

RELATORI E MODERATORI

Sonia Baccetti - Medico specialista in Medicina del Lavoro, Scuola Di Agopuntura Tradizionale S.r.l., Firenze.

Antonio Baldassarre - Professore Associato e Vicedirettore Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università di Firenze; Dirigente medico, AOU Careggi.

Costanza Bini - Dirigente medico, Azienda USL Toscana centro, Empoli (FI).

Gilberto Marcello Boschioli - Presidente della Consulta Interassociativa Italiana per la Prevenzione (CIIP), Milano.

Giovanni Cappelli - Dirigente biologo I.p., UOc Medicina del Lavoro, AOU Careggi, Firenze.

Donato Pompeo De Cesare - Capo Sezione Medicina del lavoro presso Di.Co.Pre.V.A., Stato Maggiore Esercito, Roma.

Giuseppe De Luca - Consigliere Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM), Roma.

Stefano Dugheri - Professore Associato di Medicina del Lavoro, Link Campus University, Roma.

Raffaele Falato - Medico Psichiatra e Psicoterapeuta, Esercito Italiano, Roma.

Rudy Foddìs - Professore Ordinario e Direttore Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università di Pisa; Responsabile SOD Medicina del Lavoro, AOU Pisana.

Giovanni Guglielmi - Direttore UOC Medicina Preventiva del Lavoro, AOU Pisana.

Stefano Lazzi - Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Università di Siena; Direttore UOC Anatomia Patologica, AOU Senese.

Franca Luongo - Direttore UOc Igiene e salute nei luoghi di lavoro, Azienda USL Toscana Centro, Firenze.

Lorella Luti - Dirigente medico, Azienda USL Toscana centro, Empoli (FI).

Sergio Luzzi - Presidente e direttore tecnico, Vie en.ro.se. Ingegneria S.r.l.; Presidente Associazione Italiana degli Igienisti Industriali (AIDII), Firenze.

Alessandro Mani - Direttore SOS Medicina Preventiva, AUSL Toscana centro, Firenze.

Luigi Mauro - Direttore Area Funzionale Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro, AUSL Toscana centro, Prato.

Aldo Mignani - Dirigente medico, AOU Pisana.

Roberto Moccaldi - Presidente Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM), Roma.

Nicola Mucci - Professore Associato e Direttore Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Università di Firenze; Direttore UOc Medicina del Lavoro, AOU Careggi.

Elena Pantani - Dirigente medico, Azienda USL Toscana centro, Pistoia.

Chiara Parretti - Ricercatore a t.d., Università degli Studi Guglielmo Marconi, Roma.

Salvio Perretta - Dirigente medico, AOU Pisana.

Daniele Pettorelli - Medico specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Esercito Italiano, Roma.

Ilaria Rapi - Dottorando di Ricerca in Scienze Cliniche, Università di Firenze.

Andrea Romani - Medico specialista in Medicina del Lavoro, Esercito Italiano, Firenze.

Giuseppe Salamone - Ingegnere Civile - Hyper Società tra Professionisti S.r.l., Firenze.

Elena Sardano - Direttore UOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Pisa-Livorno, Azienda USL Toscana nord ovest.

Stefano Silvestri - Igienista del lavoro, Responsabile amianto, AOU Careggi, Firenze.

Riccardo Tartaglia - Professore Straordinario, Università degli Studi Guglielmo Marconi, Roma.

Emanuela Tomasini - Dirigente medico, Azienda USL Toscana centro, Firenze.

INFORMAZIONI

Iscrizione e accreditamento ECM

Tutte le informazioni sono indicate sul sito web:
<https://sites.google.com/site/giornatefiorentine>.

Struttura di ciascuna giornata

| | |
|---------------|--|
| 8.30 – 13.00 | I sessione - Relazioni a tema e formazione interattiva <i>(dibattito guidato, dimostrazioni pratiche, simulazioni di problematiche e casi clinici)</i> |
| 13.00 – 13.30 | Pranzo |
| 13.30 – 18.00 | II sessione - Relazioni a tema e formazione interattiva <i>(dibattito guidato, dimostrazioni pratiche, simulazioni di problematiche e casi clinici)</i> |

Responsabile scientifico

Nicola Mucci

Segreteria scientifica

Giulio Arcangeli, Antonio Baldassarre, Vincenzo Cupelli, Stefano Dugheri | email_giornate.fiorentine@gmail.com

Provider ECM e segreteria organizzativa

Ideas Group S.r.l. | email_ecm4@ideasgroup.it



**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE
IN MEDICINA DEL LAVORO
DELL'UNIVERSITÀ DI FIRENZE**

Direttore Prof. Nicola Mucci

GIORNATE FIORENTINE DI MEDICINA DEL LAVORO E RADIOPROTEZIONE 2026

Sede dell'evento:

SALA BRUNELLESCHI
HOTEL RAFFAELLO ****

Viale Giovanni Battista Morgagni, 19
Firenze

20 e 27 febbraio, 13 e 20 marzo

PROGRAMMA

Venerdì 20 febbraio - I sessione

Moderatori: Nicola Mucci, Ilaria Rapi

Telemonitoraggio e televisita: analisi delle criticità

Chiara Parretti

Ergonomia e fattori umani in ospedale e sicurezza delle cure

Riccardo Tartaglia

La sfida della standardizzazione degli esoscheletri

Antonio Baldassarre

Anemie, poliglobulie e policitemie di interesse occupazionale: stato dell'arte e prospettive attuali

Elena Sardano

Venerdì 20 febbraio - II sessione

Moderatori: Antonio Baldassarre, Nicola Mucci

Aspetti di medicina legale in medicina del lavoro

Alessandro Mani

Fattori di rischio cancerogeno e sorveglianza sanitaria negli operatori della sanità

Costanza Bini

Venerdì 27 febbraio - I sessione

Moderatori: Nicola Mucci, Antonio Baldassarre

Primo soccorso aziendale: evidenze scientifiche, ricerca e applicazioni di intelligenza artificiale e realtà virtuale

Rudy Foddis

Il primo soccorso nei luoghi di lavoro: un documento di Indirizzo operativo proposto da SIML

Aldo Mignani

Il ruolo del medico competente nel primo soccorso aziendale tra organizzazione, operatività e criticità

Salvio Perretta

Esposizioni occupazionali emergenti a sostanze pericolose: processi di stampa 3D e processi di torrefazione del caffè

Stefano Dugheri, Giovanni Cappelli, Ilaria Rapi

Venerdì 27 febbraio - II sessione

Moderatori: Stefano Dugheri, Giovanni Cappelli

Il medico competente nel 2026: evoluzione normativa, opportunità e scenari futuri

Gilberto M. Boschioli

Terapia forestale: aspetti di interesse per il medico competente

Sonia Baccetti

Global Comfort design e igiene occupazionale

Sergio Luzzi

Progettazione biofilica degli spazi: principi e strategie per il benessere e la salute nei luoghi di vita e di lavoro

Giuseppe Salamone

Venerdì 13 marzo - I sessione

Moderatori: Donato P. De Cesare, Andrea Romani

La valutazione dell'idoneità alla guida nei contesti ministeriali: implicazioni cliniche e medico-legali nella prevenzione del rischio per terzi

Donato Pompeo De Cesare

La valutazione del rischio residuo in pazienti cardiopatici ai fini della ripresa dell'attività lavorativa

Daniele Pettorelli

Attività professionali con impiego di armi ed esplosivi: valutazione dell'idoneità psicofisica e il ruolo del medico competente.

Andrea Romani

La valutazione dell'idoneità nei disturbi psichici: criteri clinici, limiti prognostici e implicazioni medico-legali

Raffaele Falato

Venerdì 13 marzo - II sessione

Moderatori: Alessandro Mani, Nicola Mucci

La sindrome acuta da radiazioni (SAR)

Roberto Moccaldi

Valutazione e gestione clinica della contaminazione radioattiva interna

Giuseppe De Luca

Sorveglianza sanitaria dei lavoratori radioesposti: complessità operative e scenari evolutivi nelle grandi aziende ospedaliere

Giovanni Guglielmi

Venerdì 20 marzo - I sessione

Moderatori: Luigi Mauro, Franca Luongo

Presentazione Nuovo Piano Nazionale di Prevenzione e indicazioni Piano Regionale

Luigi Mauro

Progetto di emersione dei tumori professionali a bassa frazione eziologica tumori vescica e cute

Lorella Luti, Elena Pantani

L'esperienza del Tavolo Regionale: confronto tra medici competenti del territorio e medici del lavoro dei Dipartimenti di Prevenzione

Franca Luongo

Osservatorio CeRIMP e dati allegato 3B

Emanuela Tomasini

Venerdì 20 marzo - II sessione

Moderatori: Stefano Dugheri, Antonio Baldassarre

Le proiezioni sull'incidenza del mesotelioma e l'andamento del tumore polmonare negli ex esposti ad amianto: scenari attuali

Stefano Silvestri

Mesotelioma pleurico: insidie diagnostiche dalla morfologia classica all'era molecolare

Stefano Lazzi

RAZIONALE

Le Giornate Fiorentine di Medicina del Lavoro e Radioprotezione rappresentano un consolidato appuntamento formativo annuale, promosso e organizzato dalla Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Firenze. L'edizione di questo Anno Accademico assume un significato particolarmente rilevante poiché coincide con il 70° anniversario dalla fondazione della Scuola, che da sette decenni costituisce un punto di riferimento nazionale per la formazione, la ricerca e la pratica professionale nel campo della medicina del lavoro.

L'evento si configura come un'importante occasione di aggiornamento professionale, scientifico e normativo, rivolta in modo specifico ai medici del lavoro, ai medici competenti e ai medici autorizzati.

La struttura prevede quattro Giornate formative, ciascuna articolata in due sessioni tematiche, dedicate all'analisi di temi di particolare attualità e interesse nell'ambito della tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. L'obiettivo principale è quello di rafforzare le competenze teorico-pratiche dei partecipanti e di fornire strumenti aggiornati per l'applicazione efficace delle più recenti evidenze scientifiche e delle disposizioni legislative vigenti.

Un'attenzione specifica sarà riservata agli aspetti inerenti la radioprotezione medica. In articolare, verranno approfondite le implicazioni operative, tecniche e giuridiche derivanti dal Decreto Legislativo 31 luglio 2020, n. 101, e successive modifiche, nonché dal Decreto interministeriale del 4 maggio 2022 (Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero della Salute, Ministero dell'Università e della Ricerca), con particolare riferimento alle responsabilità e al ruolo del medico autorizzato nei contesti lavorativi che prevedono l'impiego di radiazioni ionizzanti.

Il programma scientifico è stato progettato per favorire un confronto costruttivo tra professionisti, docenti ed esperti del settore, attraverso il contributo di relatori di comprovata esperienza e autorevolezza. Sono previste presentazioni di casi clinici, buone pratiche, esperienze multidisciplinari e aggiornamenti normativi e scientifici, adottando un approccio interattivo volto a stimolare la partecipazione attiva dei discenti.

In un contesto normativo, scientifico e tecnologico in costante evoluzione, le Giornate Fiorentine di Medicina del Lavoro e Radioprotezione, arricchite dal valore simbolico del 70° anniversario della Scuola di Specializzazione, si confermano come un'opportunità qualificante di aggiornamento continuo per i professionisti della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, contribuendo al miglioramento delle competenze e alla qualità della pratica professionale.

PROVIDER: IDEAS GROUP SRL - ID 352

OBIETTIVO FORMATIVO: 27 - Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione

Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo

Settoriale

| Professione | Discipline |
|--------------------|--|
| MEDICO CHIRURGO | MEDICINA LEGALE; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; |

Responsabili Scientifici

Prof. Nicola Mucci

50 partecipanti

36 ore formative - 36 crediti ECM

Id evento: 352-475411

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

GILBERTO MARCELLO BOSCHIROLI

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

7 MARZO 1954

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2001
Libero professionista
Medicina del lavoro

Libero professionista a tempo pieno in medicina del lavoro, prevalentemente come medico competente ex D.Lgs. 81/08 di circa 50 aziende e enti di diversi settori e livelli organizzativi. Tra i clienti più importanti Pirelli, Enel, Ministero dei Beni Culturali, Postel, Meritor HVS, Leroy Merlin, King's.

Medico coordinatore ex articolo 39 comma 6 D.Lgs. 81/08 Società Gruppo ENEL Area Nord, Società Gruppo Edison, Bricolo S.p.A., Società Gruppo Compass, Gruppo Xerox, Politecnico di Milano.

Responsabile Sanitario del Poliambulatorio Bicocca di Pirelli.
Coordinatore Sanitario Sintesi Sanità s.r.l.

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1990 -2001
Pirelli S.p.A – Milano
Manifatturiero – Gomma – ca 10.000 dipendenti
Funzionario – tempo indeterminato

Direzione Corporate Environment and Health che si occupa dei problemi inerenti la medicina industriale, l'ecologia, l'ambiente di lavoro, la sicurezza e l'antincendio a livello internazionale.

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1987 -1990
Alivar SpA – Milano
Dolciario – ca 5000 dipendenti
Quadro – Tempo indeterminato
Responsabile della Funzione Centrale Prevenzione, Ambiente e Sicurezza

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1984 – 1987
Alfa Romeo Milano
Auto – dipendenti 16.000 ca
Quadro – tempo indeterminato
Responsabile del Servizio Sanitario dello stabilimento di Arese

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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 nella classificazione nazionale (se pertinente)

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

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

1979 – 1982

Ospedale Fatebenefratelli – Milano

Sanità pubblica ospedaliera

Medico volontario

Medico di sala Reparto Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso

1982 – 1986

Scuola di Specializzazione in medicina del lavoro presso la Clinica del Lavoro di Milano

Competenza specifiche professionali di medicina del lavoro

Medico specialista in medicina del lavoro (70/70 e lode)

Specializzazione post laurea - titolo abilitante alla professione di medico competente ex D.Lgs. 81/08

1973 -1979

Corso di laurea in medicina e chirurgia presso Università Statale di Milano.

Medico chirurgo iscritto al corrispettivo Albo Professionale (110/110 e lode)

Laurea abilitante alla professione medica

1968 – 1973

Liceo scientifico presso liceo “L. Cremona” di Milano

Maturità scientifica con massimo dei voti (60/60)

Diploma di maturità

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

GRAZIE ALLA LUNGA ESPERIENZA IN GRANDI COMPLESSI INDUSTRIALI, CON RESPONSABILITÀ DIRETTIVE E DI COORDINAMENTO HO ACQUISITO LA CAPACITÀ DI LAVORARE IN TEAM, NEL CORRETTO RISPETTO DELLE COMPETENZE E PROFESSIONALITÀ DI CIASCUNO, MA ANCHE DEI LIVELLI ORGANIZZATIVI E GERARCHICI. IL RUOLO PREVEDEVA INOLTRE UNA FORTE E CONTINUA INTERAZIONE CON DIVERSI LIVELLI AZIENDALI, RAPPRESENTANZE SINDACALI, ORGANI DI VIGILANZA E CONTROLLO, ENTI ISTITUZIONALI. IL RUOLO OPERATIVO DEL MEDICO PREVEDE INOLTRE, DI NECESSITÀ, UN'OTTIMA CAPACITÀ DI RELAZIONE CON LE SINGOLE PERSONE, AL FINE DI CREARE UN BUON RAPPORTO DI FIDUCIA E EMPATIA TRA MEDICO E PAZIENTE

COORDINAMENTO, DIREZIONE E CONTROLLO DI DIVERSI TECNICI E PROFESSIONISTI . GESTIONE DEL BUDGET DEI SERVIZI DIRETTI.

RESPONSABILITÀ ORGANIZZATIVA DEL LAVORO E DEI RISULTATI DEL SERVIZIO

CONTROLLO DI GESTIONE E AUDIT

AMPIA ESPERIENZA IN MEDICINA DEL LAVORO E IN PARTICOLARE IN MEDICINA D'AZIENDA, ANCHE NELL'ESECUZIONE DIRETTA E NELLA REFERTAZIONE DEGLI ACCERTAMENTI STRUMENTALI SPECIALISTICI

DELLA DISCIPLINA.

COMPETENZE TEORICHE E PRATICHE DI IGIENE INDUSTRIALE E ERGONOMIA E DEI RELATIVI STRUMENTI E LINEE GUIDA DI VALUTAZIONE DEI RISCHI.

HO RICOPERTO ANCHE IL RUOLO DI RESPONSABILE DEI SERVIZI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE IN REALTÀ COMPLESSE E RISCHI LAVORATIVI SIGNIFICATIVI.

HO INOLTRE ACQUISITO UNA NOTEVOLE ESPERIENZA INFORMATICA, SIA NELL'ANALISI DEI SISTEMI INFORMATIVI DEI SERVIZI DI PREVENZIONE, SIA NELLA PROGETTAZIONE DI SISTEMI E DI SOFTWARE SPECIFICI.

HO ELABORATO UN MIO PROGRAMMA DI GESTIONE DELLE ATTIVITÀ DEL MEDICO COMPETENTE, AMPIO, COLLAUDATO SUL CAMPO, NONCHÉ PIENAMENTE RISPONDENTE AI REQUISITI EX LEGE.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PRESIDENTE CONSULTA INTERASSOCIATIVA ITALIANA PER LA PREVENZIONE.

COMPONENTE DEL DIRETTIVO E DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA DELL'ASSOCIAZIONE NAZIONALE MEDICI DI AZIENDA E COMPETENTI DI CUI SONO SOCIO FONDATORE.

FORMATORE QUALIFICATO AI SENSI ARTICOLO 6 COMMA 8 LETTERA M-BIS D.LGS.81/08 E DM MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI 06/03/2013.

DAL 2003 DOCENTE DI CORSI ECM IN MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEL LAVORO.

FIN DAL 1990 RELATORE A DIVERSI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI SU TEMI DI MEDICINA DEL LAVORO.

NUMEROSE DOCENZE A CORSI DI FORMAZIONE IN AMBITO SICUREZZA E SALUTE.

DOCENTE CORSI DI FORMAZIONE PER LAVORATORI DESIGNATI AL PRIMO SOCCORSO.

HO FATTO LO SCOUT (AGESCI) PRIMA COME EDUCANDO E POI DAI 18 AI 30 ANNI COME CAPO, OPERANDO IN PARTICOLARE CON I GIOVANI E GLI ADULTI, PARTECIPANDO ATTIVAMENTE ANCHE AI QUADRI ASSOCIATIVI. L'ESPERIENZA, MOLTO SIGNIFICATIVA, MI HA EDUCATO A RELAZIONARMI IN MODO CORRETTO E RISPETTOSO CON TUTTI, A UN FORTE SENSO DI RESPONSABILITÀ, DISPONIBILITÀ AL SERVIZIO, ALTO SENSO DEL RISPETTO DELLE REGOLE, SPIRITO DI TOLLERANZA VERSO CHI VIENE SENTITO COME DIVERSO.

QUESTI FORTI PRINCIPI ETICI ANCORA OGGI COSTITUISCONO I PRINCIPALI RIFERIMENTI DELLA MIA VITA PERSONALE E SOCIALE

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sposato con 3 figlie e 5 meravigliosi nipoti.

Lavoro prevalentemente nel Nord della provincia di Milano e Monza Brianza



Gilberto Marcello Boschioli

Cinisello Balsamo, 31/12/2025

Il sottoscritto autorizza la pubblicazione dei dati personali ai sensi e per gli effetti del regolamento UE 679/2016 e del D. lgs. n. 196/2003 e successive modificazioni ed inoltre autorizza la pubblicazione del proprio curriculum vitae e/o dell'estratto del proprio curriculum vitae secondo le norme ECM



Gilberto Marcello Boschioli

**Gilberto Marcello
Boschioli**

Autore firma digitale: Gilberto Marcello Boschioli
Nome distintivo: CN = Gilberto Marcello
Boschioli email = gilberto.boschioli@gmail.com
C = IT
Data: 2025.12.31 15:08:57 +01'00'

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PERRETTA SALVIO**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01.07.2020 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA PISANA
- Tipo di azienda o settore Sezione Dipartimentale di Medicina del Lavoro Universitaria
- Tipo di impiego Dirigente Medico - Medico Competente UniPi

- Date (da – a) Dal 01.03.2012 al 30.06.2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pisa
- Tipo di azienda o settore Sezione di Medicina del Lavoro Universitaria
- Tipo di impiego Medico Competente UniPi

- Date (da – a) Dal 02.09.2019 al 30.06.2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro INAIL sede LIVORNO
- Tipo di azienda o settore Medicina del Lavoro
- Tipo di impiego Specialista Ambulatoriale (15 ore/settimana)

- Date (da – a) Marzo 2011 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività libero-professionale di Consulente Medico
- Tipo di impiego Attività medico legali di Consulente Tecnico di Parte per privati ed enti pubblici

- Date (da – a) Febbraio 2010 a Agosto 2014
- Tipo di azienda o settore INCA Toscana
- Tipo di impiego Attività di consulenza in materia di invalidità da lavoro e invalidità civile presso le sedi di Pontedera, Santa Croce sull'Arno e San Miniato

- Date (da – a) Ottobre 2009 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività libero-professionale di MEDICO COMPETENTE
- Tipo di azienda o settore Attualmente Medico Competente di varie aziende tra cui:
Vodafone Italia s.p.a. –Area Centro -
Santa Chiara APSP-Volterra
Pallets Bertini Group srl

Intertek sedi Lastra a Signa e Bologna
Profer Società Cooperativa
Tecno Service s.r.l.

ATTIVITA' DI DOCENZA

- Date (da – a) 06/11/2025
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA PISANA
 - Tipo di azienda o settore INCARICO PROFESSIONALE
 - Tipo di impiego Consulenza ambulatoriale relativa al Progetto UNlversAbilità per il collocamento mirato ed il miglioramento dell'integrazione lavorativa dei/delle lavoratori/lavoratrici con disabilità.
-
- Date (da – a) Anno accademico 2024/2025
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DI PISA
 - Tipo di azienda o settore Tutor di tirocinio V e VI anno
 - Tipo di impiego Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
-
- Date (da – a) Anno accademico 2023/2024
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DI PISA
 - Tipo di azienda o settore Professore a contratto
 - Tipo di impiego Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche "Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro"
-
- Date (da – a) Dal 2010 al 2015 varie edizioni
 - Tipo di azienda o settore ECOL STUDIO s.p.a.
 - Tipo di impiego Docenze per corsi di formazione sul rischio professionale di esposti ed ex esposti all'amianto (Metodi di prelievo e analisi delle fibre. Gli accertamenti sanitari)
-
- 05/07/2013
 - Docenza per evento formativo:
Informazione e formazione preposti dell'Auxilium Vitae- Volterra
-
- 21/10/2014
 - Docenza per evento formativo:
Prevenzione rischi da movimentazione manuale di carichi e pazienti ospedalizzati
-
- 22/10/2014 e 23/10/2014
 - Docenza per evento formativo:
Buone pratiche RT, raccomandazioni ministeriali e revisione protocolli
-
- 20/01/2015
 - Docenza per evento formativo:
Prevenzione rischi da movimentazione manuale di carichi e pazienti ospedalizzati

29/06/2018

Docenza per evento formativo:

Il medico competente pubblico e privato e la rete regionale toscana: dalla valutazione del rischio alla sorveglianza sanitaria

DOCENZE CORSI DI PRIMO SOCCORSO

- Date (da – a) Anno 2015 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pisa
- Tipo di impiego Docenza corsi di Primo Soccorso

- Date (da – a) Settembre 2010 a Gennaio 2011
- Tipo di azienda o settore Unione Valdera
- Tipo di impiego Docenza per corsi di Primo Soccorso per dipendenti dei Comuni della Valdera

- Date (da – a) Luglio 2010 a Dicembre 2010
- Tipo di azienda o settore Regione Toscana
- Tipo di impiego Docenza per corsi di Primo Soccorso Aziendale

- Date (da – a) 2009-2010
- Tipo di azienda o settore BCC SOAR FIRENZE
- Tipo di impiego Docenza per corsi di Primo Soccorso presso sedi BCC Toscana e Umbria

- Date (da – a) Anno 2007-2010
- Tipo di azienda o settore Società di servizi e aziende private
- Tipo di impiego Docenza per vari corsi di Primo Soccorso e per RLS in varie regioni d'Italia (Toscana, Liguria, Umbria, Emilia Romagna)

- Date (da – a) Giugno 2009
- Tipo di azienda o settore ARPA Sardegna
- Tipo di impiego Docenza per corsi di Primo Soccorso presso sede di Sassari

- Date (da – a) Settembre 2008
- Tipo di azienda o settore ARPA Sardegna
- Tipo di impiego Docenza per corsi di Primo Soccorso presso sedi Oristano e Cagliari

ALTRE ATTIVITA' INERENTI LA PROFESSIONE

- Date (da – a) Luglio 2009
- Tipo di azienda o settore Società Toscana Football Team
- Tipo di impiego Assistenza medica per torneo di calcio internazionale svoltosi a Ceske Budejovice (Rep. Ceka)

- Date (da – a) Marzo 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Campionati Nazionali di Nuoto- Livorno
- Tipo di azienda o settore Federazione Italiana Nuoto
- Tipo di impiego Medico addetto al soccorso

- Date (da – a) Gennaio 2008
- Tipo di azienda o settore Massa- Corso ESTART

- Tipo di impiego Docenza per i corsi di Primo Soccorso e Cosmetologia
- Date (da – a) Agosto 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.S.L. 6, Livorno
- Tipo di impiego Attività di Guardia turistica
- Date (da – a) Luglio-Agosto 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dr .Lami Tiziano- Pisa
- Tipo di impiego Sostituzione medico di famiglia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1993-1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico G. Galilei di Laurenzana (Pz)
- Qualifica conseguita Maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale 52/60
- Date (da – a) 1998-2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa, facoltà di Medicina e Chirurgia, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Laurea magistrale in medicina e chirurgia
- Livello nella classificazione nazionale 102/110
- Date (da – a) Dal Ottobre 2005 a Ottobre 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa, facoltà di Medicina e Chirurgia, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Specialista in Medicina del Lavoro
- Livello nella classificazione nazionale 110/110 e LODE
- Date (da – a) Anno accademico 2015/16
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Unipegaso
- Qualifica conseguita Master I livello: il danno alla persona nei suoi aspetti medico legali e giuridici
- Livello nella classificazione nazionale 30/30
- Date (da – a) 03/04/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ESECUTORE SANITARIO BLSD ADULTO E PEDIATRICO
- Date (da – a) 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Pre-hospital Trauma Care (PTC) c/o Misericordia di Rifredi (Fi)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Applicativi informatici:
 - Ottima conoscenza del programma ASPED utilizzato per la sorveglianza sanitaria
 - Pacchetto MS-Office (Word, Excel, Power Point, Outlook).

Padronanza nell'utilizzo di apparecchiature per test audiometrici

Padronanza nell'utilizzo di apparecchiature per test di Funzionalità respiratoria:

- Spirometria basale
- DLCO
- Test del Volume Residuo
- Test di broncoreversibilità
- Test di iperreattività bronchiale aspecifica (TPBA)
- Test di iperreattività bronchiale specifica (TPBS)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ho acquisito un'ottima capacità come medico-prelevatore

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sono risultato vincitore per l'anno 2005/06 di un Concorso Nazionale riservato ai laureati indetto da INAIL e MIUR per progetti o studi in materia di sicurezza e salute negli ambienti di vita, di studio e di lavoro dal titolo *"Sorveglianza sanitaria e monitoraggio biologico di esposti a rischi professionali nell'industria petrolifera."* Il lavoro è stato inoltre pubblicato sia sul sito internet dell'INAIL che su quello del Ministero dell'Istruzione.

Ho partecipato a vari corsi di aggiornamento e formazione aventi come tema la "Movimentazione Manuale dei carichi" e i Movimenti ripetitivi degli arti superiori".

Ho preso parte al 1°Defibrillation Day, svoltosi a Bologna in data 22 Novembre 2008.

Pisa, 01/12/2025

In fede

Dot. Salvio Perretta
Medico Chirurgo
Specialista in Medicina del Lavoro
Tel 0478962028

Acconsento al trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) per scopo di ricerca e selezione del personale

CURRICULUM VITAE

Giovanni Guglielmi

DATI ANAGRAFICI

Data di nascita:09/04/64

Luogo di nascita: Livorno

Qualifica: Direttore

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

Indirizzo lavoro: U.O.C. Medicina Preventiva del Lavoro

E-mail istituzionale: g.guglielmi@ao-pisa.toscana.it

Codice Fiscale:GGLGNN64D09E625P

ISTRUZIONE

Laurea con lode in Medicina e Chirurgia (anno accademico 1988-1989)

Specializzazione con lode in Medicina del Lavoro (1994)

Abilitazione nazionale Medico Autorizzato (2002)

Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale 2018-20 quale Professore Universitario II Fascia bando DD 1532/ settore Concorsuale Medicina Legale e del Lavoro

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal Dicembre 1998 ad oggi, Dirigente Medico a tempo indeterminato presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana presso la U.O. Medicina Preventiva del lavoro.
Dal 01 Gennaio 2021 'incarico di Direttore facente funzione della U.O. Medicina Preventiva del Lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana Delibera Direttore Generale n° 1215 del 30-12-2020
- Dal 01 Luglio 2021 'incarico di Direttore facente funzione della U.O. Prevenzione e Protezione Rischi Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana Delibera Direttore Generale n° 636 del 30-06-2021 fino al 31-12-2021.
- Dal 01 Gennaio 2022 'incarico di Direttore facente funzione della U.O. Prevenzione e Protezione Rischi Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana Delibera Direttore Generale n° 1214 del 28-12-2021.
- Dal 16 Maggio 2022 'incarico di Direttore della U.O.C. Medicina Preventiva del Lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana Delibera Direttore Generale n° 467 del 12-05-2022

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

- Dall'Aprile 2004 coordinatore dell'ambulatorio per la sorveglianza sanitaria degli ex esposti ad amianto.
- Dal 2016 responsabile dell'ambulatorio della Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana: "Ex esposti amianto ed interstiziopatie polmonari occupazionali

INCARICHI INSEGNAMENTO

- Incarico di Tutor di gruppo nella Scuola di Specializzazione in Medicina del lavoro dell'Università di Pisa per l'anno accademico 2008-2009.
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa dall'anno accademico 2010-2011 del modulo "Medicina del lavoro" nella Scuola di Specializzazione in medicina del Lavoro.
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa dall'anno accademico 2016-2017- Scuole di Specializzazione di Area medica: Elementi di Radioprotezione- quarto anno Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro

- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa dall'anno accademico 2017-2018: “Tirocinio professionalizzante II Anno Corso obbligatorio sui rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D.Lgs 81/08” secondo anno secondo semestre per il corso di laurea magistrale in “Odontoiatria e Protesi dentaria”.
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa dall'anno accademico 2017-2018 del modulo di insegnamento “Scienze tecniche mediche applicate” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

PUBBLICAZIONI

E' autore di oltre 100 pubblicazioni inerenti il campo della medicina del lavoro e della sanità pubblica pubblicate su riviste nazionali e internazionali e su atti di Congressi

Pisa, li 07 gennaio 2026



GUGLIELMI
GIOVANNI
REGIONE
TOSCANA
07.01.2026
09:21:20
GMT+00:00

Curriculum vitae Chiara Parretti

INFORMAZIONI PERSONALI

E-mail: c.parretti@unimarconi.it

PROFILO SINTETICO

Chiara Parretti si è laureata presso l'Università degli Studi di Pisa nel 2003. Tra il 2006 e il 2010 ha svolto attività di ricerca e formazione presso il CESPRO dell'Università degli Studi di Firenze, dove ha coordinato percorsi formativi dedicati alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, promossi dall'Ateneo. Dal 2011 al 2020 ha ricoperto il ruolo di Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione e dell'Informazione dell'Università degli Studi Guglielmo Marconi, dove ha conseguito nel 2023 il titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica" con una tesi sul "Sviluppo di un approccio metodologico per l'identificazione e gestione del rischio correlato alle tecnologie digitali per la salute".

Nel corso degli anni, ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali, collaborando con istituzioni pubbliche e aziende leader nei rispettivi settori, affrontando tematiche legate all'innovazione tecnologica, alla gestione del rischio e all'efficienza operativa in contesti industriali e sanitari.

Principali aree di ricerca e interessi scientifici:

- **Axiomatic Design e ottimizzazione dei processi aziendali:** Axiomatic Design è utilizzato come strumento metodologico per la progettazione e l'analisi di sistemi complessi. L'attività di ricerca mira a identificare approcci per semplificare le specifiche di progetto, migliorando l'efficacia delle soluzioni e l'efficienza dei processi aziendali. Questo approccio viene applicato a diversi ambiti, con particolare attenzione alla progettazione industriale, all'ottimizzazione delle risorse e alla gestione della complessità nei processi produttivi.
- **Analisi e miglioramento dei sistemi di gestione remota della salute.** Un altro importante ambito di ricerca riguarda la gestione remota dei pazienti attraverso tecnologie digitali. L'analisi si concentra sull'efficienza dei sistemi sanitari a distanza, mirando a migliorare la sicurezza delle cure e a ridurre il rischio clinico. Un aspetto fondamentale delle ricerche riguarda anche l'usabilità e l'ergonomia delle soluzioni tecnologiche, in modo da semplificare l'interazione dell'utilizzatore con i dispositivi, e favorire una gestione più efficace delle risorse sanitarie.
- **Modelli e metodi per la gestione del rischio.** La ricerca in quest'area si concentra sullo studio e lo sviluppo di metodi avanzati per l'analisi del rischio, con un focus particolare sulla progettazione e sviluppo di contenuti formativi e comunicativi per aumentare le competenze nella gestione del rischio. L'obiettivo è fornire alle organizzazioni strumenti pratici per identificare, analizzare e mitigare i rischi in vari contesti industriali e sanitari, con un forte orientamento all'integrazione della cultura della sicurezza nei processi organizzativi e produttivi.

- **Usabilità e ottimizzazione dei prodotti/processi.** La ricerca si concentra sull'usabilità dei sistemi e sull'ottimizzazione dei processi produttivi, con un obiettivo finale di garantire alti standard di sicurezza, efficienza e qualità. L'approccio include l'analisi dei processi in ambito industriale e sanitario per migliorare le performance operative e ridurre i rischi associati all'interazione con dispositivi e sistemi complessi. Particolare attenzione è dedicata all'ergonomia e alla formazione degli utilizzatori, affinché i processi siano sicuri e produttivi.

È autore di circa 30 pubblicazioni scientifiche, tra cui articoli su riviste internazionali, capitoli di libri e atti di convegni, trattando temi legati all'ingegneria gestionale, all'innovazione nei processi aziendali e alla gestione del rischio.

Ha ricoperto ruoli di rilievo come membro di comitati scientifici e come organizzatore di convegni internazionali. Dal 2022, è membro dello Scientific Committee della rivista "Quality & Engineering", contribuendo al dibattito su innovazione, qualità e gestione ingegneristica, e dal 2023 fa parte dell'Editorial Board di Unimarconi Edizioni Press, la casa editrice dell'Università Guglielmo Marconi, con l'obiettivo di valorizzare e diffondere i risultati della ricerca e della didattica innovativa.

ATTIVITA' ACCADEMICA

| | |
|-------------------------|---|
| da aprile 2024 | Ricercatore RTDA SSD IEGE-01/A (ex ING/IND 35) presso il Dipartimento di Scienze Ingegneristiche, Università degli Studi Guglielmo Marconi |
| da novembre 2023 | Membro dell'Editorial Board della casa editrice dell'Università degli Studi Guglielmo Marconi Unimarconi Edizioni Press |
| da maggio 2023 | Coordinatore Scientifico del Master di I livello in Ergonomia e Fattori Umani nelle Organizzazioni Complesse - Facoltà di Ingegneria |
| 2020 - 2023 | Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica (XXXV ciclo) presso l' Università degli Studi Guglielmo Marconi (Roma) con un'attività di ricerca sulla identificazione e gestione del rischio correlato alle tecnologie digitali per la salute |
| 2013 – 2020 | Assegnista di ricerca presso l' Università degli Studi Guglielmo Marconi Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione e dell'Informazione sul tema "Studio ed analisi dei dati relativi a progetti di ricerca in ambito sviluppo prodotto, che utilizzando la metodologia Sei Sigma, possono fornire risultati in termini di strumenti comunicativi, informativi e formativi. |
| 2012 - 2013 | Borsa di studio post lauream presso l' Università degli Studi Guglielmo Marconi , Dipartimento per le Tecnologie e i Processi di Innovazione, per la realizzazione di un progetto di ricerca dal titolo "Studio e Ottimizzazione dei modelli e metodi per l'analisi e la gestione delle Informazioni finalizzate alla progettazione e sviluppo di strumenti comunicativi, informativi e formativi finalizzati alla restituzione dei risultati relativi a progetti di ricerca in ambito sviluppo prodotto |

- 2010 – 2012** Assegnista di ricerca presso l'**Università degli Studi di Firenze**, CESPRO sul tema "Studio dei modelli e metodi per l'analisi e la gestione dei rischi per la Salute, Sicurezza ed Ambiente, finalizzati alla progettazione e sviluppo di strumenti comunicativi, informativi e formativi finalizzati a veicolare e far crescere la cultura della prevenzione".
- 2006 - 2010** Responsabile dei percorsi di formazione sulla salute e sicurezza dei luoghi di lavoro promossi dall'**Università degli Studi di Firenze**. Attività di progettazione formativa e coordinamento delle attività, sia scientifiche che didattiche. Collaborazione con il Gruppo Sicurezza del Dipartimento di Meccanica e Tecnologia Industriale dell'Università di Firenze in qualità di referente per la formazione sui temi di salute e sicurezza dei luoghi di lavoro, per la progettazione didattica e sviluppo dei percorsi di informazione e formazione rivolti al personale interno dell'Ateneo

ATTIVITA'DIDATTICA

Università degli Studi Guglielmo Marconi

E' docente dei corsi di:

Sicurezza e Igiene negli Ambienti di Lavoro. 6 CFU (SSD ING-IND/35) dall'A.A. 2013/14
- Corso di Laurea in Ingegneria Industriale (L9)

Sistemi integrati, qualità, sicurezza e ambiente. 6 CFU (SSD ING-IND/35) dall'A.A. 2023/24
- Corso di laurea magistrale in Ingegneria Industriale (LM33)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM31)

Gestione dell'Innovazione. 6 CFU (SSD ING-IND/35) dall'A.A. 2024/25
- Corso di laurea magistrale in Ingegneria Industriale (LM33)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM31)
- Corso di Laurea in Scienze della Comunicazione e Media Digitali (L20)

Docente del Master di I livello in **Ergonomia e Fattori Umani nelle Organizzazioni Complesse - Facoltà di Ingegneria** sul tema "**La tutela della salute e sicurezza nel quadro legislativo nazionale**"

Università degli Studi di Firenze

Dal 2007 al 2011 è docente per i Corsi di Formazione Professionale sulla sicurezza dei luoghi di lavoro sulle tematiche inerenti stress lavoro correlato, sicurezza di genere, ambienti di lavoro, strumenti di comunicazione.

Dal 2021 fa parte dell'Albo formatori dell'Università di Firenze in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

ATTIVITA' PROFESSIONALE

- 2023** Partecipazione al comitato interno dell'Accademia Italiana del Sei Sigma AISS per il processo di certificazione ISO 9001 completato a giugno 2023
- Dal 2007** Formatore sulle tematiche in ambito salute e sicurezza dei luoghi di lavoro in particolare inerenti stress lavoro correlato, sicurezza di genere, ambienti di lavoro, strumenti di comunicazione, usabilità.
- Dal 2008** Head of Organization Development per l'Accademia Italiana del Sei Sigma (AISS), per la quale svolgo anche il ruolo di docente sulla metodologia Lean Six Sigma per corsi di livello Green Belt e sulla gestione e ottimizzazione dei processi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

- **2023** Dottorato di Ricerca in **Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica** (XXXV ciclo) presso l'**Università degli Studi Guglielmo Marconi** (Roma)
Titolo della tesi: **"Sviluppo di un approccio metodologico per l'identificazione e gestione del rischio correlato alle tecnologie digitali per la salute"**. Tutor Prof. Ing. Paolo Citti.
- **2003** Laurea quinquennale **Conservazione dei Beni Culturali** presso l'**Università degli studi di Pisa**
- **1995 - Diploma di maturità scientifica ottenuto presso il liceo scientifico "L. da Vinci", Firenze.**

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE

Dal 2023 membro dell'Editoria Board della Uni Marconi Edi Press

Dal 2022 membro del **Comitato Scientifico** della rivista **"Quality & Engineering"**, ISSN:2533-146 riconosciuta come rivista scientifica da Anvur con Delibera n.137 del 21 giugno 2021 per l'area 13.

ALTRI TITOLI

- Aprile 2023 ho partecipato al corso **"Training Risk Management – elementi sul rischio"**
- Dal 2019 Esperto di valutazione degli apprendimenti e delle competenze iscritto all'albo della Regione Toscana
- Ottobre 2016 ha partecipato al Corso per EFQM Assessor training
- Nel 2010 ha ottenuto la certificazione **"Green Belt"** da parte dell'Accademia Italiana del Sei Sigma, AISS.
- Nel biennio 2008/2010 Membro della Commissione di Ateneo per lo studio e la valutazione dello stress lavoro correlato, **Università degli Studi di Firenze**.
Membro del gruppo di ricerca Usabilità del CESPRO, **Università degli Studi di Firenze** che ha visto il coinvolgimento della Regione Toscana e di esperti proveniente dagli Stati Uniti. Da questa esperienza nel 2010 nasce le Spin Off dell'Università di Firenze USO SICURO srl



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|--|
| Nome | Stefano Silvestri |
| Indirizzo | Via di Gualdo, 23 50019 Sesto Fiorentino |
| Telefono | +39 3334791487 |
| Fax | |
| E-mail | stefano.silvestri.51@gmail.com |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 20/02/1951 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 08/09/1973 – 30/04/1994 Servizio PISLL 02/05/1994 al 28/02/2016 U.O Epidemiologia Occupazionale ISPO-FIRENZE dal 01/03/2016 in pensione
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Firenze, Unità Sanitaria Locale 10/D, Azienda Sanitaria Locale Firenze Centro, Centro per lo Studio e la Prevenzione Oncologica, **Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica, via Cosimo il Vecchio Firenze**
- Tipo di azienda o settore **Sanità Pubblica**
- Tipo di impiego Impiegatizio – **Qualifica**: Col. Prof. San. Tec. Prev. Amb e Lav **Livello D6**
- Principali mansioni e responsabilità Igienista del Lavoro – Coordinatore studi scientifici locali e nazionali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1965 - 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITI Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Telecomunicazioni / Scienza della Prevenzione e Management Sanitario
- Qualifica conseguita Diploma di Perito ind.le Telecomunicazioni –
Laurea magistrale Scienza della Prevenzione – Medicina Preventiva

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Molto Buona
Molto Buona
Molto Buona

| | |
|--|--|
| <p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p> | <p>BUONE</p> |
| <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>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.</i></p> | <p>Buona</p> |
| <p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p> | <p>Buona</p> |
| <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p> | <p>Musica Fotografia</p> |
| <p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p> | <p>Monitoraggio ambientale: Rumore, Vibrazioni, Polveri, Microclima, Agenti chimici, Fibre aerodisperse. Preparazione di campioni, Analisi di laboratorio, lettura in microscopia ottica ed elettronica di campioni di fibre aerodisperse o contenute in tessuti umani Buona competenza nel fai da te (meccanica, falegnameria, costruzioni edili, orticoltura, manutenzione di imbarcazioni).</p> |
| <p>PATENTE O PATENTI</p> | <p>Patente auto classe B Patente nautica vela e motore senza limiti dalla costa</p> |
| <p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p> | <p>Consulente Tecnico per gli organismi giudiziari in materia di malattie di possibile origine professionale, sia in ambito civile che penale Ex Componente Commissione Nazionale Amianto Art 4 legge 257/92 (1997 – 2007) Rappresentante Ministero Salute. Attuale componente Gruppo di lavoro Nazionale amianto – Rappresentante Ministero Salute Già Componente Comitato Tecnico Scientifico della Commissione Amianto della Regione Piemonte Componente comitato Tecnico Amianto del Ministero dell’Ambiente</p> |
| <p>ALLEGATI</p> | <p>1 Piano didattico laurea magistrale 2 Relazioni a convegni 3 Elenco attività di docenza 4 Attività di collaborazione 5 Capitoli in libri 6 Pubblicazioni scientifiche 7 Attività di Consulente in materia di Giustizia penale e civile</p> |
| | <p>Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196 del 30/06/2003 (Codice delle Privacy).</p> |

Sesto Fiorentino, 10 giugno '24

NOME E COGNOME (FIRMA)

Stefano Silvestri

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Aldo Mignani
Data di nascita 29/03/1969
Telefono 050993861
Telefono cellulare 3477372291
Indirizzo posta elettronica a.mignani@ao-pisa.toscana.it
Indirizzo Pec aldo.mignani.ulra@sp.omceo.it
Incarico attuale Dirigente Medico I livello U.O. Medicina Preventiva del Lavoro Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "A. Pacinotti" di La Spezia
Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Pisa il 26/04/1999 con voti 108/110 e Tesi in Medicina del Lavoro dal titolo "Il Fenomeno Infortunistico negli Atenei"
Abilitazione all'esercizio della Professione Medica conseguita presso l'Università di Pisa nel dicembre 1999
Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di La Spezia il 11 gennaio 2000, con il numero 1734, trasferito all'Ordine dei Medici di Pisa in data 31/03/2022 con il numero 07079
Specializzazione in Medicina del Lavoro conseguita presso l'Università di Pisa il 29/10/2003 con voti 110/110 e lode e Tesi dal titolo "Esperienza di valutazione di alcune funzioni neurocomportamentali in conduttori di metropolitana leggera"
Iscrizione nell'elenco nominativo dei Medici Autorizzati il 6 luglio 2004, con il numero d'ordine 1414

ESPERIENZA LAVORATIVA

Volontario del Soccorso presso la Croce Rossa Italiana – Comitato Provinciale di Pisa, con partecipazione a corso di Primo Soccorso, nel 1995-1996
Frequenza di 4 anni presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Pisa
Collaborazione con varie società di servizi per svolgimento corsi di formazione e Primo Soccorso dal 2002

Dal novembre 2003 libera professione come Medico Competente di varie aziende (circa 80), operanti in vari settori tra i quali edilizia, approvvigionamento idrico e depurazione, trasporti, metalmeccanica, servizi

Incarico libero professionale, della durata di 12 mesi, a partire dal 20 luglio 2006, affidato dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria al fine dell'applicazione del Decreto Legislativo 165/01 nell'Azienda Ospedaliera, presso la Sezione di Medicina Preventiva del Lavoro, svolto nell'ambito del progetto di ricerca regionale "A.V.N.O. – rischi psicosociali nei luoghi di lavoro"

Incarico libero professionale, della durata di 12 mesi, a partire dal 23 novembre 2007, affidato dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana al fine dell'applicazione del Decreto Legislativo 165/01 nell'Azienda Ospedaliera, presso la Sezione di Medicina Preventiva del Lavoro, svolto nell'ambito del progetto di ricerca regionale "A.V.N.O. – rischi psicosociali nei luoghi di lavoro"

Incarico libero professionale, della durata di 3 mesi, a partire dal 18 febbraio 2009, affidato dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana al fine dell'applicazione del Decreto Legislativo 165/01 nell'Azienda Ospedaliera, presso l'Unità Operativa di Medicina Preventiva del Lavoro, per attività a supporto della U.O.

Assunzione a tempo determinato, dal 30 luglio 2009 al 02 febbraio 2010, nell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana presso l'Unità Operativa di Medicina Preventiva del Lavoro.

Assunzione a tempo indeterminato in qualità di Dirigente Medico di I livello, a partire dal 3 febbraio 2010, nell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana presso l'Unità Operativa di Medicina Preventiva del Lavoro.

Docente in numerosi corsi aziendali sia in AOUP che per aziende private su rischi professionali dal 2003

Professore a contratto dell'Università di Pisa dal 2016 per lo svolgimento dei corsi sui rischi professionali per la Facoltà di Medicina e Chirurgia

Coordinatore del gruppo di lavoro della SIML per la stesura delle Linee Guida per le emergenze sanitarie nelle aziende da giugno 2019

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

• Capacità di lettura

buono

• Capacità di scrittura

buono

• Capacità di espressione orale

buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buone capacità di utilizzo dei software del pacchetto Office

Ottime capacità di utilizzo della cartella informatizzata ASPED 2000

ALTRO (PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI, SEMINARI,
PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONI A RIVISTE,ECC.
ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE
CHE IL COMPILANTE RITIENE
DI DOVER PUBBLICARE)

Autore o coautore di numerose pubblicazioni inerenti la Medicina del
Lavoro

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Gdpr 679/2016

Pisa, li 05/10/2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Aldo Mignani', written in a cursive style.



Giuseppe Salamone

INGEGNERE OLISTICO

PRESENTAZIONE

Laureato nel 1997 in Ingegneria Civile, si occupa da anni di progettazione in materia di Ingegneria, Architettura e Real Estate. Ha maturato esperienze negli ambiti più ampi della progettazione integrata, della direzione lavori, della sicurezza cantieri e nel campo immobiliare. Specializzato nel benessere abitativo, nella salute dell'habitat umano, in bioarchitettura per strutture in legno e costruzioni in canapa e calce, nel settore ormai è conosciuto come Ingegnere Olistico.

Già docente dell'Accademia Italiana di Architettura Feng Shui, tiene corsi di formazione, seminari e conferenze in Italia e all'estero in materia di Ingegneria Olistica e sostenibilità.

Autore del libro *I SEGRETI DELL'HABITAT FELICE*, UnoEditori e Ideatore di Casainarmonia.com: il portale dell'abitare consapevole.

Vincitore del premio LE FONTI AWARD 2022 come Eccellenza dell'Anno per Consulenza & Leadership: **Ingegneria Olistica**

Motivazione ufficiale: *Per essere un'eccellenza in forte crescita. Per porsi come punto di riferimento all'avanguardia nel settore della consulenza olistica per il benessere abitativo. Per puntare sempre sul benessere, sulla qualità e sulla divulgazione della cultura dell'abitare consapevole.*

DATI PERSONALI

Data di nascita: 08/02/1972

Luogo di nascita: Pistoia

Nazionalità: Italiana

Codice Fiscale: SLM GPP 72B08 G713E

Domicilio Fiscale: Via G. Matteotti n. 1050/h - 51036 Larciano (Pistoia), Via dei Pilastrini 10/r, Firenze.

Indirizzo mail: g.salamone@studiosalamone.it

Telefono: 0573.837764 / 335.7023297

Stato Civile: Coniugato

Servizio di leva: Milite assolto: Ufficiale di Complemento in Aeronautica Militare (1998)

ISTRUZIONE

- Maggio-Luglio 1999, *Monte dei Paschi di Siena e INCA*, Firenze
Master sulla qualità e sulla organizzazione della piccola e media impresa organizzato dal Centro Toscano per la Qualità di Poggibonsi (SI) [Durata: 400 ore]

DOTT. ING. GIUSEPPE SALAMONE

www.giuseppesalamone.it www.casainarmonia.com

Via G. Matteotti, 1050/H - 51036 Larciano - PISTOIA

P.I. 013 495 904 79 Tel. - FAX 0573 83 77 64 -e-mail g.salamone@studiosalamone.it



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R.445/2000).
la sottoscritta Dott.ssa Costanza Bini consapevole che le dichiarazioni false
comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R.
445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae,
redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|--|
| Nome | DOTT. SSA BINI COSTANZA |
| Indirizzo | VIA G. PASCOLI 6 EMPOLI (FI) 50053 |
| Telefono | 3478684909 |
| E-mail | <u>costanza.bini@gmail.com</u> <u>costanza2.bini@uslcentro.toscana.it</u> |
| Nazionalità | ITALIANA |
| Data di nascita | EMPOLI (FI), 10/09/1980 C.F. BNICTN80P50D403E |

SETTORE PROFESSIONALE

DIRIGENTE MEDICO IN MEDICINA DEL LAVORO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 01/01/2024 ad oggi
Dirigente medico a tempo pieno indeterminato
USL Toscana centro sede Empoli
Medico Competente
Medico Autorizzato
Attività libero-professionale di medico competente,
esclusivamente nell'ambito dei servizi *intramoenia* dell'Azienda
USL Toscana centro
- Dal 16/04/2020 al 31/12/2023
Dirigente medico a tempo pieno indeterminato
Azienda Ospedaliero Universitaria A. Meyer IRCCS, Firenze
Medico Competente
Medico Autorizzato
Medico vaccinatore Sars- Cov-2
Attività libero-professionale di medico competente,
esclusivamente nell'ambito dei servizi *intramoenia* dell'Azienda
Meyer IRCCS, Firenze
- Dal 01/01/2019 al 15/04/2020
Dirigente Medico a tempo pieno indeterminato
USL Toscana Nord Ovest PISLL sede Piana di Lucca
Medico del lavoro
- Dal 01/01/2017 al 31/12/2018
Cultore di materia in Medicina del Lavoro
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, UNIFI
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Firenze
- Dal 01/09/2016 al 31/12/2018
Titolare borsa di ricerca post laurea: "Ageing e Lavoro: Verifica
del beneficio di corretti stili di vita sulla qualità della vita
lavorativa in rapporto all'invecchiamento della popolazione al
lavoro".

Attività di ricerca in ambito assistenziale.
Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Medicina
Sperimentale e Clinica, Firenze

- Dal 20/05/2016 al 31/12/2018
Medico competente coordinatore in aziende di grandi dimensioni
Attività libero professionale
- Dal 17/05/2016 al 31/12/2018
Consulente Medico esperto in formazione, Sicurezza e
promozione della salute nei luoghi di lavoro
Attività libero professionale
- Da Aprile 2010 al 31/12/2018
Formatore per Addetti al Primo Soccorso per Aziende Gruppi A
e B/C ai Sensi del D.M. n 388, 15 Luglio 2003
Attività libero professionale
- Da maggio 2016 al 31/12/2018
Attività libero professionale di Docenza esterna – Formazione
dei docenti e del personale ATA relativa alla somministrazione
di farmaci salvavita a scuola
- Dal 17/05/2010 al 11/05/2016
Medico in formazione specialistica presso SOD Complessa
Medicina del Lavoro, Università degli studi di Firenze AOU Careggi
- Da Aprile 2010 al 31/12/2018
Medico di Guardia presso manifestazioni sportive

ATTIVITÀ DI DOCENZA CONFERITA CON ENTI PUBBLICI

Negli ultimi 3 anni:

- Novembre 2025
Aggiornamento per rappresentante dei lavoratori per la
sicurezza (RLS) per aziende del settore sanitario ai sensi del
D.Lgs 81/08
Totale ore di docenza effettuate : 4 h
- Da gennaio 2025 a Dicembre 2025
Docenza "Progetto formativo 438 formazione dei lavoratori per
la sicurezza nei luoghi di lavoro – Rischi specifici Modulo
integrativo Progetto sperimentale"
Totale ore di docenza effettuate : 9 h
- Da gennaio 2025 ad oggi
Docenza "Protezione da Radiazioni ionizzanti Corso di
radioprotezione dei lavoratori in medicina nucleare e RIA (D.
Lgs. 101/2020)
Totale ore di docenza effettuate: 3 h
- Ottobre 2023
Docenza del corso di "Radioprotezione avanzata: dose agli
operatori e ai pazienti" AOU Meyer IRCCS
Totale ore di docenza effettuate: 1 h

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Master II livello "Salute e medicina di genere" conseguito presso Università degli studi di Firenze con votazione 105/110 in data 13/01/2023
- Iscrizione Elenco nominativo dei Medici Autorizzati al numero 1990 in data 07/11/2022
- Attestazione corso Leadership adattiva conseguito presso Oli-Meyer- center in data 21/11/2022
- Iscrizione Elenco Medici Competenti al numero 21828 in data Maggio 2016
- Specializzazione in Medicina del Lavoro conseguita presso Università degli Studi di Firenze con votazione 70/70 e lode in data 11/05/2016
- Attestazione "Course on capillaroscopy in rheumatic diseases" conseguito presso Università degli studi di Genova in data 29/09/2012
- Iscrizione all'albo dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Firenze al numero 12935 in data marzo 2010
- Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo presso Università degli Studi di Firenze a febbraio 2010 con punteggio 267/270
- Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia conseguita presso Università degli Studi di Firenze in data 23/07/2009 con votazione 103/110
- Diploma di maturità scientifica conseguita nell'anno accademico 1998/1999 presso il Liceo Scientifico "Il Pontormo" di Empoli (FI) con votazione 92/100

PUBBLICAZIONI

- Human vaccines & immunotherapeutics, 2021 Feb 1; "Need to take special care of non responder to hepatitis B vaccination among health-care workers, students and chronic patients" Bechini A., Bonanni P., Grazzini M., Paolini D., Arcangeli G., Mucci N., Bini C., Tiscione E., Zanella B., Boccalini S.
- Front Public Health 2021 JUL 26: "Surveillance on Healthcare workers during the first wave of SARS-Cov-2 pandemic in Italy; the experience of a Tertiary care pediatric hospital" V. Guarnieri, M. Moriondo, M. Giovannini, L. Lodi, S. Ricci, L. Pisano, P. Barbacci, C. Bini, G. indolfi, A. Zanobini, C. Azzari.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|--|
| Nome | Giuseppe De Luca |
| Indirizzo | Via di Porta Fabbrica 49, 00165 Roma (Italia) |
| Telefono | 066374933 |
| Cellulare | 3296117273 |
| Fax | |
| E-mail | giuseppedeluca97@gmail.com |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 08/06/1956 |
| Codice Fiscale | DLCGPP56H08H501S |

ESPERIENZA LAVORATIVA

| | |
|---------------------------------------|--|
| Date (da – a) | 01/01/2019 → oggi |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISIN (Ispettorato Nazionale per la Sicurezza Nucleare e la Radioprotezione) Via Capitan Bavastro 161, Roma |
| Tipo di azienda o settore | Autorità Nazionale di regolazione tecnica in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione |
| Principali mansioni e responsabilità | Medico competente e Medico autorizzato incaricato della sorveglianza sanitaria e della sorveglianza medica della radioprotezione dei dipendenti dell'ISIN |
| Date (da – a) | 06/08/2008 → 30/06/2022 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) Via Vitaliano Brancati 48, 00144 ROMA |
| Tipo di azienda o settore | Ente di ricerca |
| Principali mansioni e responsabilità | Responsabile della Sezione medicina del lavoro Medico competente e Medico autorizzato incaricato della sorveglianza sanitaria e della sorveglianza medica della radioprotezione dei dipendenti dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale. |
| Tipo di impiego | Dirigente tecnologo (I livello contratto EPR) |
| Date (da – a) | 06/10/2002 → 06/08/2008 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | APAT (Agenzia per la protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici) Via Vitaliano Brancati 48, 00144 ROMA |
| Tipo di azienda o settore | Ente di ricerca |
| Principali mansioni e responsabilità | Responsabile del Settore medicina del lavoro Medico competente e Medico autorizzato incaricato della sorveglianza sanitaria e della sorveglianza medica della radioprotezione dei dipendenti dell'APAT. |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Tipo di impiego | Dirigente tecnologo (I livello contratto EPR) |
| Date (da – a) | 28/01/1994 → 06/10/2002 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell’Ambiente) Via Vitaliano Brancati 48, 00144 ROMA |
| Tipo di azienda o settore | Ente di ricerca |
| Principali mansioni e responsabilità | Attività di analisi e controllo delle installazioni nucleari in materia di sorveglianza sanitaria della radioprotezione dei lavoratori e di igiene del lavoro con radiazioni. Verifica dell’organizzazione dei soccorsi sanitari in situazioni eccezionali e di emergenza. Medico competente e Medico autorizzato incaricato della sorveglianza sanitaria e della sorveglianza medica della radioprotezione dei dipendenti dell’ANPA. |
| Tipo di impiego | Dirigente tecnologo (I livello contratto EPR) |
| Date (da – a) | 01/09/1986 → 28/01/1994 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ENEA DISP (Direzione Sicurezza Nucleare e Protezione Sanitaria) Via Vitaliano Brancati 48, 00144 ROMA |
| Tipo di azienda o settore | Ente di ricerca |
| Principali mansioni e responsabilità | Specialista in medicina del lavoro, presso la Direzione Sicurezza Nucleare e Protezione Sanitaria dell’ENEA – Area Dipartimentale Controlli e Salvaguardie - Divisione radioprotezione e medicina – con compiti di controllo e vigilanza sulla sorveglianza medica della radioprotezione dei lavoratori esposti alle radiazioni ionizzanti presso le installazioni nucleari in Italia |
| Tipo di impiego | Funzionario Tecnico |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 04/11/1980 →
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Date (da – a) 03/07/1984 →
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Cattolica del Sacro Cuore (Facoltà di Medicina e Chirurgia) Roma (Italia)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro
- Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro
- Date (da – a) 18/10/1989 →
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Siena (Facoltà di Medicina e Chirurgia) Siena (Italia)

- Qualifica conseguita
- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

ULTERIORI INFORMAZIONI

Diploma di Specializzazione in Tisiologia e Malattie dell'apparato respiratorio
11/11/1987 →

Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale Roma (Italia)

Iscrizione all'elenco nominativo dei Medici Autorizzati incaricati della sorveglianza medica della protezione dalle radiazioni ionizzanti al numero d'ordine 855

Medico Autorizzato

Italiano

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONO

Attività presso Commissioni nazionali:

- Componente della Commissione Medica per l'accertamento dell'idoneità psicofisica del personale addetto all'esercizio tecnico delle centrali nucleari (D.P.R. 30/12/1970 n. 1450)
- Componente della Commissione per l'iscrizione nell'Elenco Nominativo dei Medici Autorizzati

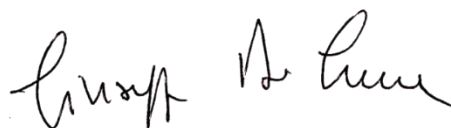
Attività presso Società Scientifiche:

- Componente del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM)

Autore di numerose pubblicazioni su tematiche di medicina del lavoro e di radioprotezione medica.

Roma 7 gennaio 2026

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 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, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PANTANI ELENA**
Indirizzo di Residenza **Via Valtriani n. 10 56025 - Pontedera (PI)**
Indirizzo di Domicilio **Via Valtriani n. 10 56025 – Pontedera (PI)**
Telefono **+39 328 7319599**
E-mail ele.pantani@gmail.com
elena.pantani@uslcentro.toscana.it
elena.pantani.qthg@pi.omceo.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 16.03.1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 01/01/2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda USL Toscana Centro – UFC PISLL**
Pistoia – Presidio Valdinevole Via Primo Maggio, 154 Massa e Cozzile (PT)
Sanità pubblica
Dirigente Medico
Anzianità > 5 anni dal 02/05/2022
Ufficiale di Polizia Giudiziaria ex art. 21 L. 833/1978 nominato dal Prefetto di Firenze con Decreto prefettizio prot. N. 0076169 del 04/05/2022
- Date Dal 02/05/2017 al 31/12/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Sanitaria Locale di Novara ASL NO – S.Pre.S.A.L.**
Viale Roma, 7 – 28100 Novara (NO)
Sanità pubblica
Dirigente Medico
Ufficiale di Polizia Giudiziaria ex art. 21 L. 833/1978
- Date 12/2016 – 03/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Borsa di Studio "Le patologie professionali emergenti" presso AOUP - U.O. Medicina Preventiva del Lavoro - Pisa**
Medico
Attività clinica finalizzata alla valutazione del nesso di causa per l'individuazione di patologie professionali emergenti

- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Settore
 - Tipo Impiego, Principali mansioni e responsabilità
- 11/2015 – 11/2016
Borsa di Studio "La Sorveglianza Sanitaria degli ex-esposti ad amianto" presso AOUP - U.O. Medicina Preventiva del Lavoro - Pisa
 Medico
 Attività di Sorveglianza Sanitaria lavoratori ex-esposti ad amianto
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Settore
 - Tipo Impiego, Principali mansioni e responsabilità
- 07/2015 – 01/2017
Varie Aziende (Whirlpool Europe s.r.l., Istituto Aste Giudiziarie Pisa ecc. ecc.)
 Medico Competente
 Sorveglianza Sanitaria ed attività ex art. 25 D. Lgs. 81/2008
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Settore
 - Tipo Impiego, Principali mansioni e responsabilità
- 07/2015 – 02/2017
Varie Agenzie Formative
 Medico
 Docente - Corsi di Primo Soccorso Aziendale (D. Lgs. 81/2008 artt. 36, 37 e D.M. 388/03)
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Settore
 - Tipo Impiego, Principali mansioni e responsabilità
- 01/2010 – 12/2012
Nuoto Livorno SSD
 Medico
 Responsabile del Primo Soccorso durante le manifestazioni sportive
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Settore
 - Tipo Impiego, Principali mansioni e responsabilità
- 02/2007 – 12/2016
Vari Medici di Medicina Generale
 Sostituzione Medici di Medicina Generale – Azienda U.S.L. 5 Pisa
 Medico
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o Settore
 - Tipo Impiego, Principali mansioni e responsabilità
- 02/2007 – 01/2008
Azienda U.S.L. 5 - Pisa
 Guardia Medica
 Medico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 25/05/2015
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Specializzazione in Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Siena**
Tesi di Specializzazione: "Sorveglianza Sanitaria negli ex esposti ad amianto: Linee di Indirizzo ed esperienze in Toscana"
Votazione: 70/70 e lode
Scuola di Specializzazione post lauream

- Date 03/2007
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo – Iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Pisa (iscrizione n. 5016)**

- Date 20/09/2006
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pisa :**
Tesi di laurea in Pediatria con titolo: "Colestasi progressiva familiare in età pediatrica: ruolo del gene ABCB4"
Votazione: 105/110
Laurea Specialistica
- Livello nella classificazione nazionale

- Date 07/1997
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "XXV Aprile" - Pontedera (PI)**
Votazione: 50/60

CORSI E MASTER

- Date Dal 10/10/2022 al 14/10/2022
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Corso: The NIOSH B-Reader Certification** tenutosi presso l'Azienda USL di Viterbo
Conseguimento certificazione A-Reader

- Date 04/2014 + 09/2016 (aggiornamento)
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Corso: Basic Life Support and Defibrillation ANMCO – AHA** (secondo Linee Guida ILCOR 2013)

- Date 09/2010
- Nome e tipo di istruzione o formazione **Corso di Emergenza Sanitaria Territoriale presso Azienda U.S.L. 11 – Empoli (FI)**
Idoneità all'esercizio di attività di emergenza sanitaria territoriale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

Capacità di lettura Discreta

Capacità di scrittura Discreta

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

BUONA CONOSCENZA DI DIFFERENTI SISTEMI OPERATIVI: MS WINDOWS XP/VISTA/SEVEN/8

OTTIMA CONOSCENZA DI DIFFERENTI BROWSER: MS INTERNET EXPLORER, SAFARI
BUONA CONOSCENZA DI PROGRAMMI DI GESTIONE, CALCOLO, VIDEOSCRITTURA:
PACCHETTO MS OFFICE (EXCELL, WORD, POWERPOINT, ACCESS, PUBLISHER), MS
WORKS

OTTIMA CAPACITÀ DI UTILIZZO DI PROGRAMMI DI GESTIONE DELLA CARTELLA
SANITARIA E DI RISCHIO INFORMATIZZATA: ASPED2000, ASPED2000 NE

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

PARTECIPAZIONE A NUMEROSI CORSI E CONVEGNI MEDICI CON PARTICOLARE
RIFERIMENTO ALLA DISCIPLINA "MEDICINA DEL LAVORO"

CURATORE ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO
CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" –
PISA 21-22 SETTEMBRE 2015 . CASA EDITRICE: GRAFICHE CAROTI, PISA

PUBBLICAZIONI:

"A NOVEL PANEL OF SERUM BIOMARKERS FOR MPM DIAGNOSIS" – BONOTTI A,
FODDIS R., LANDI S., MELAIU O., DE SANTI C., GIUSTI L., DONADIO E., CIREGIA F.,
MAZZONI M.R., LUCACCHINI A., BOVENZI M., COMAR M., PANTANI E., PISTELLI A.,
CRISTAUDO A. - DIS MARKERS. 2017; 2017: 3510984, 6 PAGES

"SERUM MESOTHELIN, OSTEOPONTIN AND VIMENTIN: USEFUL MARKERS FOR CLINICAL
MONITORING OF MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA" - A. BONOTTI, S. SIMONINI, E.
PANTANI, L. GIUSTI, E. DONADIO, MR MAZZONI, A. CHELLA, L. MARCONI, N.
AMBROSINO, M. LUCCHI, A. MUSSI, A. CRISTAUDO, R. FODDIS. - INT J BIOL
MARKERS. 2017; 32(1): E 126-E131

"PROPOSTA DI VALUTAZIONE DELLA PREGRESSA ESPOSIZIONE ALL'AMIANTO IN UN
GRUPPO DI EX ESPOSTI" – A. CRISTAUDO, G. GUGLIELMI, E. PANTANI, A. PISTELLI,
A. BONOTTI, E. CHELLINI, R. FODDIS – LA MEDICINA DEL LAVORO 2015; VOL 106
SUPPL 2, 30-31

"MESSA A PUNTO E VALIDAZIONE DELLE SOLUZIONI IN MERITO AI PUNTI CRITICI PRINCIPALI DI CUI AL DOCUMENTO "LINEE DI INDIRIZZO PER LA SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI AD AMIANTO": STIMA DELLE ESPOSIZIONI" – A. CRISTAUDO, G. GUGLIELMI, R. FODDIS, A. BONOTTI, A. PISTELLI, E. PANTANI – ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" PISA 21-22 SETTEMBRE 2015, 19-30

"SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI AD AMIANTO PRESSO L'AMBULATORIO DI MEDICINA DEL LAVORO DI PISA: RISULTATI E ASPETTI CRITICI" – G. GUGLIELMI, E. PANTANI, A. PISTELLI, A. BONOTTI, R. FODDIS, A. CRISTAUDO – ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" PISA 21-22 SETTEMBRE 2015, 123-129

"I RISULTATI DEL PROGETTO DI RICERCA FINALIZZATO DEL MINISTERO DELLA SALUTE: NUOVI BIO-MARKERS PER LA SORVEGLIANZA DEI LAVORATORI EX ESPOSTI AD AMIANTO – A. CRISTAUDO, R. FODDIS, A. BONOTTI, G. GUGLIELMI, A. PISTELLI, E. PANTANI – ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" PISA 21-22 SETTEMBRE 2015, 134-140

"LA MESOTELINA E GLI ALTRI BIOMARCATORI SIERICI NELLA DIAGNOSI, PROGNOSI E MONITORAGGIO CLINICO DEL MESOTELIOMA PLEURICO MALIGNO – A. CRISTAUDO, R. FODDIS, A. BONOTTI, G. GUGLIELMI, A. PISTELLI, E. PANTANI – ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" PISA 21-22 SETTEMBRE 2015, 155-160

"MESOTELIOMA PLEURICO MALIGNO E FAMILIARITA' [CASE REPORT] – E. PANTANI, A. PAPA, A. PISTELLI, L. DORETTI, G. GUGLIELMI, A. BONOTTI, R. FODDIS, A. CRISTAUDO – ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" PISA 21-22 SETTEMBRE 2015, 164-166

"MESOTELIOMA PLEURICO E CARCINOMA POLMONARE IN UN LAVORATORE EX ESPOSTO AD ASBESTO – I. DONATO, E. PANTANI, I. PREDILETTO, A. CHELLA, G. GUGLIELMI, R. FODDIS, A. CRISTAUDO – ATTI DEL CONVEGNO NAZIONALE "L'AMIANTO E LE PATOLOGIE AMIANTO CORRELATE: DIAGNOSI, TERAPIA E SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI" PISA 21-22 SETTEMBRE 2015, 186-188

"STUDIO DI UNA CASISTICA DI LAVORATORI EX ESPOSTI AD ASBESTO" – A. BONOTTI, A. PISTELLI, E. PANTANI, G. GUGLIELMI, R. FODDIS, A. CRISTAUDO - G ITAL MED LAV ERG 2014; 36:4, SUPPL, 164

"POLIMORFISMI DL GENE DELLA MESOTELINA E LORO SIGNIFICATO NELLA SORVEGLIANZA SANITARIA DEGLI EX ESPOSTI ALL'AMIANTO" – A. BONOTTI, R. FODDIS, G. GUGLIELMI, A. PISTELLI, E. PANTANI, A. PAPA, F. CALDI, R. BUSELLI, A. BAGGIANI, A. MIGNANI, A. CRISTAUDO. G ITAL MED LAV ERG 2013; 35:4, SUPPL 4, 60-61

"VERIFICA DELL'EFFICACIA PROTETTIVA DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LA CUTE NEI CONFRONTI DELL'ESPOSIZIONE PER VIA CUTANEA A NICOTINA IN LAVORATORI ADDETTI ALLA LAVORAZIONE DEL TABACCO" – R. FODDIS, M IUZZOLINI, E. PANTANI, A. FERRARO, A. BAGGIANI, A. CRISTAUDO. G ITAL MED LAV ERG 2012; 34:3, SUPPL 3, 150-152

"STUDIO PRELIMINARE VOLTO ALL'INQUADRAMENTO DEL SIGNIFICATO PREVENTIVO DEL DOSAGGIO DI FRAZIONI FI GGT IN UNA POPOLAZIONE DI LAVORATORI EX-ESPOSTI AD AMIANTO" - R. FODDIS, A. BONOTTI , F. SDERCI , A. PISTELLI, E. PANTANI, M. FRANZINI, A. PAOLICCHI, A. BAGGIANI, A. CRISTAUDO. G ITAL MED LAV ERG 2012, 34:3, SUPPL 3, 565-567

"ATTIVITÀ DI SORVEGLIANZA SANITARIA DEI LAVORATORI EX ESPOSTI AD AMIANTO PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA DI MEDICINA PREVENTIVA DEL LAVORO DI PISA" - G. GUGLIELMI, E. PANTANI, A. PISTELLI, A. BONOTTI, R. FODDIS, A. CRISTAUDO. G ITAL MED LAV ERG 2012, 34:3, SUPPL 3, 574-576

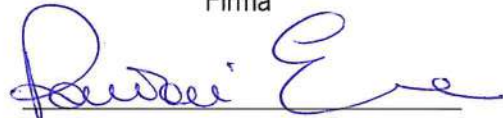
"PROPOSTA DI UN PROTOCOLLO DI SORVEGLIANZA SANITARIA IN LAVORATORI EX ESPOSTI AD AMIANTO IN FUNZIONE DEL LIVELLO DI RISCHIO INDIVIDUALE PER PATOLOGIE TUMORALI" – R. FODDIS, G. GUGLIELMI, A. PISTELLI, E. PANTANI, F. BACCIOLA, S. SIMONINI, A. BAGGIANI, A. CRISTAUDO - G ITAL MED LAV ERG 2011; 33:3, SUPPL 2, 59-60

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679) esclusivamente dell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Consapevole delle sanzioni penali previste dal D.P.R. 445/2000 in merito alla produzione di dichiarazioni non veritiere e atti falsi, affermo che quanto riportato corrisponde a verità.

Data di revisione: 06/03/2024

Firma

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Elena Pantani', written over a horizontal line.



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **ROBERTO MOCCALDI**

E-mail roberto.moccaldi@cnr.it

CF MCCRRT59D22H501V

Settore professionale ed attuale incarico Dal 1.1.2025 Medico specialista in Medicina del Lavoro – Medico Autorizzato alla Radioprotezione Libero Professionista

Esperienza professionale, con particolare riferimento alla Radioprotezione

Dal 1° aprile 2000 al 31.12.2024 Dirigente Tecnologo, Responsabile Nazionale del Settore: Medicina del Lavoro e Radioprotezione medica presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Unità di Prevenzione e Protezione. Ha svolto in questo ambito, tra l'altro, le attività di coordinamento delle attività di Medicina del Lavoro e di Radioprotezione medica svolte nell'intero CNR, nonché direttamente funzioni di Medico Competente e di Medico Autorizzato alla Radioprotezione.

Dal 1/10/1997 al 31/03/2000 Primo Ricercatore presso l'Istituto Italiano di Medicina Sociale, con incarico di responsabile dei Laboratori del "Polo Scientifico" presso la Facoltà di Medicina della Università degli Studi di Roma-Tor Vergata.

Dal 14/01/1991 al 30/09/1997 Ricercatore (con profilo contrattuale di "Collaboratore tecnico") presso la Cattedra di Medicina del Lavoro - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", con compiti di ricerca e didattica, espletando, tra l'altro, le attività di medico competente e medico autorizzato di Ateneo.

Dal 9 agosto 2010 al luglio 2013 Componente della Commissione Regionale per la Radioprotezione, ai sensi dell'art.3 della L.R. 28 dicembre 2004 n.21 (decreto della Presidente della Regione Lazio n.T0380 del 9/8/2010)

Dal 30/11/2013 ad oggi Presidente della Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM)

Dal 1997 al 2013 Segretario Nazionale dell'Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM).

Attività di istruzione e formazione (in Radioprotezione)

- Dal 2003 al 2025 Professore a contratto per l'insegnamento di Radiobiologia e Radioprotezione nella scuola di specializzazione in Medicina del Lavoro presso la Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma
- Dal 2025 Professore a contratto per l'insegnamento di Radiobiologia e Radioprotezione nella scuola di specializzazione in Medicina del Lavoro presso la Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Dal 2005 ad oggi Responsabile scientifico ed organizzativo nonché docente della edizione annuale del "Corso di formazione ed aggiornamento in Radioprotezione Medica" organizzato da AIRM che si tiene a Roma dal 2005 ad oggi

Ha partecipato, in qualità di docente/relatore, a numerose iniziative congressuali e formative organizzate, tra l'altro, da CNR, ISPESL, INAIL, ENEA, ISS, ASL, ODM di varie regioni, nonché da società scientifiche quali AIRM, SIRM, AIFM, SIMLI, AIRP, ANPEQ, FIRR.

Presidente di tutte le manifestazioni congressuali e formative organizzate da AIRM dal 2014 ad oggi. In particolare:

- Convegno Nazionale AIRM "Ghiandola mammaria e radiazioni ionizzanti" tenutosi a Roma presso il CNR il 19 e 20 giugno 2014
- XXIV Congresso Nazionale AIRM "Rischio radiologico e sorveglianza medica in ospedale", tenutosi a Firenze nei giorni 28-30 maggio 2015
- Convegno Nazionale AIRM: "Nuovi orizzonti in Radioprotezione Medica", tenutosi a Matera nei giorni 24 e 25 giugno 2016
- XXV Congresso Nazionale AIRM "Radiazioni e tumori" tenutosi a Verona nei giorni 22-24 giugno 2017
- Convegno Nazionale AIRM: "Radiazioni ed altri rischi", tenutosi a Cagliari nei giorni 24 e 25 maggio 2018
- XXVI Congresso Nazionale AIRM "Recenti sviluppi nell'impiego delle RI in campo biomedico e sorveglianza medica degli operatori esposti", tenutosi a Pavia dal 29 maggio al 1° giugno 2019.
- XXVII Congresso Nazionale AIRM "Radioprotezione 2.0 2.0", tenutosi a Ragusa nei giorni 2-4 settembre 2021
- XXVIII Congresso Nazionale AIRM "Sorgenti naturali e artificiali: nuove prospettive per il Medico Autorizzato", tenutosi ad Ischia nei giorni 22-24 maggio 2023
- XXIX Congresso Nazionale AIRM "La sorveglianza sanitaria del Medico Autorizzato: sfide e prospettive", tenutosi il 29-31 Maggio 2025 a Lecce.

Segretario Scientifico dei seguenti Congressi:

- XII Congresso Nazionale AIRM (Associazione Nazionale Radioprotezione Medica), tenuto a Roma, presso l'ISS, 30 giugno-2 luglio 1993
- Convegno Nazionale AIRM dal titolo "La sorveglianza medica degli esposti a radiazioni, tenuto a Torino, presso il CNR, 5-6 ottobre 2000.
- XVII Congresso Nazionale AIRM (Associazione Nazionale Radioprotezione Medica), tenuto a Roma, presso il CNR, 3-5 ottobre 2001.
- Convegno Nazionale AIRM "Ghiandola mammaria e radiazioni ionizzanti" tenutosi a Roma presso il CNR il 19 e 20 giugno 2014.

Istruzione e formazione

| | |
|--|---|
| Date | 23 luglio 1985 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Laurea in Medicina e Chirurgia |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma |
| Date | 1989 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Specializzazione in Medicina del lavoro |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma |
| Date | 1990 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Iscrizione Elenco Medici Autorizzati alla Radioprotezione |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ministero del Lavoro Roma |
| Date | 1998 |
| Titolo della qualifica rilasciata | "First Certificate in English" n.0427160, reference number 986IT1050528 |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | University of Cambridge |

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese** Ha conseguito il "First Certificate in English" presso la University of Cambridge nel 1998.

Autovalutazione

Livello europeo (*)

| Comprensione | | Parlato | | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto | Lettura | Interazione orale | Produzione orale | |

| | | | | | | | | | | |
|---------|--------|-------------|--------|-----------------|----|-------------|--------|-------------|--------|-----------------|
| Inglese | A 2 | Utente base | B 1 | Utente autonomo | A2 | Utente base | B 1 | Utente base | B 1 | Utente autonomo |
|---------|--------|-------------|--------|-----------------|----|-------------|--------|-------------|--------|-----------------|

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Altre attività

E' autore di oltre 100 pubblicazioni nel settore della Medicina del Lavoro e della Radioprotezione Medica.
E' autore inoltre delle seguenti monografie:

8 – G. De Luca, R. Moccaldi, G. Trenta: La sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti – Manuale per il Medico Autorizzato – pubbl. AIRM 2022 – stampa Depigraf. Pag. 408 – ISBN: 978-88-909379-6-5

7- R. Moccaldi et al: Linee Guida per la sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti a campi elettromagnetici – pubbl. AIRM 2021 – stampa Defigraf , pag 152, ISBN 978-88-909379-4-1

6- Autori Vari (ISS - Gruppo di Studio per l'Assicurazione della Qualità in Radiologia Interventistica) *Indicazioni operative per l'ottimizzazione della radioprotezione nelle procedure di radiologia interventistica*. 2015, viii, 99 p. *Rapporti ISTISAN 15/41* - ISSN: 1123-3117 (cartaceo) • 2384-8936 (online)

5 - R.Moccaldi et al.; "Linee guida per la sorveglianza medica dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti", pub. AIRM - 2013, Pag. 334, Ipsa Editore S.r.l.

4 – R.Moccaldi et al: Linee guida per la sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti a radiazioni non ionizzanti", pub. AIRM n.47- 2012, Nuova Editrice Berti S.r.l., Pag.142, ISBN 978-88-7364-560-3

3- P.Comba, FM Gobba, M.Grandolfo, R.Moccaldi, A.Rosano, A. Seniori Costantini, A.Spagnolo *Rischi per la salute ed esposizione a radiofrequenze: norme, conoscenze scientifiche e percezione del rischio*. Pagine 119. Edito da: "Istituto Italiano di Medicina Sociale – Collana di Studi e Ricerche – Roma 2006".

2 - A.Burgio, R.Moccaldi, A.Battisti, S.Cruciani, A.Spagnolo

I determinanti socioeconomici dello stato di salute della popolazione italiana

Pagine 126. Edito da: "Istituto Italiano di Medicina Sociale – Collana di Studi e Ricerche – Roma 2003".

1 - R.Moccaldi, C.Grandi

Acilamide monomero. Aspetti tossicologici, rischi per la salute, misure di prevenzione.

Pagine 86. Edito da: "Istituto Italiano di Medicina Sociale – Collana di Studi e Ricerche – Roma 1998".

Ha curato (2008) la traduzione autorizzata della *ICRP Publication 103 "The 2007 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection" Annals of the ICRP Volume 37/2-4, 2008*, nell'ambito delle attività del Comitato Internazionale AIRP, di cui è membro.

Ha curato (2009) la traduzione autorizzata della *ICRP Publication 105 "Radiological Protection in Medicine" Annals of the ICRP Volume Volume 37 Issue 6, 2007*, nell'ambito delle attività del Comitato Internazionale AIRP, di cui è membro. ISBN 978-88-88648-16-3 (versione on line) - ISBN 978-88-88648-14-9 (versione CD-ROM)

Ha curato (2015) la traduzione autorizzata della *ICRP Publication 118 "Statement on Tissue Reactions and Early and Late Effects of Radiation in Normal Tissues and Organs – Threshold Doses for Tissue Reactions in a Radiation Protection Context" Annals of the ICRP Volume 41/1-2, 2012*, nell'ambito delle attività del Comitato Internazionale AIRP, di cui è membro. Milano dicembre 2015 – ISBN 978-88-88648-43-9

Capacità e competenze informatiche

Utilizza i più diffusi programmi informatici (es: Office, Acrobat professional, ...)

Patente di guida

B

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 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,

DICHIARA

che le informazioni rispondono a verità. Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR"

AUTODICHIARAZIONE SUL CONFLITTO DI INTERESSI ECM

Il sottoscritto, consapevole che il "conflitto d'interessi E.C.M." è ogni situazione nella quale un interesse secondario interferisce o potrebbe interferire con l'interesse primario consistente nell'obiettività, imparzialità e indipendenza della formazione professionale nel settore della salute connessa al Programma di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.),

DICHIARA

l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni dalla data di sottoscrizione del presente curriculum.

Roma

Roberto Moccaldi



ROBERTO
MOCCALDI
19.12.2025
14:58:57
GMT+01:00

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
DR. LUIGI MAURO

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| COGNOME E NOME | DR. LUIGI MAURO |
| INDIRIZZO | VIA CESARE BATTISTI, 1092/C |
| TELEFONO | 320 4398872 |
| DATA DI NASCITA | 30.07.1959 |

TITOLI DI STUDIO

Ha conseguito in data 02.11.1988 la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Firenze con votazione di 106/110.

Abilitato presso l'Università degli Studi di Firenze nella II sessione del 1988, è iscritto dal 01.01.1994 all'Albo professionale dell'Ordine dei Medici di Crotone.

Nel dicembre 1989 ha superato l'esame di concorso per l'ammissione alla Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Firenze, risultando vincitore del concorso per la borsa di studio per la frequenza della suddetta Scuola.

Ha conseguito il diploma di specialista in Medicina del Lavoro il 10.07.1993, con voti 70/70 e lode.

Ha conseguito il diploma di specialista in Medicina dello Sport il 14.11.1997, con voti 70/70 e lode.

FORMAZIONE ED ESPERIENZA UNIVERSITARIA

Durante il periodo di frequenza dell'Istituto di Medicina del Lavoro è stato addetto, oltre che al reparto clinico, agli ambulatori delle Sezioni di Angiologia e Fisiopatologia respiratoria Professionali, dove ha avuto modo di rendersi edotto della patologia vascolare e respiratoria da agenti lesivi fisici e chimici e di acquisire competenze specifiche di diagnostica strumentale, con particolare riguardo alla pletismografia, prove di funzionalità respiratoria. Ha acquisito competenze specifiche anche nel campo dell'ergoftalmologia. Ha partecipato a ricerche, oltre che nel settore della fisiopatologia respiratoria (con particolare attenzione alle interstiziopatie polmonari professionali e pneumoconiosi), nei campi dell'angiologia e della immunologia occupazionali e della ergometria.

Ha fatto parte del Comitato di redazione della rivista di Medicina del Lavoro, Igiene e Tossicologia Industriale: "Archivio di SCIENZE DEL LAVORO".

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome **LUONGO Franca**
Indirizzo
Telefono 055 6939260 (lavoro)
E-mail franca.luongo@uslcentro.toscana.it
pec franca.luongo.tocd@pi.omceo.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 14.10.1960 San Gimignano (Siena)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date 01.02.1998 - oggi
Nome datore di lavoro **ASL Toscana Centro** (già ASL 10 di Firenze fino al 31.12.2015)
Tipo di impiego **Dirigente Medico - disciplina Medicina del Lavoro**

01.01.2020 incarico di Direttore U.O.C. Igiene e Salute Luoghi di Lavoro ASL Toscana Centro conferito a seguito di concorso pubblico
Attività svolta presso il Servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza Luoghi di Lavoro (PISLL) in particolare:
- attività ambulatoriale (visite per ricorsi art. 41 DLgs 81, visite specialistiche, visite ex esposti, assistenza ai lavoratori su problematiche sanitarie)
- attività di controllo e vigilanza tramite sopralluoghi e inchieste di malattie professionali
- partecipazione al progetto regionale di Ricerca Attiva Malattie Professionali
- partecipazione alle Commissioni per l'Invalidità Civile, per l'Handicap, per la compatibilità delle mansioni art. 5 L.300 e conferma dello stato invalidante fino a settembre 2015
- attività di igiene del lavoro: rischio chimico e cancerogeno in particolare amianto (componente e referente del Gruppo Zonale amianto per la valutazione dei piani art. 34/277 dal febbraio 1998 al marzo 2001)
- dal dicembre 2000 al 2006 Componente della Commissione Regionale per l'esame di abilitazione all'impiego di Gas Tossici
- dal 2002 al 2007 Componente di un progetto aziendale multiprofessionale finalizzato all'inserimento dei lavoratori disabili psichici
- dal luglio 2007 al settembre 2012 Componente titolare Comitato Tecnico Provinciale L.68 istituito presso la Provincia di Firenze
- dal gennaio 2005 Referente per ASL di Firenze e Area Vasta del Registro TuNS in collaborazione con ISPRO
- dal gennaio 2016 Incarico professionale come Referente Malattie Professionali per l'Asl di Firenze
- dal gennaio 2017 Referente COR mesoteliomi per UFC Pisll Firenze
- dal 16.04.2018 al 31.08.2020 delega funzioni del Responsabile per la UFC Pisll Firenze
- dal 24.05.2022 Coordinatore Gruppo Regionale Rischi per la Salute, che ha i seguenti obiettivi
• analizza i dati degli archivi dei rischi e dei danni da lavoro disponibili alla luce delle conoscenze del territorio e delle sue caratteristiche
• propone progetti di studio sugli argomenti in esame e ne coordina le attività

- su incarico del responsabile di settore e/o dell'articolazione approfondisce tematiche e argomenti di interesse
- propone iniziative di formazione sugli argomenti di interesse
- contribuisce a fornire indirizzi alle attività di prevenzione inerenti i rischi ed i danni da lavoro anche attraverso la stesura di buone prassi all'interno delle attività previste dal Piano Regionale di Prevenzione
- si raccorda con il gruppo sorveglianza sanitaria ex esposti ad amianto e ex esposti a cancerogeni, con il gruppo stress lavoro correlato, con il gruppo igiene industriale.

Date 27.05.1993 - 31.01.1998
Nome datore di lavoro **ASL 3 Pistoia**
Tipo di impiego **Dirigente Medico - disciplina Medicina del Lavoro**
Principali mansioni e responsabilità Attività svolta presso servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza Luoghi di Lavoro (PISLL)

Date gennaio 1992 - agosto 1992
Nome datore di lavoro **ASL 11 di Borgo San Lorenzo Firenze**
Tipo di impiego **Medico specialista ambulatoriale disciplina Medicina del Lavoro**
Principali mansioni e responsabilità Attività di specialista ambulatoriale per sorveglianza sanitaria dei lavoratori di ditte convenzionate

Date luglio 1990 - maggio 1993
Nome datore di lavoro **Ferrovie dello Stato**
Tipo di impiego **Medico d'azienda**
Principali mansioni e responsabilità Attività di medico d'azienda presso le Officine Materiale Fisso di Pontassieve

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date 15.06.2015
Nome e tipo di istituto di istruzione **Management e Sanità presso Sant'Anna di Pisa**
Qualifica conseguita **Formazione Manageriale per Dirigenti Struttura Complessa**
Livello nella classificazione nazionale -----

Date 27.07.1999
Qualifica conseguita **Diploma Europeo di Formatore alla Sicurezza**
Livello nella classificazione nazionale -----

Date 27.11.1991
Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Firenze**
Qualifica conseguita **Specializzazione in Medicina del Lavoro**
Livello nella classificazione nazionale 70 e lode/70

Date 17.07.1987
Nome tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Firenze**

Qualifica conseguita **Laurea Medicina e Chirurgia**
Livello nella classificazione nazionale **108/110**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

MADRELINGUA **ITALIANA**
ALTRE LINGUA **INGLESE**
Capacità di lettura/scrittura **Buono**

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone. Acquisite per l'attività svolta per molti anni:
- verso l'esterno: nei luoghi di lavoro come medico dei servizi di prevenzione pubblici, in relazione ai vari soggetti responsabili e/o coinvolti nella gestione della sicurezza e della salute (lavoratori, datori di lavoro, rappresentanti dei lavoratori, associazioni di categoria ecc.) e per l'attività di valutazione ed inserimento dei disabili in applicazione della L. 68/99 con necessità di mediazione ed intervento in categorie di lavoratori particolarmente deboli
- verso l'interno: nei servizi di prevenzione a struttura multidisciplinare

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone. Acquisite in anni di attività di organizzazione, coordinamento e gestione di gruppo di lavoro multidisciplinari, e di progettazione e realizzazione di iniziative formative

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buone competenze tecniche relative all'utilizzo di strumenti informatici: posta elettronica, programmi di scrittura, PP, excell ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Capacità ed interessi artistici.
Effettuazione di corso di doppiaggio, di teatro, di canto

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- Autrice di pubblicazioni scientifiche su vari argomenti inerenti l'igiene del lavoro, e di vari contributi per Atti di convegni
- Partecipazione alla Linee Guida Regionali su Legno, Agenti Chimici e Cancerogeni

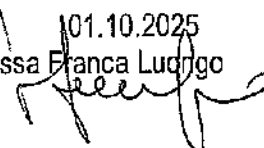
Capacità e competenze in ambito psicologico e psicosomatico:
- Frequenza Corso quadriennale di Formazione in Psicoterapia dei disturbi Psicosomatici presso la Sede di Milano dell'Istituto Riza Psicosomatica (anni 1989-1993)
- Frequenza 4 anni della Scuola di Specializzazione in Psicologia Clinica (2001-2004) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze.
- Iscrizione Albo degli Psicoterapeuti dell'Ordine dei Medici di Pisa

PATENTE O PATENTI **patente B**

Si acconsente al trattamento dei dati personali forniti con il presente curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 del d.lgs. n. 196/2003 e successive modifiche ed integrazioni.

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum vitae sono rese ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000 e successive modifiche ed integrazioni.

101.10.2025
Dr.ssa Franca Ludrigo



CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ)

La sottoscritta **Emanuela Tomasini**, codice fiscale **TMSMNL86A55G273U** nata a Palermo (PA) il 15 Gennaio 1986, residente in Via delle Panche 99/4, Firenze (FI) CAP 50141, cellulare 3200936085 email e.15tomasini@gmail.com , consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 e sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Titoli di studio:

- **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo in data 25 Marzo 2014
- **Specializzazione in Medicina del Lavoro**, ai sensi D.Lgs 368/99, conseguita presso l'Università degli Studi di Brescia in data 4 Novembre 2019 *Anno Accademico di Immatricolazione 2014-2015*
- **Dottorato di Ricerca in Scienze Cliniche, curriculum in Medicina del Lavoro**, XXXV Ciclo, conseguito presso l'Università degli Studi di Firenze in data 22 Gennaio 2025
- **Diploma di Violino** (Diploma di Laurea, vecchio ordinamento, equipollente alla classe LM-45 ai sensi del DM n. 331 del 10/04/2019) conseguito presso il Conservatorio di Musica Alessandro Scarlatti di Palermo già Vincenzo Bellini (indirizzo: info@pec.conservatoriobellini.it) in data 14 Ottobre 2008 – durata legale 10,00 anni.
- Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri n. 15200 di Palermo dal 25 Luglio 2014
- Iscrizione Elenco Medici in possesso dei titoli e requisiti previsti dall'art. 38 comma 1 e comma d-bis D.L.gs n. 81 del 9 aprile 2008, c.d. Elenco Medici Competenti, n. 22566

Esperienze lavorative e/o professionali:

| Denominaz Az./Ente | Tipologia Az. Ente | Sede Az./Ente | dal | al | Profilo e disciplina |
|--|--------------------------------------|--|-------------|--------------|--|
| Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo | Servizio di Continuità Assistenziale | Distretto Sanitario di Cefalù (PA), N°33 | 01 Lug 2015 | 30 Sett 2015 | Medico-Chirurgo abilitato con incarico di sostituzione di Continuità Assistenziale |
| Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo | Assistenza Primaria | Palermo | 05 Ago 2015 | 28 Ago 2015 | Medico-Chirurgo abilitato con incarico di sostituzione nel Servizio di Assistenza Primaria |

| | | | | | |
|--|---|-------------------------------|-------------|--------------|--|
| Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena | Assistenza Primaria | Modena | 05 Lug 2016 | 20 Lug 2015 | Medico-Chirurgo abilitato con incarico di sostituzione nel Servizio di Assistenza Primaria |
| Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia | Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro | Modena | 01 Nov 2015 | 31 Ott 2017 | Medico in formazione specialistica |
| Università degli Studi di Brescia | Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro | Brescia | 01 Nov 2017 | 4 Nov 2019 | Medico in formazione specialistica |
| Università degli Studi di Brescia | Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica | V.le Europa, 11 25121 Brescia | 01 Dic 2019 | 23 Dic 2019 | Assegnista di ricerca SSD MED/44 (Medicina del Lavoro) |
| Università degli Studi di Firenze | Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica | Firenze | 01 Nov 2019 | 22 Gen 2025 | Dottorando di Ricerca in Scienze Cliniche |
| INAIL | INAIL | Pistoia | 01 Giu 2020 | 30 Sett 2020 | Dirigente Medico di Medicina del Lavoro co.co.co. |
| ASL Bari | Dipartimento di Prevenzione | Bari | 1 Ott 2020 | 31 Gen 2021 | Dirigente Medico di Medicina del Lavoro a tempo determinato |

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------|------------|----------|--|
| ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione | Firenze | 1 Feb 2021 | in forza | Dirigente Medico di Medicina del Lavoro a tempo indeterminato |
|-----------------------|--------------------------------|---------|------------|----------|--|

Partecipazione ad attività di aggiornamento, convegni, seminari, etc:

- Titolo del Corso: Una rete di ambulatori specialistici in medicina del lavoro: MAREL, malattie e rischi emergenti sul lavoro.
Ente Organizzatore: Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche: settore Medicina del Lavoro in collaborazione con INAIL DiMEILA (indirizzo: Via Massarenti 9, Bologna). Luogo di svolgimento: Aula Giorgio Prodi, Complesso di San Giovanni in Monte, 2. Bologna. Data di svolgimento 28/11/2019. Ore complessive n.6,00
Modalità di svolgimento: Relatore - Esame finale non previsto - 7,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: VII Convegno Nazionale "Nuccio Abbate" delle Scuole di Medicina del Lavoro.
Ente Organizzatore: Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML, indirizzo: Via Palagi 9, 40138 Bologna).
Luogo di svolgimento: Ortea Palace, Ortigia (SR).
Date di svolgimento dal 19/05/2019 al 20/05/2019. Ore complessive n.12,00
Modalità di svolgimento: Relatore - Esame finale non previsto - 7,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Aggiornamenti scientifici e normativi sul rischio cancerogeno: RoadMap on Carcinogens.
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Brescia (indirizzo: P. le Spedali Civili, 1, 25123 Brescia).
Luogo di svolgimento: Aula D - Corso di studio di medicina e chirurgia via Europa 11, Brescia.
Data di svolgimento: 29/05/2018. Ore complessive n.4,00
Modalità di svolgimento: Relatore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: 82°Congresso Nazionale di Medicina del lavoro (SIML).
Ente Organizzatore: Società Italiana di Medicina del Lavoro, SIML (indirizzo: Via Palagi 9, 40138 Bologna).
Luogo di svolgimento: Stazione Marittima, Trieste.
Date di svolgimento: dal 25/09/2019 al 27/09/2019. Ore complessive n.18,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 4,50 crediti ECM
- Titolo del Corso: 81°Congresso Nazionale di Medicina del lavoro (SIML).
Ente Organizzatore: Società Italiana di Medicina del Lavoro, SIML (indirizzo: Via Palagi 9, 40138 Bologna).
Luogo di svolgimento: The Nicolaus Hotel, Bari.
Date di svolgimento: dal 26/09/2018 al 28/09/2018. Ore complessive n.18,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 4,50 crediti ECM
- Titolo del Corso: 80°Congresso Nazionale di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII).
Ente Organizzatore: Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale, SIMLII

(indirizzo: Via Palagi 9, 40138 Bologna).

Luogo di svolgimento: Padiglioni 7-8, Padova Fiere.

Date di svolgimento: dal 20/09/2017 al 22/09/2017. Ore complessive n.18,00

Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 4,50 crediti ECM

- Titolo del Corso: 79° Congresso Nazionale di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII).
Ente Organizzatore: Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale, SIMLII (indirizzo: Via Palagi 9, 40138 Bologna).
Luogo di svolgimento: Palazzo dei Congressi (EUR), Roma.
Date di svolgimento: dal 21/09/2017 al 23/09/2017. Ore complessive n.18,00
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 4,50 crediti ECM
- Titolo del Corso: Approccio multidisciplinare al lavoratore con Diabete: dialogo tra medici del lavoro, diabetologi e specialisti.
Ente Organizzatore: Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (indirizzo: protocollo@pec.policlinico.mi.it).
Luogo di svolgimento: Sala Seminari I.N.G.M. Istituto Nazionale Genetica Molecolare, Milano.
Data di svolgimento: dal 29/03/2019. Ore complessive n.8,00
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 6,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Le Giornate Fiorentine di Medicina del Lavoro - IV ed ultima giornata.
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Firenze (indirizzo: Largo Piero Palagi 1, 50139 Firenze).
Luogo di svolgimento: Aula "Giuseppe Mazzetti" dell'Università degli Studi di Firenze, V.le G.B. Morgagni, n48, Firenze.
Data di svolgimento: 15/03/2019. Ore complessive n.8,00
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Aggiornamenti in: Valutazione del Rischio e Sorveglianza Sanitaria. Rischi: chimico, cancerogeno e da sovraccarico biomeccanico (ciclo di seminari).
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Brescia (indirizzo: P. le Spedali Civili, 1, 25123 Brescia).
Luogo di svolgimento: Aula D - Corso di studio di medicina e chirurgia via Europa 11, Brescia.
Date di svolgimento: 15/04 - 09/05 - 29/05 - 19/06 - 02/07/2019. Ore complessive n.20,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Advances in mesothelioma research.
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Torino (indirizzo: Via Verdi, 8, 10124 Torino).
Luogo di svolgimento: Aula Magna ospedale CTO, via Zuretti 29, Torino.
Data di svolgimento: 07/05/2019. Ore complessive n.8,00
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Pietre Artificiali e Silicosi: un problema emergente.
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Torino (indirizzo: Via Verdi, 8, 10124 Torino).
Luogo di svolgimento: Aula G.B. Morgagni Policlinico Universitario di Padova.

Data di svolgimento: 25/10/2018. Ore complessive n.8,00

Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM

- Titolo del Corso: Pietre Artificiali e Silicosi: un problema emergente.
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Torino (indirizzo: Via Verdi, 8, 10124 Torino).
Luogo di svolgimento: Aula G.B. Morgagni Policlinico Universitario di Padova. Data di svolgimento: 25/10/2018. Ore complessive n.8,00
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Summer School on "Occupational Environmental Determinants of Disease: multidisciplinary approach of prevention".
Ente Organizzatore: Scuola di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Brescia (indirizzo: P. le Spedali Civili, 1, 25123 Brescia). Luogo di svolgimento: Aula G - Corso di studio di medicina e chirurgia via Europa 11, Brescia.
Date di svolgimento: dal 16/07/2018 al 20/07/2018. Ore complessive n.40,00.
Modalità di svolgimento: Partecipante - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM.
- Titolo del Corso: L'attività fisica adattata come strategia di contrasto alla cronicità.
Ente Organizzatore: Area Valorizzazione, Sviluppo e Formazione del Personale ASST Mantova (indirizzo: Strada Lago Paiolo, 10 46100 - Mantova).
Luogo di svolgimento: Teatro Bibiena – Via Accademia 47, Mantova. Data di svolgimento: 20/09/2019. Ore complessive n.4,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 0,00 crediti ECM.
- Titolo del Corso: Valori di Riferimento per la Medicina Occupazionale e Ambientale” della Società Italiana Valori Di Riferimento (SIVR).
Ente Organizzatore: Società Italiana Valori di Riferimento- ICS Maugeri Spa SB – IRCCS (indirizzo: via San Giovanni in Borgo 4, 27100 Pavia).
Luogo di svolgimento: Istituti Clinici Scientifici Maugeri - Centro Congressi - Via Maugeri 6, Pavia.
Data di svolgimento: 8/11/2019. Ore complessive n.7,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto - 4,60 crediti ECM.
- Titolo del Corso: I Workshop del Comitato Scientifico SIML: Rischi per la salute da lavoro e da stili di vita: la medicina di precisione tra potenzialità e prospettive applicative.
Ente Organizzatore: Società Italiana di Medicina del Lavoro, SIML (indirizzo: Via Palagi 9, 40138 Bologna).
Luogo di svolgimento: Aula Magna Clinica del Lavoro - Padiglione Devoto - Via San Barnaba 8, Milano.
Data di svolgimento: 9/12/2019. Ore complessive n.7,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 0,00 crediti ECM.
- Titolo del Corso: Amianto: altre neoplasie oltre al mesotelioma.
Ente Organizzatore: Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale Università di Bologna.
Luogo di svolgimento: Cappella Farnese - Palazzo d'Accursio Piazza Maggiore, 6 - 40121 Bologna.

Data di svolgimento: 22/01/2018. Ore complessive n.7,00.

Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 0,00 crediti ECM.

- Titolo del Corso: Il mesotelioma. La ricerca attiva delle malattie lavoro-correlate.
Ente Organizzatore: Ufficio Comunicazione ATS di Brescia (indirizzo: protocollo@pec.ats-brescia.it).
Luogo di svolgimento: Sala di Rappresentanza ATS Brescia Viale Duca degli Abruzzi, 15. Data di svolgimento: 17/11/2017. Ore complessive n.8,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 4,90 crediti ECM
- Titolo del Corso: Convegno Nazionale REACH 2017.
Ente Organizzatore: Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Modena (indirizzo: Strada Martiniana, 21, 41126 Modena). Luogo di svolgimento: Quartiere Fieristico di Modena Sala dei 400.
Data di svolgimento: 13/09/2017. Ore complessive n.4,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: L'esposizione ad amianto nel campo rotabili ferroviari: studi recenti e possibili ricadute.
Ente Organizzatore: Dipartimento di Sanità Pubblica dell'AUSL di Bologna.
Luogo di svolgimento: Centro Congressi Relais Bellaria, Via Altura 11/bis 40139 Bologna.
Data di svolgimento: 30/03/2017. Ore complessive n.7,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 0,00 crediti ECM
- Titolo del Corso: Radiazioni ottiche artificiali e naturali: il punto sulla valutazione e protezione.
Ente Organizzatore: Convention Nazionale Ambiente Lavoro (indirizzo: Via di Corticella 181/3, Modena).
Luogo di svolgimento: Quartiere fieristico di Modena.
Data di svolgimento: 13/09/2017. Ore complessive n.4,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 0,00 crediti ECM.
- Titolo del Corso: Seminari Monografici di Medicina del Lavoro, Edizione 2017: "Il rischio Biologico nei lavoratori del settore sanitario"
Ente Organizzatore: Scuola di medicina del lavoro, Università degli Studi di Parma. (indirizzo: Via Università, 12, 43121 Parma).
Luogo di svolgimento: Via Volturmo, 39/EPolo Bio-Tecnologico, Dipartimento Medicina e Chirurgia.
Date di svolgimento: 19/05/2017 e 26/05/2017. Ore complessive n.8,00.
Modalità di svolgimento: Uditore - Esame finale non previsto – 0,00 crediti ECM.

Altre attività svolte:

| Denominaz Az./Ente | Tipologia Az.ente (1) | Sede Az./ Ente | dal | al | Profilo e disciplina (2) | tipo di servizio (3) | TEMPO (4) |
|--|---|--|-------------------|-------------------|--|--|-----------------------------------|
| Conservatorio di Musica di Stato Alessandro Scarlatti | Istituzioni per l'Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica - AFAM | Via Squarcialupo, 45 - 90133 Palermo (PA) | 01 Nov 2004 | 30 Lug 2008 | Componente dell'orchestra sinfonica del Conservatorio | Attività Concertistica | Varie Stagioni Sinfoniche |
| Università degli Studi di Brescia | Dipartimento di Specialità Medico- Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica | V.le Europa, 11 25121 Brescia | 01 Dic 2019 | 23 Dic 2019 | Assegnista di ricerca SSD: Medicina del Lavoro (MED-44) | Attività di ricerca | 12 mesi |
| Università degli Studi di Firenze | Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DSMC) | Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze | 01 Nov 2019 | 22 Gen 2025 | Dottorando di Ricerca in Scienze Cliniche | Curriculum in Salute Globale e Cooperazione Internazionale sulle Popolazioni Mobili | 3 anni |
| Network Italiano Silice | INAIL | | 01 Apr 2022 | in corso | Coordinatore Nazionale | | |
| ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione | Firenze | 01 Feb 2022 | in corso | Coordinatore Ambulatorio 1° livello ex- esposti ad amianto | ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione |
| ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione | Firenze | 01 Feb 2022 | in corso | Coordinatore Rete INAIL- MAREL | ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione |

| | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------------|---------|---------------|----------|--|-----------------------|-----------------------------------|
| ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione | Firenze | 1 Feb 2021 | in forza | Componente progetto sorveglianza sanitaria esposti/ex esposti a cancerogeni per i tumori naso- sinusali (TUnS) | ASL Toscana Centro | Dipartimento di Prevenzione |
|-----------------------|-----------------------------------|---------|---------------|----------|--|-----------------------|-----------------------------------|

- **Assegnista di ricerca**, SSD MED/44, su “Estrazione e lavorazione della dolomite come possibile esposizione misconosciuta ad amianto: valutazione del rischio e possibile impatto sulla salute lavorativa ed ambientale” presso il Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Brescia, tutor Prof. Giuseppe De Palma;
- **Dottorando di Ricerca** in Scienze Cliniche, curriculum in "Salute Globale, Occupazionale e Cooperazione Internazionale delle Popolazioni Mobili” (SSD MED/44) presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze, tutor Prof. Nicola Mucci
- Moderatore delle "*Giornate fiorentine di Medicina del Lavoro 2020*" organizzato dalla Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Firenze

Elenco Pubblicazioni/abstract/poster/altro

1. Baldassarre A., Mucci N., Lecca L.I., Tomasini E., Parcias-do-Rosario M.J., Pereira C., Arcangeli G., Oliveira P.A.B. Biosensors in Occupational Safety and Health Management: A Narrative Review. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17, 2461.
2. Arcangeli G., Traversini V., Tomasini E., Baldassarre A., Lecca L.I., Galea R.P., Mucci N. Allergic Anaphylactic Risk in Farming Activities: A Systematic Review. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17, 4921.
3. G.De Palma, E. Tomasini, C.Tomasi, P. Apostoli, A.Somigliana, M. Sarnico. Biomarcatori di esposizione occupazionale ad amianti in una casistica di mesoteliomi della provincia di Brescia. *Ital Med Lav Erg* 2019; 41 (4 Suppl): 61-62
4. E. Tomasini, A.Borghesi, G.De Palma. Placche pleuriche bilaterali in addetti della lavorazione della dolomite. Associazione casuale o causale? *G Ital Med Lav Erg* 2019; 41(4 Suppl): 176-177
5. E. Tomasini, A.Borghesi, G.De Palma. Placche pleuriche bilaterali in addetti della lavorazione della dolomite. Associazione casuale o causale? *Lavoro e Medicina* 2018-2019; numero unico, pag. 93-94. ISSN 0391-3147
6. G. De Palma, E. Madeo, M. Monzio Compagnoni, E. Tomasini, I. Sollaku, J. Fostinelli, P. Apostoli. Le attività clinico-diagnostiche ed epidemiologiche dell'Unità Operativa Complessa Medicina del Lavoro, Igiene, Tossicologia e Prevenzione Occupazionale dell'ASST Spedali Civili di Brescia. *G Ital Med Lav Erg* 2018;40(3 Suppl): 82-83
7. R. Loscerbo, A. Modenese, E. Tomasini, F. Gobba. Esposizione professionale a radiazione solare: il dosaggio di dimeri di timina urinari per la stima del danno cutaneo da UV. *G Ital Med Lav Erg* 2017; 39(3 Suppl) : 113-114
8. Zanotti G., Ligabue G., Corona G., Venturelli L., Longhi F., Ruggieri F., Tomasini E., Gobba F. Sintomi soggettivi negli operatori di risonanza magnetica (RM) e in un gruppo di controllo: studio su alcuni fattori correlati con la comparsa. *G Ital Med Lav Erg* 2016;38:3 Suppl

La sottoscritta dichiara inoltre che le fotocopie eventualmente allegare sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Allego fotocopia fronte retro di un documento di identità in corso di validità.

Firenze, 10/10/2025


Dott.ssa Emanuela Tomasini

Giovanni Cappelli

Abitazione: viale Gramsci 32, 52027 San Giovanni V.no (AR) **Telefono(i):**3393410994

Cellulare:3393410994

E-mail:giovanni.cappelli@unifi.it

Sesso: maschile | **Data di nascita:** 18/07/1988 | **Cittadinanza:** ITALIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

[02/2023 - attuale] **Assegnista di ricerca**
Università degli Studi di Firenze (FI) ITALIA
Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente
Attività o settore: biomedicale
Principali attività e responsabilità: ergonomia dei dispositivi di protezione individuale nella gestione degli episodi pandemici in ambiente ospedaliero

[01/2022 -01/2023] **Borsista di ricerca-Biologo**
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (FI) ITALIA
Attività o settore: sanità'
Principali attività e responsabilità: Ricerca di composti organici volatili in campioni biologici mediante tecniche di cromatografia gassosa e liquida accoppiate a spettrometria di massa.

[09/2020 - 12/2021] **Assegnista di Ricerca**
Università degli Studi di Firenze (FI) ITALIA
Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente
Attività o settore: biomedicale
Principali attività e responsabilità: Tecnologo in settore di spettrometria di massa e cromatografia gassosa e liquida

[09/2018 - 09/2020] **Tecnico di laboratorio biomedico**
Università degli Studi di Firenze - FIRENZE (FI) ITALIA
Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente
Attività o settore: sanità'
Principali attività e responsabilità: Tecnico di laboratorio biomedico
Borsa di studio per l'attività: 'Determinazione di componenti odorigene moleste in ambienti indoor mediante gas cromatografia-spettrometria di massa accoppiata ad olfattometria'

[02/2018 - 07/2018] **Tecnico di laboratorio biomedico**
Università degli Studi di Firenze , largo brambilla 3 - FIRENZE (FI) ITALIA
Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente
Attività o settore: biomedicale
Principali attività e responsabilità: Tecnico di laboratorio biomedico
Borsa di studio per l'attività: ' L'acido S-fenilmercapturico urinario come biomarcatore nella valutazione dell'esposizione a benzene: Messa a punto e validazione di un metodo analitico in gas-cromatografia / spettrometria di massa e studio in soggetti professionalmente esposti'

[01/2017 - 01/2017] **Tirocinio Curriculare**
Azienda Ospedaliera di Careggi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[2021 - 2024] **Biochimica clinica e Patologia Clinica**
Università degli Studi di FIRENZE
Sede: FIRENZE
Livello QEQ: 8
Livello NQF: Scuola di specializzazione

[2018 - 2020] **BIOLOGIA SANITARIA**
Università degli Studi di SIENA
Sede: SIENA
Laurea Magistrale in Biologia
Votazione finale: 106/110

Livello QEQ: 7

Livello NQF: Laurea magistrale (2 anni)

Titolo della tesi: MICRO-ESTRAZIONE IN FASE SOLIDA (SPME) DI COMPOSTI ORGANICI VOLATILI PER IL PHYTOSCREENING E L'ANALISI DI URINE E SANGUE

[2007 - 2017]

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

Università degli Studi di FIRENZE

Sede: FIRENZE

Laurea in Professioni sanitarie tecniche

Votazione finale: 110/110 con lode

Livello QEQ: 6

Livello NQF: Laurea di primo livello (3 anni)

Titolo della tesi: Sviluppo di una nuova ed innovativa procedura in Gascromatografia accoppiata alla spettrometria di massa per la determinazione dell'acido S-Fenilmercapturico in urina.

STUDI PRE-UNIVERSITARI

[2007] **Diploma secondario:** Liceo Scientifico
Diploma italiano

TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI

[01/2025] **Responsabile del Servizio Protezione e Prevenzione**
[01/2023] **Addetto al Servizio Protezione e Prevenzione**
[2021] **Cultore della materia – Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di Lavoro- Università degli Studi di Firenze**
[2021] **Esame di Stato- Abilitazione a Biologo A – Provincia di Firenze**
[2021] **Iscrizione Ordine nazionale dei Biologi**
[2021] **iscrizione Ordine dei Tecnici sanitari di Laboratorio**

COMPETENZE LINGUISTICHE

Altra(e) lingua(e)

Francese

ASCOLTO: A1 LETTURA: A1 SCRITTO: A1
INTERAZIONE ORALE: A1 PRODUZIONE ORALE: A1

Inglese

ASCOLTO: B2 LETTURA: C2 SCRITTO: C2
INTERAZIONE ORALE: B2 PRODUZIONE ORALE: B2

*Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

ALTRE COMPETENZE

Competenze comunicative

Buone capacità comunicative ed esperienza nella collaborazione con gruppi di ricerca multidisciplinari.

Competenze organizzative e gestionali

Buona esperienza nella gestione di progetti e gruppi

COMPETENZE DIGITALI

AUTOVALUTAZIONE

| ALFABETIZZAZIONE SU INFORMAZIONI E DATI | COMUNICAZIONE E COLLABORAZIONE | CREAZIONE DI CONTENUTI DIGITALI | SICUREZZA | RISOLVERE PROBLEMI |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|-------------|-----------------------|
| Utente autonomo | Utente autonomo | Utente autonomo | Utente base | Utente base |

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Altamente specializzato) | **Fogli elettronici:** (Intermedio) | **Suite da ufficio:** (Avanzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

PROGRAMMAZIONE

Programmazione web: (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Base) | **Sistemi Operativi:** (Altamente specializzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Base)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Intermedio)

PUBBLICAZIONI

Autore di 43 pubblicazioni scientifiche, indice di Hirsch (H-index) pari a 11 e relatore invitato in più di 10 conferenze internazionali e nazionali.

- Bonari, A., Mattei, M. L., Cappelli, G., Romano, F., Cini, N., Luceri, F., Squillaci, D., Dugheri, S., Fanelli, A., Mucci, N. (2024). Accidental bufotoxin intoxication: arenobufagin identification by liquid chromatography coupled to mass spectrometry. *Practical Laboratory Medicine*, e00424.
- Romano F., Lanzilao L., Russo E., Infantino M., Nencini F., Cappelli G., Dugheri S., Manfredi M., Fanelli A., Amedei A., Mucci N. Comparison of ELISA with automated ECLIA for IL-6 determination in COVID-19 patients: An Italian real-life experience (2024) *Practical Laboratory Medicine*, 39, art. no. e00392 DOI: 10.1016/j.plabm.2024.e00392
- Dugheri S., Cappelli G., Squillaci D., Rapi I., Fanfani N., Dori F., Cecchi M., Sordi V., Ghiori A., Mucci N. Evaluation of the risk of occupational exposure to antineoplastic drugs in healthcare sector: part II - the application of the FMECA method to compare manual vs automated preparation [Ocjena rizika od profesionalne izloženosti antineoplastičnim lijekovima u zdravstvenom sektoru: dio II. - primjena FMECA metode za usporedbu manualne pripreme u odnosu na automatiziranu] (2024) *Arhiv za Higijenu Rada i Toksikologiju*, 75 (1), pp. 41 – 50 DOI: 10.2478/aiht-2024-75-3803
- Dugheri S., Squillaci D., Saccomando V., Marrubini G., Bucaletti E., Rapi I., Fanfani N., Cappelli G., Mucci N. An Automated Micro Solid-Phase Extraction (μ SPE) Liquid Chromatography-Mass Spectrometry Method for Cyclophosphamide and Iphosphamide: Biological Monitoring in Antineoplastic Drug (AD) Occupational Exposure (2024) *Molecules*, 29 (3), art. no. 638 DOI: 10.3390/molecules29030638
- Dugheri S., Cappelli G., Isolani L., Trevisani L., Squillaci D., Bucaletti E., Ceccarelli J., Pettinari S., Amagliani G., Fanfani N., Mucci N., Arcangeli G. Strategy to evaluate the impact of formaldehyde in anatomical pathology laboratory part iii: equivalence test procedure for air monitoring methods [Strategija za ocjenjivanje učinka formaldehida u anatomskom patološkom laboratoriju treći dio: provođenje testa ekvivalencije za metode praćenja zraka](2024) *Sigurnost*, 66 (2), pp. 97 - 109 DOI: 10.31306/s.66.2.1
- Dugheri S., Cappelli G., Isolani L., Trevisani L., Squillaci D., Bucaletti E., Ceccarelli J., Pettinari S., Amagliani G., Fanfani N., Mucci N., Arcangeli G. Strategy to evaluate the impact of formaldehyde in anatomical pathology laboratory part ii: short-versus long-term exposure [Strategija za vrednovanje utjecaja formaldehida na djelatnike u anatomskom patološkom laboratoriju-2. Dio: kratka nasuprot duge izloženosti] (2024) *Sigurnost*, 66 (1), pp. 1 - 12 DOI: 10.31306/s.66.1.1
- Dugheri S., Squillaci D., Cappelli G., Saccomando V., Fanfani N., Ceccarelli J., Mucci N., Arcangeli G. Evaluation of the risk of occupational exposure to antineoplastic drugs in healthcare sector: Part i - Medical gloves [Ocjena rizika od profesionalne izloženosti antineoplastičnim lijekovima putem osobne zaštitne opreme u zdravstvenom sektoru: dio I. - medicinske rukavice] (2023) *Arhiv za Higijenu Rada i Toksikologiju*, 74 (3), pp. 187 - 197 DOI: 10.2478/aiht-2023-74-3734
- Dugheri S., Cappelli G., Fanfani N., Ceccarelli J., Marrubini G., Squillaci D., Traversini V., Gori R., Mucci N., Arcangeli G. A New Perspective on SPME and SPME Arrow: Formaldehyde Determination by On-Sample Derivatization Coupled with Multiple and Cooling-Assisted Extractions (2023) *Molecules*, 28 (14), art. no. 5441 DOI: 10.3390/molecules28145441
- Ceccarelli J., Dugheri S., Cappelli G., Fanfani N., Squillaci D., Bucaletti E., Mucci N., Arcangeli G. Simultaneous Determination by Selective Esterification of Trimellitic, Phthalic, and Maleic Anhydrides in the Presence of Respective Acids (2023) *ACS Omega*, 8 (17), pp. 15397 – 15405 DOI: 10.1021/acsomega.3c00659
- Dugheri S., Cappelli G., Isolani L., Trevisani L., Squillaci D., Bucaletti E., Ceccarelli J., Pettinari S., Amagliani G., Fanfani N., Mucci N., Arcangeli G. Strategy to monitor and evaluate the impact of formaldehyde in anatomical pathology laboratory – part i: occupational exposure and cancer risk assessment [Strategija za vrednovanje djelovanja formaldehida u laboratoriju za anatomsku patologiju – 1. Dio: izloženost na radu i rizik za rak](2023) *Sigurnost*, 65 (4), pp. 357 - 371 DOI: 10.31306/s.65.4.1
- Dugheri, S., Cappelli, G., Fanfani, N., Ceccarelli, J., Trevisani, L., Sarti, M., ... & Arcangeli, G. (2023). Formaldehyde analysis by SPME on-fiber derivatization: a study of the kinetic models of adsorption for divinylbenzene. *Química Nova*, 46, 683-690
- Romano F., Lanzilao L., Russo E., Infantino M., Nencini F., Cappelli G., Dugheri S., Manfredi M., Fanelli A., Amedei A., Mucci N. Comparison of ELISA with automated ECLIA for IL-6 determination in COVID-19 patients: An Italian real-life experience (2024) *Practical Laboratory Medicine*, 39, art. no. e00392 DOI: 10.1016/j.plabm.2024.e00392
- Dugheri, S., Mucci, N., Mini, E., Cappelli, G., Bucaletti, E., Squillaci, D., Trevisani, L., Arcangeli, G. An Update On Permeation Of Protective Medical Gloves By Antineoplastic Drugs [Ažuriranje Podataka O Prožimanju Zaštitnih Medicinskih Rukavica Antineoplastičnim Lijekovima] (2022) *Sigurnost*, 64 (4), pp. 341-357. DOI: 10.31306/s.64.4.2
- Dugheri, S., Cappelli, G., Trevisani, L., Kemble, S., Paone, F., Rigacci, M., Bucaletti, E., Squillaci, D., Mucci, N., Arcangeli, G. A Qualitative and Quantitative Occupational Exposure Risk Assessment to Hazardous Substances during Powder-Bed Fusion Processes in Metal-Additive Manufacturing (2022) *Safety*, 8 (2), art. no. 32. DOI: 10.3390/safety8020032
- Dugheri, S., Pizzella, G., Mucci, N., Bonari, A., Cappelli, G., Santillo, M., Rainaldi, I., Pompilio, I., Carrara, M., Rapisarda, V., De Sio, S., Arcangeli, G. Low-Dose Benzene Exposure Monitoring of Oil Refinery Workers:

- Dugheri, S., Mucci, N., Squillaci, D., Bucaletti, E., Cappelli, G., Trevisani, L., Valsecchi, C., Consonni, V., Gosetti, F., Ballabio, D., Arcangeli, G. Expanding Antineoplastic Drugs Surface Monitoring Profiles: Enhancing of Zwitterionic Hydrophilic Interaction Methods (2022) *Separations*, 9 (2), art. no. 34, . DOI: 10.3390/separations9020034
- Dugheri, S., Mucci, N., Bucaletti, E., Squillaci, D., Cappelli, G., Trevisani, L., Bonari, A., Cecchi, M., Mini, E., Ghiori, A., Tognoni, D., Berti, N., Alderighi, F., Vigni, N.L., Orlandi, I., Arcangeli, G. Monitoring Surface Contamination For Thirty Antineoplastic Drugs: A New Proposal For Surface Exposure Levels (Sels) (2022) *Medycyna Pracy*, 73 (5), pp. 383-396. DOI: 10.13075/mp.5893.01288
- Dugheri, S., Mucci, N., Cappelli, G., Trevisani, L., Bonari, A., Bucaletti, E., Squillaci, D., Arcangeli, G. Advanced Solid-Phase Microextraction Techniques and Related Automation: A Review of Commercially Available Technologies (2022) *Journal of Analytical Methods in Chemistry*, 2022, art. no. 8690569, . DOI: 10.1155/2022/8690569
- Dugheri, S., Massi, D., Mucci, N., Marrubini, G., Cappelli, G., Trevisani, L., Bonferoni, M.C., Arcangeli, G. An Upgrade of Apparatus and Measurement Systems for Generation of Gaseous Formaldehyde: A Review (2022) *Critical Reviews in Analytical Chemistry*, 52 (7), pp. 1702-1716. DOI: 10.1080/10408347.2021.1913090
- Bonari, A., Rapi, S., Dugheri, S., Pompilio, I., Milletti, E., Cappelli, G., Trevisani, L., Mucci, N., Arcangeli, G., Fanelli, A. Characterization of urinary stones using Raman and Fourier transform infrared spectroscopy compared to a chemical colorimetric method. [Caratterizzazione dei calcoli urinari mediante spettroscopia Raman e spettroscopia infrarossa in trasformata di Fourier a confronto col metodo chimico-colorimetrico] (2021) *Biochimica Clinica*, 45 (4), pp. 365-374. DOI: 10.19186/BC_2021.036
- Rapi, S., Bonari, A., Dugheri, S., Cappelli, G., Trevisani, L., Milletti, E., Mucci, N., Arcangeli, G., Morettini, A., Fanelli, A. A case report: Use of FT-IR analysis to improve Colovesical fistula diagnosis (2021) *Practical Laboratory Medicine*, 27, art. no. e00255. DOI: 10.1016/j.plabm.2021.e00255
- Dugheri, S., Mucci, N., Squillaci, D., Marrubini, G., Bartolucci, G., Melzi, C., Bucaletti, E., Cappelli, G., Trevisani, L., Arcangeli, G. Developing a fast ultra-high-performance liquid chromatography–tandem mass spectrometry method for high-throughput surface contamination monitoring of 26 antineoplastic drugs (2021) *Separations*, 8 (9), art. no. 150, . DOI: 10.3390/separations8090150
- Dugheri, S., Marrubini, G., Mucci, N., Cappelli, G., Bonari, A., Pompilio, I., Trevisani, L., Arcangeli, G. A review of micro-solid-phase extraction techniques and devices applied in sample pretreatment coupled with chromatographic analysis (2021) *Acta Chromatographica*, 33 (2), pp. 99-111. DOI: 10.1556/1326.2020.00790
- Dugheri, S., Mucci, N., Mini, E., Squillaci, D., Marrubini, G., Bartolucci, G., Bucaletti, E., Cappelli, G., Trevisani, L., Arcangeli, G. Characterization and separation of platinum-based antineoplastic drugs by zwitterionic hydrophilic interaction liquid chromatography (Hilic)–tandem mass spectrometry, and its application in surface wipe sampling (2021) *Separations*, 8 (5), art. no. 69, . DOI: 10.3390/separations8050069
- Dugheri, S., Massi, D., Mucci, N., Berti, N., Cappelli, G., Arcangeli, G. Formalin safety in anatomic pathology workflow and integrated air monitoring systems for the formaldehyde occupational exposure assessment (2021) *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health*, 34 (3), pp. 319-338. DOI: 10.13075/IJOMEH.1896.01649
- Dugheri, S., Massi, D., Mucci, N., Marrubini, G., Cappelli, G., Speltini, A., Bonferoni, M.C., Arcangeli, G. Exposure to airborne formaldehyde: Sampling and analytical methods—A review (2021) *Trends in Environmental Analytical Chemistry*, 29, art. no. e00116, . DOI: 10.1016/j.teac.2021.e00116
- Dugheri, S., Massi, D., Mucci, N., Cappelli, G., Trevisani, L., Arcangeli, G. Formalin safety in pathology laboratory and innovative monitoring for airborne formaldehyde exposure [Sigurnost RADA u anatomskom laboratoriju S formalinOM i inovativno praćenje pro cjene profesionalne izloženosti formaldehydu] (2021) *Sigurnost*, 63 (2), pp. 165-180. DOI: 10.31306/s.63.2.4
- Dugheri, S., Massi, D., Mucci, N., Berti, N., Cappelli, G., Arcangeli, G. How improvements in monitoring and safety practices lowered airborne formaldehyde concentrations at an Italian university hospital: A summary of 20 years of experience (2020) *Arhiv za Higijenu Rada i Toksikologiju*, 71 (3), pp. 178-189. DOI: 10.2478/aiht-2020-71-3406
- Marrubini, G., Dugheri, S., Cappelli, G., Arcangeli, G., Mucci, N., Appelblad, P., Melzi, C., Speltini, A. Experimental designs for solid-phase microextraction method development in bioanalysis: A review (2020) *Analytica Chimica Acta*, 1119, pp. 77-100. DOI: 10.1016/j.aca.2020.04.012

- Dugheri, S., Mucci, N., Cappelli, G., Bonari, A., Campagna, M., Arcangeli, G., Bartolucci, G. New fully automated gas chromatographic analysis of urinary S-phenylmercapturic acid in isotopic dilution using negative chemical ionization with isobutane as reagent gas (2020) *Journal of Mass Spectrometry*, 55 (7), art. no. e4481. DOI: 10.1002/jms.4481
- Dugheri, S., Marrubini, G., Speltini, A., Mucci, N., Cappelli, G., Bartolucci, G., Arcangeli, G. Fully Automated Determination of Trimellitic Anhydride in Saturated Polyester Resins Using Programmed Temperature Vaporization-Large Volume Injection-Gas Chromatography Previous Aqueous Derivatization with Triethyloxonium Tetrafluoroborate (2020) *Chromatographia*, 83 (5), pp. 601-613. DOI: 10.1007/s10337-020-03877-0
- Dugheri, S., Mucci, N., Bonari, A., Marrubini, G., Cappelli, G., Ubiali, D., Campagna, M., Montalti, M., Arcangeli, G. Solid phase microextraction techniques used for gas chromatography: A review (2020) *Acta Chromatographica*, 32 (1).DOI: 10.1556/1326.2018.00579
- Dugheri, S., Mucci, N., Cappelli, G., Bonari, A., Trevisani, L., Arcangeli, G. Dealing with chemical risks from ancient times to the 21st century : A review of air sampling and analysis techniques (2020) *South African Journal of Chemistry*, 73 (1), pp. 143-156. DOI: 10.17159/0379-4350/2020/v73a21
- Dugheri, S., Mucci, N., Bonari, A., Marrubini, G., Cappelli, G., Ubiali, D., Campagna, M., Montalti, M., Arcangeli, G. Liquid Phase Microextraction Techniques Combined with Chromatography Analysis: A Review (2020) *Acta Chromatographica*, 32 (2), pp. 69-79. DOI: 10.1556/1326.2019.00636
- Mucci, N., Dugheri, S., Bonari, A., Farioli, A., Rapisarda, V., Garzaro, G., Cappelli, G., Arcangeli, G. Health risk assessment related to hydrogen peroxide presence in the workplace atmosphere – Analytical methods evaluation for an innovative monitoring protocol (2020) *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health*, 33 (2), pp. 137-150. DOI: 10.13075/IJOMEH.1896.01508
- Fanelli, A., Rapi, S., Dugheri, S., Bonari, A., Milletti, E., Cappelli, G., Mucci, N., Arcangeli, G. Identification of amoxicillin crystals in urine: A case report (2020) *Clinical Laboratory*, 66 (3), pp. 467-471. DOI: 10.7754/CLIN.LAB.2019.190606
- Mucci, N., Dugheri, S., Rapisarda, V., Campagna, M., Garzaro, G., Farioli, A., Cappelli, G., Arcangeli, G. Occupational exposure to airborne formaldehyde in hospital: Setting an automatic sampling system, comparing different monitoring methods and applying them to assess exposure [Esposizione professionale a formaldeide aerodispersa in ambito ospedaliero: Predisposizione di un sistema di campionamento automatico, confronto tra diversi metodi di monitoraggio e applicazione nella valutazione del rischio] (2019) *Medicina del Lavoro*, 110 (6), pp. 446-458. DOI: 10.23749/mdl.v110i6.8038
- Dugheri, S., Mucci, N., Cappelli, G., Bonari, A., Garzaro, G., Marrubini, G., Bartolucci, G., Campagna, M., Arcangeli, G. Monitoring of air-dispersed formaldehyde and carbonyl compounds as vapors and adsorbed on particulate matter by denuder-filter sampling and gas chromatographic analysis (2019) *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16 (11), art. no. 1969. DOI: 10.3390/ijerph16111969
- Dugheri, S., Mucci, N., Pompilio, I., Cappelli, G., Bossi, C., Bonari, A., Arcangeli, G. Determination of airborne formaldehyde and ten other carbonyl pollutants using programmed temperature vaporization-large volume injection-gas chromatography (2018) *Chinese Journal of Chromatography (Se Pu)*, 36 (12), pp. 1311-1322. DOI: 10.3724/SP.J.1123.2018.08050
- Dugheri, S., Bonari, A., Gentili, M., Cappelli, G., Pompilio, I., Bossi, C., Arcangeli, G., Campagna, M., Mucci, N. High-throughput analysis of selected urinary hydroxy polycyclic aromatic hydrocarbons by an innovative automated solid-phase microextraction (2018) *Molecules*, 23 (8), art. no. 1869. DOI: 10.3390/molecules23081869



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Giovanni Cappelli, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e successive modifiche nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Firenze, il 09/06/2025

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Cappelli', written in a cursive style.

Stefano Dugheri

Nazionalità: Italiana

Data di nascita: 20/04/1966

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3078-7188>



ESPERIENZA LAVORATIVA

Professore Associato

UNIVERSITA' DEGLI STUDI LINK CAMPUS UNIVERSITY [19/11/2024 – attuale]. Dipartimento di Scienze della Vita, della Salute e delle Professioni Sanitarie.

Indirizzo: Roma

Settore: Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-25 - Medicina legale e del lavoro, Settore Scientifico Disciplinare MEDS-25/B - Medicina del lavoro.

Tecnico Elevata Professionalità

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE [08/06/2023 – 18/11/2024]

Indirizzo: Firenze

Settore: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Tecnico di Laboratorio Sanitario Biomedico

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CAREGGI [02/06/2000 – 07/06/2023]

Indirizzo: Firenze

Settore: Sanità e assistenza sociale.

Dal 2003 Collaboratore Professionale Sanitario Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico (CCN Sanità livello DS5) presso la AAD Laboratorio di Igiene e Tossicologia Industriale della UOc Medicina del Lavoro. Dal 2010 coordinatore/preposto della AAD di afferenza.

Tecnico di Laboratorio Sanitario Biomedico

Azienda Sanitaria Locale 11 Empoli (Firenze) [02/05/1990 – 30/04/2000]

Indirizzo: Empoli (Firenze)

Settore: Sanità e assistenza sociale.

Docente incaricato di Medicina del Lavoro

Università degli Studi di Firenze [01/11/2016 – 01/11/2022]. Dipendente del Servizio Sanitario Nazionale con incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Firenze.

Indirizzo: Firenze

Docente incaricato di Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Università degli Studi di Firenze [01/11/2021 – 01/11/2022]. Dipendente del Servizio Sanitario Nazionale con incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Firenze.

Indirizzo: Firenze

Docente incaricato di Tecniche di Laboratorio Biomedico

Università degli Studi di Firenze [01/11/2013 – 01/11/2021]. Dipendente del Servizio Sanitario Nazionale con incarico di docenza nella Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Firenze.

Indirizzo: Firenze

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Università degli Studi di Firenze [2002 – 2005]

Indirizzo: Firenze

Livello EQF: Livello 6 EQF

Titolo della tesi: Sviluppo della tecnica SPME nel monitoraggio ambientale di idrocarburi policiclici aromatici in fase di vapore.

Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche

Università degli Studi di Firenze [2006-2008]

Indirizzo: Firenze

Livello EQF: Livello 7 EQF

Titolo della tesi: Metodologie di innovazione euristiche e sistematiche per la soluzione inventiva dei problemi di ingegnerizzazione per valorizzare la ricerca scientifica. Le professioni sanitarie tra creatività e innovazione.

Abilitazione al ruolo di Professore Associato nel S.C. 06/M2 «Medicina Legale e del Lavoro», S.S.D. MED/44 «Medicina del Lavoro»

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Roma [07/11/2018 – attuale]

Curriculum formativo e professionale di
LUTI LORELLA

DATI PERSONALI

Data di nascita: 6 FEBBRAIO 1961
Luogo di nascita: MASSA MARITTIMA (GROSSETO)
Nazionalità: ITALIANA
Stato civile: CONIUGATA
Residenza: VIA ARTURO ROMBOLI N. 9 50053 EMPOLI (FIRENZE)

ATTIVITÀ LAVORATIVA

- 1995** Attività di sostituzione di Medici di base
- 1995 - 1999** Ammessa alla Scuola di Specializzazione in "Medicina del Lavoro"
dell'Università degli Studi di Siena - Direttore: Prof. Giuseppe Battista
- 2000 - 2001** Asl 7 di Siena: incarico a tempo determinato in convezione
per lo svolgimento degli Accertamenti Sanitari Preventivi Periodici
- 2001 - 2008** Azienda USL 9 di Grosseto:
qualifica di inquadramento professionale:
dirigente ex 1° livello MEDICO di MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA
DEGLI AMBIENTI DI LAVORO
- 2008 ad oggi** Azienda USL 11 di Empoli:
qualifica di inquadramento professionale:
dirigente ex 1° livello MEDICO di MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA
DEGLI AMBIENTI DI LAVORO

ISTRUZIONE

- 19 Novembre 1981** Conseguita Maturità Classica con punteggio 41/60
Liceo Ginnasio Statale: "S. Bernardino degli Albizzeschi"
Massa Marittima (Grosseto)
- 11 Novembre 1994** Conseguita la Laurea in Medicina e Chirurgia con punteggio 110/110
Università degli Studi di Siena – Facoltà di Medicina e Chirurgia
Tesi di Laurea in Medicina del Lavoro:
"Esposizione ai pesticidi in agricoltura"
Istituto di Medicina del Lavoro – Direttore: Prof. Emilio Sartorelli
Relatore: Chiar.mo Prof. Emilio Sartorelli
- 22 dicembre 1994** Conseguita abilitazione all'esercizio della professione di
medico chirurgo con punteggio 106/110
- 16 - 17 dicembre 1994** Pisa. - Partecipazione al
"Seminario di Aggiornamento in Oncologia Professionale e Ambientale".
Regione Toscana, U.S.L. "Area Pisana",
Università degli Studi di Pisa,
Università degli Studi di Siena
- 1995** Ammessa alla Scuola di Specializzazione in "Medicina del Lavoro"
dell'Università degli Studi di Siena - Direttore: Prof. Giuseppe Battista
- 17 - 18 aprile 1997** Firenze - Partecipazione al Seminario Nazionale
"La prevenzione primaria dei tumori.
Presupposti scientifici e strategie operative"

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')

Il sottoscritto Alessandro Mani, nato a Firenze il 27.05.1958, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze in data 05.10.1984 con voto 110/110. Durata del corso: sei anni.

Specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazioni conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze, in data 26.10.1988 con voto 70/70. Durata del corso: tre anni

Specializzazione in Medicina del Lavoro conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa, in data 13.07.1992 con voto 47/50. Durata del corso quattro anni.

Iscrizione Elenco Nominativo Medici Autorizzati per la Radioprotezione al n. 1167, dal 05.07.1996 a seguito di esame sostenuto presso Ispettorato Medico Centrale del Lavoro – Roma.

Iscrizione Elenco Nazionale dei Medici Competenti al n. 10818

Iscrizione all'Albo dei C.T.U. del Tribunale di Firenze posizione n.3143 dal 19.10.1989.

Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Firenze n. posizione 8.000 decorrenza iscrizione 05.02.1985.

Esperienze lavorative e/o professionali:

Ex USL 20/A Valdarno Superiore Sud – Montevarchi (AR)

U.O. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

Dal 10.10.1992 al 21.03.1993

Assistente Medico Disciplina Medicina del Lavoro a tempo determinato a tempo pieno.

Attività svolta: visite per apprendisti, esecuzione audiometrie e spirometrie, piani mirati di prevenzione.

Ex USL 31 Valdichiana – Montepulciano (SI)

U.O. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

Dal 22.03.1993 al 31.07.1993

Assistente Medico Disciplina Medicina del Lavoro a ruolo a tempo pieno.

Attività svolta: visite per apprendisti, esecuzione audiometrie e spirometrie, piani mirati di prevenzione.

Ex USL 20/B Valdarno Superiore Nord – Figline V.no (FI)

U.O. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

Dal 01.08.1993 al 31.12.1994

Assistente Medico Disciplina Medicina del Lavoro a ruolo a tempo pieno.

Attività svolta: visite per apprendisti, esecuzione audiometrie e spirometrie, piani mirati di prevenzione attività di Polizia Giudiziaria a seguito di nomina di UPG.

Ex ASL 10 Firenze

U.O. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

Dal 01.01.1995 al 15.01.1999

Assistente Medico Disciplina Medicina del Lavoro a ruolo a tempo pieno.

PERSONAL INFORMATION

NAME SURNAME **ANTONIO BALDASSARRE**
TAX IDENTIFICATION NUMBER (TIN) **BLDNTN84R20L109U**
PLACE AND DATE OF BIRTH Terlizzi (BA) 20/10/1984
ADDRESS Via delle Panche 99/4, 50141, Firenze FI)
MOBILE (+39) 392 16 86 690
E-MAIL antonio.baldassarre@unifi.it - baldassarrea@aou-careggi.toscana.it
CERTIFIED ELECTRONIC MAIL antonio.baldassarre@pec.omceo.bari.it

POSITION HELD Professore Associato di Medicina del Lavoro (MEDS-25/B), Università degli Studi di Firenze
Vice Direttore della Scuola di Specializzazione di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Firenze
Medico Competente (n. 21857 - Ministero della Salute)
Medico Autorizzato (n. 1948 - Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali)
Medico Certificatore (ID MDWBY2 - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti)

WORK EXPERIENCE

DATE 01/03/2022 - 28/02/2025
POSITION HELD Ricercatore t.d. art. 24, c. 3, lett. b) L 240/2010 (RTDb) di Medicina del Lavoro (MEDS-25/B)
Medico Competente (Delibera DG n. 0084289 del 15/04/2022)
Medico Autorizzato (Delibera DG n. 0084289 del 15/04/2022)
Medico Competente per ESTAR (prot. 63246 del 14/11/2023) dal 15/11/2023 al 31/12/2023
EMPLOYER Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC)
Università gli Studi di Firenze

DATE 01/03/2019 - 28/02/2025
POSITION HELD (dal 01/03/2025 in afferenza assistenziale con ruolo equiparato al Dirigente Medico con funzioni di
Medico Competente e Medico Autorizzato per la AOU Careggi)
Dirigente Medico di Medicina del Lavoro
Medico Competente (Delibera DG n. 2019/249 del 04/04/2019)
EMPLOYER Medico Autorizzato (Delibera DG n. 2022/560 del 10/10/2022)
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

DATE 10/04/2017 - 28/02/2019
POSITION HELD Medico Competente delle società controllate dal Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
Medico dei Trasporti per l'esercizio ferroviario e la condotta di mezzi terrestri e comando di natanti (ai
sensi Disp 55/06, D.M. 88/99, D.Lgs 247/2010, Reg UE 995/2015, D.Lgs 59/2011)
EMPLOYER Medico Certificatore (cod. id. MDWBY2 dal 02/05/2017), Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Presidente o Componente Commissione Direzione Sanità RFI ai sensi dell'art. 119, comma 5, del D.Lgs. n.
285/1992 (Codice della Strada), come modificato dall'art. 23 della L. 120/2010

DATE 28/07/2017 - 28/02/2019
POSITION HELD Componente titolare della Commissione Medica Locale Patenti della ULSS3 di Venezia (dal 10/05/2018)
e della ULSS5 di Rovigo (dal 26/09/2017) e componente supplente della ULSS6 di Padova (dal
26/09/2017) ai sensi dell'art. 119 comma 4 del D.Lgs. n. 285/1992 (Codice della Strada) e dell'art. 330
DPR 4959/2 e s.m.i.
EMPLOYER Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.

DATE 03/11/2016 - 22/05/2017
POSITION HELD Medico Competente per le sedi di Campania e Molise (lotto 5)
EMPLOYER Equitalia Servizi di Riscossione S.p.A.

DATE 01/07/2016 - 09/04/2017
POSITION HELD Medico Competente
EMPLOYER in regime libero professionale

DATE 30/06/2011 - 29/06/2016
POSITION HELD Medico Specialista in formazione in Medicina del Lavoro
EMPLOYER Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziata Policlinico di Bari

DATE 22/07/2010 - 29/06/2011
POSITION HELD Medico in frequenza volontaria
EMPLOYER Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
Sezione di Medicina del Lavoro "Bernardino Ramazzini"

DATE 22/07/2010 - 29/06/2011 e 30/06/2016 - 09/04/2017
POSITION HELD Istruttore Corsi Primo Soccorso Aziendale (DM 388/2003)
EMPLOYER

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|----------------------|--|
| PERIODO | 14/02/2023 - 14/02/2024 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Masterclass on Artificial Intelligence |
| ISTITUZIONE | International Training Centre (ITC) of International Labour Office (ILO) |
| PERIODO | 16/12/2022 - 29/09/2023 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Perfezionato in "Medicina Aeronautica e Spaziale" - AA. 2022/2023 |
| ISTITUZIONE | Dipartimento di Neuroscienze (DNS) - Università degli Studi di Padova |
| PERIODO | 07/05/2021 - 17/12/2021 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Perfezionato in "Biomedicina Computazionale" - A.A. 2020/2021 |
| ISTITUZIONE | Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC) - Università degli Studi di Firenze |
| PERIODO | 01/11/2019 - (31/10/2022) rinuncia dal 01/03/2022 dopo rigetto istanza sospensione ex DM 226/21 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Dottorando di Ricerca in Salute Globale, Occupazionale e Cooperazione Internazionale delle Popolazioni Mobili - XXXV Ciclo - A.A. 2019/2020 |
| ISTITUZIONE | Università degli Studi di Firenze |
| PERIODO | 30/06/2011 - 29/06/2016 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Specialista in Medicina del Lavoro (ex D.Lgs 368/99 - durata 5 anni - 300 CFU) - A.A. 2014/2015 Tesi sperimentale dal titolo "Respiratory Health in Waste Collection and Disposal Workers" con auspici di pubblicazione (doi: 10.3390/ijerph13070631 - link) |
| VOTAZIONE | 70/70 cum Laude |
| ISTITUZIONE | Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziata Policlinico di Bari |
| PERIODO | Aprile 2010 - Luglio 2010 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Abilitazione professionale all'esercizio della professione medica (OMCeO Bari n° 14193 del 22/07/2010) dopo tirocinio post-laurea |
| ISTITUZIONE | Scuola di Medicina - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" |
| PERIODO | Marzo 2009 - Marzo 2010 |
| ISTITUZIONE | Internato pre-laurea Scuola di Medicina - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Sezione di Medicina del Lavoro "Bernardino Ramazzini" |
| PERIODO | 01/11/2003 - 19/03/2010 |
| QUALIFICA CONSEGUITA | Dottore in Medicina e Chirurgia - A.A. 2009/2010 Tesi sperimentale in Medicina del Lavoro dal titolo "Prevalenza di patologie asbesto-correlate in una popolazione residente esposta a fibre di tremolite". |
| VOTAZIONE | 108/110 |
| ISTITUZIONE | Scuola di Medicina - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" |

COMPETENZE

| | | | |
|------------------|---|----|--|
| MADRELINGUA | Italiana | | |
| LINGUE STRANIERE | Common European Framework of Reference for Languages: Learning, Teaching, Assessment (CEFR) | | |
| | INGLESE (*) | C2 | * Trinity College London - GESE Grade 12th |
| | SPAGNOLO | B2 | |
| | FRANCESE | A1 | |
| CERTIFICAZIONI | Licenza BLS-D | | |
| DIGITALI | ECDL (European Computer Driving License) Eccellente uso di sistemi operativi (SO) Microsoft Windows e MacOSX, pacchetto MS Office (Word, Excel, Power Point, Access) ed Apple iWorks (Pages, Numbers, Keynote). Ulteriori competenze con programmi di tipo medico quali cartella sanitaria e di rischio informatizzata, prontuari farmaceutici e programmi di analisi statistica. | | |

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **DE CESARE DONATO POMPEO**
Indirizzo **VIA MONTE CERVIALTO, 142 – ROMA (RM)**
Telefono **3453512078**
Fax
E-mail donatopompeo.decesare@pec.omceolt.it
ddservizimedicolegali@gmail.com

Nazionalità Italiana
Data di nascita 10/07/1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 15 settembre 2003 al 31 agosto 2005 – Allievo Ufficiale frequentatore del 185° corso presso l'Accademia Militare di Modena
- Dal 1 settembre 2005 al 15 luglio 2009 – Ufficiale Corpo Sanitario frequentatore presso l'Accademia Militare di Modena
- Dal 16 luglio 2009 al 29 settembre 2010 – Ufficiale medico presso Accademia Militare di Modena e Scuola di Sanità Militare di Roma.
- Dal 30 settembre 2010 al 21 luglio 2011 – Ufficiale medico presso Reggimento “Lancieri di Montebello” (8°) – Roma
- Dal 22 luglio 2011 al 21 ottobre 2011 – Ufficiale medico presso TF South Afghanistan – Responsabile Sanitario Posto Medicazione Avanzato - Distaccamento Bala Boluk
- Dal 22 ottobre 2011 al 1 settembre 2013 – Dirigente del Servizio Sanitario presso Reggimento “Lancieri di Montebello” (8°) – Roma
- Dal 18 giugno 2012 al 31 dicembre 2019 – Docente presso Scuola Interforze NBCR di Rieti
- Dal 9 luglio 2013 al 31 ottobre 2019 – Consulente Tecnico di Ufficio presso il Tribunale di Latina
- Dal 2 settembre 2013 al 5 dicembre 2013 – Missione NATO Kosovo - Chief Medical Center Role 1 Internazionale di Pristina (Kosovo) dal 7.9.2013 al 23.11.2013
- Dal 6 dicembre 2013 all'8 dicembre 2014 – Dirigente del Servizio Sanitario presso Reggimento “Lancieri di Montebello” (8°) – Roma
- Dal 10 marzo 2015 ad oggi – Medico Competente iscritto all'Albo Ministero della Salute posizione n. posizione 21451**
- Dal 9 dicembre 2014 al 9 gennaio 2015 – Ufficiale Medico presso Infermeria Policlinico Militare “Celio” di Roma
- Dal 10 dicembre 2014 al 09 dicembre 2018 – Medico in Formazione specialistica presso Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro – Università La Sapienza di Roma

Dal 10 gennaio 2015 al 23 gennaio 2015 – Dirigente il Servizio Sanitario presso 8°CERIMANT – Roma

Dal 24 gennaio 2015 all'8 gennaio 2017 - Ufficiale Medico presso Infermeria Policlinico Militare "Celio" di Roma.

Dal 1 giugno 2016 all'8 gennaio 2019 – Medico Competente presso il Policlinico Militare Celio di Roma.

Dal 9 gennaio 2017 al 22 gennaio 2017 – Dirigente il Servizio Sanitario presso 8°CERIMANT – Roma

Dal 23 gennaio 2017 al 20 febbraio 2018 – Ufficiale medico presso Infermeria Policlinico Militare "Celio di Roma"

Dal 28 agosto 2017 all'8 gennaio 2019 – Medico Competente Dipartimento Lungodegenza di Anzio

Dal 19 ottobre 2017 all'8 gennaio 2019 – Medico Competente Difesa Servizi SPA

Dal 21 febbraio 2018 al 17 aprile 2018 – Dirigente il Servizio Sanitario presso Infermeria Policlinico Militare "Celio di Roma"

Dal 16 aprile 2018 all'11.9.2020 – Medico Competente Circolo Unificato Forze Armate di Italia

Dal 18 aprile 2018 all'8 gennaio 2019 - Ufficiale medico presso Infermeria Policlinico Militare "Celio di Roma"

Dal 14 maggio 2018 all'8 gennaio 2019 – Membro Commissione Policlinico Celio per TAR Lazio Sezione I Quater - Ricorsi Concorsi Polizia di Stato, Ministero Interni

Dal 9 gennaio al 25 febbraio 2019 – Capo Sezione Medicina del Lavoro presso Ufficio A.Me. L. – Di.Co.Pre.V.A. – Stato Maggiore Esercito

Dal 26 febbraio 2019 ad oggi: Addetto Sezione Medicina del Lavoro presso Ufficio A.Me. L. – Di.Co.Pre.V.A. – Stato Maggiore Esercito

Dal 28 ottobre 2019 al 03 aprile 2020 – Frequentatore 145° Corso Stato Maggiore Esercito presso Scuola di Applicazione Torino

Dal 31 dicembre 2021 ad oggi: Capo Sezione Medicina del Lavoro presso Ufficio A.Me. L. – Di.Co.Pre.V.A. – Stato Maggiore Esercito

Dal 22 luglio 2022 al 21 luglio 2025: Frequentatore corso formazione in medicina generale

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Stato Maggiore Esercito, Via XX Settembre – Roma; Ufficio A.Me.L. presso via Marsala, 104 – Roma.

Amministrazione DIFESA

Ufficiale medico con incarico di Capo Sezione Medicina Lavoro

Ufficiale medico con funzioni di: Medico lavoro.

Attività per Pubbliche Amministrazioni

Dall'8 marzo 2011 ad oggi – Attività certificativa idoneità guida Ministero Infrastrutture e Trasporti

Dal 1 giugno 2016 all'8 gennaio 2019 – Medico Competente presso il Policlinico Militare Celio di Roma.

Dal 28 agosto 2017 all'8 gennaio 2019 – Medico Competente Dipartimento Lungodegenza di Anzio

Dal 19 ottobre 2017 all'8 gennaio 2019 – Medico Competente Difesa Servizi SPA

Dal 16 aprile 2018 all'11.9.2020 – Medico Competente Circolo Unificato Forze Armate di Italia

Dal 1.04.2015 al 31.12.2016 – Dirigente il Servizio Sanitario Comando Regionale Lazio Corpo Forestale dello Stato

Dal 12 dicembre 2018 ad oggi – Medico Competente iscritto all'Albo Ministero della Salute posizione n. posizione 22425

Dal 18.6.2020 al 31.12.2020 – Medico Competente presso UTB Fogliano (LT) – Carabinieri Biodiversità.

Dal 12.08.2020 ad oggi – Medico Competente presso Istituto Comprensivo Vitruvio Pollione di Formia (LT).

Dal 14.09.2020 al 12.06.2022 – Medico Competente presso Istituto Comprensivo Guido Rossi di Santi Cosma e Damiano (LT).

Dal 12.12.2020 al 18.09.2021 – Medico Competente CRI

Dal 21.04.2021 al 31.12.2024 – Medico Competente Coordinato presso NOE – Nucleo Operativo Ecologico del Corpo dei Carabinieri.

Dal 3.08.2021 ad oggi – **Medico Competente presso Comune di Itri (LT).**

Dal 6.04.2022 al 31.08.2025 – Medico Competente presso Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Cicerone Vitruvio di Formia.

Dal 6.7.2022 ad oggi – **Medico Competente presso Comando Operazioni Spazio.**

Dal 31.8.2022 ad oggi – **Membro Commissione Patenti di guida speciali presso ASL Latina (sedi di Latina e Gaeta).**

Dal 1.02.2023 ad oggi – **Medico Competente presso Stato Maggiore Difesa**

Dal 7.02.2023 al 31.12.2024 – Medico Competente presso UTB Fogliano (LT) – Carabinieri Biodiversità.

Dal 16.02.2023 ad oggi – **Medico Competente CRI**

Dal 17.07.2023 ad oggi – **Medico Competente presso UGCRA**

Dal 31.07.2023 ad oggi – **Medico Competente presso Sottosegretario di Stato On. Rauti**

Dal 28.08.2023 ad oggi – **Medico Competente presso UGID**

Dal 2.10.2023 ad oggi – **Medico Competente Coordinato Municipio II Comune di Roma**

Dal 22.02.2025 ad oggi – **Medico Competente presso Comune di Spigno Saturnia (LT).**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

Conseguito titolo in Medicina Generale presso Regione Lazio in data 8 settembre 2025.

Conseguito titolo Master in Medicina Termale presso Università di Pavia in data 20 maggio 2022.

Dall'11 febbraio al 17 aprile 2021 frequentatore del Master Executive Programme Safety Management presso Luiss Guido Carli di Roma.

Da dicembre 2014 a dicembre 2018 frequentatore di Corso di Specializzazione in Medicina del Lavoro presso Università "La Sapienza" di Roma.

Da marzo 2014 a luglio 2014 frequentatore del Corso di Perfezionamento in Medicina Aeronautica e Spaziale presso l'Università degli Studi Padova.

Da febbraio 2011 a dicembre 2011 frequentatore del Master di II livello in Medicina NBCR presso l'Università degli Studi di Firenze.

Da febbraio 2010 a settembre 2010 frequentatore del 93° Corso Tecnico Applicativo per Ufficiali Medici.

Dal novembre 2009 a febbraio 2010 abilitazione corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

Da settembre 2003 a luglio 2009: Accademia Militare ed Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, **Laurea Magistrale 16 luglio 2009 "La metilazione del gene MGMT nel glioblastoma multiforme: correlazioni anatomo-cliniche"** – presso Anatomia Patologica, votazione 110/110 e Lode

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Specializzazione in Medicina del lavoro Università "La Sapienza" di Roma, votazione 70/70 e lode

Master in Medicina NBCR presso Università degli Studi di Firenze 2010-2011

Corso di Perfezionamento in Medicina Aeronautica e Spaziale presso l'Università degli Studi Padova – luglio 2014

Master in Medicina Termale presso Università degli Studi di Pavia 2020-2021

Master Executive Programme Safety Management presso Luiss Guido Carli 2021

Corso di formazione in medicina generale 08 settembre 2025

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Medico Competente, specialista in medicina del lavoro

Medico Certificatore in qualità di Ufficiale Medico Monocratico per le seguenti idoneità: guida autoveicoli, detenzione e porto d'armi, assunzione pubblico impiego, cessione del quinto / TFR ed altre certificazioni di cui all'art. 200 Codice Ordinamento Militare o altre

DOTT. RAFFAELE FALATO

Via dei Cairoli, 66 – 50131 Firenze, Italia

Data di nascita: 18/04/1985

Email: raffaelefalato@hotmail.it

Telefono: +39 366 4957475



PROFILO

Ufficiale Medico Psichiatra dell'Esercito Italiano, determinato, proattivo ed energico, con spiccate capacità comunicative, relazionali e organizzative, in grado di lavorare in team, in autonomia e per obiettivi e di rispettare i tempi e gli standard di qualità previsti.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- **ESERCITO ITALIANO – INFERMERIA PRESIDARIA CENTRO – Firenze:** Ufficiale Medico Psichiatra e Psicoterapeuta (2021 - oggi).
- **AUSL TOSCANA CENTRO – U. O. MEDICINA LEGALE - Pistoia:** Membro componente della Commissione Medica Locale patenti (2021 - oggi).
- **MISSIONE KFOR - Villaggio Italia, Pec, Kosovo:** Direttore del Role 1 (2021).
- **OPERAZIONE EUFOR "Althea" – Camp Butmir, Sarajevo, Bosnia:** Direttore del Role 1 (2021).
- **ESERCITO ITALIANO – COMANDO PER LA FORMAZIONE E SCUOLA DI APPLICAZIONE DELL'ESERCITO – Torino:** Ufficiale Frequentatore del 146° Corso di Stato Maggiore (2020-2021).
- **AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA – CAREGGI – Firenze:** Medico in formazione specialistica, Psichiatria (2019-2020).
- **OPERAZIONE "PRIMA PARTHICA" – Erbil, Kurdistan:** Role 1 Director, G4 Med, Medical Advisor (2017).
- **ESERCITO ITALIANO – POLICLINICO MILITARE DI ROMA "CELIO"- Roma:** Assistente di Reparto, Area medica - UOS Psichiatria (2016-2019).
- **AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA – POLICLINICO DI TOR VERGATA - Roma:** Medico in formazione specialistica, Psichiatria (2016-2019).
- **MISSIONE KFOR – HEADQUARTERS - Camp Film City, Pristina, Kosovo:** Medical Center Chief (2015).
- **OPERAZIONE ISAF NATO RC-WEST – Camp Stone, Herat, Afghanistan:** Medical Advisor – Mentor (2012).
- **ESERCITO ITALIANO – 6° REGGIMENTO DI MANOVRA/ REGGIMENTO LOGISTICO "FOLGORE":** Dirigente del Servizio Sanitario (2011 - 2016).

- **SCUOLA DI SANITA' E VETERINARIA DELL'ESERCITO – Roma:** Ufficiale frequentatore del Corso Tecnico Applicativo (Primo Soccorso, Traumatologia di guerra, Medicina NBC, Medicina legale, Igiene e medicina preventiva, Organizzazione del Servizio Sanitario Militare) – 2011.
- **ACCADEMIA MILITARE DI MODENA – Modena:** Frequentatore del 186° Corso "Dignità" – Corpo Sanitario dell'Esercito (2004-2010).

ISTRUZIONE

- Diploma di Formazione Specifica in Medicina Generale, Regione Toscana, Assessorato al Diritto alla Salute (2025).
- Diploma di Specializzazione in Psichiatria, Università Degli Studi di Firenze (2020).
- Master I livello in Medicina Legale, Università Telematica Pegaso (2016).
- Master II livello in Medicina NBC, Università degli Studi di Firenze (2014).
- Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Modena e Reggio Emilia (2010).

CORSI DI FORMAZIONE

- Corso di formazione II° livello EMDR, Roma.
- Corso GIMSI di Competence di base sulla Sincope, Firenze.
- Corso basico di Medicina Aeronautica e Spaziale, Roma.
- La prevenzione del suicidio nelle forze armate", CASD Roma.
- "Il test MMPI – 2 nella pratica clinica e forense", Firenze.
- International Pathways of Psychiatry, Eleventh Meeting: "Emergenza ricovero: la gestione delle transizioni in SPDC – "La perizia psichiatrica nelle transizioni", Roma.
- "Stress e salute nelle Forze Armate e nelle Forze dell'Ordine" – Fiuggi Terme (FR).
- "Trattamento dimensionale delle malattie mentali", Rome Cavalieri Congress Center.
- "Corso di Psicologia dell'emergenza"- IGEA Centro Promozione Salute – Roma.
- "Protocolli di gestione della violenza nel Servizio Psichiatrico Diagnosi e Cura"- Roma.
- "Protocolli di gestione integrata Servizio Psichiatrico Diagnosi e Cura – Dipartimento Emergenza Accettazione", Roma.
- "Psicopatologia e Psicofarmacologia clinica", Rome Cavalieri Congress Center.
- Mini Master dell'Accademia di Scienze Psichiatriche: "Il trauma psichico nelle età della vita"- Roma.
- "Corso di qualificazione operativa di base CBRN per Medici ed Infermieri" (OP 1.1) - Scuola NBC, Rieti.
- "Corso di perfezionamento in tecniche sanitarie di protezione civile" – U.O. Chirurgia Generale e d'Urgenza dell'Università di Pisa.

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI
PERSONALI**

| | |
|---------------------------------------|---|
| Nome e Cognome | Rudy Foddis |
| Data di nascita | 13/02/1967 |
| Qualifica | Dirigente medico |
| Amministrazione | Università di Pisa/Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana |
| Incarico attuale | Direzione Sezione Dipartimentale Medicina Preventiva del Lavoro |
| Numero telefonico dell'ufficio | 050 993895 |
| Fax dell'ufficio | 050 993895 |
| E-mail istituzionale | rudy.foddis@unipi.it |

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE
LAVORATIVE**

| Titolo di studio | Laurea in Medicina e Chirurgia – Specializzazione in Medicina del Lavoro | | | | | | |
|---|--|-----------------|-----------------|-----------------|--|----|----|
| Altri titoli di studio e professionali | Medico abilitato alla sorveglianza sanitaria esposti a radiazioni ionizzanti (Medico Autorizzato) | | | | | | |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti) | Direttore Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro. Docente universitario di ruolo in Medicina del Lavoro, Tossicologia industriale, Igiene industriale, Legislazione sanitaria in diversi corsi di laurea Triennali e Magistrali, nonché nelle Scuole di Specializzazione post-laurea di Medicina del Lavoro, Medicina Legale e Igiene e Sanità Pubblica. Attività di ricerca su vari temi di Medicina del Lavoro. Membro commissione ministeriale (Ministero del Lavoro) di esame per l'iscrizione nell'elenco nominativo nazionale dei medici autorizzati. | | | | | | |
| Capacità linguistiche | <table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>C1</td><td>B2</td></tr></tbody></table> | Lingua | Livello Parlato | Livello Scritto | | C1 | B2 |
| Lingua | Livello Parlato | Livello Scritto | | | | | |
| | C1 | B2 | | | | | |
| Capacità nell'uso delle Tecnologie | Buone capacità di uso di piattaforme web e strumenti del social networks | | | | | | |



Ilaria Rapi

Nationalità: Italiana | **Data di nascita:** 14/12/1997 | **Sesso:** Femminile

Numero di telefono: (+39) 3917521322

Indirizzo e-mail: rapiilaria@gmail.com

Abitazione: Via Domenico Maria Manni 69, 50135 Firenze (Fi)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Assegnista di ricerca

[11/2024-attuale] *Università degli Studi di Firenze*

Città: Firenze | **Paese:** Italia

Settore: salute, sicurezza, ambiente

Principali attività e responsabilità: Valutazione e implementazione dell'uso di nasi elettronici per il monitoraggio dell'igiene e della sicurezza negli ambienti di lavoro.

Borsista di ricerca

[02/2023-07/2024] *Università degli Studi di Firenze*

Città: Firenze | **Paese:** Italia

Settore: salute

Principali attività e responsabilità: Studio di una metodologia di analisi basata sull'uso dei sistemi IOMS (Instrumental Odour Monitoring System) per l'individuazione delle lesioni del colon-retto.

Collaboratore occasionale

[08/2024-09/2024] *PIN- Polo di Prato Università di Firenze*

[10/2021-02/2023] **Città:** Firenze | **Paese:** Italia

Settore: salute e ambiente

Principali attività e responsabilità: Servizi di analisi di composti organici volatili nell'espriato e in campioni ambientali mediante tecniche di cromatografia gassosa accoppiata a spettrometria di massa, monitoraggio ambientale. Strumenti utilizzati: (Naso Elettronico Cyranose 320, GC-MS Shimadzu, Tiger XT, pompe Gilian GilAir Plus associate a fiale adsorbenti a carboni attivi o fiale DNPH per il campionamento della formaldeide. Campionatore per gas: Innova e campionatori indossabili per gas e vapori anestetici: radielli.)

Tirocinio curriculare

[10/2023-03/2024] *Università degli Studi di Firenze*

[04/2021-06/2021] **Città:** Firenze | **Paese:** Italia

Settore: salute

Principali attività: Messa a punto di metodiche innovative per la diagnosi precoce di tumori del colon retto attraverso l'utilizzo di "naso elettronico"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato di ricerca in Scienze Cliniche

[11/2024-attuale] *Università degli Studi di Firenze*

Città: Firenze | **Paese:** Italia

Livello QEQ: 8

Livello NQF: Dottorato di ricerca

Titolo progetto: Exposure Mapping and Risk Mitigation using exposome approach: Enhancing Worker Safety through Advanced Monitoring of new Airborne Hazardous Substances.

Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche

[11/2021-06/2024] *Università degli Studi di Firenze*

Città: Firenze | Paese: Italia

Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (LM-9)

Votazione finale: 108/110

Livello QEQ: 7

Livello NQF: Laurea magistrale (2 anni)

Titolo della tesi: Studio di Composti Organici Volatili (COV) nell'espriato tramite naso elettronico e gascromatografia-spettrometria di massa (GC-MS) per la diagnosi precoce del cancro al colon-retto.

Biotecnologie

[09/2017-09/2021] *Università degli Studi di Firenze*

Città: Firenze | Paese: Italia

Laurea di Primo Livello in Biotecnologie (L-2)

Livello QEQ: 6

Livello NQF: Laurea di primo livello (3 anni)

STUDI PRE-UNIVERSITARI

Diploma secondario

[09/2012-06/2017] *Liceo Scientifico Guido Castelnuovo*

Città: Firenze | Paese: Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano Altre lingue:

| | | | | | |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|
| Francese | ASCOLTO: B2 | LETTURA: B2 | SCRITTO: A2 | PRODUZIONE ORALE: A2 | INTERAZIONE ORALE: A2 |
| Inglese | ASCOLTO: B2 | LETTURA: C1 | SCRITTO: B2 | PRODUZIONE ORALE: B2 | INTERAZIONE ORALE: B2 |

Livelli: A1/A2 Livello base – B1/2 Livello Intermedio – C1/2 Livello Avanzato

ALTRE COMPETENZE

Competenze comunicative: Buone capacità comunicative ed esperienza nella collaborazione con gruppi di ricerca multidisciplinari.

Competenze organizzative e gestionali: Buona esperienza nella gestione di progetti e gruppi.

Competenze digitali: risultato test autovalutazione europass *digital skills*

- **Alfabetizzazione sui dati e le informazioni** – avanzato (Livello 6)
- **Comunicazione e collaborazione** – avanzato (Livello 6)
- **Creazione di contenuti digitali** – avanzato (Livello 6)
- **Sicurezza** – avanzato (Livello 5)
- **Capacità di risolvere i problemi** – avanzato (Livello 5)

INTERESSI

Recitazione

[2019-attuale] [2005 – 2019] Accademia Teatrale di Firenze, associazione culturale "I Sognambuli".

Volontariato

[2015-2019]

[05-06/11/2015] Corso di formazione per Volontari della Croce Rossa Italiana

[17/11-04/12/2015] Corso per servizi al Meyer

[01/2016-31/03/2016] Tirocinio presso l'Ospedale Pediatrico Meyer

Sostegno a famiglie e minori all'interno dell'ospedale, aiuto al personale ospedaliero al reparto di Terapia Intensiva Neonatale e al Pronto Soccorso

CONFERENZE E SEMINARI E CORSI

I Giovedì della Cromatografia HPLC Edition - LC Tick & Trips Webinar Series
[16/01/2025] [30/01/2025] *Online*

Corso di formazione generale e specifica per lavoratori in materia di sicurezza e salute sul lavoro
[24/02/2024; 02/03/2024] [10, 17/11/2018] *Università degli Studi di Firenze*

Breath Biopsy Conference 2022-Owlstone Medical
[01/11/2022] [31/10/2022] *Online*

XV Congresso Nazionale GISCoR

[16-17/06/2022] *Reggio Emilia*- Presentazione del **poster** dal titolo: Studio dei composti organici volatili (COV) per la caratterizzazione delle lesioni del colon-retto (COV in CRC) attraverso "naso elettronico" Cyranose. Ilaria Rapi, Giovanni Cappelli, Fabio Staderini, Lucia Trevisani, Beatrice Mallardi, Paola Mantellini, Nicola Mucci, Fabio Cianchi, Stefano Dugheri, Giulio Arcangeli

Breath Biopsy® OMNI webinar- Owlstone Medica
[01/12/2021] *Online*

PATENTE DI GUIDA

Patente: B / automunita

PUBBLICAZIONI

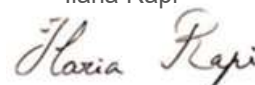
Indice di Hirsch (H-index) pari a 2, 8.3 Research Interest Score.

- 1) Dugheri, S., Cappelli, G., Gori, R., Zampolli, S., Fanfani, N., Guerriero, E., Squillaci, D., Rapi, I., Venturini, L., Pittella, A., Vita, C., Cioni, F., Cipriano, D., Sajewicz, M., Elmi, I., Masini, L., Sio, S. D., Baldassarre, A., Traversini, V., & Mucci, N. (2025). MEMS-Based Micropacked Thermal Desorption GC/PID for In-Field Volatile Organic Compound Profiling from Hot Mix Asphalt. *Separations*, 12(5), 133. <https://doi.org/10.3390/separations12050133>
- 2) Dugheri, S., Rapi, I., Cappelli, G., Fanfani, N., Squillaci, D., De Sio, S., Mallardi, B., Mantellini, P., Staderini, F., Traversini, V., Baldassarre, A., Cianchi, F., Mucci, N. (2025). Breath fingerprint of Colorectal Cancer patients by Gas Chromatography-Mass Spectrometry analysis preparatory to e-nose analyses. *Practical Laboratory Medicine*, e00475.
- 3) Mucci, N., Venturini, L., Fanfani, N., Cappelli, G., Rapi, I., Squillaci, D., Ceccarelli, J., Baldassarre, A., Traversini, V., & Dugheri, S. (2025). Automated GC-FID Analysis of Brominated Flame Retardants in Polyester Resins with Hydrogen Carrier Gas. *Fire*, 8(2), 82. <https://doi.org/10.3390/fire8020082>
- 4) Dugheri, S., Cappelli, G., Fanfani, N., Squillaci, D., Rapi, I., Venturini, L., Vita, C., Gori, R., Sirini, P., Cipriano, D., Sajewicz, M., & Mucci, N. (2024). Vacuum-Assisted MonoTrap™ Extraction for Volatile Organic Compounds (VOCs) Profiling from Hot Mix Asphalt. *Molecules*, 29(20), 4943. <https://doi.org/10.3390/molecules29204943>
- 5) Dugheri, S., Fanfani, N., Cappelli, G., Marigliano, A., Bucaletti, E., Squillaci, D., Rapi, I., Venturini, L., Pizzella, G., Manetta, S., Pavone, A., Secchi, M., Rainaldi, I., & Mucci, N. (2024). Regarding Bioanalysis Lasting a Few Minutes: Automated Cooling-SPME and Fast-GC for Urinary 2-Phenyl-2-Propanol Monitoring. *Toxics*, 12(10), 743. <https://doi.org/10.3390/toxics12100743>
- 6) Dugheri S., Cappelli G., Squillaci D., Rapi I., Fanfani N., Dori F., Cecchi M., Sordi V., Ghiori A., Mucci N. Evaluation of the risk of occupational exposure to antineoplastic drugs in healthcare sector: part II - the application of the FMECA method to compare manual vs automated preparation [Ocjena rizika od profesionalne izloženosti antineoplastičnim lijekovima u zdravstvenom sektoru: dio II. - primjena FMECA metode za usporedbu manualne pripreme u odnosu na automatiziranu] (2024) Arhiv za Higijenu Rada i Toksikologiju, 75 (1), pp. 41 – 50 DOI: 10.2478/aiht-2024-75-3803
- 7) Dugheri S., Squillaci D., Saccomando V., Marrubini G., Bucaletti E., Rapi I., Fanfani N., Cappelli G., Mucci N. An Automated Micro Solid-Phase Extraction (μSPE) Liquid Chromatography-Mass Spectrometry Method for Cyclophosphamide and Iphosphamide: Biological Monitoring in Antineoplastic Drug (AD) Occupational Exposure (2024) *Molecules*, 29 (3), art. no. 638 DOI: 10.3390/molecules29030638

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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"

Firenze, 03/06/2025

Ilaria Rapi



CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')
(da pubblicare sul sito internet)

La sottoscritta Elena Sardano, nata a _____, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università degli studi di Pisa, con voto 110/110 in data 20/07/2006, discutendo la tesi dal titolo "Azioni pleiotropiche delle statine: effetti antiinfiammatori su linfomonociti isolati da pazienti con insufficienza renale cronica"

Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica conseguita presso l'Università degli studi di Pisa, in data 12/01/2012, con la votazione di 110/110 e lode discutendo la tesi dal titolo "Significato diagnostico e prognostico degli anticorpi anti-peptide citrullinato nell'artrite reumatoide"

Master universitario di II livello in Medicina TrASFusionale, conseguito presso l'Università degli studi di Firenze, in data 08/04/2016 discutendo la tesi dal titolo "Clinical risk management: indagine conoscitiva tra gli operatori dell'Usl6 di Livorno per la prevenzione dell'errore da incompatibilità ABO"

Iscrizione albo dell'Ordine dei Medici di Livorno, n. posizione 3554 decorrenza iscrizione 15/03/2007

Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:

UOC di Immunoematologia e Medicina TrASFusionale Pisa – Livorno, Area di Medicina TrASFusionale, Dipartimento delle Diagnostiche, struttura ospedaliera pubblica che fa parte della rete ospedaliera dell'Azienda USL Toscana Nord Ovest

Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime

Visite per l'accertamento dell'idoneità alla donazione di sangue intero, plasma, multicomponent
Visite e selezione delle donatrici di sangue cordonale e latte materno
Visite e selezione dei donatori di midollo osseo
Assegnazione e distribuzione di emocomponenti
Medicina TrASFusionale (emotrasfusioni, salassi, infusioni di ferro, infusioni di immunoglobuline)
Aferesi terapeutica
Laboratorio di Immunoematologia
Laboratorio di Immunogenetica (HLA e malattie)

Posizione funzionale del candidato nelle strutture

Direttore ff di UOC di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Pisa-Livorno

Responsabile della struttura semplice denominata “Sezione Immunoematologia e Medicina Trasfusionale di Livorno”

Esperienze lavorative e/o professionali:

Azienda : Azienda Usl Toscana Nord Ovest

Tipologia : pubblica

Dal 16/08/2024 alla data attuale

Posizione funzionale e disciplina: Incarico di sostituzione della Direzione dell' UOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale di Livorno- Pisa (Delibera n°736 del 01/08/2024)

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Usl Toscana Nord Ovest

Tipologia : pubblica

Dal 13/02/2024 alla data attuale

Posizione funzionale e disciplina: Responsabile della struttura semplice denominata “Sezione Immunoematologia e Medicina Trasfusionale di Livorno” (Delibera 11 dell'08/01/2024)

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Usl Toscana Nord Ovest

Tipologia : pubblica

Dal 15/12/2014 alla data attuale

Posizione funzionale e disciplina: Dirigente Medico di Medicina Trasfusionale-Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi presso l'UOC di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale di Livorno

A tempo indeterminato

A tempo pieno

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

Azienda : Azienda Usl Toscana Nord Ovest

Tipologia : pubblica

Dal 24/07/2014 al 14/12/2014

Posizione funzionale e disciplina: Dirigente Medico di Medicina Trasfusionale-Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi presso l'UOC di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale di Livorno

A tempo determinato

A tempo pieno

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele Pettorelli

 // //  // danielepettorelli@yahoo.it – daniele.pettorelli.cfms@pg.omceo.it // //Sesso M | **Data di nascita** 07/08/1985 | **Nazionalità** ItalianoPOSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

- Ufficiale Medico in Servizio Permanente Effettivo (SPE)
- Laureato in Medicina e Chirurgia
- Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
- Master Universitario di II livello in Cardiologia dello Sport
- Master Universitario di II livello in Ecocardiografia di Base e Avanzata e Imaging in Cardiologia dello Sport
- Diploma di formazione specifica in Medicina Generale
- Abilitato al rilascio di certificati medici ex art. 119 del C.d.S., art. 12 del D.Lgs. 209/2018 e art. 59 del D.Lgs. 229/2017
- Vice Presidente Nazionale e già delegato per la Regione Toscana della Società Italiana di Medicina Certificativa (SIMCE)
- Membro della Commissione SIMCE per i rapporti con l'Università e Responsabile della Commissione SIMCE per la Formazione
- Esecutore e istruttore BLSD AHA.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

22/04/2024 – attuale

Ufficiale Medico Addetto Cardiologo

Infermeria Presidiaria di tipo "B" di Modena

- Visite cardiologiche periodiche ed occasionali e accertamenti strumentali per la valutazione dell'idoneità cardiologica al Servizio Militare.
- Visite monocratiche e collegiali ad indirizzo medico legale di idoneità al Servizio Militare.

Attività o settore Medico-assistenziale e medico legale

01/01/2023 – 21/04/2024

Ufficiale Medico Addetto Cardiologo (Incarico principale)

Infermeria Presidiaria di tipo "A" di Firenze

- Visite cardiologiche periodiche ed occasionali e accertamenti strumentali per la valutazione dell'idoneità cardiologica al Servizio Militare.
- Visite monocratiche e collegiali ad indirizzo medico legale di idoneità al Servizio Militare.

Attività o settore Medico-assistenziale e medico legale

04/09/2017 – 31/12/2022

Ufficiale Medico Capo Servizio Cardiologia (Incarico principale)

Poliambulatorio dell'Istituto Geografico Militare (IGM) di Firenze

Andrea Romani

Medico Specialista in Medicina del Lavoro

INFORMAZIONI DI CONTATTO

Email: andrearomani91@gmail.com
Indirizzo: Via Alcide De Gasperi 306, Prignano sulla Secchia (MO)
Telefono: 3477824764
Data di nascita: 29 Nov, 1991
Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA

Modena

- Attuale

Ufficiale Medico Addetto presso il servizio di Medicina del Lavoro della "Infermeria Presidiaria di tipo B" di Modena

Esercito Italiano

Firenze

Nov 2021 - 2025

Ufficiale Medico Addetto presso il servizio di Medicina del Lavoro della "Infermeria Presidiaria di tipo A" di Firenze

Casarsa della Delizia

Ott 2017 - Ott 2021

Ufficiale Medico presso "5 Reggimento Aviazione Esercito "Rigel" di Casarsa della Delizia.

Esercito Italiano

ISTRUZIONE

Firenze

Nov 2021 - Nov 2025

Specializzazione in Medicina del Lavoro

Università di Firenze

Padova

Ott 2022 - Ott 2023

Corso di Perfezionamento in Medicina Aeronautica e Spaziale

Università di Padova

Modena

Set 2010 - Lug 2016

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Sassuolo

Set 2005 - Lug 2010

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Formigini di Sassuolo

LINGUE

Italiano

Madrelingua

Inglese

Livello avanzato

Modena, 09/01/2026



Curriculum Vitae



Dicembre 2025

Nome e Cognome **Sergio Luzzi**

Indirizzo c/o Vie en.ro.se. Ingegneria, Viale Belfiore, 36 - 50144 Florence, Italy
Codice Fiscale LZZSRG58S01D612L
Telefono +39 055 4379140 *Cellulare* +39 335 1389081
Skype sergioluzzi.vie
pec sergio.luzzi@ingpec.eu
email sergio.luzzi@vienrose.it, sergio.luzzi@unifi.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 1 Novembre 1958

Esperienze Lavorative

Data 1992 - oggi
Presso **Vie en.ro.se. Ingegneria Srl, Firenze**
Attività Progettazione e consulenza specialistica in ingegneria ambientale e civile, igiene occupazionale e ambientale, con vasta esperienza nei campi dell'acustica ambientale, edilizia e architettonica, salute e sicurezza sul lavoro. Direzione di progetti EU. Consulenze e perizie in ambito forense. Organizzazione e gestione di Corsi Formazione.
Posizione Presidente e Direttore Tecnico
Periodo 2005 - 2018
Presso **Università di Firenze – Dipartimento di Ingegneria Industriale**
Attività Istruzione e Ricerca
Posizione Professore a contratto nei Corsi di Acustica Ambientale e di perfezionamento per Tecnici Competenti in Acustica
Insegnamenti: "Misura del rumore ferroviario", "Acustica Forense", "Rumore e vibrazioni nei luoghi di lavoro"
Periodo 2005 – oggi
Presso **Università di Firenze – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Medicina del Lavoro**
Attività Istruzione e Ricerca
Posizione Professore a contratto – Corsi "Rumore negli ambienti di lavoro", "Rischi Fisici", "Rischi da Agenti Fisici"
Periodo 2008 – 2013
Presso **Politecnica Ingegneria e Architettura srl**
Attività Progettazione architettonica, strutture e infrastrutture
Posizione Socio – Esperto principale di progettazione acustica
Data 2012 – oggi
Presso **Ural State University USURT Ekaterinburg (Russia) - Dept. of Technospheric Safety**
Attività Istruzione e Ricerca
Posizione Honorary Visiting Professor - Corso "Acustica – Rumore delle infrastrutture dei trasporti"
Data 2013 – 2015
Presso **Royal College of Art – Londra (UK)**
Attività Postgraduate Education and Research
Posizione Visiting Lecturer – School of Architecture
Data 2014 – 2019
Presso **UNISER – Polo Universitario di Pistoia**
Attività Istruzione e Ricerca
Posizione Direttore del Corso "Acustica e Controllo del Rumore dei Trasporti" - Membro del comitato scientifico
Data 2020 – 2022
Presso **Università Roma Tre**
Attività Istruzione e Ricerca
Posizione Incarico a contratto per "Esecuzione, elaborazione e analisi di misure acustiche in edifici scolastici"

Istruzione e Formazione

Ottobre 1989 – Università di Firenze Laurea In Ingegneria Elettronica
 Novembre 1989 – Università di Padova - Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.
 Aprile 1991 – Università di Firenze - Borsa di Studio relativa allo "Studio modellistico a scala di bacino del fiume Arno"

Titoli Professionali

Aprile 1994 – Iscrizione all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze al n.3490
 Maggio 1998 - Nomina a Tecnico competente in acustica ambientale n.67 della Regione Toscana
 Maggio 1999 – Iscrizione nell’elenco dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Firenze
 Aprile 2003 – Certificazione CICPND - Esperto di Livello 3 in Acustica-Suono-Vibrazioni, n.150/ASV/C
 Dicembre 2018 – Iscrizione ENTECA - Tecnici Competenti in Acustica c/o Ministero dell’Ambiente
 Giugno 2019 – Iscrizione nell’elenco degli EU EXPERT per projects evaluation and support to the EU Commission

Esperienze e Competenze

All’interno di Vie en.ro.se. Ingegneria Srl, di cui è co-fondatore, è stato Direttore Tecnico, Direttore Commerciale e coordinatore del settore Acustica e Fisica Ambientale, ha sviluppato un’esperienza trentennale comprendente la partecipazione e la direzione di progetti finanziati, nazionali e internazionali, ha fornito numerose e importanti prestazioni di progettazione e consulenza a clienti pubblici e privati, anche in collaborazione con università e istituti di ricerca. È attualmente Presidente del Consiglio di Amministrazione.

Come Consulente tecnico d’ufficio o di parte ha svolto oltre 100 consulenze per il Tribunale, la Corte d’Appello e la Procura della Repubblica di Firenze e di altre province, comprendenti perizie di stima immobiliare, accertamenti tecnici e misure strumentali in vari campi dell’ingegneria ambientale e della sicurezza, con speciale competenza nelle problematiche di acustica nel contenzioso civile, penale e amministrativo.

È stato responsabile di circa 800 incarichi di progettazione nel campo dell’ingegneria ambientale, con riferimento ai seguenti campi: acustica ambientale, edilizia e architettonica, igiene occupazionale e ambientale.

È attualmente Lead Expert e Ad hoc Expert dei programmi EU HORIZON e EU URBACT per le tematiche ambientali e della salute, Fa parte de panel di esperti per la valutazione delle EU European Green Capital ed EU European Green Leaves. Svolge prestazioni di valutazione, monitoraggio e supporto tecnico per progetti su incarico della Commissione EU. È stato Direttore tecnico e scientifico del progetto EU IPA2009 OSH EASTNET, Technical Project Manager del progetto EU LIFE+2008 HUSH, Coordinatore del progetto INAIL- RETI DI RLS PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE, Technical Manager del progetto EU LIFE+2010 QUADMAP, Senior Expert dei progetti EU LIFE 2015 MONZA, EU LIFE 2018 E-VIA, BRIC INAIL ID14 2019, LIFE 2020 SNEAK, AURA-EACEA-28 2019.

Dal 2010 è Direttore scientifico della OSHNET SCHOOL for High Certified Education in Occupational Hygiene.

Dal 2009 al 2019 è stato Product Manager di Documenta Acustica, prodotto di informazione e distribuzione letteraria della European Acoustics Association

Nel 2015 è stato General Chairman del 22° International Congress on Sound and Vibration (Firenze, 2015).

Ha coordinato la International Student Competition ed è stato National Representative per l’Italia nelle iniziative dell’Anno Internazionale del Suono 2020-2021 organizzato dalla International Commission on Acoustics (ICA) sulla base della risoluzione UNESCO n. 39/2018.

Tra le competenze professionali specifiche e i campi di esperienza si segnalano: valutazioni previsionali di impatto ambientale in scenari complessi. Monitoraggi e classificazioni acustiche, mappature acustiche strategiche di città, agglomerati, infrastrutture dei trasporti. Piani d’azione e di risanamento per aree industriali. Verifiche di impatto ambientale e progettazione delle opere di mitigazione in ambito stradale e ferroviario. Piani per il miglioramento della qualità della vita in aree urbane. Piani e progetti per la riduzione degli inquinanti ambientali. Progettazione di soluzioni olistiche per la qualità e il global comfort di ambienti di vita e di lavoro, edifici e aree urbane.

È autore dei seguenti libri:

- "Vivere e Lavorare in Sicurezza" (4 edizioni 2002, 2014), "Vivere e Lavorare in Salute e Sicurezza" (2022), "Tecnica Professionale" (2 voll., 2006), "Elettrotecnica ed elettronica" (2 voll, 2011), pubblicati da Editrice San Marco, Bergamo.
- "Prestazioni acustiche di asfalti a bassa rumorosità in scenari urbani" (2013), "Uso della gomma riciclata in acustica edilizia: prestazioni acustiche, termiche e meccaniche" (3 voll., 2015), pubblicati da Ecopneus, Milano.
- "Manuale di Acustica Forense" (2018), "Rumore Intrusivo - Manuale per il consulente d’ufficio e di parte" (2022) pubblicati da ETS, Pisa.
- "Le Parole della Professione" (2022) pubblicato da I libri di Mompracem – Betti, Siena

Curatore di numerosi volumi sull’Acustica e l’Igiene occupazionale e di numerosi atti di congressi scientifici nazionali e internazionali.

Guest editor dello special issue di Noise Mapping "Smart acoustic solutions for smart cities" Vol. 5, Issue 1 (2018).

Autore di oltre 300 pubblicazioni su riviste scientifiche e atti di congressi nazionali e internazionali.

Madre Lingua

Italiano

Altre lingue**Inglese****Francese****Spagnolo**

| Comprensione | | Parlata | | Scritta | |
|--------------|------------|-------------|------------|---------|------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione | | |
| Eccellente | Eccellente | Eccellente | Eccellente | | Eccellente |
| Basic | Basic | Basic | Basic | | -- |
| Basic | Basic | Basic | Basic | | Basic |



| | |
|---|---|
| Capacità e competenze relazionali e organizzative | Cura l'organizzazione e il programma scientifico di numerosi convegni a livello nazionale e internazionale. Organizza sessioni strutturate nei principali congressi di acustica e Igiene occupazionale. Partecipa a progetti di ricerca internazionali ed è membro dei Board e degli Executive Council di varie associazioni scientifiche nazionali e internazionali. Partecipa come invited lecturer e invited speaker a numerosi congressi di acustica e igiene occupazionale, nazionali e internazionali. |
| Capacità e competenze tecniche | Conoscenza approfondita dei software specifici per il trattamento dei dati ambientali e della modellazione acustica: ambientale, edilizia, architettonica. Conoscenza approfondita dei principi legislativi e normativi nazionali e internazionali riguardanti l'acustica, la fisica ambientale, l'igiene occupazionale e la sicurezza dei luoghi di vita e di lavoro. |
| Capacità e competenze artistiche | Recitazione, Canto (coro), Musica (chitarra), Scrittura |
| Patente di guida | Categoria B |
| Ruoli e incarichi in associazioni scientifiche e professionali | <p>Incarichi attuali</p> <p>Presidente dell'International Institute of Sound and Vibration (IIAV) dal 2024 Presidente dell'Associazione Italiana Igienisti Industriali (AIDII) dal 2024 Presidente della PESCAS (Associazione dei Professionisti e degli Esperti per la Salvaguardia e la Cultura dell'Ambiente e della Salute) dal 2020 Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze dal 2021 con delega al Coordinamento delle Commissioni Consigliere dell'Associazione dei Periti Esperti per la Qualità della Consulenza Giudiziaria (APE) dal 2024 Membro del Gruppo di Lavoro "Acustica" del Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) dal 2018 Esperto, designato dal CNI nella Commissione Acustica dell'UNI (Gruppi di Lavoro "Interventi di mitigazione sonora" e "Misurazione del rumore intrusivo") dal 2018</p> <p>Incarichi precedenti</p> <p>Membro del Board of Directors di IIAV dal 2017 al 2021 Membro dell'Executive Council dell'EAA (European Acoustics Association) dal 2008 al 2019 Membro del Working Group Noise del network EUROCITIES dal 2008 al 2018 Segretario Generale con delega ai progetti speciali AIDII dal 2018 al 2021 Membro del Consiglio Direttivo Nazionale AIDII dal 2011 al 2024 Presidente della sezione territoriale AIDII TER dal 2007 al 2011 Segretario Generale dell'Associazione Italiana di Acustica (AIA) dal 2021 al 2024 Membro del Consiglio Direttivo AIA dal 2008 al 2014 e dal 2018 al 2021 Tesoriere dell'Istituto per la Certificazione delle Figure Professionali ICFP dal 2015 al 2018 Coordinatore del Gruppo Agenti Fisici dell'Associazione Italiana Ambiente e Sicurezza dal 2010 al 2020 Membro del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze dal 2017 al 2021 Coordinatore del Gruppo Acustica della Commissione Ambiente ed Energia dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze dal 1999 al 2021. Coordinatore della Commissione Acustica della Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Toscana dal 2014 al 2021 Membro del Consiglio Direttivo del Collegio degli Ingegneri della Toscana dal 2014 al 2021 Membro del Comitato di redazione e Coordinatore del Comitato Prezzi Acustica del Bollettino Ingegneri dal 2006 Membro dell'editorial board della rivista Noise Theory & Practice</p> |
| Allegati | Allegato 1 – PUBBLICAZIONI |

Firenze, dicembre 2025

