

CURRICULUM VITAE

Nome: Marinaccio Alessandro

Titoli di studio:

Laurea in Statistica (Scienze Statistiche ed Economiche) con votazione 110/110 conseguito il 23 marzo 1992 presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

Abilitazione alla professione di "Discipline statistiche" avendo superato l'Esame di Stato nella II sessione relativa dell'Anno accademico 1991-1992, conseguito nel novembre 1992.

Specializzazione in "Ricerca operativa e strategie decisionali" con votazione 70/70 conseguita il 14 marzo 1997 presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

Esperienze lavorative:

Da giugno 1997 a maggio 2010 presso l'Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL) con il profilo di Ricercatore, III livello professionale, presso il Dipartimento di Medicina del Lavoro, Laboratorio di Epidemiologia; dal 31 dicembre 2005 con il profilo di Primo ricercatore, II livello professionale. I temi di ricerca sviluppati sono l'epidemiologia delle malattie lavoro correlate e la sorveglianza epidemiologica dei rischi e degli effetti sulla salute dell'esposizione a sostanze nocive nei luoghi di lavoro.

Da maggio 2010 Primo ricercatore presso l'Inail e dal luglio 2015 Responsabile del Laboratorio di Epidemiologia occupazionale ed ambientale del Dipartimento di Medicina, epidemiologia, igiene del lavoro ed ambientale. Ha coordinato le attività di ricerca in tema di epidemiologia occupazionale ed ambientale.

Titoli accademici:

È stato Professore a contratto per l'insegnamento di "Statistica medica" nel corso integrato di Fisica, Statistica ed Informatica per il Corso di Laurea di "Tecnico di neurofisiopatologia". Università La Sapienza di Roma - I Facoltà di Medicina e Chirurgia; anno accademico 2001-2002 (I anno, I semestre) con conferma dell'incarico per l'anno accademico 2002-2003, per l'anno accademico 2003-2004 e per l'anno accademico 2004-2005.

È stato Professore a contratto per l'insegnamento di "Statistica" nel corso integrato di Fisica, Statistica ed Informatica per il Corso di Laurea di "Terapista occupazionale". Università La Sapienza di Roma - I Facoltà di Medicina e Chirurgia; anno accademico 2001-2002 (I anno, I semestre), con conferma dell'incarico per l'anno accademico 2002-2003.

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di Professore Associato (II fascia) nel settore concorsuale 06/M2 Medicina Legale e del Lavoro per il periodo 16 gennaio 2020-16 gennaio 2029.

Indicatori bibliometrici e risultati di ricerca più rilevanti:

Ha pubblicato oltre 180 lavori (di cui oltre 60 come autore in posizione preminente, primo o ultimo nome) nella letteratura internazionale peer reviewed (periodo 2001-2021) con i seguenti indicatori bibliometrici e di ricerca.

- Impact factor > 400 punti
- H index (Scopus) = 30; H index (Google scholar) = 35
- Citation index (Scopus) > 2.700; Citation index (Google Scholar) > 3.700

Dal 2005 è Responsabile nazionale del Registro Nazionale dei Mesoteliomi (ReNaM) e dal 2007 del Registro Nazionale dei Tumori Naso-sinusali (ReNaTuNS), sistemi di sorveglianza epidemiologica previsti dal D. Lgs 81/2008. Dal 2015 è Responsabile del Laboratorio di epidemiologia occupazionale ed ambientale del Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale dell'Inail.

È stato relatore oltre 150 volte nell'ambito di eventi nazionali ed internazionali (conferenze, congressi, convegni). Ha condotto come "Principal Investigator" numerosi progetti di ricerca a carattere nazionale ed internazionale. È stato docente in numerosi corsi di formazione presso l'Inail ed altri enti e Università. È stato invitato a tenere la "lectio magistralis" nella II e III Consensus Conference sul mesotelioma maligno, rispettivamente a Torino nel 2011 ed a Bari nel 2015. È stato invitato a coordinare il Gruppo "Epidemiologia e sanità pubblica" nel corso della III Conferenza governativa sull'amianto di Casale Monferrato nel 2018. E' stato revisore scientifico per numerose riviste (fra cui The Lancet). È membro dell'Editorial Board della rivista "International Journal of Environmental Research and Public Health" ed è stato, per la stessa rivista, Guest Editor dello Special Issue "Epidemiological Surveillance Systems of Asbestos-Related Diseases". È Topic Editor della rivista "Hygiene". Fa parte del Comitato tecnico scientifico del Centro di Bioclimatologia di Firenze e dello Scientific Advisory Board del Mesothelioma registry dell'Università di Baltimora (Maryland, USA). Ha conseguito la membership della Cochrane collaboration per il periodo 2022-2025. Nell'ottobre 2017 è stato insignito della Fellowship del Collegium Ramazzini. Nel 2019 ha conseguito l'Abilitazione scientifica nazionale per le funzioni di Professore di II fascia per la cattedra di Medicina del Lavoro.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Roma, 15 marzo 2022

Alessandro Marinaccio