroni M, Candela P, Crocetti E, Falcini F, Ferretti S, Fusco M, Giacomini A, La Rosa F, Mangone L, Natali M, Ponz de Leon M, Traina A, Tumino R, Zamboni P. Regional inequalities in cancer care persist in Italy and can influence survival. *Cancer Epidemiol* 2012;36:541-7. doi: 10.1016/j.canep.2012.06.006
11. Oberaigner W, Minicozzi P, Bielska-Lasota M, Allemani C, De Angelis R, Mangone L, Sant M, EURO CARE Working Group. Survival for Ovarian Cancer in Europe: The across-country variation did not shrink in the past decade. *Acta Oncol* 2012;51: 441-53. doi: 10.3109/0284186X.2011.653437
12. Sant M, Minicozzi P, Lagorio S, Børge Johannesen T, Marcos-Gragera R, Francisci S, EURO CARE Working Group Survival of European patients with central nervous system tumors. *Int J Cancer* 2012;131:173-85. doi: 10.1002/ijc.26335
13. Vaglio S, Minicozzi P, Bonometti E, Mello G, Chiarelli B. Volatile Signals During Pregnancy: A Possible Chemical Basis for Mother-Infant Recognition. *J Chem Ecol* 2009;35:131-9. doi: 10.1007/s10886-008-9573-5

#### **Pubblicazioni scientifiche (come co-autore)**

1. Montel L, Di Carlo V, Minicozzi P, Coleman MP, Allemani C. The people behind the numbers: women with breast cancer. *The Lancet Oncology*. 2023;24:17-18. doi: 10.1016/S1470-2045(22)00678-7
2. Ssenyonga N, Stiller C, Nakata K, Shalkow J, Redmond S, Bulliard JL, Girardi F, Fowler C, Marcos-Gragera R, Bonaventure A, Saint-Jacques N, Minicozzi P, De P, Rodríguez-Barranco M, Larønningen S, Di Carlo V, Mägi M, Valkov M, Seppä K, Wyn Huws D, Coleman MP, Allemani C; CONCORD Working Group. Worldwide trends in population-based survival for children, adolescents, and young adults

- diagnosed with leukaemia, by subtype, during 2000-14 (CONCORD-3): analysis of individual data from 258 cancer registries in 61 countries. *Lancet Child Adolesc Health*. 2022;6:409-431. doi: 10.1016/S2352-4642(22)00095-5
3. Vener C, Rossi S, Minicozzi P, Marcos-Gragera R, Poiriel HA, Maynadié M, Troussard X, Pravettoni G, De Angelis R, Sant M; EUROCARE-6 Working Group. Clear Improvement in Real-World Chronic Myeloid Leukemia Survival: A Comparison With Randomized Controlled Trials. *Front Oncol* 2022;12:892684. doi: 10.3389/fonc.2022.892684
  4. Henderson R, French D, Maughan T, Adams R, Allemani C, Minicozzi P, Coleman MP, McFerran E, Sullivan R, Lawler M. The economic burden of colorectal cancer across Europe: a population-based cost-of-illness study. *Lancet Gastroenterol Hepatol*; 2021;6:709-722. doi: 10.1016/S2468-1253(21)00147-3
  5. Bouvier AM, Jooste V, Sanchez-Perez MJ, Bento MJ, Rocha Rodrigues J, Marcos-Gragera R, Carmona-Garcia MC, Luque-Fernandez MA, Minicozzi P, Bouvier V, Innos K, Sant M, the European High Resolution Working Group on Colorectum. Differences in the management and survival of metastatic colorectal cancer in Europe. A population-based study. *Dig Liver Dis* 2021;53:639-645. doi: <https://doi.org/10.1016/j.dld.2021.01.021>
  6. Prades J, Arnold D, Brunner T, Cardone A, Carrato A, Coll-Ortega C, De Luze S, Garel P, Goossens ME, Grilli R, Harris M, Louagie M, Malats N, Minicozzi P, Partelli S, Pastorekova S, Petrulionis M, Price R, Sclafani F, Smolkova B, Borras JM. The Bratislava Statement: consensus recommendations for improving pancreatic cancer care. *ESMO Open* 2020;5:e001051. doi: 10.1136/esmoopen-2020-001051
  7. Di Carlo V, Estève J, Johnson C, Girardi F, Weir HK, Wilson RJ, Minicozzi P, Cress RD, Lynch CF, Pawlish KS, Rees JR, Coleman MP, Allemani C, US CONCORD Working Group. Trends in short-term survival from distant-stage cutaneous melanoma in the United States, 2001-2013 (CONCORD-3). *JNCI cancer spectr* 2020;4:pkaa078. doi: 10.1093/jncics/pkaa078
  8. Franchi M, Trama A, Merlo I, Minicozzi P, Tarantini L, Garau A, Kirchmayer U, Di Martino M, Romero M, De Carlo I, Scondotto S, Apolone G, Corrao G, FABIO working group Cardiovascular risk after adjuvant trastuzumab in early breast cancer: an Italian population-based cohort study. *The Oncologist*. 2020;25:e1492-e1499. doi: 10.1634/theoncologist.2020-0216
  9. Dal Maso L, Panato C, Tavilla A, Guzzinati S, Serraino D, Mallone S, Botta L, Boussari O, Capocaccia R, Colonna M, Crocetti E, Dumas A, Dyba T, Franceschi S, Gatta G, Gigli A, Giusti F, Jooste V, Minicozzi P, Neamtiiu L, Romain G, Zorzi M, De Angelis R, Francisci S; and the EUROCARE-5 Working Group. Cancer cure for 32 cancer types: Results from the EUROCARE-5 study. *Int J Cancer* 2020;49:1517-1525. doi: 10.1093/ije/dyaa128
  10. Locati L, Cavalieri S, Dal Maso L, Busco S, Anderson LA, Botta L, Bento MJ, Carulla M, Chirlaque MD, Fusco M, Guevara M, Innos K, Johannesen TB, Micallef R, Minicozzi P, Panato C, Petrova D, Rubio-Casadevall J, Smailyte J, Vitale MF, Trama A, the RARECAREnet Working Group. Rare thyroid malignancies in Europe: Data from the information network on rare cancers in Europe (RARECAREnet). *Oral Oncol*. 2020;108:104766. doi: 10.1016/j.oraloncology.2020.104766
  11. Cowppli-Bony A, Trétarre B, Marrer E, Defossez G, Daubisse-Marliac L, Coureau G, Minicozzi P, Woronoff AS, Delafosse P, Molinié F; FRANCIM network. Compliance with clinical guidelines for breast cancer management: A population-based study of quality-of-care indicators in France. *PLoS One* 2019;14:e0224275. doi: 10.1371/journal.pone.0224275
  12. Mangone L, Mancuso P, Tagliabue G, Filiberti RA, Carrozzi G, Iacovacci S, Mazzucco W, Tumino R, Minicozzi P, Sant M, Giorgi Rossi P. Neoadjuvant therapy for breast cancer. *Tumori Journal* 2019;105:488-493. doi: 10.1177/0300891619869505
  13. Guevara M, Rodríguez-Barranco M, Puigdemont M, Minicozzi P, Yanguas Bayona I, Porras Povedano M, Rubió J, Sánchez Pérez MJ, Marcos-Gragera R, Ardanaz E. Disparities in the management of cutaneous malignant melanoma. A population-based high-resolution study. *Eur J Cancer Care* 2019. 28:e13043. doi: <https://doi.org/10.1111/ecc.13043>
  14. Huang L, Jansen L, Balavarca Y, Molina-Montes E, Babaei M, van der Geest L, Lemmens V, Van Eycken L, De Schutter H, Johannesen TB, Frisrup CW, Mortensen MB, Žakelj MP, Zadnik V, Becker N, Hackert T, Mägi M, Casseti T, Sassatelli R, Grützmann R, Merkel S, Gonçalves AF, Bento MJ, Hegyi P, Lakatos G, Szentesi A, Moreau M, van de Velde T, Broeks A, Sant M, Minicozzi P, Mazzaferro V, Real FX, Carrato A, Molero X, Besselink MG, Malats N, Büchler MW, Schrotz-King P, Brenner H. Resection of pancreatic cancer in Europe and the US: an international large-scale study highlighting large variations. *Gut* 2019;68:130-139. doi: 10.1136/gutjnl-2017-314828
  15. Rodríguez-Barranco M, Salamanca-Fernández E, Fajardo ML, Bayo E, Chang-Chan YL, Expósito J, García C, Tallón J, Minicozzi P, Sant M, Petrova D, Luque-Fernandez MA, Sánchez MJ. Patient, tumor, and healthcare factors associated with regional variability in lung cancer survival: a Spanish high-resolution population-based study. *Clin Transl Oncol* 2019. 21:621-9. doi:10.1007/s12094-018-1962-9

16. Chirlaque MD, Salmeron D, Galceran J, Ameijide A, Mateos A, Torrella A, Jiménez R, Larrañaga N, Marcos-Gragera R, Ardanaz E, Sant M, Minicozzi P, Navarro C, Sánchez MJ; REDECAN Working Group. Cancer survival in adult patients in Spain. Results from nine population-based cancer registries. *Clin Transl Oncol* 2018;20:201-11. doi: 10.3390/cancers14102441
17. Di Salvo F, Caranci N, Spadea T, Zengarini N, Minicozzi P, Amash H, Fusco M, Stracci F, Falcini F, Cirilli C, Candela G, Cusimano R, Tumino R, Sant M, the Socioeconomic Inequalities and Oncological Outcomes Italian Working Group. Socioeconomic deprivation worsens the outcomes of Italian women with hormone receptor-positive breast cancer and decreases the possibility of receiving standard care. *Oncotarget* 2017;8:68402-14. doi: 10.18632/oncotarget.19447
18. Agresti R, Meneghini E, Baili P, Minicozzi P, Turco A, Cavallo I, Funaro F, Amash H, Berrino F, Tagliabue E, Sant M. Association of adiposity, dysmetabolisms, and inflammation with aggressive breast cancer subtypes: a cross-sectional study. *Breast Cancer Res Treat* 2016;157:179-89. doi: 10.1007/s10549-016-3802-3
19. Mounier M, Bossard N, Remontet L, Belot A, Minicozzi P, De Angelis R, Capocaccia R, Iwaz J, Monnereau A, Troussard X, Sant M, Maynadié M, Giorgi R; EUROCARE-5 Working Group; CENSUR Working Survival Group. Changes in dynamics of excess mortality rates and net survival after diagnosis of follicular lymphoma or diffuse large B-cell lymphoma: comparison between European population-based data (EUROCARE-5). *Lancet Haematol* 2015;2:e481-91. doi: 10.1016/S2352-3026(15)00155-6
20. Rossi S, Baili P, Capocaccia R, Caldora M, Carrani E, Minicozzi P, Pierannunzio D, Santaquilani M, Trama A, Allemani C, Belot A, Buzzoni C, Lorez M, De Angelis R, EUROCARE-5 Working Group. The EUROCARE-5 study on cancer survival in Europe 1999-2007: Database, quality checks and statistical analysis methods. *Eur J Cancer* 2015;51:2104-19. doi: 10.1016/j.ejca.2015.08.001
21. Holleczeck B, Rossi S, Domenic A, Innos K, Minicozzi P, Francisci S, Hackl M, Eisemann N, Brenner H, EUROCARE-5 Working Group. On-going improvement and persistent differences in the survival for patients with colon and rectum cancer across Europe 1999-2007 - Results from the EUROCARE-5 study. *Eur J Cancer* 2015;51:2158-68. doi: 10.1016/j.ejca.2015.07.024
22. Crocetti E, Mallone S, Robsahm TE, Gavin A, Agius D, Ardanaz E, Chirlaque Lopez MD, Innos K, Minicozzi P, Borgognoni L, Pierannunzio D, Eisemann N, EUROCARE-5 Working Group. Survival of patients with skin melanoma in Europe increases further: Results of the EUROCARE-5 study. *Eur J Cancer* 2015;51:2179-90. doi: 10.1016/j.ejca.2015.07.039
23. Baili P, Torresani M, Agresti R, Rosito G, Daidone MG, Veneroni S, Cavallo I, Funaro F, Giunco M, Turco A, Amash H, Scavo A, Minicozzi P, Bella F, Meneghini E, Sant M. A breast cancer clinical registry in an Italian comprehensive cancer center: an instrument for descriptive, clinical, and experimental research. *Tumori* 2015;101:440-6. doi: 10.5301/tj.5000341
24. Di Salvo F, Baili P, Vicentini M, Tumino R, Vercelli M, Pirino D, Contiero P, Foschi R, Minicozzi P, Giorgi Rossi P, de Lorenzo F, Micheli A; CAREMORE Group. Cancer rehabilitation services: an Italian population-based cohort study. *Tumori* 2014;100:346-51. doi: 10.1700/1578.17224
25. Gatta G, Botta L, Rossi S, Aareleid T, Bielska-Lasota M, Clavel J, Dimitrova N, Jakab Z, Kaatsch P, Lacour B, Mallone S, Marcos-Gragera R, Minicozzi P, Sánchez-Pérez MJ, Sant M, Santaquilani M, Stiller C, Tavilla A, Trama A, Visser O, Peris-Bonet R; EUROCARE Working Group. Childhood cancer survival in Europe 1999-2007: results of EUROCARE-5-a population-based study. *Lancet Oncol* 2014;15:35-47. doi: 10.1016/S1470-2045(13)70548-5
26. Baili P, Vicentini M, Tumino R, Vercelli M, Lorenzo M, Foschi R, Guzzinati S, Dal Maso L, Minicozzi P, De Lorenzo F, Micheli A, di Salvo F and the CAREMORE Group. A method for differentiating cancer prevalence according to health status, exemplified using a population-based sample of Italian colorectal cancer cases. *Acta Oncol* 2013;52: 294-302. doi: 10.3109/0284186X.2012.743679

#### Capitoli di libro

1. Minicozzi P, Coleman MP, Allemani C. Social disparities in survival from breast cancer in Europe. In: Launoy G, Zadnik V, Coleman MP, eds. *Social environment and cancer in Europe: towards an evidence-based public health policy*. Berlin: Springer, 2021; pp71-111
2. Allemani C, Coleman MP, Zadnik V, Launoy G, Minicozzi P. Disparities in cancer survival in Europe: the CONCORD programme. In: Launoy G, Zadnik V, Coleman MP, eds. *Social environment and cancer in Europe: towards an evidence-based public health policy*. Berlin: Springer, 2021; pp159-178
3. Fowler H, Minicozzi P, Luque-Fernandez MA, Rachet B. The role of comorbidities in the social gradient in cancer survival in Europe. In: Launoy G, Zadnik V, Coleman MP, eds. *Social environment and cancer in Europe: towards an evidence-based public health policy*. Berlin: Springer, 2021; pp261-286



## ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

(per ciascuna voce inserire tipologia di progetto, titolo del progetto, anno, durata, eventuale ente finanziatore e importo del finanziamento, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)

- 1) 01/04/2018 - 31/03/2021 (contributo fino ad 08/2019)  
Titolo del progetto: Innovative Partnership for Action Against Cancer (iPAAC)  
Finanziato da: Commissione Europea (euro 4,500,000 di cui euro 124,500.20 alla Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (INT))  
Principal investigator: National Institute of Public Health - Ljubljana, Slovenia  
Reference person in Italia: Dr. Roberta De Angelis, ISS (Roma)  
Partner: Dr. Milena Sant, INT (euro 50,248.45)  
Ruolo/Attività: Responsabile del Work Package 8 task 1 su "Challenges in Cancer Care"
- 2) 15/09/2018 - 14/09/2021 (contributo fino ad 08/2019)  
Titolo del progetto: Lipid metabolism network as a target to overcome resistance in melanoma  
Finanziato da: Ricerca Finalizzata 2016 (euro 351,450 di cui euro 351,450 a INT)  
Principal investigator: Dr. Laura Gatti, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (INT)  
Partner: Dr. Pamela Minicozzi, INT (euro 66,000)  
Ruolo/Attività: Responsabile del Work Package su analisi statistica dei dati
- 3) 01/02/2016 - 31/07/2019  
Titolo del progetto: HIGHCARE: High resolution project on prognosis and CARE of cancer patients  
Finanziato da: Ministero della Salute, Transcan-ERANET 2013 (euro 1,565,935 di cui euro 250,000 dal Ministero della Salute) (euro 250,000 di cui euro 250,000 all'INT)  
Principal investigator: Dr. Milena Sant, INT (euro 210,000)  
Ruolo/Attività: Responsabile del Work Package su analisi statistica dei dati
- 4) 01/05/2023 - 30/04/2024  
Titolo del progetto: Global surveillance of cancer survival (CONCORD programme) - 4th cycle, i.e., CONCORD-4  
Finanziato da: Cancer Research UK  
Principal investigators: Prof. Claudia Allemani, Prof. Michel Coleman, London School of Hygiene and Tropical Medicine (LSHTM)  
Ruolo/Attività: Co-investigatore
- 5) 01/04/2018 - 30/04/2025 (collaborazione dal 29/08/2019)  
Titolo del progetto: Women's cancers: do variations in patterns of care explain the world-wide inequalities in survival and avoidable premature deaths? VENUSCANCER  
Finanziato da: ERC (euro 1,996,483 di cui euro 1,996,483 alla LSHTM)  
Principal investigator: Prof. Claudia Allemani, LSHTM (euro 1,790,215)  
Ruolo/Attività: Co-investigatore
- 6) 01/04/2018 - 31/03/2021 (contributo fino ad 08/2019)  
Titolo del progetto: Cancer Information and Registries (WP7) nell'ambito del progetto iPAAC, Innovative Partnership for Action against cancer - Joint Action Europea -  
Finanziato da: Commissione Europea (euro 4,500,000 di cui euro 124,500.20 all'INT)  
Principal investigator: National Institute of Public Health - Ljubljana, Slovenia  
Reference person per l'Italia: Dr. Roberta De Angelis, ISS (Roma)  
Partner: Dr. Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (euro 50,248.45)  
Ruolo/Attività: Co-investigatore
- 7) 01/12/2011 - 30/11/2016  
Titolo del progetto: Population based comparisons of cancer burden indicators  
Finanziato da: Ministero della Salute (euro 84,444 di cui euro 84,444 all'INT)  
Principal investigator: ISS - Istituto Superiore di Sanità Roma  
Partner: Dr. Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (euro 21,111)  
Ruolo/Attività: Co-investigatore
- 8) 27/04/2011 - 27/10/2014  
Titolo del progetto: Eurocare-6: disuguaglianze di sopravvivenza e cure in Europa  
Finanziato da: Compagnia di San Paolo (euro 330,000 di cui euro 330,000 all'INT)  
Principal investigator: Dr. Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

	Ruolo\Attività': Co-investigator
9)	01/09/2011 - 31/08/2015 Titolo del progetto: Eurocare Alta Risoluzione: raccolta dati clinici e analisi statistica necessari per l'interpretazione delle disuguaglianze di prognosi rilevate in Italia Finanziato da: Fondazione Cariplo (euro 442,750 di cui euro 442,750 all'INT) Principal investigator: Dr Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Ruolo\Attività': Co-investigator
10)	10/02/2011 - 09/02/2014 Titolo del progetto: Health information and data (WP9) nell'ambito del Progetto EPAAC: European Partnership for Action Against Cancer - Joint Action Europea - Finanziato da: Commissione Europea (euro 285,519 di cui euro 285,519 all'INT) Principal investigator: National Institute of Public Health (IVZ), Ljubljana, Slovenia Partner: Dr. Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (euro 285,519) Ruolo\Attività': Co-investigator
11)	22/09/2010 - 21/09/2013 Titolo del progetto: Survival and care for cancer in Italy and Europe Finanziato da: Ministero della Salute (euro 188,000 di cui euro 165,500 all'INT) Principal investigator: Dr Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Ruolo\Attività': Co-investigator
12)	01/01/2009 - 31/12/2011 Titolo del progetto: Valutazione dell'influenza di caratteristiche metaboliche e fattori nutrizionali sulla prognosi del carcinoma mammario nell'ambito del progetto "Comprehensive host and tumor characterization for individualizing breast cancer treatment strategies" Finanziato da: Ministero del Lavoro della Salute e delle Politiche Sociali-Progetti Speciali e Progetti di Interesse (5X1000) (euro 700,000 di cui euro 700,000 all'INT) Principal investigator: Dr Maria Grazia Daidone, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Partner: Dr. Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (euro 60,000) Ruolo\Attività': Co-investigator
13)	12/11/2007 - 11/11/2010 Titolo del progetto: EURO CARE-5: sopravvivenza e cura dei malati di tumore in Europa basato sui dati dei Registri Tumori di popolazione. Disuguaglianze fra aree italiane e confronto con paesi europei Finanziato da: Compagnia di San Paolo (euro 800,000 di cui euro 800,000 all'INT) Principal investigator: Dr Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Ruolo\Attività': Co-investigator
14)	10/12/2007 - 09/12/2011 Titolo del progetto: CAREMORE: joint Community and Cancer REgistry MOdel on Rehabilitation Finanziato da: Ministero della Salute (euro 675,000 di cui euro 531,500 all'INT) Principal investigator: IRCCS Centro di Riferimento Oncologico di Aviano Partner: Dr. Milena Sant, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (euro 55,000) Ruolo\Attività': Co-investigator

**ATTIVITÀ QUALI LA DIREZIONE O LA PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE**  
(per ciascuna voce inserire anno, durata, ruolo, rivista scientifica, ecc.)

**Guest editor della seguente monografia (2014-2015):**  
Survival of Cancer Patients in Europe, 1999-2007: The EURO CARE-5 Study  
Edited by P. Minicozzi, R. Otter, M. Primic-Žakelj, S. Francisci  
European Journal of Cancer 2015;51(15):2099-2268

**TITOLARITÀ DI BREVETTI**

(per ciascun brevetto, inserire autori, titolo, tipologia [nazionale o internazionale], anno, numero brevetto, ecc.)

N/A

## PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

(inserire nome e motivazione del premio, data, ente erogatore, ecc.)

### **UICC International Cancer Technology Transfer (ICRETT) Fellowship**

- Durata: 03/08/2015 - 04/09/2015
- Conferito da: Union for International Cancer Control (UICC)

Premio assegnato sulla presentazione di un progetto che e' stato svolto presso il Karolinska Institute, Svezia, sotto la supervisione del Prof. Paul Dickman e del valore di 31,00\$ da utilizzare per vitto e alloggio.

**Abilitazione Scientifica Nazionale** (ai sensi dell'art. 16 della Legge 240/2010) alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel settore concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica (SSD: MED/01)

- Validita': 06/12/2017-28

## PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE

(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)

### **INVITED ORAL PRESENTATIONS**

30/06-03/07/2012: Brain Tumour Epidemiology Consortium Meeting, Montpellier, France

1. Central nervous system tumours in early 2000's: survival across Europe  
Minicozzi P, Lagorio S, Johannensen TB, Marcos-Gragera R, Francisci S, e Sant M

16/11/2022: London Global Cancer Week - International Webinar

2. VENUSCANCER - world-wide availability of high-resolution data  
Minicozzi P

### **ORAL PRESENTATIONS**

25-27/06/2024: North American Association of Central Cancer Registries (NAACCR) Annual Conference, Boise, Idaho, USA

1. Worldwide Adherence to Clinical Guidelines for Cervical Cancer (VENUSCANCER)  
Minicozzi P, Di Carlo V, Allemani A on behalf of the VENUSCANCER Working Group

17/11/2023: CONCORD-VENUSCANCER Working Group meeting, Granada, Spain

2. Cervical cancer survival trends by age and stage: women diagnosed during 2000-2014 (CONCORD-3 and VENUSCANCER)  
Minicozzi P, on behalf of the CONCORD-VENUSCANCER Working Group

14/11/2023-16/11/2023: ENCR-IACR scientific conference, Granada, Spain

3. Cervical cancer survival trends by age and stage: women diagnosed during 2000-2014 (CONCORD-3 and VENUSCANCER)  
Minicozzi P, Coleman MP, Allemani C, on behalf of the CONCORD-VENUSCANCER Working Group

31/05/2023-02/06/2023: XXXVII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2023 - Groupe des Registres de Langue Latine), La Caserne, Mont Saint-Michel, France

4. VENUSCANCER - world-wide availability of high-resolution data  
Minicozzi P

27-29/03/2019: XXIII Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Trapani (TP), Italia

5. Tumori della mammella in stadio I/IIA: l'influenza della comorbidità sulla somministrazione del trattamento e l'outcome  
Minicozzi P, Van Eycken L, Molinie F, Innos K, Guevara M, Marcos-Gragera R, Castro C, Rapiti E, Katalinic A, Torrella A, Žagar T, Bielska-Lasota M, Giorgi Rossi P, Larrañaga N, Bastos J, Sánchez MJ, Sant M, e il gruppo di lavoro di Alta Risoluzione Europeo sul tumore della mammella

11-13/04/2018: XXII Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Venezia (VE), Italy

6. Il tumore del polmone nei fumatori, ex-fumatori e non fumatori: uno studio europeo ad alta risoluzione

Minicozzi P, Van Eycken L, Rapiti E, Castro C, Sánchez-Pérez MJ, Sant M e il Gruppo di Lavoro di Alta Risoluzione sul Polmone

17-19/10/2017: 39th Annual International Association of Cancer Registries (IACR) Scientific Conference, Utrecht, Netherlands

7. European High Resolution studies: patterns of care for breast, colorectal, lung cancers, melanoma and NHL

Minicozzi P, Van Eycken L, Monnereau A, Mayer-da-Silva A, Sánchez-Pérez MJ, Usel M, Sant M and the European High Resolution Working Group

5-7/04/2017: XXI Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Catanzaro (CZ), Italy

8. Pattern di cura per pazienti italiani con tumore della mammella, colonretto, melanoma o linfoma inclusi negli studi ad alta risoluzione europei

Minicozzi P, Pannoizzo F, Casella C, Carrozzi G, Vitale MF, Amodio R, Tumino R, Roncaglia F, Tagliabue G, Sant M, e il gruppo di lavoro Alta Risoluzione

28-30/05/2014: XXXIX Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2014 - Groupe des Registres de Langue Latine), Ginevra, Switzerland

9. Sentinel lymph node in breast cancer: results of the collaborative Italian High Resolution Study

Minicozzi P, Cesaraccio R, Cirilli C, Cusimano R, Falcini F, Giacomini A, La Rosa F, Candela G, Tumino R, Vitale MF, Sant M

9-11/04/2014: XVIII Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Taranto (TA), Italy

10. Esame del linfonodo sentinella nel tumore maligno della mammella. Lo studio italiano EUROCORE-5 Alta Risoluzione

Minicozzi P, Sant M e il gruppo di lavoro EUROCORE-5 Alta Risoluzione Italia

22-23/01/2014: EPAAC WP9 Satellite Meeting: State of art of methods for the analysis of population-based cancer data, Ispra (VA), Italy

11. The issue of stage at diagnosis in survival analysis

Minicozzi P

20-22/03/2013: XVII Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Bolzano (BZ), Italy

12. Prognosi del tumore della mammella in relazione al sottotipo tumorale nello studio italiano EUROCORE-5 Alta Risoluzione

Minicozzi P, Bella F, Toss A, Giacomini A, Fusco M, Zarcone M, Tumino R, Falcini F, Cesaraccio R, Candela G, La Rosa F, Federico M, Sant M

06/11/2012: Workshop for a European High Resolution Study, Milano Malpensa, Italy

13. High Resolution Italian studies

Minicozzi P

14. Sampling and power analysis in the High Resolution studies

Minicozzi P

16-18/05/2012: XXXVII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2012 - Groupe des Registres de Langue Latine), Porto, Portugal

15. Analysis on colorectal cancer using Italian EUROCORE-5 and FRANCIM High Resolution databases

Minicozzi P, Bouvier AM, Faivre J, Grosclaude P, Jooste V, Budroni M, Crocetti E, Falcini F, Fusco M, Giacomini A, Iachetta F, Ponz de Leon M, Tumino R, Vicentini M e Sant M

16. Biological characterization and hormonal treatment in breast cancer women. An Italian, French and Spanish high Resolution study

Minicozzi P, Delacour S, Molinié F, Sánchez Pérez MJ; Allemani C, Budroni M, Candela P, Falcini F, Fusco M, Giacomini A, La Rosa F, Lucarini V, Traina A, Tumino R e Sant M

28-30/03/2012: XVI Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Como (CO), Italy

17. Fattori prognostici e stima del rischio di morte per il tumore del polmone nello studio italiano EUROCARE-5 Alta Risoluzione

Minicozzi P, Mangone L, Vicentini M, Giacomini A, Cirilli C, Federico M, Falcini F, Vattiato R e Sant M

01-03/06/2011: XXXVI Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2011 - Groupe des Registres de Langue Latine), Caen, France

18. Harmonization of EUROCARE-5 Italian and Francim High Resolution databases for a common grell analysis on colorectal cancer

Minicozzi P, Allemani C, Bouvier AM, Budroni M, Crocetti E, Faivre J, Falcini F, Federico M, Fusco M, Giacomini A, Grosclaude P, Jooste V, Ponz De Leon M, Tumino R, Vicentini M e Sant M

19. First descriptive analysis on colorectal cancer using Italian EUROCARE-5 and FRANCIM high resolution database

Minicozzi P, Allemani C, Bouvier AM, Budroni M, Crocetti E, Faivre J, Falcini F, Federico M, Fusco M, Giacomini A, Grosclaude P, Jooste V, Pellegrini C, Ponz De Leon M, Tumino R e Sant M

09-11/05/2011: XV Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Palermo (PA), Italy

20. Indicatori di trattamento standard per le 5 neoplasie incluse nello studio italiano EUROCARE-5 Alta Risoluzione

Minicozzi P, Allemani C, Candela P, Cesaraccio R, Crocetti E, Falcini F, Federico M, Ferretti S, Fusco M, Giacomini A, La Rosa F, Mangone L, Pannozzo F, Ponz De Leon M, Traina A, Tumino R, Zamboni P e Sant M

12-14/05/2010: XXXV Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2010 - Groupe des Registres de Langue Latine), Toledo, Spagna

21. Survival for ovarian cancer in European relation to age, stage and morphology

Minicozzi P, Oberaigner W, Allemani C, Bielska M, De Angelis R, Mangone L, Van de Poll-Franse L, Sant M, EUROCARE Working Group

21-23/04/2010: XIV Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Sabaudi (LT), Italy

22. Analisi preliminare dei casi di carcinoma mammario per lo studio italiano EUROCARE-5 Alta Risoluzione

Minicozzi P e Sant M per il gruppo di lavoro EUROCARE-5 Alta Risoluzione Italia (Registri Tumori di: Biella -Giacomini A-, Firenze -Crocetti E-, Latina -Pannozzo F-, Modena -Federico M-, Modena specialistico -Ponz De Leon M-, Napoli -Fusco M-, Palermo -Traina A- Ragusa -Tumino R-, Reggio Emilia -Mangone L-, Romagna -Falcini F-, Sassari -Budroni M-, Trapani -Candela P-, Umbria -Stracci F)

20-22/05/2009: XXXIV Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2009 - Groupe des Registres de Langue Latine), Lugano, Switzerland

23. Completeness and quality of the EUROCARE-4 low-resolution data

Minicozzi P, Berrino F, Allemani C, De Angelis R, Sant M

10-12/03/2009: Eurocare Working Group Plenary Meeting, Genova (GE), Italy

24. Proposals and discussion on the inclusion of low-resolution variables on stage and treatment  
Minicozzi P

23-29/09/2007: XVIII Congresso UMI, Campus, Bari, Italy

25. L'analisi statistica di microarray

Chinosi C, Della Croce L, Minicozzi P

14/07/2007: Italian Pacific meeting on the Statistical Physics of Complex Systems Università del Piemonte Orientale, Alessandria, Italy

26. Statistical robustness of clustering methods

Minicozzi P, Rapallo F, Scalas E

## PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE - POSTER PRESENTATIONS

(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)

15-17/05/2024: XXXXVIII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2024 - Groupe des Registres de Langue Latine), Lausanne, Switzerland  
1. World-wide adherence to clinical guidelines for treatment of cervical cancer during 2015-2018: the VENUSCANCER project

Minicozzi P, Di Carlo V, Allemani C on behalf of the VENUSCANCER Working Group

12-14/05/2021: XXXXVI Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2021 - Groupe des Registres de Langue Latine), Luxembourg - Virtual conference

2. Advanced breast cancer: survival trends for women diagnosed during 2001-2014 in 10 GRELL countries (CONCORD-3)

Minicozzi P, Di Carlo V, Coleman MP, Allemani C on behalf of the CONCORD Working Group

11-13/04/2018: XXII Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Venezia (VE), Italy

3. Lo stadio alla diagnosi nello studio EUROCARE-5: disponibilità, confrontabilità e analisi

Minicozzi P e Sant M, per il gruppo di lavoro EUROCARE

17-19/10/2017: 39th Annual International Association of Cancer Registries (IACR) Scientific Conference, Utrecht, Netherlands

4. Population-based information on cancer stage at diagnosis in the EUROCARE-5 study: availability, comparability, and analyses

Minicozzi P, Walsh PM, Visser O, Sánchez MJ, Trama A, Innos K, Marcos-Gragera R, Dimitrova N, Botta L, Tavilla A, Johannesen TB, Rossi S, Sant M, and the EUROCARE-5 Working Group

24-26/05/2017: XXXXI Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2017 - Groupe des Registres de Langue Latine), Bruxelles, Belgium

5. European High Resolution studies: patterns of care for breast, colorectal, lung cancer, skin melanoma and NHL patients

Minicozzi P, Van Eycken L, Monnereau A, Mayer-da-Silva A, Sánchez-Pérez MJ, Usel M, Sant M and the European High Resolution Working Group

13-15/05/2015: XXXX Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2015 - Groupe des Registres de Langue Latine), Reus, Spain

6. A collaborative Italian High Resolution Study on skin melanoma

Minicozzi P, Tumino R, Frasca G, Allemani C, Crocetti E, Ferretti S, Giacomini A, Natali M, Mangone L, Falcini F, Capocaccia R, and Sant M

12-14/11/2014: ENCR Scientific Meeting and General Assembly. Towards a harmonised cancer information system in Europe, Ispra (VA), Italy

7. Remarkable survival improvement for European patients with haematological malignancies from 1997 to 2008

Minicozzi P, Sant M, Mounier M, Anderson LA, Brenner H, Holleccek B, Marcos-Gragera R, Maynadié M, Monnereau A, Osca-Gelis G, Visser O, De Angelis R, and the EUROCARE-5 Working Group

8-10/05/2013: XXXVIII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2013 - Groupe des Registres de Langue Latine), Siracusa (SR), Italy

8. Breast cancer death in women with hormone receptor-positive disease in relation to fasting blood glucose and body mass index

Minicozzi P, Berrino F, Sebastiani F, Falcini F, Vattiato R, Cioccoloni F, Calegreti G, Fusco M, Vitale MF, Tumino R, Sigona A, Budroni M, Cesaraccio R, Candela G, Scuderi T, Zarcione M, Campisi I, Sant M

01-03/06/2011: XXXVI Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2011 - Groupe des Registres de Langue Latine), Caen, France

9. Preliminary descriptive results of the Italian High Resolution study on lymphoid malignancies

Tereanu C, Minicozzi P, Allemani C, Federico M, Luminari S, Cirilli C, Mangone L, Vicentini M, Pellegrini C, Falcini F, Vattiato R, Rinaldi E, Tumino R e Sant M

**CONTRIBUTO A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE - LAVORI PRESENTATI DA COLLEGHI**

*(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)*

**15-17/05/2024: XXXXVIII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2024 - Groupe des Registres de Langue Latine), Lausanne, Switzerland**

1. Global surveillance of cancer survival trends (CONCORD-4): future perspectives

Allemani C, Di Carlo V, Khan F, Matz M, Minicozzi P, Ssenyonga N, Coleman M

2. Adherence to clinical guidelines and time to treatment for women diagnosed with breast cancer during 2015-2018 in GRELL countries: the VENUSCANCER project

Di Carlo V, Minicozzi P, Allemani C, on behalf of the VENUSCANCER Working Group.

3. Poster: Net Survival for Cancer of the Cervix by Histological Group in Northeast Brazil (1996-2017)

Barreto SBE, Ssenyonga N, Minicozzi P, Di Carlo V, Matz M, Allemani C, Coleman M, Lima CA

4. Poster: Ovarian Cancer Net Survival by Histological Group in Northeast Brazil (1996-2017)

Barreto SBE, Ssenyonga N, Minicozzi P, Di Carlo V, Matz M, Allemani C, Coleman M, Lima CA

**14/11/2023: ENCR-IACR Scientific conference, Granada, Spain**

5. Poster: World-wide availability of high-resolution data for breast cancer: the VENUSCANCER project

Allemani C, Di Carlo V, Minicozzi P, on behalf of the VENUSCANCER Working Group

**6. 24/09/2023: CONCORD-VENUSCANCER Working Group meeting, Moscow, Russian Federation**

**20-22/06/2023: NAACR Annual Conference 2023, New Orleans, USA**

7. Availability of high-resolution data for breast cancer in the North American cancer registries - the VENUSCANCER project

Allemani C, Di Carlo V, Morawsky V, Turner D, Johnson C, Shack L, Minicozzi P, on behalf of the North American VENUSCANCER Working Group

**8. 21/06/2023: CONCORD-VENUSCANCER Working Group meeting, New Orleans, USA**

**12-14/10/2021: International Association of Cancer Registries (IACR) conference - webinar**

9. World-wide trends in survival for children, adolescents and young adults (0-24 years) diagnosed with leukaemia during 2000-2014 in 61 countries (CONCORD-3)

Ssenyonga N, Di Carlo V, Girardi F, Matz M, Minicozzi P, Coleman MP, Allemani C, on behalf of the CONCORD Working Group

10. Poster: Is short-term survival from metastatic cutaneous melanoma improving? Results from 22 countries (CONCORD-3).

Di Carlo V, Matz M, Minicozzi P, Ssenyonga N, Coleman MP, Allemani C.

**12-14/05/2021: XXXXV Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2021 - Groupe des Registres de Langue Latine), Luxembourg - Virtual conference**

11. Indicators of standard care for skin melanoma, computed by combining Cancer Registry information and administrative health data in Veneto. First results from the iPAAC 7.2 Pilot Study  
Lillini R, Rugge M, Guzzinati S, Bonfarnuzzo S, Magri MC, Minicozzi P, Sant M

**27/09/2019-01/10/2019: 44th ESMO Congress (ESMO 2019), Barcelona, Spain**

12. Long term follow-up (F/U) report of symptomatic cardiac events (SCEs) in 2,809 breast cancer (BC) patients (pts) treated with adjuvant trastuzumab (T) in real world (RW) practice

Di Cosimo S, Trama A, Merlo I, Minicozzi P, Tarantini L, Apolone G, Corrao G, Franchi M.

Published in Ann Oncol 2019;30:718.

**29-31/05/2019: XXXXIII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2019 - Groupe des Registres de Langue Latine), Lisbon, Portugal**

13. Stage I/IIA breast cancers: comorbidity affects treatments and outcomes

Minicozzi P, Van Eycken L, Molinie F, Innos K, Guevara M, Marcos-Gragera R, Castro C, Rapiti E, Katalinic A, Torrella A, Žagar T, Bielska-Lasota M, Giorgi Rossi P, Larrañaga N, Bastos J, Sánchez MJ, Sant M, and the European HR Working Group on breast cancer

**16-18/05/2018: XXXII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2018 - Groupe des Registres de Langue Latine), Trento, Italy**

14. Lung cancer in current, former and never smokers: a European High Resolution study  
Minicozzi P, Van Eycken L, Rapiti E, Castro C, Sánchez-Pérez MJ, Sant M and the European High Resolution Working Group on lung cancer

15. Adherence to clinical practice guidelines for skin melanoma in Spain. A high resolution study  
Guevara M, Sánchez Pérez MJ, Puigdemont M, Minicozzi P, Burgui R, Porras Povedano M, Rubió J, Rodríguez-Barranco M, Marcos-Gragera R, Ardanaz E

**11-13/04/2018: XXII Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Venezia (VE), Italy**

16. Resezione del cancro del pancreas (PAC): confronto fra registri europei  
Cassetti T, Minicozzi P, Sant M, Sassatelli R

**6-8/09/2017: XXXV Annual Scientific Meeting of the Spanish and Portuguese Society of Epidemiology**

17. High Resolution Studies: patrones de atención sanitaria a pacientes con cáncer  
Sánchez-Pérez MJ, Minicozzi P, Van Eycken L, Monnereau A, Mayer A, Usel M, Sant M y Grupo de Trabajo de Alta Resolución.

**5-7/10/2016: ENCR Scientific Meeting and General Assembly. Joining forces for better cancer registration in Europe, Baveno (VB), Italy**

18. Impact of socioeconomic status on breast cancer care patterns and survival: the Italian high resolution study results  
Di Salvo F, Caranci N, Stracci F, Fusco M, Falcini F, Cirilli C, Candela G, Cusimano R, Tumino R, Sant M, and the 'Socioeconomic inequalities and oncological outcomes' Italian Study Working Group

**24-27/02/2016: 32nd German Cancer Congress, Berlin, Germany**

19. On-going improvement and persistent differences in the survival for patients with colon and rectum cancer across Europe - results from the EUROcare-5-study  
Holleczek B, Rossi S, Domenic A, Innos K, Minicozzi P, Francisci S, Hackl M, Eisemann N, Brenner H. Published in *Oncology Research and Treatment* 2016;39:11.

**4-6/05/2016: XXXX Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2016 - Groupe des Registres de Langue Latine), Albi, France**

20. Management and prognosis for pancreatic cancers in Reggio Emilia High Resolution cancer registry, according to stage  
Cassetti T, Sant M, Minicozzi P, Bonfarnuzzo S, Vicentini M, Mangone L, Giorgi Rossi P, Sassatelli R

**13-15/04/2016: XX Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Reggio Emilia (RE), Italy**

21. Gestione e prognosi dei pazienti con adenocarcinoma pancreatico: dati del registro ad alta risoluzione (HRCR) reggiano  
Cassetti T, Sant M, Minicozzi P, Bonfarnuzzo S, Vicentini M, Mangone L, Giorgi Rossi P, Sassatelli R

22. Disuguaglianze socio-economiche e outcomes oncologici: prime analisi dallo studio italiano EUROcare-5 Alta Risoluzione

Di Salvo F, Minicozzi P, Caranci N, Bianconi F, Spadea T, Amash H, Sant M, e the study Working Group

**7-10/10/2015: The 37th Annual IACR Conference, Mumbai, India.**

23. Net survival and excess mortality rate after follicular or diffuse-large B-cell lymphoma: trend by European area.  
Mounier M, Bossard N, Remontet L, Belot A, Minicozzi P, De Angelis R, Capocaccia R, Iwaz J, Monnereau A, Troussard X, Sant M, Maynadié M, Giorgi R, EUROcare-5 Working Group and CENSUR Working survival Group.



Published in Haematologica 2015;100:571-2.

**25-29/09/2015: 2015 European Cancer Congress**

24. Is Europe doing better in cancer care since '90s? The latest findings from the EURO CARE-5 study  
Sant M, Francisci S, Minicozzi P, Otter R, Primic-Žakelj M, Gatta G, Rossi S, Baili P, Anderson LA, Holleczeck B, Lepage C, Crocetti E, Trama A, Marcos-Gragera R, Visser O, Berrino F, Capocaccia R, De Angelis R, and the EURO CARE Working Group  
Published in Eur J Cancer 2015;551:S707.

**11-14/06/2015: 20th Congress of the European Hematology Association, Vienna, Austria.**

25. Poster: Trends in net survival and dynamics of the excess mortality rate after follicular or diffuse large B-cell lymphoma diagnosis in five European areas.

Mounier M, Bossard N, Remontet L, Belot A, Minicozzi P, De Angelis R, Capocaccia R, Iwaz J, Monnereau A, Troussard X, Sant M, Maynadié M, Giorgi R, EURO CARE-5 Working Group and CENSUR Working survival Group.

**13-15/05/2015: XXXX Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2015 - Groupe des Registres de Langue Latine), Reus, Spain**

26. Net survival and excess mortality after a follicular or diffuse large B cell lymphoma: trend by European area.

Mounier M, Bossard N, Remontet L, Belot A, Minicozzi P, De Angelis R, Capocaccia C, Sant M, Maynadié M, Giorgi R, the EURO CARE Working Group and CENSUR Working survival Group

**01-03/06/2011: XXXVI Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2011 - Groupe des Registres de Langue Latine), Caen, France**

27. Breast cancer EURO CARE-5 High Resolution in Italy

Allemani C, Minicozzi P, Budroni M, Candela P, Falcini F, Federico M, Fusco M, Giacomini A, Stracci F, Traina A, Tumino R e Sant M

28. Adjuvant chemotherapy for stage II and III colon cancer: preliminary results from the GRELL EURO CARE-FRAMCIM High Resolution study

Bouvier AM, Jooste V, Minicozzi P, Allemani C; Sant M, Budroni M, Crocetti E, Falcini F, Federico M, Fusco M, Giacomini A, Grosclaude P, Ponz De Leon M, Tumino R, Vicentini M, Faivre J

29. Poster: Preliminary descriptive results of the Italian High Resolution study on lymphoid malignancies

Tereanu C, Minicozzi P, Allemani C, Federico M, Luminari S, Cirilli C, Mangone L, Vicentini M, Pellegrini C, Falcini F, Vattiato R, Rinaldi E, Tumino R e Sant M

**09-11/05/2011: XV Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Palermo (PA), Italy**

30. Risultati su una indagine di popolazione sulle prestazioni riabilitative per pazienti oncologici

Di Salvo F, Baili P, Mangone L, Pellegrini C, Budroni M, Sechi O, Vercelli M, Orengo MA, Tumino R, Cilia S, Tagliabue G, Contiero P, Sant M, Minicozzi P, Gatta G, Foschi R, De Lorenzo F, Micheli A

**08 -11/11/2009: 3rd International Cancer Control Congress, Cernobbio (CO), Italy**

31. A proposal for breast cancer prevention in the shantytowns of Nairobi (Kenya)

Allemani C, Minicozzi P, Sant M, Morino G

**06-08/05/2009: XIII Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Siracusa (SR), Italy**

32. Incidenza dei tumori ematologici nelle aree italiane

Allemani C, Minicozzi P, De Angelis R, Tereanu C, Berrino F, Bellù F, Cesaraccio R, De Lisi V, Donato A, Falcini F, Ferretti S, Fiore AR, Fusco M, Giacomini A, Luminari S, Mangone L, Paci E, Piffer S, Scheibel M, Serraino D, Tumino R, Vercelli M, Zanetti R, Sant M

**01-03/04/2009: XIX° Congress of the Italian Primatological Association, Asti, Italy**

33. Sternal Marking in Captive Mandrills (*Mandrillus sphinx*): A Chemical and Ethological Investigation.

Fontani S, Tognetti S, Antonelli A, Pirredda M, Minicozzi P, Dani FR, Boscaro F, Calamai L, Vaglio S.  
Published in Folia Primatologica 2009;80:369-370.

**06- 09/05/2007: 14th International Symposium Primo 14 (Pollutant Responses in Marine Organisms), Florianopolis/SC, Brasil.**

34. Molecular effect of Ni and Clorpyrifos in the digestive gland tissue of *Mytilus galloprovincialis*: a systems biology approach.

Dondero F, Jones OAH, Banni M, Boatti L, Minicozzi P, Negri A, Griffin JL, Viarengo A

Published in Marine Environmental Research 2008;66:139-140.

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE - SENZA PRESENTAZIONI**

*(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)*

1. 23-25/06/2020: NAACCR 2020, Virtual conference
2. 21-23/06/2017: OEI 2017 Oncology Day, Brno, Czech Republic
3. 24-25/11/2016: Convegno Intermedio SISMEC. L'evoluzione della ricerca epidemiologica basata sugli archivi sanitari: uno sguardo al futuro, Pavia (PV), Italy
4. 13-15/04/2015: XIX Riunione Scientifica Annuale AIRtum (Associazione Italiana Registri Tumori), Catania (CT), Italy
5. 23/10/2014: Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2014. Verso il futuro senza dimenticare il passato, Firenze, Italy
6. 05/12/2013: Key Determinants of Inequalities in Cancer Survival across Europe. The latest results of the EURO CARE-5 study, Tavola Rotonda presso il Parlamento Europeo, Bruxelles,
7. 26-27/11/2013: EPAAC, Open Forum Ljubljana. Spotlight on National Cancer Plans & Screening and Early Diagnosis (WPs 10 & 6), Ljubljana, Slovenia
8. 24-26/06/2013: 12th Annual Interlymph Meeting, Dijon, France
9. 16/11/2012: Le sequele iatrogene dopo trattamento per linfoma nel paziente adulto, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano
10. 28/02/2012: EURO CARE Working Group Plenary Meeting, Ispra (VA), Italy
11. 26-27/02/2012: EUROCHIP-3 FINAL PANEL OF EXPERTS MEETING DG SANCO "EUROPEAN CANCER HEALTH INDICATORS "Common Action", Ispra (VA), Italy
12. 01/12/2011: 25 anni di Registro Tumori Colorettali a Modena dal 1984 al 2008", Modena (MO), Italy
13. 14/06/2011: 5th Florence International Hematology Meeting, "New insights into the etiology and pathogenesis of lymphoproliferative disorders. The contribution of InterLymph consortium", Firenze (FI), Italy
14. 06-09/11/2010: EURO EPI 2010: Epidemiology and Public Health in an evolving Europe and XXXIV Congress of the Italian Epidemiological Association, Firenze (FI), Italy
15. 30/09-02/10/2010: Sequele nei sopravvissuti al cancro: dalla prevenzione alle strategie di riabilitazione - Progetto Italiano PIO7 "Strategie Riabilitative in Oncologia": primi risultati, Bari (BA), Italy
16. 08/06/2010: Caratterizzazione multidimensionale dei tumori, Programma integrato Oncologia, Milano (MI), Italy
17. 17 -19/09/2009: V Congresso Nazionale Sismec. Dalla genetica all'ambiente: Il ruolo della statistica medica e dell'epidemiologia clinica, Pavia (PV), Italy

18. 30/04 - 02/05/2008: XXXIII Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina (GRELL 2008 - Groupe des Registres de Langue Latine), Parma (PR), Italy
19. 09 - 11/04/2008: XII Riunione Scientifica Annuale AIRTum (Associazione Italiana Registri Tumori), Mantova (MN), Italy

## **ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE, DI SERVIZIO E DI TERZA MISSIONE**

**INCARICHI DI GESTIONE ED IMPEGNI ASSUNTI IN ORGANI COLLEGIALI E COMMISSIONI, PRESSO RILEVANTI ENTI PUBBLICI E PRIVATI E ORGANIZZAZIONI SCIENTIFICHE E CULTURALI, OVVERO PRESSO L'ATENEO O ALTRI ATENEI**

*(inserire tipologia di incarico/impegno, ente, data, durata, ecc.)*

## **ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE**

*(inserire tipologia di incarico/impegno, ente, data, durata, ecc.)*

Presentazione ad invito alla London Global Cancer Week (16/11/2022).

## **ESPERIENZE LAVORATIVE**

*(indicare, data, durata, ruolo, ente, ecc.)*

29/08/2019 - oggi

**Ente:** Cancer Survival Group, London School of Hygiene and Tropical Medicine (Londra)

**Ruolo:** Assistant Professor in Medical Statistics and Epidemiology

**Principali mansioni:** supporto nella gestione del personale, Information Governance Lead, Database e Web manager, supporto nella scrittura e nel controllo di report scientifici e finanziari, attività didattica e supervisione studenti, supporto nella coordinazione del progetto VENUSCANCER, i.e., uno studio su base di popolazione che ha lo scopo di collezionare dettagliate informazioni cliniche, socio-economiche e comorbidità per pazienti diagnosticate con tumore della mammella, ovarico e della cervice, e di confrontare pattern di cura, adesioni a linee guida cliniche e sopravvivenza a breve termine nel mondo; contributo al controllo di qualità dei dati e alle analisi statistiche e alla scrittura di articoli scientifici collegati al progetto VENUSCANCER e al programma CONCORD, che colleziona le informazioni principali/essenziali per pazienti (adulti e bambini) diagnosticati con tumore e registrati in più di 300 registri tumori di popolazione in tutto il mondo allo scopo di investigare le differenze di sopravvivenza; contributo nella preparazione di Data Sharing Agreements e ulteriori documenti da sottoporre ai vari comitati Etici (sia interni alla LSHTM che esterni e sparsi nel mondo) sia per il progetto VENUSCANCER che per il programma CONCORD.

11/05/2012 - 15/08/2019

**Ente:** Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori (Milano), Unità di Epidemiologia Analitica e Impatto Sanitario

**Ruolo:** Senior research fellow (Collaboratore Co.Co.Co)

**Principali mansioni:** coordinazione di progetti High Resolution nazionali ed Europei che collezionano informazioni cliniche su pazienti con tumore più dettagliate di quelle solitamente a disposizione al registro tumore di popolazione, al fine di spiegare le differenze di sopravvivenza analizzando pattern di cura e adesione a linee guida (progetto italiano ha coinvolto 13 registri tumori; progetto europeo ha coinvolto 55 registri tumori in 13 paesi); controllo di qualità dei dati ad alta risoluzione e contributo alle analisi statistiche e alla scrittura di articoli scientifici collegati ai vari progetti ad alta risoluzione e al progetto EUROCARE, che colleziona le informazioni principali/essenziali per pazienti (adulti e bambini) diagnosticati con tumore e registrati nella maggior parte dei registri tumori di popolazione europei allo scopo di investigare le differenze di sopravvivenza (in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità); supporto alla stesura dei protocolli per la costruzione di database clinici tumore-specifici clinici (e.g. tumore della mammella e tumore pancreatico) in istituto e relative analisi statistiche; supervisione di visiting researchers; stesura di report scientifici per i vari enti finanziatori; contributo alla stesura di progetti di ricerca come Horizon 2020, DG Santé, Transcan-ERANET; Joint Action on cancer (iPAAC); preparazione di documenti per il comitato etico dell'INT.

12/11/2007 - 30/04/2012

**Ente:** Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori (Milano), Unità di Epidemiologia Analitica

**Ruolo:** Research Fellow (Collaboratore Co.Co.Co)

**Principali mansioni:** supporto alle analisi statistiche e di sopravvivenza per il progetto EUROCARE; supporto nella creazione di piattaforma Access per la raccolta dati dei dati ad alta risoluzione italiani; gestione del progetto EUROCARE-5 Alta Risoluzione Italia; controllo qualità e analisi dati degli studi ad alta risoluzione; contributo alla stesura di articoli scientifici relativi ai vari progetti in corso.

22/01/2007 - 31/10/2007

**Ente:** Università del Piemonte Orientale, Alessandria, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Avanzate (Di.S.T.A.) in collaborazione col Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Vita (Di.S.A.V.) Unità operativa di Ecotossicologia molecolare

**Ruolo:** Borsista di ricerca per il progetto "Evaluation of genomic-proteomic-biomarker data using mathematical analysis of beings exposed to dioxins pollutant soil "

**Principali mansioni:** applicazione di strumenti matematici per effettuare operazioni di pre-processamento (filtraggio, sottrazione del background, normalizzazione) e di analisi statistica, oltre che l'introduzione di nuove tecniche di clustering e classificazione di dati di microarray (genomica); collaborazione alla costituzione di un database per lo storage dei dati e per effettuare analisi semi-automatiche su differenti piattaforme di microarray (C. elegans; Dictyostelium; zebra-fish, ecc) e per integrare dati ottenuti da differenti tecniche di laboratorio (genomica-proteomica-biomarker).

### **ATTIVITÀ CLINICO ASSISTENZIALI**

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

N/A

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Scopus (Author ID: 57193552035): Citations 5,945, h-index 35

Researcher ID: J-6089-2016

ORCID ID: 0000-0002-7273-7947

**Congedi per maternità**

1) 06/06-06/11/2018

2) 24/01-29/05/2022

Data

7 Luglio 2024

Luogo

Londra