

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ENNIO CADUM**  
Data di nascita **21/09/1956**  
E-mail [ennio\\_cadum@ats-pavia.it](mailto:ennio_cadum@ats-pavia.it)

Nazionalità **ITALIANA**  
Qualifica **DIRIGENTE MEDICO**  
Incarico attuale **RESPONSABILE UOC SALUTE AMBIENTE E PROGETTI INNOVATIVI ATS PAVIA**

telefono ufficio 0382 431344  
fax ufficio 0382 431228

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01.04.2018 Direttore UOC Salute Ambiente e Progetti Innovativi, ATS di Pavia  
Dal 01/02/2000 Al 31.03.2018 Direttore di struttura complessa, Dipartimento di Epidemiologia e Salute Ambientale, ARPA Piemonte  
Dal 01/02/1998 al 31/01/2000 Dirigente medico I liv. Dirigenziale, Servizio Sovrazonale di Epidemiologia ex ASL5, ora ASL TO3  
Dal 01/09/1997 al 31/01/1998 Dirigente medico I liv. Dirigenziale, Servizio Igiene Pubblica ex ASL5, ora ASL TO3  
Dal 06/05/1997 al 31/08/1997 Dirigente medico I liv. Dirigenziale, Organizzazione dei Servizi di Base, ex ASL 10, ora ASL TO3  
Dal 25/10/1996 al 05/05/1997 Dirigente medico I liv. Dirigenziale, Organizzazione dei Servizi di Base, ex ASL5, ora ASL TO3  
Dal 13/3/1996 al 14/10/1996 Dirigente medico I liv. Dirigenziale, Sezione Medico-Epidemiologica del Laboratorio di Sanità Pubblica dell'ex USL 24, Collegno, ora ASL TO3
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS PAVIA  
Via indipendenza 3  
27100 Pavia
- Tipo di azienda o settore Agenzia Tutela Salute, settore Ambiente e Salute
- Tipo di impiego Pubblico impiego, contratto a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Responsabilità della UOC Salute Ambiente e Progetti Innovativi, ATS di Pavia.  
Espletamento delle attività dell'Agenzia nel campo ambiente e salute

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2016-2017 Master in Direzione Strategica delle Aziende Sanitarie Conseguito presso Università degli studi di Torino in data 20.07.2017  
1991-1995 Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, con orientamento in Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica presso l'Università di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia,  
1992 Iscrizione albo ordine dei Medici di Torino n. posizione 16251, decorrenza iscrizione 27/01/1992  
Novembre 1991 Abilitazione all'esercizio della professione medica nel corso della II sessione 1991, , Università degli studi di Torino facoltà di Medicina e Chirurgia

- 1985-1991 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia,  
1972-1976, Diploma di liceo classico, Liceo Classico Statale “Vittorio Alfieri”, Torino
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università di Torino: Formazione Scientifica, Laurea in medicina, specializzazione in sanità pubblica, esperto di epidemiologia ambientale, Master in management aziendale
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Epidemiologia Ambientale  
Inquinamento Ambientale  
Risk Assessment  
Health Impact Assessment  
Igiene e Sanità Pubblica
  - Qualifica conseguita  
Specializzazione in Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Direttore di Unità Operativa Complessa

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE, FRANCESE, SERBO-CROATO

- Capacità di lettura  
INGLESE (OTTIMA COMPrensIONE IN LETTURA)  
FRANCESE (COMPrensIONE DI BASE IN LETTURA)  
SERBO-CROATO (COMPrensIONE DI BASE IN LETTURA)
- Capacità di scrittura  
INGLESE (BUONA CAPACITÀ DEL LIVELLO SCRITTO)  
FRANCESE (CAPACITÀ DI BASE DEL LIVELLO SCRITTO)  
SERBO-CROATO (CAPACITÀ DI BASE DEL LIVELLO SCRITTO)
- Capacità di espressione orale  
INGLESE (BUONA CAPACITÀ DEL LIVELLO PARLATO)  
FRANCESE (CAPACITÀ DI BASE DEL LIVELLO PARLATO)  
SERBO-CROATO (CAPACITÀ DI BASE DEL LIVELLO PARLATO)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Incarico ricoperto di responsabile di struttura complessa con gestione del personale anche sotto l'aspetto relazionale

Buona capacità di presentazione delle attività professionali: partecipazione a oltre 100 corsi/convegni come docente

Membro dell'Associazione Internazionale di Epidemiologia Ambientale (ISEE)

Referee delle Riviste Epidemiologia e Prevenzione, Environmental Health, European Journal of Public Health, European Journal of Epidemiology, Medicina del Lavoro, Air Quality Atmosphere and Health, Occupational and Environmental Medicine, BMC Public Health, International Journal of Occupational and Environmental Health, Environment International.

Docente presso il Master in Epidemiologia dell'Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE), anni 1999, 2000, 2001, 2002 (<http://www.isi.it/research/2000/lifescience/2001/collab.html>)

Docente negli AA dal 2001 al 2009 dell'insegnamento di Inquinamento e controllo della qualità dell'Ambiente della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva della facoltà di Medicina dell'Università di Torino

Docente negli AA dal 2011 al 2014 dell'insegnamento di Patologie da acque non conformi del Master in “Ingegneria dell'acqua per uso potabile civile e industriale” del Politecnico di Torino

Docente nell'AA 2001-2002 dell'insegnamento di Epidemiologia Ambientale

del Master in Economia dell'Ambiente e della Sanità dell'Università del Piemonte Orientale

(<http://polis.unipmn.it/meas/master/index.html>)

Docente di Statistica Biomedica del Corso di Laurea triennale di Tecnico della Prevenzione degli Ambienti di vita e di lavoro, Università degli Studi di Torino, anno accademico 2003-2012

Membro in carica della Segreteria dell'Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE) per il biennio 2006-2008

Membro del Comitato Tecnico Scientifico dell'Associazione Italiana Medici per l'Ambiente (ISDE Italia)

Membro del Comitato Scientifico dell'Associazione Pro Natura Torino

Membro del Gruppo di lavoro nazionale sulle emergenze climatiche istituito con Decreto Ministeriale del 15.03.2007

Docente in più di 30 corsi di formazione su tematiche epidemiologiche negli ultimi 5 anni

Partecipazione a numerosi congressi negli ultimi 5 anni

Autore di 135 pubblicazioni nazionali ed internazionali su rivista, coautore di 16 libri, 30 capitoli di libri, 2222 citazioni, H Index (SCOPUS) 24, G index (SCOPUS) 44 (aggiornato al 31.12.2017)

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Coordinamento progetti di ricerca multicentrici nazionali ed internazionali: Progetto italiano EPIAIR con 20 unità partecipanti, Progetto WSP con 5 unità partecipanti, Progetto europeo MED HISS con 5 Enti partecipanti di 4 Paesi europei Organizzazione meeting, corsi di formazione, docenze  
Oltre 2.500.000 di euro di finanziamenti progettuali ottenuti negli ultimi 5 anni

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buona conoscenza dei software specifici utilizzati nel campo (Word Processor, Database, Software Statistici, GIS etc.)  
Conoscenze hardware avanzate di personal computer  
Sistemi operativi Windows e Apple Macintosh; pacchetto Office, software statistici: SAS, STATA, EPIINFO

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Appassionato di lettura e scrittore di articoli, saggi e libri

#### PATENTE O PATENTI

Patente B automobilistica

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Principali ambiti di interesse negli ultimi anni:

1) Inquinamento atmosferico: Partecipazione a vari progetti di ricerca multicentrici Europei (APHEA, APHEA2, APHEIS, MED-PARTICLES, MED HISS) e a diversi progetti nazionali (MISA1, MISA2, SIDRIA, EPIAIR 1 e 2 (2010-2013).

2) Aerobiologia: Partecipazione ad un progetto di ricerca nazionale sulla risk evaluation dei componenti aerobiologici (AIRPOLLNET).

3) Rumore: Partecipazione a un progetto di ricerca multi-centrico Europeo sugli effetti del rumore sull'ipertensione in aree aeroportuali (HYENA, 2003-2006), a un Network Europeo Rumore e Salute (ENNAH, 2009-2011) e a due progetti nazionali multicentrici (SERA 2010- 2013, NOISE & HEALTH, 2014-2017)

- 4) Cambiamenti climatici: Partecipazione ad un progetto nazionale del ministero della Salute di prevenzione delle ondate di calore e membro del gruppo di lavoro nazionale per la stesura delle linee guida sulla prevenzione degli effetti delle ondate di calore estive
- 5) Siti Contaminati: Partecipazione ad un progetto nazionale sugli effetti sulla salute dei siti contaminati (SENTIERI 2009-2013)
- 6) Health Impact assessment: Partecipazione a 2 progetti nazionali di sviluppo e applicazione della VIS (CCM VIS.PA, CCM T4HIA), ad un progetto nazionale di VIS dell'inquinamento atmosferico (CCM VIAS 2011-2014) e dei rifiuti (CCM SESPIR 2010-2013)
- 7) Rifiuti: Partecipazione ad un progetto nazionale sugli effetti della gestione dei rifiuti: (CCM SESPIR 2010-2013) e al progetto di sorveglianza SpoTT sull'inceneritore di Torino
- 8) Acqua: coordinamento di un progetto nazionale sulla metodologia dei Water Safety Plans (CCM WSP 2011-2014)
- 9) Twinning: Partecipazione ad un Twinning Europeo su patologie ambientali e risk assessment (Polonia)

#### **ALLEGATI**

Allegato 1. Docenze

Allegato 2: Pubblicazioni

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 e successive modifiche ed integrazioni per le finalità di pubblicazione sul sito web agenziale nel contesto del presente procedimento disposto in attuazione delle normative in materia di trasparenza (Art. 15 decreto legislativo 33/2013)

Curriculum Vitae redatto ai sensi degli art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto Ennio Cadum, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara sotto la propria responsabilità che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Ennio Cadum  
Pavia , 21/04/2018



## ALLEGATO 1 DOCENZE

Docenze universitarie:

Corso di studio universitario per il conseguimento di  
**Diploma di Dietista Ospedaliero** presso l' Ospedale Maggiore di S. Giovanni Battista e della Città di Torino sede di Torino materia insegnata: Epidemiologia e Statistica  
per tot. n° ore 200 dal 1992 al 1995

Corso di studio per il conseguimento di  
**Master in Epidemiologia** presso Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE), sede di Torino materia insegnata: epidemiologia ambientale  
per tot. n° ore 20 dal 1999 al 2002

Corso di studio universitario per il conseguimento di  
**Master in Economia dell' Ambiente e della Sanità** presso l'Università del Piemonte Orientale sede di Alessandria materia insegnata: Epidemiologia Ambientale  
per tot. n° ore 20 dal 2001 al 2002

Corso di studio universitario per il conseguimento di  
**Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva** presso la facoltà di Medicina dell'Università di Torino sede di Torino, materia insegnata: Inquinamento e controllo della qualità dell'Ambiente  
per tot. n° ore 54 dal 2001 al 2009

Corso di studio universitario per il conseguimento di  
**Master in Epidemiologia Applicata ((PROFEA)**, presso Istituto Superiore di Sanità sede di Roma materia insegnata: Indagini di Campo per Studi in Piccole Aree  
per tot. n° ore 8 dal 8/9/2003 al 9/9/2003

Corso di studio universitario per il conseguimento di  
**Laurea triennale di Tecnico della Prevenzione degli Ambienti di vita e di lavoro** presso Università degli Studi di Torino sede di Torino materia insegnata: Statistica Biomedica  
per tot. n° ore 100 dal 2003 al 2007

Corso di studio universitario per il conseguimento di  
**Master in "Ingegneria dell'acqua per uso potabile civile e industriale"** presso Politecnico di Torino sede di Mondovì (CN) materia insegnata: Patologie da acque non conformi  
per 50 ore annuali, in tot. n° ore 250 dal 2011 al 2015

Corso di studio/perfezionamento universitario per il conseguimento di  
**Master in "Politiche di interventi per la Prevenzione della Promozione della salute"** presso Università del Piemonte Orientale, Novara, 13.03.2014. Ore complessive n.6  
Materia insegnata: La Valutazione di Impatto sulla salute

Docenze e interventi a corsi/convegni

- 1) Partecipazione in qualità di docente al corso "Introduzione all'Epidemiologia e alla Statistica per operatori dei Dipartimenti di Prevenzione" ASL Catania, Catania, 10-12/11/1998 e 19-20/1/1999, Ore complessive n.48, con esame finale, senza crediti ECM
- 2) Partecipazione in qualità di docente al corso "Corso di formazione all'Epidemiologia e alla Statistica per operatori dei Dipartimenti di Prevenzione", Regione Piemonte, Torino, 18-20/11/1998, 2/1/1999, 8/3/1999, Ore complessive n.24, con esame finale, con crediti ECM
- 3) Partecipazione in qualità di docente al "Corso di Epidemiologia Ambientale: Modulo III: Epidemiologia Geografica", Regione Toscana, Firenze, 27-29/1/1999 Ore complessive n.16, con esame finale, con crediti ECM
- 4) Partecipazione in qualità di docente al Corso di formazione "Introduzione all'epidemiologia". Lezione su "Misure di effetto e misure di associazione; Standardizzazione" e "Disegno e analisi di studi ecologici" Regione Piemonte. Assessorato Sanità, Torino, gennaio-marzo 2001 Ore complessive n.20, con esame finale, con crediti ECM
- 5) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno dell'Associazione Italiana di Epidemiologia. XXV Convegno Annuale. Presentazione su "L'uso dei dati di monitoraggio ambientale a fini epidemiologici". Venezia, 03.10.2001 Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM

- 6) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di Epidemiologia Geografica del Gruppo di Coordinamento per le attività di Epidemiologia Ambientale delle Agenzie per la Protezione Ambientale. ARPA Marche, Ancona, 22-26/10/2001, Ore complessive n.20, con esame finale, con crediti ECM
- 7) Partecipazione in qualità di relatore alla V Conferenza Nazionale delle Agenzie per l’Ambiente. Intervento su “Obiettivo: integrazione “Ambiente e Salute”,considerazioni, esperienze e proposte”. Bologna 17-19.12.2001, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 8) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario di studio “Progetto Aria Pulita”. Presentazione su “Inquinamento atmosferico e salute: le conoscenze scientifiche e la situazione torinese”. Comune di Torino, Torino, 25-26.02.2002, Ore complessive n.4, senza esame finale, senza crediti ECM
- 9) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Il diritto del bambino a non essere inquinato” Presentazione su “Conseguenze acute e croniche dell’inquinamento atmosferico”. Comune di Alba, Alba (CN) 31.05.2002, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 10) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Informazione statistica e politiche per la promozione della salute”. Intervento su “Problemi ambientali e salute nella percezione delle persone”. ISTAT (Istituto nazionale di Statistica). Roma 10-11-12.09.2002, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 11) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di formazione di base in epidemiologia ambientale. II modulo "Gli studi caso-controllo". ARPA Marche, Ancona 14-18/10/2002 Ore complessive n.20, con esame finale, con crediti ECM
- 12) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di formazione “La tutela della salute negli ambienti confinati”. ASL 19 Asti. Asti 3.12.2002. Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
- 13) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario di studio. “Lo stato di salute della popolazione di Vercelli”. Comune di Vercelli. Presentazione su “Analisi epidemiologica geografica della mortalità del Comune di Vercelli”. Vercelli 07.12.2002 Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 14) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario su “La sorveglianza e la Valutazione dei rischi ambientali”. Lezione su “Sistemi di sorveglianza e monitoraggio dei rischi ambientali obiettivi e metodi”. Ministero della Salute. Regione Campania, Napoli 16-17.09.2003 Ore complessive n.6, senza esame finale, senza crediti ECM
- 15) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario “Telefonia mobile: livelli di campi EM nel comune di Asti ”. Lezione su “Campi elettromagnetici: Le conoscenze attuali degli effetti sulla salute”. Provincia di Asti, Asti 29.11.2003, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 16) Partecipazione in qualità di Docente al Corso “Reti di medici sentinella e patologie ad eziologia ambientale. Obiettivi, applicazioni, organizzazione” Regione Piemonte, ARPA Piemonte, Torino, 18.12.2003, Ore complessive n.4, con esame finale, con crediti ECM
- 17) Partecipazione in qualità di Docente al corso “Valutazione del rischio sanitario”, Ministero della Sanità della Polonia, progetto PHARE, Varsavia, 23-26.3.2004, Ore complessive n.20, senza esame finale, senza crediti ECM
- 18) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario "Per non morire di caldo" Variazioni climatiche, ondate di calore ed effetti sulla salute. Presentazione “Impatto sulla mortalità e sui ricoveri ospedalieri”. Comune di Roma, Roma 30.03.2004, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 19) Partecipazione in qualità di Docente al Corso nazionale “Inquinamento atmosferico; valutazione del rischio sanitario da effetti ambientali ed effetti a breve termine sulla salute umana”, Asl Trieste Centro Congressi Stazione Marittima, Trieste, 24/05/2004, Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
- 20) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “I luoghi delle cure” storia e prospettive dei luoghi del curare dal XV al XXI secolo” Torino, 18-20 giugno 2004. Intervento su “Ambiente e Salute nell’area metropolitana: qualità dell’aria ed emergenze stagionali”, Università di Torino, Torino 19.06.2004, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 21) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "Dagli amianti alle nanoparticelle: dall’esperienza del passato la chiave per risolvere i problemi del futuro”. Intervento su “Impatto previsionale dell’esposizione ad amianto”. Università di Torino, Regione Piemonte, Torino, 30.06.2004, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 22) Partecipazione in qualità di relatore alla VIII Conferenza Nazionale delle Agenzie per l’Ambiente. Intervento su “Esposizione a rumore ed effetti sulla salute: la metodologia dello studio multicentrico europeo Hyena”. ARPA Liguria, Genova 05.07.2004, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 23) Partecipazione in qualità di docente al Corso di formazione su “Contaminazione delle matrici suolo e acqua di falda”. Lezione su “Le problematiche igienico-sanitarie connesse all’inquinamento del suolo”. ”. ARPA Veneto, Vicenza, 06.10.2004 e 20.10.2004, Ore complessive n.4, senza esame finale, senza crediti ECM
- 24) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di Formazione su “La Comunicazione del rischio”. ASL Torino I, Torino, 8-9.11.2004, Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
- 25) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario su “Effetti sulla salute dell’inquinamento atmosferico”. Lezione su “Conseguenze acute dell’inquinamento atmosferico: lo studio MISA2”. Provincia di Torino,

- Torino 17.02.2005, Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 26) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno di primavera 2005: “L’epidemiologia ambientale nelle aree a rischio” Presentazione su “Il ruolo dell’epidemiologia nella valutazione e localizzazione di impianti.” Associazione Italiana di Epidemiologia, Taranto 28-29.4.2005, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 27) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario “Progetto prevenzione ondate di calore 2005”. Presentazione su “Effetti sulla salute di ondate di calore e interventi di prevenzione”. Provincia di Torino. Torino 07.05.2005, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 28) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di formazione “Tutela sanitaria delle acque destinate al consumo umano”. Lezione su “Problematiche epidemiologiche e tossicologiche degli inquinanti idrici”. ASL 19 Asti, Asti 18.05.2005, Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
  - 29) Partecipazione in qualità di Docente al Seminario “Il radon nel territorio artigiano”. Lezione su “Conoscenze epidemiologiche sui rischi della salute per esposizione a radon”. Provincia di Asti, Asti 23.05.2005, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 30) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di formazione su “Gli Atlanti di mortalità a livello comunale”. Ministero della Salute. Regione Campania. Napoli 30-31.05.2005, Ore complessive n.4, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 31) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario su “Le conoscenze epidemiologiche, il sistema sanitario e la sanità pubblica”. Intervento su “Nell’integrazione con le altre politiche e settori non sanitari: anziani e prevenzione delle emergenze stagionali”. Regione Piemonte. Torino 09.06.2005, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 32) Partecipazione in qualità di Docente al Corso su “Metodologie per la valutazione del rischio in campo ambientale. I Modulo. Elementi per la valutazione qualitativa e quantitativa del rischio”. Ministero della salute. Regione Calabria. Catanzaro, 13-14.06.2005, Ore complessive n.4, con esame finale, con crediti ECM
  - 33) Partecipazione in qualità di relatore al Terzo WEEC (World Environmental Education Congress). Intervento su “Environmental risk perception during adolescence”. WEEC, Torino, 04.10.2005, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 34) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario su “La valutazione integrata e la gestione della qualità dell’aria in Piemonte alla luce della normativa europea”. Intervento su “La comunicazione del rischio alla collettività”. Regione Piemonte, Torino 28.10.2005
  - 35) Partecipazione in qualità di Docente al corso di addestramento “Analisi di determinanti di salute su piccole aree”. Ministero della Salute. Progetto ESA, Grugliasco (TO) 8-10.11.2005, Ore complessive n.6, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 36) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di formazione: “Ambiente e salute: quali priorità?”. ARPA Umbria, Perugia 30.11.2005, Ore complessive n.3, con esame finale, con crediti ECM
  - 37) Partecipazione in qualità di Docente al Seminario su “La prevenzione e la protezione dall’esposizione ai campi elettromagnetici alla luce della disciplina regionale”. Lezione su “La tutela della salute e dell’ambiente”. Provincia di Novara. Novara, 02.12.2005, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 38) Partecipazione in qualità di Docente al Corso su “Metodologie per la valutazione del rischio in campo ambientale. II Modulo. Elementi per la valutazione quantitativa del rischio”. Ministero della salute. Regione Calabria. Catanzaro, 14-16.12.2005, Ore complessive n.6, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 39) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario di studi su “Kyoto: attualità ed applicazione”. Lezione su “Inquinamento atmosferico: i rischi per la salute umana”. Regione Piemonte, Torino, 16.02.2006, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 40) Partecipazione in qualità di Docente al Corso di formazione “Effetti a breve termine sulla salute umana dell’inquinamento atmosferico nella città di Trieste (2001 - 2004)”. Lezione su “Criticità e prospettive in Europa, Italia ed a Trieste”. ASL Triestina. Trieste, 21.04.2006, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 41) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario di studio. “Health Impact Assessment Strumento operativo per la salute europea?” Lezione su “Approcci di Risk Assessment quantitativo in Piemonte e criticità aperte: Esperienze su terreni ed acque contaminate”. Università di Torino, Torino 11-12.05.2006, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 42) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario “Esistenza vs estinzione: comunicare oggi per vivere domani”. Lezione su “Cambiamenti climatici: effetti sulla salute delle ondate di calore estive e prevenzione”. Associazione Verdi, Ambiente e Società. Torino 18.05.2006, Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 43) Partecipazione in qualità di relatore alle Giornate nazionali della salute. Lezione su “Dati di fatto e strategie a confronto: le realtà di Torino e Trieste”. ASL Triestina. Trieste, 26.05.2006, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 44) Partecipazione in qualità di Docente al Corso su “Metodologie per la valutazione del rischio per la salute in campo ambientale”. Lezioni su “Metodi per la valutazione del rischio”, “L’approccio tossicologico ed

- epidemiologico all'analisi del rischio “, Le valutazioni di impatto”, “Le fasi del risk assessment”. Regione Piemonte. Torino, 8-10.11.2006. Ore complessive n.6, con esame finale, con crediti ECM
- 45) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario su “Gestione del sistema di allerta comunitario, nazionale e regionale”. Lezione su “Valutazione e gestione del rischio chimico: esperienze di risk assessment in ambito locale su terreni ed acque contaminate”. ASL 16 Piemonte. Ceva (CN), 17.11.2006, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 46) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario su “Gestione del sistema di allerta comunitario, nazionale e regionale Seminario su “Valutazione del rischio e valutazione di impatto sanitario”. Intervento su “Bonifiche, indagini epidemiologiche, risk assessment”. CNR Roma. Roma 14.12.2006. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 47) Partecipazione in qualità di relatore al Seminario SANIT 2007 su “La prevenzione degli effetti sulla salute delle ondate di calore” Intervento su “Determinanti dell'effetto sulla mortalità delle ondate di calore”. Ministero della salute. Roma 18.04.2007 Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 48) Partecipazione in qualità di relatore al Corso su “Sperimentazione di modelli di impatto ambiente –salute”. Lezione su “Valutazione di impatto e Piani e Profili di Salute”. Regione Piemonte. Grugliasco (TO) 17.09.2007 Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 49) Partecipazione in qualità di relatore al XXXI congresso annuale dell'Associazione Italiana di Epidemiologia. Presentazione della relazione “ipertensione e rumore nelle aree aeroportuali. lo studio HYENA”. AIE, Ostuni (BR) 19.10.2007. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 50) Partecipazione in qualità di relatore al Workshop: “Population health and waste management: scientific data and available options”. Lecture on “Health effects: Landfills. Case study, Turin”. Organizzazione mondiale della Sanità, Roma, WHO, 29.03.2007. Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 51) .Partecipazione in qualità di relatore al Seminario CCM “Carte in tavola”. Intervento su “Il caso della TAV in Val di Susa”. Ministero della salute Roma, 03.07.2007. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 52) Partecipazione in qualità di relatore al Corso “Epidemiologia Ambientale”. Intervento su “Risk Assessment e sorveglianza sanitaria”. Regione Toscana Firenze, 03.12.2007. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 53) Partecipazione in qualità di relatore al XXXII congresso annuale dell'Associazione Italiana di Epidemiologia. Presentazione della relazione “percezione del rischio e sindrome ambientale idiopatica”. AIE, Milano, 15-17.10.2008. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 54) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Risultati del Progetto EPIAIR”. Presentazione della relazione “Interpretazione dei risultati e implicazioni per le politiche ”. Ministero della salute Roma, 29.11.2009. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 55) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Epidemiologia Ambientale”. Presentazione delle relazioni “Introduzione all'epidemiologia Ambientale ”, “Effetti dell'inquinamento atmosferico ” “Risk Assessment ”. ARTA Abruzzo, Teramo, 30.11.2009-01.12.2009. Ore complessive n.8, con esame finale, con crediti ECM
  - 56) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Ambiente e Salute: strumenti e protocolli di indagine in ARPAV ”. Presentazione delle relazioni “Il contesto di riferimento. L'inquadramento europeo e nazionale”, “L'approccio epidemiologico: Casi studio in Piemonte” ARPA Veneto Padova, 11.12.2009. Ore complessive n.4, con esame finale, con crediti ECM
  - 57) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Valutazione dell'impatto sanitario per piani e progetti”. Presentazione della relazione “Risk Assessment”. ASL Milano, Milano, 21.12.2009. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 58) Partecipazione in qualità di relatore al Corso “Illustrazione metodiche di rappresentazione spaziale di dati”. Presentazione della relazione “L'analisi geografica: Obiettivi conoscitivi, modalità d'uso ”. ASL Trento, Trento, 25.02.2010. Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
  - 59) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Acque destinate al consumo umano: le basi del controllo in Regione Piemonte ”. Relazione su “Risk assessment con approccio tossicologico per sostanze non normate”. Regione Piemonte, Torino, 15.04.2010. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
  - 60) Partecipazione in qualità di relatore al Corso “Valutazione di impatto sanitario in ambito ambientale: il caso studio dell'inquinamento atmosferico”. Presentazione della relazione “Meccanismi d'azione degli inquinanti atmosferici”. Regione Piemonte, Torino, 25.05.2010, Novara, 27.05.2010. Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
  - 61) Partecipazione in qualità di relatore al 45° Convegno SIS "Statistics and environmental indicators". Relazione su “Environmental and health indicators in environmental epidemiology: the experience of Piedmont” Università Ca' Foscari, Venezia, 15.06.2010. Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
  - 62) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Health Impact Assessment: la valutazione d'impatto sanitario – principi e prospettive”. Relazione su “VIS – Prospettive nazionali e regionali”, ASL Cuneo, Cuneo, 18.06.2010. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM



- 63) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Tossicità del particolato atmosferico e marker molecolari di rischio”. Relazione su “Valutazione dell'esposizione della popolazione: cautele e rischi derivanti da modalità delle misurazioni e delle scelte logistiche “.Milano, Università Milano Bicocca, 9/7/2010. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 64) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Ve Giornate Italiane Mediche Dell’ambiente”. Relazione su “ Sorveglianza epidemiologica e interventi di prevenzione “. ISDE Italia, Arezzo, 17-19 Settembre 2010. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 65) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “La valutazione di impatto sulla salute (VIS) in Italia: esperienze e prospettive”. Relazione su “Esperienze di VIS in Italia”. CNR, Roma, 28.09.2010. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 66) Partecipazione in qualità di relatore al Corso “Ambiente e Salute” Relazione su “Gli studi epidemiologici a difesa di ambiente e Salute “ ARPA Veneto, Mestre, 27.10.2010. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 67) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno annuale 2010 dell’Associazione Italiana di epidemiologia Relazione su “VIS: Prospettive nazionali e regionali “ AIE, Firenze, 09.11.2010. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 68) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Ambiente e Salute”. Relazione su “Il progetto Epiair: risultati e prospettive”. Istituto Superiore di Sanità, Roma, 12.04.2011. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 69) Partecipazione in qualità di relatore al Corso “Alimentazione e nutrizione nella prevenzione delle patologie tumorali” Relazione su “Assunzione di microinquinanti attraverso la catena alimentare”. Fondazione per le biotecnologie. Scuola di Sicurezza Alimentare. Torino, 17.05.2011. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 70) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Le fonti d’inquinamento indoor e i metodi di misurazione”. Presentazione della relazione “inquinamento indoor”. ASL Aosta, Aosta, 4.11.2011. Ore complessive n.4, con esame finale, con crediti ECM
- 71) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno annuale 2010 dell’Associazione Italiana di epidemiologia Relazione su “Scenari di qualità dell’aria in Regione Piemonte ed impatto sulla salute”. AIE, Torino, 8.11.2011, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 72) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Contaminazione alimentare da diossine e sostanze diossino-simili: prevenzione e gestione delle emergenze sanitarie”. Relazione su “Esposizione a diossine e rischi epidemiologici nell'uomo: evidenze ed esperienze in Piemonte”. Regione Piemonte, Asti, 24.02.2012, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 73) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Dalla VIA alla VAS e alla VIS: l’impatto sulla salute in regione Piemonte”. Relazione su “Linee guida per la VIS in Piemonte”. ARPA Piemonte, Torino, 04.04.2012, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 74) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “La valutazione di impatto sulla salute nella città di torino: da dimensione tecnico organizzativa a momento di partecipazione democratica”. Reazione su “La Valutazione di impatto sulla salute: stato dell’arte ed evoluzione in regione Piemonte”. Comune di Torino, Torino, 09.04.2012. Ore complessive 1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 75) Partecipazione in qualità di relatore al “V Congresso di medicina dei viaggi e delle migrazioni”. Relazione su “Riscaldamento globale ed effetti sulla salute”. ASL Torino2, Torino, 17.05.2012, Ore complessive 1, con esame finale, con crediti ECM
- 76) Partecipazione in qualità di relatore al “Workshop - Valutazione economica degli effetti sanitari dell’inquinamento atmosferico: la metodologia dell’EEA.” Relazione su “Dalla valutazione dell’esposizione agli outcome sanitari “. ARPA Puglia, Taranto, 23.07.2012, Ore complessive 1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 77) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno Internazionale dell’Associazione Internazionale di Epidemiologia Ambientale (ISEE) Relazione su “Cohort study of a population exposed to chlorinated solvents in a contaminated site” e “An historical cohort study on the health of residents in Saluggia, seat of a storage site for radioactive waste “.ISEE 2012 – Columbia, SC, USA, 26-30 Aug, 2012, senza esame finale, senza crediti ECM
- 78) Partecipazione in qualità di relatore al Workshop “L’impatto sulla salute dei siti contaminati: il progetto SENTIERI “. Relazione su “Lo studio dei siti contaminati a livello regionale: l’esperienza del Piemonte “.Istituto Superiore di Sanità, Roma, 18.09.2012. Ore complessive 1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 79) Partecipazione in qualità di relatore al “7° Forum sul Risk Management in Sanità”. Relazione su “La valutazione di impatto sanitario (VIS) come strumento decisionale per uno sviluppo sostenibile”. Ministero della Sanità, Arezzo, 21.11.2012, Ore complessive 1, con esame finale, con crediti ECM
- 80) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno OMS “Determinanti ambientali: Identificazione, gestione e comunicazione dei rischi per la salute”. Relazione su “Casi studio ed esperienze regionali: l’esempio del Piemonte”. WHO, Trento, 16.04.2013. Ore complessive 1, senza esame finale, senza crediti ECM.

- 81) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno di primavera 2013 dell'Associazione Italiana di epidemiologia Relazione su "L'inquinamento atmosferico nelle città italiane: cambiano i rischi per la salute?". AIE, Bologna, 6.5.2013, Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 82) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "L'INTESTINO RITROVATO Novità in clinica e terapia". Relazione su "L'intestino come via di assunzione di inquinanti ambientali. Rischi e impatti sulla salute". SMB, Torino, 11.05.2013. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 83) Partecipazione in qualità di relatore al Workshop "2013 - Anno europeo dell'aria" Clima, qualità dell'aria e salute respiratoria: situazione in Italia e prospettive". Relazione su "Gli effetti a breve termine in Italia: i risultati di CCM-EPIAIR-2". Ministero della Salute. Roma. 16.12.2013. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 84) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "Qualità dell'aria in Emilia-Romagna: lo stato di avanzamento del progetto Supersito". Relazione su "Nuove conoscenze sulla qualità dell'aria e il suo impatto sulla salute: lo studio EPIAIR 2". Regione Emilia Romagna. Bologna. 19.12.2013. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 85) Docente al Corso di formazione "Introduzione all'epidemiologia Ambientale" presso ARPA Friuli Venezia Giulia sede di Palmanova materia insegnata: Epidemiologia Ambientale. per tot. n° ore 96 dal 29.11.2012 al 03.11.2013 (1 giorno/mese)
- 86) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "Salute e rifiuti: ricerca, sanità pubblica e comunicazione Risultati dei progetti CCM 2010". Relazione su "Gli impianti di incenerimento: Evidenze scientifiche disponibili" Ministero della Salute, Roma, Auditorium "Biagio d'Alba" 06 Febbraio 2014. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 87) Partecipazione in qualità di docente al Corso di perfezionamento universitario "Politiche di interventi per la Prevenzione della Promozione della salute" Lezione su "La VIS Valutazione di Impatto sulla Salute". Università del Piemonte Orientale, Novara, 13.03.2014. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 88) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "Ambiente e salute nella attività delle Agenzie di protezione Ambientale. Esperienze, nuove sfide e proposte operative". Relazioni su "La valutazione integrata di impatto ambientale e sanitaria. Inquadramento e prospettive" e "La valutazione della componente salute nelle procedure VIA e VAS Nazionali: l'esperienza nelle ARPA". ARPA Puglia, Brindisi, 1.4.2014. Ore complessive n.2, senza esame finale, senza crediti ECM
- 89) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "Valutazione di impatto ambientale: metodologie ed esperienze". Relazione su "La valutazione integrata di impatto ambientale e sanitaria. ". Regione Lombardia, Milano, 15.09.2014. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 90) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "La VIS in Italia: scenari, strategie, strumenti" Relazione su "Lo stato di applicazione della VIS nelle Regioni, network e progetti in corso" e "Esperienze di VIS in Piemonte (La TAV)". Regione Emilia Romagna, Bologna, 17-18 settembre 2014. Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
- 91) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "La Sanità pubblica nella gestione urgente di emergenze ambientali". Relazione su "L'esperienza del Piemonte". ASL Trieste, Monfalcone, 23.09.2014. Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
- 92) Partecipazione in qualità di docente al Corso "Ruolo del dipartimento di prevenzione medico in tema di valutazioni urbanistiche, epidemiologia ambientale e radioprotezione." Relazione su "Valutazione Impatto Ambientale; Valutazione Impatto Sanitario, Valutazione Integrata Impatto Ambientale e Sanitario". ASL Milano1, Parabiago, Milano, 02.10.2014. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 93) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "Ambiente e salute: criticità in epidemiologia e in legislazione". Relazione su "funzioni delle ARPA". FNOMCEO, Brindisi, 22.11.2014. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 94) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "L'impatto dell'inquinamento atmosferico sulla salute". Relazione su "Effetti a breve termine dell'inquinamento atmosferico - Progetto EpiAir.". Università dell'Insubria. Busto Arsizio (VA) 29.11.2014. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 95) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "L'inquinamento acustico a Torino: analisi, soluzioni e problematiche aperte". Relazione su "Effetti del rumore da infrastrutture di trasporti". ARPA Piemonte, Torino, 03.06.2015. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 96) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno "La Valutazione Integrata dell'Impatto dell'Inquinamento atmosferico sull'Ambiente e sulla Salute in Italia". Relazione su "Studi precedenti e approccio VIIAS". Ministero della Salute, Roma, 04.06.2015. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 97) Partecipazione in qualità di docente al Corso "Formazione progetto t4HIA e strumenti VISPA". Relazione su "La VIS in Italia: esperienze, strumenti e linee guida". ASL di Cagliari, Cagliari, 23-24.09.2015. Ore complessive n.8, con esame finale, con crediti ECM
- 98) Partecipazione in qualità di relatore al 48° Convegno Nazionale della Società Italiana di Igiene (Siti). Relazione su "La Valutazione di impatto sulla salute (VIS) dell'inquinamento atmosferico nelle attività

- correnti del Dipartimento di prevenzione”. Regione Lombardia, SITI, Milano, 15.10.2015. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 99) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Ambiente, Salute e Sanità Pubblica”. Relazione su “La comunicazione del rischio”. Ministero della Salute, Roma, 21.10.2015. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 100) Partecipazione in qualità di relatore e chairman al 39° Convegno Nazionale dell’Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE). Relazione su “Biomonitoraggio di metalli urinari nella popolazione residente nei pressi del termovalorizzatore di Torino”. AIE, Milano, 28.10.2015. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 101) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Presentazione dei risultati del Progetto CCM Water Safety Plans (WSPs)”. Relazione su “Sintesi del progetto CCM WSP: inquadramento concettuale, linee progettuali, attività svolte e ricadute future”. Regione Piemonte, Torino, 26.11.2015. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 102) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Valutazione di impatto sanitario nell’ambito dei pareri espressi nelle conferenze dei servizi”. Relazione su “La VIS in Italia: esperienze, strumenti e linee guida”. Regione Toscana, ASL di Empoli, Firenze, 3-4.12.2015. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 103) Partecipazione in qualità di docente al Corso “L’impatto dell’Ambiente sulla salute umana”. Relazioni su “I costi sociali, economici e sanitari dell’inquinamento degli ambienti di vita nell’UE e nell’Italia” e “Gli strumenti di tutela: VIS VIA VDS. Basterà il principio di precauzione a tutelarci dalle esposizioni ambientali?”. IZS Lombardia, Brescia, 4.03.2016. Ore complessive n.2, con esame finale, con crediti ECM
- 104) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “AIRUSE Final International Conference”. Relazione su “MED HISS LIFE+: Long term exposure to air pollution and health surveillance”. CSIC, Barcellona (ES), 19.04.2016. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 105) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Valutazione di impatto sanitario nell’ambito dei pareri espressi nelle conferenze dei servizi”. Relazione su “La VIS in Italia: esperienze, strumenti e linee guida”. Regione Piemonte, Torino, 27-28.04.2016. Ore complessive n. 6, con esame finale, con crediti ECM
- 106) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Polmoni in fumo”. Relazione su “L’inquinamento atmosferico e salute umana”. Torino, 30.04.2016. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 107) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Programma di riferimento regionale di epidemiologia ambientale: biomasse”. Relazione su “Valutazione dell’impatto sanitario dell’utilizzo delle biomasse: esperienze del Piemonte”. Regione Veneto, Venezia, 05.05.2016. Ore complessive n. 1, con esame finale, con crediti ECM
- 108) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Ambiente e salute”. Relazione su “Il progetto LIFE MED HISS: Mediterranean Health Interview Surveys Studies: long term exposure to air pollution and health surveillance”. Pisa, 16.06.2016. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 109) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Valutazione di Impatto sulla Salute Linee Guida e strumenti per valutatori e proponenti - t4HIA: evento finale”. Relazione su “Dati e fonti bibliografiche per la VIS”. Roma, Ministero della Salute, 21.06.2016. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 110) Partecipazione in qualità di relatore al 28° Congresso dell’International Society for Environmental Epidemiology (ISEE). Relazione su “Follow-up study in a population cohort resident near a urban incinerator First results of the SPoTT program on metals levels in urine”. Roma, 01-04.09.2016. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 111) Partecipazione in qualità di relatore e chairman al 40° Convegno Nazionale dell’Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE). Relazioni su “Studio Longitudinale Italiano: effetti a lungo termine dell’inquinamento atmosferico sui ricoveri ospedalieri nell’ambito del progetto LIFE MED HISS”, “Studio Longitudinale Italiano: effetti a lungo termine dell’inquinamento atmosferico sulla mortalità nell’ambito del progetto LIFE MED HISS (LIFE12 ENV/IT/000834)” e “Fattori di suscettibilità ed effetti a lungo termine dell’inquinamento atmosferico: la mortalità in tre sotto coorti dello Studio Longitudinale Italiano. Risultati preliminari del progetto LIFE MED HISS” AIE, Torino, 19-21.10.2016. Ore complessive n.3, con esame finale, con crediti ECM
- 112) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Ambiente e salute: esperienze e strumenti disponibili per i compiti di sanità pubblica”. Relazione su “Metodologia della VIS”. Regione Veneto, ASL Veneziana, Venezia Mestre, 14-15.12.2016. Ore complessive n. 8, con esame finale, con crediti ECM
- 113) Partecipazione in qualità di docente al Corso “Sviluppo delle conoscenze sulle tematiche di ambiente e salute e comunicazione del rischio”. Relazioni su “Cenni di Epidemiologia Ambientale” “L’epidemiologia ambientale nell’attività della sanità pubblica” e “Le principali esposizioni ambientali e il loro impatto sulla salute”. ASL Cagliari, Cagliari, 16-17.03.2017. Ore complessive n. 8, con esame finale, con crediti ECM
- 114) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “I grandi temi di Ambiente e Sostenibilità: il ruolo delle associazioni CIIP”. Relazione su “ Il ruolo dell’epidemiologia ambientale nel rapporto salute-ambiente”, CIIP, FAST, Milano 03.04.2017. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM

- 115) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “InAirQ Project. International conference and workshop”. Relazione su “ Indoor air quality and schoolchildren: findings and suggestions of previous Italian projects”, Torino 27.09.2017. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 116) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Effetti del traffico aereo sull’ambiente e sulla salute: problemi per Bologna?”. relazione su “Progetto europeo HYENA (Hypertension and Noise near Airports) e i risultati sugli effetti a breve e lungo termine e sulla latenza dell’effetto ipertensivo”, Bologna 20.10.2017. Ore complessive n.1, senza esame finale, senza crediti ECM
- 117) Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Genere, ambiente e salute riproduttiva”. relazione su “Strumenti per la prevenzione delle malattie riproduttive ambiente correlate”, Ospedale Mauriziano, Torino 21.10.2017. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 118) Partecipazione in qualità di relatore e chairman al 41° Convegno Nazionale dell’Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE). Relazioni su “Sorveglianza sulla salute della Popolazione nei pressi del Termovalorizzatore di Torino (SPoTT), gli effetti a breve termine”, AIE, Mantova, 25-27.10.2017. Ore complessive n.1, con esame finale, con crediti ECM
- 119) Partecipazione in qualità di relatore al I Corso Ambiente e Salute Torino, Novembre 2017,. Ore complessive n.20, con esame finale, con crediti ECM
- 120) Partecipazione in qualità di coordinatore e relatore al corso “Effetti dell’inquinamento atmosferico sulla salute”, Torino, Ordine dei Medici, 10.03.2018. Ore complessive 1, con esame finale, con crediti ECM
- 121) Partecipazione in qualità di relatore al II Corso Ambiente e Salute Torino, Aprile 2018,. Ore complessive n.20, con esame finale, con crediti ECM

## ALLEGATO 2 – PUBBLICAZIONI

Articoli scientifici su riviste nazionali e internazionali indicizzati su MEDLINE:

1. Ghigo S, Bande S, Ciancarella L, Mircea M, Piersanti A, Righini G, Baldasano JM, Basagana X, Cadum E. MED-HISS Study group. Mapping air pollutants at municipality level in Italy and Spain in support to health impact evaluations. *Air Qual Atmos Health* Oct 2017, DOI 10.1007/s11869-017-0520-x
2. Bianchi F, Ancona C, Cadum E. HIA guidelines: the Report of the Italian National Institute for Health forgets epidemiology. *Epidemiol Prev.* 2017 Jan-Feb;41(2):81-83. doi: 10.19191/EP17.2.P81.024.
3. de Keijzer C, Agis D, Ambrós A, Arévalo G, Baldasano JM, Bande S, Barrera-Gómez J, Benach J, Cirach M, Dadvand P, Ghigo S, Martinez-Solanas È, Nieuwenhuijsen M, Cadum E, Basagaña X; MED-HISS Study group.. The association of air pollution and greenness with mortality and life expectancy in Spain: A small-area study. *Environ Int.* 2017 Feb;99:170-176. doi: 10.1016/j.envint.2016.11.009. Epub 2016 Nov 18. PubMed PMID: 27871798.
4. Alessandrini ER, Stafoggia M, Faustini A, Berti G, Canova C, De Togni A, Di Biagio K, Gherardi B, Giannini S, Lauriola P, Pandolfi P, Randi G, Ranzi A, Simonato L, Zauli Sajani S, Cadum E, Forastiere F; on behalf of the EpiAir2 Study Group.. Association Between Short-Term Exposure to PM2.5 and PM10 and Mortality in Susceptible Subgroups: A Multisite Case-Crossover Analysis of Individual Effect Modifiers. *Am J Epidemiol.* 2016 Oct 25. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27780802.
5. Bena A, Chiusolo M, Oreggia M, Cadum E, Farina E, Musmeci L, Procopio E, Salamina G; Gruppo di lavoro SPoTT.; Gruppo di lavoro SPoTT .. [Population health surveillance of the general population living near Turin (Northern Italy) incinerator (SPoTT): methodology of the study]. *Epidemiol Prev.* 2016 Sep-Oct;40(5):366-373. Italian. PubMed PMID: 27764934.
6. Bena A, Oreggia M, Cadum E, Farina E, Alimonti A, Bocca B, Chiusolo M, De Felip E, Gandini M, Iamiceli AL, Pino A, Procopio E, Salamina G; SPoTT group.. Biomonitoring and exposure assessment of people living near or working at an Italian waste incinerator: methodology of the SPoTT study. *Environ Monit Assess.* 2016 Nov;188(11):607. Epub 2016 Oct 6. PubMed PMID: 27714597.
7. Bena A, Farina E, Demaria M, Cadum E. Mortality study of employees at a chemical manufacturing plant using administrative databases. *Am J Ind Med.* 2016 Oct;59(10):866-76. doi: 10.1002/ajim.22617. Epub 2016 Jun 6. PubMed PMID: 27265429.
8. Bocca B, Bena A, Pino A, D'Aversa J, Oreggia M, Farina E, Salamina G, Procopio E, Chiusolo M, Gandini M, Cadum E, Musmeci L, Alimonti A. Human biomonitoring of metals in adults living near a waste-to-energy incinerator in ante-operam phase: Focus on reference values and health-based assessments. *Environ Res.* 2016 Jul;148:338-350. doi: 10.1016/j.envres.2016.04.013. Epub 2016 Apr 22. PubMed PMID: 27107710.
9. Faustini A, Alessandrini ER, Pey J, Perez N, Samoli E, Querol X, Cadum E, Perrino C, Ostro B, Ranzi A, Sunyer J, Stafoggia M, Forastiere F; MED-PARTICLES study group. Short-term effects of particulate matter on mortality during forest fires in Southern Europe: results of the MED-PARTICLES Project. *Occup Environ Med.* 2015 May;72(5):323-9. doi: 10.1136/oemed-2014-102459. Epub 2015 Feb 17. PubMed PMID: 25691696.
10. Linzalone N, Assennato G, Ballarini A, Cadum E, Cirillo M, Cori L, De Maio F, Musmeci L, Natali M, Rieti S, Soggiu ME, Bianchi F. Health Impact Assessment practice and potential for integration within Environmental Impact and Strategic Environmental Assessments in Italy. *Int J Environ Res Public Health.* 2014 Dec;11(12):12683-99. PubMed PMID: 25493391; PubMed Central PMCID: PMC4276640.
11. Ranzi A, Ancona C, Angelini P, Badaloni C, Cernigliaro A, Chiusolo M, Parmagnani F, Pizzuti R, Scondotto S, Cadum E, Forastiere F, Lauriola P. [Health impact assessment of policies for municipal solid waste management: findings of the SESPIR Project]. *Epidemiol Prev.* 2014 Sep-Oct;38(5):313-22. Italian. PubMed PMID: 25387746.
12. Parmagnani F, Ranzi A, Ancona C, Angelini P, Chiusolo M, Cadum E, Lauriola P, Forastiere F. [Methods for health impact assessment of policies for municipal solid waste management: the SESPIR Project]. *Epidemiol Prev.* 2014 Sep-Oct;38(5):305-12. Italian. PubMed PMID: 25387745.
13. Iavarone I, Biggeri A, Cadum E, Carere M, Conti S, Crocetti E, Martuzzi M, Maule M, Michelozzi P, Pirastu R, Rondelli R, Scondotto S. [SENTIERI KIDS: monitoring children's health in Italian polluted sites]. *Epidemiol Prev.* 2014 Mar-Apr;38(2 Suppl 1):153-7. Italian. PubMed PMID: 24986504.
14. Di Leonardo S, Nuvolone D, Forastiere F, Cadum E, Barchielli A; Gruppo collaborativo EpiAir2. [Policies for the promotion of sustainable mobility and the reduction of traffic-related air pollution in the cities participating in the EpiAir2 project]. *Epidemiol Prev.* 2013 Jul-Oct;37(4-5):242-51. Italian. PubMed PMID: 24293489.
15. Scarinzi C, Alessandrini ER, Chiusolo M, Galassi C, Baldini M, Serinelli M, Pandolfi P, Bruni A, Biggeri A, De Togni A, Carreras G, Casella C, Canova C, Randi G, Ranzi A, Morassuto C, Cernigliaro A, Giannini S, Lauriola P, Minichilli F, Gherardi B, Zauli-Sajani S, Stafoggia M, Casale P, Gianicolo EA, Piovesan C, Tominz R, Porcaro L, Cadum E; Gruppo collaborativo EpiAir2. [Air pollution and urgent hospital admissions in 25 Italian cities: results from the EpiAir2 project]. *Epidemiol Prev.* 2013 Jul-Oct;37(4-5):230-41. Italian. PubMed PMID: 24293488.

16. Alessandrini ER, Faustini A, Chiusolo M, Stafoggia M, Gandini M, Demaria M, Antonelli A, Arena P, Biggeri A, Canova C, Casale G, Cernigliaro A, Garrone E, Gherardi B, Gianicolo EA, Giannini S, Iuzzolino C, Lauriola P, Mariottini M, Pasetto P, Randi G, Ranzi A, Santoro M, Selle V, Serinelli M, Stivanello E, Tominz R, Vigotti MA, Zauli-Sajani S, Forastiere F, Cadum E; Gruppo collaborativo EpiAir2. [Air pollution and mortality in twenty-five Italian cities: results of the EpiAir2 Project]. *Epidemiol Prev.* 2013 Jul-Oct;37(4-5):220-9. Italian. PubMed PMID: 24293487.
17. Gandini M, Berti G, Cattani G, Faustini A, Scarinzi C, De'donato F, Accetta G, Angiuli L, Caldara S, Carreras G, Casale P, Di Biagio K, Giannini S, Iuzzolino C, Lanzani G, Lauriola P, Leuci P, Mariuz M, Marchesi S, Nocioni A, Pistollato S, Pizzi L, Ranzi A, Serinelli M, Stagarò E, Vianello L, Vigotti MA, Zauli-Sajani S, Cadum E, Faustini A; Gruppo collaborativo EpiAir2. [Environmental indicators in EpiAir2 project: air quality data for epidemiological surveillance]. *Epidemiol Prev.* 2013 Jul-Oct;37(4-5):209-19. Italian. PubMed PMID: 24293486.
18. Cadum E, Forastiere F. [EpiAir Project: introduction and reading guide to the articles]. *Epidemiol Prev.* 2013 Jul-Oct;37(4-5):206-8. Italian. PubMed PMID: 24293485.
19. Floud S, Blangiardo M, Clark C, de Hoogh K, Babisch W, Houthuijs D, Swart W, Pershagen G, Katsouyanni K, Velonakis M, Vigna-Taglianti F, Cadum E, Hansell AL. Exposure to aircraft and road traffic noise and associations with heart disease and stroke in six European countries: a cross-sectional study. *Environ Health.* 2013 Oct 16;12:89. doi: 10.1186/1476-069X-12-89. PubMed PMID: 24131577; PubMed Central PMCID: PMC4015897.
20. Stafoggia M, Samoli E, Alessandrini E, Cadum E, Ostro B, Berti G, Faustini A, Jacquemin B, Linares C, Pascal M, Randi G, Ranzi A, Stivanello E, Forastiere F; MED-PARTICLES Study Group. Short-term associations between fine and coarse particulate matter and hospitalizations in Southern Europe: results from the MED-PARTICLES project. *Environ Health Perspect.* 2013 Sep;121(9):1026-33. doi: 10.1289/ehp.1206151. Epub 2013 Jun 18. PubMed PMID: 23777832; PubMed Central PMCID: PMC3764077.
21. Babisch W, Pershagen G, Selander J, Houthuijs D, Breugelmans O, Cadum E, Vigna-Taglianti F, Katsouyanni K, Haralabidis AS, Dimakopoulou K, Sourtzi P, Floud S, Hansell AL. Noise annoyance--a modifier of the association between noise level and cardiovascular health? *Sci Total Environ.* 2013 May 1;452-453:50-7. doi: 10.1016/j.scitotenv.2013.02.034. Epub 2013 Mar 15. PubMed PMID: 23500398.
22. Faustini A, Stafoggia M, Colais P, Berti G, Bisanti L, Cadum E, Cernigliaro A, Mallone S, Scarnato C, Forastiere F; EpiAir Collaborative Group. Air pollution and multiple acute respiratory outcomes. *Eur Respir J.* 2013 Aug;42(2):304-13. doi: 10.1183/09031936.00128712. Epub 2013 Jan 11. PubMed PMID: 23314899.
23. Ancona C, Cadum E, Catenacci G, Erspamer L, Forastiere F, Lauriola P, Ru G, Scaramozzino P, Tamba M, Vistoli S. [Foreword]. *Epidemiol Prev.* 2012 Sep-Oct;36(5 Suppl 4):3-4. Italian. PubMed PMID: 23289162.
24. Babisch W, Swart W, Houthuijs D, Selander J, Bluhm G, Pershagen G, Dimakopoulou K, Haralabidis AS, Katsouyanni K, Davou E, Sourtzi P, Cadum E, Vigna-Taglianti F, Floud S, Hansell AL. Exposure modifiers of the relationships of transportation noise with high blood pressure and noise annoyance. *J Acoust Soc Am.* 2012 Dec;132(6):3788-808. doi: 10.1121/1.4764881. PubMed PMID: 23231109.
25. Chiusolo M, Ivaldi C, Procopio E, Greco GM, Lodato M, Cadum E. [Human biomonitoring and variation of haematic parameters in a population exposed to PCB and dioxin near a steel plant in the lower Susa Valley]. *Epidemiol Prev.* 2012 Sep-Oct;36(5 Suppl 4):24-33. Italian. PubMed PMID: 23139186.
26. Colais P, Faustini A, Stafoggia M, Berti G, Bisanti L, Cadum E, Cernigliaro A, Mallone S, Pacelli B, Serinelli M, Simonato L, Vigotti MA, Forastiere F; EPIAIR Collaborative Group. Particulate air pollution and hospital admissions for cardiac diseases in potentially sensitive subgroups. *Epidemiology.* 2012 May;23(3):473-81. doi: 10.1097/EDE.0b013e31824d5a85. PubMed PMID: 22441544.
27. Forastiere F, Faustini A, Stafoggia M, Badaloni C, Zanini G, Briganti G, Cappelletti A, Gandini M, Berti G, Cadum E. [Air pollution: the environmental factor with the highest health burden]. *Epidemiol Prev.* 2011 Sep-Dec;35(5-6 Suppl 2):115-7. Italian. PubMed PMID: 22166883.
28. Chiusolo M, Cadum E, Stafoggia M, Galassi C, Berti G, Faustini A, Bisanti L, Vigotti MA, Dessì MP, Cernigliaro A, Mallone S, Pacelli B, Minerba S, Simonato L, Forastiere F; EpiAir Collaborative Group. Short-Term Effects of Nitrogen Dioxide on Mortality and Susceptibility Factors in 10 Italian Cities: The EpiAir Study. *Environ Health Perspect.* 2011 Sep;119(9):1233-8. doi: 10.1289/ehp.1002904. Epub 2011 May 17. PubMed PMID: 21586369; PubMed Central PMCID: PMC3230391.
29. Floud S, Vigna-Taglianti F, Hansell A, Blangiardo M, Houthuijs D, Breugelmans O, Cadum E, Babisch W, Selander J, Pershagen G, Antonioti MC, Pisani S, Dimakopoulou K, Haralabidis AS, Velonakis V, Jarup L; HYENA Study Team. Medication use in relation to noise from aircraft and road traffic in six European countries: results of the HYENA study. *Occup Environ Med.* 2011 Jul;68(7):518-24. doi: 10.1136/oem.2010.058586. Epub 2010 Nov 16. PubMed PMID: 21084328.
30. Cadum E, Berti G, Biggeri A, Bisanti L, Faustini A, Forastiere F; Gruppo collaborativo EpiAir. [The results of EpiAir and the national and international literature]. *Epidemiol Prev.* 2009 Nov-Dec;33(6 Suppl 1):113-9; 123-43. Italian. PubMed PMID: 20418591.

31. Stafoggia M, Faustini A, Rognoni M, Tessari R, Cadum E, Pacelli B, Pandolfi P, Miglio R, Mallone S, Vigotti MA, Serinelli M, Accetta G, Dessì MP, Cernigliaro A, Galassi C, Berti G, Forastiere F; Gruppo collaborativo EpiAir. [Air pollution and mortality in ten Italian cities. Results of the EpiAir Project]. *Epidemiol Prev.* 2009 Nov-Dec;33(6 Suppl 1):65-76. Italian. PubMed PMID: 20418587.
32. Baldacci S, Maio S, Viegi G; Gruppo Collaborativo EpiAir, Forastiere F, Bisanti L, Randi G, Rognoni M, Simonato L, Tessari R, Berti G, Cadum E, Chiusolo M, Grosa MM, Ivaldi C, Pelosini R, Poncino S, Galassi C, Pacelli B, Pandolfi P, Scarnato C, Miglio R, Caranci N, Pace G, Zanini G, Grechi D, Chellini E, Mallone S, Accetta G, Barchielli A, Nuvolone D, Baccini M, Biggeri A, Baldacci S, Viegi G, Vigotti M, Colais P, Faustini A, Forastiere F, Perucci CA, Stafoggia M, Vigotti M, Minerba S, Serinelli M, Dessì PM, Cernigliaro A, Scondotto S. [Atmospheric pollution and human health in the literature and interpretation of environmental, toxicological and epidemiologic studies]. *Epidemiol Prev.* 2009 Nov-Dec;33(6 Suppl 2):1-72. Italian. PubMed PMID: 20839608.
33. Stafoggia M, Forastiere F, Faustini A, Biggeri A, Bisanti L, Cadum E, Cernigliaro A, Mallone S, Pandolfi P, Serinelli M, Tessari R, Vigotti MA, Perucci CA; EpiAir Group. Susceptibility factors to ozone-related mortality: a population-based case-crossover analysis. *Am J Respir Crit Care Med.* 2010 Aug 1;182(3):376-84. doi: 10.1164/rccm.200908-1269OC. Epub 2010 Mar 25. PubMed PMID: 20339147.
34. Marinacci C, Marino M, Ferracin E, Fubini L, Gilardi L, Gilardi L, Visentin P, Cadum E, Costa G. [Testing of interventions for prevention of heat wave related deaths: results among frail elderly and methodological problems]. *Epidemiol Prev.* 2009 May-Jun;33(3):96-103. Italian. PubMed PMID: 19776456.
35. Babisch W, Houthuijs D, Pershagen G, Cadum E, Katsouyanni K, Velonakis M, Dudley ML, Marohn HD, Swart W, Breugelmans O, Bluhm G, Selander J, Vigna-Taglianti F, Pisani S, Haralabidis A, Dimakopoulou K, Zachos I, Järup L; HYENA Consortium. Annoyance due to aircraft noise has increased over the years--results of the HYENA study. *Environ Int.* 2009 Nov;35(8):1169-76. doi: 10.1016/j.envint.2009.07.012. Epub 2009 Aug 21. PubMed PMID: 19699524.
36. Samoli E, Zanobetti A, Schwartz J, Atkinson R, LeTertre A, Schindler C, Pérez L, Cadum E, Pekkanen J, Paldy A, Touloumi G, Katsouyanni K. The temporal pattern of mortality responses to ambient ozone in the APHEA project. *J Epidemiol Community Health.* 2009 Dec;63(12):960-6. doi: 10.1136/jech.2008.084012. Epub 2009 Jul 30. PubMed PMID: 19648130.
37. Migliore E, Berti G, Galassi C, Pearce N, Forastiere F, Calabrese R, Armenio L, Biggeri A, Bisanti L, Bugiani M, Cadum E, Chellini E, Dell'orco V, Giannella G, Sestini P, Corbo G, Pistelli R, Viegi G, Ciccone G; SIDRIA-2 Collaborative Group. Respiratory symptoms in children living near busy roads and their relationship to vehicular traffic: results of an Italian multicenter study (SIDRIA 2). *Environ Health.* 2009 Jun 18;8:27. doi: 10.1186/1476-069X-8-27. PubMed PMID: 19534827; PubMed Central PMCID: PMC2708149.
38. Michelozzi P, Accetta G, De Sario M, D'Ippoliti D, Marino C, Baccini M, Biggeri A, Anderson HR, Katsouyanni K, Ballester F, Bisanti L, Cadum E, Forsberg B, Forastiere F, Goodman PG, Hojs A, Kirchmayer U, Medina S, Paldy A, Schindler C, Sunyer J, Perucci CA; PHEWE Collaborative Group. High temperature and hospitalizations for cardiovascular and respiratory causes in 12 European cities. *Am J Respir Crit Care Med.* 2009 Mar 1;179(5):383-9. doi: 10.1164/rccm.200802-217OC. Epub 2008 Dec 5. PubMed PMID: 19060232.
39. Analitis A, Katsouyanni K, Biggeri A, Baccini M, Forsberg B, Bisanti L, Kirchmayer U, Ballester F, Cadum E, Goodman PG, Hojs A, Sunyer J, Tiittanen P, Michelozzi P. Effects of cold weather on mortality: results from 15 European cities within the PHEWE project. *Am J Epidemiol.* 2008 Dec 15;168(12):1397-408. doi: 10.1093/aje/kwn266. Epub 2008 Oct 24. PubMed PMID: 18952849.
40. Jarup L, Babisch W, Houthuijs D, Pershagen G, Katsouyanni K, Cadum E, Dudley ML, Savigny P, Seiffert I, Swart W, Breugelmans O, Bluhm G, Selander J, Haralabidis A, Dimakopoulou K, Sourtzi P, Velonakis M, Vigna-Taglianti F; HYENA study team. Hypertension and exposure to noise near airports: the HYENA study. *Environ Health Perspect.* 2008 Mar;116(3):329-33. doi: 10.1289/ehp.10775. Erratum in: *Environ Health Perspect.* 2008 Jun;116(6):A241. PubMed PMID: 18335099; PubMed Central PMCID: PMC2265027.
41. Cadum E. [Environmental epidemiology: shall we draw boundaries?]. *Epidemiol Prev.* 2006 Nov-Dec;30(6):306. Italian. PubMed PMID: 17333676.
42. Bianchi F, Biggeri A, Cadum E, Comba P, Forastiere F, Martuzzi M, Terracini B. [Environmental epidemiology and polluted areas in Italy]. *Epidemiol Prev.* 2006 May-Jun;30(3):146-52. Review. Italian. PubMed PMID: 17051938.
43. Stafoggia M, Forastiere F, Agostini D, Biggeri A, Bisanti L, Cadum E, Caranci N, de' Donato F, De Lisio S, De Maria M, Michelozzi P, Miglio R, Pandolfi P, Picciotto S, Rognoni M, Russo A, Scarnato C, Perucci CA. Vulnerability to heat-related mortality: a multicity, population-based, case-crossover analysis. *Epidemiology.* 2006 May;17(3):315-23. PubMed PMID: 16570026.
44. Jarup L, Dudley ML, Babisch W, Houthuijs D, Swart W, Pershagen G, Bluhm G, Katsouyanni K, Velonakis M, Cadum E, Vigna-Taglianti F; HYENA Consortium. Hypertension and Exposure to Noise near Airports (HYENA): study design and noise exposure assessment. *Environ Health Perspect.* 2005 Nov;113(11):1473-8. PubMed PMID: 16263498; PubMed Central PMCID: PMC1310905.

45. Berti G, Migliore E, Cadum E, Ciccone G, Bugiani M, Galassi C, Biggeri A, Viegi G; Gruppo Collaborativo SIDRIA-2. [Outdoor risk factors and adverse effects on respiratory health in childhood]. *Epidemiol Prev.* 2005 Mar-Apr;29(2 Suppl):62-6. Italian. PubMed PMID: 16128557.
46. Michelozzi P, de Donato F, Bisanti L, Russo A, Cadum E, DeMaria M, D'Ovidio M, Costa G, Perucci CA. The impact of the summer 2003 heat waves on mortality in four Italian cities. *Euro Surveill.* 2005 Jul;10(7):161-5. PubMed PMID: 16088045.
47. Migliaretti G, Cadum E, Migliore E, Cavallo F. Traffic air pollution and hospital admission for asthma: a case-control approach in a Turin (Italy) population. *Int Arch Occup Environ Health.* 2005 Mar;78(2):164-9. Epub 2005 Feb 22. PubMed PMID: 15726395.
48. Bisanti L, Cadum E, Costa E, Michelozzi P, Perucci C, Russo A. 2003 heat waves and mortality in Italy *Epidemiology* Volume 15, Number 4, July 2004, S97
49. Biggeri A, Baccini M, Aitana L, Michelozzi P, Katsouyanni K, Bisanti L, Cadum E, Tiittanen P. Short term effects of temperature and humidity on mortality in European cities; results from the PHEWE project. *Epidemiology* Volume 15, Number 4, July 2004, S101
50. Vigotti MA, Cadum E, Muggeo V, Berti G, Demaria M. Heat tolerance and mortality by birth-area. *Epidemiology* Volume 15, Number 4, July 2004, S101
51. Michelozzi P, deDonato F, Bisanti L, Russo A, Cadum E, Demaria M, D'Ovidio M, Costa G, Perucci C.A. Heat waves in Italy: cause specific mortality and susceptible subgroups, in "Extreme Weather Events and Public Health Responses", Geschäftsstelle des Forschungsverbundes Public Health Sachsen, Dresden, 2004
52. Crosignani P, Cadum E, Mirabelli D, Borgini A, Porro E. [Air pollution: how many victims?]. *Epidemiol Prev.* 2003 Jul-Aug;27(4):242-3. Italian. PubMed PMID: 14651030.
53. Cadum E. L'inquinamento da cromo VI della falda idrica superficiale di San Fedele di Asti. *Epidemiol Prev* 2003; 27 (2) suppl: 55-57
54. Cadum E. Indagine sulla percezione del rischio ambientale nella Provincia di Torino. *Epidemiol Prev* 2003; 27 (2) suppl: 74-75
55. Cadum E. Sistema Informativo sui rischi ambientali e sanitari per scopi di Epidemiologia Descrittiva (GEOSIS). *Epidemiol Prev* 2003; 27 (2) suppl: 84-85
56. Aga E, Samoli E, Touloumi G, Anderson HR, Cadum E, Forsberg B, Goodman P, Goren A, Kotesovec F, Kriz B, Macarol-Hiti M, Medina S, Paldy A, Schindler C, Sunyer J, Tittanen P, Wojtyniak B, Zmirou D, Schwartz J, Katsouyanni K. Short-term effects of ambient particles on mortality in the elderly: results from 28 cities in the APHEA2 project. *Eur Respir J Suppl.* 2003 May;40:28s-33s. PubMed PMID: 12762571.
57. Mirabelli D, Cadum E. [Mortality among patients with pleural and peritoneal tumors in Alta Valle di Susa]. *Epidemiol Prev.* 2002 Nov-Dec;26(6):284-6. Italian. PubMed PMID: 12619492.
58. Cadum E, Galassi C, Cattani S, Berti G. Dati ambientali e valutazione dell'esposizione. In *Metanalisi italiana degli studi sugli effetti a breve termine dell'inquinamento atmosferico*, *Epidemiol Prev.* 2001 Mar-Apr;25(S2):17-22
59. Cadum E, Berti G, Demaria M, Grosa MM. Effetti a breve termine dell'inquinamento sulla salute: Torino 1991-1998. In *Metanalisi italiana degli studi sugli effetti a breve termine dell'inquinamento atmosferico*, *Epidemiol Prev.* 2001 Mar-Apr;25(S2):56-57
60. Cadum E, Rossi G, Mirabelli D, Vigotti MA, Natale P, Albano L, Marchi G, Di Meo V, Cristofani R, Costa G. [Air pollution and daily mortality in Turin, 1991-1996]. *Epidemiol Prev.* 1999 Oct-Dec;23(4):268-76. Italian. PubMed PMID: 10730467.
61. Cadum E, Costa G, Biggeri A, Martuzzi M. [Deprivation and mortality: a deprivation index suitable for geographical analysis of inequalities]. *Epidemiol Prev.* 1999 Jul-Sep;23(3):175-87. Italian. PubMed PMID: 10605250.
62. Costa G, Cadum E, Faggiano F, Cardano M, Demaria M. [Social inequalities in the mortality due to cardiovascular diseases in Italy]. *G Ital Cardiol.* 1999 Jun;29(6):684-91. Italian. PubMed PMID: 10396674.

Articoli scientifici come membro del gruppo collaborativo progettuale:

63. Basagaña X, Jacquemin B, Karanasiou A, Ostro B, Querol X, Agis D, Alessandrini E, Alguacil J, Artiñano B, Catrambone M, de la Rosa JD, Díaz J, Faustini A, Ferrari S, Forastiere F, Katsouyanni K, Linares C, Perrino C, Ranzi A, Ricciardelli I, Samoli E, Zauli-Sajani S, Sunyer J, Stafoggia M; MED-PARTICLES Study group. Short-term effects of particulate matter constituents on daily hospitalizations and mortality in five South-European cities: results from the MED-PARTICLES project. *Environ Int.* 2015 Feb;75:151-8. doi: 10.1016/j.envint.2014.11.011. Epub 2014 Nov 22. PubMed PMID: 25461424.
64. Ostro B, Tobias A, Karanasiou A, Samoli E, Querol X, Rodopoulou S, Basagaña X, Eleftheriadis K, Diapouli E, Vratolis S, Jacquemin B, Katsouyanni K, Sunyer J, Forastiere F, Stafoggia M; MED-PARTICLES Study Group. The risks of acute exposure to black carbon in Southern Europe: results from the MED-PARTICLES project. *Occup Environ Med.* 2015 Feb;72(2):123-9. doi: 10.1136/oemed-2014-102184. Epub 2014 Nov 10. PubMed PMID: 25385880.
65. Ancona C, Golini MN, Mataloni F, Camerino D, Chiusolo M, Licitra G, Ottino M, Pisani S, Cestari L, Vigotti MA, Davoli M, Forastiere F; Gruppo di lavoro SERA; Gruppo di lavoro SERA. [Health impact



- assessment of airport noise on people living nearby six Italian airports]. *Epidemiol Prev.* 2014 May-Aug;38(3-4):227-36. Italian. PubMed PMID: 25115475.
66. SENTIERI Working Group. [Sentieri: mortality, cancer incidence and hospital discharges. Summary]. *Epidemiol Prev.* 2014 Mar-Apr;38(2 Suppl 1):5-7. Italian. PubMed PMID: 24986497.
  67. Karanasiou A, Querol X, Alastuey A, Perez N, Pey J, Perrino C, Berti G, Gandini M, Poluzzi V, Ferrari S, de la Rosa J, Pascal M, Samoli E, Kelessis A, Sunyer J, Alessandrini E, Stafoggia M, Forastiere F; MED-PARTICLES Study Group. Particulate matter and gaseous pollutants in the Mediterranean Basin: results from the MED-PARTICLES project. *Sci Total Environ.* 2014 Aug 1;488-489:297-315. doi: 10.1016/j.scitotenv.2014.04.096. Epub 2014 May 15. PubMed PMID: 24836139.
  68. Samoli E, Stafoggia M, Rodopoulou S, Ostro B, Alessandrini E, Basagaña X, Díaz J, Faustini A, Gandini M, Karanasiou A, Kelessis AG, Le Tertre A, Linares C, Ranzi A, Scarinzi C, Katsouyanni K, Forastiere F; MED-PARTICLES Study group. Which specific causes of death are associated with short term exposure to fine and coarse particles in Southern Europe? Results from the MED-PARTICLES project. *Environ Int.* 2014 Jun;67:54-61. doi: 10.1016/j.envint.2014.02.013. Epub 2014 Mar PubMed PMID: 24657768.
  69. SENTIERI Working Group. [SENTIERI: results. Summary]. *Epidemiol Prev.* 2011 Sep-Dec;35(5-6 Suppl 4):5-7. English, Italian. PubMed PMID: 22166291.
  70. Baccini M, Biggeri A; Gruppo collaborativo EpiAir2. [Short-term impact of air pollution among Italian cities covered by the EpiAir2 project]. *Epidemiol Prev.* 2013 Jul-Oct;37(4-5):252-62. Italian. PubMed PMID: 24293490.
  71. Samoli E, Stafoggia M, Rodopoulou S, Ostro B, Declercq C, Alessandrini E, Díaz J, Karanasiou A, Kelessis AG, Le Tertre A, Pandolfi P, Randi G, Scarinzi C, Zauli-Sajani S, Katsouyanni K, Forastiere F; MED-PARTICLES Study Group. Associations between fine and coarse particles and mortality in Mediterranean cities: results from the MED-PARTICLES project. *Environ Health Perspect.* 2013 Aug;121(8):932-8. doi: 10.1289/ehp.1206124. Epub 2013 May 17. PubMed PMID: 23687008; PubMed Central PMCID: PMC3734494.
  72. Rusconi F, Gagliardi L, Galassi C, Forastiere F, Brunetti L, La Grutta S, Piffer S, Talassi F; SIDRIA-2 Collaborative Group. Paracetamol and antibiotics in childhood and subsequent development of wheezing/asthma: association or causation? *Int J Epidemiol.* 2011 Jun;40(3):662-7. doi: 10.1093/ije/dyq263. Epub 2011 Jan 23. PubMed PMID: 21262745.
  73. Selander J, Bluhm G, Theorell T, Pershagen G, Babisch W, Seiffert I, Houthuijs D, Breugelmans O, Vigna-Taglianti F, Antonioti MC, Velonakis E, Davou E, Dudley ML, Järup L; HYENA Consortium. Saliva cortisol and exposure to aircraft noise in six European countries. *Environ Health Perspect.* 2009 Nov;117(11):1713-7. doi: 10.1289/ehp.0900933. Epub 2009 Jul 20. PubMed PMID: 20049122; PubMed Central PMCID: PMC2801169.
  74. Baccini M, Kosatsky T, Analitis A, Anderson HR, D'Ovidio M, Menne B, Michelozzi P, Biggeri A; PHEWE Collaborative Group. Impact of heat on mortality in 15 European cities: attributable deaths under different weather scenarios. *J Epidemiol Community Health.* 2011 Jan;65(1):64-70. doi: 10.1136/jech.2008.085639. Epub 2009 Oct 26. PubMed PMID: 19858539.
  75. Corbo GM, Forastiere F, De Sario M, Brunetti L, Bonci E, Bugiani M, Chellini E, La Grutta S, Migliore E, Pistelli R, Rusconi F, Russo A, Simoni M, Talassi F, Galassi C; Sidria-2 Collaborative Group. Wheeze and asthma in children: associations with body mass index, sports, television viewing, and diet. *Epidemiology.* 2008 Sep;19(5):747-55. doi: 10.1097/EDE.0b013e3181776213. PubMed PMID: 18496466.
  76. Forastiere F, Stafoggia M, Berti G, Bisanti L, Cernigliaro A, Chiusolo M, Mallone S, Miglio R, Pandolfi P, Rognoni M, Serinelli M, Tessari R, Vigotti M, Perucci CA; SISTI Group. Particulate matter and daily mortality: a case-crossover analysis of individual effect modifiers. *Epidemiology.* 2008 Jul;19(4):571-80. doi: 10.1097/EDE.0b013e3181761f8a. PubMed PMID: 18467959.
  77. Stafoggia M, Schwartz J, Forastiere F, Perucci CA; SISTI Group. Does temperature modify the association between air pollution and mortality? A multicity case-crossover analysis in Italy. *Am J Epidemiol.* 2008 Jun 15;167(12):1476-85. doi: 10.1093/aje/kwn074. Epub 2008 Apr 11. PubMed PMID: 18408228.
  78. Faustini A, Stafoggia M, Berti G, Bisanti L, Chiusolo M, Cernigliaro A, Mallone S, Primerano R, Scarnato C, Simonato L, Vigotti MA, Forastiere F; EpiAir Collaborative Group. The relationship between ambient particulate matter and respiratory mortality: a multi-city study in Italy. *Eur Respir J.* 2011 Sep;38(3):538-47. doi: 10.1183/09031936.00093710. Epub 2011 Jan 13. PubMed PMID: 21233266.

#### Libri (editi a stampa)

79. Lucentini L Cadum E La Sala L. (coord) in Lucentini L, Achene L, Fuscoletti V, Nigro Di Gregorio F, Pettine P (Ed.). *Linee guida per la valutazione e gestione del rischio nella filiera delle acque destinate al consumo umano secondo il modello dei Water Safety Plans.* Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2014. (Rapporti ISTISAN 14/21).
80. Nemer L, Zambon F, Martuzzi M, Cadum E, Carra L, Pasetto R, Ranzi A, Ronco R, Stocco P, Ziglio E. *Health and environment: communicating the risks.* World Health Organization ISBN 978 92 890 00512. WHO 2013

81. Vittori P, Demaria M, Cadum E. Salute e Ambiente. Traffico pesante ed effetti sulla salute. Il caso della Valdigne. Quaderni di epidemiologia Ambientale. N. 0. Regione Autonoma Valle d'Aosta. Aosta, agosto 2006
82. Barbone F, Baron F, Visentin C, Cadum E, Berti G, Vigna Taglianti F, Cotti G, De Togni A, Fava M.E, Silvi G, Ferrara L, Mariottini M, Scala D. Epidemiologia Ambientale. Metodi di studio e applicazioni in sanità pubblica. Edizione italiana di "Environmental epidemiology: a textbook on study methods and public health applications – WHO/SDE/OEH/99.7" WHO-ARPAT Firenze, giugno 2004
83. Cadum E, Berti G, Demaria M, Pannocchia A, Carrozzo C. Indagine sulla percezione della qualità dell'aria nella Provincia di Torino. Provincia di Torino, Quaderni dell'Ambiente, n.1. Torino, Gennaio 2003
84. G. Costa, A. Migliardi, R. Gnavi, A. Bena, E. Cadum, A. Caiazza et al. Torino, risorse e problemi di salute. Città di Torino, 2002
85. Merletti F, Migliaretti G, Cadum E, Cislighi C, Dal Cason M. Atlante della mortalità tumorale nelle provincie di Novara e del Verbano-Cusio-Ossola. Novara, Lega Italiana per la lotta contro i tumori, 1999
86. Gnavi R, Cadum E, Dalmasso M, Demaria M, Vespa G, Costa G. La Mortalità in Piemonte negli anni 1992-1994. Regione Piemonte Settore Sanità Pubblica Osservatorio Epidemiologico. Torino, 1998.
87. Costa G, Cadum E, Dalmasso M, Gnavi R, Rocca N, Bardelli D, Fubini L. La Mortalità in Piemonte negli anni 1980-1991. Regione Piemonte Settore Sanità Pubblica Osservatorio Epidemiologico. Torino, 1997.
88. Rivetti D, Cadum E, Tiberti D, Demicheli V. Le cause di morte in provincia di Alessandria negli anni 1980-1991. Provincia di Alessandria, Assessorato all'ambiente, ARPA dip. di Alessandria. Alessandria, maggio, 1997.
89. Rivetti D, Cadum E, Tiberti D, Demicheli V. Le cause di morte in provincia di Alessandria negli anni 1992-1994. Provincia di Alessandria, Assessorato all'ambiente, ARPA dip. di Alessandria. Alessandria, maggio, 1999.
90. Cadum E, Costa G, Mamo C. Condizioni di salute e occupazione nelle indagini ISTAT sullo stato di salute della popolazione '80, '83, '86 e Multiscopo '90 (V ciclo). ISPESL, Supplemento monografico de Fogli d'informazione ISPESL, Roma 1999
91. Gnavi R, Cadum E, Dalmasso M, Demaria M, Coffano E, Vespa G, Costa G. Gli esiti riproduttivi in Piemonte negli anni 1992-94. Regione Piemonte Settore Sanità Pubblica Osservatorio Epidemiologico. Torino, aprile 1999.
92. Vannoni F, Cadum E, Demaria M, Gnavi R, Costa G. Salute e stili di vita. Ricorso ai servizi sanitari nelle famiglie piemontesi 1994-95. Regione Piemonte Settore Sanità Pubblica Osservatorio Epidemiologico. Torino, settembre 1999.
93. Gnavi R, Bardelli D, Cadum E, Dalmasso M, Demaria M, Coffano E, Rocca N, Costa G. Gli esiti riproduttivi in Piemonte negli anni 1988-1991. Regione Piemonte Settore Sanità Pubblica Osservatorio Epidemiologico. Torino, 1997.

#### Capitoli di libri (editi a stampa)

1. Morena Stroschia, Giovanna Berti, Paolo Carnà, Moreno Demaria, Cristiano Piccinelli ed Ennio Cadum: Ambiente e salute: aria, clima e rumore. In Costa, G. Stroschia M, Zengarini N, Demaria M. 40 anni di salute a Torino: spunti per leggere i bisogni e i risultati delle politiche. Inferenze, Milano, 2017. Pagg. 104-111. ISBN 978-88-942239-0-3
2. Ennio Cadum, Francesca Fagioli, Paolo Lauriola Gli effetti sulla salute dell'inquinamento atmosferico Introduzione. Qualità dell'ambiente urbano, XII edizione ISPRA, Stato dell'Ambiente 68/16 ISBN 978-88-448-0794-8
3. Ennio Cadum, Giovanna Berti, Annibale Biggeri, Michela Baccini, Pier Alberto Bertazzi, Roberta Calzolari, Francesco Forastiere, Massimo Stafoggia, Moreno Demaria, Mauro Mariottini, Andrea Ranzi, Maria Serinelli, Stefano Zauli Sajani. Impatti a breve termine dell'inquinamento atmosferico in Italia: andamento temporale, dalle stime di impatto MISA a EPIAIR. Qualità dell'ambiente urbano, XII edizione ISPRA, Stato dell'Ambiente 68/16 ISBN 978-88-448-0794-8
4. Ennio Cadum, Morena Stroschia, Martina Gandini, Giulia Cesaroni, Francesco Forastiere, Massimo Stafoggia, Moreno Demaria, Giovanna Berti, Andrea Ranzi. Impatti a lungo termine dell'inquinamento atmosferico in Italia: risultati delle coorti italiane e confronto con le stime di rischio internazionali. Qualità dell'ambiente urbano, XII edizione ISPRA, Stato dell'Ambiente 68/16 ISBN 978-88-448-0794-8
5. Simone Giannini, Ennio Cadum, Carla Ancona, Elisa Bonazzi, Carla Guerriero. Benefici sanitari ed economici della riduzione dell'inquinamento atmosferico: dalle stime sanitarie del progetto VIAS alle stime economiche dell'OMS. Qualità dell'ambiente urbano, XII edizione ISPRA, Stato dell'Ambiente 68/16 ISBN 978-88-448-0794-8
6. Cadum E, Epidemiological studies around contaminated sites in Piedmont and methodological issues in microgeographical studies. in Pasetto R, Piedad Martin-Olmedo P, Martuzzi M: Contaminated sites and health: Report of two WHO workshops. Syracuse, Italy, 18 November 2011 Catania, Italy, 21-22 June 2012. World Health Organization 2013

7. Cadum E, Demaria M, Ivaldi C. Landfills, case study (Italy): epidemiological studies around the municipal waste landfill in Turin, Italy. In: Mitis F Martuzzi M. Population health and waste management: scientific data and policy options, Report of a WHO workshop. Rome, Italy, 29-30 March 2007, pagg. 61-64. World Health Organization 2007
8. Cadum E, Rivetti D, Demaria M, Berti G. Esperienza del Piemonte: studio epidemiologico, risk assessment, valutazione. In: Rapporto ISTISAN 06/19 Rev. (Indagini epidemiologiche nei siti inquinati: basi scientifiche, procedure metodologiche e gestionali, prospettive di equità), 2006, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 2006. pagg. 168-184. ISSN 1123-3117
9. Mitis F, Martuzzi M, Bertollini R, Cadum E, Demaria M. Studio di mortalità nelle vicinanze di due discariche di rifiuti a Torino. In Rapporto ISTISAN 04/5, (Valutazione del rischio sanitario e ambientale nello smaltimento di rifiuti urbani e pericolosi. A cura di Loredana Musmeci). Istituto Superiore di Sanità, Roma, 2004. Pagg. 73-85. ISSN 1123-3117
10. Costa G, Gnani R, Marinacci C, Spadea T, Cadum E. Tutela della salute, servizi sanitari e sviluppo economico: il ruolo dell'informazione sulla salute per la valutazione delle politiche. In Cooperazione e competizione nel servizio sanitario. La sperimentazione nell'area torinese. A cura di Nerina Dirindin. Il Mulino ed. Torino, 2003, pag. 27-70. EAN: 9788815096050
11. Cadum E. L'indice di deprivazione italiano. In WHO-OMS, ECEH Roma. Ambiente e stato di salute nella popolazione delle aree ad elevato rischio ambientale in Italia. Progetto PR25, Roma, Marzo 2001, pagg 68-74
12. Costa G, Cadum E. Le condizioni di lavoro e la salute in Europa. In: Rapporto sulla salute in Europa. Salute e sistemi sanitari nell'Unione Europea, a cura di Marco Geddes, EDIESSE editore, Roma 1995. ISBN: 8823002117
13. Costa G, Cadum E, Demaria M. La mortalità e le differenze sociali a Torino. In: Schegge di salute - Relazione Sanitaria, a cura di R. D'Ambrosio, N. Segnan Torino, 1994, pag. 23-39
14. Cadum E, Armitano A, Berti G, Mirabelli D. Ambiente fisico e salute umana. In Regione Piemonte, Ass. Sanità, ARSS: La salute in Piemonte 2000 . Torino, giugno 2001 pagg. 79-111
15. Costa G, Faggiano F, Cadum E. et al. Differenze sociali nella mortalità in Italia. in: Costa G. Faggiano F (a cura di) L'equità nella salute in Italia. Rapporto sulle diseguglianze sociali in sanità. Franco Angeli ed, Milano, 1994, pag. 103-135. ISBN: 9788820485351
16. Cadum E, Costa G. Lopresti A. Rossignoli F. La mortalità per professioni in Italia, nelle Statistiche ISTAT, anni 1950-1970. In: La mortalità per professioni in Italia negli anni '80. ISPESL, Quaderni ISPESL n°2, Roma 1995, pag. 13-24
17. Costa G, Cadum E. Mortalità e professioni in Italia: finalità, limiti e sviluppi. In: La mortalità per professioni in Italia negli anni '80. ISPESL, Quaderni ISPESL n°2, Roma 1995, pag. 1-11
18. P. Michelozzi · F. de 'Donato · L. Bisanti · A. Russo · E. Cadum · M. DeMaria · M. D'Ovidio · G. Costa · C. A. Perucci. Chapter: Heat Waves in Italy: Cause Specific Mortality and the Role of Educational Level and Socio-Economic Conditions in Extreme Weather Events and Public Health Responses, 12/2004: pages 121-127;
19. Cadum E, Epidemiological studies around contaminated sites in Piedmont and methodological issues in microgeographical studies. in Pasetto R, Piedad Martin-Olmedo P, Martuzzi M: Contaminated sites and health: Report of two WHO workshops. Syracuse, Italy, 18 November 2011 Catania, Italy, 21-22 June 2012. World Health Organization 2013
20. Cadum E, Demaria M, Ivaldi C. Landfills, case study (Italy): epidemiological studies around the municipal waste landfill in Turin, Italy in Mitis F Martuzzi M. Population health and waste management: scientific data and policy options, Report of a WHO workshop. Rome, Italy, 29-30 March 2007, pagg. 61-64. World Health Organization 2007
21. Cadum E, Rivetti D, Demaria M, Berti G. Esperienza del Piemonte: studio epidemiologico, risk assessment, valutazione. Rapporto ISTISAN 06/19 (Indagini epidemiologiche nei siti inquinati: basi scientifiche, procedure metodologiche e gestionali, prospettive di equità), 2006, pagg. 168-184
22. Mitis F, Martuzzi M, Bertollini R, Cadum E, Demaria M. Studio di mortalità nelle vicinanze di due discariche di rifiuti a Torino. Rapporti ISTISAN, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 2004
23. Costa G, Gnani R, Marinacci C, Spadea T, Cadum E. Tutela della salute, servizi sanitari e sviluppo economico: il ruolo dell'informazione sulla salute per la valutazione delle politiche. In Cooperazione e competizione nel servizio sanitario. La sperimentazione nell'area torinese. A cura di Nerina Dirindin. Il Mulino ed. Torino, 2003, pag. 27-70
24. Cadum E. L'indice di deprivazione italiano. In WHO-OMS, ECEH Roma. Ambiente e stato di salute nella popolazione delle aree ad elevato rischio ambientale in Italia. Progetto PR25, Roma, Marzo 2001, pagg 68-74
25. Costa G, Cadum E. Le condizioni di lavoro e la salute in Europa. In: Rapporto sulla salute in Europa. Salute e sistemi sanitari nell'Unione Europea, a cura di Marco Geddes, EDIESSE editore, Roma 1995.
26. Costa G, Cadum E, Demaria M. La mortalità e le differenze sociali a Torino. In: Schegge di salute - Relazione Sanitaria, a cura di R. D'Ambrosio, N. Segnan Torino, 1994, pag. 23-39
27. Cadum E, Armitano A, Berti G, Mirabelli D. Ambiente fisico e salute umana. In Regione Piemonte, Ass. Sanità, ARSS: La salute in Piemonte 2000 . Torino, giugno 2001 pagg. 79-111

28. Costa G, Faggiano F, Cadum E. et al. Differenze sociali nella mortalità in Italia. in: Costa G. Faggiano F (a cura di) L'equità nella salute in Italia. Rapporto sulle diseguaglianze sociali in sanità. Franco Angeli ed, Milano, 1994, pag. 103-135
29. Cadum E, Costa G. Lopresti A. Rossignoli F. La mortalità per professioni in Italia, nelle Statistiche ISTAT, anni 1950-1970. In: La mortalità per professioni in Italia negli anni '80. ISPESL, Quaderni ISPESL n°2, Roma 1995, pag. 13-24
30. Costa G, Cadum E. Mortalità e professioni in Italia: finalità, limiti e sviluppi. In: La mortalità per professioni in Italia negli anni '80. ISPESL, Quaderni ISPESL n°2, Roma 1995, pag. 1-11

Altri articoli non indicizzati su MEDLINE

1. Ennio Cadum, Barbara Lorusso. WSP, dal Piemonte un possibile modello nazionale. *Ecoscienza* 2016, num. 6. Pagg. 26-27. ISSN 2039-0432
2. Aldo Di Benedetto, Liliana La Sala, Adele Ballarini, Marinella Natali, Ennio Cadum et al. Valutazione di impatto sulla salute, la linea guida. *Ecoscienza* 2016, num. 3 (luglio 2016). Pagg. 78-79. ISSN 2039-0432
3. Bochicchio F., Antignani S., Carpentieri C., Venoso G., Salmaso S., Cadum E., Forastiere F. Stato di salute della popolazione residente nei Comuni già sedi di impianti nucleari: Analisi della mortalità, stima dei casi attesi e rassegna degli altri studi epidemiologici. In <http://www.ccm-network.it/pagina.jsp?id=node/1945> Roma 2015
4. Luca Lucentini, Laura Achene, Ennio Cadum, Rossella Colagrossi, Valentina Fuscoletti, Federica Nigro Di Gregorio, Enrico Veschetti, Liliana La Sala. Water safety plans, le linee guida italiane. *Ecoscienza* 2014, num. 3 (luglio 2014). Pagg. 16-18. ISSN 2039-0432
5. Ennio Cadum, Paolo Lauriola. Valutare il rischio sanitario in campo ambientale. *Ecoscienza* 2014, num. 1. (marzo 2014). Pagg. 48-49. ISSN 2039-0432
6. Cadum E. Livelli essenziali di assistenza e attività delle Agenzie ambientali. *ARPA Emilia Romagna, ARPA Rivista*, n. 5, 2003
7. Costa G, Cadum E. Lavori usuranti: problemi di identificazione, misura e valutazione degli effetti sulla salute. *L'assistenza sociale*; 1998; 2: 53-65
8. Costa G, Cardano M, Cadum E, Demaria M, Gnani R, Mondo L. Mobilità sociale selettiva in base alla salute In *Ricerca su povertà e salute in Italia alle soglie del Duemila* (a cura di Costa G. Biggeri A. Buratta V.). Roma, Commissione povertà, 1998