

CURRICULUM VITAE

Prof. LUIGI VIMERCATI

C. [REDACTED]
[REDACTED]

Ha conseguito la **Laurea in Medicina e Chirurgia** il **16 luglio 1992** presso l'**Università degli Studi di Bari** con la votazione di **110/110 e lode**.

Ha quindi conseguito nel novembre 1996 la **Specializzazione in Medicina del Lavoro** presso la Sezione di Medicina del Lavoro del Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica dell'Università di Bari, con la votazione di 50/50 e lode.

Nel marzo 2001 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale, presentando un progetto di ricerca dal titolo:

Studio degli effetti immunologici e neurocomportamentali in lavoratori esposti a basse concentrazioni di mercurio inorganico.

Nell'ottobre 2001 è risultato vincitore del concorso "Oliviero Masci" bandito dall'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, presentando l'estratto del lavoro dal titolo "Monocyte-macrophage system and polymorphonuclear leukocytes in workers exposed to low levels of metallic mercury" pubblicato nell'anno 2001 sulla rivista "The Science of the Total Environment".

Nel dicembre 2001 è risultato vincitore del concorso, per titoli, di borsa di studio post-dottorato per attività di ricerca da svolgere, nell'ambito del Settore di "Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale", presso il Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica dell'Università di Bari.

Dal 1° gennaio 2005 è Ricercatore di Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Bari.

E' attualmente Ricercatore Confermato-Professore Aggregato di Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".

Dall'aprile 2006 è Coordinatore della Sezione di Medicina del Lavoro "B.Ramazzini" del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina (DIM) dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".

Dal 1° novembre 2006 sino al 31 dicembre 2011 è stato Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Medicina del Lavoro a Direzione Universitaria dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari.

Dal 1° gennaio 2012 è Dirigente Medico presso l'U.O.C. di Medicina del Lavoro a Direzione Universitaria e di Medicina Preventiva dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, svolgendo dal 2006 le funzioni di Sostituto del Dirigente con incarico di direzione di struttura complessa.

Dall'ottobre 2007 è componente del Comitato Tecnico-Scientifico del Centro Interdipartimentale di Servizi per la Radioprotezione (CIRAD) dell'Università degli Studi di Bari, in qualità di rappresentante del Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica.

E' stato componente del Consiglio Direttivo della Sezione Apulo-Lucana della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale.

E' stato componente di Giunta della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari.

Ha partecipato a progetti di ricerca nazionali ed internazionali finanziati dal MURST e dalla Unione Europea. In particolare, è stato Componente della Unità di Ricerca della Concerted Action finanziata dalla UE con contratto BIOMED 2 No BMH4-CT96-1640, su: "The role of host, genetic and environmental factors on biochemical markers in workers exposed to butadiene".

E' stato Responsabile Scientifico dei seguenti Progetti di Ricerca: "Valutazione dell'abuso di alcol e di sostanze stupefacenti o psicotrope in ambito lavorativo" (2009); "Monitoraggio biologico e sensibilizzazione allergica in agenti della Polizia Municipale esposti ad inquinanti urbani" (2008-2007); "Esposizione ad asbesto, mesotelioma e biomarcatori sierici: il ruolo della mesotelina e dell'osteopontina" (2006); "Epidemiologia della patologie muscolo-scheletriche in Puglia" (2005).

E' stato componente dell'Unità di Ricerca per i progetti PRIN 2007 e 2009 "Interazione Gene-ambiente nell'eziologia dei linfomi", cofinanziati dal MURST per i bienni 2008-2010 e 2011-2013.

E' stato inoltre Responsabile Provinciale del Progetto di Ricerca Nazionale MIST (Studio caso-controllo Multicentrico sulla Sindrome del Tunnel Carpale) a cura del MODS (gruppo collaborativo nazionale di studio delle Malattie Occupazionali Da Sovraccarico biomeccanico) e patrocinato dall'ISPESL.

E' Responsabile locale di uno studio multicentrico coordinato dalla Cattedra di Medicina del Lavoro/Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Modena e Reggio Emilia sulla sintomatologia soggettiva in operatori addetti alla Risonanza Magnetica per Immagini (RMI).

E' Docente di Medicina del Lavoro presso il Corso di Laurea **Magistrale** in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari, presso i Corsi di Laurea **Specialistica** in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche, in Scienze delle professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche e presso i Corsi di Laurea **Triennale** in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei luoghi di Lavoro, sede di Bari e Taranto, in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionamento Cardiovascolare, tutti dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".

E' altresì Docente presso le Scuole di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Audiologia e Foniatria, Medicina Legale e Biochimica Clinica dell'Università degli Studi di Bari, presso diversi Masters dell'Università degli Studi di Bari e Campobasso nonché Componente Effettivo di diverse Commissioni Esaminatrici della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".

Svolge attività di revisore di progetti PRIN per conto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

E' coautore di oltre 100 pubblicazioni edite su riviste nazionali ed internazionali.

Bari, 09 giugno 2015

Prof. Luigi Vimercati