



EVENTO ECM FORMAZIONE A DISTANZA

TITOLO:

AGGIORNAMENTI IN TEMA DI MEDICINA DEL LAVORO – DECIMA EDIZIONE

Responsabile Scientifico:

Angela Cecilia Pesatori

Professore Associato in Medicina del Lavoro

Dipartimento di Medicina del Lavoro, IRCCS Fondazione Ca' Granda, Università degli Studi di Milano

RAZIONALE

Siamo alla decima edizione del corso “Aggiornamento in medicina del lavoro” che continua l’approccio delle precedenti portando all’attenzione degli operatori argomenti illustrati in articoli pubblicati sulla Rivista “*La Medicina del Lavoro*”.

Tre articoli esaminano ampie popolazioni di operatori sanitari. I primi due si focalizzano su una tematica emergente quale la violenza sul posto di lavoro descrivendo i principali fattori di rischio; il terzo è una revisione degli infortuni sul lavoro e dei loro determinanti in operatori di paesi membri dell’OECD (Organization for Economic Co-operation and Development).

L’articolo successivo descrive i risultati dello studio multicentrico italiano ProAgeing che valuta i cambiamenti della capacità lavorativa (misurata tramite Work Ability Index), e i suoi principali predittori, in lavoratori anziani (età maggiore di 50 anni) di diversi settori industriali.

Uno studio retrospettivo analizza le principali patologie a carico della cute e dell’apparato respiratorio in lavoratori del settore alimentare che negli ultimi 20 anni si erano rivolti a un centro specialistico universitario per sospette allergie professionali.

Di interesse è la descrizione del primo caso italiano di asma occupazionale da subtilina diagnosticato tramite test di inalazione specifica in una lavoratrice addetta alla pulizia di strumenti chirurgici prima della loro sterilizzazione.

Il principale obiettivo dello studio successivo è esaminare se il test della forza di presa della mano possa migliorare l’accuratezza della valutazione della forza nel metodo OCRA (Occupational Repetitive Actions), ampiamente utilizzato per valutare il rischio associato con movimenti ripetitivi dell’arto superiore. I risultati dello studio sembrano indicare che la misurazione della forza di presa della mano sia un elemento cruciale nelle valutazioni del rischio utilizzando il metodo OCRA.

L’ultimo articolo descrive un programma di sorveglianza attiva per l’identificazione di tumori polmonari associati a cancerogeni professionali negli anni 2017-2023 riportando i settori maggiormente coinvolti e i principali agenti utilizzati.

Anche in questa decima edizione la varietà e l’attualità delle tematiche affrontate hanno lo scopo di favorire l’approfondimento delle conoscenze utili al medico del lavoro per affrontare con sempre maggiore competenza il suo ruolo di attore primario nelle attività di prevenzione e valutazione dei rischi in ambito occupazionale.

PROGRAMMA / INDICE

1. **Violenza contro gli operatori sanitari e tempi di gestione dei pazienti in Pronto Soccorso: uno studio osservazionale.**
Autore: Marco Mendola
2. **Disparità di genere nella violenza sul luogo di lavoro tra gli operatori sanitari italiani: uno studio trasversale.**
Autore: Angela Stufano
3. **Infortuni sul lavoro e loro determinanti tra gli operatori sanitari nei paesi occidentali: una scoping review.**
Autore: Guglielmo Dini
4. **Andamento della capacità lavorativa, del benessere e dei fattori di rischio psicosociale tra lavoratori anziani: lo studio ProAgeing.**
Autore: Alice Fattori
5. **Studio retrospettivo sulle malattie cutanee e respiratorie professionali negli addetti alla manipolazione di alimenti.**
Autore: Francesca Larese Filon
6. **Asma professionale da subtilisina: il potere del test di inalazione specifico.**
Autore: Filippo Liviero
7. **Forza e sforzo percepito nei compiti ripetitivi degli arti superiori: un'analisi su 900 lavoratori tramite il metodo OCRA.**
Autori: Stefano Gobbo, Francesco Favro
8. **Un'esperienza di sorveglianza attiva di 7 anni sul tumore polmonare professionale a Bologna, Italia (2017-2023).**
Autore: Monica Bogni



CURRICULUM VITAE DIRETTORE SCIENTIFICO

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PESATORI ANGELA CECILIA
Indirizzo	DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITA, CLINICA DEL LAVORO, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO, E IRCCS FONDAZIONE CA GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO, VIA SAN BARNABA 8, 20122 MILANO,
Telefono	02-50320120
Fax	02-50320126
E-mail	Angela.Pesatori@unimi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	30 APRILE 1954

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal febbraio 2005 ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano, attualmente Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Università degli Studi di Milano Professore associato in medicina del lavoro
• Principali mansioni e responsabilità	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal novembre 2001 a 14 febbraio 2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano,
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Ricercatore
• Principali mansioni e responsabilità	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal 31.12.1988 al 1.11.2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano,
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Tecnico laureato
• Principali mansioni e responsabilità	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal Novembre 1993
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Istituti Clinici di Perfezionamento e successivamente IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Dirigente medico convenzionato
• Principali mansioni e responsabilità	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1980, *Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano*
 1985, Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano,
 1987, Dottorato di ricerca in Medicina del Lavoro e Igiene Industriale (Consortio tra le
 Università di Bari, Milano, Parma, Pavia)
 1986, Visiting Scholar, nell'ambito del programma di dottorato, presso Dipartimento di
 Epidemiologia Occupazionale, University of North Carolina, Chapel Hill, NC, USA,

1991, Research Fellow presso la Occupational Studies Section del National Cancer Institute,
 Bethesda, MD, USA. Analisi epidemiologica di uno studio caso-controllo su Tumore
 polmonare in una coorte di applicatori commerciali di pesticidi;

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura Eccellente
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

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.

- Coordinatore delle fasi sul campo dello studio multicentrico "Environmental and Genetics in Lung cancer Etiology (EAGLE)" condotto in 13 ospedali lombardi, in collaborazione e con il finanziamento del National Cancer Institute, Bethesda, MD, USA (<http://dceg.cancer.gov/eagle>) (aa 2002-2007)
- Responsabile scientifico di contratto di ricerca NO HHSN261200700298P con NIH-NCI per esecuzione di ulteriori accertamenti ed analisi sui soggetti reclutati nel progetto EAGLE anche per accertamento di outcome in rapporto a fattori prognostici e terapeutici (2007-2008).
- Responsabile di disegno e follow-up dello studio "Valutazione dei rischi per la salute negli addetti alla raffinazione del petrolio: studio longitudinale multicentrico di mortalità" in collaborazione con ASLRM e TOTAL (2008)
- Partecipa al progetto "E.S.S.I.A.- Effetti sulla salute degli inquinanti aerodispersi in Regione Lombardia" finanziato da Regione Lombardia, DG Sanità e Fondazione CARIPLO 2006-2009).
- Partecipa allo studio multicentrico Europa-USA sul rischio cancerogeno in coorti di lavoratori esposti a TetraFluoroEtilene (International TFE Epidemiology Collaborative Group) (2002-2006).
- Componente del Comitato Scientifico del Registro dei Mesoteliomi di Regione Lombardia e del Gruppo nazionale di lavoro ReNAM (REgistro NAzionale dei Mesoteliomi).
- Coordinatore per l'area Lombardia del progetto di ricerca su effetti genetici ed epigenetici in soggetti esposti a basse dosi di benzene (studio trasversale multicentrico)
- Dal 2009-2016 Direttore del Centro di EPOCA – Centro di Ricerca in Epidemiologia Occupazionale, Clinica e Ambientale della Università degli Studi di Milano.

TRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente

Attività di docenza

indicate.

- Dal 1987 docente di epidemiologia occupazionale , Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano.
- Dall'anno accademico 1988-1989 docente nell'ambito dei Corsi Integrati di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano
- Dal 2000 docente di Medicina del Lavoro, presso la Scuola per Infermiere Professionali, Polo Policlinico e Cernusco, Università degli Studi di Milano
- Dal 2002 docente di epidemiologia occupazionale, Laurea breve per Tecnici della Prevenzione, Università degli Studi di Milano
- Dal 2002 fa parte del corpo docente del Dottorato in Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano
- Svolge attività di tutore per la preparazione delle tesi di laurea di studenti di Medicina e Chirurgia e di tesi di Specializzazione in Medicina del Lavoro.

Principali attività di ricerca

- Dal 2009, partecipa a ILCCO (International Lung Cancer Consortium) con un progetto su "Ruolo di fattori riproduttivi e uso di terapia ormonale sostitutiva nel rischio di tumore polmonare nelle donne"
- Dal 2009, partecipa al progetto internazionale ICAPPO (International Collaboration on Air Pollution and Pregnancy Outcomes)
- Dal 2006, partecipa allo studio multicentrico internazionale CUPID (Cultural and Psycosocial Influences on Disabilities)
- Dal 2011 partecipa in qualità di External Advisor al progetto SPHERE: Susceptibility to Particle Health Effects, miRNAs and Exosomes - ERC Starting Independent Research Grant IDEAS 282413 (2011/2016) European Research Council
- Ha partecipato al gruppo di lavoro internazionale "International Register of Persons Exposed to Phenoxy Herbicides and Contaminants", tenutosi presso la IARC, International Agency for Research on Cancer, Lione, Francia, 20-21 Ottobre 1994. Il gruppo di lavoro coordina una ricerca internazionale su lavoratori esposti a fenossierbicidi;
- Valutazione del rischio cancerogeno in popolazioni lavorative esposte ai seguenti agenti chimici e fisici: - Bifenili policlorurati (PCB); Formaldeide; Prodotti di raffinazione del petrolio, Pesticidi fenossiacidi e clorofenoli, Fibre minerali artificiali vetrose, Solventi organici e pigmenti nella produzione di vernici, Amianto, 2,3,7,8-tetracloro-di-benzodiossina
- Dal 1988 è responsabile del programma di sorveglianza della incidenza dei tumori nella popolazione esposta a TCDD in seguito all'incidente Icmesa.
- Ha impostato un programma di sorveglianza sanitaria in esposti ad amianto in Officine di Grandi Riparazioni delle FS con uno studio sui rischi di tumore polmonare e mesotelioma pleurico derivanti da tale esposizione
- Responsabile della implementazione sul campo (nell'area di Milano) del disegno epidemiologico dell'indagine trasversale e dello studio di mortalità nel progetto BIOMED 2: "Exposure to low levels of benzene, interindividual biological variability and cancer risk: a multicentre European study"

(Progetto finanziato dalla CEE)

- Responsabile della conduzione di una indagine di mortalità in una coorte di lavoratori esposti a acido solforico.
- Studio di fattori di rischio ambientali, occupazionali e genetici per il tumore polmonare (“Environmental and Genetics in Lung cancer Etiology (EAGLE)”

SOCIETA' SCIENTIFICHE

- International Commission on Occupational Health – ICOH (membro Nr. P2548).
- Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale – SIMLII
- Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE)
- Membro del direttivo della Associazione Lombarda di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale per il triennio 2009-2011
- Dal 2010 membro della redazione della rivista “La Medicina del lavoro
- Membro di Scientific Committe of EPICOH”

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Autore di oltre 150 pubblicazioni, su riviste internazionali con IF.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

2 dicembre 2025

Angela Pesatori

CURRICULA DOCENTI

CURRICULUM VITAE Dott.ssa Larese Filon

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LARESE FILON FRANCESCA**
 Indirizzo
 Telefono
 Fax
 E-mail larese@units.it
 Nazionalità Italiana
 Data di nascita 17.09.2960 FV LRSFNC60P57A501J

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **DAL 3 GIUGNO 2019**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Scienze di Medicina Pubblica, Unità Clinica di Medicina del Lavoro, via della Pietà 19 – 34129 TRIESTE (Italy)
- Tipo di azienda o settore Ricerca
- Tipo di impiego Professore Ordinario
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Servizio di Allergologia Professionale e Ambientale
 Dal 9 agosto 2013 è delegata del Rettore alla "Qualità degli ambienti e delle condizioni di lavoro, salute e sicurezza dei lavoratori"
 Dall'Anno Accademico 2013/2014 al 2017/2018 è stato coordinatore del Corso di Laurea Interateneo in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro delle Università di Trieste e Udine
 Dal dicembre 2014 è direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Trieste.
- Date **DAL DIC 2012 AL 2019**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Scienze di Medicina Pubblica, Unità Clinica di Medicina del Lavoro, via della Pietà 19 – 34129 TRIESTE (Italy)
- Tipo di azienda o settore Ricerca
- Tipo di impiego Professore Associato.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Scienze di Medicina Pubblica, Unità Clinica di Medicina del Lavoro, via della Pietà 19 – 34129 TRIESTE (Italy)
- Date **DAL DIC 1990 AL DIC 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Scienze di Medicina Pubblica, Unità Clinica di Medicina del Lavoro, via della Pietà 19 – 34129 TRIESTE (Italy)
- Tipo di azienda o settore Ricerca
- Tipo di impiego Ricercatore universitario
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Scienze di Medicina Pubblica, Unità Clinica di Medicina del Lavoro, via della Pietà 19 – 34129 TRIESTE (Italy)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DAL 1985 AL 1990**
 ULSS n. 1 Belluno – sede di Pieve di Cadore – Via degli Alpini 19
- Ospedale
 Guardia Medica
 Medico
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello della qualificazione
- 10.02.2014
 Abilitazione Scientifica Nazionale MIUR
- Medicina del Lavoro*
- Idoneità a Professore Ordinario
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello della qualificazione
- Settembre 2011
 Università degli Studi di Catania
- Medicina del Lavoro*
- Idoneità a Professore Associato
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello della qualificazione
- 1996-2000
 Università degli Studi di Trieste
- Igiene e Medicina Preventiva*
- Diploma di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello della qualificazione
- 1991-1994
 Università degli Studi di Padova
- Specialista in Allergologia
- Diploma di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello della qualificazione
- 1986-1990
 Università degli Studi di Trieste
- Specialista in Medicina del Lavoro
- Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro
 50/50 e lode
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello della qualificazione
- 1979-1985
 Università degli Studi di Trieste
- Medico chirurgo
- Laurea in Medicina e Chirurgia
 110/110 e lode

MEMBERSHIPS.	<p>-SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA DEL LAVORO E IGIENE INDUSTRIALE -ASSOCIAZIONE ITALIANA DEGLI IGIENISTI INDUSTRIALI -ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA -EUROPEAN SOCIETY OF CONTACT DERMATITIS -ICOH: INTERNATIONAL CONFERENCE OF OCCUPATIONAL HEALTH</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE COMPETENZE NON PRECEDENTEMENTE INDICATE.	<p>MEMBRO DELLA COMMISSIONE UNI "AGENTI CHIMICI" E DELEGATO ITALIANO ALL'CENTC 137/WG6 ("SKIN ABSORPTION" "DERMAL EXPOSURE TO NANOMATERIALS"). E' MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO "OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL DERMATOSIS" DELLA INTERNATIONAL COMMISSION ON OCCUPATIONAL HEALTH (ICOH).</p> <p>ESERCITA IL RUOLO DI REFEREE PER LE RIVISTE: "LA MEDICINA DEL LAVORO", "INTERNATIONAL ARCHIVES OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HEALTH", "OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE", "ANNALS OF OCCUPATIONAL HYGIENE", "AMERICAN JOURNAL OF INDUSTRIAL MEDICINE", "NANOTOXICOLOGY", "INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE", "CONTACT DERMATITIS", "COLLOIDS AND SURFACES BIOINTERFACES", "REGULATORY TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY", "JOURNAL OF NANOPARTICLES RESEARCH", "EXPERT REVIEW OF CLINICAL IMMUNOLOGY"</p> <p>E' PAST PRESIDENTE DELLA SEZIONE TRIVENETA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA DEL LAVORO E IGIENE INDUSTRIALE.</p> <p>COMPLESSIVAMENTE, LA PRODUZIONE SCIENTIFICA È DOCUMENTATA DA 368 CONTRIBUTI, DI CUI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 128 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI E NAZIONALI PEER-REVIEW INDICIZZATE • 13 CONTRIBUTI A LIBRI, MONOGRAFIE O REPORT (2 INTERNAZIONALI E 8 NAZIONALI); • 24 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SENZA IMPACT FACTOR (3 INTERNAZIONALI E 21 NAZIONALI) • 95 PUBBLICAZIONI IN FORMA SHORT O ABSTRACT SU RIVISTE (16 INTERNAZIONALI, 79 NAZIONALI) • COMUNICAZIONI A CONGRESSI SU INVITO E COME CONTRIBUTI <p>DI TUTTI I CONTRIBUTI, 112 SONO REDATTI COME PRIMO AUTORE E 186 IN COLLABORAZIONE CON ALTRI AUTORI ITALIANI O STRANIERI. H-INDEX 33</p> <p>ULTERIORI INFORMAZIONI SULL'ATTIVITÀ PUBBLICISTICA SONO REPERIBILI NEL SEGUENTE SITO Web DI GOOGLE SCHOLAR: HTTPS://SCHOLAR.GOOGLE.IT/CITATIONS?USER=rBdt2HAAAAAJ&HL=IT</p>
ALLEGATI	ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

"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)" e poi apporre la firma).

Trieste 11.02.2022

Prof.ssa Francesca Larese Filon





Iscritta dal 27/01/2011 all'Albo Professionale
dell'Ordine degli Psicologi della Lombardia con
tessera n.14085

ESPERIENZA LAVORATIVA (SINTESI)

2009 - <i>in</i> CORSO	<p>Psicologa del lavoro e della salute occupazionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Promozione della salute mentale e del benessere nei luoghi di lavoro tramite attività di ricerca, divulgazione e intervento a livello organizzativo, di gruppo e individuale; ❖ Valutazione e sviluppo delle competenze manageriali; ❖ Conduzione di colloqui di psicoterapia, counselling e supporto individuale.
2015 - <i>in</i> CORSO	<p>Docente - formatrice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Progettazione ed erogazione di percorsi formativi volti ad accrescere le competenze specifiche e trasversali/soft skills dei lavoratori; ❖ Docente universitario a contratto.

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

**PSICOLOGA DEL LAVORO E DELLA SALUTE
OCCUPAZIONALE**

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Datore di lavoro 	<p>Febbraio 2024 – <i>in corso</i> Università degli Studi di Milano - Via Festa del Perdono 7 - 20122 Milano.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Pubblica Amministrazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Incarico di lavoro autonomo professionale - consulenziale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni 	<p>Incarico di consulenza professionale biennale per il progetto “Valutazione, contrasto e prevenzione del disagio lavorativo derivato da esposizione al rischio stress lavoro- correlato e ai rischi psicosociali legati al fenomeno del Mobbing per il personale dell’Università degli Studi di Milano”. L’incarico prevede l’identificazione degli strumenti di indagine, la gestione della valutazione preliminare e approfondita, la produzione di report analitici relativi ai rischi psicosociali emersi, la stesura dei documenti di analisi e sintesi, il supporto alla divulgazione dei</p>

risultati, la predisposizione degli strumenti di valutazione dell'efficacia delle misure di prevenzione.

- Date (da – a) Dicembre 2023 – *in corso*
- Datore di lavoro **INAF Istituto Nazionale di Astrofisica - Comitato Unico di Garanzia - sede centrale:
Viale del Parco Mellini 84 00136 ROMA**
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Consulenza libero professionale
 - Principali mansioni Referente Sportello di Ascolto e consulenza sul disagio lavorativo. L'incarico prevede la gestione dell'attività dello sportello di ascolto e supporto al disagio lavorativo; gestione dei colloqui presso le diverse sedi INAF; iniziative di promozione del benessere organizzativo; monitoraggio delle casistiche e risultanze in elaborati statistici, descrittivi e divulgativi.
- Date (da – a) Aprile 2023 – Marzo 2024
- Datore di lavoro **Clinica del Lavoro “L. Devoto”– UOC Medicina del Lavoro - Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Via San Barnaba 8 – Milano.**
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Consulenza libero professionale
 - Principali mansioni Incarico di collaborazione per attività di ricerca e promozione del benessere organizzativo presso le sedi e per il personale dipendente della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.
- Date (da – a) Marzo 2022 – Dicembre 2022; Luglio 2024 – Giugno 2025.
- Datore di lavoro **Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità - Università degli Studi di Milano.**
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Consulenza libero professionale

- Principali mansioni Incarico di collaborazione per supporto alla ricerca sui temi del benessere psicofisico e della salute occupazionale degli operatori sanitari nelle diverse fasi dell'emergenza pandemica. L'incarico ha previsto attività di valutazione sistematica del benessere occupazionale e psichico dei lavoratori, supporto all'identificazione di misure preventive o riabilitative, partecipazione alla stesura di elaborati scientifici per pubblicazioni e partecipazioni a convegni.
- Date (da – a) Maggio 2021 – Febbraio 2022
- Datore di lavoro **Direzione Sicurezza, Sostenibilità e Ambiente - Università degli Studi di Milano - Via Festa del Perdono 7 - 20122 Milano.**
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Consulenza libero professionale
- Principali mansioni Incarico di collaborazione per attività di esperta sui temi della qualità della vita organizzativa e della salute occupazionale e di metodologie di ricerca-intervento nell'ambito dell'indagine "Impatto della pandemia da Sars-Cov2 sul personale dell'Università degli Studi di Milano". L'incarico ha previsto l'identificazione degli strumenti quantitativi di indagine, l'analisi quantitativa dei dati raccolti tramite software statistico SPSS, la valutazione dei mutamenti determinati dall'emergenza sanitaria, la stesura del documento di analisi e divulgazione delle risultanze ottenute.
- Date (da – a) Marzo 2020 – *in corso*
- Datore di lavoro **Politecnico di Milano - Comitato Unico di Garanzia - Piazza Leonardo da Vinci, 32 20133 Milano.**
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Consulenza libero professionale
- Principali mansioni Referente Sportello di Ascolto e consulenza sul disagio lavorativo. L'incarico prevede la gestione dell'attività dello sportello di ascolto e supporto al disagio lavorativo; gestione dei colloqui presso le diverse sedi dell'Ateneo; iniziative di promozione del benessere organizzativo; monitoraggio delle casistiche e risultanze in elaborati statistici, descrittivi e divulgativi.
- Date (da – a) Ottobre 2017 – *in corso*

<ul style="list-style-type: none"> • Datore di lavoro 	<p>tra i clienti: CGIL Lombardia; Sealed air Italia; ASST Papa Giovanni XXIII; ASST Bergamo Est</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Vari
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Valutazione del rischio stress lavoro-correlato in regime di libera professione
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni 	Consulente per percorsi di valutazione del rischio stress lavoro-correlato secondo metodologia INAIL e possibili integrazioni qualitative; supporto e conduzione delle fasi preliminari; definizione gruppi omogenei; raccolta indicatori aziendali e approfondimento tramite conduzione di focus group; identificazione delle misure correttive; stesura del DVR.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Settembre 2016 – Dicembre 2021
<ul style="list-style-type: none"> • Datore di lavoro 	Clinica del Lavoro “L. Devoto”– UOC Medicina del Lavoro - Fondazione IRCSS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Via San Barnaba 8 – Milano.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Sanità – Pubblica Amministrazione
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Incarichi di collaborazione coordinata e continuativa / Consulenza professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni 	<p>Organizzazione, coordinamento e implementazione di progetti volti alla valutazione e gestione dei rischi psicosociali:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ valutazione approfondita del rischio stress lavoro-correlato (SLC); ▪ analisi statistica dei dati raccolti tramite software SPSS; ▪ individuazione delle misure correttive e monitoraggio; ▪ analisi degli indicatori oggettivi aziendali e mappatura delle criticità; ▪ supporto psicologico ai dipendenti vittime di violenza e partecipazione al gruppo di lavoro interdisciplinare per la prevenzione e gestione degli atti di violenza.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Aprile 2016 – <i>in corso</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Datore di lavoro 	Paideia - Agnoletto & Partners, Milano.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Terziario, Terziario Avanzato.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulenza libero professionale - tra i clienti: Beiersdorf S.p.A., Banca Monte dei Paschi di Siena S.p.A., BFF Banking Group, SAES Getters S.p.A. Ipsen Italia, Eurofred Italy Spa.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni 	Attività di valutazione e sviluppo delle competenze manageriali in Assessment e Development Centre; Formazione; Team Coaching;

Talent Management; Interventi per accrescere la sicurezza psicologica negli ambienti di lavoro.

- Date (da – a) Agosto 2014 – Novembre 2014
- Datore di lavoro **University of South Australia - Asia Pacific Centre for Safety and Health at Work & Centre for Applied Psychological Research – Adelaide, Australia.**
- Tipo di azienda o settore Università – Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Visiting PhD student
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione al programma globale sulla salute occupazionale dell'Organizzazione Mondiale della Sanità "Global Master Plan of WHO Collaborating Centres for Workers' Health: Healthy Workplace Tools and Training" per l'individuazione di Best Practice nella gestione dei rischi psicosociali.

- Date (da – a) Novembre 2012 – Gennaio 2016
- Datore di lavoro **Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità – Dottorato in Medicina del Lavoro e Igiene Industriale**
- Tipo di azienda o settore Università – Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Dottorato di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità - Percorsi di ricerca sui fattori di rischio nello sviluppo della sintomatologia post-traumatica da stress per i lavoratori vittime di rapina.

- Valutazione del rischio stress lavoro-correlato nel settore bancario.

Durante il percorso di Dottorato sono state acquisite conoscenze approfondite sulla letteratura scientifica di riferimento per i rischi psicosociali, competenze sulla metodologia di ricerca quantitativa tra cui definizione degli strumenti per la raccolta dati e loro elaborazione statistica, competenze di progettazione e conduzione di indagini di ricerca-azione, competenze comunicative per la divulgazione e condivisione dei risultati.

- Date (da – a) Febbraio 2012 – Novembre 2012
- Datore di lavoro **Clinica del Lavoro "Luigi Devoto", Sezione "Ergonomia"- Fondazione IRCSS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano.**

- Tipo di azienda o settore Sanità – Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Ricercatore
 - Principali mansioni e responsabilità Azioni formative volte alla promozione della salute e del benessere organizzativo; diagnosi organizzativa per la rilevazione di costrittività e di disagio tramite questionari ed interviste strutturate; valutazione del rischio SLC.

- Date (da – a) Settembre 2010 - Dicembre 2010
- Datore di lavoro **Clinica del Lavoro “L. Devoto”, Dipartimento di Medicina Preventiva - Fondazione IRCSS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano.**
Via San Barnaba 8 - Milano
- Tipo di azienda o settore Università – Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione e gestione del rischio SLC per i lavoratori di ST Microelectronics: formazione d’aula; rilevazione, analisi ed interpretazione dei dati tramite questionari ed interviste strutturate; stesura report finale; elaborazione misure correttive e preventive.

- Date (da – a) Settembre 2009 – Agosto 2010
- Datore di lavoro **Centro “Stress e disadattamento lavorativo”- Clinica del Lavoro “Luigi Devoto”, Fondazione IRCSS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano:**
- Tipo di azienda o settore Sanità – Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Tirocinio professionalizzante
 - Principali mansioni e responsabilità Somministrazione di strumenti diagnostici; conduzione di colloqui clinici; individuazione di protocolli per giudizi di idoneità specifica a compiti lavorativi per soggetti con ridotte capacità lavorative, per patologie stress lavoro-correlate e/o patologie del comportamento. Conduzione di colloqui clinici per vittime di mobbing.

- Date (da – a) Novembre 2008 - Febbraio 2009
- Datore di lavoro **Servizio igiene e sicurezza negli ambienti di lavoro - ULSS 16 Padova**
- Tipo di azienda o settore Sanità – Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Tirocinante

- Principali mansioni e responsabilità Partecipazione al gruppo di ricerca coordinato dal Dipartimento di Psicologia Generale dell'Università degli Studi di Padova per la costruzione di un nuovo strumento volto alla rilevazione del rischio SLC nelle piccole e medie imprese; sportello di ascolto, diagnosi ed intervento di casi di costrittività organizzativa / mobbing promosso dallo SPISAL.

DOCENTE – FORMATRICE

- Date (da – a) 2025 – in corso
- Datore di lavoro **Università degli Studi di Milano - Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro**
- Tipo di azienda o settore Docente universitaria a contratto
- Tipo di impiego Erogazione del corso “Medicina del Lavoro – modulo Valutazione del rischio stress lavoro-correlato” – 9 ore Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro.
- Date (da – a) 2021- 2023
- Datore di lavoro **Università degli Studi di Milano - Facoltà di Scienze Politiche, Economiche e Sociali**
- Tipo di azienda o settore Docente universitaria a contratto
- Tipo di impiego Erogazione del corso “Psicologia della comunicazione” – 40 ore – Corso di Laurea in Comunicazione e Società (CES).
- Date (da – a) 2018 – 2022
- Datore di lavoro **Università degli Studi di Milano - Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro**
- Tipo di azienda o settore Docente universitaria a contratto
- Tipo di impiego Erogazione del corso “Competenze e abilità comunicative e relazionali” – 16 ore – Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro.
- Date (da – a) 2015 – *in corso*

- Datore di lavoro **Ayming Italia / Azerion Italy / Teads Italia / Datrix Spa / Snam Spa / Politecnico di Milano / Alidays Spa / Apt Safety Group / CGIL Lombardia / Potenziale Umano / Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi / Fondazione RUI / Policlinico Universitario Agostino Gemelli / Agenzia CIFI**
- Tipo di azienda o settore Consulenza libero professionale
- Tipo di impiego Progettazione ed erogazione di percorsi formativi volti ad accrescere le competenze specifiche e trasversali di lavoratori afferenti a diversi settori lavorativi, declinati sulle necessità e fabbisogni dei partecipanti (competenze trasversali e soft skills):
 - comunicazione, ascolto efficace e assertività
 - negoziazione e gestione dei conflitti
 - lavoro di gruppo e cooperazione
 - strategie di miglioramento dell'alleanza e dell'adesione terapeutica
 - empowerment e self-leadership
 - dinamica e gestione del rischio stress lavoro-correlato
 - promozione della salute mentale nei luoghi di lavoro; comportamenti di leadership per la tutela della salute mentale; safety leadership.

CONSULENTE SCIENTIFICO

- Date (da – a) 2015 – 2021
- Datore di lavoro **Doxapharma Spa / Policlinico Universitario Agostino Gemelli**
- Tipo di azienda o settore Settore sanitario-farmaceutico
- Tipo di impiego Consulenza libero professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Analisi bibliografica, identificazione e costruzione di strumenti di ricerca quali-quantitativa nell'ambito di indagini *patient-reported outcomes*;
 - Elaborazione di protocolli di ricerca per clinical trial; ▪ *Medical writer* di paper e articoli scientifici.

2017 – *in corso*

Revisore scientifico per la rivista “La Medicina del Lavoro” – Mattioli Health 2020 – *in corso*

Revisore scientifico per *Journal of Affective Disorders*

2023 – *in corso*

Revisore scientifico per *Journal of Occupational and Environmental Medicine; BMC Psychology; BMC Health Services Research*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dicembre 2020 – Dicembre 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Isimind – Istituto Italiano Mindfulness**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master di Alta Formazione in Mindfulness in Ambito Clinico
- Qualifica conseguita Mindfulness Teacher Specialized in Clinical Application

Dal 2014 al 2015	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborazione in ambito scientifico, organizzativo e operativo al progetto finanziato da CNH-Iveco Industrial Corporation (Grant number 25171877) nell'ambito del "CNH Iveco Industrial CheckStop Project": progetto internazionale per la sicurezza stradale. Il gruppo di ricerca ha prodotto manoscritti pubblicati su riviste internazionali peer reviewed (Garbarino S, Durando P, Guglielmi O, Dini G, Bersi F, Fornarino S, Toletone A, Chiorri C, Magnavita N. Sleep Apnea, Sleep Debt and Daytime Sleepiness Are Independently Associated with Road Accidents. Cross-Sectional Study on Truck Drivers. PLoS One. 2016 Nov 30;11(11):e0166262.; Garbarino S, Magnavita N, Guglielmi O, Maestri M, Dini G, Bersi FM, Toletone A, Chiorri C, Durando P. Insomnia is associated with road accidents. Further evidence from a study on truck drivers. PLoS One. 2017 Oct 31;12(10):e0187256 dal 01-06-2014 al 31-05-2015
Dal 2015 ad oggi	<ul style="list-style-type: none"> • Segretario del Gruppo di Lavoro "Salute e Sicurezza Occupazionale" - già "Igiene del Lavoro" (SItI). Il gruppo, presieduto dal Prof. Paolo Durando (Università di Genova), comprende accademici, medici ospedalieri, medici competenti e medici dei servizi di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (PSAL) italiani. Il gruppo di ricerca ha prodotto manoscritti pubblicati su riviste internazionali peer reviewed di cui il sottoscritto è co-autore (Copello, F, Garbarino, S, Messineo, A, Campagna, M, Durando P, Mavilia MG, Cartosio M, Toletone A, Sossai D, Guglielmi O, Bersi F, Dini G, Gelsomino G, Secchini S, Di Reto G, Cerabona V, Di Nezza A, Abetti P, Giordano F, Mascia N, Angius N, Fabbri D, Lecca LI, Virgona P. Occupational Medicine and Hygiene: applied research in Italy. J Prev Med Hyg. 2015; 56:102-110.; Manzoli L, Sotgiu G, Magnavita N, Durando P; National Working Group on Occupational Hygiene of the Italian Society of Hygiene, Preventive Medicine and Public Health (SItI).
	<p>Evidence-based approach for continuous improvement of occupational health. Epidemiol Prev. 2015 Jul-Aug;39(4 Suppl 1):81-5). dal 03-02-2015 a oggi</p>
Dal 2016 ad oggi	<ul style="list-style-type: none"> • Componente del Gruppo di Lavoro nazionale RTD MED/44 patrocinato dalla Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML). Il gruppo, fondato presso l'Università di Bologna il 7 Novembre 2016, riunisce tutti i ricercatori a tempo determinato afferenti al settore scientifico disciplinare MED/44 in servizio presso atenei italiani alla data di fondazione. Le finalità del gruppo includono il potenziamento delle comunicazioni tra atenei, il coinvolgimento dei membri in progetti di interesse nazionale e l'agevolazione delle interazioni tra RTD e

	docenti di prima e seconda fascia afferenti al settore scientifico disciplinare MED/44.
Dal 2017 ad Oggi	<ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione alle attività dello Scientific Advisory Board of Innovative Clinical Research Network in VACCinology (I-REIVAC). Paris, France.
Dal 2017 ad oggi	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborazione in ambito scientifico, organizzativo e operativo al Progetto di ricerca applicata in <i>network</i> nazionale tra i centri che aderiscono alle attività del Gruppo di Lavoro nazionale SIML "Tubercolosi", finalizzato all'ottenimento di un dato di prevalenza nazionale dell'Infezione tubercolare latente ottenuto da un <i>pooling</i> di dati di sorveglianza sanitaria forniti dai vari centri partecipanti. I risultati preliminari del progetto sono stati presentati in una comunicazione orale all'80° Congresso Nazionale SIMLII, Padova, 20-22 settembre 2017 (Lamberti M. , Corradi M., Verso M.G., Garzillo E.M., Corvino A.R., Feola D., Dini G., Lodi V., Matteelli A., Nicosia V., Pagliaro G., Placidi D., Sotgiu G., Durando P. Prevalenza dell'infezione tubercolare latente e fattori di rischio associati in studenti di area sanitaria: risultati preliminari di uno studio multicentrico italiano. G Ital Med Lav Ergon. 2017 Lug-Set; 39(3 Suppl):51-2.)
	<ul style="list-style-type: none"> • Componente del Tavolo tecnico operativo nel Progetto di ricerca svolto in collaborazione tra il Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Genova e Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro (INAIL), dal titolo: "Prevenzione degli infortuni in ambito sanitario: analisi epidemiologica del fenomeno a livello internazionale e in italia, valutazione dello stato delle conoscenze e implementazione di programmi formativi innovativi per la tutela della salute e sicurezza in studenti e laureati in formazione specialistica dell'Università degli Studi di Genova". (Con durata 36 mesi)
	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborazione in ambito scientifico, organizzativo e operativo al Progetto di ricerca applicata in <i>network</i> nazionale tra i centri che aderiscono alle attività in collaborazione tra i Gruppi di lavoro nazionali "Salute e Sicurezza Occupazionale", già "Igiene del Lavoro", e Gruppo Italiano di Studio di Igiene Ospedaliera (GISIO), della Società Italiana di Igiene, Medicina preventiva e Sanità Pubblica (SItI) dal titolo: "Gestione e Prevenzione delle ferite da taglio e da punta negli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica", finalizzato alla prevenzione delle ferite da punta e da taglio in una popolazione di giovani studenti italiani, di area infermieristica, equiparati ai lavoratori

Dal 2018	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborazione in ambito scientifico e organizzativo alla proposta di Progetto di ricerca nazionale (BANDO PRIN 2017), coordinato dal Prof. Giuseppe De Palma, Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Brescia, dal titolo: <i>WELDOMICS: An exposOMIC approach to investigate the unresolved lung cancer risk in stainless steel WELDers. Innovative tools including Big Data analysis, nanoparticle characterization in air and biological media, biomarkers of early effect and epigenetics to achieve precision risk assessment and personalized prevention strategies</i> Ruolo: Responsabile di Unità di Ricerca
Dal 2017 a oggi	<p>Responsabilita' di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Componente del Comitato Paritetico di Coordinamento nel Progetto di ricerca svolto in collaborazione tra il Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Genova e Istituto nazionale per l'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro (INAIL), dal titolo:
	<p>"Prevenzione degli infortuni in ambito sanitario: analisi epidemiologica del fenomeno a livello internazionale e in Italia, valutazione dello stato delle conoscenze e implementazione di programmi formativi innovativi per la tutela della salute e sicurezza in studenti e laureati in formazione specialistica dell'Università degli Studi di Genova". (Con durata 36 mesi)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsabile Unità Operativa, coordinata, di ricerca (sede di Genova) nell'ambito del Progetto BRIC INAIL 2022 finanziato multicentrico dal titolo "Rilevazione di casi di patologia professionale da agenti infettivi: strumenti e metodi per l'acquisizione delle informazioni e rilevazione dei fattori causali" (Con durata 24 mesi)
	<p>Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore</p> <p>Premio/riconoscimento "Fondo per il finanziamento delle attività base di ricerca (FFABR) (2017)" assegnato dal MIUR per Partecipazione in qualità di RTD Tipo A per il SSD Medicina del Lavoro MED/44 presso il Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL) – Università degli Studi di Genova</p>
	<p>Partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio:</p>

Dal 2015	<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro e Medicina ISSN 0391-3147 (Componente del Comitato di Redazione) dal 01-06-2015 al 01-01-2017
Dal 2016	<ul style="list-style-type: none"> • Co-autore della seguente «Schede tecniche sulle lavorazioni a rischio» (a cura di F. Tomei e S. Candura) integrative dell'opera «Trattato di Medicina del Lavoro» (a cura di L. Alessio, G. Franco e F. Tomei; Piccin, Padova, 2015): <ul style="list-style-type: none"> - Debarbieri N, Perria M, Mavilia MG, Massa E, Santoro S, Toletone A, Dini G, Accinelli P, Sorasio D, Copello F, Durando P. Gravidanza e lavoro in ambito sanitario. Trattato di Medicina del Lavoro – Schede Tecniche, Piccin Editore 2016. • Co-autore della seguente «Schede tecniche sulle lavorazioni a rischio» (a cura di F. Tomei e S. Candura) integrative dell'opera «Trattato di Medicina del Lavoro» (a cura di L. Alessio, G. Franco e F. Tomei; Piccin, Padova, 2015): <ul style="list-style-type: none"> - Durando P, Bersi F, Dini G, Schiaffino S, Serra M, Toletone A, Traversa F, e Gruppo di Lavoro “Medici Competenti delle Aziende Sanitarie Liguri”. La gestione degli infortuni professionali legati al rischio biologico da patogeni trasmissibili per via parenterale. Trattato di Medicina del Lavoro – Schede Tecniche, Piccin Editore 2016.
Dal 2017	<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro e Medicina ISSN 0391-3147 (Componente del Comitato Scientifico e Capo Redattore) dal 01-01-2017 a oggi • Attività di <i>peer-reviewer</i> per rivista scientifica: <i>Journal of Preventive Medicine and Hygiene</i> dal 02-02-2017 a oggi • Attività di <i>peer-reviewer</i> per rivista scientifica: <i>Journal of Occupational & Environmental Medicine</i> dal 02-02-2017 a oggi • Attività di <i>peer-reviewer</i> per rivista scientifica: <i>BMC Public Health</i> dal 16-05-2017 a oggi • Attività di <i>peer-reviewer</i> di rivista scientifica: <i>Journal of Medical Internet Research</i> dal 10-10-2017 a oggi • Attività di <i>peer-reviewer</i> di rivista scientifica: <i>Human Vaccines & Immunotherapeutics</i> dal 25-10-2017 a oggi • Attività di <i>peer-reviewer</i> di rivista scientifica: <i>Scientific Reports</i> dal 2021 a oggi • <i>Co-Section Editor: Occupational Medicine and Hygiene - Journal of Preventive</i>

2019 Ha curato la redazione degli Atti del VII Convegno Nazionale “Nuccio Abbate” delle Scuole Italiane di Medicina del Lavoro per la rivista Lavoro e Medicina ISSN 03913147 di cui è Componente del Comitato Scientifico e Capo Redattore.

Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di Dottorati di ricerca accreditati dal Ministero:

Tutor nel Dottorato in “Scienze della Salute” - Curriculum "Medicina Legale e Medicina del Lavoro" (XXXIII ciclo), Università degli Studi di Genova dal 13-11-2017 a oggi

Tutor nel Dottorato in “Scienze della Salute” - Curriculum "Medicina Legale e Medicina del Lavoro" (XXXIV ciclo), Università degli Studi di Genova dal 13-11-2018 a oggi

Dal 2013 a oggi **Nell'ambito dell'attività scientifica ha prodotto in qualità di autore o co-autore numerosi articoli scientifici in extenso pubblicati su riviste scientifiche internazionali e nazionali disponibili al link <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55536925100>;**
Ha inoltre svolto attività nell'ambito della organizzazione o partecipazione a Congressi e Convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero, presentando numerose comunicazioni orali a Congressi, Convegni, Conferenze e Simposi accreditati a livello internazionale e nazionale;

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano (ITA)

Altra lingua **Francese (FRA)**

Autovalutazione **Inglese (ENG)**

<i>Livello europeo (*)</i>	Comprensione		Parlato			Scritto	
----------------------------	---------------------	--	----------------	--	--	----------------	--

Lingua	Ascolto		Lettura	Interazione orale		Produzione orale	
---------------	---------	--	---------	-------------------	--	------------------	--

Lingua	ITA	Ottimo	Ottimo		Ottimo	Ottimo	Ottimo
---------------	-----	--------	--------	--	--------	--------	--------

	ENG	Ottimo	Ottimo		Buono	Buono	Buono
--	-----	--------	--------	--	-------	-------	-------

Capacità e competenze sociali *Adeguate competenze relazionali e sociali.*



Capacità e competenze organizzative	
	Buone.
Capacità e competenze tecniche	
	Buone.
Capacità e competenze informatiche	Buone.
	Superamento esame di informatica presso l'università degli studi di Genova, esame presente nel corso di studi di medicina e chirurgia. Valutazione: Idoneo. Patente europea

“Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. art. 76 del DPR 445/2000, 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 ai sensi dell’art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Firma

Data

05-11-2025

Francesco Favro

Date of birth: 06/04/1993 | **Place of birth:** Italy | **Nationality:** Italian | **Email address:**

francesco.favro@phd.unipd.it

● EDUCATION AND TRAINING

2016 – 2019 padova, Italy

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE MOTORIE Università degli Studi di Padova

Field of study Health and welfare not elsewhere classified | **Final grade** 107/110 | **Level in EQF** EQF level 6

2019 – 10/2021 padova, Italy

LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA
Università degli Studi di Padova

Website <https://www.medicinachirurgia.unipd.it/offerta-didattica/corsi-di-laurea-magistrale?tipo=LM&ordinamento=2025&key=ME2957>

Field of study Health and welfare not elsewhere classified | **Final grade** 110/110 con lode | **Level in EQF** EQF level 7 |

Thesis Can resistance training influence flexibility? A systematic review.

11/2023 – CURRENT padova, Italy

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI, CURRICULUM IN SCIENZE NEFROLOGICHE, DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLA NUTRIZIONE. Università degli Studi di Padova

Website <https://www.unipd.it/dottoratoscheda/scienze-cliniche-sperimentali> |

Field of study Health and welfare not elsewhere classified | **Level in EQF** EQF level 8 |

Thesis Exoskeleton at the workplace: myth or fact? The EXO-Lift study

● WORK EXPERIENCE

 **GYMUP CITY (TO FIT SSD A R.L.) – PADOVA, ITALY**

FITNESS INSTRUCTOR – 11/2021

Fitness instructor and personal trainer:

- supervision of clients' training and safety
- development and revision of training programs

 **UNIVERSITY OF PADOVA, ITALY – PADOVA, ITALY**

EXTERNAL COLLABORATOR – 01/02/2023 – 01/06/2023

External collaborator for a project titled: "Work-package inclusivo e multidisciplinare per il miglioramento della salute psico-fisica e sessuale della popolazione generale e in sottogruppi selezionati" involving an adapted physical activity program delivered via Zoom, aimed at workers and their families.

● LANGUAGE SKILLS

Mother tongue(s): **ITALIAN**

Other language(s):

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken production	Spoken interaction	
ENGLISH	C1	C2	B2	B2	C1



Levels: A1 and A2: Basic user; B1 and B2: Independent user; C1 and C2: Proficient user

● PUBLICATIONS

The Role of Facebook® in Promoting a Physically Active Lifestyle: A Systematic Review and Meta-Analysis.

Duregon, F., Bullo, V., Di Blasio, A., Cugusi, L., Pizzichemi, M., Sciusco, S., Viscioni, G., Cruz-Diaz, D., Bocalini, D. S., Bortoletto, A., Favro, F., Alberton, C. L., Gobbo, S., & Bergamin, M. (2022). The Role of Facebook® in Promoting a Physically Active Lifestyle: A Systematic Review and Meta-Analysis. *International journal of environmental research and public health*, 19(16), 9794. <https://doi.org/10.3390/ijerph19169794>

The Refraction Assessment and the Electronic Trial Frame Measurement during Standing or Sitting Position Can Affect Postural Stability.

Rossato, M., Nart, A., Messina, G., Favro, F., Rossato, V., Rutja, E., & Biancalana, V. (2022). The Refraction Assessment and the Electronic Trial Frame Measurement during Standing or Sitting Position Can Affect Postural Stability. *International journal of environmental research and public health*, 19(3), 1558. <https://doi.org/10.3390/ijerph19031558>

Muscle strength, aerobic capacity, and exercise tolerance are impaired in left ventricular assist devices recipients: A pilot study

Gobbo, S., Favro, F., Bullo, V., Cugusi, L., Blasio, A. D., Bortoletto, A., Bocalini, D. S., Gasperetti, A., Ermolao, A., & Bergamin, M. (2022). Muscle strength, aerobic capacity, and exercise tolerance are impaired in left ventricular assist devices recipients: A pilot study. *Frontiers in physiology*, 13, 967817. <https://doi.org/10.3389/fphys.2022.967817>

The Role of Physical Exercise in the Prevention of Musculoskeletal Disorders in Manual Workers: A Systematic Review and Meta-Analysis

Bullo, V., Favro, F., Pavan, D., Bortoletto, A., Gobbo, S., De Palma, G., Mattioli, S., Sala, E., Cugusi, L., Di Blasio, A., Cruz-Diaz, D. C., Sales Bocalini, D., & Bergamin, M. (2024). The Role of Physical Exercise in the Prevention of Musculoskeletal Disorders in Manual Workers: A Systematic Review and Meta-Analysis. *La Medicina del lavoro*, 115(1), e2024008. <https://doi.org/10.23749/mdl.v115i1.15404>

The Influence of Resistance Training on Joint Flexibility in Healthy Adults: A Systematic Review, Meta-analysis, and Meta-regression

Favro, F., Roma, E., Gobbo, S., Bullo, V., Di Blasio, A., Cugusi, L., & Bergamin, M. (2025). The Influence of Resistance Training on Joint Flexibility in Healthy Adults: A Systematic Review, Meta-analysis, and Meta-regression. *Journal of strength and conditioning research*, 39(3), 386–397. <https://doi.org/10.1519/JSC.0000000000005000>

Strength and Perceived Effort in Repetitive Upper-Limb Tasks: An OCRA Method Analysis of 900 Workers

Gobbo, S., Bullo, V., Favro, F., Pavan, D., Doro, B., Bortoletto, A., De Palma, G., Sala, E., Mattioli, S., Di Blasio, A., & Bergamin, M. (2025). Strength and Perceived Effort in Repetitive Upper-Limb Tasks: An OCRA Method Analysis of 900 Workers. *La Medicina del lavoro*, 116(4), 16856. <https://doi.org/10.23749/mdl.v116i4.16856>

Stefano Gobbo, Ph. D.*Curriculum Vitae et Studiorum*

Nato a Padova (Italia), il 20/10/1984.
 Indirizzo: Via Francesco Foscari n.9, 35127, Padova (PD)
 Nazionalità: Italiana
 Codice Fiscale: GBBSFN84R20G224M
 Contatti: Cellulare +39 348 7233839
 Telefono 049 6951131
 E-mail stefano.gobbo@unipd.it

Curriculum Studiorum

- 2018** Università degli Studi di Padova. Corso di dottorato in Scienze Cliniche e Sperimentali: curriculum "Metodologia clinica e medicina dell'esercizio". Dottore di Ricerca. Tesi: "Postural balance, muscle strength and history of falls in kidney transplant recipients" con Tutor il Prof. Andrea Ermolao.
- 2010** Università degli Studi di Padova. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata. Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata con Voto 104/110. Tesi: "L'equilibrio nell'anziano: valutazione del centro di pressione in compiti motori, cognitivi e associati" con relatore il Prof. Andrea Ermolao.
- 2007** Università degli Studi di Padova. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Corso di Laurea in Scienze Motorie. Laurea triennale in Scienze Motorie. Tesi in Diritto dello Sport, "Lo sport nell'Unione Europea: la libera circolazione degli sportivi" con relatore il Prof. Jacopo Tognon.

Job Positions

- Da gennaio 2024** Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera B) della Legge 30.12.2010, n.240 per il settore scientifico disciplinare M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie, settore concorsuale 06/N2 – Scienze dell'esercizio fisico e dello sport presso il Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Padova.
- Da ottobre 2021** Responsabile Didattico per il Tirocinio del I e II anno e per Altre Attività Formative, per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata.
- 2021-2024** Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera A) della Legge 30.12.2010, n.240 per il settore scientifico disciplinare M-EDF/01 – Metodi e didattiche delle attività motorie, settore concorsuale 06/N2 – Scienze dell'esercizio fisico e dello sport presso il Dipartimento di Medicina dell'Università degli Studi di Padova.
- Da giugno 2021** Consigliere di amministrazione con deleghe alla firma e socio della società GymHub S.r.l. – Spin-off dell'Università di Padova.
- Da marzo 2021** Review Editor on the Editorial Board of Sports Science, Technology and Engineering (specialty section of Frontiers in Sports and Active Living)
- Da giugno 2020** Membro del Comitato Ordinatore e Vicedirettore del Master di I° livello in "Rieducazione funzionale, posturologia e biomeccanica applicata". Università degli Studi di Padova.
- 2019-2020** Collaboratore esterno per attività di supporto all'organizzazione e alla gestione del progetto di prevenzione all'insorgenza di patologie muscolo-scheletriche lavoro-correlate attraverso la somministrazione di attività motoria adattata in lavoratori esposti al rischio di malattia professionale da sovraccarico biomeccanico. Prot.n.5521 anno 2019 Tit.III Cl.13 Fasc.22. Università degli Studi di Padova.

Da maggio 2017	Chief Operating Officer Gymhub S.r.l. Gestione ed organizzazione progetti di varie dimensioni in materia di salute e movimento nell'ambito del luogo di lavoro con gestione diretta del portfolio clienti. GymHub S.r.l. – Spin-off dell'Università di Padova.
2015 – 2018	Dottorando. Università degli Studi di Padova. Corso di dottorato in Scienze Cliniche e Sperimentali: curriculum "Metodologia clinica e medicina dell'esercizio".
2014 – 2015	Assegnista di ricerca nel progetto: "Esercizio per il miglioramento del controllo dell'equilibrio in pazienti bariatrici: il BCB study". Rep. 673/2014; Prot. 2862 del 29/08/2014. Finanziato dall'Università di Padova su fondi del Dipartimento di Medicina.
2013 – 2014	Assegnista di ricerca nel progetto: "Evoluzione nel campo degli strumenti per l'allenamento acquatico". Codice Progetto 2105/101/13/1686/2012. Finanziato dal Fondo Sociale Europeo nel Veneto.
2011 – 2012	Coordinatore dei Tirocini per il Corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria preventiva e Adattata. Università degli Studi di Padova.
2011 – 2012	Esercitatore nell'insegnamento di Teoria Tecnica e Didattica di Attività Motoria per Anziani. Università degli Studi di Padova. Docente, prof. Andrea Ermolao.

Scientific Qualification

Valida dal 16/07/2020 al 16/07/2031- Abilitazione Scientifica Nazionale (ai sensi dell'articolo 16 della legge 30 dicembre 2010, n. 240) per la II Fascia nel Settore Concorsuale 06/N2 "Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport". BANDO D.D. 2175/2018, domanda n. 28577

Peer-reviewed publications

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211065707>

1. Favro F., Roma E., Gobbo S., Bullo V., Di Blasio A., Cugusi L., Bergamin M. The Influence of Resistance Training on Joint Flexibility in Healthy Adults: A Systematic Review, Meta-analysis, and Meta-regression. *J Strength Cond Res.* 2025 Mar 1;39(3):386-397. doi: 10.1519/JSC.0000000000005000. Epub 2024 Dec 31. PMID: 39787531; PMCID: PMC11841725.
2. Vasconcelos Junior VR., Costa RCT., Oliveira GS., Fortes Junior PFC., Machado AF., Rica RL., Mallett GS., Bullo V., Bergamin M., Gobbo S., Bocalini DS. Do stress symptoms impact handgrip strength and firearm shooting accuracy among military police officers? *Front Psychol.* 2025 Mar 27;16:1557524. doi: 10.3389/fpsyg.2025.1557524. PMID: 40212308; PMCID: PMC11983491.
3. Bullo V., Pavan D., Gobbo S., Bortoletto A., Cugusi L., Di Blasio A., Pippi R., Cruz-Diaz D., Bocalini DS., Gasperetti A., Vettor R., Ermolao A., Bergamin M. From surgery to functional capacity: muscle strength modifications in women post sleeve gastrectomy. *BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation* (2024) 16:118. <https://doi.org/10.1186/s13102-024-00910-9>
4. Bullo V., Favro F., Pavan D., Bortoletto A., Gobbo S., De Palma G., Mattioli S., Sala E., Cugusi L., Di Blasio A., Cruz-Diaz DC., Sales Bocalini D., Bergamin M. The Role of Physical Exercise in the Prevention of Musculoskeletal Disorders in Manual Workers: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Med Lav.* 2024 Feb 22;115(1):e2024008. doi: 10.23749/mdl.v115i1.15404. PMID: 38411976; PMCID: PMC10915677.
5. Barbosa WA., Machado AF., Bergamin M., Gobbo S., Bullo V., Pontes Junior FL., Evangelista AL., Scartoni FR., Rica RL., Bocalini DS. Effects of a 12-week training program in outdoor gym equipment in morphological and functional parameters, quality of life, and physical activity levels in older adults. *Front Sports Act Living.* 2024 Sep 23;6:1444472. doi: 10.3389/fspor.2024.1444472. PMID: 39381256; PMCID: PMC11459454.
6. Evangelista AL., de Camargo JBB., Rica RL., Carnevali Júnior LC., Mallett GS., Bullo V., Bergamin M., Gobbo S., Bocalini DS. Different whole body HIIT protocols do not promote different muscle thickness and functional adaptations among healthy physically active subjects.

- Front Sports Act Living. 2025 Jan 15;6:1513030. doi: 10.3389/fspor.2024.1513030. PMID: 39931129; PMCID: PMC11808899.
7. Siqueira TM, Pitta RM, Machado AF, Scartoni FR, Rica RL, Pontes Junior FL, Bullo V, **Gobbo S**, Bergamin M, Bocalini DS. Reproducibility and concordance of functional autonomy tests in older adult women: a comparative study of face-to-face and virtual assessments. *Front Public Health*. 2025 Jan 24;12:1445039. doi: 10.3389/fpubh.2024.1445039. PMID: 39926289; PMCID: PMC11804258.
 8. Machado A.F., Z.P. Vinicios C., Evangelista A.L., Reis C.H., Rica R.L., **Gobbo S**, Bergamin M, Baker J.S., Bocalini D.S. Different recovery types do not affect training parameters in high-intensity interval training based on whole body exercise. *Journal of Physical Education and SportOpen Access* Volume 23, Issue 8, Pages 2239 - 2245 August 2023 Article number 256. ISSN 22478051 DOI: 10.7752/jpes.2023.08256
 9. Machado A.F., de Souza Vale R.G., Ferreira Costa Leite C.D., Barros dos Santos A.O.; Rica R.L., Baker J.S., **Gobbo S**, Bergamin M; Bocalini D.S. Effects of different recovery times during high-intensity interval training using body weight on psychophysiological variables. *Retos*. doi:10.47197/RETOS.V51.99199.
 10. De Oliveira R.R., Aquino J.B.D.C., Reis C.H.O., Oliveira G.S., Vieira L.A., Machado A.F., Rica R.L., Bullo V., Bergamin M, **Gobbo S**, Bocalini D.S. Skeletal Muscle Discomfort and Lifestyle of Brazilian Military Police Officers of Administrative and Tactical Force. *Journal of Functional Morphology and Kinesiology*. doi:10.3390/jfkm8040148.
 11. Barbosa W.A., Leite C.D.F.C., Reis C.H.O., Machado A.F., Bullo V., **Gobbo S**, Bergamin M, Lima-Leopoldo A.P., Vancini R.L., Baker J.S., Rica R.L., Bocalini D.S. Effect of Supervised and Unsupervised Exercise Training in Outdoor Gym on the Lifestyle of Elderly People. *International journal of environmental research and public health*. doi: 10.3390/ijerph20217022.
 12. Bullo, V., **Gobbo, S.**, Cugusi, L., Di Blasio, A., Bortoletto, A., Pippi, R., . . . Bergamin, M. (2022). The influence of weight loss in postural control in women undergoing sleeve gastrectomy. *Journal of Functional Morphology and Kinesiology*, 7(4) doi:10.3390/jfkm7040117
 13. Di Blasio, A., Rinaldi, M., Morano, T., Izzicupo, P., Dell'Aquila, S., Grossi, S., Russo, L., Bergamin, M., **Gobbo, S.**, Viscioni, G., Cruz-Diaz, D., Cianchetti, E. (2023). Effects of acupuncture and nordic walking practice and their interaction on bodily fluids distribution in breast cancer survivors. *Human Movement*, 24, 130-139. doi:10.5114/hm.2023.119103
 14. Molina-Torres, G., Moreno-Muñoz, M., Rebullido, T. R., Castellote-Caballero, Y., Bergamin, M., **Gobbo, S.**, Hita-Contreras, F., Cruz-Diaz, D. (2022). The effects of an 8-week hypopressive exercise training program on urinary incontinence and pelvic floor muscle activation: A randomized controlled trial. *Neurourology and Urodynamics*, doi:10.1002/nau.25110
 15. Machado, AF., Zovico, PVC., Evangelista, AL., Rica, RL., Miranda, JMQ., Alberton, CL., Bullo, V., **Gobbo, S.**, Bergamin, M, Baker, JS., Bocalini, DS. Psychophysiological Responses of Exercise Distribution During High Intensity Interval Training Using Whole Body Exercise. *Front Physiol*. 2022 Aug 22;13:912890. doi: 10.3389/fphys.2022.912890. PMID: 36072848; PMCID: PMC9441899.
 16. Duregon, F., Bullo, V., Di Blasio, A., Cugusi, L., Pizzichemi, M., Sciusco, S., Viscioni, G., Cruz-Diaz, D., Bocalini, DS., Bortoletto, A., Favro, F., Alberton, CL., **Gobbo, S.**, Bergamin, M. The Role of Facebook® in Promoting a Physically Active Lifestyle: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Aug 9;19(16):9794. doi: 10.3390/ijerph19169794. PMID: 36011447; PMCID: PMC9408066.

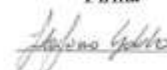
26. Relatore nella tesi di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata di Cattai Riccardo: *"L'esercizio fisico per la prevenzione dei disturbi muscoloscheletrici degli arti superiori nei lavoratori manuali: una revisione sistematica"*.
27. Relatore nella tesi di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata di Colucci Cristian: *"Scoliosi e i benefici del resistance training"*.
28. Relatore nella tesi di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata di De Carli Andrea: *"Diabete mellito di tipo 2: come l'allenamento contro resistenza influisce sul trattamento della patologia"*.
29. Relatore nella tesi di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata di De Nonnati Federica: *"Monitoraggio di una squadra di serie A1 di pallavolo femminile e metodologie di allenamento off-season e on-season"*.
30. Relatore nella tesi di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata di De Sonzogni Federico: *"Esoscheletro e corpo libero: differenze fra attivazione muscolare e forza espresse durante un gesto specifico."*.
31. Relatore nella tesi di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata di De Barbiero Giorgia: *"Metodo posturale Mézières: effetti sul dolore lombare nella ginnastica ritmica"*.

Extra academic activities

- Cofondatore ed ex-Vicepresidente dell'Associazione Italiana Specialisti dell'Esercizio Fisico (www.ai-se.org) per gli anni 2017-2020. Dal 2014 al 2017 segretario. Attualmente membro del collegio dei probiviri. A.I.S.E. è l'associazione di categoria che riunisce e tutela la specifica attività professionale dei Dottori Magistrali nella Classe delle Lauree in "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate" (LM-67) o titolo equipollente.
- Abilitato alla docenza in materia di salute e sicurezza sul lavoro secondo l'art. 6 c. 8 lett. M- bis D.lgs.81/08, nel rispetto dei seguenti criteri ex DI 06/03/13: Criterio 2.
- Patente Europea del Computer (ECDL).
- Abilitazione BLS (Basic Life Support Defibrillation).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.
Padova, 06/06/2025

Firma



CURRICULUM VITAE MARCO MENDOLA



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARCO MENDOLA
Qualifica e sede	Dirigente Medico presso Unità Operativa Ospedaliera di Medicina del Lavoro – ASST Fatebenefrateelli Sacco – PO Sacco – via G.B. Grassi 74, 20157 Milano
Telefono interno	(+39) 02-39043229 - 2737
E-mail	mendola.marco@asst-fbf-sacco.it
P.e.c.	
Nazionalità	Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 11 dicembre 2018	Conseguimento Specializzazione in Medicina del Lavoro
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, 20122 Milano
Titolo della tesi	Tesi di laurea specialistica: "Il Medico del Lavoro nel Terziario 4.0: dai fattori di rischio tradizionali ai fattori di rischio emergenti" Relatore: Prof. Paolo Carrer Correlatore: Dott. Giuseppe Paolo Fichera
Voto di laurea	70/70 e lode
Qualifica conseguita	Medico Specialista in Medicina del Lavoro
• 10 dicembre 2014 – 9 dicembre 2018	Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, 20122 Milano
• 26 febbraio 2013	iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano (numero di iscrizione 42940)

Curriculum Vitae in formato Europeo | Dr Marco MENDOLA

• 07 febbraio 2013	Conseguimento dell'abilitazione alla professione medica (Esame di Stato sostenuto nella seconda sessione dell'anno accademico 2011/2012 con votazione 257,50/260).
• 19 luglio 2012	Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, 20122 Milano
Titolo della tesi	Tesi di laurea sperimentale in Endocrinologia: <i>"Il deficit di GH dell'adulto: valutazione della riserva secretoria somatotropinica in pazienti con iposurrenalismo"</i> Relatore: Prof. Bruno Ambrosi Correlatore: Dott.ssa Sabrina Corbetta
Voto di laurea	110/110 e lode
Qualifica conseguita	Dottore Magistrale in MEDICINA e CHIRURGIA
• ANNO 2004	Maturità Classica
Nome e tipo di istituto di istruzione	Liceo Classico "Vittorio Emanuele II", Via Simone da Bologna 11, Palermo
Qualifica conseguita	Maturità classica

ESPERIENZA LAVORATIVA

ATTIVITÀ CLINICA

• 01 settembre 2020 - <u>attualmente</u>	Medico Competente con qualifica di dirigente medico presso U.O.O. Medicina del Lavoro - ASST Fatebenefratelli Sacco- via G.B. Grassi 74, 20157, Milano
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Analisi dei rischi legati all'esposizione lavorativa ad agenti biologici, chimici, fisici ai sensi del D. Lgs 81/2008 e s.m.i. ed elaborazione di programmi di sorveglianza sanitaria; - Esecuzione di visite mediche con valutazione clinico funzionale del rachide, valutazione di esami ematochimici e esami strumentali necessari - Partecipazione a protocolli aziendali di promozione della salute in ambito lavorativo (<i>Workplace Health Promotion</i>). - Analisi di dati di sorveglianza sanitaria di lavoratori e collaborazione alla stesura dell'allegato 3b e della relazione epidemiologica annuale ex D.Lgs 81/2008
• 04 marzo 2019 – 31 agosto 2020	Medico Competente libero professionista presso U.O.O. Medicina del Lavoro - ASST Fatebenefratelli Sacco- via G.B. Grassi 74, 20157, Milano
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Analisi dei rischi legati all'esposizione lavorativa ad agenti biologici, chimici, fisici ai sensi del D. Lgs 81/2008 e s.m.i. ed elaborazione di programmi di sorveglianza sanitaria;

Curriculum Vitae in formato Europeo | Dr Marco MENDOLA

	<ul style="list-style-type: none"> - Esecuzione di visite mediche con valutazione clinico funzionale del rachide, valutazione di esami ematochimici e esami strumentali necessari - Partecipazione a protocolli aziendali di promozione della salute in ambito lavorativo (<i>Workplace Health Promotion</i>). - Analisi di dati di sorveglianza sanitaria di lavoratori e collaborazione alla stesura dell'allegato 3b e della relazione epidemiologica annuale ex D.Lgs 81/2008.
<p>• 10 gennaio 2019 – 31 agosto 2020</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Medico Competente presso Intesa Sanpaolo S.p.A., sede legale: Piazza San Carlo 156, 10121 Torino, sede secondaria: Via Monte di Pietà 8, 20121 Milano, P.Iva: 11991500015</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esecuzione di visite mediche finalizzate all'emanazione del giudizio di idoneità alla mansione specifica ex D.Lgs 81/2008 dei dipendenti dell'Azienda; - Valutazione clinico funzionale del rachide; - Valutazione ergofoftalmologica; - Esame audiometrico; - Partecipazione a protocolli aziendali di promozione della salute in ambito lavorativo e valutazione e gestione dello stress lavoro-correlato/tecnostress. - Analisi di dati di sorveglianza sanitaria di lavoratori e collaborazione alla stesura dell'allegato 3b e della relazione epidemiologica annuale ex D.Lgs 81/2008.
<p>• Luglio 2017 – 31 Gennaio 2019</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Incarico a tempo determinato come Medico sostituto di Continuità Assistenziale presso ATS Milano Città Metropolitana, Corso Italia 19, 20122, Milano, con monte ore settimanali da contratto pari a 24h/settimana.</p> <p>Sede territoriale C.A. di afferenza: via Milano 86, 20096, Pioltello (MI).</p> <p>Gestione diagnostico-terapeutica delle urgenze cliniche non richiedenti ospedalizzazione nel territorio di Pioltello, Segrate e Rodano.</p>
<p>• Luglio 2016 – 30 giugno 2017</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Incarico a tempo determinato come Medico sostituto di Continuità Assistenziale presso ATS Milano Città Metropolitana, Corso Italia 19, 20122, Milano, con monte ore settimanali da contratto pari a 12h/settimana.</p> <p>Sede territoriale C.A. di afferenza: via Milano 86, 20096, Pioltello (MI).</p> <p>Gestione diagnostico-terapeutica delle urgenze cliniche non richiedenti ospedalizzazione nel territorio di Pioltello, Segrate e Rodano.</p>
<p>• Dicembre 2014 – 9 dicembre 2018</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Medico specializzando Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro c/o Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, 20122 Milano.</p> <p>Le attività didattiche e professionalizzanti svolte mi hanno permesso di acquisire capacità teorico/pratiche in relazione a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analisi dei rischi legati all'esposizione lavorativa ad agenti biologici, chimici, fisici ai sensi del D. Lgs 81/2008 e s.m.i. ed elaborazione di programmi di sorveglianza sanitaria; - Esecuzione di visite mediche con valutazione clinico funzionale del rachide, valutazione di esami ematochimici e esami strumentali necessari

Curriculum Vitae in formato Europeo | Dr Marco MENDOLA

I. Cucchi, C. Di Giorgio, **M. Mendola**, P. Carrer
 Analisi degli eventi infortunistici da aggressione negli operatori sanitari di una grande azienda sanitaria milanese
 87° Congresso Nazionale SIML - Bologna, 1-3 ottobre 2025 (poster)

A. Manzari, **M. Mendola**, D. Russignaga, M. Coggioia, P. Carrer
 Correlazione con fattori individuali e lavorativi in un'ampia popolazione del terziario avanzato
 87° Congresso Nazionale SIML - Bologna, 1-3 ottobre 2025 (poster)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buona conoscenza degli applicativi di Windows e del pacchetto Office (in particolare Word, Excel e Powerpoint). Buona dimestichezza nell'utilizzo del web, della posta elettronica, di internet e di ricerca nelle banche dati bibliografiche (PubMed) e tossicologiche (es. TOXnet, Gestis).
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Attitudine per i rapporti interpersonali e buona predisposizione alla collaborazione.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buone capacità relazionali con pazienti e colleghi, organizzative e decisionali.
PATENTE	Patente di guida (categoria B)

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Il presente curriculum vale come autocertificazione ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 relativamente al possesso dei titoli in esso riportati.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

Milano, 31/10/2025

Dr. Marco Mendola



INFORMAZIONI PERSONALI Angela Stufano

Via X Marzo 110/D 70028 Modugno (BA) Italia

+39 3280396491

angela.stufano@uniba.it

Sesso Femminile | Data di nascita 07/09/1983 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/03/2025-presente	Professore universitario di ruolo di seconda fascia (GSD 06/MEDS-25 "Medicina legale e del lavoro" – già settore concorsuale 06/M2 "Medicina legale e del lavoro" – SSD MEDS-25/B "Medicina del lavoro" già SSD MED/44 "Medicina del lavoro"), mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, co. 4, della L. 240/2010 c/o Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi di Foggia
18/08/2025- presente	Attività di sorveglianza sanitaria in qualità di medico competente in favore del personale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti - Foggia
19/01/2021-01/03/2025	Ricercatore a tempo determinato tipo A per il settore scientifico-disciplinare MED 44 programma di ricerca Azione IV - Dottorati e contratti di ricerca sulle tematiche dell'innovazione - Rif. PNR 2021-2027 - dal titolo "Design and Validation of Innovative Tools for Studying the Health Effects of Occupational Exposure to Thermal Stress".
14/08/2021- 01/03/25	Attività di sorveglianza sanitaria in qualità di medico competente in favore del personale dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
08/03/2024 – 01/03/25	Attività di sorveglianza sanitaria in qualità di medico competente in favore del personale di "Tecnopolis Parco Scientifico e Tecnologico dell'Università degli Studi di Bari"
29/09/2021-presente	Attribuzione di incarico di insegnamento nell'ambito del dottorato internazionale di ricerca di Sanità Animale e Zoonosi c/o Università di Bari Aldo Moro con l'affidamento del modulo didattico "Zoonosi occupazionali" (2 cfu) SSD MED44 per il XXXVII e XXXVIII ciclo.
01/03/2021-19/01/2021	Assegnista di ricerca in Scienze Mediche, Medicina del Lavoro con il progetto: "Sieroprevalenza di malattie trasmesse da zecche nella popolazione esposta dell'Italia meridionale e relazione con i cambiamenti climatici"
21/12/2020 al 28/02/2021	Vincitrice della selezione pubblica D.D. n. 156 del 04.12.2020 per contratto di ricerca in Scienze Mediche con il progetto " Sorveglianza COVID-19, data entry e flussi informativi" c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana
18/12/2020 al 19/12/2020	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per Formazione specifica per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza in attuazione degli adempimenti agli obblighi del D. Lgs. 81/2008 2008 - art. 37, comma 11, sulle tematiche "Approfondimenti sulle modalità di diffusione del

	nuovo Coronavirus, potenziali rischi di contagio e principali aspetti clinici dell'infezione da Sars-CoV-2; Approfondimenti sulla valutazione dei rischi da infezione da Sars-CoV-2 per i lavoratori di UniBa."
14/01/2022 al 15/01/2022	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per Formazione specifica per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza in attuazione degli adempimenti agli obblighi del D. Lgs. 81/2008 2008 - art. 37, comma 11, sulle tematiche "I rischi per la salute da Sars-CoV-2 – aggiornamenti"
14/02/2022 al 15/02/2022	Conferimento per incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per il corso di formazione "studiare e lavorare in sicurezza nei laboratori biologici, chimici e farmaceutici" per studenti UNIBA sulle tematiche "La tutela dei lavoratori nel corso dell'emergenza Covid 19: aspetti clinici delle nuove varianti del virus SARS-CoV-2 e gli effetti del long COVID"
13/05/2022 al 14/05/2022	Conferimento di incarico per attività seminariale c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per il corso di "Competenze trasversali; Prevenire i rischi per lavorare in sicurezza" sulle tematiche "Il rischio da lavoro con videoterminali" e "Rischio da esposizione ad agenti biologici e misure di biocontenimento"
28/06/2022 al 29/06/2022	Conferimento di incarico per attività seminariale c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per il corso di "Competenze trasversali; Lavoriamo sicuri!
19/02/2023 al 20/02/2023	Conoscere e applicare le norme di biosicurezza in laboratori, strutture veterinarie e nelle attività a contatto con gli animali, in ambito universitario"
07/02/2024 al 07/02/2024	sulle tematiche "Biosicurezza ai tempi del Covid - Protocolli operativi negli ambienti di lavoro da assegnare".
14/11/2022-14/11/2022	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per Formazione specifica Rappresentanti dei Lavoratori in attuazione degli adempimenti agli obblighi del D. Lgs. 81/2008 2008 - art. 37, comma 11, sulle tematiche "Aspetti psicosociali dello smart-working e del telelavoro; La gestione degli aspetti psicosociali (e.g. tecnostress, perdita del confine tra vita lavorativa e non internet addiction disorder indebolimento delle relazioni aziendali e paura di marginalizzazione, lavoro in solitaria)"
30/03/2023 al 30/03/2023	Conferimento incarico di docenza c/o SPESAL area NORD BA nell'ambito del progetto formativo aziendale "La prevenzione dei luoghi di lavoro, rischi tradizionali ed emergenti" con la relazione dal titolo "Rischio biologico da vettori artropodi in agricoltura e zootecnia e lavoratori forestali"
02/03/2023 al 02/03/2023	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per Formazione specifica Lavoratori in attuazione degli adempimenti agli obblighi del D. Lgs. 81/2008 2008 - art. 37, comma 11, sulle tematiche "Formazione dei lavoratori in lavoro agile: illustrazione rischi specifiche, pause e posture, rischio elettrico e rischio incendio"
16/10/2023 al 16/10/2023	Conferimento incarico di docenza c/o Ordine Dei Medici Chirurghi Ed Odontoiatri Della Provincia Di Bari nell'ambito del Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale del Triennio 2021-2024 Polo Di Venere
23/10/2023 al 23/10/2023	"Docenze per i Seminari Teorici Integrati" sulle tematiche "Aspetti scientifici, normativi e gestionali in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" e "Gestione di infortuni e malattie professionali tradizionali ed emergenti: aspetti di interesse per il MMG".
13/09/2023 al 13/09/2023	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro

	per il seminario "BENESSERE ORGANIZZATIVO, DIVERSITÀ E PARITÀ DI GENERE. STRUMENTI NORMATIVI E OPERATIVI" con la relazione dal titolo "Differenze etniche e religiose, salute e sicurezza sul lavoro"
16/10/2023 al 16/10/2023	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per Formazione specifica Rappresentanti dei Lavoratori in attuazione degli adempimenti agli obblighi del D. Lgs. 81/2008 2008 - art. 37, comma 11, sulle tematiche "Rischi fisici: rumore, vibrazione, radiazioni ottiche artificiali, microclima".
15/05/2023 al 30/05/2023	Referente del corso di Competenze Trasversali c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro dal titolo 'DIVERSITY MANAGEMENT: VALUTAZIONE E GESTIONE RISCHI PER UNA SALUTE E SICUREZZA 'INCLUSIVA' NEI LUOGHI DI LAVORO.
14/06/2024 al 14/06/2024	Conferimento di incarico per attività seminariale c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per il corso di "Competenze trasversali dal titolo "LAVORO in GENERE. PARITÀ, CERTIFICAZIONE E SOSTENIBILITÀ": Toolbox per analisi e consulenza alle imprese" con la relazione dal titolo "Stress lavoro correlato, mobbing e burnout, nuove sfide per la medicina di genere"
08/02/2024 al 26/03/2024	Referente del corso di Competenze Trasversali c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro dal titolo "Clima, salute e lavoro: meccanismi di adattamento e strategie di mitigazione".
03/04/2024 al 03/04/2024	Conferimento incarico per attività di docenza nell'ambito del corso di Corso di Igiene Industriale per gli operatori SPESAL della Regione Puglia c/o Università degli Studi di Bari sulle tematiche: - Valutazione dell'assorbimento cutaneo - Monitoraggio biologico nella valutazione dell'esposizione ad agenti chimici - Monitoraggio e valutazione dell'esposizione ad agenti biologici
22/05/2024 al 22/05/2024	Conferimento di incarico per attività di docenza nell'ambito del Corso di Formazione VALORE P.A. 2023 c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro "Gestione delle relazioni e dei conflitti, inclusione delle diversità, benessere organizzativo" con la relazione dal titolo "Benessere organizzativo e sicurezza sui luoghi di lavoro. Il concetto di salute circolare e la promozione della tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro nella prospettiva di genere".
11/05/2024 al 11/05/2024	Conferimento incarico di docenza nell'ambito del Corso di Alta Formazione c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro in "Tutela antidiscriminatoria, parità di genere e diversity management" a.a. 2023/2024 sulle tematiche:
08/06/2024 al 08/06/2024	<ul style="list-style-type: none"> • La Medicina del Lavoro e l'approccio Total Worker Health
21/06/2024 al 08/06/2024	<ul style="list-style-type: none"> • Differenze di genere ed invecchiamento nella popolazione lavorativa: due sfide attuali per il Medico Competente • Differenze etniche e religiose, salute e sicurezza in medicina del lavoro
15/07/2024 al 31/07/2024	Conferimento incarico di docenza c/o Università degli Studi di Bari Aldo Moro per Formazione specifica Lavoratori in attuazione degli adempimenti agli obblighi del D. Lgs. 81/2008 2008 - art. 37, comma 11, "Formazione specifica dei lavoratori per lo svolgimento del ruolo di Addetto al Primo Soccorso"
01/03/2025 - presente	Conferimento incarico di docenza c/o Scuola di Medicina, Università degli Studi di Foggia, in Medicina del lavoro <ul style="list-style-type: none"> - 3° anno, II semestre, Corso di Laurea in Dietistica, CFU frontali affidati 1.0 - 3° anno, I semestre, Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche, Sede

	<p>"Sieroprevalenza delle malattie trasmesse da zecche nella popolazione professionalmente esposta del Sud Italia e relazione con i cambiamenti climatici". (2019). in collaborazione con il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".</p> <p>Sperimentatore principale del progetto "CLARA 24 - Valutazione dell'impatto dei cambiamenti climatici sulla salute dei lavoratori esposti a stress termico: studio della relazione tra parametri microclimatici, indicatori elettrocardiografici e di danno d'organo, e biomarcatori urinari di stress ossidativo e di modificazioni epigenetiche" approvato dal Comitato Etico Locale in data 12.02.2024.</p> <p>Partecipazione come membro del gruppo di ricerca al progetto "Sorveglianza attiva delle malattie da patogeni trasmessi da zecche in lavoratori ad elevato rischio di esposizione occupazionale nell'Area Nord - ASL Bari secondo un approccio One Health' in collaborazione con il Dipartimento di Prevenzione dell'ASL Bari. (2023)</p> <p>Sperimentatore principale del progetto "Studio sulla diffusione delle zoonosi e delle malattie trasmesse da artropodi vettori negli ambienti di lavoro e di vita: impatto sulla salute umana ed animale secondo un approccio One-Health'." approvato dal Comitato Etico Locale in data 31.05.2023.</p> <p>Partecipazione come membro del gruppo di ricerca al progetto "Sieroprevalenza delle malattie trasmesse dalle zecche nella popolazione esposta nel Sud Italia e relazione con i cambiamenti climatici" approvato dal Comitato Etico Locale in data 10.06.2020.</p> <p>Partecipazione come membro del gruppo di ricerca al progetto "COVID19 Essity- Uniba Occupational Health Department Study" (2020).</p>
Premi e riconoscimenti	<p>Premio per giovani ricercatori all'11° Simposio Internazionale sul Monitoraggio Biologico nel Settore Occupazionale, e salute ambientale (ISBM-11) che si terrà a Lovanio, in Belgio, dal 28 al 30 agosto 2019 per il poster "BIOMARCATORI URINARI DI STRESS OSSIDATIVO E DI METILAZIONE DEGLI ACIDI NUCLEICI IN LAVORATORI ESPOSTI A BASSE CONCENTRAZIONI DI BENZENE".</p> <p>Premio per "IOHA 2024 STUDENT POSTER PRIZE"-13th International Occupational Hygiene Association (IOHA) International Scientific Conference 9 – 13 giugno 2024, Dublino (Irlanda) con il poster dal titolo " Heat Stress In Outdoor Workers: Influence Of Climate Variables On The Individual Cardiorespiratory Response Evaluated By Innovative Wearable Devices"</p>
Attività di terza missione	<p>Attività di collaborazione con Essity AB Company per il progetto "COVID19 Essity- Uniba Occupational Health Department Study" (2020).</p> <p>Attività di collaborazione per attività di igiene industriale per valutazione</p>



	<p>rischio cancerogeni con Leonardo Company SPA dal 2021 a tutt'oggi</p> <p>Presentazione attività nell'European Researcher Night dal titolo "PROGETTAZIONE E VALIDAZIONE DI STRUMENTI INNOVATIVI PER LO STUDIO DEGLI EFFETTI SULLA SALUTE DELL'ESPOSIZIONE OCCUPAZIONALE A STRESS TERMICO" il 27/09/2023</p> <p>Attività di collaborazione per organizzazione Corso di Igiene Industriale per gli operatori SPESAL della Regione Puglia c/o Università degli Studi di Bari dal 27/03/2024 al 22/05/2024</p>
Associazioni	<p>Iscrizione Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale (SIML) nel 2016.</p> <p>Segretario nazionale di "Società Italiana Valori di Riferimento S.I.V.R ETS" dal 2024</p> <p>Segretario nazionale di "Associazione Italiana Igienisti Industriali AIDII" dal 2025</p> <p>Componente del Consiglio Direttivo SIML (Società Italiana di Medicina del Lavoro), sezione Appulo Lucana, dal 2024</p>

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)" e ai sensi del Dlgs. 196/03 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" anche la frase " e dell'art.13 GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Data
01/10/2025

Firma

Angela Stufano

CURRICULUM VITAE – FORMATO EUROPEO (EUROPASS)

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Filippo
Cognome	Liviero
Residenza	via Spazzarini n°2, Padova 35128
Telefono	+39 0498212565
Pec mail	filippo.liviero.adzw@pd.omceo.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Cittadella (PD), 05 Maggio 1983
Iscrizioni professionali:	
- Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Padova (n. 10580)	
- Registro Nazionale dei Medici Competenti (n. 21886)	



OCCUPAZIONE ATTUALE

Ricercatore a tempo determinato di tipo A (RTDA)
 Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità
 Pubblica, U.O.C. Medicina del Lavoro
 Periodo: 2021 – in corso

Principali attività e responsabilità:

- Ricerca nel campo della medicina del lavoro e dell'ambiente.
- Studio delle patologie respiratorie occupazionali e ambientali.
- Analisi degli effetti tossicologici acuti e cronici dell'esposizione a polveri.
- Indagine sui canali ionici TRP e sull'infiammazione neurogenica da particolato diesel.
- Studi post-COVID-19 e partecipazione a progetti europei (ORCHESTRA, PRIN 2022).

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2020–2021 – Medico dirigente, Azienda Ospedaliera di Padova – Medicina del Lavoro
 2019–2020 – Medico del lavoro (SPISAL), AULSS 6 Euganea
 2016–2019 – Dottorando e Clinical Fellow, Azienda Ospedaliera di Padova
 2016–2019 – Libero professionista, Medico del lavoro

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 – Dottorato di Ricerca (PhD) in Scienze Farmacologiche, Università di Padova
 2016 – Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università di Padova
 2010 – Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Padova
 2010 – Abilitazione all'esercizio della professione medica, Ministero della Salute – Italia

Certificazioni:

- Good Clinical Practice (GCP): 2013 (rinnovo 2016)

ATTIVITÀ DI RICERCA

- Partecipazione a studi clinici internazionali su asma e BPCO (SANOFI, NOVARTIS, GSK, AMGEN, ASTRAZENECA).
- Esperienza in test di funzionalità respiratoria, HRV, capsaicin cough challenge e biomarcatori epigenetici.
- Progetti di ricerca:
 - PRIN 2022 – Principal Investigator – “An integrated human-in vitro approach to explore the role of miRNAs in allergic asthma” (€211.000)
 - BIRD-SID 2023 – Principal Investigator – “Acute effects of particulate matter exposure” (€17.000)
 - ORCHESTRA (UE) – Studio su SARS-CoV-2 e risposta immunitaria in contesto occupazionale.

PREMI E RICONOSCIMENTI

2018 – Premio SIML per il contributo scientifico alla Medicina del Lavoro.

COLLABORAZIONI INTERNAZIONALI

- Prof. John E. Parker – West Virginia University (USA)
- Prof. Edward W. Taylor – Penn State Harrisburg University (USA)
- Membro del network europeo ORCHESTRA su COVID-19 e long-COVID

ATTIVITÀ ACCADEMICHE E DIVULGATIVE

- Relatore e moderatore a congressi (ERS, ATS, SIML).
- Divulgazione scientifica sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Docente nei corsi di laurea in Tecniche della Prevenzione e Tecniche Audioprotesiche, Università di Padova.

PUBBLICAZIONI

Elenco aggiornato disponibile su Google Scholar:

<https://scholar.google.com/citations?user=IZZNBhFAAAAJ&hl=it>

ALTRE COMPETENZE

Possiedo una solida formazione e competenze trasversali in diversi ambiti. Sul piano della comunicazione ho maturato eccellenti capacità relazionali e organizzative grazie alle esperienze lavorative svolte, ricevendo sempre riscontri positivi per la chiarezza e l'efficacia nella trasmissione delle informazioni.

Dal punto di vista tecnico-laboratoristico, ho sviluppato elevate competenze nell'esecuzione e refertazione di esami strumentali respiratori e cardiovascolari, tra cui spirometria globale, test di reversibilità con broncodilatatore, diffusione alveolo-capillare del monossido di carbonio, misurazione dell'ossido nitrico esalato, test del cammino di sei minuti, emogasanalisi, test di broncoprovocazione con metacolina e test di provocazione specifica per allergeni professionali. Ho inoltre esperienza nella raccolta e processazione di

espettorato indotto e condensato dell'aria esalata, nello studio della risposta tussigena e nella valutazione della variabilità della frequenza cardiaca. Sono qualificato anche nella classificazione radiografica toracica di lavoratori esposti a polveri minerali come carbone, silice cristallina e amianto secondo il sistema ILO (B Reader).

Ho partecipato all'impostazione e alla gestione di database clinici, revisionando cartelle cliniche e conducendo consulti con i pazienti per la definizione del fenotipo clinico, nell'ambito della clinica e delle indagini sulle malattie professionali, promuovendo la cultura della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Possiedo spiccate capacità di lavoro in team, sviluppate durante la formazione e l'attività professionale, con esperienza nella supervisione e nella formazione di colleghi, studenti di medicina e post-doc. Affronto i problemi con metodo e serenità, individuando soluzioni efficaci e fornendo supporto metodologico e scientifico ai colleghi.

Infine, ho un'ottima padronanza delle tecnologie informatiche e dei principali software, tra cui il pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint), alcuni software statistici (StatView, Minitab e Sigmaplot) e programmi specialistici per analisi clinico-sperimentali (Kubios HRV Premium).

Padova, 1 ottobre 2025

Dott. Filippo Liviero, MD, PhD



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MONICA BOGNI
Ente di appartenenza Azienda USL di Bologna
Qualifica Dirigente medico di Medicina del Lavoro
E-mail monica.bogni@usl.bologna.it

**TITOLI DI STUDIO ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

TITOLO DI STUDIO Laurea in Medicina e Chirurgia (2009 Università degli Studi di Milano)
ALTRI TITOLI DI STUDIO Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro (2015 Università degli Studi di Milano)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

19/04/2020 ad oggi Dirigente medico Medicina del Lavoro U.O.C.PSAL, Azienda USL, Bologna
 08/01/2020 - 15/04/2020 Dirigente medico Medicina del Lavoro U.O.C.PSAL, Azienda USL, Romagna
 15/02/2018 - 07/01/2020 Dirigente medico Medicina del Lavoro U.O.C.PSAL, Azienda USL, Bologna
 22/05/2017 - 31/01/2018 Medico del Lavoro tossicologia U.O.C.PSAL, Azienda USL, Bologna
 20/04/2015 - 28/02/2017 Medico del Lavoro (arnd?) , Tours (Francia)
 01/07/2015 - 15/04/2016 Dirigente medico Medicina del Lavoro U.O.C.PSAL, ASL di Lodi
 17/05/2010 - 16/05/2015 Medico Specializzando in Medicina del Lavoro Università degli Studi di Milano

PRODUZIONE SCIENTIFICA

- Comunicazione-Abstract: Bogni M, Cerino D, Rossi M, Barbieri U, Sironi L, Minoi Bianchi F, Galli P "Andamento del progetto per rimozione dei tumori occupazionali dell'azienda USL di Bologna: risultati 'realistici' Congresso SIML 2025
- * Attendo: Bogni M, Cervino D, Rossi MR, Galli P "A 7-year Active Surveillance Experience for Occupational Lung Cancer in Bologna, Italy (2017-2023)" Med Lav 2025; 116 (2): 16173
- Comunicazione-Abstract: Bogni M, Pavone VAL, Guglielmi AM, Cerino D, Galli P, Marzandi P, Frasca G "L'esperienza del Dipartimento di Sanità Pubblica e Dipartimento Oncologia dell'USL di Bologna per l'individuazione dei tumori professionali" Congresso SIML 2021, Giornale Italiano di medicina del lavoro ed igiene anno 2021;43:3. Pagg. 308-310.
- Comunicazione-Abstract: Cerino D, Longhi F, Bogni M, Mura R, Guglielmi AM "L'ingrato sudore alla mansione di parrucchiere: oncogenesi, segni e rischi lavorativi nella popolazione anziana: l'esperienza dell'UCPSAL dell'USL di Bologna" Congresso SIML 2019, Giornale Italiano di medicina del lavoro ed igiene anno 2019;41:4. Suppl. Pagg. 75-76.

- Poster: Bordini L, Patricola V, Zucca L, Boggi M, Baroggi C, Tosi D, Cocconi D, Bazzoli M, Riboldi L, "Prevalence of occupational exposure to lung carcinogens in a consecutive case-series in a Milan University Hospital" - European Respiratory Society - International Congress 2017
- Comunicazione-Abstract Bordini L, Zucca L, Boggi M, Patricola V, Baroggi C, Riboldi L, "La sottocultura del lavoro professionale: scavo di un progetto di ricerca attiva in un contesto ospedaliero" - Congresso SIMLU 20-27/11/2015, Med Lav 2015; 108 (2): 101
- Articolo: Boggi M, Barocci A, Leccisa G, Benetta F, Brunari A, Barozzi PA, Riboldi L, Vigna L, "Lavoratori con Sindrome di Ehlers-Danlos: indicazioni per la sorveglianza sanitaria e per un corretto inquadramento lavorativo" Med Lav 2015; 108 (1): 23-35.
- Abstract: Boggi M, Barocci A, Vigna L, Brunari A, Barozzi PA, Riboldi L, "Evaluation of the work-related disability in people affected by Ehlers-Danlos syndrome", G Ital Med Lav Ergn 2012; 34 (3): 228-230.
- Abstract: M, Vigna L, Carugno M, Brunari A, Capodaglio P, Barozzi PA, Riboldi L, "Applicability of Index SO on obesity-related disability (ISO-OD) in occupational medicine for the evaluation of work problems linked to overweight-obesity condition", G Ital Med Lav Ergn 2012; 34 (3): 450-452.
- Articolo: Rizzuto FM, Aiello-Rapone S, Keono E, Alegrías A, Boggi M, Barantola G, De Pasquale G, Fiumi A, Minola C, Most G, Savi S, Sobhan C, Santaraja C, Tucci R, Valera F, Tarsitani A, Colosio C, "Farmers' exposure to herbicides in North Italy: assessment under real-life conditions in small-size rice and corn farms", Toxicol Lett. 2012; 210 (2): 189-197.
- Abstract: Boggi M, Vigna L, Capodaglio P, Brunari A, Cinolin V, Donni LX, Riboldi L, "Impact of obesity-related disability in different work categories" G Ital Med Lav Ergn. 2011; 33 (2): 364-366.

Paolo Boggi