

DOTT. IACOPO BAUSSANO

Nato a : LONDRA (REGNO UNITO)

Residente a : TORINO

Professione : MEDICO-RICERCATORE UNIVERSITARIO

Sede lavorativa. FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO". NOVARA.

Tel.: 0321-660690

Fax: 0321 - 3733112

E-mail: iacopo.baussano@med.unipmn.it

CURRICULUM

Posizione attuale

Dal 1° luglio 2007, ricercatore non confermato (MED/01) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Piemonte orientale "Amedeo Avogadro".

Svolge attività di ricerca in particolare nell'ambito dell'epidemiologia dei tumori ad eziologia infettiva e delle malattie infettive, con particolare riferimento alla tubercolosi. Le attività di ricerca sono svolte in collaborazione con diverse istituzioni regionali, nazionali ed internazionali.

Svolge attività didattica come docente di statistica medica e scienze quantitative in diversi corsi della facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli Studi del Piemonte orientale "Amedeo Avogadro".

Istruzione ed abilitazione professionale

11 marzo 2006, conseguito "LSHTM Postgraduate Diploma" presso la London School of Hygiene and Tropical Medicine (University of London).

1° agosto 2005, conseguito Master (MSc.) in "Infectious Diseases" presso la London School of Hygiene and Tropical Medicine (University of London).

15 ottobre 2002, conseguita la specializzazione in Malattie Infettive (votazione 50/50), presso la scuola di specialità dell'Università di Verona.

Maggio 1999, superato l'esame di abilitazione professionale (votazione 96/110), presso l'Università di Torino.

30 ottobre 1997, conseguita la laurea in Medicina e Chirurgia (votazione 108/110), presso l'Università di Torino.

Luglio 1989, conseguita il diploma di maturità classica, presso il liceo classico “Balbo” di Chieri (TO).

Corsi brevi e formazione scientifica

Dal 19 al 30 luglio 2004, ha partecipato al corso intensivo di “Introduction to Infectious Diseases Modelling” (London School of Hygiene and Tropical Medicine, University of London), direttori del corso dr. E. Vynnycky and dr. R. White.

Dal 26 al 30 aprile 2004, ha partecipato al modulo “Metodi Statistici per lo Studio della Sopravvivenza “, del Master di secondo livello in Epidemiologia (Università di Torino), direttore del corso prof.ssa M.G. Valsecchi, Università di Milano.

Dal 14 al 16 gennaio 2004, ha partecipato al corso “Categorical Data Analysis” (prof. Tamàs Rudas, University of Budapest), organizzato dall’Unità di Epidemiologia dei tumori dell’Università di Torino.

Dal 23 di giugno al 11 di luglio 2003, ha partecipato al corso “European Educational Programme in Epidemiology” di Firenze, direttore del corso prof. R. Saracci.

Dal 14 al 16 di novembre 2002, ha partecipato al “VIII Corso Postuniversitario di Antibiotico terapia” tenutosi a Verona, direttore del corso prof. E. Concia, Università di Verona.

Il 26 giugno 2001, ha partecipato al corso “Approccio multidisciplinare alla tubercolosi ed alte micobatteriosi”, presso l’Azienda ULSS 6 a Vicenza.

Il 21 aprile 2001, ha partecipato al corso “Le infezioni delle vie respiratorie: percorsi diagnostici e nuove prospettive terapeutiche”, a Verona.

Dal 22 al 28 marzo 2001, ha partecipato al corso “Tuberculosis: clinical aspect of diagnosis, management and control” tenutosi a Liverpool (UK) ed organizzato dal British Council seminar (International Network of Events), direttore del corso Dr. P.O. Davies.

Conoscenza della lingua straniera

Ottima conoscenza della lingua inglese e della lingua francese.

Storia Professionale

Dal 1° luglio 2007, ricercatore non confermato (MED/01) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Piemonte orientale "Amedeo Avogadro".

Dal 1° aprile 2005 al 30 giugno 2007, titolare presso il Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana di contratto di collaborazione ad attività di ricerca (assegno di ricerca).

Da 1° febbraio 2004 al 30 giugno 2007, contratto di prestazione d'opera a scopo di ricerca per la S.C. Epidemiologia dei Tumori D.U. presso l'Azienda Ospedaliera "San Giovanni Battista" di Torino.

Da 1° maggio 2003 al 31 dicembre 2003, contratto di collaborazione coordinata e continuativa a scopo di ricerca per la S.C. Epidemiologia dei Tumori D.U. presso l'Azienda Ospedaliera "San Giovanni Battista" di Torino.

Da 10 febbraio 2003 al 30 giugno 2007, contratto libero professionale a scopo di ricerca e di consulenza clinica per il Centro Regionale Fibrosi Cistica presso ospedale "Regina Margherita" di Torino (Direttore dott.sa E. Bignamini).

Da gennaio 1999 al ottobre 2002, iscritto come Medico Specializzando presso l'Università di Verona, divisione di Malattie Infettive e Parassitarie dell'Ospedale Civile Maggiore di Verona.

Nel contesto della formazione specialistica ha svolto le seguenti attività all'estero:

- a) Da dicembre 2001 ad aprile 2002, ricoperto il ruolo di "directeur de service adjoint" all'ospedale di Kiremba (Ngozi, Burundi) e di coordinatore sul campo del progetto di ricerca "Prevenzione della trasmissione Materno-Infantile dell'Infezione da HIV" per l'Università di Verona.

- b) Da aprile 2000 a dicembre 2001, ricoperto il ruolo di "Field Doctor" per l'organizzazione umanitaria "Medecins Sans Frontieres" (Sezione Francese) al Stung District Hospital, Kompong Thom, Cambogia.

Attività didattica

Maggio 2006, docente al modulo "Epidemiologia" del master di primo livello in Biostatistica, tenuto presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università di Bologna (Coordinatrice del Corso Prof. A. Montanari).

Giugno 2005, docente al modulo “Epidemiologia” del master di primo livello in Biostatistica, tenuto presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università di Bologna (Coordinatrice del Corso Prof. A. Montanari).

Anno accademico 2004/05, attività di supporto alla didattica (Attività Didattica Elettiva) nello svolgimento del corso ‘Epidemiologia molecolare dei tumori’ dell'Università di Torino (Coordinatore del Corso Prof. F. Merletti).

Anno 2005, attività di docenza, presso L'ASL 19 Regione Piemonte, nel corso di “formazione ed aggiornamento professionale per il personale di malattie infettive (legge 135/1990)”. L'attività di docenza si è concentrata su aspetti di metodologia epidemiologica per lo studio delle malattie infettive.

Anno 2004, attività di docenza, presso L'ASL 19 Regione Piemonte, nel corso di “formazione ed aggiornamento professionale per il personale di malattie infettive (legge 135/1990)”. L'attività di docenza si è concentrata su aspetti di metodologia epidemiologica per lo studio delle malattie infettive.

Anno accademico 2004/05, svolta attività di supporto alla didattica e tutoraggio presso l'Università di Torino per il corso di “metodologia epidemiologica clinica” (titolare del corso Prof. F. Merletti) della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino.

Anno accademico 2005/06, svolta attività di supporto alla didattica e tutoraggio presso l'Università di Torino per il corso di “metodologia epidemiologica clinica” (titolare del corso Prof. F. Merletti) della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino.

Società professionali e scientifiche

Anno 2005 e 2006. Membro del gruppo di studio sugli “studi osservazionali” della Società Italiana Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SISMEC).

Da luglio 2004, membro della John Snow Society.

Da ottobre 2003, membro della associazione italiana di epidemiologia (AIE).

Da ottobre 2000, membro dell'organizzazione umanitaria “Médecins Sans Frontières” (sezione francese).

Dal 28 giugno 1999, membro dell'Ordine Provinciale di Torino dei medici e chirurghi.

Da novembre 1999 a giugno 2002, membro del “General Medical Council” (registration n°4667898).

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

— *Articoli originali*

Arshad S, Bavan L, Gajari K, Paget SN, Baussano I. Active screening at entry for tuberculosis among new immigrants: a systematic review and meta-analysis. *Eur Respir J*. 2009 Oct 19. [Epub ahead of print]

Fedeli U, Marchesan M, Avossa F, Zambon F, Andretta M, Baussano I, Spolaore P. Variability of adenoidectomy/tonsillectomy rates among children of the Veneto Region, Italy. *BMC Health Serv Res*. 2009 Feb 7;9:25.

Baussano I, Pivetta E, Vizzini L, Abbona F, Bugiani M. Predicting tuberculosis treatment outcome in a low-incidence area. *Int J Tuberc Lung Dis*. 2008 Dec;12:1441-8.

Baussano I, Brzoska P, Fedeli U, Larouche C, Razum O, Fung IC. Does language matter? A case study of epidemiological and public health journals, databases and professional education in French, German and Italian. *Emerg Themes Epidemiol*. 2008 Sep 30;5:16.

Baussano I, Abbona F, Veljkovic A, Bugiani M. [Incidence of tuberculosis in Piedmont Region in the period 2001-2003] *Epidemiol Prev*. 2008 Mar-Apr;32(2):85-92. Italian.

Ferreya GP, Baussano I, Squadrone V, Richiardi L, Marchiaro G, Del Sorbo L, Mascia L, Merletti F, Ranieri VM. Continuous positive airway pressure for treatment of respiratory complications after abdominal surgery: a systematic review and meta-analysis. *Ann Surg*. 2008 Apr;247:617-26.

Richiardi L, Baussano I, Vizzini L, Douwes J, Pearce N, Merletti F. Feasibility of recruiting a birth cohort through the Internet: the experience of the NINFEA cohort. *Eur J Epidemiol*. 2007;22:831-7. Epub 2007 Oct 23.

Baussano I, Maule MM, Dama E, Dalmaso P, Mosso ML, Galzerano M, Merletti F, Magnani C, Pastore G. Expected number of childhood cancers in Italy from 2001 to 2015. *Haematologica*. 2007 Sep; 92:1258-61.

Baussano I, Bugiani M, Crosso A, Mairano D, Barocelli AP, Tagna M, Cascio V, Piccioni P, Arossa W. Risk of tuberculin conversion among health care workers and the adoption of preventive measures.. *Occup Environ Med*. 2006 Aug 15; (Epub ahead of print)

Baussano I, Bugiani M, Gregori D, Pasqualini C, Demicheli V, Merletti F. Impact of immigration and HIV

infection on tuberculosis incidence in an area of low tuberculosis prevalence. *Epidemiology and Infection*. (Epub ahead of print) *Epidemiol Infect*. 2006 Apr 20;:1-7.

Baussano I, Tardivo I, Bellezza-Fontana R, Forneris MP, Lezo A, Anfossi L, Castello M, Veljkovic A, Bignamini E. Neonatal screening for Cystic Fibrosis does not affect time to first infection with *Pseudomonas aeruginosa*. *Pediatrics*. 2006; 118: 888-895.

Baussano I, Bugiani M, Gregori D, van Hest R, Borraccino A, Raso R, Merletti F. Undetected burden of tuberculosis in a low-prevalence area. *Int J Tuberc Lung Dis*. 2006; 10: 415–421

Forastiere F, Galassi C, Biggeri A, Richiardi L, Baussano I, Simoni M, Viegi G; Gruppo Collaborativo SIDRIA-2. [The proportion of respiratory disorders in childhood attributable to preventable and not preventable risk factors] *Epidemiol Prev*. 2005; 29 (2 Suppl): 67-9. Italian.

Baussano I, Cazzadori A, Scardigli A, Concia E. Clinical and Demographic Aspects of Extra-thoracic Tuberculosis: experience of an Italian University Hospital. *Int J Tuberc Lung Dis*, 2004; 8: 486–492.

Baussano I, Cazzadori A, Danzi C, Scardigli A, Concia E. Staphylococcal sepsis delaying diagnosis and treatment of vertebral tuberculosis. *Scand J Infect Dis*. 2003; 35: 435-6.

Raiteri R, Baussano I, Giobbia M, Fora R, Sinicco A. Lesbian sex and risk of HIV transmission. *AIDS* 1998;12: 450-1.

— *Lettere ed Editoriali*

[Activities of the Group of the Italian Association of Epidemiology on violent conflicts] Fateh-Moghadam P; AIE Group on violent conflicts. *Epidemiol Prev*. 2009 May-Jun;33:76-7.

Richiardi L, Baussano I, Merletti F [Newborn cohort studies: shall we use the Web?] *Epidemiol Prev*. 2005; 29:56. Italian

Baussano I, Terracini B. [What could epidemiology do against terrorism?] *Epidemiol Prev*. 2004 Mar-Apr; 28: 67-68. Italian.

Baussano I, Terracini B. [What can epidemiology do when faced with terrorism?] *Gac Sanit*. 2005 Jan-Feb;19: 80-1. Spanish. (Translated from Italian).

Allegranzi B, Baussano I, Gatti F, Di Perri G, Concia E. Socio-cultural factors affecting the feasibility of HIV mother-to-child transmission prevention programmes in rural areas of resource poor countries. (e-letter in response to 'Tackling HIV in resource poor countries BMJ 2003; 327: 1104-1106' Mukherjee J S, Farmer P E, Niyizonkiza D, McCorkle L, Vanderwarker C, Teixeira P, Kim J Y)
<http://bmj.bmjournals.com/cgi/eletters/327/7423/1104#41624>.

— *Documenti scientifici*

Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica in Piemonte. Frequenza dei tumori infantili in Piemonte. Il registro dei tumori infantili del Piemonte 1967-2004. Quaderno n°12 Torino – Gennaio 2006.

Gruppo di Lavoro Studi Osservazionali della SISMEC, Società di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica. Raccomandazioni in tema di buona pratica nella ricerca epidemiologica osservazionale in ambito clinico. Ottobre, 2005.

— *Comunicazioni Scientifiche*

Baussano et al. Patterns of clearance of hpv-16 infection and impact of vaccination. ISSTDR/BASHH 2009.

Baussano, I. Un modello matematico per la trasmissione dell'infezione da HPV e il cancro della cervice uterina. XXXIV Riunione del Gruppo per l'Epidemiologia e la Registrazione del cancro nei paesi di Lingua Latina. Lugano, Svizzera, 20-22 Maggio 2009. Relazione Invitata.

Baussano, I. Modelling the cost-effectiveness of HPV vaccination. Iusti Europe - Milan, 2008. Relazione Invitata.

Baussano I, Ronco G, Segnan N, French K, Vineis P, Garnett G. HPV infection and cervical cancer: a dynamic model. Epidemics¹ Conference, 2008. Asilomar, California, USA.

Baussano I, Migliore E, Mairano D, Barocelli A, Tagna M, Cascio V, Bugiani M. Control of Occupational tuberculosis among health care workers. Eur J Epidemiol. 2006;21 (suppl.):43. (Comunicazione Orale)

Baussano I, Veljkovic A, Merletti F, Bignamini E. Il ruolo dell'epidemiologia nella gestione degli "Standard of Care". (Comunicazione Orale). 2° Meeting Società Italiana per lo studio della Fibrosi Cistica 29-31 Maggio 2006. Montepaone Lido (Catanzaro).

Baussano I, Dama E, Mosso ML, Pastore G, Magnani C. L'incidenza dei tumori infantili in Italia:

presentazione e confronto dei dati dei Registri Tumori specializzati e dei Registri Tumori generali.

(Comunicazione Orale). Atti della X Riunione Scientifica Annuale A.I.R.T. Azienda Unità Sanitaria Locale, Reggio Emilia. 05-7/04/2006. Presentazione n°6.

Pastore G, Dama E, Alessi D, Mosso ML, Baussano I, Magnani C, Merletti F. Oltre l'incidenza: gli studi sul follow-up e sulla qualità di vita. (Comunicazione Orale). Atti della X Riunione Scientifica Annuale A.I.R.T. Azienda Unità Sanitaria Locale, Reggio Emilia, 05-7/04/2006. Presentazione n°50

Baussano I, Bugiani M, Pasqualini C, Demicheli V, Raso R, Merletti F. Il ruolo dell'immigrazione e dell'infezione da HIV nella diffusione della tubercolosi in Piemonte (Comunicazione Orale). Atti del convegno "XXVIII Riunione Annuale della Associazione Italiana di Epidemiologia". Torino, 15-17/09/2004.

Veljkovic A., Baussano I., Forneris M.P., Tardivo I., Castello M., Anfossi L., Bignamini E. Prevalence of nontuberculous mycobacteria infection in cystic fibrosis (CF) pediatric patients in Piedmont Region of Italy. (Poster). *J Cyst Fibros.* 2006;5 Suppl 1:S36.

Tardivo I., Veljkovic A., Baussano I., Forneris M.P., Restagno G., Gianino P., Bignamini E. Onset of symptoms with salt loss syndrome in a patient with $\Delta 508/3499+2T>C$ mutations. (Poster). *J Cyst Fibros.* 2005;4 Suppl 1:S10.

Forneris M.P., Baussano I., Tardivo I., Veljkovic A., Bignamini E. Results of four years sweat test analysis for screening of Cystic Fibrosis in the Piedmont region of Italy. (Poster). *J Cyst Fibros.* 2005;4 Suppl 1:S134.

Restagno G., Gomez A., Mari C., Ferrarsi M., Sedita A.M., Baussano I., Forneris M.P., Tardivo I., Veljkovic A., Pagliardini S., Bignamini E. Neonatal screening's utility for early diagnosis of Cystic Fibrosis in Piedmont region of Italy. (Poster). *J Cyst Fibros.* 2005;4 Suppl 1:S134.

Anfossi L., Baussano I., Castello M., Cordola G., Fassio S., Forneris M. P., Risso C., Tardivo I., Veljkovic A., Bignamini E.. "Time to first airway infection in cystic fibrosis children diagnosed through neonatal screening or symptoms". (Poster). *Pediatr Pulmonol* 2005; 40 Suppl28: S81.

Baussano I, Bugiani M, Gregori D, Merletti F. Impact of immigration from countries with a high tuberculosis (TB) burden on incidence in Piedmont Region (Italy) in 2001. (Poster). *Int J Tuberc Lung Dis,* 2004; 8: 11 Suppl1: S84.

Restagno G., Bignamini E., Pagliardini S., Forneris M.P., Baussano I., Gomez A. et al. Results of a three years pilot programme for Cystic Fibrosis (CF) neonatal screening in the Piedmont and Aosta Valley regions

of Italy. (Poster). *Journal of Cystic Fibrosis* 2004; 3: S112-118.

Baussano I, Cazzadori A, Scardigli A, Concia E. Delay to therapy in non-respiratory tuberculosis. (Poster).
Int J Tuberc Lung Dis 2003; 7: S263.

Orario di Ricevimento

*Da concordare su appuntamento con gli studenti
preferibilmente via email (si prega di compilare il
campo **oggetto**).*