



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FERRANTE DANIELA**
E-mail daniela.ferrante@med.uniupo.it
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data Dall'1 dicembre 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Medicina Traslazionale
Professoressa di Seconda fascia nel Settore Concorsuale 05/M1 IGIENE GENERALE APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA e S.S.D. MED/01 STATISTICA MEDICA
- Data Dall'1 giugno 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità, Novara
Convenzione come Dirigente Statistico presso la SSD di Epidemiologia dei Tumori
- Data Dall'1 dicembre 2017 al 30 novembre 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Medicina Traslazionale
- Tipo di impiego Ricercatore a tempo determinato tipo B conferito ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett B della legge 240/2010, settore concorsuale 06/M1 (Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica) e SSD MED/01 (Statistica Medica)
- Data Dall'1 febbraio 2017 al 30 novembre 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Novara
- Tipo di impiego Borsa di studio per addestramento e perfezionamento alla ricerca "Epidemiologia clinica dei tumori. Fattori di rischio ambientali ed occupazionali"
Disegno ed analisi dei dati di studi epidemiologici in ambito oncologico per l'individuazione di fattori di rischio ambientali ed occupazionali

- Data Dall'1 febbraio 2014 al 31 gennaio 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Novara
- Tipo di impiego Dottorato di ricerca in "Scienze e Biotecnologie mediche" XXIX ciclo con borsa di studio

- Data Dal 2 maggio 2012 al 31 gennaio 2014
(sospensione per maternità dal 30 settembre 2012 al 30 maggio 2013)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Novara
- Tipo di impiego Assegno di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Titolo progetto di ricerca: "Studio dell'epidemiologia della tubercolosi nelle popolazioni migranti in Piemonte con l'applicazione di modelli dinamici"

- Data Dal 4 maggio 2009 al 3 maggio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità", Epidemiologia dei Tumori, Novara
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato - Collaboratore tecnico professionale – statistico ai sensi dell'articolo 15-octies del Decreto Legislativo n.502/92 integrato dal D.Lgs 229/99, tempo pieno

- Data Dall' 1 gennaio 2009 al 3 maggio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità", Epidemiologia dei Tumori, Novara
- Tipo di impiego Contratto di prestazione d'opera intellettuale, Data manager (partita iva), per lo svolgimento di analisi dati di ricerche cliniche in ambito oncologico ed in particolare in ambiente ospedaliero al fine di fornire un supporto statistico all'analisi dei dati dell'attività di screening per i tumori femminili e del colon retto

- Data Dall' 1 giugno 2006 al 31 dicembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità", Epidemiologia dei Tumori, Novara
- Tipo di impiego Collaborazione coordinata continuativa, Data manager, tempo pieno, per lo svolgimento di analisi dati di ricerche cliniche in ambito oncologico ed in particolare in ambiente ospedaliero al fine di fornire un supporto statistico all'analisi dei dati dell'attività di screening per i tumori femminili e del colon retto

- Data Dal 3 giugno 2005 al 2 giugno 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Scienze Mediche, Novara
- Tipo di impiego Assegno di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Titolo progetto di ricerca: "Ricerca-intervento sulla qualità in oncologia (qualità dell'attività clinica, studi clinici, sviluppo dei sistemi informativi in ambito oncologico)"

- Data Dal 3 giugno 2003 al 2 giugno 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Scienze Mediche, Novara

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Assegno di ricerca
Titolo progetto di ricerca: "Etiological factors for childhood leucemia, non hodgkin lymphoma and neuroblastoma. An integrated approach"

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dall' 1 marzo 2003 al 31 maggio 2003
Università del Piemonte Orientale, Dipartimento di Scienze Mediche, Novara
Collaborazione occasionale - Data manager
Analisi statistiche dei dati raccolti dallo studio epidemiologico SETIL
Analisi archivio Schede di Dimissione Ospedaliera

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dall'8 novembre 2002 al 28 febbraio 2003
Polo Qualità di Milano, ITC Schiaparelli-Gramsci, Milano
Collaborazione occasionale - Gestione sito internet www.requs.it - La rete per la Qualità della Scuola
Aggiornamento news
Creazione mensile telematico della scuola (PQ news)
Gestione servizio consulenza on line
Progettazione Pagine web

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 4 marzo 2002 al 31 luglio 2002
Assolombarda, Milano
Stage
Collaboratrice Indagine Annuale sul Lavoro 2001

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Data
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dall'1 luglio 2001 al 30 giugno 2002
Azienda Sanitaria Locale, Milano
Collaborazione coordinata continuativa
Dall'1 luglio 2000 al 30 giugno 2001
Prestazione libero-professionale
Intervistatrice domiciliare per le regioni Piemonte e Lombardia nell'ambito dello Studio Epidemiologico multicentrico italiano sull'eziologia dei Tumori infantili del sistema Linfemopoietico e dei neuroblastomi nel bambino (SETIL)

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 1998
Comune di Milano, Settore servizi statistici
Incarico di collaborazione - Rilevatrice
Rilevatrice Indagine Pilota Censimento 2001

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Marzo 1998
Comune di Milano, Settore servizi statistici

- Tipo di impiego Incarico professionale - Intervistatrice
- Principali mansioni e responsabilità Intervistatrice domiciliare nell'ambito dell'Indagine "I servizi all'infanzia in età prescolare"
- Data Dall'1 novembre 1995 al 15 giugno 1996
- Principali mansioni e responsabilità Soggiorno in qualità di Au-pair a Birmingham (UK) tramite l'agenzia "Soggiorni all'estero per la gioventù"

ALTRE ATTIVITA'/ INCARICHI

- Data Da ottobre 2016 ad aprile 2020
Componente del Comitato Etico Interaziendale dell'A.O. di Alessandria in qualità di biostatistico
- Data Dall' a.a. 2018/2019
Partecipazione al collegio docenti del dottorato di ricerca in Scienze e Biotecnologie Mediche presso l'Università del Studi del Piemonte Orientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 4 Aprile 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di ricerca in "Scienze e Biotecnologie Mediche", XXIX ciclo, conseguito presso l'Università del Piemonte Orientale, Novara.
Tesi dal titolo: Study on the evolution over time of the risk of disease among former asbestos exposed subjects and genetic risk factors for pleural malignant mesothelioma
- Qualifica conseguita Dottorato di ricerca
- Data 13 Novembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Specialistica in Biostatistica e Statistica Sperimentale (Classe delle lauree specialistiche in statistica per la ricerca sperimentale 92/s - biennale) conseguita presso l'Università Statale degli Studi di Milano-Bicocca
Tesi dal titolo: Fattori di rischio genetici per l'insorgenza del mesotelioma maligno della pleura
Votazione: 105/110
- Qualifica conseguita Laurea specialistica
- Data 6 Novembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Statistica (Classe delle lauree in scienze statistiche 37 - triennale) conseguita presso l'Università Statale degli Studi di Milano-Bicocca
Tesi dal titolo: Indagine Annuale sul lavoro 2001
Votazione: 104/110
- Qualifica conseguita Laurea triennale

- Data Luglio 1995
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "A. Antonelli" di Novara
-
- **Principali attività di ricerca**
 - Studi di coorte di mortalità e incidenza di mesotelioma in soggetti con esposizione lavorativa e domestica ad amianto
 - Studio caso-controllo sul mesotelioma maligno della pleura nell'area di Casale Monferrato per la valutazione dei determinanti di esposizione e loro associazione con il rischio di insorgenza di malattia
 - Associazione tra fattori genetici e rischio di mesotelioma nell'ambito di uno studio caso-controllo di popolazione nell'area dell'ex-ASL 21
 - Effetti dell'esposizione al benzene sul rischio di leucemia infantile. Linea di ricerca nell'ambito dello studio epidemiologico multicentrico SETIL (studio sull'eziologia dei Tumori Infantili del sistema Linfemopoietico e dei neuroblastomi nel bambino)

 - **Progetti di ricerca come responsabile**
 - Progetto BRIC-INAIL "Sorveglianza epidemiologica e sostegno psicologico degli ex esposti ad amianto per la prevenzione dei rischi ed analisi degli effetti sanitari dell'esposizione a fluoro-edenite" - Piano attività di ricerca 2019/2021 – Bando BRIC 2019 (finanziamento complessivo di 500.000 euro)
 - Progetto Ricerca Sanitaria Finalizzata di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 466 del 25.07.2008: "Valutazione degli effetti a lungo termine dell'esposizione domestica ad amianto in una coorte di mogli di lavoratori ex-esposti" (finanziamento di 18.000 euro, Ricerca Finalizzata 2008/bis regione Piemonte)
 - Progetto Ricerca Sanitaria Finalizzata di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 204 del 30.04.2009 "Effetti dell'esposizione al benzene sul rischio di leucemia infantile. Linea di ricerca nell'ambito dello studio epidemiologico multicentrico SETIL" (finanziamento di 15.000 euro, Ricerca Finalizzata 2009 regione Piemonte)

 - **Progetti di ricerca come collaboratore**
 - MC substitute nella COST Action CA16216: "Network on the Coordination and Harmonisation of European Occupational Cohorts (OMEGA-NET)" 2017-2021
 - Mesothelioma information network in Europe. Call for proposal 2013, European Commission.
 - Ministero della Salute - Progetto Amianto. Studi sull'evoluzione nel tempo del rischio di patologia da amianto tra gli ex-esposti e sui modificatori su base genetica del rischio di mesotelioma (2013-2014)
 - Progetto Ricerca Sanitaria Finalizzata di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 12 del 14.01.2008, regione Piemonte: "Valutazione epidemiologica dell'effetto della clearance delle fibre di amianto sul rischio di neoplasia polmonare e pleurica tra gli ex esposti"

- Progetto Ricerca Sanitaria Finalizzata di cui alla D.G.R. n.35-4231 del 06.11.2006, regione Piemonte: “Interazione tra radiazioni e genetica nell’eziologia del tumore mammario: partecipazione allo studio multicentrico internazionale gene-rad-risk”
- Bando Ricerca Scientifica Applicata ai sensi DD.GG.RR. n. 78-9416 del 19.5.2003 e n. 111-10277 del 1.8.2003 nei settori Ambiente, Salute e Scienze Mediche, Qualità e Sicurezza Alimentare: “Ricerca-intervento sulla qualità in oncologia (qualità dell’attività clinica, studi clinici, sviluppo dei sistemi informativi in ambito oncologico)”
- Progetto Ricerca Finalizzata 2003: “Analisi statistica ed epidemiologica dei trends temporali di incidenza dei tumori infantili”

PREMI

- Data 7 novembre 2017
Premio come migliore dottore di ricerca di area scientifica per l’anno accademico 2016-2017, Scuola di Alta formazione, Università del Piemonte Orientale, con la seguente motivazione: “Per aver svolto un ottimo percorso di formazione scientifica e di ricerca volto principalmente a studi epidemiologici e di impatto sociale di alcune forme tumorali, con un focus particolare sul mesotelioma maligno della pleura”

PARTECIPAZIONE A CORSI E SEMINARI

- Data 11 novembre 2019
Giornata nazionale di BBMRI.it Nodo italiano di BBMRI-ERIC, Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Data 23 ottobre 2019
Seminario Satellite del XLIII Convegno AIE “Ricerca e sorveglianza delle malattie amianto correlate”, Catania
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Data 27 novembre 2018
Workshop “Introduzione ai Metodi di Analisi Spaziale in Epidemiologia Ambientale”, Torino, Assessorato Sanità della Regione Piemonte
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Data Dal 23 gennaio 2018 al 6 luglio 2018 (16.5 giornate)
Corso “Interventi per il rafforzamento delle competenze trasversali acquisite dagli studenti: progetto sperimentale di Ateneo, dedicato ai docenti, orientato a favorire i risultati della formazione così come definiti dai descrittori di Dublino e a sostenere l’apprendimento attivo dello studente. Programmazione Triennale 2016-2018”.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Data 11-14 giugno 2018
Corso “Analisi dati sperimentali con R”, Università di Pavia
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Data 29 gennaio 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso base sui brevetti e sulla valorizzazione della ricerca scientifica, Università del Piemonte Orientale, Novara

- Data 18-19 giugno 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione "I modelli di equazioni strutturali (SEM)", Università di Torino

- Data 29 ottobre 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione "Accesso a indicatori sanitari tramite l'applicazione MADEsmart", Vercelli

- Data 7 ottobre 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso "Short course on longitudinal studies and life course epidemiology". Regione Piemonte, Torino

- Data Dal 20 al 24 marzo 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso "Statistical Analysis of Genetic and Gene Expression Data". Università di Pavia

- Data Dal 6 al 7 settembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione "Introduzione ai metodi avanzati dell'Epidemiologia". CNR di Pisa

- Data Dal 26 al 27 maggio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario "Mesoteliomi Maligni: aggiornamenti ed attività del registro provinciale esposizioni inconsuete ad amianto nell'esperienza dei registri mesoteliomi". ASL di Brescia

- Data 14 aprile 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario "Procedure statistiche per lo studio dei livelli di espressione genica". Facoltà di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

- Data Dal 29 al 31 gennaio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso "La Metodologia degli Studi Clinici Controllati". Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

- Data Dal 14 al 16 gennaio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario "Categorical Data Analysis". Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Torino

- Data Dal 3 al 4 settembre 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di Epilink. Istituto Tumori di Milano

- Data Dal 23 giugno all'11 luglio 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso Estivo Residenziale organizzato da EEPE (European Educational Programme in Epidemiology) San Domenico-Firenze

- Data Dal 21 al 23 ottobre 1998 e dal 13 al 14 marzo 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione a due corsi residenziali nell'ambito dello studio sull'eziologia dei Tumori Infantili del sistema Linfemopoietico e dei neuroblastomi nel bambino (SETIL) organizzati dal Servizio di Epidemiologia dei Tumori dell'Università di Torino che si sono tenuti a Torino, Villa Gualino.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

- Data 26-30 aprile 2021
- Titolo del Convegno XLV Convegno AIE 2021, Online
- Data 23-25 ottobre 2019
- Titolo del Convegno XLIII Convegno AIE 2019, Catania
- Data 25-27 settembre 2019
- Titolo del Convegno 82° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro, Trieste
- Data 23 febbraio 2019
- Titolo del Convegno Congressi Nazionale Prevenzione Over 50, Torino
- Data 24-26 ottobre 2018
- Titolo del Convegno XLII Congresso AIE, Lecce
- Data 10 novembre 2017
- Titolo del Convegno Convegno "Stato dell'arte e traiettorie future nella presa in carico del paziente oncologico e della sua famiglia: dieci anni di lavoro integrato sul mesotelioma", Torino
- Data 25-27 Ottobre 2017
- Titolo del Convegno XLI Congresso AIE, Mantova
- Data 13-16 Settembre 2017
- Titolo del Convegno IX Congresso Nazionale SISMEC, Gargnano del Garda (BS)
- Data 28-31 Agosto 2017
- Titolo del Convegno 26th International Symposium on Epidemiology in Occupational Health (EPICOH), Edimburgo (UK)
- Data 6-7 Ottobre 2016
- Titolo del Convegno International Conference "Basic to Translational Medicine 2016: focus on cancer", Novara
- Data 1-4 Maggio 2016
- Titolo del Convegno 13th Meeting of the International Mesothelioma Interest Group (IMIG), Birmingham (UK)
- Data 20 Novembre 2015
- Titolo del Convegno Convegno IRCAD "La pelle, lo specchio dell'autoimmunità", Novara
- Data 28-30 ottobre 2015
- Titolo del Convegno XXXIX Congresso AIE 2015, Milano

- Data 16-19 settembre 2015
- Titolo del Convegno VIII Congresso Nazionale SISMEC, Torino

- Data 22 novembre 2014
- Titolo del Convegno Convegno IRCAD “Il lupus eritematoso sistemico”, Novara

- Data 5-7 novembre 2014
- Titolo del Convegno XXXVIII Congresso Annuale AIE, Napoli

- Data 23-24 ottobre 2014
- Titolo del Convegno Convegno Intermedio SISMEC 2014 “Large scale population-based surveys on respiratory health in Italy and Europe”, Verona

- Data 12 maggio 2014
- Titolo del Convegno Convegno “Il ruolo emergente delle vescicole extracellulari in fisiopatologia: da mediatori cellulari a biomarker”, Dipartimento di Scienze della Salute, Università del Piemonte Orientale, Novara

- Data 4-6 Novembre 2013
- Titolo del Convegno XXXVII Congresso Annuale AIE, Roma

- Data 7-9 Novembre 2011
- Titolo del Convegno XXXV Congresso Annuale AIE, Torino

- Data 6-9 Novembre 2010
- Titolo del Convegno XXXIV Congresso Nazionale dell’Associazione Italiana di Epidemiologia & EUROEPI 2010, Firenze

- Data 25-26 maggio 2010
- Titolo del Convegno Convegno “Amianto, Salute e Territorio”, Centro Scansetti, Torino

- Data 12-14 maggio 2010
- Titolo del Convegno XXXV Riunione dell’Ascensione, GRELL, Toledo

- Data 21-23 aprile 2010
- Titolo del Convegno XIV Riunione scientifica AIRTUM, Sabaudia

- Data 22-24 ottobre 2009
- Titolo del Convegno XXXIII Convegno Annuale dell’Associazione Italiana di Epidemiologia, Modena

- Data 15-17 ottobre 2008
- Titolo del Convegno XXXII Convegno Annuale dell’Associazione Italiana di Epidemiologia, Milano

- Data 5 giugno 2008
- Titolo del Convegno Simposio “From Whole-Genome to Whole-Solution, Disease Analysis Tools for the Next Generation”, Hotel Hilton di Milano

- Data 18 aprile 2008
- Titolo del Convegno Convegno “La valutazione economica in sanità”, Torino

- Data 19-22 settembre 2007
- Titolo del Convegno IV Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica medica ed Epidemiologia Clinica, Monreale

- Data 15-16 giugno 2007
- Titolo del Convegno Convegno “L'oncologia...10 anni dopo”, Casale Monferrato

- Data 21 aprile 2007
- Titolo del Convegno Convegno “Amianto Ambiente e Salute”, Casale Monferrato

- Data 28-30 marzo 2007
- Titolo del Convegno XI Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana Registri Tumori (AIRTum), Lecce

- Data 13 giugno 2006
- Titolo del Convegno Riunione Satellite “Biostatistica e Biomedicina” – XLIII Riunione Scientifica SIS, Torino

- Data 28 settembre-1 ottobre 2005
- Titolo del Convegno III Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica medica ed Epidemiologia Clinica, Abano Terme

- Data 7- 9 settembre 2005
- Titolo del Convegno XXIX Convegno Annuale dell'Associazione Italiana di Epidemiologia, Pisa

- Data 14 giugno 2005
- Titolo del Convegno Convegno “Le sperimentazioni cliniche e il ruolo del comitato etico”, Azienda Ospedaliera “Maggiore della Carità” di Novara

- Data 9 giugno 2005
- Titolo del Convegno Convegno “Le conoscenze epidemiologiche, il sistema sanitario e la sanità pubblica”, Regione Piemonte, Torino

- Data 14 maggio 2005
- Titolo del Convegno Convegno “2005: Casale e l'amianto”, Casale Monferrato

- Data 15-17 settembre 2004
- Titolo del Convegno XXVIII Convegno Annuale dell'Associazione Italiana di Epidemiologia, Torino

- Data 24-26 giugno 2004
- Titolo del Convegno VII Meeting of the International Mesothelioma Interest Group (IMIG), Brescia

- Data 31 marzo-2 aprile 2004
- Titolo del Convegno VIII Riunione scientifica annuale Associazione Italiana Registro Tumori, Salerno

- Data 9 al 10 gennaio 2004
- Titolo del Convegno Workshop on Correlated Data Modeling, Torino

- Data 21 ottobre 2003
- Titolo del Convegno XXVII Convegno Annuale dell'Associazione Italiana di Epidemiologia, Bologna

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

- Data Dall'a.a. 2022-2023
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Dipartimento di Medicina Traslazionale e Dipartimento di Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di Statistica Medica al corso di laurea in Educazione Professionale

- Data Dall'a.a. 2020-2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Dipartimento di Scienze ed Innovazione Tecnologica
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di Statistica al master "Data management e coordinamento delle sperimentazioni cliniche"

- Data a.a. 2020-2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino, Scuola di Specializzazione in Psicologia clinica
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di "Epidemiologia dei Siti contaminanti"

- Data a.a. 2018-2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Padova
 - Principali mansioni e responsabilità Docente al Master Universitario Interateneo di II livello in Farmacoepidemiologia e Valutazione delle cure integrate nell'ambito del modulo di biostatistica e epidemiologia

- Data Dall'a.a.2019-2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Scuola di Medicina
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di Statistica nell'ambito dei corsi di Specializzazione Medica

- Data Dall'a.a.2019-2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Scuola di Medicina
 - Principali mansioni e responsabilità Docente del corso di Biomedical statistics, Corso di Laurea Magistrale in Medical Biotechnology, n. 20 ore

- Data Dall'a.a.2018-2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Scuola di Medicina
 - Principali mansioni e responsabilità Docente del corso di Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, n. 50 ore presso la sede di Novara e n.50 ore presso la sede di Alessandria

<p>Data</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>a.a. 2017-2018</p> <p>Università degli Studi del Piemonte Orientale, Scuola di Medicina</p> <p>Docente del corso di Statistica Medica, Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, n. 50 ore presso la sede di Novara</p>
<p>Data</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2016-2017/2017-2018</p> <p>Università degli Studi del Piemonte Orientale, Scuola di Medicina</p> <p>Attività didattica di Statistica Medica presso le Scuole di Specializzazione in Medicina d'Emergenza-Urgenza e Igiene e medicina preventiva</p>
<p>• Data</p> <p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>2016-2017/2017-2018/2018-2019</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara</p> <p>Attività di supporto per acquisire/supportare conoscenze di Statistica di base nell'ambito del Corso di laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche per n.20 ore</p>
<p>• Data</p> <p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>a.a 2007-2008/2014-2015/2015-2016/2016-2017/2017-2018/2018-2019</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara</p> <p>Incarico di attività didattica di complemento di Novara nella disciplina "Esercitazioni di statistica" nell'ambito dell'attività didattica comune per l'area Tecnica per n. 20 ore</p>
<p>• Data</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>a.a 2005-2006</p> <p>Incarico di attività didattica di complemento da parte dell'Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" di Novara nella disciplina "Esercitazioni di statistica" nell'ambito del Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie in Infermieristica Pediatrica per n. 20 ore</p> <p>Incarico di attività didattica di complemento da parte dell'Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" di Novara nella disciplina "Esercitazioni di statistica 1" nell'ambito dell'attività didattica comune per l'area Tecnica per n. 20 ore</p>
<p>• Data</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>a.a 2004-2005</p> <p>Incarico di attività didattica di complemento da parte dell'Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" di Novara nella disciplina "Statistica Medica e Biometria" nel Corso di Laurea in Infermieristica per n. 35 ore</p> <p>Incarico di attività didattica di complemento da parte dell'Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" di Novara nella disciplina "Statistica Medica e Biometria" nel Corso di Laurea in Igiene Dentale per n. 16 ore</p>
<p>• Data</p> <p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>a.a. 2017-2018</p> <p>Università degli Studi del Piemonte Orientale, Dipartimento di Scienze della Salute</p> <p>Attività didattica integrativa, Esercitazioni di statistica, Corso di laurea in Biotecnologie per n.75 ore</p>

- Data a.a. 2016-2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Scuola di Medicina
 - Principali mansioni e responsabilità Assegno finalizzato all'incentivazione delle attività di tutorato e delle attività integrative della didattica, ai sensi dell'ex d.m. n. 198 del 23.10.2003; Esercitazioni di statistica, corso di Laurea triennale in Biotecnologie per n.50 ore

- Data a.a 2013-2014
 - Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto dell'insegnamento di "Statistica medica" (corso integrato di Infermieristica EB) nell'ambito del Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Novara (n. 30 ore di insegnamento ufficiale)

Attività di Docenza di "Statistica medica" (corso integrato di Scienze Fisiche e Statistiche) nell'ambito del Corso di Laurea di Area Tecnica presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara (n. 20 ore di insegnamento ufficiale)

- Data a.a 2011-2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Novara
 - Tipo di impiego Professore a contratto dell'insegnamento di "Statistica medica" (corso integrato di Scienze della Prevenzione e dei Servizi Sanitari) nell'ambito del Corso di Laurea in Infermieristica (n. 26 ore di insegnamento ufficiale)

- Data a.a 2010-2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia, sede di Ivrea
 - Tipo di impiego Docente di Statistica (corso integrato di Metodologia infermieristica basata sulle prove di efficacia) nell'ambito del corso di laurea in Infermieristica per n.36 ore

- Data Dall'a.a 2008-2009 all'a.a. 2011-2012
 - Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto dell'insegnamento di "Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica (corso integrato Programmazione Sanitaria)" nell'ambito del Corso di Laurea in Igiene Dentale presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Novara (n.16 ore di insegnamento ufficiale)

Incarico di attività didattica di complemento da parte dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara nella disciplina "Esercitazioni di statistica 1" nell'ambito dell'attività didattica comune per l'area Tecnica per n. 20 ore

- Data a.a 2006-2007
 - Principali mansioni e responsabilità Professore a contratto dell'insegnamento di "Statistica applicata (corso integrato Sistemi di gestione ed archiviazione dei referti e delle immagini ed elaborazione dati)" nell'ambito del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Novara (n.10 ore di insegnamento ufficiale)

Incarico di attività didattica di complemento da parte dell'Azienda Ospedaliera "Maggiore della Carità" di Novara nella disciplina "Esercitazioni di statistica" nell'ambito del Corso di Laurea delle Professioni Sanitarie in Infermieristica Pediatrica per n. 20 ore

- Data 10 aprile 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Vercelli
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica al Master universitario di I livello in Infermieristica di Famiglia e Comunità

- Data 16 luglio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Casale Monferrato
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica al Master universitario di I livello in Analisi e gestione dei rischi da rifiuto contenente amianto per l'ambiente e la salute

- Data 3-4 maggio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Novara
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica al Master universitario di I livello in Ricerca Clinica per le Professioni Infermieristiche e Ostetrica

- Data 15 settembre 2010
22 settembre 2008
20-21-22 giugno 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Piemonte Orientale, Novara
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica al Master universitario di I livello in data manager

RELATORE TESI DI LAUREA

a.a. 2020-2021
Corso di Laurea Magistrale in Medical Biotechnology
Data analysis of Diabetes Integrated Management (DIM) program in the Piedmont Region

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE; Cambridge First Certificate in English Language, superato nel giugno 1996

- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Conoscenze informatiche:

Windows, Office (Word, Excel, Access, Powerpoint, Outlook), Internet Explorer, Pacchetti statistici SAS, R, OCMAP, STATA, EPILINK

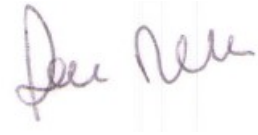
ALLEGATI LISTA DELLE PUBBLICAZIONI
PRESENTAZIONI A CONGRESSI SCIENTIFICI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel CV ai sensi del Dec. Leg. 30/06/2003, n. 196 e art. 13 GDPR 679/16

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del dpr n.445/2000.

Novara, 18 novembre 2022

firma

A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'Daniela Ferrante', is written over a faint, light-colored grid background.

ARTICOLI SCIENTIFICI

(Scopus: 105 pubblicazioni; H index 26; 2142 citazioni)

1. Azzolina D, Consonni D, Ferrante D, Mirabelli D, Silvestri S, Luberto F, Angelini A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Cena T, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Tunesi S, Chellini E, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Bressan V, Merler E, Girardi P, Bisceglia L, Marinaccio A, Massari S, Magnani C; working group. Rate advancement measurement for lung cancer and pleural mesothelioma in asbestos-exposed workers. *Thorax*. 2022;thoraxjnl-2021-217862.
2. Aleni C, Rinaldi C, Bettio V, Mazzucco E, Antona A, Meini C, Loria E, Bonvicini P, Cracas SV, Caristia S, Rimedio A, Faggiano F, Ferrante D, Capello D. Public Attitude towards Biobanking: An Italian University Survey. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Oct 11;19:13041.
3. Borgogna C, Bruna R, Griffante G, Martuscelli L, De Andrea M, Ferrante D, Patriarca A, Mahmoud AM, Ucciero MAM, Gaidano V, Marchetti M, Rapezzi D, Lai M, Pistello M, Ladetto M, Massaia M, Gaidano G, Gariglio M. Induction of robust humoral immunity against SARS-CoV-2 after vaccine administration in previously infected haematological cancer patients. *Br J Haematol*. 2022;199:463-467.
4. Onyije FM, Olsson A, Erdmann F, Magnani C, Petridou E, Clavel J, Miligi L, Bonaventure A, Ferrante D, Piro S, Peters S, Vermeulen R, Kromhout H, Schüz J; NARECHEM-ST Group. Parental occupational exposure to combustion products, metals, silica and asbestos and risk of childhood leukaemia: Findings from the Childhood Cancer and Leukaemia International Consortium (CLIC). *Environ Int*. 2022;167:107409.
5. Grossini E, Stecco A, Gramaglia C, De Zanet D, Cantello R, Gori B, Negroni D, Azzolina D, Ferrante D, Feggi A, Carriero A, Zeppego P. Misophonia: Analysis of the neuroanatomic patterns at the basis of psychiatric symptoms and changes of the orthosympathetic/ parasympathetic balance. *Front Neurosci*. 2022;16:827998.
6. Sculco M, La Vecchia M, Aspesi A, Clavenna MG, Salvo M, Borgonovi G, Pittaro A, Witel G, Napoli F, Listi A, Grosso F, Libener R, Maconi A, Rena O, Boldorini R, Giachino D, Bironzo P, Maffè A, Ali G, Elefanti L, Menin C, Righi L, Tampieri C, Scagliotti GV, Dianzani C, Ferrante D, Migliore E, Magnani C, Mirabelli D, Matullo G, Dianzani I. Diagnostics of *BAP1*-Tumor Predisposition Syndrome by a Multitest Approach: A Ten-Year-Long Experience. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Jul 13;12:1710.
7. Moretto F, Fracazzini M, Verdina F, Ferrante D, Bairo S, Grossi F, Castello L, Cammarota G, Balbo P, Sainaghi PP, Campanini M, Pirisi M, Patti G, Molin AD, Corte FD, Navalesi P, Vaschetto R. One-Year Follow up of Noninvasive Respiratory Support in General Wards. *Respir Care*. 2022;19:respicare.09625.
8. Galai E, Scotti L, Gilardetti M, Ucciero A, Ferrante D, Poluzzi E, Genazzani AA, Barone-Adesi F. Time-Trends of Drug-Drug Interactions among Elderly Outpatients in the Piedmont Region (Italy): A Population-Based Study. *Int J Environ Res Public Health*. 2022;19:7353.
9. Bellan M, Scotti L, Ferrante D, Calzaducca E, Manfredi GF, Sainaghi PP, Barone-Adesi F. Risk of Severe Infection among Rheumatoid Arthritis Patients on Biological DMARDs: A Population-Based Cohort Study. *J Clin Med*. 2022;11:2955.
10. Pinato DJ, Ferrante D, Aguilar-Company J, Bower M, Salazar R, Mirallas O, Sureda A, Bertuzzi A, Brunet J, Lambertini M, Maluquer C, Pedrazzoli P, Biello F, Lee AJX, Sng CCT, Liñan R, Rossi S, Carmona-García MC, Sharkey R, Eremiev S, Rizzo G, Bain HD, Yu T, Cruz CA, Perachino M, Saoudi-Gonzalez N, Fort-Culillas R, Doonga K, Fox L, Roldán E, Zoratto F, Gaidano G, Ruiz-Camps I, Bruna R, Patriarca A, Shawe-Taylor M, Fusco V, Martinez-Vila C, Berardi R, Filetti M, Mazzoni F, Santoro A, Delfanti S, Parisi A, Queirolo P, Aujayeb A, Rimassa L, Prat A, Tabernero J, Gennari A, Cortellini A; OnCovid study group. Vaccination against SARS-CoV-2 protects from morbidity, mortality and sequelae from COVID19 in patients with cancer. *Eur J Cancer*. 2022;171:64-74.

11. Pinato DJ, Aguilar-Company J, Ferrante D, Hanbury G, Bower M, Salazar R, Mirallas O, Sureda A, Plaja A, Cucurull M, Mesia R, Townsend S, Jackson A, Dalla Pria A, Newsom-Davis T, Handford J, Sita-Lumsden A, Apthorp E, Vincenzi B, Bertuzzi A, Brunet J, Lambertini M, Maluquer C, Pedrazzoli P, Biello F, Sinclair A, Bawany S, Khaliq S, Rossi S, Rogers L, Murphy C, Belessiotis K, Carmona-García MC, Sharkey R, García-Illescas D, Rizzo G, Perachino M, Saudi-Gonzalez N, Doonga K, Fox L, Roldán E, Gaidano G, Ruiz-Camps I, Bruna R, Patriarca A, Martinez-Vila C, Cantini L, Zambelli A, Giusti R, Mazzoni F, Caliman E, Santoro A, Grosso F, Parisi A, Queirolo P, Aujayeb A, Rimassa L, Prat A, Tucci M, Libertini M, Grisanti S, Mukherjee U, Diamantis N, Fusco V, Generali D, Provenzano S, Gennari A, Tabernero J, Cortellini A; OnCovid study group. Outcomes of the SARS-CoV-2 omicron (B.1.1.529) variant outbreak among vaccinated and unvaccinated patients with cancer in Europe: results from the retrospective, multicentre, OnCovid registry study. *Lancet Oncol.* 2022;23:865-875.
12. Cortellini A, Gennari A, Pommeret F, Patel G, Newsom-Davis T, Bertuzzi A, Viladot M, Aguilar-Company J, Mirallas O, Felip E, Lee AJX, Dalla Pria A, Sharkey R, Brunet J, Carmona-García M, Chester J, Mukherjee U, Scotti L, Dolly S, Sita-Lumsden A, Ferrante D, Van Hemelrijck M, Moss C, Russell B, Seguí E, Biello F, Krengli M, Marco-Hernández J, Gaidano G, Patriarca A, Bruna R, Roldán E, Fox L, Pous A, Griscelli F, Salazar R, Martinez-Vila C, Sureda A, Loizidou A, Maluquer C, Stoclin A, Iglesias M, Pedrazzoli P, Rizzo G, Santoro A, Rimassa L, Rossi S, Harbeck N, Sanchez de Torre A, Vincenzi B, Libertini M, Provenzano S, Generali D, Grisanti S, Berardi R, Tucci M, Mazzoni F, Lambertini M, Tagliamento M, Parisi A, Zoratto F, Queirolo P, Giusti R, Guida A, Zambelli A, Tondini C, Maconi A, Betti M, Colomba E, Diamantis N, Sinclair A, Bower M, Ruiz-Camps I, Pinato DJ; OnCovid study group. COVID-19 Sequelae and the Host Proinflammatory Response: An Analysis From the OnCovid Registry. *J Natl Cancer Inst.* 2022;114:979-987.
13. Borgogna C, Bruna R, Griffante G, Martuscelli L, De Andrea M, Ferrante D, Patriarca A, Mahmoud AM, Gaidano V, Marchetti M, Rapezzi D, Lai M, Pistello M, Ladetto M, Massaia M, Gaidano G, Gariglio M. Patterns of neutralizing humoral response to SARS-CoV-2 infection among hematologic malignancy patients reveal a robust immune response in anti-cancer therapy-naive patients. *Blood Cancer J.* 2022; 12:8.
14. Gramaglia C, Gattoni E, Ferrante D, Abbate-Daga G, Baldissera E, Calugi S, Cascino G, Castellini G, Collantoni E, Favaro A, Marzola E, Monteleone AM, Monteleone P, Oriani MG, Renna C, Ricca V, Salvo P, Santonastaso P, Segura-Garcia C, Volpe U, Zeppegno P. What do Italian healthcare professionals think about orthorexia nervosa? Results from a multicenter survey. *Eat Weight Disord.* 2022; 9:1–13.
15. Grossini E, Garhwal D, Venkatesan S, Ferrante D, Mele A, Saraceno M, Scognamiglio A, Mandrioli J, Amedei A, De Marchi F, Mazzini L. The Potential Role of Peripheral Oxidative Stress on the Neurovascular Unit in Amyotrophic Lateral Sclerosis Pathogenesis: A Preliminary Report from Human and In Vitro Evaluations. *Biomedicines.* 2022 Mar 17;10:691.
16. Sculco M, La Vecchia M, Aspesi A, Pinton G, Clavenna MG, Casalone E, Allione A, Grosso F, Libener R, Muzio A, Rena O, Baietto G, Parini S, Boldorini R, Giachino D, Papotti M, Scagliotti GV, Migliore E, Mirabelli D, Moro L, Magnani C, Ferrante D, Matullo G, Dianzani I. Malignant pleural mesothelioma: Germline variants in DNA repair genes may steer tailored treatment. *Eur J Cancer.* 2022; 163:44-54.
17. Galimberti F, Casula M, Scotti L, Olmastroni E, Ferrante D, Ucciero A, Tragni E, Catapano AL, Barone-Adesi F. Potentially Inappropriate Prescribing among Elderly Outpatients: Evaluation of Temporal Trends 2012-2018 in Piedmont, Italy. *Int J Environ Res Public Health.* 2022;19:3612.
18. OnCovid Study Group, Pinato DJ, Patel M, Scotti L, Colomba E, Dolly S, Loizidou A, Chester J, Mukherjee U, Zambelli A, Dalla Pria A, Aguilar-Company J, Bower M, Salazar R, Bertuzzi A, Brunet J, Lambertini M, Tagliamento M, Pous A, Sita-Lumsden A, Srikandarajah K, Colomba J, Pommeret F, Seguí E, Generali D, Grisanti S, Pedrazzoli P, Rizzo G, Libertini M, Moss C, Evans JS, Russell B, Harbeck N, Vincenzi B, Biello F, Bertulli R, Ottaviani D, Liñan R, Rossi S, Carmona-García MC, Tondini C, Fox L, Baggi A, Fotia V, Parisi A, Porzio G, Queirolo P, Cruz CA, Saudi-Gonzalez N, Felip E, Roqué Lloveras A, Newsom-Davis T, Sharkey R, Roldán E, Reyes R, Zoratto F, Earnshaw I, Ferrante D, Marco-Hernández J, Ruiz-Camps I, Gaidano G, Patriarca A, Bruna R, Sureda A, Martinez-Vila C, Sanchez de Torre A, Berardi R, Giusti R, Mazzoni F, Guida A, Rimassa L, Chiudinelli L, Franchi M, Krengli M, Santoro A, Prat A, Tabernero J, Van Hemelrijck M, Diamantis N, Gennari A,

Cortellini A. Time-Dependent COVID-19 Mortality in Patients With Cancer: An Updated Analysis of the OnCovid Registry. *JAMA Oncol.* 2022; 8:114-122.

19. Pinato DJ, Tabernero J, Bower M, Scotti L, Patel M, Colomba E, Dolly S, Loizidou A, Chester J, Mukherjee U, Zambelli A, Dalla Pria A, Aguilar-Company J, Ottaviani D, Chowdhury A, Merry E, Salazar R, Bertuzzi A, Brunet J, Lambertini M, Tagliamento M, Pous A, Sita-Lumsden A, Srikandarajah K, Colomba J, Pommeret F, Seguí E, Generali D, Grisanti S, Pedrazzoli P, Rizzo G, Libertini M, Moss C, Evans JS, Russell B, Harbeck N, Vincenzi B, Biello F, Bertulli R, Liñan R, Rossi S, Carmona-García MC, Tondini C, Fox L, Baggi A, Fotia V, Parisi A, Porzio G, Saponara M, Cruz CA, García-Illescas D, Felip E, Roqué Lloveras A, Sharkey R, Roldán E, Reyes R, Earnshaw I, Ferrante D, Marco-Hernández J, Ruiz-Camps I, Gaidano G, Patriarca A, Bruna R, Sureda A, Martínez-Vila C, Sanchez de Torre A, Cantini L, Filetti M, Rimassa L, Chiudinelli L, Franchi M, Krengli M, Santoro A, Prat A, Van Hemelrijck M, Diamantis N, Newsom-Davis T, Gennari A, Cortellini A; OnCovid study group. Prevalence and impact of COVID-19 sequelae on treatment and survival of patients with cancer who recovered from SARS-CoV-2 infection: evidence from the OnCovid retrospective, multicentre registry study. *Lancet Oncol.* 2021; 22:1669-1680.
20. Fazzo L, Binazzi A, Ferrante D, Minelli G, Consonni D, Bauleo L, Bruno C, Bugani M, De Santis M, Iavarone I, Magnani C, Romeo E, Zona A, Alessi M, Comba P, Marinaccio A. Burden of Mortality from Asbestos-Related Diseases in Italy. *Int J Environ Res Public Health.* 2021; 18:10012.
21. Zuccalà M, Barizzone N, Boggio E, Gigliotti L, Sorosina M, Basagni C, Bordoni R, Clarelli F, Anand S, Mangano E, Vecchio D, Corsetti E, Martire S, Perga S, Ferrante D, Gajofatto A, Ivashynka A, Solaro C, Cantello R, Martinelli V, Comi G, Filippi M, Esposito F, Leone M, De Bellis G, Dianzani U, Martinelli-Boneschi F, D'Alfonso S. Genomic and functional evaluation of TNFSF14 in multiple sclerosis susceptibility. *J Genet Genomics.* 2021; 48:497-507.
22. De Sario M, Bauleo L, Magnani C, Ferrante D, Marinaccio A, Michelozzi P, Romeo E. L'impatto dell'esposizione occupazionale ad amianto sul tumore del polmone in Italia. *Epidemiol Prev.* 2021; 45:353-367.
23. Spongini AP, Rondonotti D, Platini F, Cena T, Ferrante D, Stratica F, Gatti A, Magnani C, Gennari A. A Simon's two-stage design trial evaluating the potential role of a kind of honey in preventing chemotherapy-hematopoietic toxicities. *J Tradit Complement Med.* 2021; 11:466-469.
24. Griffante G, Chandel S, Ferrante D, Caneparo V, Capello D, Bettio V, Borgogna C, Aleni C, Esposito S, Sarro A, Vasile A, Comba M, Testa T, Cotrupi G, De Andrea M, Bortoluzzi S, Gariglio M. Persistence of Neutralizing Antibodies to SARS-CoV-2 in First Wave Infected Individuals at Ten Months Post-Infection: The UnIRSA Cohort Study. *Viruses.* 2021; 13:2270.
25. Sonaglioni A, Cassandro R, Luisi F, Ferrante D, Nicolosi GL, Lombardo M, Anzà C, Harari S. Correlation Between Doppler Echocardiography and Right Heart Catheterisation-Derived Systolic and Mean Pulmonary Artery Pressures: Determinants of Discrepancies Between the Two Methods. *Heart Lung Circ.* 2021; 30: 656-664.
26. Cugliari G, Allione A, Russo A, Catalano C, Casalone E, Guarrera S, Grosso F, Ferrante D, Sculco M, La Vecchia M, Pirazzini C, Libener R, Mirabelli D, Magnani C, Dianzani I, Matullo G. New DNA Methylation Signals for Malignant Pleural Mesothelioma Risk Assessment. *Cancers (Basel).* 2021; 13:2636.
27. Spinoni EG, Mennuni M, Rognoni A, Grisafi L, Colombo C, Lio V, Renda G, Foglietta M, Petrilli I, D'Ardes D, Sainaghi PP, Aimaretti G, Bellan M, Castello L, Avanzi GC, Corte FD, Krengli M, Pirisi M, Malerba M, Capponi A, Gallina S, Pierdomenico SD, Cipollone F, Patti G; COVID-UPO Clinical Team†. Contribution of Atrial Fibrillation to In-Hospital Mortality in Patients With COVID-19. *Circ Arrhythm Electrophysiol.* 2021; 14:e009375.

28. Bellan M, Azzolina D, Hayden E, Gaidano G, Pirisi M, Acquaviva A, Aimaretti G, Aluffi Valletti P, Angilletta R, Arioli R, Avanzi GC, Avino G, Balbo PE, Baldon G, Baorda F, Barbero E, Baricich A, Barini M, Barone-Adesi F, Battistini S, Beltrame M, Bertoli M, Bertolin S, Bertolotti M, Betti M, Bobbio F, Boffano P, Boglione L, Borrè S, Brucoli M, Calzaducca E, Cammarata E, Cantaluppi V, Cantello R, Capponi A, Carriero A, Casciaro GF, Castello LM, Ceruti F, Chichino G, Chirico E, Cisari C, Cittone MG, Colombo C, Comi C, Croce E, Daffara T, Danna P, Della Corte F, De Vecchi S, Dianzani U, Di Benedetto D, Esposito E, Faggiano F, Falaschi Z, Ferrante D, Ferrero A, Gagliardi I, Galbiati A, Gallo S, Garavelli PL, Gardino CA, Garzaro M, Gastaldello ML, Gavelli F, Gennari A, Giacomini GM, Giacone I, Gaii Via V, Giolitti F, Gironi LC, Gramaglia C, Grisafi L, Inserra I, Invernizzi M, Krengli M, Labella E, Landi IC, Landi R, Leone I, Lio V, Lorenzini L, Maconi A, Malerba M, Manfredi GF, Martelli M, Marzari L, Marzullo P, Mennuni M, Montabone C, Morosini U, Mussa M, Nerici I, Nuzzo A, Olivieri C, Padelli SA, Panella M, Parisini A, Paschè A, Patrucco F, Patti G, Pau A, Pedrinelli AR, Percivale I, Ragazzoni L, Re R, Rigamonti C, Rizzi E, Rognoni A, Roveta A, Salamina L, Santagostino M, Saraceno M, Savoia P, Sciarra M, Schimmenti A, Scotti L, Spinoni E, Smirne C, Tarantino V, Tillio PA, Tonello S, Vaschetto R, Vassia V, Zagaria D, Zavattaro E, Zeppegno P, Zottarelli F, Sainaghi PP. Simple Parameters from Complete Blood Count Predict In-Hospital Mortality in COVID-19. *Dis Markers*. 2021;8863053. doi: 10.1155/2021/8863053. eCollection 2021.

29. Pinato DJ, Scotti L, Gennari A, Colomba-Blameble E, Dolly S, Loizidou A, Chester J, Mukherjee U, Zambelli A, Aguilar-Company J, Bower M, Galazi M, Salazar R, Bertuzzi A, Brunet J, Mesia R, Sita-Lumsden A, Colomba J, Pommeret F, Seguí E, Biello F, Generali D, Grisanti S, Rizzo G, Libertini M, Moss C, Evans JS, Russell B, Wuerstlein R, Vincenzi B, Bertulli R, Ottaviani D, Liñan R, Marrari A, Carmona-García MC, Sng CCT, Tondini C, Mirallas O, Tovazzi V, Fotia V, Cruz CA, Saoudi-Gonzalez N, Felip E, R Lloveras A, Lee AJX, Newsom-Davis T, Sharkey R, Chung C, García-Illescas D, Reyes R, Sophia Wong YN, Ferrante D, Marco-Hernández J, Ruiz-Camps I, Gaidano G, Patriarca A, Sureda A, Martinez-Vila C, Sanchez de Torre A, Rimassa L, Chiudinelli L, Franchi M, Krengli M, Santoro A, Prat A, Tabernero J, V Hemelrijck M, Diamantis N, Cortellini A; OnCovid study group. Determinants of enhanced vulnerability to coronavirus disease 2019 in UK patients with cancer: a European study. *Eur J Cancer*. 2021;150:190-202

30. Garrigós L, Saura C, Martinez-Vila C, Zambelli A, Bower M, Pistilli B, Lambertini M, Ottaviani D, Diamantis N, Lumsden A, Pernas S, Generali D, Seguí E, Viñas G, Felip E, Sanchez A, Rizzo G, Santoro A, Cortellini A, Perone Y, Chester J, Iglesias M, Betti M, Vincenzi B, Libertini M, Mazzoni F, Zoratto F, Berardi R, Guida A, Wuerstlein R, Loizidou A, Sharkey R, Aguilar Company J, Matas M, Saggia C, Chiudinelli L, Colomba-Blameble E, Galazi M, Mukherjee U, Van Hemelrijck M, Marin M, Strina C, Prat A, Pla H, Ciruelos EM, Bertuzzi A, Del Mastro L, Porzio G, Newsom-Davis T, Ruiz I, Delany MB, Krengli M, Fotia V, Viansone A, Chopra N, Romeo M, Salazar R, Perez I, d'Avanzo F, Franchi M, Milani M, Pommeret F, Tucci M, Pedrazzoli P, Harbeck N, Ferrante D, Pinato DJ, Gennari A. COVID-19 in breast cancer patients: a subanalysis of the OnCovid registry. *Ther Adv Med Oncol*. 2021;13:17588359211053416.

31. Mennuni MG, Rolla R, Grisafi L, Spinoni EG, Rognoni A, Lio V, Castello LM, Sainaghi PP, Pirisi M, Avanzi GC, Krengli M, Bellan M, Ferrante D, Aimaretti G, Dianzani U, Patti G. Interaction between thrombin potential and age on early clinical outcome in patients hospitalized for COVID-19. *J Thromb Thrombolysis*. 2021; 52:746-753.

32. Soosaipillai G, Wu A, Dettorre GM, Diamantis N, Chester J, Moss C, Aguilar-Company J, Bower M, Sng CC, Salazar R, Brunet J, Jones E, Mesia R, Jackson A, Mukherjee U, Sita-Lumsden A, Seguí E, Ottaviani D, Carbó A, Benafif S, Würstlein R, Carmona C, Chopra N, Cruz CA, Swallow J, Saoudi N, Felip E, Galazi M, Garcia-Fructuoso I, Lee AJX, Newsom-Davis T, Wong YNS, Sureda A, Maluquer C, Ruiz-Camps I, Cabirta A, Prat A, Loizidou A, Gennari A, Ferrante D, Tabernero J, Russell B, Van Hemelrijck M, Dolly S, Hulbert-Williams NJ, Pinato DJ. Specialist palliative and end-of-life care for patients with cancer and SARS-CoV-2 infection: a European perspective. *Ther Adv Med Oncol*. 2021;13:17588359211042224.

33. Zeppegno P, Krengli M, Ferrante D, Bagnati M, Burgio V, Farruggio S, Rolla R, Gramaglia C, Grossini E. Psychotherapy with Music Intervention Improves Anxiety, Depression and the Redox Status in Breast Cancer Patients Undergoing Radiotherapy: A Randomized Controlled Clinical Trial. *Cancers (Basel)*. 2021;13:1752.

34. Dettorre GM, Dolly S, Loizidou A, Chester J, Jackson A, Mukherjee U, Zambelli A, Aguilar-Company J, Bower M, Sng CCT, Salazar R, Bertuzzi A, Brunet J, Mesia R, Sita-Lumsden A, Seguí E, Biello F, Generali D, Grisanti S, Seeva P, Rizzo G, Libertini M, Maconi A, Moss C, Russell B, Harbeck N, Vincenzi B, Bertulli R, Ottaviani D, Liñan R, Marrari A, Carmona-García MC, Chopra N, Tondini CA, Mirallas O, Tovazzi V, Fotia V, Cruz CA, Saoudi-Gonzalez N, Felip E, Roqué A, Lee AJX, Newsom-Davis T, García-Illescas D, Reyes R, Wong YNS, Ferrante D, Scotti L, Marco-Hernández J, Ruiz-Camps I, Patriarca A, Rimassa L, Chiudinelli L, Franchi M, Santoro A, Prat A, Gennari A, Van Hemelrijck M, Taberner J, Diamantis N, Pinato DJ; OnCovid study group. Systemic pro-inflammatory response identifies patients with cancer with adverse outcomes from SARS-CoV-2 infection: the OnCovid Inflammatory Score. *J Immunother Cancer*. 2021;9(3):e002277
35. Betti M, Bertolotti M, Ferrante D, Roveta A, Pelazza C, Giacchero F, Penpa S, Massarino C, Bolgeo T, Cassinari A, Mussa M, Chichino G, Maconi A. Baseline clinical characteristics and prognostic factors in hospitalized COVID-19 patients aged ≤ 65 years: A retrospective observational study. *PLoS One*. 2021;16(3):e0248829.
36. Bellan M, Patti G, Hayden E, Azzolina D, Pirisi M, Acquaviva A, Aimaretti G, Aluffi Valletti P, Angilletta R, Arioli R, Avanzi GC, Avino G, Balbo PE, Baldon G, Baorda F, Barbero E, Baricich A, Barini M, Barone-Adesi F, Battistini S, Beltrame M, Bertoli M, Bertolin S, Bertolotti M, Betti M, Bobbio F, Boffano P, Boggione L, Borrè S, Brucoli M, Calzaducca E, Cammarata E, Cantaluppi V, Cantello R, Capponi A, Carriero A, Casciaro FG, Castello LM, Ceruti F, Chichino G, Chirico E, Cisari C, Cittone MG, Colombo C, Comi C, Croce E, Daffara T, Danna P, Della Corte F, De Vecchi S, Dianzani U, Di Benedetto D, Esposito E, Faggiano F, Falaschi Z, Ferrante D, Ferrero A, Gagliardi I, Gaidano G, Galbiati A, Gallo S, Garavelli PL, Gardino CA, Garzaro M, Gastaldello ML, Gavelli F, Gennari A, Giacomini GM, Giacone I, Giali Via V, Giolitti F, Gironi LC, Gramaglia C, Grisafi L, Insera I, Invernizzi M, Krengli M, Labella E, Landi IC, Landi R, Leone I, Lio V, Lorenzini L, Maconi A, Malerba M, Manfredi GF, Martelli M, Marzari L, Marzullo P, Mennuni M, Montabone C, Morosini U, Mussa M, Nerici I, Nuzzo A, Olivieri C, Padelli SA, Panella M, Parisini A, Paschè A, Pau A, Pedrinelli AR, Percivale I, Re R, Rigamonti C, Rizzi E, Rognoni A, Roveta A, Salamina L, Santagostino M, Saraceno M, Savoia P, Sciarra M, Schimmenti A, Scotti L, Spinoni E, Smirne C, Tarantino V, Tillio PA, Vaschetto R, Vassia V, Zagaria D, Zavattaro E, Zeppego P, Zottarelli F, Sainaghi PP. Fatality rate and predictors of mortality in an Italian cohort of hospitalized COVID-19 patients. *Sci Rep*. 2020; 10:20731.
37. Pinato DJ, Zambelli A, Aguilar-Company J, Bower M, Sng C, Salazar R, Bertuzzi A, Brunet J, Mesia R, Seguí E, Biello F, Generali D, Grisanti S, Rizzo G, Libertini M, Maconi A, Harbeck N, Vincenzi B, Bertulli R, Ottaviani D, Carbo A, Bruna R, Benafif S, Marrari A, Wuerstlein R, Carmona-Garcia MC, Chopra N, Tondini C, Mirallas O, Tovazzi V, Betti M, Provenzano S, Fotia V, Cruz CA, Dalla Pria A, D'Avanzo F, Evans JS, Saoudi-Gonzalez N, Felip E, Galazi M, Garcia-Fructuoso I, Lee AJX, Newsom-Davis T, Patriarca A, Garcia-Illescas D, Reyes R, Dileo P, Sharkey R, Wong YNS, Ferrante D, Marco-Hernandez J, Sureda A, Maluquer C, Ruiz-Camps I, Gaidano G, Rimassa L, Chiudinelli L, Izuzquiza M, Cabirta A, Franchi M, Santoro A, Prat A, Taberner J, Gennari A. Clinical portrait of the SARS-CoV-2 epidemic in European cancer patients. *Cancer Discov*. 2020; 10: 1465-74.
38. Ferrante et al respond. Ferrante D, Mirabelli D, Silvestri S, Azzolina D, Giovannini A, Tribaudino P, Magnani C. *Am J Ind Med*. 2020;63:836-837.
39. Magnani C, Azzolina D, Gallo E, Ferrante D, Gregori D. How Large Was the Mortality Increase Directly and Indirectly Caused by the COVID-19 Epidemic? An Analysis on All-Causes Mortality Data in Italy. *Int J Environ Res Public Health*. 2020;17:3452.
40. Pinato DJ, Lee AJX, Biello F, Seguí E, Aguilar-Company J, Carbó A, Bruna R, Bower M, Rizzo G, Benafif S, Carmona C, Chopra N, Cruz CA, D'Avanzo F, Evans JS, Galazi M, Garcia-Fructuoso I, Dalla Pria A, Newsom-Davis T, Ottaviani D, Patriarca A, Reyes R, Sharkey R, Sng CCT, Wong YNS, Ferrante D, Scotti L, Avanzi GC, Bellan M, Castello LM, Marco-Hernández J, Mollà M, Pirisi M, Ruiz-Camps I, Sainaghi PP, Gaidano G, Brunet J, Taberner J, Prat A, Gennari A. Presenting Features and Early Mortality from SARS-CoV-2 Infection in Cancer Patients during the Initial Stage of the COVID-19 Pandemic in Europe. *Cancers (Basel)*. 2020;12:1841.
41. Silvestri S, Ferrante D, Giovannini A, Grassi F, Carofalo S, Ferrara R, Magnani C, Mirabelli D. Asbestos Exposure of Chrysotile Miners and Millers in Balangero, Italy. *Ann Work Expo Health*. 2020; 64:636:644.

42. Girardi P, Merler E, Ferrante D, Silvestri S, Chellini E, Angelini A, Luberto F, Fedeli U, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Cena T, Mirabelli D, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Azzolina D, Tunesi S, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Bisceglia L, Marinaccio A, Pavone VLM, Magnani C. Factors Affecting Asbestosis Mortality Among Asbestos-Cement Workers in Italy. *Ann Work Expo Health*. 2020; 64:622-635.
43. Quarello P, Garelli E, Carando A, Cillario R, Brusco A, Giorgio E, Ferrante D, Corti P, Zecca M, Luciani M, Pierri F, Putti MC, Cantarini ME, Farruggia P, Barone A, Cesaro S, Russo G, Fagioli F, Dianzani I, Ramenghi U; AIEOP working group on Diamond Blackfan Anaemia. A 20-year long term experience of the Italian Diamond-Blackfan Anaemia Registry: RPS and RPL genes, different faces of the same disease? *Br J Haematol*. 2020; *Br J Haematol*. 2020;190:93-104.
44. Airoidi C, Ferrante D, Mirabelli D, Azzolina D, Magnani C. Evaluation of Nonresponse Bias in a Case-Control Study of Pleural Mesothelioma. *Int J Environ Res Public Health*. 2020;17:6146.
45. Magnani C, Silvestri S, Angelini A, Ranucci A, Azzolina D, Cena T, Chellini E, Merler E, Pavone V, Miligi L, Gorini G, Bressan V, Girardi P, Bauleo L, Romeo E, Luberto F, Sala O, Scarnato C, Menegozzo S, Oddone E, Tunesi S, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Mattioli S, Baldassarre A, Barone-Adesi F, Musti M, Mirabelli D, Pirastu R, Marinaccio A, Massari S, Ferrante D; Working Group Studio Multicentrico Italiano di Coorti di lavoratori dell'Amianto (SMICA). Italian pool of asbestos workers cohorts: asbestos related mortality by industrial sector and cumulative exposure. *Ann Ist Super Sanita*. 2020;56:292-302.
46. Cugliari G, Catalano C, Guarrera S, Allione A, Casalone E, Russo A, Grosso F, Ferrante D, Viberti C, Aspesi A, Sculco M, Pirazzini C, Libener R, Mirabelli D, Magnani C, Dianzani I, Matullo G. DNA Methylation of FKBP5 as Predictor of Overall Survival in Malignant Pleural Mesothelioma. *Cancers (Basel)*. 2020;12:3470.
47. Airoidi C, Ferrante D, Miligi L, Piro S, Stoppa G, Migliore E, Chellini E, Romanelli A, Sciacchitano C, Mensi C, Cavone D, Romeo E, Massari S, Marinaccio A, Magnani C. Estimation of occupational exposure to asbestos in Italy by the linkage of mesothelioma registry (ReNaM) and national insurance archives. methodology and results. *Int J Environ Res Public Health*. 2020;17:1020.
48. Azzolina D, Magnani C, Gallo E, Ferrante D, Gregori D. [Gender and age factors affecting the mortality during the COVID-19 epidemic in Italy]. *Epidemiol Prev*. 2020;44(5-6 Suppl 2):252-259.
49. Ferrante D, Mirabelli D, Silvestri S, Azzolina D, Giovannini A, Tribaudino P, Magnani C. Mortality and mesothelioma incidence among chrysotile asbestos miners in Balangero, Italy: A cohort study. *Am J Ind Med*. 2020;63:135-145.
50. Barone-Adesi F, Ferrante D, Chellini E, Merler E, Pavone V, Silvestri S, Miligi L, Gorini G, Bressan V, Girardi P, Ancona L, Romeo E, Luberto F, Sala O, Scarnato C, Menegozzo S, Oddone E, Tunesi S, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Curti S, Baldassarre A, Cena T, Angelini A, Marinaccio A, Mirabelli D, Musti M, Pirastu R, Ranucci A, Magnani C; Working Group. Role of asbestos clearance in explaining long-term risk of pleural and peritoneal cancer: a pooled analysis of cohort studies. *Occup Environ Med*. 2019;76:611-616.
51. Luberto F, Ferrante D, Silvestri S, Angelini A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Cena T, Mirabelli D, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Azzolina D, Tunesi S, Chellini E, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Bressan V, Merler E, Girardi P, Bisceglia L, Marinaccio A, Massari S, Magnani C; working group. Cumulative asbestos exposure and mortality from asbestos related diseases in a pooled analysis of 21 asbestos cement cohorts in Italy. *Environ Health*. 2019;18:71.
52. Gramaglia C, Gambaro E, Delicato C, Marchetti M, Sarchiapone M, Ferrante D, Roncero M, Perpiñá C, Brytek-Matera A, Wojtyna E, Zeppegno P. Orthorexia nervosa, eating patterns and personality traits: a cross-cultural comparison of Italian, Polish and Spanish university students. *BMC Psychiatry*. 2019;19:235.
53. Zavattaro E, Fava P, Veronese F, Cavaliere G, Ferrante D, Cantaluppi V, Ranghino A, Biancone L, Fierro MT, Savoia P. Identification of Risk Factors for Multiple Non-Melanoma Skin Cancers in Italian Kidney Transplant Recipients. *Medicina (Kaunas)*. 2019;55

54. Guarrera S, Viberti C, Cugliari G, Allione A, Casalone E, Betti M, Ferrante D, Aspesi A, Casadio C, Grosso F, Libener R, Piccolini E, Mirabelli D, Dianzani I, Magnani C, Matullo G. Peripheral blood DNA methylation as potential biomarker of Malignant Pleural Mesothelioma in asbestos-exposed subjects. *J Thorac Oncol.* 2019; 14:527-539
55. Deantonio L, Caroli A, Puta E, Ferrante D, Apicella F, Turri L, Sacchetti G, Brambilla M, Krengli M. Does baseline [18F] FDG-PET/CT correlate with tumor staging, response after neoadjuvant chemoradiotherapy, and prognosis in patients with rectal cancer? *Radiat Oncol.* 2018;13:211.
56. Betti M, Aspesi A, Ferrante D, Sculco M, Righi L, Mirabelli D, Napoli F, Rondón-Lagos M, Casalone E, Vignolo Lutati F, Ogliara P, Bironzo P, Gironi L, Savoia P, Maffè A, Ungari S, Grosso F, Libener R, Boldorini R, Valiante M, Pasini B, Matullo G, Scagliotti G, Magnani C, Dianzani I. Sensitivity to asbestos is increased in patients with mesothelioma and pathogenic germline variants in BAP1 or other DNA repair genes. *Genes Chromosomes Cancer.* 2018; 57:573-583
57. G.Meneghetti, A.Gallardo Ripoll, C.Ripa, V.Viarengo, D.Ferrante, F.Della Corte. Hemodynamic impact of intrathecal versus epidural analgesia with sufentanil in the early phase of labor: a randomized controlled trial. *Soj Pharm Pharm Sci* 2017; 4:1-7
58. D.Ferrante, E.Chellini, E.Merler, V.Pavone, S.Silvestri, L.Miligi, G.Gorini, V.Bressan, P.Girardi, L.Ancona, E.Romeo, F.Luberto, O.Sala, C.Scarnato, S.Menegozzo, E.Oddone, S.Tunesi, P.Perticaroli, A.Pettinari, F.Cuccaro, S.Mattioli, A.Baldassarre, F.Barone-Adesi, T.Cena, P.Legittimo, A.Marinaccio, D.Mirabelli, M.Musti, R.Pirastu, A.Ranucci, C.Magnani, and the working group. Italian pool of asbestos workers cohorts: mortality trends of asbestos related neoplasms after long time since first exposure. *Occup Environ Med* 2017; 74:887-898
59. Oddone E, Ferrante D, Tunesi S, Magnani C. Mortality in asbestos cement workers in Pavia, Italy: A cohort study. *Am J Ind Med* 2017;60:852-866
60. Betti M, Casalone E, Ferrante D, Aspesi A, Morleo G, Biasi A, Sculco M, Mancuso G, Guarrera S, Righi L, Grosso F, Libener R, Pavesi M, Mariani N, Casadio C, Boldorini R, Mirabelli D, Pasini B, Magnani C, Matullo G, Dianzani I. Germline mutations in DNA repair genes predispose asbestos-exposed patients to malignant pleural mesothelioma. *Cancer Lett* 2017;405:38-45
61. Ferrante D, Mirabelli D, Tunesi S, Terracini B, Magnani C. Pleural mesothelioma and asbestos exposure: a case-control study with quantitative risk assessment-response to Marsh and Benson's letter. *Occup Environ Med* 2017;74:157-158
62. Ferrante D, Mirabelli D, Tunesi S, Terracini B, Magnani C. Authors's response: Pleural mesothelioma and occupational and non-occupational asbestos exposure: a case-control study with quantitative risk assessment. *Occup Environ Med* 2016;73:713-4
63. Magnani C, Ranucci A, Badaloni C, Cesaroni G, Ferrante D, Miligi L, Mattioli S, Rondelli R, Bisanti L, Zambon P, Cannizzaro S, Michelozzi P, Cocco P, Celentano E, Assennato G, Merlo DF, Mosciatti P, Minelli L, Cuttini M, Torregrossa MV, Lagorio S, Haupt R, Forastiere F; SETIL Working Group. Road Traffic Pollution and Childhood Leukemia: A Nationwide Case-control Study in Italy. *Arch Med Res.* 2016;47:694-705
64. Magnani C, Ancona L, Baldassarre A, Bressan V, Cena T, Chellini E, Cuccaro F, Ferrante D, Legittimo P, Luberto F, Marinaccio A, Mattioli S, Menegozzo S, Merler E, Miligi L, Mirabelli D, Musti M, Oddone E, Pavone V, Perticaroli P, Pettinari A, Pirastu R, Ranucci A, Romeo E, Sala O, Scarnato C, Silvestri S, Gruppo di lavoro per il progetto Coorti Amianto. Valutazione della variazione temporale del rischio di mesotelioma e di tumore del polmone nelle coorti di esposti ad amianto per lavoro in Italia. Time trend in mesothelioma and lung cancer risk in asbestos workers in Italy. *Epidemiol Prev* 2016; 40 Suppl 1:64-67
65. Betti M, Aspesi A, Biasi A, Casalone E, Ferrante D, Ogliara P, Gironi LC, Giorgione R, Farinelli P, Grosso F, Libener R, Rosato S, Turchetti D, Maffè A, Casadio C, Ascoli V, Dianzani C, Colombo E, Piccolini E, Pavesi M, Miccoli S, Mirabelli D, Bracco C, Righi L, Boldorini R, Papotti M, Matullo G, Magnani C, Pasini B, Dianzani I. CDKN2A and BAP1 germline mutations predispose to melanoma and mesothelioma. *Cancer Lett.* 2016; 378:120-30

66. Ferrante D, Mirabelli D, Tunesi S, Terracini B, Magnani C. Pleural mesothelioma and occupational and non-occupational asbestos exposure: a case-control study with quantitative risk assessment. *Occup Environ Med*. 2016; 73:147-53
67. Tunesi S, Ferrante D, Mirabelli D, Andorno S, Betti M, Fiorito G, Guarrera S, Casalone E, Neri M, Ugolini D, Bonassi S, Matullo G, Dianzani I, Magnani C. Gene-asbestos interaction in malignant pleural mesothelioma susceptibility. *Carcinogenesis*. 2015; 36:1129-1135
68. Padoan M, Ferrante D, Pretti G, Magnani C. Study of diagnostic features, health care quality and surgical treatment among women living in the LHAs of Novara and Verbanò Cusio Ossola hospitalized for breast cancer. *Ig Sanita Pubbl*. 2015;71:179-94
69. Ripoll Gallard A, Meneghetti G, Ragazzoni L, Kroumova V, Ferrante D, Ingrassia PL, Ruzza P, Dell'Era A, Boniolo E, Koracq G, Faggiano F, Della Corte F. Multiple withdrawals from single-use vials: A study on sterility. *Int J Pharm*. 2015; 485:160-163
70. Betti M, Casalone E, Ferrante D, Romanelli A, Grosso F, Guarrera S, Righi L, Vatrano S, Pelosi G, Libener R, Mirabelli D, Boldorini R, Casadio C, Papotti M, Matullo G, Magnani C, Dianzani I. Inference on germline BAP1 mutations and asbestos exposure from the analysis of familial and sporadic mesothelioma in a high-risk area. *Genes Chromosomes Cancer*. 2015; 54:51-62
71. Padoan M, Ferrante D, Pretti G, Magnani C. Study of socio-economic characteristics, diagnosis and outcome of women participating in mammogram screening. *Ann Ig*. 2014; 26:518-526
72. Terracini B, Mirabelli D, Magnani C, Ferrante D, Barone-Adesi F, Bertolotti M. A critique to a review on the relationship between asbestos exposure and the risk of mesothelioma. *Eur J Cancer Prev*. 2014; 23:492-4
73. Reid A, de Klerk NH, Magnani C, Ferrante D, Berry G, Musk AW, Merler E. Mesothelioma risk after 40 years since first exposure to asbestos: a pooled analysis. *Thorax* 2014; 69:843-50
74. Oddone E, Ferrante D, Cena T, Tunesi S, Amendola P, Magnani C
Studio di mortalità in una fabbrica per la produzione di manufatti in cemento-amianto in provincia di Pavia. *Med Lav*. 2014; 105:15-29
75. Parodi S, Merlo DF, Ranucci A, Miligi L, Benvenuti A, Rondelli R, MAGNANI, Corrado, Haupt R, SETIL Working Group, Magnani C, Mattioli S, Miligi L, Ranucci A, Rondelli R, Salvan A, Maserà G, Rizzari C, Bisanti L, Zambon P, Greco Veneto A, Cannizzaro S, Gafà L, Luzzatto LL, Benvenuti A, Michelozzi P, Kirchmayer U, Cocco P, Galassi C, Celentano E, Guarino E, Assennato G, de Nichilo G, Merlo DF, Bocchini V, Mosciatti P, Pubblica S, Minelli L, Chiavarini M, Cuttini M, Casotto V, Torregrossa MV, Valenti RM, Forastiere F, Haupt R, Lagorio S, Risica S, Polichetti A, Bochicchio F, Nuccetelli C, Biddau P, Aricò M, DeSalvo GL, Locatelli F, Pession A, Varotto S, Poggi V, Massaglia P, Monetti D, Targhetta R, Bernini G, Lippi A, Nardi M, Acquaviva A, Pannelli F, Tumori R, Sampietro G, Schilirò G, Pulsoni A, Legittimo P, Barone Adesi F, Cavariani F, Belletti I, Troeschel L, Calisti R, Marche C, Silvestri S, Sommani L, Farioli A, Tozzi GA, Terracini B, Paolucci G, Andreuccetti D, Anglesio L, Bertolotti M, Bevitori P, Biancotto R, Biggeri A, Bucci S, Calisti R, Comba P, Crosignani P, d'Amore G, Duglio E, Erna M, Ferrante D, Daniela, Gelli L, Gilardetti M, Guidotti P, Lombardi M, Loomis D, Magnoni M, Merletti F, Miceli G, Monetti D, Mozzo P, Nardi M, Panico S, Poggi A, Pons O, Rasulo A, Roletti S, Rosa M, Mestre V, Ru O, Russo G, Sgorbati G, Simonato L, Sivo D, Stievano B, Tofani S, Troti F, Tumino R, Valle M, Vecchia P, Erminio G, Galleni B. Risk of neuroblastoma, maternal characteristics and perinatal exposures: The SETIL study. *Cancer Epidemiology* 2014; 38:686-694
76. Matullo G, Guarrera S, Betti M, Fiorito G, Ferrante D, Voglino F, Cadby G, Di Gaetano C, Rosa F, Russo A, Hirvonen A, Casalone E, Tunesi S, Padoan M, Giordano M, Aspesi A, Casadio C, Ardissoni F, Ruffini E, Betta PG, Libener R, Guaschino R, Piccolini E, Neri M, Musk AW, de Klerk NH, Hui J, Beilby J, James AL, Creaney J, Robinson BW, Mukherjee S, Palmer LJ, Mirabelli D, Ugolini D, Bonassi S, Magnani C, Dianzani I.
Genetic variants associated with increased risk of malignant pleural mesothelioma: a genome-wide association study. *PLoS One*. 2013; 8: e61253

77. Lagorio S, Ferrante D, Ranucci A, Negri S, Sacco P, Rondelli R, Cannizzaro S, Torregrossa MV, Cocco P, Forastiere F, Miligi L, Bisanti L, Magnani C.
Exposure to benzene and childhood leukaemia: a pilot case-control study. *BMJ Open*. 2013; 3:e002275.
78. Gentilli S, Portigliotti L, Aronici M, Ferrante D, Surico D, Milanesio M, Gianotti V, Gatti G, Addante A, Garavoglia M.
Ultrastructural analysis of different-made staplers' staples. *Minerva Chir*. 2012; 67:439-44.
79. Mirabelli D, Cacciatore AM, Ferrante D, Amendola P, Vermeulen R, Merletti F.
Cohort study of workers employed in an Italian tire manufacturing plant, 1962-2004. *Cancer Causes Control*. 2012; 23:2023-9.
80. Mendola C, Cammarota G, Netto R, Cecci G, Pisterna A, Ferrante D, Casadio C, Della Corte F.
S(+)-ketamine for control of perioperative pain and prevention of Post Thoracotomy Pain Syndrome: A randomized, double blind study. *Minerva Anesthesiol*. 2012; 78:757-766
81. Stratta P, Quaglia M, Cena T, Antoniotti R, Fenoglio R, Menegotto A, Ferrante D, Genazzani A, Terrazzino S, Magnani C.
The interaction of age, sex, body mass index, genetics and steroid weight-based doses on tacrolimus dosing requirement after adult kidney transplantation. *Eur J Clin Pharmacol*. 2012; 68:671-680
82. Menegozzo S, Comba P, Ferrante D, De Santis M, Gorini G, Izzo F, Magnani C, Pirastu R, Simonetti A, Tunesi S, Menegozzo M.
Mortality study in an asbestos cement factory in Naples, Italy. *Ann Ist Super Sanità*. 2011; 47:296-304.
83. Barizzone N, Marchini M, Cappiello F, Chiochetti A, Orilieri E, Ferrante D, Corrado L, Mellone S, Scorza R, Dianzani U, D'Alfonso S.
Association of osteopontin regulatory polymorphisms with systemic sclerosis. *Hum Immunol*. 2011; 72:930-934.
84. Mirabelli D, Petrone ML, Ferrante D, Merletti F.
Risk of Suicide and Bariatric Surgery. Letter to Editor. *Am J Med*. 2011; 124:e17.
85. Bergamaschi L, Ban M, Barizzone N, Leone M, Ferrante D, Fasano ME, Guerini FR, Corrado L, Naldi P, Dametto E, Agliardi C, Salvetti M, Mechelli R, Galimberti D, Scarpini E, Cavalla P, Bargiggia V, Caputo D, Cordera S, Monaco F, Momigliano-Richiardi P, D'Alfonso S.
Association of HLA class I markers with multiple sclerosis in the Italian and UK population: evidence of two independent protective effects. *J Med Genet*. 2011; 48:485-492.
86. Betti M, Ferrante D, Padoan M, Guarrera S, Giordano M, Aspesi A, Mirabelli D, Casadio C, Ardisson F, Ruffini E, Betta PG, Libener R, Guaschino R, Matullo G, Piccolini E, Magnani C, Dianzani I.
XRCC1 and ERCC1 variants modify malignant mesothelioma risk: A case-control study. *Mutat Res*. 2011; 708:11-20.
87. Boria I, Garelli E, Gazda HT, Aspesi A, Quarello P, Pavesi E, Ferrante D, Meerpohl JJ, Kartal M, Da Costa L, Proust A, Leblanc T, Simansour M, Dahl N, Fröjmark AS, Pospisilova D, Cmejla R, Beggs AH, Sheen MR, Landowski M, Buros C, Clinton C, Dobson L, Vlachos A, Atsidaftos E, Lipton JM, Ellisq SR, Ramenghi U, Dianzani I.
The ribosomal basis of diamond-blackfan anemia: mutation and database update. *Hum Mutat*. 2010; 31:1269-1279
88. Bergamaschi L, Leone MA, Fasano ME, Guerini FR, Ferrante D, Bolognesi E, Barizzone N, Corrado L, Naldi P, Agliardi C, Dametto E, Salvetti M, Visconti A, Galimberti D, Scarpini E, Vercellino M, Bergamaschi R, Monaco F, Caputo D, Momigliano-Richiardi P, D'Alfonso S.
HLA-class I markers and multiple sclerosis susceptibility in the Italian population. *Genes Immun*. 2010; 11: 173-180

89. Zeppego P, Probo M, Ferrante D, Lavatelli L, Airoidi P, Magnani C, Torre E
First admission for psychoses in Eastern Piedmont, Italy. *The European Journal of Psychiatry* 2009; 23:153-156
90. Mendola C, Ferrante D, Oldani E, Cammarota G, Cecci G, Vaschetto R, Della Corte F
Thoracic epidural analgesia in postthoracotomy patients: comparison of three different concentrations of levobupivacaine and sufentanil. *Br J Anaesth.* 2009; 102: 418-423
91. Betti M, Neri M, Ferrante D, Landi S, Biava A, Gemignani F, Bertolotti M, Mirabelli D, Padoan M, Ugolini D, Botta M, Bonassi S, Magnani C, Dianzani I.
Pooled analysis of NAT2 genotypes as risk factors for asbestos-related malignant mesothelioma. *Int J Hyg Environ Health.* 2009; 212: 322-329
92. Ferrante D, Bertolotti M, Todesco A, Nonnato M, Mirabelli D, Magnani C
Mortality among asbestos cement workers: the cohort of the S.A.C.A plant in Cavagnolo (Italy)
Biomedical Statistics and Clinical Epidemiology 2008; 2: 171-177
93. Bertolotti M, Ferrante D, Mirabelli D, Botta M, Nonnato M, Todesco A, Terracini B, Magnani C
Mortalità nella coorte dei lavoratori del cemento amianto della Eternit di Casale Monferrato.
Epidemiol Prev. 2008. 32 (4-5): 218-228
94. Barone-Adesi F, Ferrante D, Bertolotti M, Todesco A, Mirabelli D, Terracini B, Magnani C.
Long-term mortality from pleural and peritoneal cancer after exposure to asbestos: possible role of asbestos clearance. *Int J Cancer.* 2008; 123: 912-916
95. Mirabelli D, Chiusolo M, Ferrante D, S Balzola F, Merletti F, Petroni ML. Long-term mortality in a cohort of severely obese persons in Italy. *Obesity.* 2008; 16: 1920-1925
96. Krenqli M, Sacco M, Loi G, Masini L, Ferrante D, Ronco M, Magnani C, Carriero A.
Pulmonary changes after radiotherapy for conservative treatment of breast cancer. A prospective study. *Int J Radiat Oncol Biol Phys.* 2008; 70: 1460-1467
97. Dama E, Pastore G, Ferrante D, Magnani C, Maule MM, Merletti F.
Cause of mortality in five-year survivors of childhood cancer in North-West Italy, 1967-1999. Letter to the editor. *Pediatric Blood & Cancer* 2008; 50: 937
98. Giordano M, Godi M, Mellone S, Petri A, Vivenza D, Tiradani L, Carlomagno Y, Ferrante D, Arrigo T, Corneli G, Bellone S, Giacomelli F, Santoro C, Bona G, Momigliano-Richiardi P.
A functional common polymorphism in the Vitamin D-Responsive Element of the GH1 promoter contributes to Isolated Growth Hormone Deficiency. *J Clin Endocrinol Metab.* 2008; 93: 1005-1012
99. Magnani C, Ferrante D, Barone Adesi F, Bertolotti M, Todesco A, Mirabelli D, Terracini B.
Cancer risk after cessation of asbestos exposure. A cohort study of Italian asbestos cement workers. *Occup Environ Med.* 2008; 65: 164-170
100. D'Alfonso S, Bolognesi E, Guerini F, Barizzzone N, Bocca S, Ferrante D, Castelli L, Bergamaschi L, Agliardi C, Ferrante P, Naldi P, Leone M, Caputo D, Ballerini C, Solvetti M, Galimberti D, Massacesi L, Trojano M, Momigliano-Richiardi P.
A sequence variation in the *mog* gene is involved in multiple sclerosis susceptibility in Italy. *Genes Immun.* 2008; 9: 7-15
101. Ferrante D, Bertolotti M, Todesco A, Mirabelli D, Terracini B, Magnani C.
Cancer Mortality and Incidence of Mesothelioma in a Cohort of Wives of Asbestos Workers in Casale Monferrato, Italy. *Environ Health Perspect.* 2007; 115: 1401-1405
102. Magnani C, Ferrante D e Amendola P.
Cancer frequency and asbestos exposure in the asbestos cement industry. *Eur.J.Oncol.* 2007; 12: 81-88

103. Cantello R, Rossi S, Varrasi C, Ulivelli M, Civardi C, Bartalini S, Vatti G, Cincotta M, Borgheresi A, Zaccara G, Quartarone A, Crupi D, Laganà A, Inghilleri M, Giallonardo AT, Berardelli A, Pacifici L, Ferreri F, Tombini M, Gilio F, Quarato P, Conte A, Manganotti P, Dongiovanni LG, Monaco F, Ferrante D, and Rossini PM.
Slow Repetitive TMS for Drug-resistant Epilepsy: Clinical and EEG Findings of a Placebo-controlled Trial. *Epilepsia*. 2007; 48: 366-374
104. Dama E, Pastore G, Mosso ML, Ferrante D, Maule MM, Magnani C, Merletti F.
Late deaths among five-years survivors of childhood cancer. A population-based study in Piedmont Region, Italy. *Haematologica*. 2006; 91: 1084-1091
105. Dianzani I, Gibello L, Biava A, Giordano M, Bertolotti M, Betti M, Ferrante D, Guarrera S, Betta GP, Mirabelli D, Matullo G, Magnani C.
Polymorphisms in DNA repair genes as risk factors for asbestos-related malignant mesothelioma in a general population study. *Mutat Res*. 2006; 599: 124-134
106. Ferrante D, Donato P, Soldà P, Magnani C, Della Corte F "Statistical analyses of outcome predictors after severe traumatic brain injury" in Gregori D, Mac Kenzie G, Friedl H, Corradetti R. *Correlated data modelling 2004. Scientific Meeting in Honour of Diego de Castro, Franco Angeli, 2007*
107. Collaborazione alla traduzione italiana del libro "Statistica per le professioni sanitarie", edito da EdiSES, 2006. Titolo originale: "Practical Statistics for Nursing and Health Care" di J.Fowler, P.Jarvis e M.Chevannes, J.Wiley & Sons 2002.

ARTICOLI SCIENTIFICI (collaborator)

- Salvan A, Ranucci A, Lagorio S, Magnani C; Setil Research group
Childhood leukemia and 50 Hz magnetic fields: finding from the Italian SETIL case-control study. *Int J Environ Res Public Health* 2015; 12:2184-204
- Spinoni EG, Mennuni M, Rognoni A, Grisafi L, Colombo C, Lio V, Renda G, Foglietta M, Petrilli I, D'Ardes D, Sainaghi PP, Aimaretti G, Bellan M, Castello L, Avanzi GC, Corte FD, Krenkli M, Pirisi M, Malerba M, Capponi A, Gallina S, Pierdomenico SD, Cipollone F, Patti G; COVID-UPO Clinical Team†.
Contribution of Atrial Fibrillation to In-Hospital Mortality in Patients With COVID-19. *Circ Arrhythm Electrophysiol*. 2021;14(2):e009375.

ABSTRACT DI CONVEGNI PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

- Ferrante D, Mirabelli D, Giovannini A, Tribaudino P, Magnani C.
Mortality and mesothelioma incidence among chrysotile asbestos miners in Balangero, Italy: a cohort study (comunicazione orale)
Abstract of the 26th International Conference on Epidemiology in Occupational Health EPICOH 2017, Edinburgh, UK, 28-31 August 2017;
Occup Environ Med 2017;74(Suppl 1):A158
- Ferrante D, Magnani C, Mirabelli D
Evidence of dose-response in the causation of mesothelioma from environmental exposure (comunicazione orale)
Abstract of the 26th International Conference on Epidemiology in Occupational Health EPICOH 2017, Edinburgh, UK, 28-31 August 2017;
Occup Environ Med 2017;74(Suppl 1):A33
- Magnani C, Barone-Adesi F, Ferrante D, Ancona L, Baldassarre A, Bressan V, Cena T, Chellini E, Cuccaro F, Legittimo P, Luberto F, Marinaccio A, Mattioli S, Menegozzo S, Merler E, Miligi L, Mirabelli D, Musti M, Oddone E, Pavone V, Perticaroli P, Pettinari A, Pirastu R, Ranucci A, Romeo E, Sala O, Scarnato C, Silvestri S and GW

A pooled cohort analysis on cancer risk among former asbestos-exposed workers: role of clearance in explaining long-term mortality trend for pleural cancer (comunicazione orale)
Abstract of the 25th International Conference on Epidemiology in Occupational Health EPICOH 2016, Barcelona, Spain, 4-7 September 2016;
Occup Environ Med, 2016; 73 (Suppl 1): A59

- Reid A, De Klerk N, Berry G, Magnani C, Ferrante D, Musk W, Merler E
Does mesothelioma risk decline after 40 years since first exposure? A pooled analysis (comunicazione orale)
Abstract of the 22nd International Conference on Epidemiology in Occupational Health EPICOH 2011, Oxford, UK, 7-9 September 2011;
Occup Environ Med, 2011; 68 (Suppl 1): A59

- Torre E, Zeppegno P, Probo M, Lavatelli L, Colombo M, Ferrante D, Gambaro G, Krengli M
A new proposed protocol to evaluate anxiety, depression and the needs of cancer patients (poster)
Abstract del 17th European Congress of Psychiatry, Lisbona, 24-28 Gennaio 2009;
European Psychiatry, Volume 24, Supplement 1, 2009, Page S959

- Mirabelli D, Chiusolo M, Petroni ML, Ferrante D, Balzola F, Merletti F.
Trend for decreased mortality in severe obesity: an Italian multicentric cohort study. (poster)
Abstract of the IEA-EEF European Congress of Epidemiology 2006, Utrecht (Olanda),
28 giugno - 1 luglio 2006; European Journal of Epidemiology, 2006; 21: 94

- Dianzani I, Betti M, Giordano M, Bertolotti M, Biava A, Ferrante D, Guarrera S, Betta GP, Mirabelli D, Matullo G, Magnani C
Polymorphisms in DNA repair genes as risk factors for asbestos-related mesothelioma in a general population study. (comunicazione orale)
Abstract of the 8th International Conference of the International Mesothelioma Interest Group 2006, Chicago (Illinois), 19-22 ottobre 2006; Lung Cancer, 2006; 54 Supplement 1

- Betti M, Biava A, Bertolotti M, Ferrante D, Mirabelli D, Magnani C, Dianzani I
Analysis of NAT2 genotypes as risk factors for asbestos-related malignant mesothelioma (MM) in a general population study. (poster)
Abstract of the 8th International Conference of the International Mesothelioma Interest Group 2006, Chicago (Illinois), 19-22 ottobre 2006; Lung Cancer, 2006; 54: Supplement 1