

# Guglielmo Dini

Professore associato

✉ [guglielmo.dini@unige.it](mailto:guglielmo.dini@unige.it)



## *Istruzione e formazione*

2010

### **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Neoplasie professionali il ruolo del medico competente nella sorveglianza sanitaria in esposti a cancerogeni - 97/110

Università di Genova - Genova - IT

2016

### **Diploma di specializzazione in Medicina del Lavoro**

Esperienze di sorveglianza e prevenzione della tubercolosi in diversi ambiti occupazionali il ruolo del medico competente' - 50/50 lode

Università di genova - Genova - IT

## *Esperienza accademica*

2016 - IN CORSO

### **Ricercatore tempo determinato tipo A (art. 24 c.3-a L.)**

#### **MED/44**

Università di genova - Genova - IT

Didattica Ricerca Assistenza (in regime di convenzione con l'Ospedale Policlinico San Martino di Genova)

## *Esperienza professionale*

2016 - IN CORSO

### **Medico Competente**

Università degli Studi di Genova - Genova - IT

Obblighi del Medico Competente ai sensi dell'art. 25 del Decreto Legislativo 81/2008 per il personale universitario in regime di convenzione con il Policlinico San Martino di Genova

2016 - IN CORSO

### **Dirigente medico**

Ospedale Policlinico San Martino di Genova - Genova - IT

Attività assistenziale di primo e secondo livello con rapporto di lavoro esclusivo e attribuzione di incarico professionale di base presso UO Medicina del Lavoro - UOS Sorveglianza Sanitaria dei Lavoratori -Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino di Genova attualmente Ospedale Policlinico San Martino di Genova

2016 - IN CORSO

## **Medico Competente**

Ospedale Policlinico San Martino di Genova - Genova - IT

Obblighi del Medico Competente ai sensi dell'art. 25 del Decreto Legislativo 81/2008 per il personale universitario in regime di convenzione con il Policlinico San Martino di Genova

## ***Competenze linguistiche***

### **Italian**

Madrelingua

### **English**

Buono

### **French**

Buono

## ***Attività didattica***

Relativamente all'attività didattica, dal 2016 ad oggi, sono docente, con insegnamenti del settore scientifico disciplinare Medicina del lavoro (MED44), in alcuni Corsi di Laurea, triennali e magistrali, nell'ambito della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Genova (CLM Medicina e Chirurgia, CLM Scienze Infermieristiche ed Ostetriche, CLM Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione). Per il CLM Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione ricopro il ruolo di docente di riferimento per il SSD Med/44. Docente in diversi Corsi di formazione e Convegni accreditati ECM a carattere locale e aziendale.

## ***Attività didattica e di ricerca nell'alta formazione***

### **Supervisione di dottorandi, specializzandi, assegnisti**

Dal 2016 ad oggi è Docente della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Genova soddisfacendo i criteri richiesti nel processo di accreditamento presso il MIUR per le Scuole di Specializzazione di Area medica.

Dal 2017 ad oggi, è tutor nell'ambito del XXXIII Ciclo di Dottorato di ricerca in Scienze della Salute, curriculum Medicina Legale e Medicina del Lavoro, accreditato dal Ministero presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova.

## ***Interessi di ricerca***

Relativamente all'attività di ricerca, dal 2011 al 2014, ho partecipato a progetti relativi allo studio di marcatori precoci di Mesotelioma Pleurico Maligno in popolazioni di lavoratori ex-esposti ad amianto con pubblicazione dei risultati su riviste internazionali del settore. Inoltre, ho acquisito competenze specifiche in ambito di progettazione, attuazione e implementazione di progetti di prevenzione e sorveglianza sanitaria per soggetti appartenenti a specifiche condizioni di rischio, per patologia di base o per rischio professionale, presso l'Ospedale Policlinico San Martino di Genova (es., Prevenzione del rischio biologico in ambito occupazionale,

campagne di vaccinazione attive contro l'influenza, stagionale e pandemica in pazienti e operatori sanitari, programmi di sorveglianza e gestione dell'infezione tubercolare latente in operatori sanitari e soggetti a essi equiparati e in operatori della Polizia di Stato).

L'attività di ricerca dal 2015 ad oggi ha riguardato i seguenti ambiti: Igiene del lavoro, Valutazione e prevenzione del rischio biologico occupazionale, Immunoprofilassi in ambito occupazionale, Prevenzione e gestione delle esposizioni professionali ad agenti biologici trasmissibili per via parenterale in ambito occupazionale, Sorveglianza e prevenzione dell'infezione tubercolare latente e della tubercolosi in ambito sanitario, Allergologia e immunoterapia specifica in ambito occupazionale, Gravidanza e lavoro, Studio e prevenzione della Sindrome delle Apnee Ostruttive notturne (OSAS) in ambito occupazionale, *Evidence Based Medicine* e studi metanalitici applicati alla Medicina del Lavoro, Studio e validazione di nuovi strumenti digitali per l'utilizzo di Big Data nella sorveglianza epidemiologica delle patologie di origine professionale.

L'attività di ricerca ha permesso di soddisfare le soglie previste per Professori di II Fascia, dall'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) 2016-2018 per il Macrosettore 06/M2 - SSD MED/44 ed è risultato idoneo all'ASN 2016-2018 a ricoprire il ruolo di Professore di II fascia per il SSD/MED44 Medicina del Lavoro nella valutazione del IV Quadrimestre. Autore di numerosi *abstract* editi in atti di congressi, convegni e conferenze internazionali e nazionali, a cui ho partecipato, principalmente in qualità di relatore.

Attualmente iscritto alla Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML), alla Società Italiana Igiene, Medicina preventiva e Sanità pubblica (SItI) e alla SIMPIOS.

## ***Progetti di ricerca***

**2017 - IN CORSO**

### **Prevenzione degli infortuni in ambito sanitario analisi epidemiologica del fenomeno a livello internazionale e in Italia...**

INAIL - Università di Genova - IT

Partecipante

Progetto di ricerca triennale, suddiviso in tre fasi operative finalizzate a: analisi epidemiologica del fenomeno infortunistico in ambito sanitario a livello internazionale e in Italia (FASE I); valutazione dello stato delle conoscenze relative al fenomeno in studenti e laureati in formazione specialistica dell'Università degli Studi di Genova (FASE II) e implementazione di programmi formativi innovativi per la tutela della salute e sicurezza degli studenti e laureati in formazione specialistica dell'Università degli Studi di Genova sulla base dei risultati ottenuti nelle prime due fasi del progetto (FASE III)

**2014 - 2015**

## **CNH Iveco Industrial CheckStop Project progetto internazionale per la sicurezza stradale**

CNH-Iveco Industrial Corporation (Grant number 25171877) - IT

Partecipante

Progetto finalizzato alla prevenzione della Sindrome delle Apnee Ostruttive nel sonno in una popolazione Lavoratori appartenenti alla categoria professionale di Autotrasportatori.

### ***Attività editoriale***

Lavoro e Medicina ISSN 0391-3147 (Componente del Comitato di Redazione) dal 01-06-2015 al 01-01-2017

Co-autore della seguente «Schede tecniche sulle lavorazioni a rischio» (a cura di F. Tomei e S. Candura) integrative dell'opera «Trattato di Medicina del Lavoro» (a cura di L. Alessio, G. Franco e F. Tomei; Piccin, Padova, 2015): Debarbieri N, Perria M, Mavilia MG, Massa E, Santoro S, Toletone A, Dini G, Accinelli P, Sorasio D, Copello F, Durando P. Gravidanza e lavoro in ambito sanitario. Trattato di Medicina del Lavoro – Schede Tecniche, Piccin Editore 2016.

Co-autore della seguente «Schede tecniche sulle lavorazioni a rischio» (a cura di F. Tomei e S. Candura) integrative dell'opera «Trattato di Medicina del Lavoro» (a cura di L. Alessio, G. Franco e F. Tomei; Piccin, Padova, 2015): Durando P, Bersi F, Dini G, Schiaffino S, Serra M, Toletone A, Traversa F, e Gruppo di Lavoro “Medici Competenti delle Aziende Sanitarie Liguri”. La gestione degli infortuni professionali legati al rischio biologico da patogeni trasmissibili per via parenterale. Trattato di Medicina del Lavoro – Schede Tecniche, Piccin Editore 2016.

Lavoro e Medicina ISSN 0391-3147 (Componente del Comitato Scientifico e Capo Redattore) dal 01-01-2017 a oggi

Attività di peer-reviewer per rivista scientifica: Journal of Preventive Medicine and Hygiene dal 02-02-2017 a oggi

Attività di peer-reviewer per rivista scientifica: Journal of Occupational & Environmental Medicine dal 02-02-2017 a oggi

Attività di peer-reviewer per rivista scientifica: BMC Public Health dal 16-05-2017 a oggi

Attività di peer-reviewer di rivista scientifica: Human Vaccines & Immunotherapeutics dal 25-10-2017 a oggi

Journal of Preventive Medicine and Hygiene (Co-Section Editor: Occupational Medicine and Hygiene) dal 01-11-2017 a oggi

### ***Incarichi all'estero***

Nessuno

## ***Altre attività professionali***

N/A