

**CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MATTEO BONZINI**
Indirizzo **Via Paolo Uccello 4, 20149 Milano (MI) - Italia**
Telefono **+39 0250320130
+39 02 55032651**
E-mail **matteo.bonzini@unimi.it
matteo.bonzini@policlinico.mi.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **3 Giugno 1977**
Codice fiscale **BNZ MTT 77H03 I441 U**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) dal 2007 al 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Dottorato in Scienze della Prevenzione, Università di Parma**
 - Qualifica conseguita **Dottore di ricerca in Scienze della Prevenzione**
- 2006-2007
Master Universitario di secondo livello in Epidemiologia, Università degli Studi di Torino
Statistica medica, epidemiologia
Master in Epidemiologia
- 2003-2006
Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano
Votazione 70 /70 e lode
Specializzazione in Medicina del Lavoro
- 1996-2002
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
Votazione finale : 110/110 e lode
Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **2022-oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi Milano**
Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro
Via San Barnaba 8, 20122 Milano
- Tipo di azienda o settore **Scuola di Specializzazione**
- Tipo di impiego **Direttore di Scuola**
- Principali mansioni e **Direzione della scuola con responsabilità sull'attività teorica e pratica**

responsabilità	degli specializzandi. Durata del corso di studi 4 anni.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2022-oggi Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico SC Medicina del Lavoro Via San Barnaba 8, 20122 Milano</p> <p>IRCCS pubblico Direttore Direzione della struttura complessa che comprende le Strutture Semplici di Epidemiologia, Medicina Preventiva e Tossicologia e il Servizio Medico Competente. La struttura inoltre è inserita nella Rete UOOML di Regione Lombardia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2016-oggi Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità Via San Barnaba 8, 20122 Milano</p> <p>Università degli Studi di Milano Professore Associato Compiti istituzionali di ricerca e insegnamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2016-2022 Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico SC Medicina del Lavoro Via San Barnaba 8, 20122 Milano</p> <p>IRCCS pubblico Dirigente Medico</p> <p>Attività per Centro per lo Stress e Disadattamento Lavorativo. Responsabilità per l'ambulatorio "Gravidanza e lavoro" e per la valutazione degli effetti del lavoro su malattie croniche e/o legate all'invecchiamento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2008 – 2015 Università dell'Insubria (secl) di Varese e Como Via Ravasi 2, Varese</p> <p>Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale Ricercatore Universitario di Medicina del Lavoro (Med-44) Con conferma in ruolo nel 2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente titolare di insegnamento nei Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e poi nella Scuola di Medicina e nella Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro di Varese e di Brescia Responsabilità di ricerca in progetti di epidemiologia cardiovascolare, effetti sulla salute delle polveri sottili, valutazione dello stress lavorativo, tumori professionali, gravidanza e lavoro.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2009 – 2015 Ospedale di Circolo - Fondazione Macchi Varese Viale Golgi 57– Varese, Italia</p> <p>Ospedale universitario pubblico Dirigente medico</p> <p>Specialista in medicina del Lavoro con responsabilità per la valutazione dell'eziologia professionale: di patologie tumorali e per la valutazione di idoneità complesse in caso di lavoratori portatori di patologie complesse</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2010 – 2015 Università dell'Insubria (secl) di Varese e Como Viale Golgi 57– Varese, Italia</p> <p>Centro di Ricerca in Epidemiologia e Medicina Preventiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	

- Tipo di impiego Membro fondatore e componente del comitato scientifico
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di ricerca collaborativa e interdisciplinare nel campo della epidemiologia e delle scienze della prevenzione

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

- Produttività scientifica** La produzione scientifica è incentrata sulla medicina del lavoro e l'epidemiologia occupazionale e ambientale e comprende 120 articoli scientifici in esteso di rilievo internazionale e censite dal database Scopus, e pubmed (link: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>) per un IMPACT FACTOR complessivo superiore a 3000, oltre a numerosi contributi a congressi internazionali e nazionali (oltre 150 contributi). Indice H per la produttività scientifica (Aprile 2024)=47. Totale citazioni ricevute > 5000. Orcid ID per l'elenco completo delle pubblicazioni: orcid.org/0000-0002-6405-7554
- Esperienza di docenza**
- Docente responsabile di Insegnamento presso il corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, per il corso Medicina del Lavoro (linea H San Giuseppe)
 - Docente responsabile de l'Insegnamento di Medicina del Lavoro in Corso di Laurea Scienze Infermieristiche Università degli Studi di Milano
 - Titolare del corso Epidemiologia Occupazionale, Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, sede di Milano
 - Docente responsabile de l'Insegnamento di medicina del Lavoro e del corso integrato in management sanitario nel corso di laurea specialistica in Scienze riabilitative, Università di Milano
- Premi e riconoscimenti**
- Premio per la miglior tesi nazionale di dottorato di ricerca sul tema dell'inquinamento e della salute del Mario Negri Institute Alumni Association in data 7 Ottobre 2010, con la tesi di dottorato in scienze della prevenzione conseguita presso l'Università di Parma il 23 Aprile 2010
 - Mannucci Prize 2011 dalla International Society on Thrombosis and Haemostasis, per il miglior articolo pubblicato dalla rivista Journal of Thrombosis and Haemostasis, da ricercatore under 35 anni, durante l'anno 2010, per l'articolo: Effects of inhalable particulate matter on blood coagulation.
 - Vincitore del Primo premio Francesco Vinci istituito nel 2012 dalla società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) per il ricercatore under 40 link: http://www.simlii.org/it/news/2012/06/26/40/consegna_premio_simliivinci2012/).
 - Dal 2018 eletto nel consiglio direttivo nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) .
 - Membro del gruppo SIML per la stesura di linee guida su Patologie da sovraccarico biomeccanico arti superiori e dei gruppi di lavoro nazionali Gravidanza e lavoro e Rischi psicosociali
- Attività professionale** Dal 2009 a oggi Medico Competente in ditte private multinazionali e pubbliche di grandi dimensioni, nel campo della Sanità, Ricerca, Chimica della Plastica, Chimica delle Costruzioni.

• **Progetti di ricerca**

L'attività di ricerca è effettuata nei campi della medicina del lavoro, dell'epidemiologia e dello studio degli effetti dei nuovi fattori di rischio e dei cambiamenti in corso dell'ambiente di lavoro in particolare su soggetti ipersuscettibili tra cui lavoratrici in gravidanza, portatori di disabilità, malattie croniche o disturbi psichici.
Capacità di disegno, conduzione, analisi statistica e disseminazione dei risultati in particolare per studi osservati condotti sui lavoratori.
Particolare interesse è sui fattori psicologici e sociali quali determinanti la salute dei lavoratori.

Ha partecipato o ad oggi partecipa al disegno, conduzione e analisi statistica dei seguenti progetti scientifici nel campo dell'epidemiologia occupazionale e ambientale tra cui.

Principal Investigator dello studio PROAGEING Promuovere la produttività e il benessere dei lavoratori che invecchiano: studio prospettico di work ability, età cognitiva e biologica in un mondo del lavoro in cambiamento. Finanziato da INAIL (480.000) studio prospettico multicentrico

Principal Investigator dello studio " PostCovid - valutazione Prospettica del Benessere Psicologico nei lavoratori durante e dopo la pandemia COVID all'Ospedale Policlinico, finanziato da Policlinico (161.000 euro)

Referente per l'Italia dello studio internazionale Cultural and Psychosocial Influences on Musculoskeletal Symptoms and Disability (CUPID) per lo studio dei determinanti sociali e psicologici dei disturbi muscolo-scheletrici e della disabilità in gruppi di lavoratori provenienti da diversi contesti culturali. (vari gruppi internazionali tra cui Università di Milano, Medical Resource Centre, Southampton, UK).

Occupational physical activity and pregnancy outcome, the Southampton Women's Survey (Medical Research Centre, University of Southampton, Regno Unito)

Royal College of Physician (Regno Unito). Membro del board internazionale (direttore Prof Keith Palmer) per la stesura di linee guida sulla tutela della salute e della sicurezza della lavoratrice in gravidanza.

Managing Editor della Rivista "La Medicina del Lavoro". Rivista peer reviewed, indicizzata PubMed e con F (anno 2019) pari a 0.98. Revisore di numerose interviste internazionali in Medicina del Lavoro tra cui Scandinavian Journal of Work Environment and Health e Occupational and Environmental Medicine (OEM).

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese (scritto e orale, buono)

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.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente: GDPR 679/2016, D.lgs 10/08/2018, n. 101.

21 Maggio 2024

In fede

Matteo Bonzini

