

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PALUAN, Filippo

E-mail

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 25.05.2020 A OGGI

AULSS 8 "Berica" – Viale F. Ridolfi n. 37 – 36100 Vicenza (VI)

Azienda Ospedaliera

Dirigente medico a tempo indeterminato con incarico professionale di base c/o il Servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (U.O.C. S.P.I.S.A.L.).

Analisi delle malattie professionali e degli infortuni sul lavoro con attivazione di inchiesta di Polizia Giudiziaria.

Attività di vigilanza negli ambienti di lavoro per la verifica dell'applicazione delle norme in materia di individuazione, valutazione e controllo dei fattori di rischio ambientali derivanti dall'attività lavorativa.

Gestione del ricorso avverso il giudizio del medico competente ex art. 41 c. 9 D. Lgs. 81/08 e s.m.i. avviato da lavoratori sottoposti a sorveglianza sanitaria per rischi professionali o dai loro datori di lavoro.

Parere sull'ammissibilità del mantenimento in ambiente di lavoro di emissioni diffuse per autorizzazione della Commissione Tecnica Provinciale Ambiente – Provincia di Vicenza.

Nomina di Ufficiale di Polizia Giudiziaria limitatamente allo svolgimento delle funzioni ispettive e di controllo relative all'applicazione della legislazione sulla sicurezza del lavoro.

Dirigente medico in pronta disponibilità per le attività del Dipartimento di Prevenzione e per le visite necroscopiche.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01.11.2014 A 01.01.2015

AULSS 6 "Euganea" – Via E. Degli Scrovegni n. 14 – 35131 Padova (PD) [ex U.L.SS. 17 – Via S. Fermo, 10 – 35042 Este (PD)]

Azienda Ospedaliera

Libero professionista – Medico – Servizio Continuità Assistenziale

Medico di continuità assistenziale c/o Presidio Ospedaliero di Montagnana (PD).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

DAL 02.11.2019 A OGGI

Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Scienze della Salute – Via A. Pastore, 1 – 16132 Genova (GE)

Ph.D. student – XXXV ciclo di dottorato in Scienze della Salute – *curriculum*: Prevenzione del cancro e delle malattie croniche degenerative.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

DAL 29.12.2014 A 28.12.2018

Università degli Studi di Padova – Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro (diploma di specializzazione conseguito in data 07.01.2019 con il massimo dei voti e la lode)

Attività di sorveglianza sanitaria c/o Servizi di Ergonomia, Medicina Preventiva dei Lavoratori, dei Lavoratori Universitari e dei Lavoratori Ospedalieri – U.O.C. Medicina Preventiva e Valutazione del Rischio – Azienda Ospedaliera Università di Padova – Via Giustiniani n. 2 – 35128 Padova (PD).

Attività clinica e ambulatoriale c/o Ambulatorio di Medicina del Lavoro, Servizio di Allergologia e Servizio di Fisiopatologia Respiratoria – U.O.C. Medicina del lavoro – Azienda Ospedaliera Università di Padova – Via Giustiniani n. 2 – 35128 Padova (PD).

Partecipazione a campagne di monitoraggio ambientale (fibre asbestiformi, benzene, toluene, xileni, polveri di farine) c/o Servizio di Igiene Industriale – U.O.C. Medicina Preventiva e Valutazione del Rischio – Azienda Ospedaliera Università di Padova – Via Giustiniani n. 2 – 35128 Padova (PD).

Partecipazione ad attività di ricerca *in vitro* (Cobaltosi artroprotesica e tossicità del cobalto – <https://www.dctv.unipd.it/ricerca/linee-di-ricerca/ambito-di-ricerca-medicina-del-lavoro>) con particolare riferimento alla nefrotossicità c/o Servizio di Tossicologia Industriale – U.O.C. Medicina Preventiva e Valutazione del Rischio – (Azienda Ospedaliera Università di Padova – Via Giustiniani n. 2 – 35128 Padova (PD)).

Attività di reparto c/o U.O. Clinica di Medicina Interna ad indirizzo immunologico – Policlinico “San Martino” IRCCS – IST – Largo Benzi n. 10 16132 Genova (GE).

Attività ambulatoriale (sorveglianza sanitaria e valutazione del rischio) c/o U.O.C. Medicina del Lavoro (Centri di Riferimento Regionale per il rischio biologico e lo stress lavoro correlato) – Policlinico “San Martino” IRCCS – IST – Largo Benzi n. 10 16132 Genova (GE).

Specialista in Medicina del lavoro.

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

DAL 01.10.2007 A 15.10.2013

Università degli Studi di Padova – Laurea specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia conseguita in data 15.10.2013 con il massimo dei voti.

2008-2009: allievo interno c/o Laboratorio FISH e IHC – Istituto di anatomia Umana Normale – Università degli Studi di Padova.

2010-2012: allievo interno c/o U.O. Clinica Chirurgica II – Azienda Ospedaliera Università di Padova – Via Giustiniani n. 2 – 35128 Padova (PD).

2012-2013: allievo interno c/o U.O. Medicina del Lavoro – Azienda Ospedaliera Università di Padova – Via Giustiniani n. 2 – 35128 Padova (PD).

Dottore in Medicina e Chirurgia.

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita nella II sessione dell'anno 2013 c/o l'Università degli Studi di Padova – Via 8 Febbraio n. 2 – 35122 Padova (PD). Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Padova (n. iscr. 11163) dal giorno 18/02/2014.

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese

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

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

Buona capacità di adattamento, attitudine a lavorare in team e collaborare con altre unità operative. Gestione e formazione di personale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Capacità di organizzare in modo autonomo il proprio lavoro secondo scadenze. Capacità di gestire progetti e coordinazione del personale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza dei principali strumenti informatici. Conoscenza dei sistemi operativi Windows. Buona conoscenza dei programmi Office Automation, delle applicazioni grafiche (Adobe Photoshop) e statistiche (GraphPad Prism). Utilizzo delle banche dati scientifiche on-line (NCBI Databases)

Gestione ed esecuzione di sperimentazioni *in vitro* nel campo della biologia cellulare.

Colture cellulari: allestimento e mantenimento di colture cellulari primarie di diversa origine (staminali embrionali; fibroblasti e cellule epiteliali del tubulo prossimale di ratto); propagazione di linee cellulari. Saggi di vitalità e apoptosi. Determinazione delle specie reattive dell'ossigeno. Saggi di motilità cellulare, saggi di migrazione e invasività.

Caratterizzazione biochimica di proteine (*Western blot*).

Analisi dell'immagine mediante *software*.

Utilizzo della strumentazione più comune in dotazione ai laboratori chimico-biologici.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Elenco delle pubblicazioni scientifiche e comunicazioni a congressi:

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

Borgo M, Martini M, Bragazzi NL, Paluan F, Gorini I, Vecchio I, Licata M. *Corpus loquens: the speaking body and Abele De Blasio (1858-1945)*. *Acta Medica Mediterranea* (2017), 33, 95-100. (I.F.: 0.835)

Borella-Venturini M, Frasson C, Paluan F, De Nuzzo D, Di Masi G, Giraldo M, Chiara F, Trevisan A. Tetanus vaccination, antibody persistence and decennial booster: a serosurvey of university students and at-risk workers. *Epidemiol. Infect.* (2017), 145, 1757–1762. (I.F. 2.152)

Borella-Venturini M, Frasson C, Paluan F, De Nuzzo D, Di Masi G, Giraldo M, Chiara F, Trevisan A. Tetanus vaccination, antibody persistence and decennial booster. Reply to "New guidelines about tetanus vaccination schedules in Europe should be evaluated with caution" by Eldin and co-workers. *Epidemiol. Infect.* (2017), 145, 2777–2778. (I.F. 2.152)

Martini M, Paluan F. Edoardo Maragliano (1849-1940): the unfortunate fate of a real pioneer in the fight against tuberculosis. *Tuberculosis* (2017), 106, 123. (I.F. 2.576)

Martini M, Barberis I, Bragazzi NL, Paluan F. The fight against tuberculosis in the midnineteenth century: the pivotal contribution of Edoardo Maragliano (1849–1940). *Adv. Exp. Med. Biol.* (2018), 9, 95–100. (I.F. 2.450)

Martini M, Paluan F. Tuberculosis in Genoa: the contribution of Edoardo Maragliano (1849-1940) and the Medical School of the University of Genoa. *J. Prev. Med. Hyg.* (2018), 59, E172–E175. (I.F. 1.53)

Martini M, Tornali C, Bragazzi NL, Paluan F, Vardeu MF. The history of beta thalassaemia in Sardinia: the contribution of the Italian Schools of pediatrics. *Acta Med. Hist. Adriat.* (2019), 17, 65–90.

Saccà SC, Paluan F, Gandolfi S, Manni G, Cutolo CA, Izzotti A. Common aspects between glaucoma and brain neurodegeneration. *Mutation Research* (2020), 786, 108323. (I.F. 5.803)

COMUNICAZIONI A CONGRESSI:

79° Congresso Nazionale SIMLII, Roma, 21-23 settembre 2016. Presentazione orale nella sezione Storia della Medicina del Lavoro, titolo: "Le malattie della gente del mare nell'Italia del secondo dopoguerra".

51° Congresso Nazionale SISM, Padova, 29 settembre – 1 ottobre 2016. Presentazione orale, titolo: "Le armi chimiche nella Grande Guerra. Il fronte italiano".

80° Congresso Nazionale SIMLII, Padova, 20-22 settembre 2017. Presentazione orale nella sezione Storia della Medicina del Lavoro, titolo: "Intossicazione acuta da benzene: il primo caso documentato nella storia della medicina".

Vicenza (VI), 14.04.2021

F.TO DR. FILIPPO PALUAN