



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome Cognome Paolo Durando
Indirizzo Piazza Manin 3 A Int. Uni. - 16122 Genova, Italia
Telefono 010 3537500 (studio) Cellulare: 3474454082
Fax 010 505618
E-mail durando@unige.it

Cittadinanza Italiana
Codice fiscale DRNPLA73E16D969D
Data di nascita 16/05/1973
Sesso Maschile

Occupazione Settore professionale

Professore Ordinario per il settore scientifico disciplinare Medicina del Lavoro (MEDS-25/B), presso il Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL) della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Genova
Direttore eletto del Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL) della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Genova
Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Genova
Direttore U.O.C. Medicina del Lavoro, Tossicologia e Igiene Industriale dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova
Vice-Presidente eletto della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)
Membro eletto del Consiglio Direttivo Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)
Membro del Comitato scientifico della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) - area tematica "Rischio biologico"
Medico Competente Coordinatore dell'Università degli Studi di Genova
Medico Competente Coordinatore dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova
Medico Competente Coordinatore dell'ASL4 Regione Liguria
Medico Competente Coordinatore dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure (ARPAL)
Medico Competente Coordinatore della Corte d'Appello di Genova
Medico Competente Coordinatore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)

Esperienza professionale

Anno 2003 - 2004	Segretario tesoriere della Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica della Sezione Liguria (SItI)
Anno 2004 - 2012	Ricercatore universitario in Igiene generale e applicata - settore scientifico disciplinare MED42, a tempo pieno, presso Università degli Studi di Genova
Anno 2005 - 2006	Delegato regionale al Consiglio Direttivo Nazionale della Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica della Sezione Liguria (SItI)
Anno 2006 - 2014	Dirigente medico I livello, in regime di convenzione a tempo pieno, presso U.O.C. Igiene dell'IRCCS AOU San Martino – IST di Genova
Anno 2007 a oggi	Membro del comitato scientifico del Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Influenza e altre Infezioni Trasmissibili (CIRI-IT) Membro del Gruppo di lavoro della Regione Liguria per il Controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza Membro del Gruppo Operativo del Comitato Infezioni Ospedaliere dell'IRCCS AOU San Martino – IST di Genova Membro del dell'Unità di Gestione del Rischio Clinico dell'IRCCS AOU San Martino – IST di Genova
Anno 2008 a oggi	Dottore di ricerca in Immunologia clinica, Vaccinologia e Trapianti d'Organo (indirizzo in Prevenzione Vaccinale) presso Università degli Studi di Genova
Anno 2009 - 2010	Membro della Commissione regionale Liguria sull'appropriato utilizzo degli antibiotici della Regione Liguria
Anno 2010	Idoneo Professore associato per il settore scientifico disciplinare Igiene generale e applicata (MED42), in attesa di chiamata presso Università degli Studi di Genova Consulente nel campo dei vaccini per l'Agenzia Europea del Farmaco (EMA)
Anno 2011 - 2014	Membro del Consiglio Direttivo Regionale e Segretario tesoriere della Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica della Sezione Liguria (SItI)
Anno 2012 - 2014	Professore associato del settore scientifico disciplinare Igiene generale e applicata (MED42) presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova
Anno 2012 - 2015	Membro del Gruppo di lavoro del Ministero della Salute sulle intossicazioni da alga Ostreopsis Ovata Membro della Commissione regionale Liguria per la Vaccinovigilanza
Anno 2013 - 2014	Delegato regionale per la Liguria della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS)
Anno 2013 - 2018	Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche dell'Università degli Studi di Genova
Anno 2013 a oggi	Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Genova

Anno 2014	<p>Membro del Collegio nazionale dei docenti universitari di discipline igienistiche nell'ambito della Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica della Sezione Liguria (SItI)</p> <p>Membro della Commissione tecnica per la procedura di gara per il servizio di pulizia e sanificazione delle AASSLL, EEOO e IRCCS della Regione Liguria</p>
Anno 2014 - 2020	<p>Idoneo Professore ordinario del settore scientifico disciplinare Igiene generale e applicata (MED42)</p> <p>Professore associato confermato di Medicina del lavoro - settore scientifico disciplinare MED44, presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova</p>
Anno 2015 - 2018	<p>Coordinatore del Gruppo di Lavoro nazionale "Salute e Sicurezza Occupazionale", già "Igiene del lavoro", della Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica della Sezione Liguria (SItI)</p>
Anno 2015 - 2020	<p>Responsabile U.O.S. Sorveglianza sanitaria dei lavoratori 2 c/o U.O. Medicina del Lavoro dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova</p>
Anno 2015 a oggi	<p>Editore per la Sezione "<i>Occupational Medicine and Hygiene</i>" della rivista scientifica <i>Journal of Preventive Medicine and Hygiene</i></p>
Anno 2016 a oggi	<p>Medico Competente Coordinatore dell'Università degli Studi di Genova</p> <p>Coordinatore del Gruppo di Lavoro nazionale "Tubercolosi" della Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale (SIMLII)</p> <p>Editore della sezione "Rischi biologici" per la rivista <i>La Medicina del Lavoro</i></p>
Anno 2017 - 2023	<p>Idoneo Professore ordinario del settore scientifico disciplinare Medicina del Lavoro (MED44)</p>
Anno 2018 - 2020	<p>Coordinatore del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro dell'Università degli Studi di Genova</p>
Anno 2018 a oggi	<p>Membro eletto del Consiglio Direttivo Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)</p> <p>Membro del Comitato Scientifico della rivista <i>Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia (GIMLE)</i></p>
Anno 2019 a oggi	<p>Professore Ordinario del settore scientifico disciplinare Medicina del Lavoro (MED44)</p> <p>Referente del Comitato scientifico della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) per l'area tematica "Rischio biologico"</p> <p>Membro del Gruppo tecnico di supporto REACH e CLP della Regione Liguria</p> <p>Medico Competente Coordinatore dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure (ARPAL)</p>
Anno 2020 a oggi	<p>"Referente universitario per COVID-19" e membro del Comitato consultivo per la gestione dell'emergenza sanitaria COVID-19 per l'Università degli Studi di Genova</p> <p>Membro del Gruppo di lavoro "Prevenzione e Controllo delle Infezioni" dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS)</p> <p>Referente per l'Università del Protocollo di Intesa tra l'Università degli Studi di</p>

		Genova e l'INAIL Direzione regionale Liguria
Anno 2021		<p>Vice-Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova</p> <p>Direttore U.O.C. Medicina del Lavoro, Tossicologia e Igiene Industriale dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova</p> <p>Coordinatore del Gruppo di Lavoro nazionale "Sclerosi multipla e Lavoro" della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)</p>
Anno 2024 a oggi		<p>Membro eletto (secondo mandato) del Consiglio Direttivo Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)</p> <p>Direttore eletto del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova</p>
Anno 2025 a oggi		<p>Medico Competente Coordinatore della Corte d'Appello di Genova</p> <p>Medico Competente Coordinatore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)</p> <p>Vice-Presidente eletto della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)</p> <p>In questi anni, ha regolarmente prestato attività di <i>referee</i> per diverse riviste scientifiche internazionali, tra cui si ricordano: <i>BMC Infectious Diseases</i>, <i>BMC Public Health</i>, <i>British Journal of Cancer</i>, <i>European Journal of Public Health</i>, <i>Expert Review of Vaccines</i>, <i>Immunity & Ageing</i>, <i>International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health</i>, <i>La Medicina del Lavoro</i>, <i>Journal of the American Medical Association</i>, <i>Plos One</i>, <i>Respiratory Medicine</i>, <i>The BMJ</i> e <i>Vaccine</i>.</p>
Lavoro ricoperti	o	posizione
		<ul style="list-style-type: none"> • Ricercatore universitario confermato presso l'Università degli Studi di Genova • Dirigente medico I livello presso U.O.C. Igiene dell'IRCCS AOU San Martino-IST di Genova • Professore associato confermato del settore scientifico disciplinare Igiene generale e applicata (MED42), presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova • Professore associato del settore scientifico disciplinare Medicina del Lavoro (MED44), presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova • Responsabile U.O.S. Sorveglianza sanitaria dei lavoratori 2 c/o U.O. Medicina del Lavoro dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova • Professore ordinario del settore scientifico disciplinare Medicina del Lavoro (MEDS-25/B) • Vice-Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova • Direttore U.O.C. Medicina del Lavoro, Tossicologia e Igiene Industriale dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova • Direttore eletto del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova • Medico Competente Coordinatore dell'Università degli Studi di Genova • Medico Competente Coordinatore dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova • Medico Competente Coordinatore dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure (ARPAL) • Medico Competente Coordinatore della ASL4 Regione Liguria • Medico Competente Coordinatore della Corte d'Appello di Genova

Principali attività e responsabilità

- Medico Competente Coordinatore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)

e Presso l'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova, già AOU San Martino-IST di Genova, ha ricoperto o ricopre attualmente:

- (i) Responsabile degli Ambulatori Vaccinazioni e Sperimentazioni cliniche dell'U.O.C. Igiene
- (ii) Vice-Responsabile Assicurazione Qualità (RAQ) dell'U.O.C. Igiene
- (iii) Membro dello staff dirigente medico dei Laboratori dell'U.O.C. Igiene e dell'U.O. Medicina di Comunità Ospedaliera
- (iv) Membro del Gruppo Operativo del Comitato Infezioni Ospedaliere aziendale
- (v) Membro dell'Unità di Gestione del Rischio Clinico aziendale
- (vi) Supervisore del servizio di sterilizzazione aziendale
- (vii) Responsabile U.O.S. Sorveglianza sanitaria dei lavoratori 2 c/o U.O. Medicina del Lavoro
- (viii) Membro del Comitato per la Biosicurezza aziendale
- (ix) Direttore U.O.C. Medicina del Lavoro, Tossicologia e Igiene Industriale
- (x) Medico Competente Coordinatore
- (xi) Membro del Gruppo di Coordinamento sullo stress lavoro correlato e violenza

Presso il Dipartimento di Scienze della Salute - Università degli Studi di Genova ha ricoperto o ricopre attualmente:

- (i) Coordinatore e sperimentatore di numerosi trial clinici, di fase II e III, riguardanti lo studio della sicurezza, tollerabilità ed efficacia di vaccini innovativi preventivi contro diverse malattie infettive diffusibili, in soggetti d'età pediatrica e adulta, sani e appartenenti a specifiche categorie di rischio
- (ii) Membro del comitato scientifico del Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Influenza e altre Infezioni Trasmissibili (CIRI-IT)
- (iii) Responsabile e collaboratore nell'ambito di diversi progetti di sorveglianza e prevenzione d'infezioni e malattie trasmissibili d'interesse per gli utenti e gli operatori sanitari (es., da virus respiratori, pneumococco, tubercolosi, ecc.) e di altre patologie d'interesse per la Sanità Pubblica (es., intossicazioni da bloom algali da O. Ovata), anche in collaborazione con il Ministero della Salute e la Regione Liguria
- (iv) Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Genova
- (v) Coordinatore del Corso di Laurea specialistica in Scienze Infermieristiche e Ostetriche dell'Università degli Studi di Genova
- (vi) Medico Competente Coordinatore dell'Università degli Studi di Genova
- (vii) Coordinatore del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro dell'Università degli Studi di Genova
- (viii) Referente per l'Università del Protocollo di Intesa tra l'Università degli Studi di Genova e l'INAIL Direzione regionale Liguria
- (ix) Vice-Direttore e Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova

Presso il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità (ISS):

- (i) Membro del Gruppo di lavoro del Ministero della Salute sulle intossicazioni da alga *Ostreopsis Ovata*
- (ii) Membro del Gruppo di lavoro "Prevenzione e Controllo delle Infezioni"

Presso la Regione Liguria:

- (i) Membro del Gruppo tecnico della Regione Liguria per il controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza
- (ii) Membro della Commissione regionale sull'appropriato utilizzo degli antibiotici
- (iii) Membro della Commissione regionale per la Vaccinovigilanza

	<p>(iv) Membro della Commissione tecnica per la procedura di gara per il servizio di pulizia e sanificazione delle AASSLL, EEOO e IRCCS della Regione Liguria</p> <p>(v) Membro del Gruppo di Lavoro "Medici Competenti delle Aziende Sanitarie Liguri"</p> <p>(vi) Membro del Gruppo Tecnico di Supporto REACH e CLP della Regione Liguria</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze della Salute, Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro (Padiglione 3), L. go R. Benzi 10 – 16132 Genova</p> <p>IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova, U.O.C. Medicina del Lavoro Tossicologia e Igiene Industriale (Padiglioni 3-7), L. go R. Benzi 10 – 16132 Genova</p>
Istruzione e formazione	
Anno 1992	Diploma di maturità scientifica, presso Liceo scientifico A. Pacinotti, La Spezia
Anno 1999	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia, a pieni voti, presso l'Università degli Studi di Genova</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo, presso l'Università degli Studi di Genova</p>
Anno 2001	Corso di perfezionamento in Prevenzione vaccinale, presso l'Università degli Studi di Firenze
Anno 2003	Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, con votazione 50/50 e lode, presso l'Università degli Studi di Genova
Anno 2004	Ricercatore universitario del settore scientifico disciplinare MED42, a tempo pieno, presso Università degli Studi di Genova
Anno 2008	Dottorato di ricerca in Immunologia clinica, Vaccinologia e Trapianti d'Organo (indirizzo Prevenzione Vaccinale), con giudizio "ottimo", presso l'Università degli Studi di Genova
Anno 2010	Idoneo Professore associato del settore scientifico disciplinare Igiene generale e applicata (MED42)
Anno 2012	Professore associato del settore scientifico disciplinare Igiene generale e applicata (MED42), presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova
Anno 2014	<p>Professore associato del settore scientifico disciplinare Medicina del lavoro (MED44), presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova</p> <p>Abilitato alla qualifica di Professore di Prima Fascia per il Settore Concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata – Abilitazione Scientifica Nazionale Bando 2013 (DD n.161/2013)</p>
Anno 2017	Abilitato alla qualifica di Professore di Prima Fascia per il Settore Concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro per la disciplina Medicina del Lavoro Abilitazione Scientifica Nazionale Bando 2016 (DD n. 1532/2016)
Anno 2019	Professore Ordinario del settore scientifico disciplinare Medicina del lavoro (MEDS-25/B), presso Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Università degli Studi di Genova

Titolo della qualifica rilasciata

Medico chirurgo, specialista in Igiene e Medicina Preventiva, Dottore di ricerca in Prevenzione Vaccinale, Professore Ordinario di Medicina del Lavoro

Principali competenze scientifiche e professionali possedute

Relativamente all'attività di ricerca e assistenziale, si è dedicato principalmente allo studio di microrganismi infettivi d'interesse dell'igiene e medicina preventiva e della medicina del lavoro, sviluppando attività di ricerca applicata in diversi ambiti della vaccinologia, dell'epidemiologia, della sorveglianza, della valutazione del rischio biologico, finalizzate al miglioramento della gestione e alla prevenzione d'infezioni e patologie trasmissibili di preminente interesse in ambito di Sanità Pubblica e occupazionale. Attualmente, l'attività di studio e ricerca è prevalentemente focalizzata alla valutazione e prevenzione del rischio biologico in ambito occupazionale, con particolare riferimento alle malattie prevenibili con vaccinazione in ambito lavorativo. Inoltre, nell'ambito del Gruppo di Lavoro nazionale "Tubercolosi" della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) di cui è Coordinatore, ha collaborando alla realizzazione della Linea Guida "Ruolo del medico del lavoro nella gestione e prevenzione della tubercolosi in ambito occupazionale", pubblicata in data 07/08/2021 sul portale del Sistema Nazionale Linee Guida (SNLG) dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) (disponibile al link: <https://snlg.iss.it/wp-content/uploads/2021/09/LG-401-SIML.pdf>).

Negli ultimi anni, l'attività di ricerca si è rivolta, inoltre, allo studio di diversi ambiti d'interesse della disciplina Medicina del lavoro, anche in relazione alle attività di sorveglianza sanitaria svolte in ambito assistenziale, universitario e in altri contesti occupazionali. In quest'ambito, in particolare, il sottoscritto ha sviluppato ricerche in ambito di Evidence Based Medicine applicata alla disciplina Medicina del lavoro, utilizzando diverse metodologie di revisione della letteratura scientifica (es., rapid review, umbrella review, revisioni sistematiche, metanalisi, ecc.), e ha sperimentato nuovi strumenti digitali per la sorveglianza epidemiologica di patologie di origine professionale (es., silicosi).

Di seguito sono sisteticamente riportati i principali interessi di ricerca sviluppati in ambito assistenziale nell'ambito dell'U.O.C. Medicina del Lavoro, Tossicologia e Igiene Industriale dell' IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova:

Rischio biologico: valutazione, prevenzione e gestione del rischio biologico e immunoprofilassi in ambito occupazionale.

Patologia da amianto.

Stress lavoro-correlato e mobbing.

Violenza nei luoghi di lavoro.

Gravidanza e lavoro.

Alcol e lavoro.

Invecchiamento e lavoro.

Disabilità e lavoro.

Job Exposure Matrix (matrici occupazione esposizione).

Movimentazione manuale dei carichi e sovraccarico biomeccanico dell'arto superiore.

Allergologia e immunoterapia specifica in ambito occupazionale.

Studio e prevenzione della Sindrome delle Apnee Ostruttive notturne (OSAS) in ambito occupazionale.

Evidence Based Medicine e nuovi strumenti digitali (per la sorveglianza epidemiologica delle patologie di origine professionale) applicati alla Medicina del Lavoro.

Lavoratori "fragili" e rientro al lavoro in ambito SARS-CoV-2/COVID-19.

Radiazioni ionizzanti e idoneità al lavoro.

Il livello qualitativo e la valenza innovativa delle attività di ricerca svolte trovano riscontro nella produzione di oltre 150 articoli *in extenso*, con un H-Index di 35 e oltre 4.500 citazioni totali (articoli reperibili al link: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=8846475200> - ultimo accesso 15/01/2026), pubblicati su autorevoli riviste internazionali e nazionali peer-reviewed citate in PubMed, Scopus, Web of Science, e su riviste nazionali, tra cui si ricordano: *Advances in Therapy*, *American Journal of Infection Control*, *Autoimmunity Reviews*, *BioMed Research International*, *Blood*, *BMJ Open*, *Clinical Infectious Diseases*, *Clinical Vaccine Immunology*, *Epidemiology and Infection*, *Expert Opinion in Biological Therapy*, *Expert Review in Vaccines*, *Epidemiology and Infection*, *European Journal of Internal Medicine*, *European Journal of Public Health*, *Infection Control and Hospital Epidemiology*, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, *Human Vaccines and Immunotherapeutics*, *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*, *Journal of Clinical Microbiology*, *Journal of Epidemiology*, *Journal of Hospital Infection*, *Journal of Immunology*, *Journal of Infectious Diseases*, *Journal of Medical Virology*, *La Medicina del Lavoro – Medicine, Health and Working Life*, *Plos One*, *Vaccine e Vaccines*.

E', inoltre, autore di numerosi abstract editi in atti di Congressi, Convegni e Conferenze internazionali e nazionali, a cui ha partecipato, spesso anche in qualità di relatore, e co-autore di diversi capitoli di libro e schede tecniche di Trattati in ambito disciplinare.

E' attualmente iscritto alla Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) e alla Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica della Sezione Liguria (SItI), dove ha ricoperto e ricopre incarichi di coordinamento a livello nazionale di Gruppi di Lavoro su sezioni tematiche. E' iscritto all'*International Commission on Occupational health* (ICOH), dove è componente di Gruppi di Lavoro tematici relativi alla tutela della salute degli operatori del settore sanitario e alla prevenzione del rischio biologico in ambito occupazionale. In particolare, dal 2018 a oggi è membro eletto del Consiglio Direttivo Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) e dal 2019 è membro nominato del Comitato scientifico della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) - area tematica "Rischio biologico". Dal 2025 è Vice-Presidente eletto della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML).

Relativamente all'attività didattica, dal 2013 ad oggi è Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro ed è stato Coordinatore del Corso di Laurea specialistica in Scienze Infermieristiche e Ostetriche dell'Università degli Studi di Genova e Coordinatore del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro dell'Università degli Studi di Genova.

Ha partecipato al Collegio dei docenti nell'ambito di Dottorati di ricerca accreditati dal Ministero dal 2006 ad oggi.

E' membro della Commissione didattica dei Corsi di Studio delle Professioni Sanitarie dell'Università degli Studi di Genova.

E' stato titolare di corsi d'insegnamento inerenti l'Igiene, la Medicina preventiva e la Medicina del Lavoro, presso diversi Corsi di Laurea, triennale e specialistica, della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Genova (es., C.L. Medicina e Chirurgia, C.L. Scienze Infermieristiche e Ostetriche, C.L. Farmacia, C.L. Tecnico della Prevenzione negli Ambienti e Luoghi di Lavoro, C.L. Infermieristica, C.L. Infermieristica pediatrica, C.L. Ostetricia, C.L. Podologia, C.L. Assistente Sanitario) e degli insegnamenti Igiene, Epidemiologia e Prevenzione delle Malattie Infettive e Medicina del Lavoro presso diverse Scuole di Specializzazione di area medico-sanitaria della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Genova (es., Igiene e Medicina Preventiva, Medicina del Lavoro, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie

Attività didattica e in ambito di formazione specialistica accreditata ECM

Infettive, Medicina d'Urgenza, Chirurgia Generale e Farmacia Ospedaliera).

Dal 2015 ad oggi è il docente titolare di riferimento degli insegnamenti di Medicina del Lavoro sia per i Corsi di Laurea triennali e magistrali sia per le Scuole di Specializzazione di area medica e sanitaria presso la Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Genova.

E' stato docente a numerosi Corsi di perfezionamento e Master universitari, nonché relatore a diversi Congressi, Convegni, Seminari e Corsi di formazione accreditati ECM a carattere nazionale, regionale, locale e aziendale. Di particolare rilievo, è stato Presidente dell'84° Congresso nazionale di Medicina del Lavoro della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML), tenutosi a Genova in data 28-30 settembre 2022.

Madrelingua

Italiano (ITA)

Altra lingua

Inglese (ENG)

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
ITA	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo
ENG	Ottimo	Ottimo	Buono	Buono

Lingua

Lingua

Capacità e competenze sociali

Adeguate competenze relazionali e sociali.

Capacità e competenze organizzative

Ottime.

Capacità e competenze tecniche

Ottime.

Capacità e competenze informatiche

Buone.

Patente

Patente di guida tipo B.

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

Firma



Data

15-01-2026