

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PICCOLI BRUNO

Indirizzo

Via

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 1981 è Dirigente Medico di 1° livello presso il Servizio di Medicina Preventiva dei Lavoratori del Dipartimento di Medicina del Lavoro di Milano-ICP. Professore a contratto per attività didattica integrativa all'insegnamento di Fisiologia del Lavoro ed Ergonomia della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano e per il Corso integrativo di Ergoftalmologia nelle Scuole di Specializzazione in Medicina del lavoro dell'Università di Brescia e dell'Università di Roma - Tor Vergata.

• Tipo di impiego

Dal novembre 2008 è Professore associato di Medicina del lavoro presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore (UCSC) di Roma.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro presso la Univ. Cattolica di Roma dal 2013 al 2017.

Referente per la didattica di Medicina del lavoro (MED 44) presso la Facoltà di Medicina dell'UCSC di Roma dal 2013 al 2017.

• Principali mansioni e responsabilità

Numerose attività didattiche, assistenziali e di ricerca specifiche, riguardanti la tutela dell'apparato visivo dei lavoratori.

Dal maggio 2019 docente e consulente presso la Sezione di Medicina del Lavoro dell'Università di Tor Vergata (Roma).

Dal marzo 2020 Adjunct Professor presso The University of Adelaide (Australia).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

Tecnico di laboratorio presso la Sezione di Igiene Industriale dell'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano dal 1967 al 1970.

Laureato in Medicina e Chirurgia con tesi di Medicina del Lavoro dal titolo "Patologia da strumenti vibranti nella collettività operaia in una fonderia d'acciaio" con votazione di 110/110 nel 1976. Medico interno dal 1976 al 1982 con compiti assistenziali presso l'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano.

Specializzato in Medicina del Lavoro presso L'Università degli Studi di Milano con tesi dal titolo "Il carico di lavoro visivo nelle operazioni di

fabbricazione, assemblaggio e controllo di semiconduttori (transistori e circuiti integrati): prime valutazioni ergonomiche” con votazione di 70/70 l’8 Marzo 1979.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Sezione di Medicina del Lavoro dell’Università di Tor Vergata (Roma).

Medicina del Lavoro; Igiene Occupazionale; Ergonomia.

Laurea in Medicina e Specializzazione in Medicina del Lavoro; Igienista Industriale Certificato (n° certificazione AIDII: IA1308150093).

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

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Buono

Buono

Buono

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.

Collaborazioni con Istituzioni scientifiche internazionali e nazionali:

Dipartimento del Design (già Dip. INDACO) del Politecnico di Milano;

National Institute for Working Life, Solna – Sweden;

University of Heidelberg, Eye Clinic, Heidelberg Germany;

Finnish Institute of Occupational Health, Helsinki Finland;

University of Adelaide, Department of Public Health, Adelaide – Australia;

Central Queensland University, Rockhampton – Australia.

Institute of Hygiene and Applied Physiology, ETH Zürich - Switzerland

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.

Appartenenza a Gruppi di Ricerca multicentrici

Componente del IEA Technical Committee of Human Computer Interaction dal 1997 ad 2002.

Presidente dello ICOH Scientific Committee on “Work and Vision” dal 1998 al 2006.

Segretario dello ICOH Scientific Committee on “Work and Vision” dal 2006 al 2011.

Socio fondatore e Coordinatore del Gruppo Italiano Lavoro e Visione (G.I.L.V.) dal 1990 al 1997 e Segretario dal 1994 al 1997.

Componente del “The International W.W.D.U. Group” (dal 2003 ridenominato “Work With Computing Systems”), dal 1994 al 2006.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Uso di apparecchiature informatizzate (Word, Power Point); uso di strumenti biomedicali per misura di parametri fisiologici connessi alla funzione visiva.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PUBBLICAZIONI DAL 2008

Autore di 145 pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali e di oltre 150 comunicazioni a congressi, workshop e corsi tecnico-scientifici. Segue elenco parziale sintetico delle pubblicazioni *in extenso* (dal 2009):

- 1) **Piccoli B.**, Orsini S, De Simone FM, Bergamaschi A. La luce blu: criteri per la valutazione del rischio. *G Ital Med Lav Erg* 2009; 31:3, Suppl, 216-219.
- 2) **Piccoli B.**, Gianello G. Videoterminali: legislazione, effetti, prevenzione. In: Alessio L., Apostoli P.: *Manuale di Medicina del lavoro e Igiene Industriale per tecnici della prevenzione*, pagg. 222-229. Piccin, 2010.
- 3) **Piccoli B.**, Fasciani R., Orsini S. Ocular Changes Caused by Exposure to Blue Light. *G Ital Med Lav Ergon* 32 (4 Suppl), 58. Oct-Dec 2010.
- 4) **Piccoli B.** (coordinatore), Battevi N., Colais L, Di Bari A, Di Bisceglie M, Grosso D, Leka I, Muzi G, Paraluppi P, Santucci P, Totaro B, Troiano P. Linee Guida per la Sorveglianza Sanitaria degli Addetti ad Attività Lavorativa con Videoterminali. *SIMLII* (ottobre 2013).
- 5) **Piccoli B.**, D'Orso M., Polselli G., Leka I., Pisaniello D. Luminance in the Occupational Visual Field: An Evaluation of Office Workstations. *Journal of health and safety, research and practice*, summer 2015-16; vol. 7; issue 1: 23-28.
- 6) Work hazards and workers' mental health: an investigation based on the fifth European Working Conditions Survey. Maria Russo, Claudio Lucifora, Francesco Pucciarelli, **Bruno Piccoli**. *Med Lav* 2019; 110, 2: 115-129.
- 7) Salute e sicurezza sul lavoro dei lavoratori anziani, di G. Grasso, C. Lucifora e **B. Piccoli**. In: *Invecchiamento Attivo, Mercato del Lavoro e Benessere. Analisi e politiche attive*. A cura di Lorenzo Cappellani, Claudio Lucifora, Alessandro Rosina 2019. Ed. Il Mulino, Bologna (Italy). ISBN: 9788815351128
- 8) **Piccoli B.**, Colais L. Lavoro d'ufficio e videoterminali. In: *Trattato di Medicina del Lavoro*, Piccin, 2019.
- 9) **Piccoli B. et al.** Funzione Visiva ed Uso Occupazionale di Videoterminali: Orientamenti ed Indicazioni Pratico-applicative per l'Attività Professionale del Medico del Lavoro e del Medico Competente. *Soc. Ital. Med. Lavoro (SIML)* Ed. 2020
- 10) Lee SY, Gaskin S., **Piccoli B.**, Pisaniello D. Blue light exposure in the workplace: a case study of nail salon. *Arch. of Environ. Occup. Health* 2021, May 14; 1-5.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Patente auto B

Consulente per aspetti di Medicina del lavoro e di Ergonomia presso: Goldman Sachs International - Filiale italiana, Humanscale, ACI Milano.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.



, maggio 2021