

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RANZIERI SILVIA**
Indirizzo di lavoro **VIA A. GRAMSCI, 14 43126 PARMA (PR), ITALIA**
Telefono ufficio **0521-033061**
E-mail **silvia.ranzieri@unipr.it**
PEC
ORCID-ID
Nazionalità
Data di nascita
Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/44 MEDICINA DEL LAVORO (PRECEDENTE CODIFICA)
MEDS 25/B MEDICINA DEL LAVORO (VIGENTE CODIFICA)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 04/03/2024 ad oggi MEDICO COMPETENTE E MEDICO AUTORIZZATO PER UNIVERSITÀ DI PARMA.
Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma Attività di Medico Competente e Medico Autorizzato per la struttura universitaria, comprensiva di visite, implementazione protocolli sanitari, partecipazione a sopralluoghi, attività di formazione dei lavoratori, attività di promozione della salute, counselling, collaborazione alla valutazione del rischio e consulenza in ambito di salute e sicurezza sul lavoro ai vari uffici dedicati ed al Datore di Lavoro.

Dal 02/10/2025 ad oggi MEDICO COMPETENTE E MEDICO AUTORIZZATO PER AOU PARMA.
U.O.C. Medicina del Lavoro e Tossicologia Industriale Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma Attività di Medico Competente e Medico Autorizzato per la struttura ospedaliera, comprensiva di visite, implementazione protocolli sanitari, partecipazione a sopralluoghi, attività di formazione dei lavoratori, attività di promozione della salute, counselling, collaborazione alla valutazione del rischio e consulenza in ambito di salute e sicurezza sul lavoro ai vari uffici dedicati ed al Datore di Lavoro.

Dal 01/10/2025 ad oggi MEDICO SPECIALISTA IN MEDICINA DEL LAVORO, RICERCATORE TENURE TRACK (RTT) PRESSO UNIPR, DIRIGENTE MEDICO UOC MEDICINA DEL LAVORO AOU PARMA.
Dal 01/01/2025 al 30/05/2025 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPO A ATTIVITA' UNIVERSITARIA: stesura e partecipazione a progetti di ricerca, disbrigo pratiche autorizzative, elaborazione dati, stesura report e articoli scientifici, gestione documentale.
Dal 31/12/2021 al 31/12/2024 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPO A PON 2014-20 Tutoraggio studenti CdL Medicina e Chirurgia per tesi di Laurea, tutoraggio Medici in Formazione Specialistica in Medicina del Lavoro nelle attività di sorveglianza sanitaria come Medico Competente e come Medico Autorizzato e nelle consulenze specialistiche di II livello. Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma Titolare modulo "Medicina del Lavoro" del corso integrato "Igiene, Medicina del Lavoro e Diritto" del CdL in Fisioterapia per l'AA 21/22, 23/24, 24/25, 25/26. Titolare modulo "Medicina del Lavoro II" del corso integrato "Prevenzione e protezione della salute nei luoghi di lavoro" del CdL in Assistenza Sanitaria Interateneo (UniMoRe-UniPr) per l'AA 24/25, 25/26. Docente del corso integrato "Occupational Medicine" del CdL in Medicine and Surgery per l'AA 25/26. Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma **Interruzione di 8 mesi della carriera per maternità (07/01/2023-30/09/2023), con successivo recupero.**
Via Gramsci, 14, 43126 Parma (PR)

ATTIVITA' OSPEDALIERA: consulenze specialistiche per valutazione anamnesi lavorativa ed espositiva e ricerca malattie professionali presso U.O. Pneumologia ed Endoscopia Toracica, Day Hospital padiglione Rasori, per malattie ostruttive, restrittive e neoplastiche. Consulenze specialistiche per valutazione anamnesi lavorativa ed espositiva e ricerca malattie professionali per i reparti e gli specialisti richiedenti. Partecipazione al Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) per ILD, per neoplasie testa-collo e per melanoma.

Dal 16/08/2021 al 30/12/2021 MEDICO SPECIALISTA IN MEDICINA DEL LAVORO, DOTTORANDO DI RICERCA CON

U.O.C. Medicina del Lavoro e Tossicologia Industriale
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
Via Gramsci, 14,
43126 Parma (PR)

AFFILIAZIONE OSPEDALIERA
Esecuzione di consulenze per valutazione anamnesi lavorativa ed espositiva e ricerca malattie professionali presso U.O. Pneumologia ed Endoscopia Toracica, Day Hospital padiglione Rasori, per malattie ostruttive, restrittive e neoplastiche.
Consulenze specialistiche per valutazione anamnesi lavorativa ed espositiva e ricerca malattie professionali per i reparti e gli specialisti richiedenti.
Partecipazione al Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) per ILD e per neoplasie testa-collo.

Dal 01/11/2016 al 07/07/2021
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
Via Gramsci, 14,
43126 Parma (PR)

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IN MEDICINA DEL LAVORO
01/11/2016-30/11/2017: servizio presso Unità Operativa di Malattie Infettive ed Epatologia, Degenza Sezione Isolamento e Degenza Sezione Epatologia.
01/12/2017-30/06/2019: servizio presso Ambulatorio Pneumologico, Clinica Pneumologica, Struttura Semplice Dipartimentale di Funzionalità Polmonare.
01/07/2019-31/08/2019: frequenza presso gli ambulatori di Medicina Fisica e Riabilitativa.
01/09/2019-31/01/2020: frequenza presso Servizio di Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro Distretto di Parma, via Vasari 13, Parma (PR).
01/02/2020-31/03/2020: frequenza c/o Ambulatori Ortopedia e Traumatologia.
Attività presso CESISLAV Università di Parma (servizio di Medicina Preventiva dei Lavoratori Universitari) - affiancamento per visite di sorveglianza sanitaria, esecuzione prelievi venosi, ECG, visiotest e screening benessere visivo dei lavoratori.

Dal 01/01/2016 al 31/10/2016
ASST Mantova
Strada Lago Paiolo, 10
Mantova (MN)

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA (12 ore settimanali) addetto ad Ambulatorio di Igiene e Sanità Pubblica del Distretto di Suzzara, via L. Cadorna, 2, 46029 Suzzara (MN). Attività di rilascio di certificati di idoneità alla guida, certificati per rinnovo patenti veicoli e nautiche, certificati per porto d'armi, certificati per permesso di sosta agevolata, certificati di idoneità per patentino caldaie, certificati di assenza dal lavoro per grave patologia, certificati di astensione anticipata per gravidanza a rischio.

Dal 01/01/2016 al 31/10/2016
ATS Valpadana
Via dei Toscani, 1
Mantova (MN)

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA (7.30 ore settimanali) addetto ad Ambulatorio vaccinale del Distretto di Suzzara, via L. Cadorna, 2, 46029 Suzzara (MN), e del Distretto di Mantova, Via Trento 6/8, 46100 Mantova (MN). Attività di vaccinazione adulti e adolescenti.

Dal 01/12/2015 al 31/12/2015
ASL Mantova
Via dei Toscani, 1
Mantova (MN)

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA (16 ore settimanali) addetto ad Ambulatorio vaccinale e ad Ambulatorio di Igiene e Sanità Pubblica del Distretto di Suzzara, via L. Cadorna, 2, 46029 Suzzara (MN). Attività di vaccinazione adulti, vaccinazioni pediatriche, rilascio di certificati di idoneità alla guida, certificati per rinnovo patenti veicoli e nautiche, certificati per porto d'armi, certificati per permesso di sosta agevolata, certificati di idoneità per patentino caldaie, certificati di assenza dal lavoro per grave patologia, certificati di astensione anticipata per gravidanza a rischio.

Dal 03/11/2015 al 30/11/2015
Check-Up Service srl
Via Aristotele 109,
42122 Reggio Emilia

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA addetto a vaccinazione dei lavoratori all'interno delle aziende nel contesto della campagna antinfluenzale 2015/16.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2020 - 07/2024
DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE TRASLAZIONALI, XXXVI CICLO, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma, Tutor Prof. Massimo Corradi, per approfondimento della tematica di ricerca: ruolo di "governance" e organizzazione dei sistemi e dei servizi sanitari nella prevenzione e nella cura delle malattie di maggiore rilevanza sociale ed economica, incluse le malattie da noxae ambientali e le malattie professionali. Progetto di ricerca: "WE-ILD - emersione delle esposizioni lavorative ed ambientali nelle interstiziopatie polmonari idiopatiche". **Interruzione di 8 mesi della carriera per maternità (07/01/2023-30/09/2023), con successivo recupero.**
Discussione della tesi di Dottorato avvenuta in data 14/11/2024.

17/12/2023 CONSEGUIMENTO ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II Fascia - Settore Concorsuale

06/M2 MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO - Sesto Quadrimestre, valida dal 17/12/2023 al 17/12/2035

14/09/2022 CONSEGUIMENTO ABILITAZIONE NAZIONALE c/o Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali VALIDO PER ISCRIZIONE AD ELENCO NAZIONALE MEDICI AUTORIZZATI ALLA RADIOPROTEZIONE.

07/2022 CERTIFICATO DI FREQUENZA "CORSO ETICA ED INTEGRITA' DELLA RICERCA", VIRT²UE blended learning program, docente Sally Louise Williams, MSc, Università di Parma.

11/2016 -07/2021 DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA DEL LAVORO (SAS 5514- Classe della sanità pubblica D.I. 68/2015) (voto 50/50 e lode) conseguito il 09/07/2021 (A.A. 2018/2019), discutendo la tesi dal titolo: "Esposizioni lavorative ed ambientali nelle Interstiziopatie Polmonari Idiopatiche", relatore Prof. Massimo Corradi, Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma. **Interruzione di 8 mesi della carriera per maternità (22/05/2018-29/01/2019), con successivo recupero.**

2015 ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE MEDICA conseguita nella prima sessione dell'anno 2015, presso l'Università di Parma, il 09/07/2015, con punteggio 256,75/270.

Tirocinio area medica (30 giorni) presso U.O. Ematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. Tirocinio area chirurgica (30 giorni) presso S.C. Neurochirurgia-Neurotraumatologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. Tirocinio medicina di base (30 giorni) presso Casa della Salute "Montanara", Parma.

2015 LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA E CHIRURGIA (46/S - Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia D.M. 509/1999) (voto 107/110) conseguita il 18/03/2015 (A.A. 2013/2014) discutendo la tesi a carattere sperimentale dal titolo: "Esercizio massimale in pazienti obesi con BPCO. Il ruolo della massa magra.", relatore Prof. Alfredo Antonio Chetta, svolta presso l'Istituto di Clinica Pneumologica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Parma.

Frequenza volontaria, nel periodo pre-laurea, la Struttura Semplice Dipartimentale di Funzionalità Polmonare dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma per circa 24 mesi, in particolare l'ambulatorio del test da sforzo cardio-polmonare, l'ambulatorio delle spirometrie e l'ambulatorio dell'asma; attività elettive curriculari relative a: ecocardiografia; diagnosi della patologia polmonare; diagnostica elettrocardiografica; significato delle prove di funzionalità respiratoria; tecniche di prelievo di sangue; case della salute ed assistenza sanitaria territoriale; bisogni di salute.

**ISCRIZIONE AD ORDINI
PROFESSIONALI ED ELENCHI
NAZIONALI**

Iscritta all'ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Reggio Emilia dal 22/07/2015 al numero 3784.

Iscritta all'Elenco nazionale Medici Competenti per l'Emilia-Romagna al numero 22775.

Iscritta all'Elenco Nazionale Medici Autorizzati dal 20/10/2022 al numero 1985.

MADRELINGUA ITALIANO

**ALTRE LINGUE (AUTOVALUTAZIONE
EUROPASS)**

	INGLESE	FRANCESE	TEDESCO
Capacità di ascolto	C1	B2	A2
Capacità di lettura	C2	B2	A2
Capacità di scrittura	C2	B1	A1
Produzione orale	C1	B1	A2
Interazione orale	C1	B1	A2

Certificazione di livello C1, ottenuto il 05/06/2025 presso Centro Linguistico di Ateneo, Università di Parma.

08/04/2025 – 05/06/2025 CORSO DI LINGUA INGLESE LIVELLO C1 (30 ore), Centro Linguistico di Ateneo, Università di Parma.

05/05/2024 - 24/06/2024 CORSO DI LINGUA INGLESE LIVELLO PRE-C1 (30 ore), Centro Linguistico di Ateneo, Università di Parma.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Anamnesi completa e valutazione espositiva relativa all'ambiente di lavoro, alle esposizioni ambientali outdoor ed indoor. Valutazione clinica finalizzata all'emissione del giudizio di idoneità ed alla diagnosi di malattia professionale. Relazioni ed adempimenti medico-legali correlati.
- Esame obiettivo total-body.
- Valutazione esami ematochimici e radiologici, referti specialistici.
- Esecuzione di prelievi venosi.
- Esecuzione di prelievi arteriosi.
- Utilizzo spirometro, audiometro, strumento di screening visivo.
- Screening relativo ad abuso alcolico ed alcol-dipendenza, screening benessere visivo, screening sonnolenza diurna.
- Progettazione e realizzazione corsi di primo soccorso, corsi di formazione salute e sicurezza sul lavoro, corsi di formazione in radioprotezione.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

2005: Diploma di Maturità scientifica ad indirizzo "Piano Nazionale Informatica".
Windows / Microsoft Office / Posta elettronica / Utilizzo del browser / Elaborazione delle informazioni/ Sistemi Operativi Windows e IOS / Editing foto e video / Uso dei principali database scientifici (PUBMED, EMBASE, SCOPUS, UPtO DATE) / Sistemi di gestione informatizzati ospedalieri/Capacità di utilizzo base del programma di analisi dati SPSS.

Office: Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Elaborazione e organizzazione di dati elettronici in database / competenze base di analisi dati

Editing immagini: Buon utilizzo di software fotografico Photoshop ed in generale di tutta la suite Adobe

Gestione bibliografie: Mendeley

Sistema operativo: Buone competenze nell'uso delle piattaforme Android e Windows / competenze base nei sistemi MacOS e IOS

Posta elettronica: Gestione autonoma della posta e-mail

Ricerche bibliografiche: Ottime competenze nell'utilizzo di banche dati (PubMed, Embase, Uptodate, Scopus)

Gestionali ospedalieri: Utilizzo di gestionali ospedalieri (Areas), gestionali per medicina del lavoro (Carsan)

Analisi dati: SPSS livello base, Excel livello medio.

DIDATTICA, UNIVERSITA' DI PARMA

Docente di riferimento per il CdL in Fisioterapia per l'AA 22/23, 23/24, 2024/2025.

Titolare del modulo "Medicina del Lavoro" (2 CFU) all'interno del Corso Integrato "Igiene, Medicina del Lavoro e Diritto" del CdL in Fisioterapia per l'AA 21/22 e per l'AA 23/24.

Titolare del modulo "Medicina del Lavoro II" del corso integrato "Prevenzione e protezione della salute nei luoghi di lavoro" del CdL in Assistenza Sanitaria Interateneo (UniMoRe-UniPr) per l'AA 24/25.

Docente per il CLM in Medicina e Chirurgia all'interno del Corso Integrato di Medicina del Lavoro per l'AA 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025.

Supervisione e tutoraggio dei Medici in Formazione Specialistica in Medicina del Lavoro nell'attività clinica quotidiana ambulatoriale durante le visite di sorveglianza sanitaria come Medico Competente e come Medico Autorizzato, i sopralluoghi, l'attività di consulenza specialistica ospedaliera di II livello.

Supervisione e tutoraggio per laureandi in Medicina e Chirurgia, laureandi in Fisioterapia e Medici in Formazione Specialistica in Medicina del Lavoro a scopo elaborazione tesi di Laurea e di Diploma di Specializzazione.

CORSI DI FORMAZIONE PER IL PERSONALE, UNIVERSITA' DI

Docente del corso di formazione in Radioprotezione per studenti UNIPR non esposti con

PARMA accesso a zone classificate (odontoiatria, medicina veterinaria), edizioni 2024 e 2025.

Docente nel corso di aggiornamento Preposti Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco (SAF), e Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita, e della Sostenibilità Ambientale (SCVSA), edizione 2024.

**PARTECIPAZIONE ALLE
COMMISSIONI ISTITUITE PER GLI
ESAMI DI PROFITTO, UNIVERSITA'
DI PARMA**

Membro delle commissioni d'esame, per l'AA 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025 per i seguenti insegnamenti:

- **Medicina del lavoro**, corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia.

Membro delle commissioni d'esame, per l'AA 2020/2021, come **culture della materia**, per i seguenti insegnamenti:

- **Medicina del lavoro**, corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia.

**ATTIVITA' DI TUTORAGGIO PER
TESI DI LAUREA, LAUREA
MAGISTRALE, DIPLOMA DI
SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA
DEL LAVORO, UNIVERSITA' DI
PARMA**

Tutor di 7 tesi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia:

- RUOLO DELLE ESPOSIZIONI LAVORATIVE E AMBIENTALI NELLA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA (A.A. 2020/2021)
- INTERSTIZIOPATIE POLMONARI IDIOPATICHE. RUOLO DELLE ESPOSIZIONI LAVORATIVE ED AMBIENTALI (A.A. 2020/2021)
- FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA: RUOLO DELL'ESPOSIZIONE LAVORATIVA (A.A. 2021/2022)
- INTERSTIZIOPATIE POLMONARI IDIOPATICHE: Ruolo delle esposizioni lavorative ed ambientali (A.A. 2021/2022)
- ESPOSIZIONI LAVORATIVE ED AMBIENTALI NELLE INTERSTIZIOPATIE POLMONARI IDIOPATICHE: fase retrospettiva e dati preliminari della fase prospettica (A.A. 2022/2023)
- I RISCHI PER LA SALUTE E LA SICUREZZA DEI LAVORATORI NEL SETTORE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI (A.A. 2024/2025)
- IL SOVRACCARICO BIOMECCANICO DEL RACHIDE LOMBARE NEL SETTORE METALMECCANICO: DATI PRELIMINARI DELLO STUDIO "PARMA EXOSKELETON AT WORK: A PERSPECTIVE STUDY" (PEWPS) (A.A. 2024/2025)

Tutor di 3 tesi di Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro:

- ESPOSIZIONI LAVORATIVE ED AMBIENTALI NELLE INTERSTIZIOPATIE POLMONARI IDIOPATICHE: FASE RETROSPETTIVA E DATI PRELIMINARI DELLA FASE PROSPETTICA (A.A. 2019/2020)
- PREVALENZA DI DOLORE LOMBARE, DISABILITÀ E ALTERAZIONI DISCALI: ASSOCIAZIONE CON FATTORI OCCUPAZIONALI ED EXTRA OCCUPAZIONALI (A.A. 2020/2021)
- VALUTAZIONE CON RISONANZA MAGNETICA DELLE ALTERAZIONI DISCO-VERTEBRALI DEL RACHIDE LOMBARE: RICERCA DI UN PATTERN RADIOLOGICO CORRELABILE AL SOVRACCARICO BIOMECCANICO (A.A. 2020/2021)

**CORRELATORE PER TESI DI
SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA
DEL LAVORO, UNIVERSITA' DI**

Correlatore di 4 tesi di Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro:

- ESPOSIZIONI PROFESSIONALI E DOMESTICHE NEI PAZIENTI AFFETTI DA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA: FOCUS SULLE POLVERI ORGANICHE (A.A.

PARMA

2021/2022)

- ESPOSIZIONI PROFESSIONALI NEI PAZIENTI AFFETTI DA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA: FOCUS SULL'AMIANTO (A.A. 2022/2023)
- I RISCHI PER LA SALUTE E SICUREZZA DEI LAVORATORI NEI GREEN JOBS: FOCUS NEL SETTORE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI (A.A. 2022/2023)
- VALUTAZIONE PRELIMINARE DI EFFICACIA E MONITORAGGIO INTERNO DI UN PROGETTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO: L'ESPERIENZA DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA (A.A. 2023/2024)

RELATORE PER TESI DI LAUREA,
LAUREA MAGISTRALE,
SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA
DEL LAVORO, UNIVERSITÀ DI
PARMA

Relatore di 1 tesi di **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**:

- ANALISI DELL'IMPATTO DELLA MANSIONE LAVORATIVA IN PAZIENTI CON FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA (A.A. 2023/2024)

Relatore di 1 tesi di **Laurea in Fisioterapia**:

- AFFRONTARE IL MAL DI SCHIENA SUL LAVORO: L'EFFICACIA DELLE STRATEGIE EDUCATIVE – REVISIONE DELLA LETTERATURA (A.A. 2024/2025)

PARTECIPAZIONE E GESTIONE DI
PROGETTI DI RICERCA

Si è occupata di implementare e gestire direttamente i seguenti progetti di ricerca dell'Università di Parma/AOU Parma:

- **Rischi per la salute e sicurezza dei Lavoratori nei "green jobs": focus sugli impianti fotovoltaici**: valutazione dell'esposizione in real-life a temperature estreme e a radiazione UV solare nei lavoratori addetti alla gestione di impianti fotovoltaici (**Principal Investigator: Silvia Ranzieri**). Progetto in corso di analisi dati e pubblicazione risultati, prevista anche la prosecuzione con ampliamento del campione.
- **PEWPS – Parma Exoskeleton at Work**: valutazione dell'impatto dell'impiego di esoscheletri per la riduzione del sovraccarico biomeccanico del rachide (**Principal Investigator: Silvia Ranzieri**).
- **Progetto FIL 2022** relativo allo sviluppo di un setting sperimentale per la valutazione tossicologica delle emissioni delle stampanti 3D alimentate a filamento di PLA (**Principal Investigator: Silvia Ranzieri**).

Collabora attivamente nei seguenti progetti di ricerca dell'Università di Parma/AOU Parma:

- **MPM20** - Innovazione in diagnostica molecolare oncologica: identificazione di biomarcatori diagnostici e/o prognostici nel mesotelioma pleurico maligno.
- **Progetto "Radimmune"** relativo alla valutazione di esposizioni modificabili (lavorative ed ambientali) e di specifiche alterazioni genetiche/epigenetiche in donne con diagnosi di neoplasia mammaria in età giovanile.
- **Progetto "Nightbreast"** relativo all'emersione dei fattori di rischio lavorativo per lo sviluppo del tumore alla mammella in donne che intraprendono il percorso di screening mammografico.

Ha collaborato attivamente nei seguenti progetti di ricerca multicentrici:

- **LDD-MR-01 /2020 – studio multicentrico promosso da UO Medicina del Lavoro AOUBO**- Valutazione con risonanza magnetica delle alterazioni disco-vertebrali del rachide lombare: associazione con fattori occupazionali e caratteristiche individuali.

Progetti di ricerca conclusi:

- **WE-ILD** - Emersione delle esposizioni lavorative ed ambientali nelle Interstiziopatie Polmonari Idiopatiche. Indagine di prevalenza in pazienti afferenti agli ambulatori ILD dell'AOU Parma. (Principal Investigator: Massimo Corradi). Dall'attività presso gli ambulatori del Padiglione Rasori per identificare i pazienti da inserire nel progetto, è scaturito un interesse scientifico che ha portato ad inserire la Medicina del Lavoro all'interno del Gruppo Interdisciplinare "GILD" dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, che si occupa del Percorso Diagnostico-Terapeutico Assistenziale (PDTA) dedicato alle malattie interstiziali polmonari, in cui è stata inserita anche la UOC di Medicina del Lavoro e Tossicologia Industriale.

- FINANZIAMENTI OTTENUTI**
- Fondo Incentivante di Ateneo (FIL) 2022, erogato nel 2023 e prorogato per sospensione carriera causa maternità, quota B: finanziamento su progetto (in corso): € 12'000
 - Consulenza per sviluppo di Valutazione di Impatto Sanitario per grande azienda di rilevanza nazionale attiva nel settore dello smaltimento rifiuti: € 5'000
 - Quota prodotti della ricerca FIL 2024, erogato nel 2025: € 1'621,57

ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI A CARATTERE SCIENTIFICO Organizzazione **83° Congresso nazionale di Medicina del lavoro SIML**, 15-17 settembre 2021, Parma, in qualità di membro della segreteria scientifica.

COMITATI EDITORIALI **Co-editor degli Atti dell'83° Congresso Nazionale di Medicina del Lavoro SIML.** Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, volume XLIII, n.3, luglio-settembre 2021, Pime editrice.

ATTIVITA' DI REVISORE PER RIVISTE SCIENTIFICHE Attività di **revisione articoli scientifici** per le seguenti riviste indicizzate:

- La Medicina del Lavoro
- BMJ Public Health
- Journal of Breath Research
- BMC Pulmonary Medicine

PARTECIPAZIONI A SEMINARI IN QUALITA' DI RELATORE

25 Ottobre 2024 Seminario per la settimana della sicurezza sul lavoro organizzato da Network Provinciale SPP della Pubblica Amministrazione, Parma, Auditorium Paganini, Sala Ipogea, 25/10/2024. Relazione dal titolo: Salute e sicurezza sul lavoro nell'era 4.0.

07 Febbraio 2025 Seminario "RADIAZIONE SOLARE E LAVORO - ESPOSIZIONE E SUO SIGNIFICATO, VALORI DI RIFERIMENTO, MISURE DI PREVENZIONE ED ADEMPIMENTI" Parma, Aule del Dipartimento di Medicina e Chirurgia, 07/02/2025, organizzato dall'Associazione Parmense dei Medici del Lavoro (APML). Relazione dal titolo: Esposizione lavorativa a radiazione solare: esperienza pratica in un settore innovativo.

21 Marzo 2025 Seminario "ASMA OCCUPAZIONALE: DALL'EZIOPATOGENESI AL GIUDIZIO DI IDONEITA'" Parma, Aule del Dipartimento di Medicina e Chirurgia, 21/03/2025, organizzato dall'Associazione Parmense dei Medici del Lavoro (APML). Relazione dal titolo: Asma occupazionale: prevenzione primaria, secondaria e giudizio di idoneità.

28 Marzo 2025 Seminario "PATOLOGIE MUSCOLO-SCHELETRICHE E MEDICINA DI GENERE: INDICAZIONI PER LA PREVENZIONE, GESTIONE E RIABILITAZIONE IN AMBITO OCCUPAZIONALE" Parma, Aule del Dipartimento di Medicina e Chirurgia, 28/03/2025, organizzato dall'Associazione Parmense dei Medici del Lavoro (APML). Relazione dal titolo: Sorveglianza sanitaria degli operatori sanitari: indicazioni per la prevenzione e la gestione dei lavoratori e delle lavoratrici.

11 Giugno 2025 Seminario "LA PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE DA CALORE NEI LUOGHI DI LAVORO: LINEE DI INDIRIZZO DEL GRUPPO TECNICO INTERREGIONALE SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO" organizzato da regione Emilia-Romagna, Bologna, Ambiente Lavoro 2025. Relazione dal titolo: "Gli effetti dell'esposizione a microclima caldo sul corpo umano e le patologie da calore."

AFFILIAZIONI SCIENTIFICHE Socia della **Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML)**, della **Associazione Nazionale Medici D'Azienda e Competenti (ANMA)** e dell'**Associazione Italiana Radioprotezione Medica (AIRM)**.

Membro del Consiglio Direttivo in carica, con funzione di Segretario, della Sezione Emiliano-Romagnola della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) per il periodo 2025-2028.

Dal 2022 membro del Centro di Eccellenza per la ricerca Tossicologica (CERT) dell'Università di Parma.

PREMI E RICONOSCIMENTI

- 15/09/2021 Vincitrice del Premio E. C. Vigliani in Medicina del Lavoro, edizione 2021, assegnato dalla rivista "La Medicina del Lavoro".
- 07/10/2022 Premio per il miglior contributo orale per la presentazione "Occupational and environmental exposures in Idiopathic Interstitial Pneumonias (WE-ILD study): retrospective overview and first perspective data" – SESSION 3, Public and Environmental Health, Research Day DiMeC 2022, Università di Parma

PUBBLICAZIONI AI 26/09/2025

- 1) Corradi M, **Ranzieri S**. COVID-19 Marked a Change in the Scope of Occupational Medicine from Occupational to Work-Related Diseases and Total Worker Health®. *Med Lav*. 2023 Dec 7;114(6):e2023053. doi: 10.23749/mdl.v114i6.15429.
- 2) Riccò M, Zanella I, Satta E, **Ranzieri S**, Corrado S, Marchesi F, Peruzzi S. BoDV-1 Infection in Children and Adolescents: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Pediatr Rep*. 2023 Sep 1;15(3):512-531. doi: 10.3390/pediatric15030047.
- 3) Riccò M, Ferraro P, **Ranzieri S**, Boldini G, Zanella I, Marchesi F. Legionnaires' Disease in Occupational Settings: A Cross-Sectional Study from Northeastern Italy (2019). *Trop Med Infect Dis*. 2023 Jul 16;8(7):364. doi: 10.3390/tropicalmed8070364.
- 4) Riccò M, Corrado S, Cerviere MP, **Ranzieri S**, Marchesi F. Respiratory Syncytial Virus Prevention through Monoclonal Antibodies: A Cross-Sectional Study on Knowledge, Attitudes, and Practices of Italian Pediatricians. *Pediatr Rep*. 2023 Feb 20;15(1):154-174. doi: 10.3390/pediatric15010013.
- 5) Riccò M, Zaniboni A, Satta E, **Ranzieri S**, Cerviere MP, Marchesi F, Peruzzi S. West Nile Virus Infection: A Cross-Sectional Study on Italian Medical Professionals during Summer Season 2022. *Trop Med Infect Dis*. 2022 Nov 28;7(12):404. doi: 10.3390/tropicalmed7120404.
- 6) Riccò M, Cerviere MP, Corrado S, **Ranzieri S**, Marchesi F. Respiratory Syncytial Virus: An Uncommon Cause of Febrile Seizures-Results from a Systematic Review and Meta-Analysis. *Pediatr Rep*. 2022 Nov 2;14(4):464-478. doi: 10.3390/pediatric14040055.
- 7) Riccò M, Zaniboni A, Satta E, **Ranzieri S**, Marchesi F. Potential Use of Exhaled Breath Condensate for Diagnosis of SARS-CoV-2 Infections: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Sep 17;12(9):2245. doi: 10.3390/diagnostics12092245.
- 8) Folesani G, Galetti M, **Ranzieri S**, Petronini PG, La Monica S, Corradi M, Cavallo D. Interaction between occupational radon exposure and tobacco smoke: a systematic review. *Expert Rev Respir Med*. 2022 Jul 30. doi: 10.1080/17476348.2022.2108795.
- 9) Riccò M, Ferraro P, Camisa V, Satta E, Zaniboni A, **Ranzieri S**, Baldassarre A, Zaffina S, Marchesi F. When a Neglected Tropical Disease Goes Global: Knowledge, Attitudes and Practices of Italian Physicians towards Monkeypox, Preliminary Results. *Trop Med Infect Dis*. 2022 Jul 14;7(7):135. doi: 10.3390/tropicalmed7070135.
- 10) Aiello M, Marchi L, Ferrarotti I, Frizzelli A, Pisi R, Calzetta L, Manari G, Pelà G, Russo A, Minerba R, Aloe R, **Ranzieri S**, Corradi M, Chetta A. Distribution of the Clinical Manifestations of Alpha 1 Antitrypsin Deficiency in Respiratory Outpatients from an Area of Northern Italy. *Respiration*. 2022 Jul 6:1-8. doi: 10.1159/000525549. Epub ahead of print. PMID: 35793662.
- 11) Riccò M, Ferraro P, Peruzzi S, Zaniboni A, Satta E, **Ranzieri S**. Excess Mortality on Italian Small Islands during the SARS-CoV-2 Pandemic: An Ecological Study. *Infect Dis Rep*. 2022 May 26;14(3):391-412. doi: 10.3390/idr14030043.
- 12) Riccò M, Ferraro P, Camisa V, Di Palma P, Minutolo G, **Ranzieri S**, Zaffina S, Baldassarre A, Restivo V. Managing of Migraine in the Workplaces: Knowledge, Attitudes and Practices of Italian Occupational Physicians. *Medicina*. 2022; 58(5):686.

<https://doi.org/10.3390/medicina58050686>

- 13) Riccò M, **Ranzieri S**, Peruzzi S, Valente M, Marchesi F, Bragazzi NL, Donelli D, Balzarini F, Ferraro P, Gianfredi V, Signorelli C. Antigen Detection Tests for SARS-CoV-2: a systematic review and meta-analysis on real world data. *Acta Biomed.* 2022 May 11;93(2):e2022036. doi: 10.23750/abm.v93i2.11031.
- 14) Riccò M, **Ranzieri S**, Balzarini F, Vezzosi L, Marchesi F, Valente M, Peruzzi S. Understanding of the Nutri-Score front-of-pack label by Italian Medical Professionals and its effect on food choices: a web-based study on knowledge, attitudes and practices. *Acta Biomed.* 2022 May 11;93(2):e2022042. doi: 10.23750/abm.v93i2.11191.
- 15) Riccò, M, Ferraro, P, Peruzzi, S, Zaniboni, A, **Ranzieri, S**. Respiratory Syncytial Virus: Knowledge, Attitudes and Beliefs of General Practitioners from North-Eastern Italy (2021). *Pediatr. Rep.* 2022, 14, 147-165. <https://doi.org/10.3390/pediatric14020021>
- 16) Riccò M, Ferraro P, Peruzzi S, Zaniboni A, **Ranzieri S**. SARS-CoV-2–Legionella Co-Infections: A Systematic Review and Meta-Analysis (2020–2021). *Microorganisms.* 2022; 10(3):499. <https://doi.org/10.3390/microorganisms10030499>
- 17) Pelà G, Goldoni M, Solinas E, Cavalli C, Tagliaferri S, **Ranzieri S**, Frizzelli A, Marchi L, Mori PA, Majori M, Aiello M, Corradi M, Chetta A. Sex-Related Differences in Long-COVID-19 Syndrome. *J Womens Health (Larchmt).* 2022 May;31(5):620-630. doi: 10.1089/jwh.2021.0411.
- 18) Riccò M, **Ranzieri S**, Vezzosi L, Balzarini F, Bragazzi NL. Wearable Exoskeletons on the Workplaces: Knowledge, Attitudes and Perspectives of Health and Safety Managers on the implementation of exoskeleton technology in Northern Italy. *Acta Biomed.* 2022 Jan 19;92(6):e2021310. doi: 10.23750/abm.v92i6.10437.
- 19) Riccò M, Peruzzi S, Balzarini F, Zaniboni A, **Ranzieri S**. Dengue Fever in Italy: The "Eternal Return" of an Emerging Arboviral Disease. *Trop Med Infect Dis.* 2022 Jan 13;7(1):10. doi: 10.3390/tropicalmed7010010.
- 20) Riccò M, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Peruzzi S, Valente M, Marchesi F, Bragazzi NL, Signorelli C. Occurrence of SARS-CoV-2 infection among healthcare personnel: results from an early systematic review and meta-analysis. *Acta Biomed.* 2021 Nov 3;92(5):e2021311. doi: 10.23750/abm.v92i5.10438.
- 21) Riccò M, Peruzzi S, **Ranzieri S**, Magnavita N. Occupational Hantavirus Infections in Agricultural and Forestry Workers: A Systematic Review and Metanalysis. *Viruses.* 2021 Oct 25;13(11):2150. doi: 10.3390/v13112150.
- 22) Aiello M, Marchi L, Calzetta L, Speroni S, Frizzelli A, Ghirardini M, Celiberti V, Sverzellati N, Majori M, Mori PA, **Ranzieri S**, Pisi R, Pelà G, Corradi M, Chetta A. Coronavirus Disease 2019: COSeSco - A Risk Assessment Score to Predict the Risk of Pulmonary Sequelae in COVID-19 Patients. *Respiration.* 2021 Oct 21:1-9. doi: 10.1159/000519385.
- 23) Riccò M, Peruzzi S, **Ranzieri S**, Giuri PG. Epidemiology of Legionnaires' Disease in Italy, 2004-2019: A Summary of Available Evidence. *Microorganisms.* 2021 Oct 20;9(11):2180. doi: 10.3390/microorganisms9112180.
- 24) Mozzoni P, Pinelli S, Corradi M, **Ranzieri S**, Cavallo D, Poli D. Environmental/Occupational Exposure to Radon and Non-Pulmonary Neoplasm Risk: A Review of Epidemiologic Evidence. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2021, 18(19), 10466. Doi: 10.3390/ijerph181910466.
- 25) Riccò M, Ferraro P, Peruzzi S, Balzarini F, **Ranzieri S**. Hantaviruses in Agricultural and Forestry Workers: Knowledge, Attitudes and Practices in Italian Physicians. *Trop Med Infect Dis.* 2021 Sep 20;6(3):169. doi: 10.3390/tropicalmed6030169.
- 26) Riccò M, Peruzzi S, **Ranzieri S**, Balzarini F, Valente M, Marchesi F, Bragazzi NL. Hantavirus infections in Italy: not reported doesn't mean inexistent. *Acta Biomed.* 2021 Sep 2;92(4):e2021324. doi: 10.23750/abm.v92i4.10661.
- 27) Riccò M, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Ferraro P. West Nile Virus infection: Before involving occupational physicians in active surveillance, make sure they are more aware. *Infect Dis Now.* 2021 Sep;51(6):569-572. doi: 10.1016/j.idnow.2021.01.003.
- 28) Riccò M, Ferraro P, Peruzzi S, Balzarini F, **Ranzieri S**. Mandate or Not Mandate:

- Knowledge, Attitudes, and Practices of Italian Occupational Physicians towards SARS-CoV-2 Immunization at the Beginning of Vaccination Campaign. *Vaccines* (Basel) 2021 Aug 11;9(8):889. doi: 10.3390/vaccines9080889.
- 29) Riccò M, **Ranzieri S**, Marchesi F. Rapid antigen tests for large-scale diagnostic campaigns: a case study from North-Eastern Italy. *J Infect.* 2021 May;82(5):e39-e40. doi: 10.1016/j.jinf.2021.01.011.
 - 30) Riccò M and **Ranzieri S**. BCG vaccination and COVID-19: Was flattening the curve just an illusion? *Infect Dis Now.* 2021 Aug;51 (5) 495–497. doi: 10.1016/j.idnow.2021.02.003.
 - 31) **Ranzieri S**, Corradi M. Conducting spirometry in occupational health at COVID-19 times: international standards. *Med Lav* 2021;112, 2: 95-106. DOI: 10.23749/mdl.v112i2.11420.
 - 32) Riccò M, **Ranzieri S**, Balzarini F, Vezzosi L, Marchesi F, Valente M, Peruzzi S. A pilot study on knowledge, attitudes and beliefs of medical professionals on invasive fungal infections (Italy, 2020) *Journal of Medical Mycology* 31 (2021) 101103. Doi: 10.1016/j.mycmed.2020.101103.
 - 33) Riccò M, Gualerzi G, **Ranzieri S**. Personal beliefs and misconceptions, not evidence guide general practitioners in the managing of travelers' diarrhea: results from a pilot study (North-Western Italy, 2019). *Infect Dis Now.* 2021 May;51(3):266-272. doi: 10.1016/j.medmal.2020.10.025.
 - 34) Riccò M, Vezzosi L, **Ranzieri S**, Balzarini F, Mezzoiuso AG, Vaccaro FG. Understanding leprosy in a nonendemic area: a pilot study on knowledge, attitudes, beliefs of medical professionals from North-Western Italy. *Acta Biomed* 2020; 91(4),e2020187, 1-10. Doi: <https://doi.org/10.23750/abm.v91i4.8810>.
 - 35) Riccò M, Vezzosi L, Balzarini F, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Signorelli C, Colucci ME, Bragazzi NL. Prevalence of Parkinson Disease in Italy: a systematic review and meta-analysis. *Acta Biomed.* 2020 Sep 7;91(3):e2020088. doi: 10.23750/abm.v91i3.9443.
 - 36) Riccò M, **Ranzieri S**, Peruzzi S, Valente M, Marchesi F, Balzarini F, Bragazzi NL, Signorelli C. RT-qPCR assays based on saliva rather than on nasopharyngeal swabs are possible but should be interpreted with caution: results from a systematic review and meta-analysis. Diagnosis of SARS-CoV-2 through salivary fluids. *Acta Biomed.* 2020 Sep 7;91(3):e2020025. doi: 10.23750/abm.v91i3.10020
 - 37) Riccò M, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Ferraro P, Bragazzi NL. Knowledge, Attitudes, Practices (KAP) of Italian Occupational Physicians towards Tick Borne Encephalitis. *Trop Med Infect Dis.* 2020 Jul 16;5(3):E117. doi: 10.3390/tropicalmed5030117.
 - 38) Riccò M, **Ranzieri S**, Balzarini F, Bragazzi NL, Corradi M. SARS-CoV-2 infection and air pollutants: correlation or causation? *Sci Total Environ.* 2020;734:139489. doi: 10.1016/j.scitotenv.2020.139489.
 - 39) Riccò M, Ferraro P, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Henry BM, Said YB, Pyatigorskaya NV, Nevolina E, Wu J, Bragazzi NL, Signorelli C. Point-of-Care Diagnostic Tests for Detecting SARS-CoV-2 Antibodies: A Systematic Review and Meta-Analysis of Real-World Data. *J. Clin. Med.* 2020, 9, 1515. doi: 10.3390/jcm9051515.
 - 40) Riccò M, Ferraro P, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Bragazzi NL, Balzarini F, Signorelli C. Point-of-Care diagnostic of SARS-CoV-2: knowledge, attitudes, and perceptions (KAP) of medical workforce in Italy. *Acta Biomed.* 2020 May11;91(2):57-. doi: 10.23750/abm.v91i2.9573.
 - 41) Riccò M, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Bragazzi NL. Stop playing with data: there is no sound evidence that Bacille Calmette-Guérin may avoid SARS-CoV-2 infection (for now). *Acta Biomed.* 2020 May11;91(2):207-13. doi:10.23750/abm.v91i2.9700.
 - 42) Riccò M, Vezzosi L, Balzarini F, Gualerzi G, **Ranzieri S**. Prevalence of Huntington Disease in Italy: a systematic review and meta-analysis. *Acta Biomed.* 2020 Apr.10 ;91(3-S):119-27. doi: 10.23750/abm.v91i3-S.9441.
 - 43) Riccò M, Vezzosi L, Balzarini F, Gualerzi G, **Ranzieri S**, Khamisy-Farah R, Bragazzi NL. Vaccines are underused in pregnancy: what about knowledge, attitudes and practices of providers?. *Acta Biomed.* 2020 Apr.10;91(3-S):55-2. doi: 10.23750/abm.v91i3-S.9442.
 - 44) **Ranzieri S**, Illica Magrini E, Mozzoni P, Andreoli R, Pelà G, Bertorelli G, Corradi M. Idiopathic pulmonary fibrosis and occupational risk factors. *Med Lav.* 2019 Dec 17;110(6):407-436. doi: 10.23749/mdl.v110i6.8970.
 - 45) Riccò M, Vezzosi L, Balzarini F, Mezzoiuso AG, **Ranzieri S**, Vaccaro FG, Odone A, Signorelli C. Epidemiology of leprosy in Italy (1920 - 2019): a comprehensive review on existing data. *Acta Biomed.* 2019 Sep 13;90(9-S):7-14. doi: 10.23750/abm.v90i9-S.8695.

CAPITOLI DI LIBRO

Co-autore del capitolo di libro: Breath Analysis in Occupational Medicine (Chapter 32). In: Breathborne biomarkers and the human volatilome. **Ranzieri S.**, Corradi M. Second edition, 2020. Edited by Beauchamp J., Davis C., Pleil J. Elsevier, ISBN 9780128199671.

POSTERS CON DISCUSSIONE E PARTECIPAZIONI A CONGRESSI IN QUALITA' DI RELATORE

- 1) **Ranzieri S.**, Illica Magrini E, Speroni S, Bertorelli G, Mori PA, Alfieri V, Majori M, Chetta AA, Pelà G, Goldoni M, Corradi M. "Occupational and environmental exposures in Idiopathic Interstitial Pneumonias (WE-ILD study): retrospective overview and first perspective data" –, *Research Day DiMeC 2022, Università di Parma, Labirinto della Masone, Fontanellato (PR), 07 Ottobre 2022.*
- 2) **Ranzieri S.**, Illica Magrini E, Speroni S, Bertorelli G, Mori PA, Alfieri V, Majori M, Chetta AA, Goldoni M, Corradi M. Esposizioni lavorative ed ambientali nelle interstiziopatie polmonari idiopatiche: dati preliminari dello studio WE-ILD. *83° Congresso Nazionale SIML, Parma 15-17 Settembre 2021.*

POSTERS E PARTECIPAZIONI A CONGRESSI

- 1) **Ranzieri S.**, Mantovanelli L, Mozzoni P, Andreoli R, Maccari C, Guidetti F, Corradi M. "Green Jobs e rischi per la salute e sicurezza dei lavoratori: impatto del cambiamento climatico nel settore fotovoltaico". *87° Congresso Nazionale SIML Bologna, 01-03 Ottobre 2025.*
- 2) Maccari C, Pinelli S, Magnani G, De Negri A, Niccoli G, Mozzoni P, **Ranzieri S.**, Letizia DM, Indrigo E, Corradi M, Andreoli R. "La valutazione del rischio stress lavoro correlato: nuovi indicatori biologici vs questionario ISPESL HSE". *87° Congresso Nazionale SIML Bologna, 01-03 Ottobre 2025.*
- 3) **Ranzieri S.**, Mantovanelli, L, Guidetti F, Corradi M. Emerging risks for safety and health at work in the "green jobs": focus on solar energy production plants. *Research Day 2024, Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma, Castello di Gropparello (PC), 13 Ottobre 2024. - poster*
- 4) Corradi M, **Ranzieri S.** "La saldatura: quali sono i rischi per le vie aeree prossimali e distali?". *84° Congresso Nazionale SIML, Genova 28-30 Settembre 2022.*
- 5) Scheggi L, D'Armiento R, **Ranzieri S.**, Corradi M. "Esposizione ambientale a fluoroedenite: case report" VII Convegno Nazionale "Nuccio Abbate" delle Scuole Italiane di Medicina del Lavoro, Taormina, 29-30 Maggio 2022.
- 6) Riccò M, Zaffina S, Ferraro F, Camisa F, Di Palma P, **Ranzieri S.** "Gestione dell'emicrania sui luoghi di lavoro: uno studio esplorativo". *LX Congresso Nazionale SNO, Cagliari, 17-19 Novembre 2021. – e-poster*
- 7) **Ranzieri S.**, Illica Magrini E, Speroni S, Bertorelli G, Mori PA, Alfieri V, Majori M, Chetta AA, Pelà G, Goldoni M, Corradi M. Occupational and environmental exposures in Idiopathic Interstitial Pneumonias: preliminary data from WE-ILD study". *Research Day 2021, Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma, Castello di Rivalta (PC), 01 Ottobre 2021. - poster*
- 8) Mozzoni P, Poli D, Corradi M, **Ranzieri S.**, Goldoni M, Pinelli S. Effetti di nanoparticelle metalliche sulla regolazione del ciclo cellulare di cellule di carcinoma polmonare A549. *83° Congresso Nazionale SIML, Parma 15-17 Settembre 2021.*
- 9) Riccò M, Vezzosi L, Corradi M, Colucci ME, Ragazzini E, **Ranzieri S.**, Veronesi L. Gli Operatori di Pubblica Assistenza: conoscere meglio per aumentare i tassi vaccinali? *82° Congresso Nazionale SIML Trieste, 25-27 Settembre 2019. - poster*
- 10) Riccò M, Catellani W, Corradi M, Boldini G, Colucci ME, **Ranzieri S.**, Veronesi L. Attitudini e conoscenze dei Medici Competenti nei confronti della Malattia del Legionario: un'indagine preliminare. *82° Congresso Nazionale SIML Trieste, 25-27 Settembre 2019.*

CONSULENZE E TERZA MISSIONE

Attività di informazione e formazione in tema di Medicina del Lavoro e di Radioprotezione. Consulenze relative ad aspetti di Medicina del Lavoro, radioprotezione, tossicologia ambientale e profili di salute.

Parma, 08/10/2025

FIRMA

Silvia Ranzieri
Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005

**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni
ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445**

Io sottoscritta Silvia Ranzieri nata a Montecchio Emilia (RE) il 02.03.1986, residente in Castelnovo di Sotto (RE), Via Bersaglio 21, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti, di uso di atti falsi e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto previsto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità dichiaro che tutte le informazioni contenute nel proprio Curriculum Vitae sono veritiere.

Io sottoscritta Silvia Ranzieri autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio Curriculum Vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Parma, 08/10/2025

FIRMA

Silvia Ranzieri
Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005