

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 **Giovanni Guglielmi**, nato a [REDACTED] 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 Università di Pisa
voto 110/110 lode in data 03 aprile 1990
- Specializzazione in Medicina del Lavoro, conseguita presso Università di Pisa
voto 60/60 e lode in data 11 luglio 1994 (durata corso quattro anni)

Altro :

- Abilitazione quale Medico Autorizzato conseguito presso Ministero del Lavoro in data 04 dicembre 2002
- Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale 2018-20 quale Professore Universitario II Fascia bando DD 1532/ settore Concorsuale Medicina Legale e del Lavoro

Iscrizione all'albo dell'ordine dei Medici e Chirurghi di Livorno n. posizione 2879 decorrenza iscrizione dal 30 maggio 1990

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

Attività svolta presso le strutture della U.O. Medicina Preventiva del Lavoro presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana.

Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime

Sorveglianza sanitaria al personale Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana in qualità di Medico Competente per i rischi previsti dalla vigente normativa declinata nelle varie tipologie di visite. Vengono ottemperati anche gli altri obblighi previsti dalla normativa vigente quali collaborazione alla valutazione del rischio con il Servizio di Prevenzione e Protezione, l'effettuazione dei sopralluoghi periodici, la redazione delle procedure aziendali, l'attività di informazione e formazione dei lavoratori nonché la partecipazione alle riunioni periodiche. Ai sensi del Titolo X del D.Lgs 81/08 è operativo fin dalla istituzione della struttura un servizio di monitoraggio degli infortuni biologici e delle esposizioni accidentali a tali agenti sia ai fini medico legali che di sorveglianza sanitaria. Nei casi critici viene effettuato un audit in reparto per verificare la rispondenza dei comportamenti causa degli infortuni e suggerire pratiche preventive e protettive. Per quanto concerne l'attività vaccinale la struttura provvede direttamente alla gestione e somministrazione dei vaccini al personale dipendente della Azienda ospedaliera. Ai sensi del D. lgs. n. 151 del 26 marzo del 2001 è effettuata una attività di monitoraggio e offerta consulenza riguardo alla valutazione dei rischi, alla tutela della maternità nel periodo di gravidanza e fino al settimo mese di età del figlio, flessibilità del congedo di maternità, rischi per la gravidanza, procedure per la gestione della lavoratrice al rientro dalla gravidanza, rischi lavorativi per l'allattamento. L'UO. Medicina Preventiva del Lavoro della AOUP dispone di un servizio ambulatoriale dedicato al disagio psichico dedicato ai dipendenti per cui è possibile attuare interventi diretti sul paziente (trattamento farmacologico e/o psicoterapico, limitazioni nel giudizio di idoneità del medico competente); interventi indiretti: valutazione del rischio da stress lavoro-correlato da parte del gruppo di lavoro sullo stress della U.O. Medicina Preventiva del Lavoro nel reparto/dipartimento di provenienza del paziente. La Struttura di Medicina del Lavoro della AOUP ha un ruolo preciso nella problematica delle malattie professionali e da sempre si occupa della diagnostica delle patologie professionali in particolare in ambito di neoplasie professionali è avviata la collaborazione con i Direttori e i medici dei reparti in cui più spesso viene effettuata la diagnosi

di neoplasia degli organi bersaglio dei cancerogeni professionali (Chir.Toracica, Pneumologia, Urologia, ORL) per le valutazioni dei casi e i conseguenti adempimenti medico-legali connessi ai singoli casi accertati come malattia professionale. Altro ambito di diagnostica di rilievo è relativo alle patologie osteo articolari correlate al rischio da sovraccarico biomeccanico con attivazione di iter diagnostici e terapeutici e rivalutazione del giudizio di idoneità tramite adozione di piani di lavoro. Il Piano di Lavoro è stato definito come lo strumento informativo che descrive l'attività lavorativa di una particolare "mansione", in uno specifico setting lavorativo, relativamente a determinati rischi lavorativi del lavoratore preso in considerazione. Le recenti Linee Guida della Società Italiana di Medicina del Lavoro per la sorveglianza sanitaria hanno previsto, in conformità con i contenuti del metodo da noi proposto, la possibilità di esprimere il giudizio di idoneità in relazione ad una mansione specifica risultante dalla elaborazione di un piano di lavoro ad hoc che eviti l'inclusione di attività che potrebbero risultare nocive per il lavoratore. Tale iniziativa, secondo le LLGG, può considerarsi come una buona prassi volontariamente adottata dal datore di lavoro.

Per i soggetti che presentano patologie per le quali si prefigura un intervento medico-legale di tutela è attivo un ambulatorio di consulenza per invalidità civile e verrà attivata attività di collaborazione con il Disability manager aziendale per l'inserimento lavorativo dei soggetti portatori di disabilità.

Per quanto concerne la sorveglianza medica per il personale della AOUP classificato in categoria A e B ai sensi DL151/01 il programma della sorveglianza, deve intendersi finalizzato a: collaborazione con i soggetti individuati dalla normativa alla gestione del rischio da radiazioni ionizzanti, alla analisi dei rischi individuali da radiazioni ionizzanti connessi alla attività lavorativa e alla loro prevenzione; alla verifica della compatibilità dello stato di salute del lavoratore, valutato opportunamente, con le specifiche condizioni di lavoro; consulenza al datore di lavoro per la messa in atto di infrastrutture e procedure idonee a garantire la sorveglianza medica dei lavoratori esposti sia in condizioni di lavoro normale che in caso di esposizioni accidentali o di emergenza, alla diagnosi (precoce) di una malattia professionale o presunta tale, anche attraverso il confronto con i suddetti dati di riferimento, ed all'attuazione dei relativi interventi medico-legali; piani di miglioramento: interventi di bonifica, utilizzo di dispositivi di protezione individuale e indagini epidemiologiche per la valutazione della loro efficacia alla messa in atto degli interventi diagnostici e terapeutici a seguito di situazioni lavorative incidentali che abbiano comportato una esposizione esterna o una contaminazione interna rilevanti (la normativa in vigore individua questa soglia per dosi efficaci superiori a 20 mSv); Tra le attività svolte in ambito aziendale spicca quella di oncoprevenzione con la gestione tramite protocolli mirati dei lavoratori radioesposti con patologia neoplastica o con condizioni di ipersuscettibilità e individuazione secondo la letteratura più aggiornata dei limiti di dose efficaci.

La AOUP ha aderito al progetto WHP (Workplace Health Promotion) progetto sostenuto in tutto il mondo dall'OMS ormai da molti anni e, più recentemente, recepito ed adottato anche in Italia. Consiste nel promuovere buone pratiche che possano elevare gli standard della salute e del benessere a partire dal luogo di lavoro. La struttura è stata coinvolta con funzioni di coordinamento di un gruppo di lavoro specifico, nel corso del 2017 per il contrasto al fumo di tabacco e il contrasto al consumo dannoso di alcol e alle altre dipendenze e nel corso del 2018 per la promozione di una corretta alimentazione e la promozione dell'attività fisica.

Oltre alla attività propriamente dedicata ai dipendenti della Azienda precedentemente descritta è sviluppata anche l'attività per utenti esterni che si articola principalmente su Ambulatori dedicati.

Ambulatorio Allergopatie e Dermatopatie Occupazionali per la diagnosi e il riconoscimento di: 1)patologie allergiche respiratorie occupazionali (ad es. rinite, asma, alveoliti allergiche); 2)-patologie allergiche dermatologiche occupazionali (ad es. dermatiti da contatto, sindromi orticaria-angioedema) L'iter diagnostico si avvale di:-Visita medica con valutazione atopia -Skin Prick test -Skin Prick per allergeni professionali (ev. skin Prick test by prick) -Dosaggio IgE ricombinanti -Prove di funzionalità respiratoria (PFR): spirometria semplice, test bronco dinamico, DLCO. TPBA con metacolina;-Test di esposizione professionale specific- Patch test serie SIDAPA -Patch test serie professionali. Ambulatorio patologie osteo-articolari professionali.

L'Ambulatorio per il Disadattamento Lavorativo e per le Disfunzioni Organizzative del Lavoro è polo di riferimento regionale toscano per la diagnosi delle patologie occupazionali stress-lavoro correlate: La struttura fornisce assistenza di 2° livello per queste problematiche.

La Regione Toscana ha approvato (Delibera 396/2016) un percorso di sorveglianza sanitaria organizzato e omogeneo su tutto il territorio regionale per gli ex-esposti ad amianto di età compresa tra i 30-79 anni, che abbiano cessato l'esposizione a rischio da meno di trenta anni, residenti nel territorio regionale, in pensione o in attività in un'azienda diversa da quella dove sono stati esposti ad amianto. La sorveglianza

sanitaria e realizzata sulla base di specifici piani operativi elaborati da un Gruppo di lavoro delle Aziende Sanitarie e Ospedaliero-Universitarie, che sono stati recepiti dalla Regione Toscana, nell'ottica di offrire omogeneità e appropriatezza delle prestazioni delle strutture sanitarie interessate dalla sorveglianza (ambulatori medicina del lavoro, radiologie, pneumologie, oncologie).

La struttura è parte integrante nel gruppo di specialisti di varie discipline che si occupano della valutazione e gestione dei casi di patologia polmonare all'interno del Percorso diagnostico delle "Interstiziopatie Polmonari" (GIIP) secondo quanto previsto dalla Delibera Aziendale n° 253 del 09 marzo 2016.

E' attivo un Ambulatorio clinico di medicina del lavoro in grado di dare supporto medico alle necessità di approfondimento di problematiche specifiche provenienti dai medici curanti, dai colleghi delle Aziende USL, dai medici competenti, dalle Sedi Inail e dai Patronati. L'Ambulatorio è provvisto di locali, strumentazione e personale in grado di soddisfare tutte le richieste in termini di accreditamento. Fra le prestazioni erogate si ricordano le seguenti: Visite mediche per sospette patologie da qualsiasi causa lavorativa; Visite mediche ex art. 5 c. 3 L. 300/70; Accertamenti di fisiopatologia respiratoria occupazionale; Accertamenti per patologie da vibrazione arti superiori con fotopleletismografia; Accertamenti per ipoacusia da rumore con audiometro e cabina silente.

Posizione funzionale del candidato nelle strutture

Dal 29 Agosto 1997 fino al 30 Aprile 1998 incarico di Dirigente Medico 1° Livello presso l'Azienda Ospedaliera Pisana presso la Struttura Funzionale del Medico Competente.

Dal 2 Dicembre 1998 ad oggi, essendo risultato vincitore di concorso, Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto esclusivo presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana presso la U.O. Medicina Preventiva del lavoro.

Dal 01 gennaio 2021 Direttore facente funzione della U.O. Medicina Preventiva del Lavoro (AOUP)

Esperienze lavorative e/o professionali:

Ospedale Marina Militare La Spezia

Dal 23/12/1990 al 23/12/1991

Ufficiale medico. A tempo determinato A tempo pieno

Competenze del candidato con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione

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.

Tipologia di incarico (barrare la voce che interessa):

bar rar e	Tipologie di incarichi ai sensi CCNL 8/6/2000 e smi	ba rr ar e	NUOVE TIPOLOGIE incarichi ai sensi CCNL 19/12/2019
X ff	Incarico di direzione di struttura complessa Art. 27, comma 1, lett. a)		Incarico di direzione di struttura complessa (art. 18, comma 1, par I, lett. a)

	Incarico di direzione di struttura semplice Art. 27, comma 1, lett. b), nel caso in cui lo stesso sia stato formalmente qualificato come “incarico a valenza dipartimentale”		Incarico di direzione di struttura semplice a valenza dipartimentale o distrettuale (art. 18, comma 1, par I, lett. b)
	Incarico di direzione di struttura semplice Art. 27, comma 1, lett. b) diverso da quello di cui alla riga precedente		Incarico di direzione di struttura semplice art. 18, comma 1, par I, lett. c)
x	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. c), nel caso in cui lo stesso sia stato formalmente qualificato come “incarico di alta specializzazione”		Incarico professionale di alta specializzazione art. 18, comma 1, par II, lett. b)
	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. c) diverso da quello di cui alla riga precedente		Incarico professionale, di consulenza, di studio e di ricerca, ispettivo, di verifica e di controllo art. 18, comma 1, par II, lett. c)
	Incarico di natura professionale Art. 27, comma 1, lett. d), i cui titolari hanno maturato i requisiti di cui all’art. 4 del CCNL dell’8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area IV e di cui all’art. 4 del CCNL dell’8/6/2000 (biennio economico 2000-2001) Area III <u>con riferimento alla sola dirigenza sanitaria e delle professioni sanitarie</u>		Incarico professionale, di consulenza, di studio e di ricerca, ispettivo, di verifica e di controllo art. 18, comma 1, par II, lett. c)

- Contratto per affidamento di incarico professionale: “professionista di alta specializzazione tecnico professionale individuato nel punto 3 della griglia di sviluppo della carriera gestionale e professionale (delibera n°1195 del 28.10.2010. attività di coordinamento delle attività di radioprotezione medica”(con decorrenza 13.11.2010).
- Contratto per affidamento di incarico professionale: “professionista di elevata specializzazione tecnico professionale individuato nel punto 3 della griglia di sviluppo della carriera gestionale e professionale (

delibera n°727 del 29.07.2013. Coordinatore della gestione della Cartella sanitaria e di Rischio informatizzata”(con decorrenza 01.01.2014).

- Contratto per affidamento di incarico professionale “professionista di altissima specializzazione tecnico professionale individuato nel punto 3 della griglia di sviluppo della carriera gestionale e professionale (delibera n°665 del 21.07.2017. attività di coordinamento delle attività di sorveglianza sanitaria del personale esposto a radiazioni ionizzanti”(con decorrenza 01.02.2016).
- Rinnovo Contratto per affidamento di incarico professionale “professionista di altissima specializzazione tecnico professionale individuato nel punto 3 della griglia di sviluppo della carriera gestionale e professionale (delibera n°425 del 21.06.2019. attività di coordinamento delle attività di sorveglianza sanitaria del personale esposto a radiazioni ionizzanti”(con decorrenza 01.02.2019).
- Designato Vice Direttore della U.O. Medicina Preventiva del Lavoro dal Febbraio 2007
- Componente del percorso terapeutico assistenziale della Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana “Interstiziopatie polmonari” (Delibera A.O.U.P. n° 253 del 09 marzo 2016)
- Responsabile Ambulatorio Ex esposti ad amianto e interstiziopatie polmonari occupazionali dal 2016.
- Dall’aprile 2004 coordinatore presso l’ambulatorio della U.O di Medicina Preventiva del lavoro delle attività sanitarie rivolte alla sorveglianza degli ex esposti ad amianto e all’accertamento di pneumopatie professionali.
- Conferimento di nomina quale Medico Competente- Medico Autorizzato e Coordinatore dei Medici Autorizzati (Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana) in data 22 giugno 2020.- Conferimento di nomina quale Medico Competente- Medico Autorizzato e Coordinatore dei Medici Autorizzati e Competenti (Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana) in data 01 gennaio 2021
- Membro titolare della Commissione della Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana per l'accertamento del personale soggetto a rischio radiologico (delibera n°572 del 23.5.2011 e n° 258 8 maggio 2012)

Attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, laurea o specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario):

- Incarico di Tutor di gruppo nella Scuola di Specializzazione in Medicina del lavoro dell’Università di Pisa per l’anno accademico 2008-2009 per le attività ambulatoriali e Day Hospital relative alle broncopneumopatie professionali
- 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. Ore docenza n°5
- Incarico di insegnamento presso l’ Università di Pisa nell’anno accademico 2011-2012 del modulo “Tossicologia industriale” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro .” Ore docenza n°36.
- Incarico di insegnamento presso l’ Università di Pisa nell’anno accademico 2011- “ADO: I luoghi di lavoro e le patologie professionali” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro . Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l’ Università di Pisa nell’anno accademico 2012-2013 del modulo ADE “I luoghi di lavoro e le patologie professionali” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro .” Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l’ Università di Pisa nell’anno accademico 2013-2014 del modulo ADE “La tutela della sicurezza negli operatori sanitari” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro .” Ore docenza n°16

- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2014-2015 del modulo ADE “La tutela della sicurezza negli operatori sanitari” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro .” Ore docenza n°16
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2015-2016 del modulo ADE “La tutela della sicurezza negli operatori sanitari” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro .” Ore docenza n°16
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2016-2017 del modulo ADE “La tutela della sicurezza negli operatori sanitari” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro .” Ore docenza n°16
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2016-2017: “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”. Ore docenza n°15
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2016-2017- Scuole di Specializzazione di Area medica: Elementi di rischio biologico- quarto anno Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro. Ore docenza n°4
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2016-2017- Scuole di Specializzazione di Area medica: Elementi di Radioprotezione- quarto anno Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro. Ore docenza n°8
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'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”. Ore docenza n°15
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'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”. Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019: “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”. Ore docenza n°16
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019 del modulo di insegnamento “Scienze tecniche mediche applicate” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro”. Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro CLINICA DELLE MALATTIE PROFESSIONALI E METODICHE DIAGNOSTICHE SPECIFICHE PER LA DIAGNOSI EZIOLOGIA 1 insegnamento ESAME PRIMO ANNO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro RISCHIO ERGONOMICO IN AMBITO LAVORATIVO ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro ELEMENTI RISCHIO BIOLOGICO ESAME QUARTO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°6
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro NESSO CAUSALE DI ORIGINE PROFESSIONALE ESAME TERZO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2018-2019 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10

- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020 del modulo di insegnamento “Scienze tecniche mediche applicate” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro”. Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020: “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”. Ore docenza n°16
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro CLINICA DELLE MALATTIE PROFESSIONALI E METODICHE DIAGNOSTICHE SPECIFICHE PER LA DIAGNOSI EZIOLOGIA 1 insegnamento ESAME PRIMO ANNO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro RISCHIO ERGONOMICO IN AMBITO LAVORATIVO ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro NESSO CAUSALE DI ORIGINE PROFESSIONALE ESAME TERZO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro ELEMENTI RISCHIO BIOLOGICO ESAME QUARTO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°6
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2019-2020 Scuola Specializzazione Medicina del lavoro ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro CLINICA DELLE MALATTIE PROFESSIONALI E METODICHE DIAGNOSTICHE SPECIFICHE PER LA DIAGNOSI EZIOLOGIA 1 insegnamento ESAME PRIMO ANNO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro NESSO CAUSALE DI ORIGINE PROFESSIONALE ESAME TERZO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro RISCHIO ERGONOMICO IN AMBITO LAVORATIVO ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro Caratterizzazione del pericolo fisico (rumore,vibrazioni,microclima)ESAME TERZO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del lavoro SISTEMI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO ESAME QUARTO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 Scuola Specializzazione Medicina del lavoro APPROCCI METODOLOGICI GENERALI DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10

- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021 del modulo di insegnamento “Scienze tecniche mediche applicate” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro”: Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2020-2021: “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”. Ore docenza n°15
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 del modulo di insegnamento “Scienze tecniche mediche applicate” nel corso di laurea in: “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro”. Ore docenza n°24
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022: “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”. Ore docenza n°16
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro Caratterizzazione del pericolo fisico (rumore,vibrazioni,microclima)ESAME TERZO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del lavoro SISTEMI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO ESAME QUARTO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del lavoro APPROCCI METODOLOGICI GENERALI DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro CLINICA DELLE MALATTIE PROFESSIONALI E METODICHE DIAGNOSTICHE SPECIFICHE PER LA DIAGNOSI EZIOLOGIA 1 insegnamento ESAME PRIMO ANNO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro NESSO CAUSALE DI ORIGINE PROFESSIONALE ESAME TERZO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10
- Incarico di insegnamento presso l' Università di Pisa nell'anno accademico 2021-2022 Scuola Specializzazione Medicina del Lavoro RISCHIO ERGONOMICO IN AMBITO LAVORATIVO ESAME SECONDO ANNO - MEDICINA DEL LAVORO Ore docenza n°10

**Partecipazione a corsi, congressi, convegni, e seminari anche effettuati all'estero,
in qualità di docente**

- Giornate Pisane di Medicina del Lavoro. Università di Pisa. Tirrenia aprile 1991. Segreteria scientifica.
- Convegno Internazionale “Collaboration between East and West: new European frontiers in occupational medicine”. Relatore: “Computerization of informative instruments for hygiene and health in occupazionale environments”. Pisa, 2-6 dicembre 1998

- Convegno Nazionale: “le patologie correlate all’amianto e la sorveglianza sanitaria degli ex esposti”. Pisa 21-22 Aprile 2005 Segreteria organizzativa e relatore. “L’esperienza della medicina del lavoro della AOUP nella sorveglianza degli ex esposti”.
- Convegno Nazionale: La sorveglianza sanitaria degli ex-esposti e le patologie correlate all’amianto: update sui marcatori biologici e le novità diagnostiche terapeutiche”. Pisa 11 aprile 2008. Segreteria scientifica e Relatore: “Esperienza di sorveglianza sanitaria degli ex-esposti nell’Ambulatorio di Medicina del Lavoro dell’AO Pisana”.
- 72° Congresso Nazionale SIMLII. Firenze 25-28 novembre 2009. Relatore Sessione parallela. “Il riconoscimento delle patologie asbesto correlate”
- Corso Aziendale Rachide e Neurocognizione: Esperienze di riabilitazione di lavoratori con danni al rachide in AOUP. Pisa. 26 maggio 2014
- Evento Formativo: Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per lavoratori Organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. La movimentazione manuale dei carichi e dei pazienti. Il rischio sovraccarico biomeccanico arto superiore. Anno 2014.Ore 20
- Corso Aziendale Trattamento e prevenzione delle complicanze nell'utilizzo del camice anti rx in interventistica cardiovascolare Pisa 12/03/2015
- Convegno nazionale: “ Low Back Pain - prevenzione, storia naturale, strategie terapeutiche: Quali evidenze scientifiche? Siena, 3 giugno 2015. Relatore. Esperienza di prevenzione e di riabilitazione nell'AOUP
- Convegno Nazionale: L'amianto e le patologie amianto correlate: diagnosi, terapia e sorveglianza sanitaria degli ex-esposti”. Pisa 21-22 settembre 2015. Segreteria Scientifica e relatore: “Esperienza pisana di sorveglianza sanitaria degli ex-esposti: risultati e aspetti critici”.
- Convegno Nazionale: La fibrosi polmonare idiopatica: una malattia diagnosticabile e curabile nell’ambito delle Polmoniti interstiziali. Pisa 23 Ottobre 2015. Relatore: L’Asbestosi.
- Evento Formativo: Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per lavoratori Organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. La movimentazione manuale dei carichi e dei pazienti. Il rischio sovraccarico biomeccanico arto superiore. Anno 2015.Ore 20
- Convegno Giornate Pisane di Medicina del Lavoro anno 2016. Il ruolo del medico competente e del medico del lavoro dei servizi PISLL Ruolo Segreteria Scientifica: relatore, moderatore
- Convegno Nazionale: “L’idoneità alla mansione specifica in ambito sanitario: esperienze, proposte e spunti di riflessioni. Pisa 10 giugno 2016. Relatore: Il ricorso al giudizio di idoneità visto da un medico competente
- Giornata di studio : Rischi, danni e prevenzione nel sovraccarico biomeccanico Relatore “Il ruolo del medico competente 19 ottobre 2016
- Evento Formativo: Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per lavoratori Organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. La movimentazione manuale dei carichi e dei pazienti. Il rischio sovraccarico biomeccanico arto superiore. Anno 2016.Ore 20
- Convegno nazionale “Tumori di origine professionale” Lido di Camaiore (Lu) 18 febbraio 2017: Tumori da amianto. Relatore: Il punto della situazione a 25 anni dal bando e i percorsi diagnostici attivi presso l’Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
- Evento Formativo: Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per lavoratori Organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. La movimentazione manuale dei carichi e dei pazienti. Il rischio sovraccarico biomeccanico arto superiore. Anno 2017.Ore 20
- Convegno Giornate Pisane di Medicina del Lavoro anno 2017. Il ruolo del medico competente e del medico del lavoro dei servizi PISLL Ruolo Segreteria Scientifica: relatore, moderatore
- Convegno Nazionale. “Presente e futuro del Mesotelioma Pleurico Maligno(MPM) Viareggio, 12-13 Maggio 2017. Tavola Rotonda Aspetti medico legali del MPM”

- Convegno Nazionale: “L’inserimento al lavoro del soggetto affetto da patologie croniche”. Firenze 7 novembre 2017. Relatore: Reinserimento lavorativo del soggetto con patologie della colonna: Aspetti che coinvolgono il medico competente”.
- Corso: “Sicurezza dei lavoratori e dei pazienti nelle attività di risonanza magnetica ad uso diagnostico. Relatore. “Effetti biologici dei campi elettromagnetici e sorveglianza sanitaria dei lavoratori” Pisa, 06 giugno 2017 17 novembre 2017
- Convegno nazionale: “Il rachide e le sue patologie: Prevenzione e Riabilitazione” Pisa,17-18 Novembre 2017. Relatore: “ Epidemiologia delle patologie da sovraccarico biomeccanico del rachide in Sanità”.
- Convegno nazionale: “ Il mal di schiena : problema sociale e occupazionale” Pisa, venerdì 26 gennaio 2018. Ruolo responsabile scientifica- Moderatore- Relatore Il ruolo del medico competente in riferimento al quadro normativo
- Evento Formativo: Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per lavoratori Organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. La movimentazione manuale dei carichi e dei pazienti. Il rischio sovraccarico biomeccanico arto superiore. Anno 2018.Ore 20
- Corso: Percorso multiprofessionale nella gestione del sovraccarico biomeccanico Pisa; 05 febbraio 2018
- Convegno Giornate Pisane di Medicina del Lavoro anno 2018. Il ruolo del medico competente e del medico del lavoro dei servizi PISLL Ruolo Segreteria Scientifica: relatore, moderatore
- Congresso Regionale – Società Italiana Pneumologia sez. Toscana Umbria: “Le competenze specialistiche e l’organizzazione multidisciplinare nel continuum gestionale del paziente pneumologico” Relatore: “Le interstiziopatie professionali” . Livorno 5-6 aprile 2019.
- Evento Formativo: Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Corso per lavoratori Organizzato da Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. La movimentazione manuale dei carichi e dei pazienti. Il rischio sovraccarico biomeccanico arto superiore. Anno 2019.Ore 20
- Corso: “Sicurezza dei lavoratori e dei pazienti nelle attività di risonanza magnetica ad uso diagnostico. Relatore. “Effetti biologici dei campi elettromagnetici e sorveglianza sanitaria dei lavoratori” Pisa” 22 novembre 2019
- Convegno Giornate Pisane di Medicina del Lavoro anno 2019. Il ruolo del medico competente e del medico del lavoro dei servizi PISLL Ruolo Segreteria Scientifica: relatore, moderatore
- 82° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro. SIML Tavola Rotonda: Individuazione degli ex esposti ad amianto, modalità di reclutamento e contenuti della sorveglianza sanitaria. Apostoli P.,Bovenzi M. Vassallo F.,Negro C., Guglielmi G., Coggiola M.. Trieste 25-27 Settembre 2019
- Webinar :Fibrosi polmonare: primitiva o secondaria? Webinar Università Pisa Eolo Congressi. Relatore: “Asbestosi”. Pisa, 28 maggio 2021
- Corso Aziendale: Prevenzione e protezione sul luogo di lavoro: Il grembiule anti-RX .Pisa 06 agosto 2021
- 83° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro. SIML. Relatore: “Le vaccinazioni nel personale sanitario “. Parma 17-19 Settembre 2021
- Aggiornamento per operatori della rete COR mesoteliomi della Toscana e/o del Programma regionale di sorveglianza sanitaria ex-esposti ad amianto ISPRO -Regione Toscana 5 e 26 Novembre 2021 Relatore: “Il questionario CECA”

**Partecipazione a corsi, congressi, convegni, e seminari anche effettuati all'estero,
in qualità di partecipante**

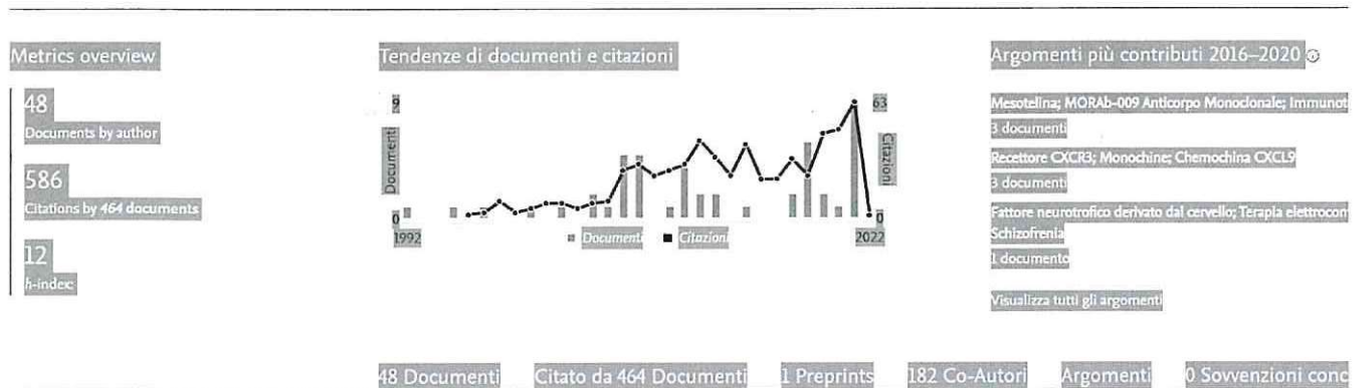
- Malignant Mesothelioma- Therapeutic Options and role of SV-40: An update” University of Chicago 20-21 Aprile 2001
- 18° Corso avanzato di radioprotezione medica AIRM Bressanone settembre 2004

- Percezione e prevenzione del rischio in sanità. AOUP, Pisa 19 novembre 2004 (ECM 5)
- 19° Corso avanzato di radioprotezione medica AIRM, Bressanone agosto 2005
- La gestione delle emergenze sanitarie (27° edizione),Pisa 19 settembre 2005 (ECM 13)
- Radiazioni: lesivita' e protezione AIRM Bressanone settembre 2006
- 21° Corso avanzato di radioprotezione medica Bressanone settembre 2007
- 70° Congresso SIMLII Roma 12-15 dicembre 2007
- 22° corso avanzato di radioprotezione medica Bressanone 2008
- The Niosh b reader certification USL Viterbo-NIOSH Viterbo gennaio 2008
- 23° CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA, Bressanone agosto 2009 (ECM 30)
- 24° CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA , Bressanone agosto 2010 (ECM 30)
- 25° CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA, Bressanone settembre 2011 (ECM 30)
- La mappatura dei disagi e dei pericoli. La checklist OCRA e la mini checklist OCRA EPM Milano, Pisa ottobre 2011 (ECM 17)
- La valutazione del sovraccarico biomeccanico nella mov. manuale carichi: la formula del niosh EPM Milano, Pisa novembre 2011 (ECM 18)
- Metodologia per la valutazione del rischio da movimentazione manuale pazienti. EPM Milano, Pisa dicembre 2011 (ECM 19)
- Arti superiori: valutazione clinica e gestione dei risultati della sorveglianza sanitaria EPM Milano, Pisa gennaio 2012 (ECM 19)
- 26° CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA Bressanone settembre 2012 (ECM 30)
- THE NIOSH B READER RECERTIFICATION USL Viterbo-NIOSH Viterbo ottobre 2012
- 75° Congresso nazionale SIMLII Bergamo 17-19 ottobre 2012
- Corso avanzato di radioprotezione Bressanone settembre 2013 (ECM 30)
- Corso avanzato di radioprotezione Bressanone settembre 2014 (ECM 30)
- DISCUSSIONI MULTIDISCIPLINARI INTERSTIZIOPATIE POLMONARI- Riunione permanente di aggiornamento professionale. Pisa marzo 2015 (ECM 45)
- L' AGGIORNAMENTO DELL' ELENCO DELLE MALAYTTIE DI PROBABILE/POSSIBILE ORIGINE LAVORATIVA ALLA LUCE DELLE EVIDENZE SCIENTIFICHE- SIMLII Roma marzo 2015
- 29° CORSO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA Bressanone agosto 2015 (ECM 30)
- 78° CONGRESSO NAZIONALE DI MEDICINA DEL LAVORO. SIMLI Milano novembre 2015
- Corso avanzato di radioprotezione AIRM – Università Padova. Bressanone agosto 2016 (ECM 30)
- 79° CONGRESSO NAZIONALE DI MEDICINA DEL LAVORO SIMLII Roma settembre 2016
- ECOGRAFIA TORACICA IN CAMPO INTERNISTICO: DALLA SEMEIOTICA ALLE APPLICAZIONI CLINICHE Pisa novembre 2016
- ECOGRAFIA TORACICA IN CAMPO INTERNISTICO: DALLA SEMEIOTICA ALLE APPLICAZIONI CLINICHE Pisa novembre 2016 (ECM 9)
- 31 CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA AIRM – Università Padova. Bressanone agosto 2017 (ECM 30)
- 80° CONGRESSO SOCIETA' ITALIANA MEDICINA DEL LAVORO SIML Padova settembre 2017
- Convegno Interstiziopatie polmonari Azienda Toscana Nord ovest Pisa maggio 2018 (ECM 4,9)
- 32° CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA. AIRM Bressanone agosto 2018 (ECM 28)
- 33° CORSO AVANZATO DI RADIOPROTEZIONE MEDICA AIRM Bressanone agosto 2019 (ECM 28)

Pregresse idoneità Nazionali:

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

Produzione scientifica, strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere, caratterizzate da criteri di filtro nell'accettazione dei lavori, nonché il suo impatto sulla comunità scientifica:



[Pubblicazioni](#) / articoli in copia conforme/file PDF

Libri

-Medicina del lavoro e igiene Industriale (per i corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Professioni sanitarie) a cura di: Buselli R., Caldi F., Cosentino F., Cristaudo A., Foddìs R., Gattini V., Guglielmi G., Mignani A. Tipografia Editrice Pisana Maggio 2016.

Articoli su riviste nazionali/internazionali

- L.Giovannini , Guglielmi G., Casini T., Bertelli A. et al.: “ Effect of ethanol chronic use on hepatotoxicity in rats exposed to tetrachloroethylene”. Int. J. Tiss. Reac. XIV (6);277-279 (1992).
- G.Guglielmi, A. Cristaudo, V. Gattini, F. Ottenga: “Sorveglianza sanitaria nelle attività di trasformazione dei semi oleaginosi.”. Arch. Scienze Lav. Vol. X n. 2 Aprile- Giugno 1994.
- Cristaudo A., Vivaldi G., Sensales G., Guglielmi G., Ciancia E., Elisei R., Ottenga F.: “Molecular biology studies on mesothelioma tumor samples: preliminary data on H- Ras, P21 and SV40”. J. Environ. Pathol. Toxicol. Oncol.. 14(1):29-34 (1995)
- A.Cristaudo, A.Vivaldi, G.Guglielmi, G.Sensales, F.Ottenga: “A simple method to reveal possible ras mutations in urinary sediment DNA”. Journal of environmental pathology, toxicology and oncology , 16(2-3): 201-204 (1997)
- Cristaudo, A. Powers, A. Vivaldi, R. Foddìs, G. Guglielmi, V. Gattini, R. Buselli, G. Sensales, E. Ciancia, F. Ottenga: “SV40 can be reproducibly detected in paraffin-embedded mesothelioma samples”. Anticancer Research 20:895-898 (2000).
- A.Cristaudo, R.Foddìs, A.Vivaldi, R.Buselli, V.Gattini, G.Guglielmi, L.Bigdeli, M.Guidi, F.Ottenga: Are Asbestos and SV40 cofactors for mesothelioma? 6th International Symposium ISPO on Predictive Oncology & Intervention Strategies, Pasteur Institute, Paris, February 9-12 2002. Cancer Detection and Prevention 2002 Symposium Volume, S-118.
- Foddìs R, Gattini V, Buselli R, Guglielmi G, Guidi M, Lopez AH, Ciancia E, Ottenga F, Cristaudo A. “Association between sinonasal cancer and tannery industry in Tuscany”. Med Lav, 93:5; pag. 390, 2002.

- Cristaudo A, Foddìs R, Guerra S, Lello E, Gattini V, Buselli R, Guglielmi G, Ciancia E, Vivaldi A, Ottenga F. "SV40 may be a cofactor in the pathogenesis of some occupational cancers". *Cancer Detection and Prevention* ISSN 0361-090X, 2004 Symposium Volume, pag. 127.
- Foddìs R, Di Palma N, Gattini V, Buselli R, Guglielmi G, Ciancia E, Vivaldi A, Ottenga F, Cristaudo A. "SV40 and the intestinal-type adenocarcinoma of the sinus-nasal cavities". *Cancer Detection and Prevention* ISSN 0361-090X, 2004 Symposium Volume, pag. 128.
- Alfonso Cristaudo, Rudy Foddìs, Agnese Vivaldi, Rodolfo Buselli, Vittorio Gattini, Giovanni Guglielmi, Francesca Cosentino, Franco Ottenga, Eugenio Ciancia, Roberta Libener, Rosangela Filiberti, Monica Neri, Pier Giacomo Betta, Mauro Tognon, Luciano Mutti and Riccardo Puntoni. SV40 Enhances the Risk of Malignant Mesothelioma among People Exposed to Asbestos: A Molecular Epidemiologic Case-Control Study. *Cancer Research* 65, 3049-3052, April 15, 2005
- Cristaudo A, Foddìs R, Buselli R, Gattini V, Di Palma N, Guglielmi G. Medical surveillance of workers previously exposed to asbestos. *Med Lav.* 2006 May-Jun;97(3):475-81
- Guglielmi, G., Ciberti, A., Foddìs, R., ...Ottenga, F., Cristaudo, A. Medical surveillance of previously asbestos-exposed workers: Report of a case of Lung Cancer with high level of serum mesothelin | Sorveglianza sanitaria degli ex- esposti ad amianto: Riscontro di un caso di tumore polmonare in un soggetto con elevati valori di mesotelina *Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia*, 2007, 29(3), pp. 345–346
- Cristaudo A, Foddìs R, Vivaldi A, Guglielmi G, Di Palma N, Filiberti R, Neri M, Ceppi M, Paganuzzi M, Ivaldi GP, Mencoboni M, Canessa PA, Ambrosino N, Chella A, Mutti L, Puntoni R. Clinical significance of serum mesothelin in patients with mesothelioma and lung cancer. *Clin Cancer Res.* 2007 Sep 1;13(17):5076-81.
- Cristaudo A., Foddìs R., Guglielmi G.: Metodologia e risultati di una esperienza toscana di sorveglianza sanitaria ex esposti amianto. *G. Ital. Med. Lav. Erg.* 2010 32:4 Suppl. 385-388
- Lucchi M, Picchi A, Alì G, Chella A, Guglielmi G, Cristaudo A, Fontanini G, Mussi A.: "Multimodality treatment of malignant pleural mesothelioma with or without immunotherapy: does it change anything?" *Interact Cardiovasc Thorac Surg.* 2010 Apr;10(4):572-6. Epub 2010 Jan 6
- Cristaudo A, Foddìs R, Bonotti A, Simonini S, Vivaldi A, Guglielmi G, Ambrosino N, Canessa PA, Chella A, Lucchi M, Mussi A, Mutti L: "Comparison between plasma and serum osteopontin levels: usefulness in diagnosis of epithelial malignant pleural mesothelioma. *Int J Biol Markers.* 2010 Jul-Sep;25(3):164-70
- Cristaudo A, Foddìs R, Bonotti A, Simonini S, Vivaldi A, Guglielmi G, Bruno R, Landi D, Gemignani F, Landi S.: "Polymorphisms in the putative micro-RNA-binding sites of mesothelin gene are associated with serum levels of mesothelin-related protein." *Occup Environ Med.* 2010 Apr;67(4):233-6..
- Cristaudo A, Foddìs R, Bonotti A, Simonini S, Vivaldi A, Guglielmi G, Bruno R, Gemignani F, Landi S.: Two novel polymorphisms in 5' flanking region of the mesothelin gene are associated with soluble mesothelin-related peptide (SMRP) levels *Int J Biol Markers.* 2011 Apr-Jun;26(2):117-23.
- Cristaudo A, Bonotti A, Simonini S, Vivaldi A, Guglielmi G, Ambrosino N, Chella A, Lucchi M, Mussi A, Foddìs R. Combined serum mesothelin and plasma osteopontin measurements in malignant pleural mesothelioma *J Thorac Oncol.* 2011 Sep;6(9):1587-93.
- Guglielmi, G., Pantani, E., Pistelli, A., ...Foddìs, R., Cristaudo, A. Report of medical surveillance of workers exposed to asbestos at the operative unit of occupational medicine in Pisa | Attività di sorveglianza sanitaria dei lavoratori ex esposti ad amianto presso la Unità Operativa di Medicina Preventiva del Lavoro di Pisa *Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia*, 2012, 34(3), pp. 574–576

- Pistelli A., Foddìs R., Guglielmi G., Bonotti A., Cristaudo A.: Prevalenza di patologie tiroidee negli operatori sanitari radioesposti dell'Azienda ospedaliero universitaria Pisana. *G.Ital.Med.Lav.Erg* 2012;34-3.Suppl.280-282
- Ceccanti G, Guglielmi G: Il caso della Azienda ospedaliero Universitaria Pisana in Salute e sicurezza sul lavoro,una questione anche di genere. *Rivista infortuni e delle malattie professionali. INAIL Vol 3, agosto 2013*
- Giusti L., Da Valle Y., Bonotti A.,Donadio E.,..., Foddìs R, Guglielmi G. et al.: "Comparative proteomic analysis of malignant pleural mesothelioma evidences an altered expression of nuclear lamin and filament-related proteins" *Proteomics-Clinical Applications* 8 (3-4), 258-268
- Malesani F., Guglielmi G.: "Fitness for work in employees exposed to ionizing radiations with an increased susceptibility to malignancies". *La Medicina del Lavoro* 2017 108 (5) :388-395
- Guglielmi G., Bonotti A., Foddìs R., Pistelli A., Fallahi P., Cristaudo A.: "L'esperienza della Medicina del Lavoro della Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana nella sorveglianza sanitaria degli ex esposti ad amianto, alla luce delle linee di indirizzo della regione Toscana". *La Medicina del Lavoro* 2017;108,Suppl1:39-4
- Cristaudo A., Bonotti A., Guglielmi G.,Fallahi P., Foddìs R.: "Serum mesothelin and other biomarkers: what have we learned in the last decade?" *J Thorac Dis.* 2018 Jan;10(Suppl 2):S353-S359.
- Foddìs R, Bonotti A, Landi S, Fallahi P, Guglielmi G, Cristaudo A. : "Biomarkers in the prevention and follow-up of workers exposed to asbestos". *J Thorac Dis.* 2018 Jan;10(Suppl 2):S360-S368
- Fallahi P, Foddìs R, Elia G, Ragusa F, Patrizio A, Guglielmi G, Frenzilli G, Benvenga S, Cristaudo A, Antonelli A, Ferrari SM: "Induction of Th1 chemokine secretion in dermal fibroblasts by vanadium pentoxide." *Molecular Medicine Reports* Volume 17, Issue 5, 2018, Pages 6914-691
- Bonotti A., Cristaudo A.,Guglielmi G., Landi S, Melaiu O., De Santi C., Giusti L., Mazzoni M. R., Lucacchini A., Bovenzi M., Comar M., Pantani E., Pistelli A, Foddìs R.: " Un nuovo pannello di marcatori sierici per la diagnosi di mesotelioma pleurico maligno" in "Amianto un fantasma del passato o una storia infinita" a cura di Minoia C. e Comba P. *New Press edizioni* 2018 ISBN 978-88-9356-038-2 Aprile 2018
- Giampaoli S., Alessandrini F., Frajese G., Guglielmi G.,Tagliabracci A.,Berti A.: "Environmental microbiology: perspectives for legal and occupational medicine" *Legal Medicine*Volume 35, November 2018, Pages 34-43
- Cristaudo A, Guglielmi G, Caldi F (2018). *Compiti e funzioni del medico competente e modalità di svolgimento della professione alla luce della legislazione vigente. PRATICA MEDICA & ASPETTI LEGALI*, vol. 12, p. 25-30, ISSN: 2283-4044- 2018
- Elia G.,Guglielmi G: CXCL9 chemokine in ulcerative colitis *La Clinica terapeutica*Volume 169, Issue 5, 1 September 2018, Pages e235-e241
- Fallahi, P., Ferrari, S.M., Elia, G., ...Guglielmi, G., Antonelli, A. Myo-inositol in autoimmune thyroiditis, and hypothyroidism *Reviews in Endocrine and Metabolic Disorders*, 2018, 19(4), pp. 349–354
- Caldi F., Guglielmi G., Cristaudo A.:Le tutele del lavoratore con patologie oncologiche e il ruolo del medico competente per il suo reinserimento lavorativo *GIMLE*, vol XLI – N°1-2019
- Buselli, R.,Veltri A.,..... Guglielmi, G.,Dell'Osso, L.,Cristaudo, , A.,Plasma Brain-Derived Neurotrophic Factor (BDNF) and serum cortisol levels in a sample of workers exposed to occupational stress and suffering from Adjustment Disorders *Brain and Behavior*Open AccessVolume 9, Issue 7, July 2019, Article number e01298

- Fallahi, P, Ferrari, S.M.b, Elia, G.b,.. Guglielmi, G., Foddìs, R., Cristaudo, A.,Antonelli, A.:Primary cell cultures for the personalized therapy in aggressive thyroid cancer of follicular origin *Seminars in Cancer Biology* 2020
- Gattini, V, Napoletano, M.... Napoletano, M Guglielmi, G, Fallahi, P. Cristaudo A., Foddìs, R .Antimeningococcal Vaccination Coverage Among Healthcare Workers in an Italian University Hospital. *Frontiers in public health* Volume 9, 2021, Page 651100
- Buselli, R., Corsi, M., Veltri, A., Baldanzi, S., Chiumiento, M., Lupo, E.D., Marino, R., Necciari, G., Caldi, F., Foddìs, R., Guglielmi, G., Cristaudo, Mental health of Health Care Workers (HCWs): a review of organizational interventions put in place by local institutions to cope with new psychosocial challenges resulting from COVID-19 *Psychiatry Research* Volume 299, May 2021, Article number 11384
- Boffetta, P. Violante, F.,Durando P et al.:Determinants of SARS-CoV-2 infection in Italian healthcare workers: a multicenter study. *Scientific Reports Open Access* Volume 11, Issue 1, December 2021, Article number 5788
- Papini, F., Grassi, N., Guglielmi, G., ...Privitera, G.P., Baggiani, A.: Covid-19 vaccine management (Comirnaty and mrna-1273 Moderna) in a teaching hospital in Italy: a short report on the vaccination campaign. *Environmental Health and Preventive Medicine*, 2021, 26(1), 99
- Buselli, R., Veltri, A., Corsi, M., ...Guglielmi, G., Bellini, M.: Irritable Bowel Syndrome prevalence and work ability in a sample of healthcare workers exposed to occupational stress. *Journal of Psychosomatic Research*, 2021, 148, 110566
- Aprile, V., Lenzini, A., Lococo, F.,... Guglielmi G,...Ambrogi, M.C., Lucchi, M. Hyperthermic intrathoracic chemotherapy for malignant pleural mesothelioma: The forefront of surgery-based multimodality treatment. *Journal of Clinical Medicine*, 2021, 10(17), 3801
- Ferrari, S.M., Elia, G., Ragusa, F., ..Guglielmi G, Antonelli, A., Fallahi, P. Lenvatinib: an investigational agent for the treatment of differentiated thyroid cancer. *Expert Opinion on Investigational Drugs*, 2021, 30(9), pp. 913–921
- Rodolfo Buselli, Antonello Veltri, ..., Giovanni Guglielmi & Carlo Palombo:” Heart rate variability, serum cortisol levels and temperament in a sample of workers exposed to occupational stress: a preliminary report. *PSYCHOLOGY, HEALTH & MEDICINE* <https://doi.org/10.1080/13548506.2021.2019812>
- Buselli R, Corsi M*, Veltri A, ..., Guglielmi G and Cristaudo A.. Physical and Psychological Care of Health Care Workers During COVID-19 Outbreak: A Difficult Challenge. *Clin Immunol Immunother* 2021, 7: 056 DOI: 10.24966/CIIT-8844/1000056
- Giuditta Scardina , Luca Ceccarelli ,*, ..., Giovanni Guglielmi , Gaetano Pierpaolo Privitera and Angelo Baggiani Evaluation of Flu Vaccination Coverage among Healthcare Workers during a 3 Years’ Study Period and Attitude towards Influenza and Potential COVID-19 Vaccination in the Context of the Pandemic *Vaccines* 2021, 9(7), 769; <https://doi.org/10.3390/vaccines9070769>

Altre attività non ricomprese nei punti precedenti:

- Borsista interno con incarico di espletamento degli Accertamenti sanitari Preventivi e Periodici nell'ambito della Convenzione stipulata tra l' Istituto di Endocrinologia Metodologia Clinica e Medicina del Lavoro (Dir. Prof. A. Pinchera) e la Confederazione Nazionale dell'Artigianato della Provincia di Pisa. (01/9/92 al 31/7/1994)
- Medico competente delle aziende convenzionate presso la CNA di Pisa e provincia (01/01/1994 al 30/09/1998)
- Consulente medico e medico competente delle aziende italiane del gruppo Cereol/Ferruzzi poi divenuto Eridania e in seguito Bunge Italia. 01/12/1994 al 31/12/2018
- Contrattista interno dell'Istituto di Endocrinologia Metodologia Clinica e Medicina del Lavoro (Dir. Prof. A. Pinchera) con incarico di espletamento degli accertamenti sanitari nell'ambito della attivita' di predisposizione e gestione del libretto sanitario di rischio e del registro dei dati ambientali e biostatistici nei confronti del personale docente e non docente dell'Universita' di Pisa. (31/7/1994 al 31/12/1997)
- Consulente medico e successivamente Medico competente del gruppo Masol Italia dal 01/01/2015
- Responsabile dell'ambulatorio della Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana: "Ex esposti amianto ed interstiziopatie polmonari occupazionali. (2016) La Regione Toscana, con Delibera 396/2016, ha offerto ai lavoratori ex-esposti ad amianto residenti in Toscana un percorso di sorveglianza sanitaria organizzato e omogeneo su tutto il territorio regionale. Si effettua una parte anamnestico clinica ed un'altra strumentale, con esecuzione di prove di funzionalità respiratoria, indagini radiologiche e dosaggio di marcatori sierici (mesotelina e osteopontina).
- Membro del Gruppo Regionale Tecnico di Coordinamento sulla sorveglianza sanitaria degli ex esposti ad amianto Regione Toscana prevista ai sensi della Delibera GRT n°396/16 dal 01/09/2018
- Medico competente e medico competente coordinatore del gruppo CONTSHIP Italia- LSCT La Spezia dal 01/04/2019
- Medico competente e medico competente coordinatore del gruppo DOCK Service La Spezia dal 01/04/2019
- Medico competente coordinatore del gruppo CARTIERE CARRARA -Lucca dal 01/10/2020
- Reviewer IJERPH Editorial Office *International Journal of Environmental Research and Public Health* is an interdisciplinary, peer-reviewed, open access journal published semimonthly online by MDPI. I dal ottobre 2021.
- Socio Società Italiana Medicina del Lavoro (SIML) dal 2000
- Consigliere e Segretario Sezione regionale SIML Toscana dal 01 gennaio 2019
- Socio Associazione Italiana Radioprotezione Medica (AIRM)dal 2003
- Componente Commissione Permanente SIML Lavoratori della Sanità dal maggio 2019
- Membro del gruppo di Gruppo di lavoro SIML su: Aggiornamento delle Linee Guida sulla Prevenzione dei disturbi e delle patologie muscoloscheletriche da sovraccarico biomeccanico Coordinatore Prof. R. Bonfiglioli. Dal 23 aprile 2017.
- Membro del gruppo di Gruppo di lavoro SIML su: Aggiornamento delle Linee Guida sulla Prevenzione dei disturbi e delle patologie muscoloscheletriche da sovraccarico biomeccanico Coordinatore Prof. S.Violante. Dal settembre 2019.

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

Si allega fotocopia fronte retro di un documento di identità

Livorno 21 gennaio 2022

FIRMA