DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Aldo Bellini, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Aldo Bellini

ESPERIENZA PRÓFESSIONALE

 Date (da – a) 	01/01/2019 ad oggi
Datore di lavoro	ATS della Città Metropolitana di Miano
 Tipo di azienda o settore 	Sanità Pubblica
 Tipo di impiego 	Direttore UOC Controlli della Specialistica, Dipartimento PAAPSS
• Date (da – a)	01/01/2017 – 31/12/2018
Datore di lavoro	Regione Lombardia (in comando da ATS della Città Metropolitana di Milano)
 Tipo di azienda o settore 	Sanità Pubblica
Tipo di impiego	Dirigente della UO Programmazione Polo ospedaliero della Direzione Generale Welfare
	Inserito nell'Elenco nazionale dei soggetti idonei alla nomina di direttore generale delle
	aziende sanitarie locali, delle aziende ospedaliere e degli altri enti del servizio sanitario
	nazionale (aggiornato al 9 luglio 2018)
• Date (da – a)	nazionale (aggiornato al 9 luglio 2018) 01/01/2016 – 31/12/2016
• Date (da – a) • Datore di lavoro	
	01/01/2016 – 31/12/2016
Datore di lavoro	01/01/2016 – 31/12/2016 ATS della Val Padana – Via dei Toscani 1, 20077 Mantova Sanità Pubblica Direttore Generale
Datore di lavoroTipo di azienda o settore	01/01/2016 – 31/12/2016 ATS della Val Padana – Via dei Toscani 1, 20077 Mantova Sanità Pubblica
 Datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego 	01/01/2016 – 31/12/2016 ATS della Val Padana – Via dei Toscani 1, 20077 Mantova Sanità Pubblica Direttore Generale (dipendente ATS della Città Metropolitana di Milano in aspettativa)
Datore di lavoroTipo di azienda o settore	01/01/2016 – 31/12/2016 ATS della Val Padana – Via dei Toscani 1, 20077 Mantova Sanità Pubblica Direttore Generale

• Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Sanità Pubblica

Direttore Sanitario della ASL Milano 2 (dipendente ASL di Milano in aspettativa)

Ammesso all'elenco degli idonei alla nomina di direttore sanitario delle strutture sanitarie pubbliche, degli IRCCS trasformati in fondazioni e delle strutture private - DGR X/3633 del 21.05.2015

Ammesso all'elenco degli idonei a ricoprire la carica di direttore generale delle Aziende pubbliche lombarde – DGR X/2606 del 07.11.2014

Date (da − a)

16/06/2012 - 25/11/2012

• Datore di lavoro

ASL della Provincia di Monza e Brianza – Viale Elvezia 2, 20052

Monza

• Tipo di azienda o settore

Sanità Pubblica

· Tipo di impiego

Dirigente Medico, incarico a tempo determinato ai sensi del D.Lgs.

229/99, art. 15 septies

(dipendente ASL di Milano in aspettativa)

· Principali mansioni e responsabilità

Direttore del Dipartimento PAC e della Struttura Complessa

Servizio Epidemiologico e Sistemi Informativi

Accreditamento, controlli, negoziazione delle prestazioni sanitarie e

socio-sanitarie

• Date (da - a)

10/10/2007 - 15/06/2012

• Datore di lavoro

ASL della Città di Milano - Corso Italia 19, 20122 Milano

• Tipo di azienda o settore

Sanità Pubblica

· Tipo di impiego

Dirigente Medico

· Principali mansioni e responsabilità

Direttore della Struttura Complessa Controllo Prestazioni Sanitarie Ammesso all'elenco degli idonei alla nomina di Direttori Sanitari delle Aziende Sanitarie e Aziende Ospedaliere – DGR IX/1009 del 15.12.2010

Controlli di appropriatezza e correttezza di rendicontazione delle

prestazioni ospedaliere

• Date (da - a)

08/04/2005 - 09/10/2007

• Datore di lavoro

ASL della Città di Milano – Corso Italia 19, 20122 Milano

Tipo di azienda o settore

Sanità Pubblica

Tipo di impiego

Dirigente Medico

• Principali mansioni e responsabilità

Direttore della Struttura Complessa Sistema Informativo Aziendale Gestione dei flussi informativi, datawarehouse aziendale e del project

management

• Date (da − a)

01/05/1999 - 07/04/2005

• Datore di lavoro

ASL della Città di Milano - Corso Italia 19, 20122 Milano

• Tipo di azienda o settore

Sanità Pubblica

• Tipo di impiego

Dirigente Medico

• Principali mansioni e responsabilità

In ruolo in qualità di Dirigente Medico presso il Servizio di

Epidemiologia

Gestione dello screening mammografico, analisi epidemiologica dei

dati per la valutazione delle prestazioni sanitarie

Aldo Bellini

• Date (da − a) 16/09/1998 - 30/04/1999 • Datore di lavoro ASL della Città di Milano - Corso Italia 19, 20122 Milano • Tipo di azienda o settore Sanità Pubblica · Tipo di impiego Dirigente Medico · Principali mansioni e responsabilità Incaricato in qualità di Dirigente Medico di I livello presso il Servizio di Epidemiologia • Date (da – a) 16/07/1998 - 15/09/1998 • Datore di lavoro ASL della Provincia di Lodi — Piazza Ospitale 10, Lodi • Tipo di azienda o settore Sanità Pubblica • Tipo di impiego Dirigente Medico

• Principali mansioni e responsabilità Incaricato in qualità di Dirigente Medico di I livello presso l'ufficio di Epidemiologia

Date (da – a)
 Datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità
 Datore di lavoro
 Università degli Studi di Milano - facoltà di Medicina e Chirurgia
 Università
 Collaboratore tecnico
 Collaboratore tecnico in ruolo presso l'Istituto di Statistica Medica e

Biometria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

2012

· Nome e tipo di istituto

Corso di Formazione Manageriale per Direttore di Azienda

Eupolis Lombardia - Scuola di Direzione in Sanità

Principali materie oggetto dello

studio

Formazione manageriale

Qualifica conseguita

Corso concluso in data 10/07/2012 e superato con alto merito; Certificato di Formazione Manageriale conferito con Decreto DG

Sanità n° 934 del 08/02/2013.

• Date (da – a)

2010

• Nome e tipo di istituto

Corso di Formazione Manageriale per Dirigente Sanitario di

Struttura Complessa

Eupolis Lombardia - Scuola di Direzione in Sanità

Principali materie oggetto dello

studio

Qualifica conseguita

Certificato di Formazione Manageriale conferito con Decreto nº

1679 del 24/02/2011 per frequenza e superamento con alto merito

del corso di formazione.

Formazione manageriale

• Date (da - a)

· Nome e tipo di istituto

1994 - 1997

Dottorato di Ricerca (triennale) in Statistica Biomedica -

Università degli Studi di Milano - facoltà di Medicina e Chirurgia

Statistica Sanitaria, Epidemiologia

Principali materie oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Dottore di Ricerca in Statistica Biomedica.

Esame finale sostenuto in data 17 giugno 1997 con discussione della tesi: Studi longitudinali e analisi della regressione per dati correlati.

· Date (da - a)

1990 - 1992

• Nome e tipo di istituto

Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria –

Principali materie oggetto dello

Statistica Sanitaria, Epidemiologia, Demografia

studio

Qualifica conseguita

Diploma di specializzazione in Statistica Sanitaria conseguito il 13

Università degli Studi di Milano - facoltà di Medicina e Chirurgia

novembre 1992 presso l'Università degli Studi di Milano con

votazione 70/70 e lode

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto

Principali materie oggetto dello

Qualifica conseguita

1989

Università degli Studi di Milano - facoltà di Medicina e Chirurgia Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in data 05/04/1989 con

votazione 107/110

Abilitato alla professione di Medico Chirurgo

Iscritto all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi di Milano dal

20/07/1989 al N. 29387 di iscrizione.

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale
 ELEMENTARE

FRANCESE

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale
 BUONO

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di comunicazione e senso dell'organizzazione acquisita nel corso dell'attività professionale.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di coordinamento, gestione di gruppi di lavoro acquisite nel corso dell'attività professionale.

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza approfondita degli applicativi statistico/epidemiologici e dei principali software di gestione e interrogazione di basi di dati. Buona conoscenza dei principi di programmazione.

CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE

Buone conoscenze musicali

PATENTE

Patente B – conseguita il 19/12/1979

ATTIVITA' LAVORATIVE NEL CAMPO DELLA RICERCA STATISTICO EPIDEMIOLOGICA

1989

Immatricolazione alla Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, Università degli Studi di Milano. Borsa di Studio in favore di un iscritto alla Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria (I anno) offerta dall'Associazione Italiana per lo studio delle Malformazioni - Anno accademico 1989/90.

Frequenta l'Istituto di Statistica Medica e Biometria dell'Università degli Studi di Milano in qualità di borsista, collaborando con il gruppo di ricerca diretto dal Prof. Piergiorgio Duca.

1990

Partecipa (fino al 1993) al progetto di ricerca: esposizione a inquinamento urbano da traffico veicolare e insorgenza di tumori: studio di coorti professionalmente esposte (responsabile scientifico: Prof. Ettore Marubini).

Partecipa all'indagine epidemiologica: andamento della mortalità nella popolazione residente nella Ussl 58 (responsabile scientifico Prof. Piergiorgio Duca) svolta per conto della Regione Lombardia. Collabora (fino al 1992) con il Centro Medico di Riabilitazione Cardiovascolare di San Pellegrino Terme e l'Associazione Italiana Amici del Cuore per indagini epidemiologiche sulle malattie cardiovascolari in provincia di Bergamo

Borsa di Studio in favore di un iscritto alla Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria (II anno) offerta dall'Associazione Italiana per lo studio delle Malformazioni - Anno accademico 1990/91.

1991

Partecipa al progetto di ricerca: Analisi della mortalità in piccole aree geografiche. Uso di dati geografici per l'esecuzione di studi caso-controllo a basso costo (responsabile scientifico: Prof. Piergiorgio Duca).

Collabora per conto della ditta SOGESS (Sistemi Organizzazione e Gestione Servizi Sociali e Sanitari) al progetto: Azienda Elettrica Municipale - Valutazione di Impatto Ambientale sulla componente Salute Pubblica in relazione al progetto di centrale di via Gonin a Milano. Gestione (fino al 1992) del Registro Italiano Fibrosi Cistica, presso Istituto di Statistica Medica e Biometria, Università degli Studi di Milano.

Iscrizione dal 16 dicembre 1991 alla Biometric Society.

Collabora con il dipartimento di Pediatria dell'Istituto Scientifico H San Raffaele di Milano (primario Prof. Giuseppe Chiumello) nell'ambito di progetti di ricerca di epidemiologia clinica sul metabolismo osseo.

1992

Borsa di studio in statistica oncologica offerta dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro Collaborazione, in qualità di consulente statistico, con l'Unità di Malattie Neurologiche dell'Istituto di Ricerche

Farmacologiche «Mario Negri» di Milano Partecipa al progetto di ricerca: Valutazione della riproducibilità della diagnosi morfologica (responsabile scientifico: Prof. Piergiorgio Duca).

Ammissione al Dottorato di Ricerca in Statistica Biomedica. Settore di interesse: metodi statistici per l'epidemiologia clinica.

1993

Partecipa alla fase di elaborazione dati e stesura della relazione finale nell'ambito del progetto sull'andamento della mortalità nella popolazione residente nella Ussl 58

Organizza il follow-up ed elabora i risultati preliminari dello studio di coorte sui Vigili Urbani di Milano.

1994

Nell'ambito del dottorato di ricerca in Statistica Biomedica si occupa degli studi longitudinali e dei metodi di regressione per risposte correlate. Frequenta i seguenti corsi:

Anno accademico 1993/94:

Statistica II - Discipline Statistico Economiche (Bocconi)- Prof. Regazzini

Anno accademico 1994/95:

Analisi matematica II - Fisica- Prof. Marzegalli

1995

Trasferitosi nella sede di Vialba dell'Istituto di Statistica medica e Biometria, presso l'ospedale Luigi Sacco, partecipa a diversi progetti di epidemiologia clinica nell'ambito del gruppo di lavoro diretto dal Prof. Piergiorgio Duca.

Collaborazione nell'ambito del Dottorato di Ricerca con il Dr. Carlo Zocchetti dell'Istituto di Clinica del Lavoro per l'organizzazione e l'analisi di uno studio longitudinale sul rapporto fra esposizione a rumore ed insorgenza di ipertensione arteriosa.

1996

Partecipa con il gruppo del Prof. Piergiorgio Duca alla organizzazione del corso di perfezionamento: Metodologie di valutazione e promozione della qualità degli interventi sanitari.

Partecipa alla definizione e all'analisi di uno studio sullo stato di salute dei Vigili Urbani di Milano, in collaborazione con la Clinica del Lavoro dell'ospedale di Sesto San Giovanni.

1997

Nell'ambito della collaborazione con il dipartimento di Pediatria dell'ospedale S. Raffaele di Milano si occupa dello studio dei markers urinari di turnover osseo.

Collabora con la divisione di Epidemiologia dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano per l'analisi dello studio caso-controllo sulla relazione fra esposizione professionale e comparsa di tumori renali e linfomi nella popolazione afferente al Registro Tumori della provincia di Varese.

1998

Collabora con il dipartimento di Pediatria dell'Istituto Scientifico H San Raffaele di Milano, con l'Unità di Malattie Neurologiche dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche «Mario Negri» di Milano e con la Divisione di epidemiologia dell'Istituto Nazionale dei Tumori.

1999

Si occupa di epidemiologia valutativa e flussi informativi sanitari presso il Servizio di Epidemiologia della ASL Città di Milano.

2000

Collabora alla programmazione e all'attivazione del Programma di Screening Mammografico della ASL Città di Milano, occupandosi in particolare del sistema informativo

2000-2005

Dirige l'Unità Operativa Screening del Servizio di Epidemiologia della ASL Città di Milano fino ad Aprile 2005.

Partecipa a diversi studi sull'inquinamento atmosferico in collaborazione con i gruppi italiani che si occupano di epidemiologia ambientale.

Dal 2001 membro del Comitato Etico della ASL Città di Milano in qualità di Biostatistico

2005-2007

Da Aprile 2005 responsabile del Servizio Sistema Informativo Aziendale.

Membro del Comitato Etico della ASL Città di Milano in qualità di Biostatistico.

2007-2011

Dal Gennaio 2007 responsabile dell'Unità Operativa NOC Ricoveri.

Da Ottobre 2007 direttore della SC Controllo Prestazioni Sanitarie

2012-2015

Partecipa al Corso di Formazione Manageriale per Direttore di Azienda Sanitaria Eupolis Lombardia – Scuola di Direzione in Sanità, concluso in data 10/07/2012 e superato con alto merito.

Dal mese di giogno al mese di novembre Direttore del Dipartimento PAC e della Struttura Complessa Servizio Epidemiologico e Sistemi Informativi.

Dal 26 novembre Direttore Sanitario della ASL Milano 2.

2016

Direttore Generale della Agenzia di Tutela della Salute (ATS) della Val Padana, nata, a seguito della L.R. 23/2015 dall'unificazione delle ASL di Mantova e Cremona.

2017-2018

Dirigente dell'Unità Organizzativa Programmazione Polo Ospedaliero della Direzione Generale Welfare, Regione Lombardia.

Attività:

- Politiche del farmaco;
- Monitoraggio e ulteriore implementazione dell'accreditamento;
- Indicazioni relative alla negoziazione delle attività sanitarie tra Agenzie di Tutela della Salute (ATS) e soggetti erogatori, compresa mobilità interregionale;
- Approcci innovativi per il governo dei tempi di attesa;
- Sistema di classificazione e di remunerazione delle prestazioni sanitarie e sociosanitarie;
- Programmazione delle risorse economiche per l'area ospedaliera e per il farmaco;
- Indicazioni di appropriatezza prescrittiva e condizioni di erogabilità;
- Sperimentazione e sviluppo di forme innovative di gestione sanitaria, con particolare riguardo alla
 gestione delle condizioni di cronicità/fragilità secondo approcci di population health management,
 allo sviluppo di piani di settore e delle reti di patologia, allo sviluppo di strumenti innovativi per il
 governo della domanda, all'implementazione di partnership pubblico-privato.

ATTIVITA' DIDATTICA

Esercitatore dal 28 settembre al 3 ottobre 1992, in occasione del 16° Corso di Metodologia Statistica per la Ricerca biologica di base, organizzato dalla Biometric Society - Regione italiana.

Svolge le esercitazioni pratiche per gli studenti del I anno del Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, nell'ambito del Corso di Statistica e Matematica - Linea A, anni accademici 1992/93, 1993/94, 1994/95, 1995/96 e 1996/97.

Partecipa alle Commissioni per gli esami di profitto, quale cultore della materia, nell'ambito del Corso di Statistica e Matematica - Linea A, anni accademici 1992/93, 1993/94, 1994/95, 1995/96 e 1996/97.

Svolge le esercitazioni nell'ambito del Corso di Biomatematica I della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, anno accademico 1992/93

Svolge le esercitazioni nell'ambito del Corso di Epidemiologia I della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, anni accademici 1994/95 1995/96 e 1996/97.

Svolge le esercitazioni nell'ambito del Corso di Calcolo automatico I della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, anno accademico 1995/96

Docenza nell'ambito del corso di Calcolo automatico I della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, anno accademico 1996/97

Attività di docenza nell'ambito del corso di perfezionamento: Metodologie di valutazione e promozione della qualità degli interventi sanitari, anno accademico 1996/97.

Esercitatore nel corso Generalized linear models for multinomial response data, International Biometric Society - Regione italiana, Milano 26-30 maggio 1997.

Docenza nell'ambito del corso di Calcolo automatico I della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria, anno accademico 1997/98

Docenza nell'ambito dei Corsi Elettivi del corso di laurea in Medicina e Chirurgia, I anno, Introduzione all'uso del personal computer e Introduzione all'uso di internet, anno accademico 1997/98.

Docenza del corso di Metodi Quantitativi nell'ambito del Primo Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa, Università Vita-Salute San Raffaele, gennaio 2001

Docente del modulo di Statistica per la Ricerca Sperimentale e Tecnologica nell'ambito del corso integrato di Scienze del Management Sanitario, Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi d Milano, Anni Accademici 2004-05, 2005-06, 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10, 2010-11, 2011-12.

Incarico di docenza nell'ambito del master universitario "Master management della responsabilità sanitaria", Università degli Studi di Milano, anno accademico 2103-14, 3 ore di docenza sul tema dell'organizzazione delle Aziende Sanitarie.

ELENCO PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

- 1 A. Bellini, M. Braga, P. Duca, Considerazioni su alcuni indicatori di rischio di infortunio sul lavoro, Epidemiologia e prevenzione, n.44, 1990.
- S. Mora, G. Weber, G. Barera, A. Bellini, D. Pasolini, C. Prinster, C. Bianchi, G. Chiumello, Effect of gluten-free diet on bone mineral content in growing patients with celiac disease, in American Journal of Clinical Nutrition 1993; 57:224-8
- F. Burgarella, P. Grigis, F. Quarenghi, E. Staffiere, A. Bellini, Bergamo 25: conosci il tuo colesterolo, un programma di prevenzione primaria delle malattie cardiovascolari, Cardiologia preventiva e sociale, 1993; 1:52-57.
- 4 P.G. Duca, A. Bellini, Il controllo di qualità nel progetto cromo, in Valori di Riferimento di Elementi in Traccia e Sostanze di Interesse Biotossicologico. 1994; Edizioni Tecniche Morgan.
- 5 S. Mora, G.Weber, A. Bellini, C. Bianchi, G. Chiumello, Bone modeling alteration in premature infants, Arch. Pediatr. Adolesc. Med., 1994; 148: 1215-17.
- 6 E. Beghi, G. Bogliun, P. Cosso, G. Fiorelli, C. Lorini, M. Mandelli, A. Bellini, Stroke and alcohol intake in a hospital population, Stroke, 1995; 26:1691-6.
- 7 G. Weber, S. Mora, A. Bellini, M. Bosco, V. Siragusa, C. Prinster, B. di Natale, G. Chiumello, Bone mineral metabolism and thyroid replacements therapy in congenital hypothyroid infants and young children, J. Endocrinol. Invest., 1995; 18:277-282.
- 8 A. Vignali, M. Braga, P. Dionigi, G. Radaelli, O. Gentilini, A. Bellini, V. Jemos and V. Di Carlo, Impact of autologous blood donation programme on postoperative infections in colo-cancer patients, European Journal of Surgery, 1995; 161(7):487-92.
- 9 M. L. Correa Leite, A.Bellini, L'iperdispersione nell'analisi di dati teratologici e clinici, Atti della XXXVIII Riunione Scientifica SIS, Rimini 9-13 aprile 1996: 159-72.
- S. Mora, F. Saggion, G. Russo. G. Weber. A. Bellini, C. Prinster. G. Chiumello, Bone density in young patients with congenital adrenal hyperplasia, Bone, 1996 18(4):337-40.
- 11 The Italian Guillain-Barrè Study Group, The prognosis and main prognostic indicators of Guillain-BarrÈ syndrome. A multicentre prospective study of 297 patients, Brain, 1996 119: 2053-2061.
- S. Mora, C.Prinster, A. Bellini, G. Weber, M.C. Proverbio, M. Puzzovio, C. Bianchi, G. Chiumello, Bone turnover in neonates: changes of urinary excretion rate of collagen type I cross-linked peptides during the first days of life and influence of gestational age, Bone, 1997 20(6):563-566.
- S. Mora, C. Prinster, M.C. Proverbio, A. Bellini, S. De Poli, G. Weber, G. Abbiati, G. Chiumello, Urinary markers of bone turnover in healthy children and adolescents: age-related changes and effect of puberty, Calcif. Tissue Int., 63:369-374 (1998).
- 14 P. Duca, A. Bellini, M. Maistrello, Traduzione e cura dell'edizione italiana del Dizionario Cambridge di Statistica Medica, 1998 (orig.: Brian S. Everitt, The Cambridge dictionary of Statistics in the Medical Sciences, 1995).
- 15 E. Beghi, M.L. Monticelli and the Italian General Practitioner Study Group, Chronic symmetric polyneuropathy an the elderly: a field screening investigation of risk factors for polyneuropathy in two italian communities, Journal of Clinical Epidemiology, 51:697-702 (1998).
- 16 P. Apostoli, A. Bellini, S. Porru, L.Bisanti, The effect of lead on male fertility: a time to pregnancy

(TTP) study, American Journal of Industrial Medecine, 38:310-315 (2000).

17 P. Duca, A. Bellini, Studi longitudinale e analisi di misure ripetute, in Il monitoraggio biologico dei lavoratori esposti a tossici industriali, Maugeri Foundation Books (2000).

- 18 A. Bellini, L.Bisanti, C. Zocchetti, M. Baccini, A. Biggeri, C. Lagazio, Effetti a breve termine dell'inquinamento sulla salute: Milano 1990.1997, Epidemiologia & Prevenzione, supplemento (2): 58-59, marzo-aprile (2001).
- A Russo, M. Autelitano, A. Bellini, L. Bisanti, Estimate of population coverage with prostate specific antigen (PSA) test to screen for prostate cancer in a metropolitan area of northern Italy, J Med screen, 9:0-1 (2002).
- G. Riboni, A. Bellini, S. Serantoni, E. Rognoni, L. Bisanti, Ultrasound screening for developmental dysplasia of the hip, Pediatric Radiology 33:475-481 (2003).
- A. Biggeri, M. Baccini, G. Accetta, A. Bellini, D. Grechi, Gruppo MISA, Valutazione di qualità delle misure di concentrazione degli inquinanti atmosferici nello studio dell'effetto a breve termine dell'inquinamento sulla salute, Epidemiologia & Prevenzione 6:365-375 (2003).
- D. Grosso, A. Bellini, P. Zambelli, P. Troiano, M. Di Bisceglie, A. Bergamaschi, B. Piccoli, Efficienza lavorativa e condizioni illuminotecniche: studio sperimentale, Giornale Italiano di Medicina del Lavoro Ed Ergonomia. 29(3 Suppl):256-8, (2007).
- 23 Antonio Russo et al., Analisi dei percorsi diagnostico terapeutici in oncologia I tumori della mammella, Inferenze (2014)
- Antonio Russo et al. Indicatori per il monitoraggio dei percorsi diagnostico-terapeutici del tumore della mammella, Epidemiologia e Prevenzione, 38-1 (2014).
- 25 Antonio Russo et al., Analisi dei percorsi diagnostico terapeutici in oncologia I tumori del colon e del retto, Inferenze (2015).
- Antonio Russo et al., Rapporto del registro tumori delle Asl della Provincia di Milano, ASL Milano 1-ASL Milano 2, (2015).
- Anita Andreano et al., Indicators based on registers and administrative data for breast cancer: routine evaluation of oncologic care pathway can be implemented, J Eval Clin Pract.; 22(1):62-70, (2016).
- Deandrea S, Tidone E, Bellini A, Bisanti L, Leonardo NG, Silvestri AR, Consonni D., Implementation of Failure Mode and Effects Analysis to the specimens flow in a population-based colorectal cancer screening programme using immunochemical faecal occult blood tests: a quality improvement project in the Milan colorectal cancer screening programme. BMJ Open Qual. 22;7(1), (2018).

Milano, 07/02/2019

FIRMATO ALDO BELLINI