

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Giuliana Buresti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Corso di Laurea

- Date (da – a) 1983-1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.
Facoltà di Scienze Statistiche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Statistica (Istituzioni, Inferenza, Teoria dei campioni, Analisi multivariata);
Analisi matematica, Geometria analitica, Calcolo delle probabilità;
Economia (Microeconomia e Macroeconomia);
Statistica Economica, Econometria, Contabilità Nazionale, Controllo statistico delle qualità;
Statistica aziendale, Analisi di mercato, Economia aziendale.
Titolo della Tesi: La revisione delle serie di contabilità nazionale: gli effetti sulle analisi interpretative degli aggregati degli impieghi
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Statistiche ed Economiche** (voto: 105/110)

Altra Formazione

- Date (da – a) 06 e 19 dicembre 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Quantum Leap s.r.l., società del gruppo Be. Shaping the Future
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Formazione sulla gestione della Proprietà Intellettuale e trasferimento tecnologico.
Corso base: Approccio strategico alla Proprietà Intellettuale
- Open Innovation & IP: il cambio di paradigma, Mappatura della IP, Strumenti di protezione, Strumenti di protezione e software, Strategia di business e Tech Transfer, Valorizzazione dell'IP: scenari e strumenti
- Date (da – a) Dal 10/04/2024 al 04/07/2024 (n. 10 lezioni, circa 45 ore totali)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Quantum Leap s.r.l., società del gruppo Be. Shaping the Future
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Formazione sulla gestione della Proprietà Intellettuale e Trasferimento Tecnologico
Corso specialistico e formazione addestramento/learning by doing:
Dalla IP Strategy alla Business Strategy; Proprietà Intellettuale - approfondimento sugli strumenti di protezione; Analisi di mercato e analisi tecnico comparative; Patent Landscape e Osservatorio Technology Trends Outlook; Griglia di valutazione qualitativa dei brevetti IUBM; Mappatura portafoglio IP e progetti di innovazione; Definizione della strategia IP; IPLCM – IP Lifecycle Management
- Date (da – a) Dal 23/10/2024 al 20/02/2025 (n. 10 lezioni, circa 70 ore)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Quantum Leap s.r.l., società del gruppo Be. Shaping the Future

| | |
|--|---|
| istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Formazione sulla gestione della Proprietà Intellettuale e trasferimento tecnologico <u>Corso specialistico: Learning by doing – IPLCM</u> Applicazione ad un Progetto reale. Il processo IPLCM: fasi, deliverables, schede riassuntive; assessment dei progetti, identificazione del Need - Fase 1.A, 1.B, Individuazione Partners e Scouting. Tecnologico - Fase 2.A. Definizione Design e inizio sviluppo - Fase 2.B; Valutazione preliminare protezione Ip - Fase 3.A; Prototipazione e testing - Fase 3.B; Protezione dei risultati - Fase 4; Valorizzazione dei risultati e prosecution/maintenance-Fase 5.A e 5.B; Conclusioni; Applicazione del processo IPLCM pt.1; Analisi dei progetti, impostazione dei lavori; Applicazione del processo IPLCM pt. 2 |
| • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | 17-18 ottobre 2018 Tech data Italia s.r.l. Competenze di base dell'uso di IBM SPSS Modeler e introduzione al data science. Importazione, esplorazione e preparazione dei dati con IBM SPSS Modeler e introduzione all'uso dei modelli. Partecipazione al corso SPSS Modeler Base e Data Mining |
| • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | 9-10 dicembre 2014 APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea Formazione, strutturata anche con esercitazioni di gruppo e simulazioni, finalizzata ad approfondire i temi relativi alla progettazione e la gestione dei progetti finanziati dai Programmi Quadro di Ricerca e Innovazione dell'Unione Europea. Partecipazione al corso "HORIZON 2020. Il nuovo programma di finanziamento per la ricerca e l'innovazione: come scrivere una proposta di successo" |
| • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | 1-5 dicembre 2014 (Tot. 29 ore formazione) Istituto Superiore di Sanità (ISS) Valutazione critica di una Linea Guida, una Consensus Conference e un documento di Revisione Rapida. Apprendimento, tramite lezioni frontali ed esercitazioni di gruppo, degli aspetti essenziali finalizzati all'elaborazione di un documento Evidence based. Partecipazione al corso ECM "Le linee guida nell'epidemiologia clinica" |
| • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | 20 novembre 2012 (Tot. 6 ore di formazione) T-LAB di Lancia Franco – Roccasecca (FR) Analisi testuale del contenuto e Text mining di articoli scientifici, articoli di giornali, trascrizioni di interviste e discorsi, risposte a domande aperte, messaggi Twitter, documenti aziendali, materiali scaricati da Internet, testi legislativi, libri, etc. Partecipazione al corso: "Strumenti per l'Analisi dei Testi: introduzione all'uso di T-LAB" |

| | |
|---|---|
| • Date (da – a) | <p>Anno <u>2009</u>: Corso SPSS SRS: Analisi statistica per la ricerca scientifica</p> <p><u>16/03-20/03/2009</u>: Modulo SRS1: “Accesso, preparazione e gestione dei dati. Creazione di report tabellari e grafici”</p> <p><u>25/05-28/05/2009</u>: Modulo SRS2: “Analisi diagnostica ed esplorativa. Inferenza e test statistici”</p> <p><u>06/10-08/10/2009</u>: Modulo SRS3: “Modelli predittivi ed interpretativi. Regressione e analisi della sopravvivenza”</p> |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | SPSS Italia s.r.l. |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <p><u>SRS1</u>: Nozioni di base per la costruzione e l'organizzazione di un database di casi per la manipolazione, descrizione e sintesi</p> <p><u>SRS2</u>: Statistiche descrittive ed inferenziali propedeutiche alla costruzione di modelli interpretativi multivariati</p> <p><u>SRS3</u>: Principali tecniche statistiche per l'analisi di fenomeni multidimensionali e metodi di interpretazione e applicazione dei risultati in studi di analisi di dati clinici e sperimentali.</p> |

ATTIVITA' DIDATTICA

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Lavoro o posizione ricoperti• Facoltà• Corso di Laurea• Insegnamento | <p><u>AA 2024/2025</u> (II Anno, II semestre)</p> <p>Università degli studi di Roma "Sapienza".</p> <p>Contratto di insegnamento</p> <p>Medicina e Odontoiatria</p> <p>Infermieristica "N"- ASL Roma 4 - Bracciano (RM)</p> <p>Infermieristica basata sulle prove di efficacia</p> <p>Modulo "Statistica" (2 CFU: 24 ore)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Lavoro o posizione ricoperti• Facoltà• Corso di Laurea• Insegnamento | <p><u>AA 2023/2024</u> (II Anno, II semestre)</p> <p>Università degli studi di Roma "Sapienza".</p> <p>Contratto di insegnamento</p> <p>Medicina e Odontoiatria</p> <p>Infermieristica "N"- ASL Roma 4 - Bracciano (RM)</p> <p>Infermieristica basata sulle prove di efficacia</p> <p>Modulo "Statistica" (2 CFU: 24 ore)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Lavoro o posizione ricoperti• Facoltà• Corso di Laurea• Insegnamento | <p><u>AA 2022/2023</u> (II Anno, II semestre)</p> <p>Università degli studi di Roma "Sapienza".</p> <p>Contratto di insegnamento</p> <p>Medicina e Odontoiatria</p> <p>Infermieristica "N"- ASL Roma 4 - Bracciano (RM)</p> <p>Infermieristica basata sulle prove di efficacia</p> <p>Modulo "Statistica" (2 CFU: 24 ore)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Lavoro o posizione ricoperti• Facoltà• Corso di Laurea• Insegnamento | <p><u>AA 2021/2022</u> (II Anno, II semestre)</p> <p>Università degli studi di Roma "Sapienza".</p> <p>Contratto di insegnamento</p> <p>Medicina e Odontoiatria</p> <p>Infermieristica "N"- ASL Roma 4 - Bracciano (RM)</p> <p>Infermieristica basata sulle prove di efficacia</p> <p>Modulo "Statistica" (2 CFU: 24 ore)</p> |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Lavoro o posizione ricoperti • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Gennaio 2022 - presente</p> <p>Primo Ricercatore II livello professionale</p> <p>INAIL - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale. Via Fontana Candida, 1 – 00078 Monte Porzio Catone (RM)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Lavoro o posizione ricoperti • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Marzo 2008 - dicembre 2021</p> <p>Ricercatore a tempo indeterminato III livello professionale</p> <p>INAIL - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale. Via Fontana Candida, 1 – 00078 Monte Porzio Catone (RM)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali attività e responsabilità | <p>Svolge la propria attività presso il Laboratorio: “Rischi psicosociali e tutela dei lavoratori vulnerabili” afferente al Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale (DiMEILA).</p> <p>L’attività di ricerca, svolta in maniera trasversale nell’ambito delle tematiche della salute nei luoghi di lavoro oggetto di studio del Dipartimento, è principalmente focalizzata sugli aspetti statistici ed epidemiologici e analisi dei fattori di rischio che influenzano le condizioni di lavoro e le malattie professionali, tramite approcci statistici multivariati, studi caso-controllo e analisi dei fattori di rischio.</p> <p>I principali ambiti analizzati nell’attività di ricerca riguardano: valutazione dello stress-lavoro correlato, percezione del rischio per la salute e sicurezza in ambiente di lavoro, analisi di modelli di stima dei costi della prevenzione, cancerogenesi occupazionale. Gli studi e le ricerche si focalizzano, inoltre, sulla messa a punto di strumenti di supporto, sia metodologici che conoscitivi, finalizzati alla valutazione e gestione del rischio, che tengano conto delle specificità aziendali e/o produttive, anche tramite la conduzione di indagini conoscitive. In tale ambito, in particolare, la sottoscritta ha partecipato alle varie fasi di costruzione dell’indagine nazionale sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro che ha coinvolto le varie figure della prevenzione, con l’obiettivo di istituire, nel lungo periodo, un sistema di rilevazione permanente che permetta di monitorare nel tempo le condizioni lavorative nel nostro paese. A tal riguardo, oltre a contribuire alle attività connesse con i vari progetti pillar afferenti all’indagine, ha seguito le varie fasi della ricerca, in riferimento soprattutto agli aspetti analitici e metodologici, anche in collaborazione con Istat e la CSA dell’Inail, per l’identificazione e la costruzione di campioni rappresentativi della popolazione oggetto di studio. Sono attualmente in corso i lavori preparatori della terza edizione dell’indagine.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali attività e responsabilità | <p>Responsabile scientifico di Unità Operativa/Obiettivi di ricerca/Linee di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Co-responsabile Obiettivo1 “Lavoro digitale. Analisi dell’impatto sulle condizioni di lavoro per un futuro sostenibile”, afferente all’Ambito 1 “Transizione digitale” del Piano dell’Attività della Ricerca Scientifica (<u>PAR 2025-2027</u>) - Co-responsabile Obiettivo n.2 “Percezione del rischio: mappatura e monitoraggio a livello nazionale della percezione del rischio dei lavoratori e dei datori di lavoro”, nell’ambito del Piano dell’Attività della Ricerca Istituzionale (<u>PAR 2025-2027</u>) del Laboratorio: Rischi psicosociali e tutela dei lavoratori vulnerabili |

- **Co-responsabile scientifico** dell'Unità Operativa interna Inail del progetto BRiC 2022 - ID-62: "Indagine campionaria sul ruolo dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza a livello aziendale, territoriale e di sito produttivo", nell'ambito del PAR 2022-2024 (Periodo durata progetto: 01/06/2023-presente)
- **Co-responsabile** Obiettivo 2: "Dall'esperienza della tutela delle "fragilità" durante la pandemia Sars-CoV-2 al miglioramento continuo della tutela della salute e sicurezza sul lavoro in presenza di malattie cronico-degenerative anche disabilitanti, in un'ottica di inclusione globale del lavoratore", afferente al Programma di ricerca 4: "Mutamenti sociali e demografici con particolare attenzione alla disabilità, al reinserimento lavorativo, all'invecchiamento attivo, alle condizioni e bisogni dei gruppi più Vulnerabili" (PAR 2022-2024)
- **Co-responsabile** Obiettivo 4: "Il contributo del dialogo sociale alla luce dei cambiamenti determinati dall'economia digitale e necessitati dalla pandemia SARS-CoV-2: impatti sulle condizioni di lavoro, sulla tutela della SSL e strategie di policy", afferente al Programma di ricerca 8: "Innovazione dei processi connessi alla digitalizzazione, alla robotizzazione, alle nanotecnologie e alle biotecnologie: dalla gestione dei rischi alle opportunità per gli interventi di prevenzione". (PAR 2022-2024)
- **Co-responsabile scientifico** dell'Unità Operativa interna Inail del progetto BRiC 2019 - ID-51: "Sistemi di prevenzione, partecipazione e rappresentanza dei lavoratori nel tempo della trasformazione digitale", nell'ambito del PAR 2019-2021 (Periodo durata progetto: 01/07/2020-01/01/2023)
- **Responsabile** Obiettivo 5: "Sfide e opportunità nei cambiamenti del lavoro determinati anche dall'economia digitale: impatti di policy, gestione e partecipazione dei lavoratori", afferente al Programma di ricerca 8: "Innovazione dei processi connessi alla digitalizzazione, alla robotizzazione, alle nanotecnologie e alle biotecnologie: dalla gestione dei rischi alle opportunità per gli interventi di prevenzione" (PAR 2019-2021).
- **Co-responsabile** Obiettivo 5: "Valutazione integrata rispetto all'implementazione dei Pnp in un'ottica di prospettiva normativa Ue", afferente al Programma di ricerca 3: "La normativa per la tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in Italia: dalla valutazione d'impatto alle prospettive connesse al cambiamento del lavoro e all'evoluzione dei modelli partecipativi", nell'ambito del Piano della Attività della Ricerca Scientifica (PAR 2019-2021)
- **Responsabile scientifico** dell'Unità Operativa interna Inail del progetto BRiC 2016 - ID-36: "IMPACT-RLS 2 - Metodologie e strumenti per un'indagine campionaria sul ruolo dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza a livello aziendale, territoriale e di sito produttivo", nell'ambito del PAR 2016-2018. (Periodo durata progetto: 22/06/2017-21/12/2019).
- **Responsabile scientifico** dell'Unità Operativa interna Inail del progetto BRiC 2016 - ID-37: "Messa a punto di un sistema di rilevazione di criticità e bisogni operativi, tecnici e procedurali tra gli Operatori dei Servizi PSAL per lo sviluppo d'iniziative di formazione e aggiornamento adeguate ai cambiamenti del mondo del lavoro e ai bisogni dei principali attori del sistema di prevenzione", nell'ambito del PAR 2016-2018. (Periodo durata progetto: 25/06/2017-24/12/2019).
- **Responsabile** Obiettivo 3: "Sviluppo di un sistema permanente di rilevazione della percezione in tema di SSL, tramite indagini conoscitive degli attori della prevenzione", afferente al Programma di ricerca 5: "Valorizzazione e condivisione del patrimonio delle conoscenze in materia di salute e sicurezza sul lavoro, anche

| | |
|---|---|
| | <p>ai fini dei sistemi di prevenzione partecipativi per promuovere e rafforzare il dialogo tra gli attori della prevenzione" (<u>PAR 2016-2018</u> - Ricerca Discrezionale).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Co-responsabile scientifico dell'Unità Operativa 1 del progetto del Centro nazionale per la prevenzione e il controllo delle malattie del Ministero della Salute (CCM) 2015: "Health Technology Assessment (HTA) in ambito vaccinale verso i decisori di Sanità Pubblica e occupazionale". (Periodo durata progetto: <u>28/03/2016-27/03/2018</u>) - Responsabile scientifico dell'Unità Operativa interna Inail del progetto BRiC ID-01: "Indagine sui modelli partecipativi aziendali e territoriali per la salute e la sicurezza del posto di lavoro: il ruolo dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza e le interazioni con gli attori della prevenzione", nell'ambito del <u>PAR 2013-2015</u>. (Periodo durata progetto: 10/01/2016-31/12/2016) - Responsabile della Linea P10: "Individuazione di uno strumento metodologico per la stima dei costi connessi a patologie correlate al lavoro" afferente al programma di ricerca P10 "Tematiche emergenti in ambito OSH". (Piano Triennale di Attività della Ricerca <u>2013-2015</u>). - Responsabile scientifico dell'Unità Operativa 5 del Progetto P4: "Il ruolo dei RLS nel processo di rilevazione della percezione del rischio nei luoghi di lavoro e sue ricadute in ambito preventivo", afferente al Programma per la Ricerca Sanitaria Finalizzata del Ministero della Salute - PMS 48/08: "Sviluppo di modelli per un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza in ambiente di lavoro da parte dei lavoratori e delle figure della prevenzione", identificato con l'acronimo "INSuLa". Periodo durata progetto: <u>02/05/2011-01/09/2014</u> - Co-referente scientifico dell'Unità Operativa 2 del progetto del Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie del Ministero della Salute (CCM) 2010: "Individuazione di modelli di stima dei costi di malattie professionali ad elevata frazione eziologica e di valutazione costi/benefici della prevenzione della salute e sicurezza in azienda. (Periodo durata progetto: <u>29/09/2010-28/09/2013</u>). - Responsabile secondario della linea di ricerca P10L05: "Costi della prevenzione" afferente al Programma di ricerca: "Tematiche emergenti in ambito OSH" (Piano Triennale PT <u>2008/2010</u>). |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali attività e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>Componente gruppi di lavoro</p> <p>Marzo 2024-Presente</p> <p>Partecipazione al Gruppo di lavoro del progetto europeo "Algorithmic Management and AI-based systems and their OSH implications at the workplaces (ALMA-AI)" che coinvolge Istituti di ricerca omologhi dell'INAIL, nell'ambito della rete del PEROSH (Partnership for European Research in Occupational Safety and Health) in qualità di Ricercatore Partner</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date | <p>Luglio 2024</p> <p>Partecipazione al Gruppo di lavoro istituito per la costituzione di data base su tematiche di competenza istituzionale in riferimento all'area: Epidemiologia, Epidemiologia occupazionale e statistica inferenziale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>15/09/2020-14/03/2023</p> <p>Partecipazione al gruppo di progetto nell'ambito del Progetto Bric 20219 <i>PRISMA</i>: "Prevenzione rischi, Reti collaborative, Inclusione lavorativa nella Sclerosi Multipla: dalla conoscenza della realtà lavorativa delle persone con SM in Italia alla messa a</p> |

| | |
|-----------------|---|
| | <p>punto di modelli e programmi innovativi per l'inclusione lavorativa". L'attività ha riguardato, oltre alla collaborazione a tutte le fasi del progetto, la gestione del database relativo ad una specifica <i>Survey</i> indirizzata ai Medici Competenti e alle elaborazioni dei dati connesse.</p> |
| • Date (da – a) | <p>20 marzo 2020-dicembre 2021</p> <p>Partecipazione ai gruppi di lavoro DiMEILA per le attività di supporto all'emergenza sanitaria nel contesto della rappresentanza Inail al Comitato Tecnico Scientifico (CTS) presso la Protezione Civile. In particolare, ha partecipato ai seguenti Gruppi di lavoro:</p> <ul style="list-style-type: none"> - GdL: supporto tecnico sviluppo e validazione di protocolli e linee guida di gestione del rischio in contesti sociali e produttivi per la tutela dei lavoratori e della popolazione rispetto al rischio da SARS-CoV2, in raccordo con il Ministero della Salute e ISS. - GdL: supporto allo sviluppo delle attività nel settore scolastico al fine di garantire le attività didattiche in sicurezza per lavoratori e studenti nel contesto pandemico. - GdL: studi epidemiologici correlati all'emergenza da SARS-CoV2, in raccordo con ISS, ISTAT, Ministero della Salute, Regioni. |
| • Date (da – a) | <p>01/10/2018 - 30/09/2020</p> <p>Incarico annuo di 30gg/uomo per la partecipazione al progetto PROTECT "Patologie del distretto Testa-Collo nei minori migranti. Dalla formazione degli operatori alla diagnosi precoce e presa in carico del paziente: Network Odontoiatrico, Oftalmologico, Otorinolaringoiatrico e Maxillo-facciale". (Rif. Progetto: PROG-2010)</p> |
| • Date (da – a) | <p>2018-2019</p> <p>Componente dello staff Inail del Centro di Collaborazione dell'Organizzazione Mondiale di Sanità (OMS) per la realizzazione delle attività previste nel workplan dell'OMS, nell'ambito del Terms of Reference (TOR) 2 "Global workers' health indicator database and monitoring report". L'attività si è focalizzata sullo sviluppo di indicatori di salute globali e armonizzazione dei dati.</p> <p>Componente del sottogruppo "Indicatori", coordinato dalla Consulenza Statistico Attuariale (CSA) dell'Inail e istituito nell'ambito del Progetto Flussi informativi INAIL/REGIONI.</p> |
| • Date (da – a) | <p>02/05/2011-01/09/2014</p> <p>Componente del Gruppo di Progetto istituito per la realizzazione del Programma Strategico: "Sviluppo di modelli per un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza in ambiente di lavoro da parte dei lavoratori e delle figure della prevenzione", identificato con l'acronimo "INSuLa"</p> |
| • Date (da – a) | <p>29/09/2010-28/09/2013</p> <p>Componente del Gruppo di Progetto istituito per la realizzazione del progetto CCM 2010: "Individuazione di modelli di stima dei costi di malattie professionali ad elevata frazione eziologica e di valutazione costi/benefici della prevenzione della salute e sicurezza in azienda".</p> |
| • Date (da – a) | <p>01/10/2010-settembre 2013</p> <p>Componente del Gruppo di Progetto istituito per la realizzazione del sottoprogetto: "Strategie per l'inserimento/reinserimento dei soggetti con disabilità con particolare riguardo dei pazienti oncologici" afferente al Progetto strategico 2008: "Criteri per la valutazione dell'interazione fra rischio individuale e rischio professionale e per l'ottimizzazione del percorso riabilitativo orientate ad un efficace</p> |

| | |
|--|--|
| | re/inserimento lavorativo in pazienti con disabilità di origine neurologica, traumatologica" |
| • Date (da – a) | 16/03/2009-marzo 2013 Componente del Gruppo di Progetto istituito per la realizzazione del sottoprogetto: "The protection of the disable workers with multiple sclerosis" afferente al Progetto strategico 2007. |
| • Principali attività e responsabilità | <p>Incarichi / Contributi scientifici e di supporto all'organizzazione di convegni e progetti nel settore OSH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Referente Dipartimentale Progetto Bando Innovazione Tecnologica (B.I.T.) INAIL - ARTES 4.0 N1-2022. Titolo del progetto "Sistema di pianificazione di percorsi sicuri per consegne in tempo reale". (Durata progetto: <u>luglio 2022-presente</u>) - Componente della segreteria scientifica istituita per la pianificazione e attuazione delle attività tecnico-scientifiche a supporto del convegno conclusivo del progetto CCM 2019 – Azioni Centrali: "Invecchiamento della popolazione e malattie disabilitanti. Spunti di riflessione per la tutela della salute dei lavoratori". (Inail, Roma <u>27 aprile 2023</u>) - Partecipazione all'intervista realizzata dall'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (Centro studi internazionali e comparati DEAL), nell'ambito del BRIC 2018-ID8 "Il Testo Unico di salute e sicurezza sul lavoro e la tutela assicurativa alla prova della IV rivoluzione industriale". - Titolo dell'intervento: Una prospettiva datore di lavoro-dipendente dall'indagine INSULA2. (29-04-2021) Giuliana Buresti e Diana Gagliardi. - Formatore del personale arruolato per lo svolgimento della rilevazione telefonica, con metodo CATI, nell'ambito della seconda indagine nazionale sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro: INSuLa2. In particolare, la sottoscritta si è occupata della formazione per la rilevazione indirizzata ai Datori di lavoro che si è svolta presso la sede della DOXA nei giorni <u>29-30 gennaio 2019</u> ed ha previsto, inoltre, il monitoraggio di avvio della fase pilota. - Coordinamento scientifico della pubblicazione: "IMPACT-RLS: Indagine sui modelli partecipativi aziendali e territoriali per la salute e la sicurezza sul Lavoro. Il ruolo dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza e le interazioni con gli attori della prevenzione". ISBN 978-88-7484-569-9. Tipolitografia INAIL - Milano, <u>settembre 2017</u>. - Componente della segreteria scientifica istituita per la pianificazione e attuazione delle attività tecnico-scientifiche a supporto del convegno: "Il contributo della ricerca per la partecipazione attiva dei lavoratori e delle loro rappresentanze: esperienze passate, nuove sfide ed opportunità del mondo del lavoro che cambia". (Inail, Roma <u>22-23 giugno 2017</u>). - Componente del comitato scientifico istituito per la realizzazione del convegno di chiusura del progetto: "La prevenzione primaria degli effetti sanitari del radon: analisi costo/efficacia di possibili interventi per il controllo dell'esposizione al radon indoor". (Inail, Roma <u>9-10 marzo 2017</u>). - Componente del Gruppo di Lavoro per l'organizzazione del meeting degli Istituti di ricerca OSH del PEROSH Steering Committee e workshop del progetto Futures (<u>6-7 ottobre 2016</u>). - Partecipazione al gruppo di lavoro per la realizzazione delle analisi secondarie dell'indagine ESENER (European Survey of Enterprises on New and Emerging Risks) LOT 4: Management of psychosocial risks - drivers, obstacles, needs and |

• Principali attività e responsabilità

measures taken dell'EU-OSHA (European Agency for Safety and Health at Work).
(Anno 2010-2011).

Partecipazione e collaborazione in progetti di ricerca

- **Partecipazione** all'Obiettivo 1: "Contribuire al miglioramento della tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in riferimento a specifici ambiti di fragilità e/o vulnerabilità ed a determinanti di salute, in ottica di inclusione globale sul lavoro e nella prospettiva di active ageing" afferente all'Ambito 4: "Inclusione, benessere dei lavoratori, responsabilità sociale" del Piano dell'Attività della Ricerca Scientifica (PAR 2025-2027)
- **Partecipazione** all'Obiettivo 1: "Trattamenti antitumorali e formaldeide: strategie di valutazione degli effetti dell'esposizione occupazionale ai fini della prevenzione del rischio cancerogeno" afferente all'Ambito 5 "Malattie lavoro correlate" del Piano dell'Attività della Ricerca Scientifica (PAR 2025-2027)
- **Partecipazione** all'Obiettivo 1: "Dall'identificazione dei bisogni formativi allo sviluppo di strumenti innovativi per la promozione della cultura della salute e sicurezza nelle scuole" afferente all'Ambito 7: "Formazione innovativa e trasferimento delle conoscenze" del Piano dell'Attività della Ricerca Scientifica (PAR 2025-2027)
- **Partecipazione** all'Obiettivo 4 "Identificazione dei bisogni formativi e sviluppo di un sistema di rete finalizzato alla promozione della cultura della salute e sicurezza sul lavoro nel mondo scolastico", afferente al programma P4 "Mutamenti sociali e demografici con particolare attenzione alla disabilità, al reinserimento lavorativo, all'invecchiamento attivo, alle condizioni e bisogni dei gruppi più vulnerabilità" del Piano dell'Attività della Ricerca Scientifica (PAR 2022-2024)
- **Collaborazione**, per la parte delle elaborazioni statistiche, al Progetto "Tecnologie smart avanzate e tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, con particolare riferimento alle nanotecnologie ed alle tecnologie abilitanti". Acronimo: NanoKey Advanced (Nano and Key enabling technologies: Advanced smart innovations and health and safety in the workplace). (Periodo durata progetto: 01/01/2021-31/12/2023)
- **Partecipazione** all'Obiettivo 1 "Esposizione professionale a sostanze cancerogene in ambito sanitario: validazione di biomarcatori di effetto precoce da utilizzare per la prevenzione e gestione del rischio", afferente al programma P7 "Sviluppo di indicatori di dose e di effetto finalizzati alla diagnosi precoce e ai sistemi di sorveglianza delle malattie lavoro-correlate" (PAR 2019-2021 - Ricerca scientifica).
- **Partecipazione** all'Obiettivo 5 "Valutazione integrata rispetto all'implementazione dei Pnp in un'ottica di prospettiva normativa Ue.", afferente al programma P3 "La normativa per la tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in Italia: dalla valutazione d'impatto alle prospettive connesse al cambiamento del lavoro e all'evoluzione dei modelli partecipativi." (PAR 2019-2021 - Ricerca scientifica)
- **Partecipazione** all'Obiettivo 3 "La gestione integrata dei rischi psicosociali: dalla identificazione degli interventi correttivi e di gestione, alla valutazione di efficacia del processo", afferente al programma P4 "Mutamenti sociali e demografici con particolare attenzione alla disabilità, al reinserimento lavorativo, all'invecchiamento attivo, alle condizioni e bisogni dei gruppi più vulnerabili." (PAR 2019-2021 - Ricerca scientifica)

- **Collaborazione**, per la parte delle elaborazioni statistiche, al Progetto "Rischi ed opportunità connessi all'innovazione tecnologica per la tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, con particolare riferimento alle nanotecnologie ed alle tecnologie abilitanti". Acronimo: NanoKey (Nano and Key enabling technologies within the innovation processes: risk and opportunities in occupational settings by prevention through design) NanoKey in collaborazione con l'Istituto Italiano di Tecnologie (IIT), finanziato dall'INAIL - (Nell'ambito della convenzione attuativa dell'accordo di collaborazione tra Inail e IIT per la realizzazione di progetti di ricerca). (Periodo progetto: 01/09/2017- 31/08/2019).
- **Collaborazione** all'attività richiesta nell'ambito della Priorità 5 "Workers Health Metrics" del piano di attività del Network globale dei Centri di collaborazione dell'OMS. Tale attività di collaborazione, finalizzata alla preparazione del "Global report on workers' health", ha previsto anche una fase di supporto tecnico-scientifico presso la sede dell'OMS a Ginevra (29/10-03/11/2017), focalizzata sulla gestione dei dataset, armonizzazione dei dati ed elaborazioni sui principali indicatori di salute creati dall'OMS.
- **Partecipazione** al progetto CCM 2014 del Ministero della Salute: "Applicazione di una procedura di valutazione degli interventi di prevenzione primaria del cancro polmonare derivante da esposizione al radon indoor", per la parte di supporto nel reperimento dati, valutazione di indicatori costo/efficacia e valutazione economica, nonché di supporto alla stima del QALY (Quality Adjusted Life Years) e di analisi dei dati. (Periodo durata progetto: 09/04/2015-08/04/2017).
- **Partecipazione** al progetto P8 O2 "Sviluppo di nuovi indicatori di esposizione e di effetto mediante metodiche di biologia cellulare/molecolare ed epigenetica per la valutazione del rischio da esposizione occupazionale a nanomateriali", nell'ambito del Programma 8 "Rischi ed opportunità connessi al progresso tecnologico, con particolare riferimento alle nanotecnologie" (PAR 2016-2018 - Ricerca Discrezionale).
- **Collaborazione** al progetto BRiC 2015: Impatto dell'approccio integrato di diverse tecnologie meccaniche ed informatiche sulla sicurezza nella gestione di farmaci antitumorali infusivi per pazienti ed operatori professionali per la parte delle analisi statistiche (Periodo durata progetto: 29/12/2015-31/03/2017).
- **Partecipazione** all'Obiettivo 1: "Modelli e soluzioni per lo sviluppo di una vita lavorativa sostenibile e per l'invecchiamento attivo e in salute a lavoro, anche in riferimento ai cambiamenti dell'organizzazione del lavoro e dello sviluppo tecnologico", afferente al Programma di Ricerca 7: "Mutamenti sociali e demografici con particolare attenzione all'invecchiamento attivo, alle differenze di genere, di età e al fenomeno delle migrazioni, per analizzare le condizioni e i bisogni dei gruppi più Vulnerabili (PAR 2016-2018 - Ricerca discrezionale).
- **Partecipazione** al progetto CCM 2013: "Piano di monitoraggio e d'intervento per l'ottimizzazione della valutazione e gestione dello stress lavoro-correlato". In tale ambito, oltre a partecipare alle riunioni periodiche di progetto, ha seguito la fase di definizione del campione di aziende da monitorare, in collaborazione con la Consulenza Statistico Attuariale (CSA) dell'Inail. Si è occupata, inoltre, dell'analisi dei dati ed elaborazione dei risultati. (Periodo durata progetto: 11/02/2014-10/08/2016).
- **Collaborazione**, per la parte di analisi dei dati ed elaborazione dei risultati, ad una indagine sull'esposizione a fumo passivo nei luoghi di lavoro chiusi, finalizzata alla realizzazione di un programma di promozione della salute in azienda incentrato sul tabagismo (Periodo: 2015-2016).

• Principali attività e responsabilità

- **Partecipazione** alla Linea 03: "Tutela della SSL: dalle interazioni tra le figure della prevenzione alle problematiche di natura etica, deontologica e di privacy in ambito OSH", afferente al Programma di Ricerca 10: "Tematiche emergenti in ambito OSH" (Piano Triennale PT 2013-2015).
- **Partecipazione**, per la parte di analisi dei dati ed elaborazioni statistiche, alla Ricerca finalizzata finanziata dal Ministero della salute 2009. Progetto: "Integrated approach to evaluate biological effects on lung, cardiovascular system and skin of occupational exposure to nanomaterials - NanO I-LuCaS" (RF-2009-1472550). PMS 54, 2009. (Durata progetto: 01/12/2011-30/11/2015).
- **Partecipazione** al progetto "Criticità in tema di infortuni sul lavoro e rischi emergenti" afferente al programma strategico PPS - 2008 1140191 del Ministero della Salute per la tutela della salute nei luoghi di lavoro. Il progetto ha affrontato il tema della prevenibilità degli infortuni, tramite un sistema di comunicazione verso i lavoratori e gli attori della prevenzione. L'attività di supporto tecnico e scientifico al progetto si è incentrata sulle analisi dei dati, realizzate anche tramite l'utilizzo di indicatori e scale validate, ed indirizzate a particolari categorie lavorative a rischio, quali i lavoratori immigrati nell'assistenza familiare. (Periodo durata progetto: 01/05/2011-30/04/2014).
- **Partecipazione** al Progetto "Analisi della percezione dei bisogni e delle criticità applicative dei compiti del medico competente ed interazione con il sistema di prevenzione nei luoghi di lavoro". Il progetto è afferente al Programma Strategico "Sviluppo di modelli per un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza in ambiente di lavoro da parte dei lavoratori e delle figure della prevenzione" approvato e finanziato dal Ministero della Salute nel Bando Ricerca sanitaria 2008 e il cui Destinatario Istituzionale è Inail ex Ispesl (02/05/2011-01/09/2014).
- **Collaborazione** nell'ambito dell'Osservatorio Nazionale Epidemiologico sulle condizioni di Salute e Sicurezza, come supporto tecnico alle elaborazioni su dati ISTAT, con particolare riferimento a focus specifici relativi a categorie di popolazione a rischio.
- **Partecipazione** al Gruppo di Lavoro per la realizzazione del Registro Nazionale dei Mesoteliomi (ReNaM) - Terzo Rapporto (maggio 2010) (stime di incidenza).

Commissioni esaminatrici procedure di concorsi / procedure valutative affidamento progetti

- **Membro supplente commissione** per la procedura valutativa per l'affidamento di collaborazioni a titolo oneroso alle attività di ricerca dell'Inail, previste dal Piano di Attività di Ricerca 2022-2024, ricerca discrezionale Bando BRiC. Edizione 2022.
- **Membro titolare commissione esaminatrice** per titoli e colloquio, per l'attivazione di n.5 contratti di lavoro (n. 2 contratti, classe di laurea: L/SNT4) per il profilo di Collaboratore tecnico enti di ricerca VI livello professionale, e n. 3 contratti con laurea magistrale in Ingegneria elettrotecnica (LM28), laurea magistrale in Ingegneria informatica o laurea magistrale in Informatica (LM32 -LM18), laurea magistrale in Scienze statistiche (LM82) per il profilo di Ricercatore III livello professionale, per lo svolgimento delle attività progettuali del DIT, afferenti al progetto CCM 2019 "Lavoro agricole e forestale. Sperimentazione di pratiche di prevenzione e di strumenti di controllo per il contenimento di rischi infortunistici e dei rischi per la salute nel quadro del PNP Agricoltura e Silvicultura". (G.U. n. 94 del 26 novembre 2021).

- **Membro titolare commissione esaminatrice** della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 97 posti con profilo di Ricercatore III livello professionale a tempo indeterminato (G.U. n. 30 del 16.04.2019). (DETPRES n. 198 del 03.06.2019).
- **Membro commissione di gara** per la procedura negoziata per l'affidamento del servizio di rilevazione statistica mediante indagine telefonica con il sistema CATI, sulla percezione del rischio per la salute e la sicurezza in ambiente di lavoro da parte dei lavoratori e dei datori di lavoro (Progetto INSuLa - indagine nazionale sulla salute e sicurezza sul lavoro). DETDG DEL 3 LUGLIO 2018 N. 39.
- **Membro commissione** per la procedura valutativa per l'affidamento di collaborazioni a titolo oneroso alla attività di ricerca dell'INAIL Piano attività di ricerca 2016-2018. Ricerca discrezionale. Bando BRiC 2018 DG Prot. N. 46 del 30/08/2018).
- **Membro commissione esaminatrice** per la selezione, per titoli e colloquio, per l'attivazione di un contratto di lavoro a tempo determinato per il profilo di ricercatore III livello professionale con laurea in Medicina e chirurgia, specializzazione in medicina del lavoro, per la realizzazione del progetto europeo An.Dy. "Advancing Anticipatory Behaviors in Dyadic Human-Robot Collaboration" (G.U. n. 15 del 20.02.2018).
- **Membro commissione esaminatrice** per la selezione, per titoli e colloquio, per l'attivazione di un contratto di lavoro a tempo determinato per il profilo di ricercatore III livello professionale con laurea in Medicina e chirurgia, specializzazione in medicina del lavoro, per la realizzazione del progetto CCM 2015 "Health Technology Assessment (HTA) in ambito vaccinale verso i decisori di sanità pubblica e occupazionale" (G.U. n. 19 del 10.03.2017).
- **Membro commissione** per la procedura valutativa per l'affidamento di collaborazioni a titolo oneroso alle attività di ricerca dell'Inail, previste dal Piano di Attività di Ricerca 2016-2018, ricerca discrezionale Bando BRiC. Edizione 2016.
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca con laurea in Scienze Statistiche (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento delle attività previste dal Progetto CCM 25/13 "Piano di monitoraggio e d'intervento per l'ottimizzazione della valutazione dello stress lavoro correlato" UO 1. (G.U. n. 69 del 08.09. 2015).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca con laurea in Sociologia (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento delle attività previste dal Progetto CCM 25/13 "Piano di monitoraggio e d'intervento per l'ottimizzazione della valutazione dello stress lavoro correlato" UO 1. (G.U. n. 69 del 08.09. 2015).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca con laurea in Scienze Statistiche (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento delle attività previste dal Progetto PMS 49/08 "Organizzazione e gestione della sicurezza e salute nelle strutture sanitarie" - Progetto 4 "Strumenti e metodologie di valutazione e gestione del rischio nelle strutture del Servizio Sanitario Nazionale" U.O.1 DML (G.U. n. 51 del 01.07.2014).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Scienze Statistiche per la realizzazione del Progetto CCM 23/12 "Sorveglianza e prevenzione di Staphylococcus aureus meticillino-resistente (MRSA) in allevamenti di bovine da latte del nord-est italiano e in lavoratori esposti" U.O. 1 (GU n. 71 del 06/09/2013).

- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Giurisprudenza (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento delle attività previste dal Programma Strategico PMS 48/10 "Sviluppo di modelli per un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza in ambiente di lavoro da parte dei lavoratori e delle figure della prevenzione". Progetto 1 "Verso lo sviluppo di un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza da parte dei lavoratori in Italia attraverso una survey nazionale" U.O. 1. (G.U. n. 85 del 30.10.2012).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 2 incarichi di ricerca con laurea in Scienze Statistiche (vecchio ordinamento, magistrale o specialistica) per la realizzazione del Progetto di ricerca PMS 48/08 "Sviluppo di modelli per un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza in ambiente di lavoro da parte dei lavoratori e delle figure della prevenzione". Progetto 4 "Il ruolo dei RLS nel processo di rilevazione della percezione del rischio nei luoghi di lavoro e sue ricadute in ambito preventivo" U.O. 5 (G.U. n. 58 del 23.07.2013).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 borsa di studio con Diploma di Maturità scientifica (cod. BS-DML 3) per collaborare al programma P11L2 "Dall'identificazione delle priorità all'efficacia della trasferibilità in medicina del lavoro" L2 "Dal trasferimento dei risultati della ricerca alla promozione della cultura della salute e sicurezza del lavoro (G.U. n. 67 del 28.08.2012).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Scienze della Comunicazione e/o Ingegneria Biomedica per lo svolgimento delle attività previste dal Programma PMS46/07 "Approccio integrato tra i servizi nella rete di riferimento e condivisione di azione interdisciplinare tra operatori di eccellenza in linea con raccomandazioni europee e linee guida nazionali per la sclerosi multipla come modello di disabilità fisica - Progetto 4 - U.O. 1 (G.U. n. 64 del 17.08.2012).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Medicina e chirurgia specializzazione in Medicina del Lavoro (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per la realizzazione del Progetto di ricerca PMS 48/08. Progetto 1 "Verso lo sviluppo di un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza da parte dei lavoratori in Italia attraverso una survey nazionale" U.O. 2 (GU n.45 del 12/06/2012).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca con laurea in Ingegneria Elettronica (laurea vecchio ordinamento o specialistica) o laurea in Ingegneria Medica (laurea magistrale o specialistica) per lo svolgimento delle attività previste dal Progetto CCM 2010 "Individuazione di modelli di stima dei costi di malattie professionali ad elevata frazione eziologica e di valutazione costi/benefici della prevenzione della salute e sicurezza in azienda". U.O. 2 (G.U. n.69 del 30.08.2011).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 2 incarichi di ricerca con laurea in scienze statistiche ed economiche (laurea vecchio ordinamento o magistrale) o laurea in economia - indirizzo statistico (laurea vecchio ordinamento o magistrale) per lo svolgimento delle attività previste dal Progetto CCM 2010 "Individuazione di modelli di stima dei costi di malattie professionali ad elevata frazione eziologica e di valutazione costi/benefici della prevenzione della salute e sicurezza in azienda". UU.OO 1 e 2 (G.U. n. 69 del 30.08.2011).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Scienze Statistiche (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo

svolgimento del programma P11 "Dall'identificazione delle priorità' all'efficacia della trasferibilità in medicina del lavoro" - Linea L01 "Iniziativa per il trasferimento dei risultati della ricerca nel settore della salute e la sicurezza sul lavoro". Piano triennale di attività. DML28 (G.U. n. 9 del 02.02.2010).

- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Lettere (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento del programma P10 "Attività di ricerca di trasferimento dei risultati del Centro di collaborazione dell'Organizzazione Mondiale della Sanità" - Linea L01 "Strategie di intervento nell'ambito delle reti europee con particolare riguardo all'organizzazione del lavoro". Piano triennale di attività. DML23 (G.U. n. 9 del 02.02.2010).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in Scienza delle Comunicazioni o in Lingue o in Giurisprudenza (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento del programma P10 "Attività di ricerca di trasferimento dei risultati del Centro di collaborazione dell'Organizzazione Mondiale della Sanità" - Linea L01 "Strategie di intervento nell'ambito delle reti europee con particolare riguardo all'organizzazione del lavoro". Piano triennale di attività. DML25 (G.U. n. 9 del 02.02.2010).
- **Membro supplente commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in scienze statistiche (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento del Programma P02 "Guadagnare in salute: i fattori di rischio negli ambienti di vita e linee di intervento prevenzionale". Linea 01 "Promozione della salute e sicurezza delle fasce deboli di popolazione in ambiente domestico: soluzioni operative per la prevenzione nei casi infortunio, violenza domestica" - piano triennale di attività. DML 3 (G.U. n. 9 del 02.02.2010).
- **Membro supplente commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea in psicologia (vecchio ordinamento o laurea magistrale) per lo svolgimento del Programma 10 "Attività di ricerca e di trasferimento dei risultati del centro di collaborazione dell'organizzazione mondiale della sanità". Linea 01 "Strategie di intervento nell'ambito delle reti europee con particolare riguardo all'organizzazione del lavoro" - piano triennale di attività. DML 24 (G.U. n. 9 del 02.02.2010).
- **Referente** per l'affidamento ad Enti pubblici e privati per lo svolgimento dell'attività di ricerca corrente prevista per l'anno 2009 dal Piano triennale di attività. Assegnazione del Progetto B/08 del DML dal titolo: "Una sistematica revisione della letteratura concernente la possibile associazione tra lavoro a turni/notturno e tumori" afferente al Programma di ricerca P11: "Dall'identificazione delle priorità all'efficacia della trasferibilità in medicina del lavoro".
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea specialistica in Statistica per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Progetto Finalizzato "Neuroriabilitazione, aspetti molecolari e farmacocinetici nel morbo di Parkinson" UO1 (G.U. n. 7 del 27.01.2009).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea specialistica o vecchio ordinamento in Scienze Politiche o Lingue o Economia e Commercio per il supporto organizzativo gestionale della segreteria generale dell'ICOH (G.U. n. 97 del 12.12.2008).
- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 1 incarico con laurea specialistica o vecchio ordinamento in Lettere per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Progetto Finalizzato PMS 40/2006/P1 "Sviluppo e applicazione di metodologie e tecniche innovative per la valutazione del rischio e

• Principali attività e responsabilità

degli effetti sulla salute in esposizioni ambientali e occupazionali" (G.U. n. 70 del 09.09.2008).

- **Membro commissione esaminatrice** per il conferimento di n. 2 incarichi, di cui 1 incarico con laurea specialistica o vecchio ordinamento in Biologia e n. 1 incarico con laurea specialistica o vecchio ordinamento in Statistica per lo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Progetto Finalizzato PMS 42/2006 "Novel approaches to assess the carcinogenic potential of genotoxic pollutants" (G.U. n. 70 del 09.09.2008).

Interventi a Convegni / Workshop in qualità di relatore

- Presentazione del libro "Sistemi di prevenzione, partecipazione e rappresentanza dei lavoratori nel tempo della trasformazione digitale". Progetto BRIC PrePaRa, Politecnico di Milano, 11 Marzo 2025.

Relatore intervento: "Le attività di ricerca in collaborazione su sistemi di partecipazione e cambiamenti del mondo del lavoro legati alla digitalizzazione".

- Convegno organizzato dall'Associazione Italiana di Epidemiologia – AIE giovani: "Dall'invisibile al visibile: Verso Pratiche Epidemiologiche Inclusive". Roma, Istituto Superiore di Sanità, 17 ottobre 2024.

Relatore intervento: "Disabilità e lavoro: alcuni risultati da una survey ai Medici Competenti".

- 34th International Congress on Occupational Health (ICOH), Marrakesh 2024, 28 Aprile - 3 Maggio 2024.

Relatore intervento: "The second Italian cross-sectional survey on occupational safety and health: Results from a sample of immigrant workers".

- Seminario: "From Science to Action". Auditorium Inail, 17 aprile 2024

Relatore intervento: "P804 - Il contributo del dialogo sociale alla luce dei cambiamenti determinati dall'economia digitale e necessitati dalla pandemia SARS-CoV-2: impatti sulle condizioni di lavoro, sulla tutela della SSL e strategie di policy".

- Kick-off Workshop del progetto "Algorithmic Management and AI-based Systems as a new form of organization". 13-14 novembre 2023, Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), Bilbao.

- Evento finale di presentazione dei risultati: Progetto BRIC 2019 ID 51, INAIL: "PrePaRa – Sistemi di prevenzione, partecipazione e rappresentanza dei lavoratori nel tempo della trasformazione digitale". Politecnico di Milano. 8 maggio 2023.

Intervento conclusivo convegno.

- Convegno: "Invecchiamento della popolazione e malattie disabilitanti. Spunti di riflessione per la tutela della salute dei lavoratori". 27 aprile 2023. Inail Parlamentino. via IV novembre, 144 - Roma

Relatore intervento: "Gestione dei lavoratori con disabilità: indicazioni dai risultati di survey sui MC". G. Buresti, B. M. Rondinone

Moderatore II Sessione "Il contributo dei progetti Bric all'integrazione delle Azioni centrali del CCM"

- Evento E.C.M. "CCM 2019 - Azioni Centrali. Lavoro: politiche e interventi di prevenzione mirati e strategie di work life balance tra differenze di genere, reinserimento lavorativo e invecchiamento della popolazione". Bologna, 31 marzo 2023

Relatore intervento: "Disabilità e lavoro: alcuni risultati di una survey sui medici competenti"

- Evento E.C.M. "Il mantenimento dell'abilità lavorativa come sfida per la medicina del lavoro". Perugia, 10 marzo 2023.
Relatore intervento: "Disabilità e lavoro: alcuni risultati da survey sui medici competenti".
- Webinar "Seconda indagine nazionale sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro Insula 2". 8 aprile 2021, ore 9.15 - 12.30.
Relatore intervento: "La struttura e la metodologia di indagine"
- Workshop internazionale: "Surveys addressed to Health and Safety Representatives". Rome, 28-29 March 2019. Sala Castelli, Inail
Chair sessione: "Survey research results in a comparative approach and perspective at European level"
Relatore intervento: "The Health and Safety Representatives role for an active OSH contribution. The Italian surveys path".
- 32nd Triennial Congress of the International Commission on Occupational Health (ICOH), Dublino, 29 Aprile - 4 Maggio 2018.
Relatore intervento: "Biomonitoring of health care personnel involved in the preparation and administration of anticancer drugs in three Italian hospitals".
- Convegno: "Il contributo della ricerca per la partecipazione attiva dei lavoratori e delle loro rappresentanze: esperienze passate, nuove sfide ed opportunità del mondo del lavoro che cambia". Auditorium Inail, Roma 22-23 giugno 2017.
Relatore intervento: "L'indagine sul ruolo del RLS: obiettivi, metodologia e strumenti".
- Convegno: "La prevenzione primaria degli effetti sanitari del radon: analisi costo/efficacia di possibili interventi per il controllo dell'esposizione al radon indoor". Auditorium Inail, Roma 9-10 marzo 2017.
Relatore intervento: "Parametri descrittivi della popolazione e stima dei costi sanitari su base regionale e nazionale".
- Convegno "INSuLa - Indagine nazionale sulla salute e sicurezza sul lavoro". Auditorium Inail, Roma 3-4 luglio 2014.
Relatore dell'intervento: "Indagine sui Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza".
- Adapt Free Webinar: "Malattie professionali multifattoriali e costi/benefici della **prevenzione**". Bergamo, 20/09/2013.
Relatore dell'intervento: "Danni da lavoro: una previsione del costo economico e sociale".
- Workshop di presentazione del nuovo Sito Web dell'Osservatorio Epidemiologico Nazionale sulle condizioni di salute e sicurezza negli ambienti di vita - Roma, 13 maggio 2010.
Relatore dell'intervento: "Gli infortuni domestici nei gruppi di popolazione a rischio: Focus su bambini e anziani".
- Workshop: "Rischi psicosociali nel settore del credito: la partecipazione attiva quale strumento di prevenzione - presentazione dell'indagine nazionale" - Roma, 9 giugno 2009.
Relatore dell'intervento: "Applicazione MCA-Analisi delle Corrispondenze Multiple".

• PUBBLICAZIONI

• Elenco pubblicazioni

Co-autrice di oltre 130 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali, atti di convegni, monografie.

Articoli su riviste internazionali e nazionali

1. Ursini CL, Omodeo-Salè E, Di Gennaro G, **Buresti G**, Freseigna AM, Ciervo A, Gentile M, Maiello R, Beltramini S, Gaggero D, Rigamonti N, Maccari E, Zorzetto G, Maiolino P, Di Filippo P, Bilancio MC, Baldo P, Martinello V, Di Mattia A, Esposito C, Nardulli P, Laforgia M, Cavallo D (2025).
Buccal Micronucleus Cytome assay to evaluate cyto-genotoxic effects of occupational exposure to antineoplastic drugs: application on a large sample size of workers furnished by an Italian Network of oncological hospitals.
Arch Toxicol 2025 Jun 14. doi: 10.1007/s00204-025-04073-5. (IF: 4.8)
2. Paneni V, Gambelunghe C, Tomassini L, **Buresti G**, Rondinone BM, Persechino B, Fruttini D, dell'Omo M, Pucci C, Gambelunghe A (2025).
Correlations Between Gender, Age, and Occupational Factors on the Work Ability Index among Healthcare Professionals.
Healthcare 2025, 13(7), 702; <https://doi.org/10.3390/healthcare13070702> (IF: 2.5)
3. **Buresti G**, Rondinone BM, Valenti A, Boccuni F, Fortuna G, Iavicoli S, Dentici MC, Persechino B (2024).
Measures of Work-life Balance and Interventions of Reasonable Accommodations for the Return to Work of Cancer Survivors: A Scoping Review.
Safety and Health at Work 15(3), pp. 255-262.
<https://doi.org/10.1016/j.shaw.2024.07.001> (IF: 3.5)
4. Rondinone BM, **Buresti G**, Iavicoli S, Durando P, Battaglia MA, Dini G, Montecucco A, Rahmani A, Debarbieri N, Bandiera P, Ponzio M, Manacorda T, Pignattelli E, Inglese M, Persechino B (2024).
Occupational Physicians' Management of Workers With Multiple Sclerosis in Italy: Results From a Survey.
Med Lav 2024 Jun 21;115(3):e2024022. doi: 10.23749/mdl.v115i3.16038. (IF: 2.7)
5. Boccuni F, Rondinone BM, **Buresti G**, Brusco A, Bucciarelli A, D'Amario S, Persechino B, Iavicoli S, Marinaccio A (2023).
Covid-19 Occupational Risk Incidence and Working Sectors Involved During the Pandemic in Italy.
Safety and Health at Work. 2023;14:398-405.
<https://doi.org/10.1016/j.shaw.2023.10.011> (IF: 3.5)
6. Ronchese F, Ricci F, Peccolo G, Persechino B, Rondinone BM, **Buresti G**, Negro C, Bovenzi M, Miani A (2023).
Relation of the work ability index to fitness for work in healthcare and public employees in a region of Northeastern Italy.
Int Arch Occup Environ Health. 2023 Oct;96(8):1203-1210. doi: 10.1007/s00420-023-02001-7. (IF: 2.6)
7. Rondinone BM, Fontana L, **Buresti G**, Fedele M, Fortuna G, Iavicoli S, Lecce MG, Persechino B (2023).
The challenges of managing patients with cancer in the workplace: Needs, opportunities and perspectives of occupational physicians.
PLoS One. 2023 Jul 27;18(7):e0288739. doi: 10.1371/journal.pone.0288739. eCollection 2023. (IF: 2.9)

8. Cavallo D, Fresegha AM, Ciervo A, Maiello R, Chiarella P, **Buresti G**, Del Frate V, Di Basilio M, Iavicoli S, Ursini CL (2023).
Evaluation of Systemic Genotoxic/Oxidative and Proinflammatory Effects in Workers of a Titanium Dioxide Production Plant.
Biomed Res Int. 2023 Jul 22;2023:7066090. doi: 10.1155/2023/7066090. eCollection 2023 (IF: 3.25)
9. Botti T, **Buresti G**, Caricato AP, Chezzi A, Leonardi F, Luzzi L and Trevisi R (2023).
Factors Affecting Indoor Radon Levels in Buildings Located in a Karst Area: A Statistical Analysis.
Atmosphere 2023, 14, 950. <https://doi.org/10.3390/atmos14060950> . (IF: 3.11)
10. Cavallo D, Ursini CL, Fresegha AM, Ciervo A, Boccuni F, Ferrante R, Tombolini F, Maiello R, Chiarella P, **Buresti G**, Del Frate V, Poli D, Andreoli R, Di Cristo L, Sabella S & Iavicoli S. (2022)
A follow-up study on workers involved in the graphene production process after the introduction of exposure mitigation measures: evaluation of genotoxic and oxidative effects.
Nanotoxicology. 2022 Aug-Oct;16(6-8):776-790. doi: 10.1080/17435390.2022.2149359. Epub 2022 Nov 25. PMID: 36427224. (IF: 5.88)
11. Vitturi BK, Rahmani A, Dini G, Montecucco A, Debarbieri N, Bandiera P, Battaglia MA, Manacorda T, Persechino B, **Buresti G**, Ponzio M, Inglese M, Durando P (2022).
Spatial and temporal distribution of the prevalence of unemployment and early retirement in people with multiple sclerosis: A systematic review with meta-analysis. PLoS One. 2022 Jul 28;17(7):e0272156. doi: 10.1371/journal.pone.0272156. (IF: 3.24)
12. Vitturi BK, Rahmani A, Dini G, Montecucco A, Debarbieri N, Sbragia E, Bandiera P, Ponzio M, Battaglia MA, Manacorda T, Persechino B, **Buresti G**, Inglese M, Durando P (2022).
Occupational outcomes of people with multiple sclerosis: a scoping review. BMJ Open 2022;12:e058948. doi:10.1136/bmjopen-2021-05894 (IF: 3.006)
13. **Buresti G**, Boccuni F, Cagliano R, Trucco P, Di Nunzio D, Delogu A, Persechino B, Iavicoli S (2022).
IMPACT-RLS2: Indagine nazionale sulla salute e la sicurezza sul lavoro: il ruolo dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza.
G Ital Med Lav Erg 2022; 44:1, 10-21. ISSN 1592-7830 (IF: 0.226)
14. **Buresti G**, Rondinone BM, Gagliardi D, Petyx M, D'Ancona FP, Pezzotti P, Riccardo F and Iavicoli S (2022).
The Impact of the First Wave of the COVID-19 Pandemic on Healthcare Workers: An Italian Retrospective Study.
Int. J. Environ. Res. Public Health. 2022, 19, 5205. <https://doi.org/10.3390/ijerph19095205> (IF: 3.789)
15. Trevisi R, Leonardi F, **Buresti G**, Cianfriglia M, Cinelli G, Gruber V, Heinrich T, Holmgren O, Salvi F, Seri E and Bossew P (2022).
Radon levels in dwellings and workplaces: a comparison with data from some European countries.
JERA 2022, 3: 7581 <http://dx.doi.org/10.35815/radon.v3.7581> (IF: 0.239)

16. Trevisi R, Antignani S, Botti T, **Buresti G**, Carpentieri C, Leonardi F, Boichichio F (2022).
Cost-effectiveness analysis to assess the protection of workers from exposure to radon at work: A first application to Italian retail shops.
J Environ Radioact. Volume 242, February 2022, 106780
<https://doi.org/10.1016/j.jenvrad.2021.106780> (IF: 2.674)
17. Leonardi F, Botti T, **Buresti G**, Caricato AP, Chezzi A, Pepe C, Spagnolo S, Tonnarini S, Veschetti M, Trevisi R (2021).
Radon Spatial Variations in University's Buildings Located in an Italian Karst Region.
Atmosphere 2021, 12, 1048. <https://doi.org/10.3390/atmos12081048> (IF: 3.110)
18. Cavallo D, Ursini CL, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Paci E, Pigini D, Gherardi M, Carbonari D, Sisto R, Tranfo G, Iavicoli S (2021).
Occupational exposure in industrial painters: sensitive and non invasive biomarkers to evaluate early cytotoxicity, geno-toxicity and oxidative stress.
Int J Environ Res Public Health. 2021 Apr 27;18(9):4645.
<https://doi.org/10.3390/ijerph18094645> (IF: 3.789)
19. Iavicoli S, Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Persechino B, Valenti A, Rondinone BM (2021).
Risk assessment at work and prevention strategies on COVID-19 in Italy.
PLoS ONE 16(3): e0248874. doi.org/10.1371/journal.pone.0248874. (IF: 3.24)
20. Ursini CL, Di Basilio M, Ciervo A, Fresegna AM, Maiello R, **Buresti G**, Campopiano A, Angelosanto F, Papacchini M, Iavicoli S, Cavallo D (2021).
Biomonitoring of workers employed in a titanium dioxide production plant: Use of buccal micronucleus cytome assay as noninvasive biomarker to evaluate genotoxic and cytotoxic effects.
Environ Mol Mutagen. 2021;1–10. <https://doi.org/10.1002/em.22431>. (IF: 3.579)
21. Ursini CL, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, Del Frate V, Folesani G, Galetti M, Poli D, **Buresti G**, Di Cristo L, Sabella S, Iavicoli S & Cavallo D (2020).
Occupational exposure to graphene and silica nanoparticles. Part II: pilot study to identify a panel of sensitive biomarkers of genotoxic, oxidative and inflammatory effects on suitable biological matrices.
Nanotoxicology. 29 Dec 2020. (IF:4.925).
<https://doi.org/10.1080/17435390.2020.1850903>
22. Ursini CL, Omodeo Salè E, Fresegna AM, Ciervo A, Jemos C, Maiello R, **Buresti G**, Colosio C, Rubino FM, Mandić-Rajčević S, Chiarella P, Carbonari D, Delrio P, Maiolino P, Marchetti P, Boccia R, Iavicoli S, Cavallo D (2019).
Antineoplastic drug occupational exposure: a new integrated approach to evaluate exposure and early genotoxic and cytotoxic effects by no-invasive Buccal Micronucleus Cytome Assay biomarker.
Toxicol Lett. 2019 Nov;316:20-26. ISSN: 0378-4274, doi: 10.1016/j.toxlet.2019.08.022. Epub 2019 Aug 26. (IF 3.569)
23. Persechino B, Fontana L, **Buresti G**, Fortuna G, Valenti A, Iavicoli S (2019).
Improving the job-retention strategies in multiple sclerosis workers: the role of occupational physicians.
Ind Health 2019, vol. 57(1), p. 52-69, ISSN: 0019-8366, doi: 10.2486/indhealth.2017-0214 (IF: 0.784)
24. Dragano N, Barbaranelli C, Reuter M, Wahrendorf M, Wright B, Ronchetti M, **Buresti G**, Di Tecco C and Iavicoli S (2018).

- Young Workers' Access to and Awareness of Occupational Safety and Health Services: Age-Differences and Possible Drivers in a Large Survey of Employees in Italy.*
Int. J. Environ. Res. Public Health. 2018, vol. 15(7), p. 1-10, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph15071511 (IF: 2.145)
25. Cavallo D, Tranfo G, Ursini CL, Freseghna AM, Ciervo A, Maiello R, Paci E, Pigini D, Gherardi M, Gatto MP, **Buresti G**, Iavicoli S (2018).
Biomarkers of early genotoxicity and oxidative stress for occupational risk assessment of exposure to styrene in the fibreglass reinforced plastic industry.
Toxicol Lett. 298 (2018) 53–59, ISSN: 0378-4274, doi.org/10.1016/j.toxlet.2018.06.006. (IF: 3.466)
26. **Buresti G**, Colonna F, Corfiati M, Valenti A, Persechino B, Marinaccio A, Rondinone BM, Iavicoli S (2017).
Economic impact of malignant mesothelioma in Italy: an estimate of the public and social costs.
Med Lav. 2017 Oct 27;108(5):358-66. ISSN: 0025-7818, doi: 10.23749/mdl.v108i5.6505. (IF: 0.741)
27. Gagliardi D, Rondinone BM, Mirabile M, **Buresti G**, Ellwood P, Hery M, Paszkiewicz P, Valenti A, Iavicoli S (2017).
The perspective of European researchers of national occupational safety and health institutes for contributing to a European research agenda: a modified Delphi study.
BMJ OPEN. 2017 Jun 23;7(6):e015336. ISSN: 2044-6055, doi: 10.1136/bmjopen-2016-015336 (IF:1.372)
28. Persechino B, Fontana L, **Buresti G**, Rondinone BM, Laurano P, Fortuna G, Valenti A, Iavicoli S (2017).
Collaboration of Occupational Physicians with National Health System and General Practitioners in Italy.
Ind Health 2017. Apr 7;55(2):180-191. ISSN: 0019-8366, doi: 10.2486/indhealth.2016-0101 (IF: 1.115)
29. Martini A, Bonafede M, **Buresti G**, Bertazzi PA, Di Leone G, Isolani L, Corso L, Iavicoli S (2016).
National survey on workplace safety and prevention services: regional differences.
La Medicina del Lavoro. 2016 Sep 26;107(5):389-398, ISSN: 0025-7818 (IF: 0.741)
30. Persechino B, Fontana L, **Buresti G**, Rondinone BM, Laurano P, Imbriani M and Iavicoli S (2016).
Professional activity, information demands, training and updating needs of occupational medicine physicians in Italy: National survey.
Int J Occup Med Environ Health 2016;29(5):837–858. ISSN: 1232-1087, doi: 10.13075/ijom.1896.00736 (IF: 1.541)
31. Ursini CL, Maiello R, Ciervo A, Freseghna AM, **Buresti G**, Superti F, Marchetti M, Iavicoli S and Cavallo D (2016).
Evaluation of uptake, cytotoxicity and inflammatory effects in respiratory cells exposed to pristine and –OH and –COOH functionalized multi-wall carbon nanotubes.
J Appl Toxicol 2016, 8109495, ISSN: 0260-437X, doi: 10.1002/jat.3228 (IF: 3.371)

32. Valenti A, **Buresti G**, Rondinone BM, Persechino B, Boccuni F, Fortuna G and Iavicoli S (2015).
Stakeholders' perception of the possible implications of "green jobs" for health and safety at work in Italy.
 Ind Health 2015, 53(4):332-339 (IF. 1.057)
33. Cavallo D, Ciervo A, Fresegna AM, Maiello R, Tassone P, **Buresti G**, Casciardi S, Iavicoli S, Ursini CL (2015).
Investigation on cobalt-oxide nanoparticles cyto-genotoxicity and inflammatory response in two types of respiratory cells.
 J Appl Toxicol 2015 Oct;35(10):1102-13. ISSN: 1099-1263. doi: 10.1002/jat.3133. Epub 2015 Mar 13 (IF. 3.374)
34. Ursini CL, Cavallo D, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, Tassone P, **Buresti G**, Casciardi S and Iavicoli S (2014).
Evaluation of cytotoxic, genotoxic and inflammatory response in human alveolar and bronchial epithelial cells exposed to titanium dioxide nanoparticles.
 J Appl Toxicol 2014. vol. 34, p.1209-1219 ISSN: 1099-1263, doi: 10.1002/jat.3038 (IF. 3.265)
35. Ursini CL, Cavallo D, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Casciardi S, Bellucci S, Iavicoli S (2014).
Differences in cytotoxic, genotoxic, and inflammatory response of bronchial and alveolar human lung epithelial cells to pristine and COOH-functionalized multiwalled carbon nanotubes.
 Biomed Research International 2014:359506, ISSN: 2314-6141, doi: 10.1155/2014/359506. Epub 2014 Jul 24. (IF. 2.88)
36. Rondinone BM, Boccuni F, **Buresti G**, Persechino B, Petyx M, Boccuni V, Cesana G, Iavicoli S (2014).
Progetto INSuLa: l'indagine conoscitiva sui lavoratori.
 G Ital Med Lav Erg 2014; 36(4), p. 413-418. PAVIA:PI-ME, ISSN: 1592-7830
37. Persechino B, Fontana L, Laurano P, **Buresti G**, Rondinone BM, Barbaro M, Muzi G, Romano C, Soleo L, Taino G, Imbriani M, Iavicoli S (2014).
Progetto INSuLa: l'indagine conoscitiva sui Medici Competenti.
 G Ital Med Lav Erg 2014; 36(4), p. 426-431. PAVIA:PI-ME, ISSN: 1592-7830
38. Cavallo D, Casadio V, Bravaccini S, Iavicoli S, Pira E, Romano C, Fresegna AM, Maiello R, Ciervo A, **Buresti G**, Zoli W and Calistri D (2014).
Assessment of DNA Damage and Telomerase Activity in Exfoliated Urinary Cells as Sensitive and Noninvasive Biomarkers for Early Diagnosis of Bladder Cancer in Ex-Workers of a Rubber Tyres Industry.
 Hindawi Publishing Corporation Biomed Research International vol 2014, Article ID 370907, 8 pages ISSN: 2314-6141, <http://dx.doi.org/10.1155/2014/370907> (IF: 2.276)
39. Petyx M, **Buresti G**, Castaldi T, Petyx C, Rondinone BM, Valenti A, Iavicoli S (2014).
Lo stress lavoro-correlato nella professione infermieristica: la percezione soggettiva degli infermieri italiani e stranieri.
 Affari sociali internazionali Anno II, n. 1-2-3-4/2014, pag 86-97. ROMA: Centro Studi e Ricerche IDOS, ISSN: 0390-1181
40. Petyx M, Benedetti M, **Buresti G**, Rondinone BM, Moro A, Iavicoli S, Francescato D (2014).

I lavoratori immigrati nell'assistenza familiare: risultati preliminari di un'indagine nel territorio romano.

Affari sociali internazionali, vol. 1,2,3,4, p. 98-112, ROMA: Centro Studi e Ricerche IDOS, ISSN: 0390-1181

41. Cavallo D, Ursini CL, Fresegna AM, Maiello R, Ciervo A, Ferrante R, **Buresti G**, Iavicoli S (2013).

Cyto-genotoxic effects of smoke from commercial filter and non-filter cigarettes on human bronchial and pulmonary cells.

Mutat Res. 2013 Jan 20;750(1-2):1-11. doi: 10.1016/j.mrgentox.2012.06.013. Epub 2012 Sep 23

ISSN: 1383-5718, doi: 10.1016/j.mrgentox.2012.06.013. (IF: 2.22)

42. Ursini CL, Cavallo D, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Casciardi S, Tombolini F, Bellucci S, Iavicoli S (2012).

Comparative cyto-genotoxicity assessment of functionalized and pristine multiwalled carbon nanotubes on human lung epithelial cells.

Toxicol. In Vitro 2012 vol. 26, p. 831-840, ISSN: 0887-2333, doi: 10.1016/j.tiv.2012.05.001 (IF: 2.775)

43. Cavallo D, Fanizza C, Ursini CL, Casciardi S, Paba E, Ciervo A, Fresegna AM, Maiello R, Marcelloni AM, **Buresti G**, Tombolini F, Bellucci S, Iavicoli S (2012).

Multi-walled carbon nanotubes induce cytotoxicity and genotoxicity in human lung epithelial cells.

J Appl Toxicol 2012, vol. 32, p. 454-464, ISSN: 0260-437X, doi: 10.1002/jat.2711 (IF: 2.735)

44. Ursini CL, Cavallo D, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, Casciardi S, Tombolini F, **Buresti G**, Iavicoli S (2012).

Study of Cytotoxic and Genotoxic Effects of Hydroxyl-Functionalized Multiwalled Carbon Nanotubes on Human Pulmonary Cells.

Journal of Nanomaterials, vol. 2012, p. 1-9, ISSN: 1687-4110, doi: 10.1155/2012/815979 (IF: 1.547)

• Elenco pubblicazioni

Abstracts in rivista e Contributi/Abstracts in Conferenze e Congressi

45. Petyx M, Manca S, Fortuna G, **Buresti G**, Rondinone B, d'Alonzo L, Campodifiori E, Arlati C

Skills, Safety and Needs. Survey nazionale sulle competenze e i bisogni degli studenti nei sistemi di istruzione e formazione in tema di salute e sicurezza del lavoro.

In 58° Congresso Nazionale SItI, Bologna, 22-25 ottobre 2025. Abstract accettato (24/06/2025)

46. Rondinone BM, **Buresti G**, Persechino B, Sera F.

Determinanti dell'abilità lavorativa tra gli operatori sanitari: una revisione sistematica della letteratura.

In 58° Congresso Nazionale SItI, Bologna, 22-25 ottobre 2025. Abstract accettato (24/06/2025)

47. **Buresti G**, Di Renzi S, Ghelli M, Tomao P, Vonesch N, Persechino B (2025).

Salute e sicurezza sul lavoro e percezione del rischio tra gli infermieri.

In 87° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro SIML, Bologna, 1-3 ottobre 2025. Abstract accettato (17/06/2025)

48. **Buresti G**, Rondinone BM, Valenti A, Boccuni F, Fortuna G, Iavicoli S, Dentici MC, Persechino B (2025).
Misure e strategie per il ritorno al lavoro dei sopravvissuti al cancro: sintesi di una Scoping Review.
 In 87° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro SIML, Bologna, 1-3 ottobre 2025. Abstract accettato (17/06/2025)
49. Di Nunzio D, Errico E, Cagliano R, Canterino F, Arlati C, Boccuni F, **Buresti G** (2025).
Digitalization and occupational health prevention in the network economy: old and new challenges.
 In: INDL 8 conference, Bologna, 10-12 September 2025
50. **Buresti G**, Boccuni Fabio, Persechino Benedetta (2025).
Workers' Participation, Representation and Prevention in the Digital Era: Evidence from National Case Studies.
 In: 6th PEROSH Research Conference, Manchester, 09-11 September 2025
 Abstract accettato (giugno 2025)
51. **Buresti G**, Rondinone BM, Boccuni F, Valenti A, Monti C, Iavicoli S, Persechino B (2024).
The second Italian cross-sectional survey on occupational safety and health: results from a sample of immigrant workers.
 Occupational Medicine Volume 74, Supplement 1, July 2024
 In: 34th International Congress on Occupational Health (ICOH), Marrakech, Marocco, 28th April to 3rd May 2024. ISSN 0962-7480
52. Ursini CL, Omodeo-Salè E, Jemos C, **Buresti G**, Freseigna A.M, Ciervo A, Maiello R, Di Gennaro G, Gentile M, Camera C, Beltramini S, Gaggero D, Rigamonti N, Maccari E, Maiolino P, Bilancio MC, Baldo P, Martinello V, Di Mattia A, Esposito C, Nardulli P, Laforgia M, Sottani C, Grignani E, Cavallo D (2024).
Occupational exposure to antineoplastic drugs: an Italian network of oncological hospitals for the biomonitoring of workers by Buccal Micronucleus Cytome assay and the detection of workplace contamination.
 Occupational Medicine Volume 74, Supplement 1, July 2024
 In: 34th International Congress on Occupational Health (ICOH), Marrakech, Marocco, 28th April to 3rd May 2024. ISSN 0962-7480
53. Rondinone BM, **Buresti G**, Gambelunghe A, Persechino B (2024).
Work Ability Index (WAI) among healthcare workers: results of a cross-sectional study in a University Hospital in centre of Italy.
 Occupational Medicine Volume 74, Supplement 1, July 2024
 In: 34th International Congress on Occupational Health (ICOH), Marrakech, Marocco, 28th April to 3rd May 2024. ISSN 0962-7480
54. Rondinone BM, **Buresti G**, Fortuna G, Lecce MG, Iavicoli S, Persechino B (2022).
Gestione dei lavoratori con diagnosi di cancro: indagine conoscitiva in un campione di medici competenti.
 In 84° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro, SIML. Genova, 28-30 settembre 2022. G Ital Med Lav Erg 2022; 44:2, p. 319-20. PI-ME PRESS - PAVIA, ISSN 1592-7830
55. **Buresti G**, Persechino B, Boccuni F, Iavicoli S, Rondinone BM (2022).
Differenza di genere e consapevolezza sulla tutela della SSL: sintesi dei risultati delle indagini insula sui lavoratori.

- In 84° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro, SIML. Genova, 28-30 settembre 2022. G Ital Med Lav Erg 2022; 44:2, p. 327. PI-ME PRESS – PAVIA, ISSN 1592-7830
56. Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Rondinone BM, Persechino B, Petyx M, Valenti A and Iavicoli S (2022).
Risk analysis of Covid-19 in the workplace: practical approaches by activity sector in Italy.
Saf Health Work. 2022 Jan; 13: S77. Sp51-2. Virtual 33rd International Congress on Occupation Health (ICOH), 6th to 10th February 2022; DOI: 10.1016/j.shaw.2021.12.980
 57. Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Marinaccio A, Persechino B, Rondinone BM, Valenti A, Iavicoli S (2022).
A methodological framework to guide the Covid-19 prevention strategies in Italian workplaces.
Saf Health Work. 2022 Jan; 13: S178–S179. Virtual 33rd International Congress on Occupation Health (ICOH), 6th to 10th February 2022; DOI: 10.1016/j.shaw.2021.12.1310
 58. Di Tecco C, Persechino B, Boccuni F, **Buresti G**, Rondinone BM, Gagliardi D, Bonafede M, Ronchetti M, Iavicoli S (2022).
The second Italian cross-sectional survey on Occupational Health and Safety: the secondary analysis to support the COVID-19 pandemic management.
Saf Health Work. 2022 Jan; 13: S188–S189. Virtual 33rd International Congress on Occupation Health (ICOH), 6th to 10th February 2022; DOI: 10.1016/j.shaw.2021.12.1341
 59. **Buresti G**, Rondinone BM, D'Ancona FP, Gagliardi D, Petyx M, Pezzotti P, Riccardo F, Iavicoli S (2022).
A retrospective study on the impact of the first wave of the COVID-19 pandemic on the Health Care Workers in Italy.
Saf Health Work. 2022 Jan; 13: S215. Virtual 33rd International Congress on Occupation Health (ICOH), 6th to 10th February 2022; DOI: 10.1016/j.shaw.2021.12.1507
 60. Ursini CL, Freseghna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Di Bilio M, Del Frate V, Iavicoli, Cavallo D. (2022).
Occupational exposure to TiO2 particles: biomonitoring study of workers employed in the production process to evaluate the potential genotoxic effects.
Saf Health Work. 2022 Jan; 13: DOI:10.1016/j.shaw.2021.12.1507
 61. Gagliardi D, Boccuni F, Bonafede M, **Buresti G**, Di Tecco C, Persechino B, Ronchetti M, Rondinone BM, Iavicoli S (2022).
The second Italian cross-sectional survey on Occupational Health and Safety: the study on workers and employers.
Saf Health Work. 2022 Jan; 13: S267. Virtual 33rd International Congress on Occupation Health (ICOH), 6th to 10th February 2022; <https://doi.org/10.1016/j.shaw.2021.12.1586>
 62. Pesatori AC, Carugno M, Armillei R, Di Giorgio M, di Leone G, Falco S, Graziano R, Guglielmin AM, Maranelli G, Mongillo M, Piras B, Ravalli P, Venturini C, Zanoni GS, **Buresti G**, Martini A, Bertazzi PA, Iavicoli S (2019).
Fabbisogno formativo e di aggiornamento negli operatori dei Servizi per la Prevenzione e la Sicurezza negli Ambienti di Lavoro: risultati della survey nazionale.
In 82° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro, SIML. Trieste 25-27 settembre 2019.

G Ital Med Lav Erg 2019; 41(4) Suppl: p. 203

63. Baccolo TP, **Buresti G**, Marchetti MR (2018).
L'attività di promozione della salute in azienda svolta con Inail ricerca, riguardo il fumo di tabacco.
In: 81° Congresso Nazionale SIMLII. La Medicina del Lavoro: dalla prevenzione alla promozione della salute.
G Ital Med Lav Erg. Supplemento, vol. 40(3), p. 34, PAVIA:PI-ME, Bari, 26-28/09/2018
64. Gagliardi D, Rondinone BM, Mirabile M, Ellwood P, Paszkiewicz P, Hery M, **Buresti G**, Valenti A, Vasselli D, Iavicoli S (2018).
The contribution of research to the future of work: a global perspective.
Occupational and Environmental Medicine Apr 2018, 75 (Suppl 2) A76.
In: 32nd Triennial Congress of the International Commission on Occupational Health (ICOH), Dublin, Ireland, 29th April to 4th May 2018. DOI: 10.1136/oemed-2018-ICOHabstracts.218
65. Ursini CL, Cavallo D, Omodeo Salè E, Fresegna AM, Ciervo A, Jemos C, Maiello R, **Buresti G**, Colosio C, Rubino FM, Delrio P, Maiolino P, Marchetti P, Boccia R, Iavicoli S (2018).
Biomonitoring of health care personnel involved in the preparation and administration of anticancer drugs in three italian hospitals.
Occupational and Environmental Medicine Apr 2018, 75 (Suppl 2) A320.
In: 32nd Triennial Congress of the International Commission on Occupational Health (ICOH), Dublin, Ireland, 29th April to 4th May 2018; DOI: 10.1136/oemed-2018-ICOHabstracts.916
66. Petyx M, Benedetti M, **Buresti G**, Rondinone BM, Persechino B (2018).
Stress e condizioni lavorative nell'assistenza familiare: un'indagine sui lavoratori immigrati nel territorio romano.
In: Dinamiche di salute e immigrazione tra comunità e nuovi bisogni. Atti XV Congresso Nazionale SIMM. Catania, 18-20 aprile 2018, 109. Bologna: Edizioni Pendragon
67. Ursini CL, Omodeo Salè E, Ciervo A, Fresegna AM, Maiello R, Jemos C, **Buresti G**, Colosio C, Rubino FM, Delrio P, Maiolino P, Marchetti P, Boccia R, Iavicoli S, Cavallo D (2018).
Biomonitoraggio di lavoratori esposti a miscele di farmaci antitumorali: esposizione ed effetti cito-genotossici precoci.
In: 18° CONGRESSO NAZIONALE SITOX. p. BIOMARCATORI P11, Bologna, 10-13/04/2018
68. Botti T, Leonardi F, **Buresti G**, Corfiati M, Binazzi A, Bochicchio F, Carpentieri C, Venoso G, Giovani C, Procopio S, Vitucci L, Cesaroni G, Trevisi R (2017).
Progetto CCM2014 "Applicazione di una procedura di valutazione degli interventi di prevenzione primaria del cancro polmonare derivante da esposizione al radon indoor" - Sintesi dei risultati: Luoghi di lavoro.
Convegno Nazionale AIRP 2017. Salerno, 8-10 novembre 2017.
In: Atti del convegno. p. 316-23
69. Venoso G, Carpentieri C, Botti T, Trevisi R, Leonardi F, **Buresti G**, Corfiati M, Binazzi A, Giovani C, Procopio S, Vitucci L, Cesaroni G, Bochicchio F (2017).
Analisi costo-efficacia delle politiche di sanità pubblica per il controllo dell'esposizione al radon: applicazione alle abitazioni.
Convegno Nazionale AIRP 2017. Salerno, 8-10 novembre 2017.

In: Atti del convegno. p. 454-62

70. Gagliardi G, Rondinone BM, Mirabile M, Ellwood P, Paszkiewicz P, Hery M, **Buresti G**, Valenti A, Iavicoli S (2017).
Recognition and assessment of osh research needs and priorities based on the perspective of the european osh research community.
In: XXI Word Congress in Safety & Health at Work, Singapore 3-6 settembre 2017
71. Persechino B, Petyx M, Rondinone BM, **Buresti G**, Iavicoli S (2017).
La percezione della salute e sicurezza sul lavoro nei lavoratori over 55 in Italia.
In: 50 congresso nazionale SITI. Sinergie multisettoriali per la salute. p. 672, Torino, 22-25/11/2017
72. Ursini CL, Cavallo D, Omodeo Salè E, Fresegna AM, Ciervo A, Jemos C, Maiello R, **Buresti G**, Colosio C, Rubino FM, Delrio P, Maiolino P, Marchetti P, Bocci R, Iavicoli S (2017).
Use of buccal micronucleus cytome assay to evaluate genotoxic and cytotoxic effects of antineoplastic drugs in workers of different hospitals.
In: 10th International Symposium on Biological Monitoring and Environmental Health (ISBM 2017), Napoli 1-4 ottobre 2017. Abstract book pag. 151.
73. Marinaccio A, Corfiati M, **Buresti G**, Colonna F, Rondinone BM, Valenti A, Russo S, Iavicoli S (2016).
Stima dei costi sanitari e sociali del mesotelioma maligno in Italia.
In: XI Congresso dell'Associazione Italiana di Epidemiologia. Torino 19 - 21 ottobre 2016.
74. Di Tecco C, Iavicoli S, Ronchetti M, **Buresti G**, Ghelli M, Persechino B (2016).
Il progetto CCM e i dati di monitoraggio frutto dell'esperienza di ricerca Inail.
In: 79° Congresso Nazionale SIMLII. Un lavoro sano e produttivo per il benessere di tutti i cittadini.
G Ital Med Lav Erg, p. 63, PAVIA:PI-ME, ISSN: 1592-7830, Roma, 21-23/09/2016
75. Baccolo TP, **Buresti G**, Bollettini C, Marchetti MR (2016).
La promozione della salute in azienda: il fumo di tabacco come fattore di rischio per le lavoratrici, risultati di ricerche/intervento aziendali.
In: 79° Congresso Nazionale SIMLII. Un lavoro sano e produttivo per il benessere di tutti i cittadini.
G Ital Med Lav Erg. Supplemento, vol. 38(3), p. 82, PAVIA:PI-ME, Roma, 21-23/09/2016
76. Valenti A, **Buresti G**, Iavicoli S (2016).
La salute e sicurezza sul lavoro nel settore delle energie rinnovabili: i risultati di una indagine Inail, sugli stakeholder.
In: 79° Congresso Nazionale SIMLII. Un lavoro sano e produttivo per il benessere di tutti i cittadini.
G Ital Med Lav Erg. Supplemento, vol. 38(3), p. 153, PAVIA:PI-ME, Roma, 21-23/09/2016
77. Bonafede M, Martini A, **Buresti G**, Di Giorgio M, Corso L, Iosue M, Iavicoli S (2016).
Progetto Insula sui Servizi di Prevenzione e Sicurezza negli ambienti di Lavoro: Regione Lazio.
In: 79° Congresso Nazionale SIMLII. Un lavoro sano e produttivo per il benessere di tutti i cittadini.
G Ital Med Lav Erg. Supplemento, vol. 38(3), p. 149, PAVIA:PI-ME, Roma, 21-23/09/2016

78. Dragano N, Di Tecco C, Ronchetti M, **Buresti G**, Iavicoli S (2016).
Young workers in times of economic crises: health related working conditions and occupational safety and health protection in Italy.
 In: 12th EAOHP Conference Occupational Health Psychology in Times of Change: Society and the Workplace. p. 361-362, Nottingham:Editors: I. Teoh, K. Il. Dediu, V. III. Saade, N.S. IV. Hassard, J., ISBN: 978-0-9928786-2-7, Atene, 11-13 Aprile 2016
79. Rondinone BM, Persechino B, **Buresti G**, Valenti A, Fortuna G, Ghelli M, Laurano P, Boccuni F, Iavicoli S (2015).
La percezione della Salute e Sicurezza sul Lavoro nel settore sanitario in Italia.
 In: Atti 78° Congresso Nazionale SIMLII.
 La Medicina del Lavoro, vol. 106 Supplemento 2, p. 136, FIDENZA:Mattioli 1885, ISSN: 0025-7818, Milano, 25-27/11/2015 (IF: 0.554)
80. Baccolo TP, **Buresti G**, Marchetti MR (2015).
Indagine sull'esposizione a fumo passivo nei luoghi di lavoro chiusi a dieci anni dell'entrata in vigore del divieto di fumo.
 In: Atti 78° Congresso Nazionale SIMLII. La Medicina del Lavoro, vol. 106. Milano 25-26-27 novembre 2015.
81. Ursini CL, Cavallo D, Ciervo A, Freseigna AM, Tassone P, Maiello R, **Buresti G**, Casciardi S, Iavicoli S (2015).
Study on genotoxic and oxidative effects induced by metal oxide nanoparticles on human lung epithelial cells.
 In: 31st International Congress on Occupational Health. ICOH. 31/05-05/06/2015. Seul (Corea).
82. Rondinone BM, Boccuni F, **Buresti G**, Persechino B, Petyx M, Boccuni V, Manca S, Iavicoli S (2015).
Cross-national survey for the implementation of a permanent perception system for risks for Occupational Health and Safety: the study on workers.
 In: 31st International Congress on Occupational Health. ICOH. 31/05-05/06/2015. Seul (Corea).
83. Boccuni F, Persechino B, Gagliardi D, **Buresti G**, Martini A, Rondinone BM, Iavicoli S (2015).
Cross-national survey for the implementation of a permanent perception system for risks for Occupational Health and Safety.
 In: 31st International Congress on Occupational Health. ICOH. 31/05-05/06/2015. Seul (Corea).
84. Persechino B, Fontana L, Laurano P, **Buresti G**, Rondinone BM, Fortuna G, Boccuni V, Imbriani M, Taino G, Iavicoli S (2015).
Occupational medicine physicians in Italy: a national survey.
 In: 31st International Congress on Occupational Health. ICOH. 31/05-05/06/2015. Seul (Corea)
85. Ursini CL, Cavallo D, Ciervo A, Freseigna AM, Maiello R, **Buresti G**, Casciardi S, Iavicoli S (2015).
Cytotoxic, genotoxic and proinflammatory response of human bronchial cells to pristine and functionalized MWCNTs
 In: Book of Abstracts of the 5th International Conference on Advanced Nanomaterials (ANM-2014). Aveiro, Portugal, 2-4/07/2014
 Materials Today: Proceedings 2 (2015) 126 - 133.

86. Petyx M, **Buresti G**, Castaldi T, Rondinone BM, Valenti A, Petyx C, Iavicoli S (2014).
Lo stress Lavoro-correlato nella professione infermieristica: uno studio su infermieri italiani e stranieri.
 In: Atti del 77° Congresso Nazionale SIMLII. Bologna, 15-17 ottobre 2014. G Ital Med Lav Erg 2014; 36(4), Suppl: p. 154. PAVIA:PI-ME, ISSN: 1592-7830.
87. Valenti A, **Buresti G**, Rondinone BM, Gagliardi D, Iavicoli S (2014).
The perception of the possible implications of "green jobs" for safety and health at work: INAIL survey results.
 In: XX World Congress on Safety and Health at Work 2014. Global Forum for Prevention. p. 1, Frankfurt, Germany, 24-27/08/2014
88. Iavicoli S, **Buresti G**, Colonna F, Persechino B, Rondinone BM, Russo S, Valenti A (2014).
Economic burden of Mesothelioma in Italy.
 In: Finnish Institute of occupational health, ICOH. International conference and surveillance of diseases Asbestos-Related Diseases 2014.
 Book of abstract. p. 26, Helsinki: Finnish Institute of Occupational Health, Hanasaari cultural Centre, Espoo, Finland, 11-13/02/2014
89. Valenti A, Persechino B, **Buresti G**, Mirabile M, Iavicoli S (2013).
La percezione delle possibili implicazioni dei "lavori verdi" per la salute e sicurezza sul lavoro: risultati di una indagine INAIL.
 In: Tutela e promozione della salute: il contributo metodologico della medicina del lavoro alla valutazione e gestione dei rischi nell'ambiente di vita e di lavoro.
 G Ital Med Lav Erg, vol. 35, p. 126, PAVIA: Pime Editrice, ISSN: 1592-7830, Messina, Giardini Naxos, 9-11/10/2013
90. Martini A, Zerillo B, **Buresti G**, Farnetti F, Trovè A, Corso L (2013).
Screening iniziale dei disturbi respiratori del sonno: Polisonnografia e Ossimetria a confronto.
 In: 76° Congresso Nazionale - Messina, Giardini-Naxos 9/11 ottobre 2013
91. Persechino B, **Buresti G**, Chiarello Ciardo S, Laurano P, Basso A, Isolani L, Pira E, Iavicoli S (2013).
Sclerosi multipla e lavoro: risultati preliminari di un'indagine conoscitiva tra i medici competenti.
 In: Atti 76° Congresso Nazionale SIMLII.
 G Ital Med Lav Erg vol. 35:4 suppl, p. 75-76, PAVIA:Pime Editrice, ISSN: 1592-7830, Messina, Giardini Naxos, 9-11/10/2013
92. Iavicoli S, **Buresti G**, Laurano P, Oliverio A, Persechino B (2013).
Multiple sclerosis and work: the role of the occupational Physicians.
 In: 9th International Conference on Occupational Health for Health care Workers. ICOH. San Paulo (Brazil), 22-26/09/2013
93. Iavicoli S, Colonna F, Persechino B, Rondinone BM, Russo S, Valenti A, **Buresti G** (2013).
The economic impact of mesothelioma in Italy.
 In: 9th International Conference on Occupational Health for Health care Workers. ICOH. San Paulo (Brazil), 22-26/09/2013
94. Leka S, Jain A, Houtman I, Iavicoli S, Mirabile M, **Buresti G**, Gagliardi D, Vartia M, Pahkin K (2013).
What key drivers and barriers to psychosocial risk management do European Managers report? a secondary analysis of Esener data.

- In: Work, Stress and Health APA/NIOSH Conference. The 10th International Conference on Occupational Stress and Health. p. 2, Los Angeles, California, 16-19/05/2013
95. Di Tecco C, Gagliardi D, Ronchetti M, **Buresti G**, Mirabile M, Iavicoli S (2013).
Towards a Continuous Monitoring System for Psychosocial Risk Management in Europe: Key Issues for the Development of Policies at the European Level
 In: Work, Stress and Health APA/NIOSH Conference. The 10th International Conference on Occupational Stress and Health. p. 43, Los Angeles, California, 16-19/05/2013
 96. Ursini CL, Cavallo D, Fresegna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Casciardi S, Bellucci S, Iavicoli S (2012).
Cytotoxicity, genotoxicity and proinflammatory response of lung epithelial cell line A549 to MWCNTs, MWCNT-OH and MWCNT-COOH.
 In: Book of Proceedings SENN2012 International Congress on Safety of Engineered Nanoparticles and Nanotechnologies. Helsinki, Finland, 28-31 October 2012, p. 46, ISBN: 978-952-261-232-8
 97. Ursini CL, Cavallo D, Fresegna AM, Maiello R, Ciervo A, **Buresti G**, Casciardi S, Tombolini F, Iavicoli S (2012).
In vitro toxicity of functionalized MWCNTs: effects on human lung epithelial cells.
 In: Occupational health for all: from research to practice. 30th ICOH, International Congress on Occupational Health. Cancun (Mexico), 18-23/03/2012
 98. Cavallo D, Calistri D, Pira E, Romano C, Maiello R, Fresegna AM, Ciervo A, **Buresti G**, Casadio V, Bravaccini S, Iavicoli S, Silvestrini R (2012).
Evaluation of DNA damage and telomerase activity levels in exfoliated urinary cells as non invasive biomarkers of a rubber tyres industry at risk for bladder cancer.
 In: Occupational health for all: from research to practice. 30th ICOH, International Congress on Occupational Health. Cancun (Mexico), 18-23/03/2012
 99. Gagliardi D, **Buresti G**, Di Tecco C, Mirabile M, Ronchetti M, Iavicoli S (2012).
The psychosocial risks' management in european organizations: towards a continuous monitoring system.
 In: Book of Proceedings of 10th Conference European Academy of Occupational Health Psychology. ETH Zurich (Switzerland), 11-13/04/2012, p. 67-68
 100. Ursini CL, Cavallo D, Maiello R, Fresegna AM, Ciervo A, **Buresti G**, Casciardi S, Iavicoli S (2011).
Genotoxicity of functionalized multi-walled carbon nanotubes examined in human lung epithelial cells.
 In: Toxicol. Lett., 205S (2011) S289, ISSN: 0378-4274, doi: 10.1016/j.toxlet.2011.05.978 (IF: 3.230)
 101. Ursini CL, Cavallo D, Ciervo A, Fresegna AM, Maiello R, **Buresti G**, Casciardi S, Tombolini F, Iavicoli S.
Investigation on cytotoxicity and genotoxic/oxidative effects induced by functionalized multiwalled carbon nanotubes on human lungs A549 cells.
 In: INRS Occupational Health Research Conference 2011. Risks associated with nanoparticles and nanomaterials 5-6-7 April 2011
 102. Cavallo D, Pira E, Romano C, Maiello R, Fresegna AM, Pasquali S, **Buresti G**, Iavicoli S (2010).
Evaluation of DNA damage in exfoliated urinary cells as non-invasive biomarker of effect in rubber workers employed in tyres production.

In: Book of Abstracts 8th International Scientific Conference of International Occupational Hygiene Association. Rome (Italy), 28/09-2/10/2010, p. 164, Milano:Typolithography INAIL

103. Macciocu L, Rossi I, Nardella C, Ferrante P, **Buresti G** & Iavicoli S (2010).
Psychosocial risk in finance and banking sector: active participation as a prevention instrument: Application of a multivariate analysis technique (Multiple Correspondence Analysis - MCA)
In: Book of Proceedings 9th Conference of the European Academy of Occupational Health Psychology. 29-31/03/2010, p. 387, Studio Centrone s.r.l, ISBN: 978-1-907284-46-5
104. Cavallo D, Freseghna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Iavicoli S (2009).
Genotoxic effects in Hospital Laboratory workers exposed to complex chemical mixtures.
Toxicology Letters 189S (2009) S57-S273. doi:10.1016/j.toxlet.2009.06.75
105. Iavicoli S, Rondinone BM, Petyx C, **Buresti G**, Boccuni F (2009).
Sfide ed opportunità per la ricerca europea nel settore OSH
In: Atti del 72° Congresso Nazionale SIMLII
G Ital Med Lav Erg 2009, 31(3), Suppl: 72-75
106. Petyx M, Fortuna G, Rondinone BM, **Buresti G**, Iavicoli S (2009).
Identificazione dei bisogni formativi in tema di promozione e divulgazione della cultura della salute e sicurezza nella scuola. Risultati dell'indagine ISPESEL.
In: Atti del 72° Congresso Nazionale SIMLII
G Ital Med Lav Erg 2009, 31(3), Suppl. 2: 179-180.
107. Cavallo D, Caporossi L, Ciervo A, Freseghna AM, **Buresti G**, Castellano P, De Rosa M, Capanna S, Iavicoli S, Papaleo B (2009).
Valutazione dell'esposizione occupazionale a miscele di sostanze chimiche a basse dosi in laboratori ospedalieri mediante indicatori di dose ed effetto.
In: Atti 72° Congresso Nazionale SMLII.
G Ital Med Lav Erg, vol. 31, p. 321-323, PAVIA:PI-ME Editrice, ISSN: 1592-7830
108. Cavallo D, Pira E, Romano C, Freseghna AM, Ciervo A, Maiello R, **Buresti G**, Iavicoli S (2009).
Biomarkers of DNA damage in exfoliated urinary cells of workers ex-exposed to aromatic amines in a rubber industry.
In: Atti 29th ICOH, International Congress on Occupational Health. Cape Town (Sud Africa), 22-27/03/2009, p. 81

• Elenco pubblicazioni

Contributi in monografie, libri, trattati, altre tipologie (factsheet, pieghevoli, ...)

109. Algorithmic management and AI-based systems as a new form of work organization. Psychosocial factors and implications for Occupational Safety and Health. JOINT SCIENTIFIC REPORT. <https://doi.org/10.23775/20250616>
110. Cagliano R, Canterino F, Trucco P, Di Nunzio D, Arlati C, Bellomo S, Boccuni F, **Buresti G** (2024)
Sistemi di prevenzione, partecipazione e rappresentanza dei lavoratori nel tempo della trasformazione digitale. ISBN: 9788835165989. Franco Angeli s.r.l., Milano, Italy 2024 (LIBRO).
111. Bandiera P, Battaglia MA, Boccuni F, **Buresti G**, Debarbieri N, Dini G, Durando P, Flamingo G, Fortuna G, Iavicoli S, Inglese M, Lamendola P, Manacorda T, Montecucco A, Monti Bragadin M, Persechino B, Petyx M, Pignattelli E, Ponzio M, Rahmani A, Rocca G, Rondinone BM, Valenti A, Kuszniur Vitturi B (2023).

- Disabilità e lavoro: il paradigma della sclerosi multipla.* ISBN 978-88-7484-801-0. Tipolitografia INAIL - Milano Edizione maggio 2023 (MONOGRAFIA)
112. **Buresti G**, Rondinone BM, Fortuna G, Valenti A, Dentici MC, Lecce MG, Persechino B (2023)
Disabilità e lavoro: alcuni risultati preliminari di una survey tra Medici Competenti. ISBN 978-88-7484-786-0. Tipolitografia INAIL - Milano Edizione 2023.
 113. **Buresti G**, Boccuni F, Cagliano R, Canterino F, Di Nunzio D, Arlati C, Bellomo S, Persechino B (2023).
Sistemi di prevenzione, partecipazione e rappresentanza dei lavoratori nel tempo della trasformazione digitale - Metodologia e prime evidenze. ISBN 978-88-7484-778-5. Tipolitografia INAIL - Milano Edizione 2023.
 114. **Buresti G**, Rondinone BM, Fortuna G, Dentici MC, Persechino B (2022).
Alcol e lavoro: alcuni risultati di un'indagine conoscitiva tra lavoratori dei settori trasporti e costruzioni. Roma (Italia); Inail: Edizione 2022. ISBN 978-88-7484-771-6.
 115. **Persechino B, Buresti G**, Iavicoli S, Battaglia MA, Bandiera P, Bricchetto C, Rocca G, Manacorda T (2022).
Musculoskeletal disorders in workers with multiple sclerosis: a task-oriented view. DISCUSSION PAPER. European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA)
<https://osha.europa.eu/en/highlights/why-multidisciplinary-care-process-can-benefit-people-multiple-sclerosis>
 116. Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Iavicoli S, Persechino B, Rondinone BM (2021).
Documento tecnico operativo per l'avvio delle vaccinazioni in attuazione delle indicazioni ad interim per la vaccinazione anti-SARS-COV-2/COVID-19 nei luoghi di lavoro approvate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome l'8 aprile 2021. ISBN 978-88-7484-694-8. 12 Maggio 2021.
 117. Boccuni F, Bonafede M, **Buresti G**, Di Tecco C, Gagliardi D, Iavicoli S, Persechino B, Ronchetti M, Rondinone BM (2021).
Seconda indagine nazionale sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (Insula2). ISBN 978-88-7484-688-7. Tipolitografia INAIL - Milano, marzo 2021
 118. Iavicoli S, **Buresti G**, Gagliardi D, Petyx M, Rondinone BM, Seri E (2021).
Monitoraggio sugli operatori sanitari risultati positivi a COVID-19 dall'inizio dell'epidemia fino al 30 aprile 2020: studio retrospettivo in sette regioni italiane. ISBN 978-88-7484-684-9 © 2021 Inail. Marzo 2021
 119. Iavicoli S, Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Gariazzo C, Persechino B, Petyx M, Rondinone BM, Valenti A (2020).
Documento tecnico sulla gestione del rischio di contagio da Sars-Cov-2 nelle attività correlate all'ambito scolastico con particolare riferimento al trasporto pubblico locale. ISBN 978-88-7484-666-5. 2020 Inail. Dicembre 2020.
 120. Pesatori AC, **Buresti G**, Martini A, Carugno M, Armillei R, Di Giorgio M, Di Leone G, Falco S, Graziano R, Guglielmin AM, Maranelli G, Mongillo M, Piras B, Ravalli P, Venturini C, Zaroni GS, Bertazzi PA (2020).
Messa a punto di un sistema di rilevazione di criticità e bisogni operativi, tecnici e procedurali tra gli Operatori dei Servizi PSAL per lo sviluppo di iniziative di formazione e aggiornamento adeguate ai cambiamenti del mondo del lavoro e ai bisogni dei principali attori del sistema di prevenzione.

Università degli Studi di Milano – Dip. Scienze cliniche e di comunità Progetto BRIC INAIL 2016 (Edizione 2020) (MONOGRAFIA)

121. Pesatori AC, **Buresti G**, Martini A, Carugno M, Armillei R, Di Giorgio M, Di Leone G, Falco S, Graziano R, Guglielmin AM, Maranelli G, Mongillo M, Piras B, Ravalli P, Venturini C, Zaroni GS, Bertazzi PA (2020).
Messa a punto di un sistema di rilevazione di criticità e bisogni operativi, tecnici e procedurali tra gli Operatori dei Servizi PSAL per lo sviluppo di iniziative di formazione e aggiornamento adeguate ai cambiamenti del mondo del lavoro e ai bisogni dei principali attori del sistema di prevenzione. REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA. Università degli Studi di Milano – Dip. Scienze cliniche e di comunità. Progetto BRIC INAIL 2016 (Edizione 2020). (PIEGHEVOLE)
122. Pesatori AC, **Buresti G**, Martini A, Carugno M, Armillei R, Di Giorgio M, Di Leone G, Falco S, Graziano R, Guglielmin AM, Maranelli G, Mongillo M, Piras B, Ravalli P, Venturini C, Zaroni GS, Bertazzi PA (2020).
Messa a punto di un sistema di rilevazione di criticità e bisogni operativi, tecnici e procedurali tra gli Operatori dei Servizi PSAL per lo sviluppo di iniziative di formazione e aggiornamento adeguate ai cambiamenti del mondo del lavoro e ai bisogni dei principali attori del sistema di prevenzione. REGIONE SARDEGNA Università degli Studi di Milano – Dip. Scienze cliniche e di comunità. Progetto BRIC INAIL 2016. (Edizione 2020) (PIEGHEVOLE)
123. Pesatori AC, **Buresti G**, Martini A, Carugno M, Armillei R, Di Giorgio M, Di Leone G, Falco S, Graziano R, Guglielmin AM, Maranelli G, Mongillo M, Piras B, Ravalli P, Venturini C, Zaroni GS, Bertazzi PA (2020).
Messa a punto di un sistema di rilevazione di criticità e bisogni operativi, tecnici e procedurali tra gli Operatori dei Servizi PSAL per lo sviluppo di iniziative di formazione e aggiornamento adeguate ai cambiamenti del mondo del lavoro e ai bisogni dei principali attori del sistema di prevenzione. REGIONE PUGLIA Università degli Studi di Milano – Dip. Scienze cliniche e di comunità Progetto BRIC INAIL 2016. (Edizione 2020). (PIEGHEVOLE)
124. Pesatori AC, **Buresti G**, Martini A, Carugno M, Armillei R, Di Giorgio M, Di Leone G, Falco S, Graziano R, Guglielmin AM, Maranelli G, Mongillo M, Piras B, Ravalli P, Venturini C, Zaroni GS, Bertazzi PA (2020).
Messa a punto di un sistema di rilevazione di criticità e bisogni operativi, tecnici e procedurali tra gli Operatori dei Servizi PSAL per lo sviluppo di iniziative di formazione e aggiornamento adeguate ai cambiamenti del mondo del lavoro e ai bisogni dei principali attori del sistema di prevenzione. REGIONE VENETO. Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze cliniche e di comunità. Progetto BRIC INAIL 2016. (Edizione 2020).
125. Iavicoli S, Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Persechino B, Rondinone BM, Valenti A, Brusaferro S (2020).
Documento tecnico sull'ipotesi di rimodulazione delle misure contenitive in relazione al trasporto pubblico collettivo terrestre, nell'ottica della ripresa del pendolarismo, nel contesto dell'emergenza da SARS-CoV-2. ISBN 978-88-7484-612-2. Aprile 2020.
126. Iavicoli S, Boccuni F, **Buresti G**, Gagliardi D, Persechino B, Rondinone BM, Valenti A (2020).
Documento tecnico sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione. ISBN: 978-88-7484-911-5 Aprile 2020.
127. **Buresti G**, Vonesch N, Persechino B, Fontana L, Rondinone BM, Iavicoli S (2019).

- Medico competente e promozione delle pratiche vaccinali nei luoghi di lavoro. un'indagine conoscitiva.*
ISBN 978-88-7484-165-3. 2019 Inail. Tipolitografia Inail di Milano, Edizione 2019.
Progetto editoriale: Inail-Dimeila (FACTSHEET)
128. Cagliano R, Trucco P, Di Nunzio D, Bellomo S, **Buresti G**, Boccuni F, Calleri S, Frasccheri C, Lupi M (2017).
IMPACT-RLS: Indagine sui modelli partecipativi aziendali e territoriali per la salute e la sicurezza sul lavoro. Il ruolo dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza e le interazioni con gli attori della prevenzione.
ISBN 978-88-7484-569-9. Tipolitografia INAIL - Milano, settembre 2017.
(MONOGRAFIA)
129. Cagliano R, Trucco P, Di Nunzio D, Bellomo S, **Buresti G**, Boccuni F, Calleri S, Frasccheri C, Lupi M (2017).
Indagine sui modelli partecipativi aziendali e territoriali per la salute e la sicurezza sul lavoro. Il ruolo dei RLS e le interazioni con gli attori della prevenzione. ISBN 978-88-7484-565-1. 2017 Inail (FACTSHEET)
130. Valenti A, Mirabile M, Boccuni F, **Buresti G**, Fortuna G, Gagliardi D, Manca S, Rondinone BM, Iavicoli S (2017).
Lavori verdi: Proposte e riflessioni per una politica condivisa di tutela della salute e sicurezza nel settore delle energie rinnovabili.
ISBN 978-88-7484-517-0. Tipolitografia INAIL - Milano, febbraio 2017.
(MONOGRAFIA)
131. Persechino B, **Buresti G**, Rondinone BM, Fontana L, Laurano P, Fortuna G, Valenti A, Barbaro M, Imbriani M, Muzi G, Romano C, Soleo L, Taino G, Iavicoli S (2015).
Indagine nazionale sulla salute e sicurezza sul lavoro. Medici Competenti.
ISBN 978-88-7484-459-3. Tipolitografia INAIL - Milano, ottobre 2015.
(MONOGRAFIA)
132. CURATORI Seconda Edizione: Petyx M, Baccolo TP, **Buresti G**, Manca S, Marchetti MR, Massari S (2014).
La salute e la sicurezza del bambino.
Quaderni per la Salute e la Sicurezza. Edizione 2014.
ISBN 978-88-7484-350-3. Tipolitografia INAIL - Milano, ottobre 2014.
(MONOGRAFIA)
133. CURATORI Seconda Edizione: Baccolo TP, **Buresti G**, Fortuna G, Massari S, Rosa V, Petyx M (2014).
La casa e i suoi pericoli. ISBN 978-88-7484-357-2. Tipolitografia INAIL - Milano, ottobre 2014 (MONOGRAFIA)
134. Persechino B, Laurano P, Fontana L, Campagna G, **Buresti G**, Rondinone BM, Iavicoli S (2014).
Indagine nazionale sulla salute e sicurezza sul lavoro. Medici Competenti
ISBN 978-88-7484-387-9 2014 INAIL Tipolitografia INAIL - Milano, 6/2014.
(PIEGHEVOLE)
135. **Buresti G**, Persechino B, Fontana L, Rondinone BM, Boccuni F, Iavicoli S (2014).
Indagine nazionale sulla salute e sicurezza sul lavoro. Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza. ISBN 978-88-7484-388-6 2014 INAIL Tipolitografia INAIL - Milano, 6/2014. (PIEGHEVOLE)
136. Rondinone BM, Persechino B, Boccuni F, Di Tecco C, **Buresti G**, Gagliardi D et al. (2014).

- Indagine nazionale sulla salute e sicurezza sul lavoro. Lavoratori e Datori di lavoro.* ISBN 978-88-7484-394-7. Tipolitografia INAIL - Milano, giugno 2014 (MONOGRAFIA)
137. Rondinone BM, **Buresti G**, Forzano F, Iavicoli S (2013).
Impatto economico della prevenzione ergonomica nei supermercati.
ISBN 978-88-7484-346-6 2013 INAIL. Tipolitografia INAIL - Milano. Edizione 2013 (FACTSHEET)
138. **Buresti G**, Rondinone BM, Persechino B, Valenti A, Russo S, Iavicoli S (2013).
Esposizione professionale ad amianto: stima dei costi.
ISBN 978-88-7484-347-3 2013 INAIL. Tipolitografia INAIL - Milano. Edizione 2013. (FACTSHEET)
139. Leka S, Jain A, Iavicoli S, Mirabile M, **Buresti G**, Gagliardi D, et al. (2012).
Drivers and barriers for psychosocial risk management: an analysis of the findings of the European Survey of Enterprises on New and Emerging Risks (ESENER).
p. 1-88, European Agency for Safety and Health at Work. Publications Office of the European Union, ISBN: 978-92-9191-837-9, doi: 10.2802/16104 (MONOGRAFIA)
140. Ferrante P, Massari M, **Buresti G**, Iavicoli S (2012).
Infortuni Domestici: epidemiologia del fenomeno ed approfondimenti sulla popolazione infortunata.
p.1-96, MILANO: Tipolitografia INAIL, 2012. ISBN: 978-88-7484-260-5
Cap. 2 - Descrizione del fenomeno (A cura di Giuliana **Buresti**)
p. 10-40 (MONOGRAFIA)
141. Massari S, Ferrante P, **Buresti G**, Bianchi AR. (2010).
Infortuni domestici: analisi del fenomeno e considerazioni
ISBN 978-88-6230-082-7 ISPESL. Febbraio 2010. (FACTSHEET)
142. Rossi I, Nardella C, Stella M, Brizio L (2009).
Rischi psicosociali, partecipazione attiva e prevenzione Ricerca nazionale nel settore del credito.
Ferrante P, **Buresti G** hanno collaborato per l'analisi delle corrispondenze multiple. p. 72-74. Studio Centrone S.r.l. Novembre 2009

SCOPUS, 2025: **H-INDEX: 16** (778 CITAZIONI TOTALI DA 44 DOCUMENTI)

RESEARCHGATE 2025: **H-INDEX: 18** (897 CITAZIONI)

ESPERIENZA LAVORATIVA PRECEDENTE

- Date (da – a) Da aprile 2006
- Lavoro o posizione ricoperti Vincitrice di concorso presso ISPESL- Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro con la qualifica di Ricercatore III livello professionale
- Date (da – a) Luglio 2007- marzo 2008
- Lavoro o posizione ricoperti Media Manager
- Principali attività e responsabilità Cliente: Unilever Italia (Food/Home Care/Ice Cream)
Controllo e gestione delle campagne pubblicitarie.
Analisi della concorrenza; strategie media; modelli econometrici.
Oltre a coordinare il lavoro di pianificazione delle campagne pubblicitarie, partecipa al gruppo di lavoro per la costruzione e analisi di modelli Econometrici per la valutazione dell'efficacia delle campagne pubblicitarie
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MindShare S.p.A. (WPP Group)
Via Luca Gaurico, 205 – 00142 Roma
- Tipo di attività o settore Comunicazione e pianificazione media
- Date (da – a) Marzo 2000 - Giugno 2007
- Lavoro o posizione ricoperti Media Supervisor
- Principali attività e responsabilità Clienti: Sagit S.p.A./Zoomarine/INAIL/ATESIA
Controllo e gestione delle campagne pubblicitarie; analisi della concorrenza; strategie media.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MindShare S.p.A. (WPP Group)
Via Luca Gaurico, 205 – 00142 Roma
- Tipo di attività o settore Comunicazione e pianificazione media
- Date (da – a) Febbraio 1995 - Marzo 2000
- Lavoro o posizione ricoperti Media Planner.
- Principali attività e responsabilità Clienti: SAGIT S.p.A., BOEHRINGER INGHELEIM, DAEWOO
Pianificazione delle campagne pubblicitarie; analisi dei dati di Audience; analisi della concorrenza.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Blumedia – Gruppo CiaMedianetwork Roma
Via Benedetto Croce, 00142 Roma
- Tipo di attività o settore Comunicazione e pianificazione media
- Date (da – a) Febbraio - Dicembre 1994
- Lavoro o posizione ricoperti Incarico di prestazione professionale nell'ambito del progetto del CNR: Cambiamenti Tecnologici e Crescita Industriale, in collaborazione con l'ISPE.
- Principali attività e responsabilità Attività di analisi finalizzata alla ricostruzione di serie di investimenti e dello stock di capitale in Italia
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Studi per la Programmazione Economica (ISPE).
Corso Vittorio Emanuele II, 284, 00186 Roma RM
- Tipo di attività o settore Attività di Ricerca in ambito statistico-economico

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Lavoro o posizione ricoperti • Principali attività e responsabilità • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di attività o settore | <p>Marzo-Giugno 1993</p> <p>Stage svolto presso la Commissione dell'Unione Europea, Bruxelles - DG XII "Scienza, Ricerca e Sviluppo".</p> <p>Attività di analisi finalizzata alla valutazione e identificazione degli indicatori tecnologici nei paesi dell'Unione Europea.</p> <p>Commissione dell'Unione Europea.</p> <p>Rue de la Loi / Wetstraat 170 B-1049 Bruxelles</p> <p>Scienza, Ricerca e Sviluppo</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Lavoro o posizione ricoperti • Principali attività e responsabilità • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di attività o settore | <p>Ottobre 1992-Febbraio 1993</p> <p>Stage svolto presso l'EUROSTAT (Ufficio statistico dell'Unione Europea) Lussemburgo. Direzione: "Ricerca, Sviluppo e Metodologia Statistica".</p> <p>Attività di ricerca e analisi finalizzato alla stesura del lavoro intitolato: "Indagine sulla disponibilità di informazioni in materia di Ricerca e Sviluppo e innovazione nei paesi EFTA".</p> <p>Commissione dell'Unione Europea.</p> <p>Rue de la Loi / Wetstraat 170 B-1049 Bruxelles</p> <p>Ricerca e sviluppo</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Lavoro o posizione ricoperti • Principali attività e responsabilità • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di attività o settore | <p>Gennaio-Maggio 1992</p> <p>Incarico di studio sul tema: "Ristrutturazione di serie storiche settoriali dell'economia italiana".</p> <p>Attività di analisi finalizzata alla ricostruzione di serie di investimenti e dello stock di capitale in Italia.</p> <p>Istituto di Studi per la Programmazione Economica (ISPE).</p> <p>Corso Vittorio Emanuele II, 284, 00186 Roma RM</p> <p>Ricerca in ambito statistico-economico</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Lavoro o posizione ricoperti • Principali attività e responsabilità • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di attività o settore | <p>Maggio-Dicembre 1991</p> <p>Incarico di prestazione professionale nell'ambito del progetto di ricerca del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR).</p> <p>Attività di ricerca e studio finalizzata alla realizzazione del lavoro intitolato: "Innovazione tecnologica nei mercati e nelle imprese: implicazioni ed effetti della Ricerca e Sviluppo".</p> <p>Il Università di Roma "Tor Vergata". Center for Economics and International Studies (Ceis).</p> <p>Via Columbia, 2 00133 Roma.</p> <p>Ricerca in ambito statistico-economico</p> |

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|---------|----------|-------------------|----------|------------------|----------|----------------|----------|
| Capacità e competenze personali | | | | | | | | | | |
| Madrelingua | Italiano | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Altre lingue | | | | | | | | | | |
| Autovalutazione | Comprensione | | | | Parlato | | | | Scritto | |
| Livello europeo | Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | | | |
| Inglese | C1 | Avanzato | C1 | Avanzato | C1 | Avanzato | C1 | Avanzato | C1 | Avanzato |
| Francese | B2 | Autonomo | B2 | Autonomo | B2 | Autonomo | B2 | Autonomo | B2 | Autonomo |
| | | | | | | | | | | |
| • Conoscenze informatiche | | <ul style="list-style-type: none"> - Ottima conoscenza dei programmi Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™, Access™) - Ottima conoscenza del software SPSS. Partecipazione al percorso formativo SRS (Analisi statistica per la ricerca scientifica) Moduli SRS1-SRS2-SRS3 (anno 2009). - Conoscenza base del software T-Lab. Partecipazione al corso: Strumenti per l'analisi dei testi-Introduzione all'uso di T-Lab (anno 2012). - Conoscenza base di SPSS Modeler e Data Mining Partecipazione al corso (anno 2018) | | | | | | | | |

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".

La sottoscritta, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, dichiara che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde al vero.

Il presente curriculum vitae è redatto ai fini della pubblicazione

Roma, 26 agosto 2025

f.to Giuliana Buresti